



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၆၆ ခုနှစ် ၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် (၆) ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (25-8-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၁၇)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှု။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်ကုန်မှုရှိ သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

အကြိမ်(၃၀)မြောက် ပခုက္ကူစာပေဆု၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာကြည့်တိုက်ဆုနှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မိသားစုက ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေသို့ ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များနှင့် တပ်မတော်တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များလက်အောက်ရှိ စာကြည့်တိုက်များသို့ လူထုသိပ္ပံကျမ်းစာအုပ် စုစုပေါင်း ၃၀၀၀ ပေးအပ်လှူဒါန်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုက ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေသို့ ပေးအပ် လှူဒါန်းသည့်ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင်(မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)က လက်ခံရယူစဉ်။



ပခုက္ကူစာပေတစ်သက်တာဆုပေးအပ် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ပခုက္ကူ စာပေတစ်သက်တာဆု ဆရာကြီးဦးခင်အောင်(ရွှေဘိုဘာမထီခင်အောင်)ကိုယ်စား သမီးဖြစ်သူ ဒေါ်သရဖီစိမ်းအောင်အား ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၄

အကြိမ်(၃၀)မြောက် ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ တည်ထောင်သော ပခုက္ကူစာပေဆု၊ ပခုက္ကူ ဦးအုံးဖေစာကြည့်တိုက်ဆုနှင့် ပညာရည် ချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲနှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုက ပခုက္ကူစာပေ ဆုရန်ပုံငွေသို့ ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ မြန်မာ နိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များနှင့် တပ်မတော် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များလက်အောက်ရှိ စာကြည့်တိုက်များသို့ လူထုသိပ္ပံကျမ်း စာအုပ် စုစုပေါင်း ၃၀၀၀ ပေးအပ်လှူဒါန်း သည့်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ ဗိုလ်တထောင် မြို့နယ် သိမ်ဖြူလမ်းရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ် ဝေရေးဦးစီးဌာန စုပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင် အုန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁

ကုန်ဆုံးသွားသောခွမ်းအားများ

DAGON MALTA FRESH

ခြည့်ခွမ်းထား

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၁၆၅၁၀၇၇၊ ၀၉၆၉၄၉၆၅၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၃၀၆၀၁၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၆၇၁၄၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉၆၅၅၁၉၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၅ ရက်

အယ်ဒီတာ့အာဘော်



ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုတို့ ဖူးပွင့်ဝေဆာစေမှု ငွေရတုတိုင်ပြီ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သည် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံ အတူတကွစုစည်းနေထိုင် ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ၏ စာပေနှင့် အနုပညာရပ်များ ယဉ်ကျေးမှုပေါင်းများစွာသည်လည်း ပေါ်ကြွယ်ဝစွာ တည်ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။ တိုင်းရင်းသားအားလုံး ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် ရိုးရာဓလေ့ထုံးစံယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ ကောင်းမြတ်သည့်ဓလေ့ထုံးစံများ မပျောက်ပျက်စေရန် ဆင့်ကဲဆက်လက်ဖြန့်ဝေနိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အချိန်အား၊ လူအား၊ ငွေကြေးအင်အားများစွာဖြင့် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးကို နှစ်စဉ်ခမ်းနားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပပေးလျက်ရှိသည်။

မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးကို ၁၉၉၃ ခုနှစ်က စတင်ပြီး မြို့နယ်၊ ခရိုင်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အဆင့်မှ နိုင်ငံတော်အဆင့်ထိ ခမ်းနားသိုက်မြိုက်စွာ နှစ်စဉ် ၂၀၁၆ ခုနှစ်ထိ (၂၂)ကြိမ်တိုင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ သို့သော် ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်ထိ ငါးနှစ်တာကာလ အတွင်း၌ ယခင်ပြည်ထောင်စုအစိုးရတို့ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သော အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲများကို အကြောင်းပြချက်အမျိုးမျိုးဖြင့် ကျင်းပပေးနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ပေ။ ထိုကာလအတွင်း မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ပညာရပ်များ မှေးမှိန်ခဲ့ရသကဲ့သို့ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့်ဆန့်ကျင်သည့် သရုပ်လွန်ဂီတများ၊ လှုပ်ရှားကပြ မှုများ၊ ကြမ်းတမ်းသော တေးသီချင်းများစွာတို့သည် လူငယ်ထုအတွင်း အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်ခဲ့ရသည်။

ထို့ပြင် ယနေ့ Globalization ခေတ်တွင်လည်း မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအလေ့အထ၊ အမူအကျင့်၊ စရိုက်ထုံးစံများ တိမ်ကောပျောက်သွားအောင် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နေဆဲဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မိမိတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာများ ကိုယ်ခံအားကောင်းစေရန် အားဆေးတစ်ခွက်ဖြစ်သော မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီးကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ က လူငယ်လူရွယ်များအပါအဝင် နိုင်ငံသားအားလုံး မျိုးချစ်စိတ်ပြန်လည်ထွန်းကားလာရေးအတွက် ဦးတည်ချက်များချမှတ်ပြီး ကျင်းပဖော်ဆောင်ပေးရာ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ အနုပညာရှင်များက အစွမ်း ရှိသမျှ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အနုပညာ၊ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များသည် ထိုနိုင်ငံ၏ မျိုးချစ်စိတ်ကိုယ်ခံ အင်အားတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ ထိုကိုယ်ခံအင်အားမကောင်းပါက တိုင်းတစ်ပါးတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာ များက လွှမ်းမိုးခြယ်လှယ်သွားမည်ဖြစ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအပေါင်းတို့က မိမိ တို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုထုံးစံအစဉ်အလာများကို နေ့စဉ်ယုတ်ဖျက်ဆီးခြင်း၊ လွှမ်းမိုးခြယ်လှယ်ခံရခြင်း တို့မှကင်းဝေးစေရန် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်နိုင်ကြရပါမည်။ မိမိတို့လူမျိုး၏ သမိုင်းနှင့် ချိသော ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ထုံးစံများ၊ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာများ အရည်တည်တံ့စေရန်ကို လည်း တက်ညီလက်ညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်လည်းဖြစ်ပါသည်။

ယခုနှစ်တွင်ကျင်းပမည့် (၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးသည် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအရည်တည်တံ့စေရေး၊ အစဉ်မြတ်နိုးထိန်း သိမ်းရေးအတွက် မျှော်မှန်းကျင်းပသောပြိုင်ပွဲကြီးဖြစ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့တွင် အောင်မြင်မှုအစဉ်အလာကောင်းများ ထိန်းသိမ်းနိုင်ကြရန် မြို့နယ်အဆင့်ပြိုင်ပွဲများ ဝေဝေဆာဆာ ကျင်းပနေပြီဖြစ်သည်။ ထိုမှ နိုင်ငံတော်အဆင့်ပြိုင်ပွဲကြီး၌ ဆုံတွေ့ကြမည့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများသည် ပြိုင်ပွဲအသီးသီးမှရရှိသည့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များ လက်ဆင့်ကမ်းသယ်ဆောင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ရာ မြန်မာတို့၏ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်များ ငွေရတုမှ ရတု အဆက်ဆက်တိုင်အောင် ဖူးပွင့်ဝေဆာလာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဖော်ညွှန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း ငါးသလဲထိုးပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ

လပွတ္တာ ဩဂုတ် ၂၄ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀ အများအပြားတင်ပို့ရော့ ရေလုပ် ရော၀တီတိုင်းဒေသကြီး ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း ငါးသလဲထိုး ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း လပွတ္တာမြို့ နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင် ရှင် ဒေါ်တင်ထွေးထံမှ သိရသည်။ လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်းက ငါးသလဲထိုးပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ ထိသာ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇူလိုင်လ အတွင်း ငါးသလဲထိုးပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးသလဲထိုး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ "ဇူလိုင်လထဲမှာ လပွတ္တာမြို့ နယ်ကနေ ငါးသလဲထိုးအပါအဝင် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေး ကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါတယ်။ ရေထွက်ကုန်တွေထဲက ငါးသလဲ ထိုးပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ရေထွက်ကုန် တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အဓိက တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ ရန်ကုန်ဈေးကွက် က ဒေသထွက်ရေထွက်ကုန်တွေ ထဲကနေ ငါးသလဲထိုးကို အများ ဆုံးမှာယူနေပါတယ်။ ကုန်ချိန် ကျော်ကျော်လင်း

ပြည်ပကဝယ်ယူမှုများပြားသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ပဲကြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိ



မန္တလေး ဩဂုတ် ၂၄ ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများပြား သဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ပဲကြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန် လျက်ရှိကြောင်း ပွဲစားကုန်သည် စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော် အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေ က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ပဲကြီးကို ယခင်က ကုန်သည် များက ဝယ်ယူမှုနည်းခြင်းကြောင့် အရောင်းအဝယ်အေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိတွင် ပဲကြီးကို ပြည်တွင်းဈေးကွက်အပြင် ပြည်ပ ကပါ ဝယ်ယူမှုများပြားလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ပဲကြီးကို ကုန်သည်များ က အဝယ်များလျက်ရှိခြင်းကြောင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ဩဂုတ် လ တတိယပတ်မှစ၍ အရောင်း အဝယ်ပြန်လည်ကောင်းမွန်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ "ပဲကြီးက မန္တလေးဈေးကွက် ထဲမှာ အရောင်းအဝယ်ကောင်းတဲ့ ပဲအမျိုးအစားထဲမှာ ပါပါတယ်။ ရန်ကုန်နဲ့ မန္တလေးအပြင် အခြား မြို့တွေမှာလဲ ပဲကြီးအရောင်း အဝယ် ကောင်းလာပါတယ်"ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ပဲကြီးအရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန် လာမှုကြောင့် ဩဂုတ် ၂၃ ရက်တွင် ပဲကြီးဈေးနှုန်းမှာ သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ "မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်မှာတော့ ပဲကြီးအပြင် ကုလားပဲ၊ နှမ်းတွေ လဲ အရောင်းအဝယ်ကောင်းတဲ့ အမျိုးအစားတွေထဲမှာပါပါတယ်။ အခုလတ်တလော ကုန်စည်ဒိုင် မှာ ပဲကြီးအရောင်းအဝယ်လုပ်တဲ့ ကုန်သည်တွေများလာပါတယ်"ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၆၁၂၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကောလင်း ဩဂုတ် ၂၄ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၆၁၂၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၆၁၂၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၆၁၂၃ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကောလင်းခရိုင်အတွင်း မိုးစပါးဧက ၁၉၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့လျာထား ပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၆၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မိုးစပါး သတ်မှတ်လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် လိုအပ်တဲ့နည်း ပညာ၊ မျိုးတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေ တယ်"ဟု ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။ စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိရေး၊ ရိတ် သိမ်းပြီးစပါးများ အမိုးအကာ အောက် အချိန်မီရောက်ရှိရေး အသိပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ်စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါး စိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း ပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ်စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုး မွှားကျရောက်မှုကင်းထောက်ခြင်း၊ တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးခြင်း၊ မျိုးကွဲ နုတ်ပယ်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ် တကျသုံးစွဲခြင်း စသည့်စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

မလိုင်မြို့နယ် ကသစ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မလိုင် မြို့နယ် ကသစ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆည်တိုကျေးရွာအုပ်စု ကသစ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မြို့နယ် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒေါ်စုစုက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကသစ်ကုန်းကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၈၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် နိုင်ငံတော်ပံ့ပိုးငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅၂ ဒသမ ၄ သိန်းဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဇူလိုင်လ တတိယပတ်မှစ၍ လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ လမ်း ၈၀ နှင့် ၂၄ လမ်းထောင့်နေ ဒေါ်ရီစီနှင့် သား၊ သမီး၊ မြေး မိသားစုက ခင်ပွန်း ဒေါက်တာ ဦးသန်းနွယ်အောင်နှင့် မိဘ၊ ဘိုးဘွားတို့အား ရည်စူး၍ ဆွမ်း/ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၁၅၇၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဦးခင်မောင်၊ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူစဉ်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၆၃၈၉၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ငပုတော မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၆၃၈၉၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြခဲ့သည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၆၃၈၉၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြခဲ့သည်။

အမျိုးအစားများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ ရွှေခရနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ တောင်သူပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို မစိုက်ခင်အချိန်က တည်းက ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။" ဟု ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံများ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါးလျာထားချက် ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသတွင် ပေါ်ဆန်းရင်၊ ပေါ်ဆန်းမွှေး၊ ရွှေသွယ်ရင်၊ မနောသုခ စသည့်ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် စပါးအမျိုးအစားများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း ငပုတောမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ကဝမြို့နယ် သွတ်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

ကဝ မြို့နယ် သွတ်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ကဝမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သည့်ကျေးရွာများတွင် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်း အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်မည့်အပြင် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေရေးအတွက်လည်း အကျိုးပြုစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သွတ်ကန်ကျေးရွာ မြစ်မ်းရောင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရေးဦးစီးဌာနသိရသည်။ သုတ

ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၆၂၁၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

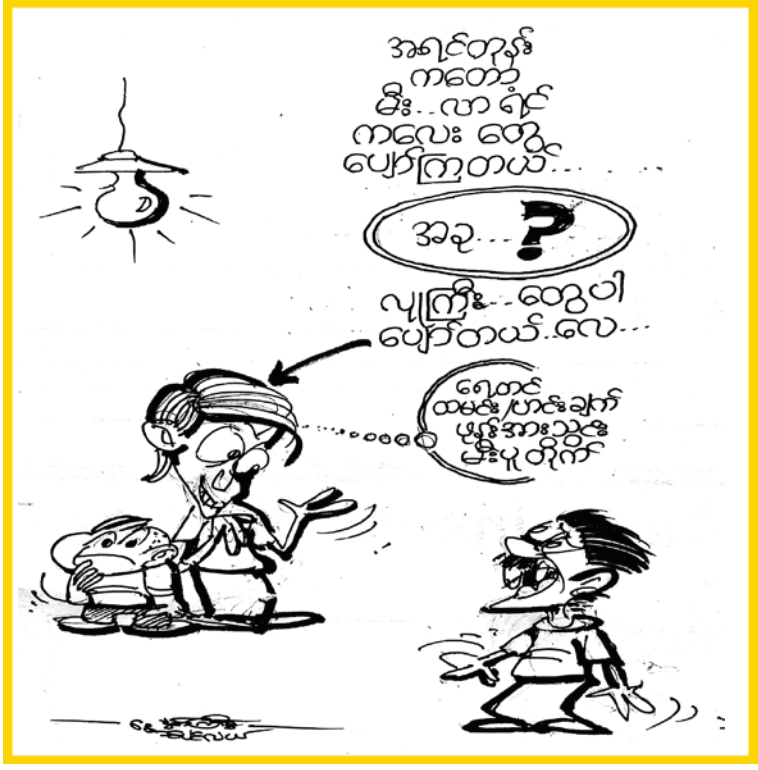
ရေဦး မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၆၂၁၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၆၂၁၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ရေဦးမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပဲစင်းငုံ ၆၂၁၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲစင်းငုံများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရေဦးမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပဲစင်းငုံစိုက်တောင်သူများကို ရွက်ဖျန်းဓာတ်မြေဩဇာဝယ်ယူမှု သက်သာလျော့ချနိုင်စေရန် ယူရီးယားနှင့်လက်ချား ပေါင်းစပ်သုံးစွဲသည့် နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေပေးလျက် ရှိကြောင်း၊ ယူရီးယားနှင့် လက်ချားသုံးစွဲနည်းကြောင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်သက်သာပြီး အပင်များ ပိုးမွှားကင်းစင်ကာ အပင်ဖြစ်ထွန်းမှု ကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းထံမှ သိရသည်။

(၂၀၆)



စီးပွားရေးအောင်မြင်ရန် အကြောင်းသုံးရပ်ကိုအခြေခံ

မျိုးသူ(ကုန်သွယ်မြှင့်)

စီးပွားရေးကောင်းသူများကိုကြည့်လျှင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် စီးပွားဖြစ်ထွန်းနေသည်ဟု ယေဘုယျအားဖြင့်ဆိုကြသည်။ သို့သော်လည်း သေချာလေ့လာကြည့်လျှင် အကြောင်းရင်းများမှာ အနည်းငယ်သာရှိသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ အချို့အချက်များမှာ အဓိကကျပြီး အချို့အချက်များမှာ အဓိကမကျပေ။ စီးပွားရေးတိုးတက်ရသည့် အကြောင်းရင်းသုံးချက်မှာ-

- ၁။ အမှီကောင်းရှိရမည်။
- ၂။ ကြီးစွာသောလုံ့လဝီရိယရှိရမည်။
- ၃။ စီးပွားရေးအမြင်ရှိရမည်တို့ဖြစ်သည်။

ကျွန်တော့်ကို ဆရာတစ်ယောက်က "လုပ်ငန်းများအောင်မြင်ရန်အတွက် တွေးတောကြံစည်ရန် မပျက်ကွက်စေနှင့်၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်မပျက်ကွက်စေနှင့်၊ အကောင်အထည်ဖော်ရန်မပျက်ကွက်စေနှင့်"ဟု ပြောဖူးသည်။

အမှီကောင်းရှိရမည် အမှီနှင့်ပတ်သက်လျှင် ကျွန်တော်ပထမဆုံး တွေးမိသည်က ဖိုးသူတော်နှင့်တောင်ပေးဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်တို့ မကြာခဏပြောတတ်ကြသည်မှာ တောင်ပေးလဲလျှင် ဖိုးသူတော်ကထူနိုင်သည်။ ဖိုးသူတော်လဲလျှင် တောင်ပေးက မထူနိုင်ဟုဖြစ်သည်။ တောင်ပေးသည် ဖိုးသူတော်အတွက် အမှီကောင်းဖြစ်သည်။ လမ်းလျှောက်ရာတွင် တောင်ပေးကိုအားပြု၍ လျှောက်ရသည်။ လမ်းလျှောက်ရန်အတွက်တောင်ပေးမရှိလျှင် အဆင်မပြေပါ။ ဖိုးသူတော်သည် မူလပထမဖြစ်ပြီး တောင်ပေးသည် အရန်ဖြစ်၍ အမှီကိုအလုံးစုံအားပြု၍မရသည်ကိုလည်း သတိပြုရန် လိုအပ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် အမှီရှိခြင်းသည် ကောင်းသည်။ သို့သော်လည်း ကိုယ်တိုင်၏ အရည်အချင်းကိုလည်း အားကိုးရန် လိုအပ်သည်။

အလုံးစုံအမှီတစ်ခုတည်းကို အားကိုး၍မရနိုင်ပါ။ ကြီးပွားချမ်းသာရန်နှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ကိုယ်ပိုင်ဆိုင်သည့်အရင်းအမြစ်များအပြင် ထပ်မံတိုးချဲ့ရန်သို့မဟုတ် ပြင်ဆင်ရန် စသည်တို့အတွက် အရင်းအမြစ်ရရှိနိုင်သည့် နေရာများကိုလည်း သိထားရန်လိုအပ်သည်။ မိဘကချမ်းသာသဖြင့် သားသမီးစီးပွားရေးအတွက် အရင်းအနှီး ထုတ်ပေးခြင်းကိုကြည့်လျှင်လည်း မိဘသည်အမှီကောင်းဖြစ်ကြောင်းထင်ရှားသည်။ အလားတူပင် တောင်သူများ စိုက်ပျိုးရေးစရိတ်ချေးငှားပေးခြင်းတွင် အစိုးရသည် တောင်သူများအတွက် အမှီကောင်းဖြစ်သည်။ အမှီကောင်းရှိလျှင် အခြားသူများထက် တစ်ပန်းသာပြီး ပို၍ချမ်းသာကြွယ်ဝမှုကိုမြန်မြန်ရနိုင်သည်။ သို့သော်လည်း အမှီကိုသာအားကိုးနေ၍ မရဘဲ ကိုယ်ပိုင်အရည်အသွေးလည်းရှိရန် လိုအပ်သည်။ ဆရာကောင်း၊ သမားကောင်းရှိခြင်းသည်လည်း အမှီကောင်းတစ်ခုရှိခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ကြီးစွာသော လုံ့လဝီရိယရှိခြင်း
အမှီကောင်းရှိသဖြင့် လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ကိုမြန်မြန် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခြင်း၊ လျင်မြန်စွာချမ်းသာခြင်းတို့ကိုရနိုင်သော်လည်း ရေရှည်ကြီးပွားတိုးတက်အောင်မြင်ရန်မှာ ကိုယ်တိုင်၏လုံ့လဝီရိယရှိမှုဖြင့်လည်း များစွာသက်ဆိုင်သည်။ လုံ့လဝီရိယ

ရှိရမည်ဆိုရာတွင်လည်း သူလိုကိုယ်လို လုံ့လဝီရိယမျိုးမဟုတ်ဘဲ ကြီးစွာသောလုံ့လဝီရိယမျိုးရှိရန်လိုအပ်သည်ဟုဆိုချင်သည်။ သာမန်ထက်ပိုကဲသော လုံ့လဝီရိယမျိုးရှိရန်လိုအပ်သည်။ မည်သည့်အလုပ်ဖြစ်စေ ထူးကဲသောလုံ့လဝီရိယမျိုး၊ ကြံ့ရည်ဖန်ရည်မျိုးရှိမှသာ သာမန်ထက်ထူးချွန်ပြီးအောင်မြင်မှုကိုရနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့်ကြီးစွာသော လုံ့လဝီရိယလိုအပ်သည်။ ပျင်းရိခြင်း၊ အချိန်ဆွဲခြင်း၊ အချောင်ခိုခြင်း၊ သူတစ်ပါးကိုသာ မှီခိုနေခြင်း၊ ကိုယ်တိုင်လျော့ရိလျော့ရဲသာ အလုပ်လုပ်ခြင်းဖြင့် ချမ်းသာကြွယ်ဝမှုကို ရေရှည်ထိန်းထားရန်မဖြစ်နိုင်ပါ။ ၂၄/၇ ဟူသော ၂၄ နာရီလုံး လုပ်ငန်းအောင်မြင်ရေးအတွက် စဉ်းစားတွေးတောနေရမည်။ တစ်ပတ်လျှင် ခုနစ်ရက်

❖ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတိုင်းတွင်လည်း စီးပွားရေးအမြင်ရှိရန် အလွန်အရေးကြီးသည်။ မှန်ကန်သောဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်နိုင်ရေးသည် စီးပွားရေးအမြင်ရှိရန်အလွန်လိုအပ်သည်။ စီးပွားရေးအမြင်မရှိဘဲနှင့် စီးပွားရေးကို တိုးတက်အောင်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် မှန်ကန်သောနည်းလမ်းဖြင့် အမြတ်ရရန်ဆိုသောကိစ္စမှာ လွယ်ကူလှသည်မဟုတ်ပါ။ တွေးတောရန် ပျက်ကွက်ခြင်းမရှိရန်၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုပျက်ကွက်ခြင်းမရှိရန်နှင့် အကောင်အထည်ဖော်မှုပျက်ကွက်ခြင်းမရှိရန် ဟူသောအချက်သုံးချက်သည် စီးပွားရေးအမြင်ဖြင့် ပေါင်းစပ်နိုင်မှသာ မဟာဗျူဟာကျစီးပွားရေးကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ❖

လုံး အလုပ်လုပ်နေရမည်။ အားလျှင်ပျင်းသည်။ လုပ်ငန်းအောင်မြင်မှုကို တုံ့ဆိုင်စေသည်ဟု ခံယူ၍ အလုပ်ပြီးလျှင် အလုပ်လုပ်နေသူမျိုးသည်သာ ကြီးပွားတိုးတက်အောင်မြင်နေမည်ဖြစ်သည်။

သို့သော် လုံ့လဝီရိယနှင့် ဆင်ခြင်စဉ်းစားခြင်းကို ယှဉ်တွဲ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်လျှင် ပို၍အဆင်ပြေသည်။ အင်္ဂလိပ်စကားတွင် Crazy ဟူသော စကားရပ်သည် ရူးမိုက်ခြင်း၊ အရူးအမူးဖြစ်ခြင်း၊ အသည်းအသန်ဖြစ်ခြင်း၊ ဒါမှဒါဖြစ်ခြင်း၊ စွဲလမ်းစွာလုပ်ကိုင်ခြင်း စသည့်အဓိပ္ပာယ်များပါဝင်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရာတွင်လည်း ထိုကဲ့သို့ အရူးအမူးစွဲလမ်းစွာဖြင့် လုံ့လဝီရိယထား၊ အားထည့်ပြီး လုပ်ကိုင်သူများကသာ ထိပ်ဆုံးသို့တက်သွားတတ်သည်ကို တွေ့နိုင်သည်။

အားကစားတွင်လည်းကောင်း၊ အနုပညာလုပ်ငန်းများတွင်လည်းကောင်း အောင်မြင်သောသူများ၊ ရွှေတံဆိပ်ရှင်များသည် သူတို့အလုပ်ကို ၂၄/၇ ဆိုသော ၂၄ နာရီလုံး၊ တစ်ပတ်လုံးအရူးအမူးစွဲလမ်းစွာ ဝီရိယထားလုပ်ကိုင်သူများဖြစ်သည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် စီးပွားရေး အောင်မြင်မှု၏ အကြောင်းတစ်ရပ်မှာ ကြီးစွာသော လုံ့လဝီရိယထား၍ လုပ်ကိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ အသေးအဖွဲ့ဟူ၍မရှိ အရာရာကိုအလေးအနက်ထားပြီး မည်သည့်ငွေကြေးမြတ်စွန်းမည့်တရားသောလုပ်ငန်းကိုမဆို ကြီးစွာ

သော လုံ့လဝီရိယထားရမည်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာ စီးပွားရေးအောင်မြင်ရန် အခြေခံရမည့်အချက်တစ်ခု ဖြစ်လာမည်။

နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့တွင် မုန့်ဆိုင်တစ်ဆိုင်ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ မုန့်ဆိုင်ပိုင်ရှင်သည် အမှိုက်ပုံသို့ မကြာခဏသွား၍ အမှိုက်များကြားတွင် မုန့်ထုပ်သည့်အခွံများကို ကောက်ယူစုဆောင်းတတ်သည်။ ရေတွက်ကြည့်နေတတ်သည်။ သူ့ကို အခြားသူများက ရူးနေသည်ဟုထင်ကြသည်။ မုန့်ရောင်းနေသော်လည်း အမှိုက်ပုံတွင် မကြာခဏတွေ့နေရသဖြင့် ရူးနေသည်ဟု ထင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အမှန်မှာ ထိုပုဂ္ဂိုလ်သည် သူ၏အလုပ်ကို အလွန်အမင်းအရူးအမူးစွဲလမ်းသူဖြစ်သည်။ သူ့အနေဖြင့်

အမှိုက်ပုံတွင်သွားရောက်ပြီး မုန့်ထုပ်သည့်အခွံများကိုကောက်ယူကြည့်ခြင်းမှာ Survey တစ်မျိုးလုပ်နေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ မုန့်အမျိုးအစား၊ နာမည်တစ်ခုကို အများအပြားတွေ့လျှင် အဆိုပါ မုန့်အမျိုးအစား၊ နာမည်သည် လူကြိုက်များသည်ဟု ဆုံးဖြတ်သည်။ ထိုပြင် အမှိုက်ပုံတွင် အခွံတွေ့ရမှုများသော်လည်း သူ၏ဆိုင်တွင် မရှိသေးပါက ချက်ချင်းရှာဖွေဝယ်ယူပြီး ဆိုင်တွင်ရောင်းချတတ်သည်။ ထိုသို့ ကြီးစွာသော လုံ့လဝီရိယကြောင့် ယခုအခါ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတွင် အကြီးဆုံးကုန်တိုက်ကိုပိုင်ဆိုင်နေပြီဖြစ်သည်။

စီးပွားရေးအမြင်ရှိခြင်း
ကျွန်တော်တို့သည် "ကောင်းသည်ကိုပြော၊ ကောင်းသောအပြု၊ ကောင်းမှုသက်မွေး၊ ကောင်းရေးလုံ့လ၊ ကောင်းထသတိ၊ ကောင်းဘိ ဆင်ခြင်၊ ကောင်းသည် မြင်ရှု၊ ကောင်းမှုကိုကြံ"ဟူသော အချက်ရှစ်ချက်ကို ဆောင်ရွက်ပါလျှင် လောကီလောကုတ္တရာ နှစ်ဖြာလုံး အကျိုးများမည်ဖြစ်သည်။ ထိုအချက်ရှစ်ချက်တွင် ကောင်းသည်ကိုမြင်ခြင်း၊ မှန်သည်ကိုမြင်ခြင်းသည်အရေးကြီးသည်ကို သတိပြုနိုင်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတိုင်းတွင်လည်း စီးပွားရေးအမြင်ရှိရန် အလွန်အရေးကြီးသည်။ မှန်ကန်သော ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်နိုင်ရေးသည် စီးပွားရေးအမြင်ရှိရန်အလွန်လိုအပ်သည်။ စီးပွားရေးအမြင်မရှိဘဲနှင့်

စီးပွားရေးကို တိုးတက်အောင်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် မှန်ကန်သောနည်းလမ်းဖြင့် အမြတ်ရရန်ဆိုသော ကိစ္စမှာ လွယ်ကူလှသည်မဟုတ်ပါ။ တွေးတောရန် ပျက်ကွက်ခြင်း မရှိရန်၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုပျက်ကွက်ခြင်းမရှိရန်နှင့် အကောင်အထည်ဖော်မှုပျက်ကွက်ခြင်းမရှိရန် ဟူသောအချက်သုံးချက်သည် စီးပွားရေးအမြင်ဖြင့်ပေါင်းစပ်နိုင်မှသာ မဟာဗျူဟာကျစီးပွားရေးကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အချို့သောစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၌ စီမံခန့်ခွဲမှုအပိုင်းတွင် ကျွမ်းကျင်သော်လည်း စီးပွားရေးအမြင်မရှိသည့်အခါ အောင်မြင်မှုများကို ရရန်မလွယ်ကူပါ။ တစ်ခါတစ်ရံတွင် စီးပွားရေးအမြင်ဖြင့်ကြည့်သည့်အခါ သာမန်လူများ၏မျက်စိထဲတွင် အမြင်တစ်မျိုးဖြစ်နေတတ်သည်။ သာမန်လူများထက် စွန့်စားမှုများကို ပိုမိုပြုလုပ်လေ့ရှိသည်။ သို့သော်လည်း အကျိုးအမြတ်သေချာသော စွန့်စားမှုမျိုးကို လုပ်ကိုင်တတ်ကြသည်။ အချို့သောလုပ်ငန်းခေါင်းဆောင်များသည် ကုန်ကျစရိတ်ကိုသာ တွက်ချက်ပြီး အကျိုးအမြတ်များသည့်ကိစ္စများကို ရှောင်လွှဲခြင်း၊ သေချာတွက်ချက်မကြည့်နိုင်ခြင်း၊ စီးပွားရေးနှင့် ဆက်စပ်သည့်အချက်များကို မသိမမြင်ဘဲ လွဲမှားစွာဆုံးဖြတ်ခြင်းတို့ကိုလုပ်ကိုင်တတ်ကြသည်။

ထိုအခါ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွင် အဓိကလိုအပ်သော စီးပွားရေးအမြင်ရှိနေရန် အလွန်လိုအပ်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကျားကစားသည့်နည်းလမ်းမျိုး၊ ကွက်ကျော်ခြင်းနိုင်သည့် စီးပွားရေးအမြင်မျိုးရှိနေရန် လိုအပ်သည်။ ကျားတစ်ကောင်ကျွေး၍ ကျားနှစ်ကောင်စားပြီး ကင်းရယူသည့်ကွက်ကျော်ခြင်းမျိုးရှိနေရန် အလွန်အရေးကြီးသည်။ ရေတိုအောင်မြင်မှုထက် ရေရှည်အောင်မြင်မှုမျိုးကို ရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်နိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ ရှေ့ကိုမျှော်၍ကြည့်တတ်ရန်လိုအပ်သည်။ မှန်ကန်သောစီးပွားရေးအမြင်မျိုးမရှိလျှင် အသေးအဖွဲ့များဖြင့်သာအချိန်ကုန်ပြီး အကျိုးအမြတ်များအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်မဟုတ်ပါ။

နိုင်ငံတကာရှိ ကြီးမားသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတကာအဆင့်စီးပွားရေးအမြင်များရှိရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ လုပ်ငန်းငယ်များတွင်လည်း စီးပွားရေးအမြင်များရှိရန်လိုအပ်သည်။ နိုင်ငံရေးအခြေအနေ၊ စီးပွားရေးအခြေအနေ၊ လူမှုရေးအခြေအနေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအခြေအနေ၊ နည်းပညာတိုးတက်မှုအခြေအနေနှင့် ဥပဒေနှင့်ပတ်သက်သောအချက်များကို ခြုံငုံမိနေရန်လိုအပ်သည်။ အဆိုပါအချက်များကို မိမိလုပ်ငန်းတွင် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် စီးပွားရေးအမြင်မျိုးရှိမှသာ အောင်မြင်သောစီးပွားရေးသမားကောင်းတစ်ဦးဖြစ်လာနိုင်သည်။

အောင်မြင်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးဖြစ်စေရန်အတွက် အထက်ဖော်ပြပါ အကြောင်း သုံးရပ်ကို အခြေခံအဖြစ်ထားရှိပြီး အခြားကောင်းမွန်သည့် အရည်အသွေးများကို ဖော်ထုတ်လုပ်ကိုင်နိုင်မည်ဆိုပါက စီးပွားရေးတွင်အောင်မြင်လာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ့လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စတုရန်း ၃၀၀၂ 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။ ဒါ့ကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၄၁၄၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



အင်းတော် ဩဂုတ် ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာ ခရိုင် အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၄၁၄၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း အင်းတော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီး ဟင်းရွက် ၄၀၂၅ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဧက ၄၁၄၀ စိုက်ပျိုးနိုင်သဖြင့် လျာထား ဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ အင်းတော်မြို့နယ်အတွင်း ဟင်းသီး ဟင်းရွက် ၄၀၂၅ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၄၁၄၀ စိုက်ပျိုးနိုင်လို့ လျာထား ဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါ တယ်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုး ရာမှာ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း စတဲ့ သီးနှံတွေစိုက်ပျိုးပါတယ်။ စိုက်ပျိုး တဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက် အားလုံး ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်း

ဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ကိုက်ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ နည်း ပညာတွေ ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု အင်းတော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းခိုင်က ပြောပြသည်။

အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်တောင်သူ များကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာ သင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်း ရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ် သည့်သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာ ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အင်းတော်မြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ် ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက် မျိုးစုံစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုး ကြသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိသားစု ဝင်ငွေရရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ငပုတောမြို့နယ် ဘုရားလှ(မြောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ငပုတော ဩဂုတ် ၂၄ ရှေးဦးစွာ ငပုတောမြို့နယ် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မြန်အောင်ခရိုင် ငပုတောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဘုရားလှ(မြောက်)ကျေးရွာ၌ ၁၂ ကြိမ်မြောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက်က အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ များမှကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်ရပိုင်ခွင့်များ ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းစက်ဝန်း ကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုး နှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများ ရှင်းလင်းပြောကြား ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိ သူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၀ ဒသမ ၄၉ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ က ဘုရားလှ(မြောက်)ကျေးရွာရှိ

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀၅ ဦးကို ငွေကျပ်၂၅ ဒသမ ၂ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ခုနစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၆ သန်း၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ် ကိုင်သူ ၃၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၂၂ သန်း၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ် ကိုင်သူ ၁၂၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၄ ဒသမ ၄၇ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၆၇ ဦး ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၀ ဒသမ ၄၉ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သံသာ

ပန်းဂုဏ်

- ကိုယ့်ဘက်ကသာ လှအောင်အားစိုက် ပွင့်ပြလိုက်ပါ။
- ကိုယ့်ဘက်ကသာ ညင်းမြလေသွေး နီးမှဝေးတိုင် မွေးအောင်ကြိုးပမ်း ပွင့်လိုက်စမ်းပါ။
- ဆူးခတ်အတိ ငြိချင်ငြိစေ မိုးထိအောင်လွှင့် မြင့်ချင်မြင့်လေ တစ်ပွင့်ငုံဖူး ပန်းမုံဦးကို ခူးချင်ပန်ချင် လူတိုင်းပင်။
- သည့်ထက်ပို၍ ဆိုချင်ပါသေး ပန်းကလေးငဲ့ မွေးလည်းမွေးမြ လှလည်းလှမှု နှစ်ဆဂုဏ်အင် ပန်းဘုရင်ဟု တော်ဝင်ဘွဲ့ချီး စံပြုမှီး ဘာပြောကောင်းလိုက်ပါမည်နည်း။ ။

ချစ်စုအောင်

သရက်မြို့နယ် မုဆိုးရင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

သရက် ဩဂုတ် ၂၄ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးသရက် ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ခရိုင် သရက်မြို့နယ်ကျေးလက် မုဆိုးရင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက် ကုန်ထုတ်လမ်း အရှည် တစ်မိုင်၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရေဖြူ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မ ရှိ မြေနေကျောက်စရစ်ခင်းခြင်း ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက် လုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၂၀၈ သန်း ဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် သရက်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းနှင့် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက မုဆိုးရင် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက လမ်း ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၀၈ အိမ်မှ လူ ၃၇၅ ဦးတို့၏ လယ်ယာမြေများမှ ထွက်ရှိသည့်ဒေသထွက်ကုန်များ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မုဆိုးရင် ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ် လမ်း ဖောက်လုပ်ဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု တွေ့ရှိရပါက မုဆိုးရင် ကုန်ကျစရိတ် သက်သာစွာ အလွယ်တကူသယ် ယူပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန် ဦးယုနိုင်လင်းထံမှ သိရသည်။ ဆက်လူ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်း က အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။



ယူကရိန်းစစ်ပွဲအဆုံးသတ်ရေး ရုရှားနှင့်ဆွေးနွေးရန် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီက ယူကရိန်းသမ္မတကို တိုက်တွန်း

လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ခေါင်းဆောင်သစ် ရွေးပွဲ၌ ဂျပန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဟောင်း ပါဝင်မည်

တိုကျို၊ ဩဂုတ် ၂၄
လက်ရှိအာဏာရ လစ်ဘရယ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ဥက္ကဋ္ဌသစ် ရွေးချယ်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဟောင်း ရှိဂျီရူအီရိဘာက ယနေ့တွင် ကြေညာခဲ့သည်။
လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ် ပါတီသည် ပါတီခေါင်းဆောင်သစ် ရွေးချယ်ပွဲကို လာမည့် စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် ကျင်းပရန်စီစဉ် ထားသည်။
လက်ရှိဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိအို ကီရီဒါသည် လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ခေါင်းဆောင်သစ် ရွေးချယ်ပွဲ၌ ထပ်မံပါဝင်မည်မဟုတ်ဘဲ စက်တင်ဘာလကုန်ပိုင်းတွင် ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာထားသည်။
အသက် ၆၇ နှစ်အရွယ် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဟောင်း အီရီ

ဘာသည် လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ခေါင်းဆောင်သစ် ရွေးချယ်ပွဲ၌ ပဉ္စမအကြိမ်အဖြစ် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် စီစဉ်ထားခြင်း ဖြစ်သည်။
အီရီဘာသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တို့တွင် ကျင်းပခဲ့သော လစ်ဘရယ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ခေါင်းဆောင်ရွေးပွဲများတွင် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ဖူးသည်။
လစ်ဘရယ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီသည် ဂျပန်အောက်လွှတ်တော်ကို လွှတ်တော်အမတ် အများစုဖြင့် ထိန်းချုပ်ထားရာ ပါတီခေါင်းဆောင်သစ် ရွေးချယ်ပွဲ အနိုင်ရရှိသူအနေဖြင့် ဂျပန် ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူးကို ရယူနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua
Trs : KKO



ကီယက်စ် ဩဂုတ် ၂၄
ယူကရိန်း စစ်ရေးပဋိပက္ခ အဆုံးသတ်နိုင်ရေးအတွက် ရုရှား နိုင်ငံနှင့်ဆွေးနွေးရန် အိန္ဒိယ ဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီက ယူကရိန်းသမ္မတ ဇီလန်စကီးကို ဩဂုတ် ၂၄ ရက်တွင် တိုက်တွန်း ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကီယက်စ်မြို့၌ ယူကရိန်း သမ္မတ ဇီလန်စကီးနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်က ထိုသို့ တိုက်တွန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ယူကရိန်းစစ်ပွဲ အဆုံးသတ်ရေးအတွက် အဖြေကိုတွေ့ဆုံ ခဲ့သည်။
ဆွေးနွေးရေးလမ်းစဉ်၊ သံတမန် ရေးလမ်းစဉ်များဖြင့်သာ ရှာဖွေ ရယူနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ယူကရိန်း သမ္မတ ဇီလန်စကီးနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်က ပြောကြား ခဲ့သည်။
ထို့ပြင် ယူကရိန်းငြိမ်းချမ်းရေး

အတွက် ကြိုးပမ်းမှုမှန်သမျှ တွင် တက်ကြွသည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ရန် အိန္ဒိယအနေဖြင့် အသင့်ရှိကြောင်းလည်း အိန္ဒိယ ဝန်ကြီးချုပ်က ယူကရိန်းသမ္မတ နှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ကမ်းလှမ်း ခဲ့သည်။
အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီသည် ယူကရိန်းစစ်ပွဲစတင်ခဲ့သော ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလနောက်ပိုင်း ပထမဆုံး ယူကရိန်းခရီးစဉ်အဖြစ် ဩဂုတ် ၂၃ ရက်တွင် ကီယက်စ်မြို့ သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။
အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ယူကရိန်း စစ်ပွဲအတွက် ရုရှားနိုင်ငံကို တိုက်ရိုက်ဝေဖန်ပြစ်တင်ရန် ငြင်း ပယ်ထားသည့်အပြင် ရုရှားနိုင်ငံ နှင့်လည်း ကုန်သွယ်မှုဆက်ဆံရေး ကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားဆဲ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : RT
Trs : KKO

အိန္ဒိယ၌ ဘတ်စကားတစ်စီး မြစ်ထဲထိုးကျ လူ ၂၇ ဦးသေဆုံးပြီး ၁၆ ဦး ဒဏ်ရာများရရှိ

ခတ္တမန္နူ၊ ဩဂုတ် ၂၄
အိန္ဒိယဘုရားဖူးခရီးသည်များ လိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည်တင် ဘတ်စကားတစ်စီး ဩဂုတ် ၂၃ ရက်က နီပေါနိုင်ငံ အဝေးပြေးလမ်း တစ်ခုပေါ်၌ မောင်းနှင်နေစဉ် လမ်းချော်ထွက်၍ မြစ်တစ်စင်း အတွင်းသို့ ထိုးကျခဲ့ရာ အနည်းဆုံး လူ ၂၇ ဦးသေဆုံး၍ ၁၆ ဦး ဒဏ်ရာ များရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ အိန္ဒိယခရီးသည်တင် ဘတ်စကားသည် ပရိသာဇီ အမည်ရှိ အဝေးပြေးလမ်းပေါ်၌ မောင်းနှင်နေစဉ် လမ်းချော်ထွက် ခဲ့ရပြီးနောက် ရေစီးကြမ်းသည့် မြစ်အတွင်း ထိုးကျခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
အဆိုပါ ယာဉ်မတော်တဆမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် နီပေါရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေးသမားများက ရုပ် အလောင်း ၂၇ လောင်းကို မော်

တော်ယာဉ်အတွင်းမှ ဆွဲထုတ်နိုင် ခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာရသူ ၁၆ ဦးကို ခတ္တ မန္နူမြို့သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ခရီးသည်တင် ဘတ်စကား မတော်တဆမှုဖြစ်စဉ် သည် ခတ္တမန္နူမြို့နှင့် ၇၅ မိုင် အကွာတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
၎င်းခရီးသည်တင်ဘတ်စကား ပေါ်၌ ခရီးသည် ၄၃ ဦး လိုက်ပါ လာကြပြီး အားလုံးမှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ သားများဖြစ်ကြောင်း ခတ္တမန္နူမြို့ ရှိ အိန္ဒိယသံရုံးက အတည်ပြု ထားသည်။
အဆိုပါ ခရီးသည်တင်ဘတ် စကားသည် အိုခါရာမြို့မှ ခတ္တ မန္နူမြို့သို့ ဦးတည်မောင်းနှင်နေစဉ် လမ်းချော်ထွက်၍ မြစ်အတွင်း သို့ ထိုးကျခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : RT
Trs : KKO



ဖိလစ်ပိုင်သင်္ဘောသားများ ပင်လယ်နီရေလမ်းကြောင်းကို ရှောင်ရှားရန် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန တိုက်တွန်း

မနီလာ၊ ဩဂုတ် ၂၄
ပင်လယ်နီ ရေလမ်းကြောင်း ခရီးစဉ်များတွင် မလိုက်ပါကြရန် ဖိလစ်ပိုင် သင်္ဘောသားများကို ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန က ဩဂုတ် ၂၃ ရက်တွင် တိုက် တွန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ယီမင်အခြေစိုက် ဟူသီသူပုန် အုပ်စုက ပင်လယ်နီရေလမ်း ကြောင်းများအတွင်း သွားလာနေ သည့်နိုင်ငံတကာကုန်သင်္ဘောများ ကို တိုက်ခိုက်မှုများ ပိုမိုပြုလုပ် လာခဲ့ပြီးနောက် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ ခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အဆိုပါ တိုက်တွန်းချက် ထွက်ပေါ်လာ ခြင်းဖြစ်သည်။
ဖိလစ်ပိုင် သင်္ဘောသားများ အနေဖြင့် ဘဝနေရေးအတွက် လိုအပ်သည့် အခြေအနေမျိုးမှ လွဲ၍ ကျန်အခြေအနေများ၌ ပင်လယ်နီ ရေလမ်းကြောင်းခရီး



စဉ်များကို ရှောင်ရှားသင့်ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။
ဟူသီအုပ်စု၏တိုက်ခိုက်မှုကို အကြိမ်ကြိမ်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် ဂရိ အလံတင် ရေနံတင်သင်္ဘောတစ်စီး ပေါ်မှ ဖိလစ်ပိုင်သင်္ဘောသား ၂၃ ဦး နှင့် ရုရှားသင်္ဘောသား နှစ်ဦးကို ပြင်သစ်ရေတပ်က ကယ်တင်ပေးခဲ့ ရပြီး တစ်ရက်အကြာတွင် ဖိလစ် ပိုင်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက် ပေါ်ထွက်လာခြင်း ဖြစ်သည်။
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသည် နိုင်ငံ တကာ ပင်လယ်ရေကြောင်း

ကုန်သွယ်ရေး လုပ်ငန်းအတွက် သင်္ဘောသားများ အဓိကဖြစ်၍ ဆည်းပေးနေပြီး နိုင်ငံတကာ သင်္ဘောလိုင်းများတွင် ဖိလစ်ပိုင် သင်္ဘောသား ဦးရေ ၄၀၀၀၀၀ ကျော်ထိရှိကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua
Trs : KKO

အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်းလေးဦးကို စားဖြင့်ထိုးသတ်၍ စားစာခံများဖမ်းဆီးထားသည့် အကျဉ်းသားလေးဦးကို ရုရှားတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပစ်ခတ်သတ်သင်

မော်စကို၊ ဩဂုတ် ၂၄
အကျဉ်းထောင် ဝန်ထမ်း လေးဦးကို စားဖြင့်ထိုးသတ်၍ စားစာခံများလည်း ဖမ်းဆီးထား သည့် အကျဉ်းသား လေးဦးကို ရုရှားလုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဩဂုတ် ၂၃ ရက်တွင် ပစ်ခတ်သတ် သင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားပြည်တွင်း မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။
အကျဉ်းထောင် ဝန်ထမ်းများ အား စားစာခံအဖြစ်ဖမ်းဆီးထား သော အကျဉ်းသားလေးဦးကို

ဖော်လုံဂိုရက်ဒေသ အမျိုးသား ရုရှား လက်ဖြောင့်သေနတ် သမားများက စစ်သွေးကြွများ အဖြစ်ယူဆရသည့် အကျဉ်းသား လေးဦးကို သတ်သင်ခဲ့ပြီးနောက် ဖမ်းဆီးခံထားရသော စားစာခံ ၁၂ ဦး ပြန်လည်လွှတ်မြောက် ခဲ့သည်။
ရုရှားကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီး ဌာနနှင့် အခြားလုံခြုံရေးအဖွဲ့များ အနေဖြင့် ယူကရိန်းစစ်ပွဲအပေါ် အဓိက အာရုံစိုက်နေကြချိန်တွင် ရုရှားပြည်တွင်း၌ အစွလာမ္မစ် စစ်သွေးကြွများ၏ အကြမ်းဖက်

တိုက်ခိုက်မှုများ မြင့်တက်လာ ခဲ့သည်။
ယခုနှစ်ဇွန်လကလည်း ရုရှား တောင်ပိုင်း ရော့စတော့နယ်မြေ အကျဉ်းထောင်တစ်ခု၌ အိုင် အက်စ်အုပ်စုဝင်များ၏ ဆူပူ ပုန်ကန်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ရုရှားအထူး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စားစာခံများ ဖမ်းဆီးထားသည့် အကျဉ်းသား မြောက်ဦးကို ပစ်ခတ်သတ်သင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဒီမော့ဖော့စ်ဂြိုဟ်သိမ်မှပေါ်ထွက်လာသော ကျောက်သားအစအနများက ၁၀ နှစ်အတွင်း ကမ္ဘာမြေဆီသို့ ရောက်လာနိုင်



ရောမ ဩဂုတ် ၂၄
ဂြိုဟ်သိမ်လမ်းကြောင်း ပြောင်းလဲမှု နည်းပညာစမ်းသပ်မှု အစီအစဉ်အရ အမေရိကန် အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသ စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က အာကာသယာဉ် တစ်စင်းဖြင့် ဝင်တိုက်ခဲ့သည့် ဒီမော့ဖော့စ်ဂြိုဟ်သိမ်မှ ပေါ်ထွက် လာသော ကျောက်သားအစအန

များသည် ၁၀ နှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ မြေဆီသို့ ရောက်လာနိုင်ကြောင်း အီတလီ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ ဩဂုတ် ၂၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ နာဆာအဖွဲ့သည် ဂြိုဟ်သိမ် လမ်းကြောင်းပြောင်းလဲမှု နည်း ပညာစမ်းသပ်မှု အစီအစဉ်အရ ဒီမော့ဖော့စ်ဂြိုဟ်သိမ်ကို DART များက ခန့်မှန်းထားကြောင်း အမည်ရှိ အာကာသယာဉ်ဖြင့်

အရှိန်ပြင်းစွာ ဝင်တိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ DART အာကာသယာဉ် ဝင်တိုက်ခဲ့ပြီးနောက် ဒီမော့ဖော့စ် ဂြိုဟ်သိမ်၏ ပတ်လမ်းကြာချိန်မှာ လျော့ကျသွားသော်လည်း ကျောက် သားအစအန သုံးသန်းထိပေါ်ထွက် လာနိုင်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင် များက ခန့်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။

အီတလီနိုင်ငံ မီလန်တက္ကသိုလ် မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ ကွန်ပျူတာစံပြုပုံစံများ ဖန်တီး လေ့လာမှုအရ ဒီမော့ဖော့စ် ဂြိုဟ်သိမ်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့် ဥက္ကာခဲအစအနများမှာ လာမည့် ၁၀ နှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့လေထုလွှာ အတွင်းသို့ ရောက်ရှိလာနိုင် ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် ထိုဥက္ကာခဲများ မှာ အရွယ်အစားအားဖြင့် သေး ငယ်ပြီး အလွန်မြင့်မားသည့် အမြန် နှုန်းဖြင့် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ဝင်ရောက်လာမည်ဖြစ်ရာ လောင် ကျွမ်းပြိုကွဲသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့ လူသားများအတွက် အန္တရာယ် မရှိကြောင်း အီတလီသိပ္ပံပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။ ဒီမော့ဖော့စ်ဂြိုဟ်သိမ်သည် ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့် မိုင်ပေါင်း ၆ ဒသမ ၈ သန်းခန့်အကွာတွင် တည်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ဂျပန်နိုင်ငံ အက်စထရိုစကေးအာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီက

ဒုံးပျံယာဉ်အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်မှ ဆွဲထုတ်ပေးမည်

တိုကျို ဩဂုတ် ၂၄
ဂျပန်နိုင်ငံအခြေစိုက် အက်စ ထရိုစကေး အာကာသနည်းပညာ ကုမ္ပဏီသည် ယခု ၁၀ နှစ် ကုန်ပိုင်းတွင် ဘတ်စကားတစ် စီးအရွယ်အစားရှိ ဒုံးပျံယာဉ် အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုကို ကမ္ဘာပတ် လမ်းကြောင်းပေါ်မှ ဆွဲထုတ်ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း ဩဂုတ် ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အထက်ပါ စီမံကိန်းအတွက် အက်စထရိုစကေး အာကာသနည်း ပညာကုမ္ပဏီသည် ဂျပန်အာကာသ အေဂျင်စီ၏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၆၀ တန်ဖိုးရှိ သဘောတူညီ ချက်တစ်ရပ် လက်မှတ်ရေးထိုး

ထားပြီးဖြစ်သည်။ အထက်ပါ လုပ်ငန်းသဘော တူညီချက်များအရ အက်စထရို စကေးလ်ကုမ္ပဏီသည် ဂျပန် အာကာသအေဂျင်စီ အိတ်ချ်-၂

အေ ဒုံးပျံထိပ်ဖူးအဆင့် ဒုံးယာဉ်ကို ၂၀၂၉ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာပတ်လမ်း ပေါ်မှ ဆွဲထုတ်ပေးရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ADRAS-2 အမည်ရှိ အထက်ပါ



မစ်ရှင်အတွင်း အက်စထရိုစကေး ကုမ္ပဏီ၏အာကာသယာဉ်တစ်စင်း သည် စက်ရုပ်လက်တံကိုအသုံးပြု ၍ အိတ်ချ်-၂ အေ ဒုံးပျံယာဉ် အစိတ်အပိုင်းကို ကမ္ဘာပတ်လမ်း ကြောင်းပေါ်မှဆွဲထုတ်၍ ကမ္ဘာ့ လေထုလွှာအတွင်း ပို့ဆောင်ပေး မည်ဖြစ်သည်။ ADRAS-2 မစ်ရှင်ဖြင့် ကမ္ဘာ ပတ်လမ်းပေါ်မှ ဆွဲထုတ်ပေးရမည့် အိတ်ချ်-၂အေ ဒုံးပျံအစိတ်အပိုင်း သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် ကိုယ် ထည်အလျား ၃၆ ပေနှင့် အလေး ချိန်သုံးတန်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ကမ္ဘာပေါ်သို့ကျရောက်ခဲ့သည့် ဥက္ကာခဲများ၏မူလဇာတိကို ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့

အေ့တဝါ ဩဂုတ် ၂၄
ကမ္ဘာပေါ်သို့ကျရောက်ခဲ့သည့် ဥက္ကာခဲများထဲမှ ဥက္ကာခဲ ၂၀၀ တို့၏မူလဇာတိကို ကနေဒါနိုင်ငံ အယ်လ်ဘာတာတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံ ပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း ဩဂုတ် ၂၃ ရက် သတင်း များအရ သိရသည်။ အဆိုပါဥက္ကာခဲ ၂၀၀ တို့သည် အင်္ဂါဂြိုဟ်ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းနယ်မြေ ငါးခုတို့မှပေါ်ထွက်လာသည့် ဥက္ကာ ခဲများဖြစ်ကြသည်ဟု ကနေဒါ

သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြား ကြောင်း သိရသည်။ အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်၌ ပြင်းထန် သည့်ဂြိုဟ်သိမ်ဝင်တိုက်မှုများဖြစ် ပွားချိန်တွင် ပေါ်ထွက်လာသည့် ကျောက်သားများသည် ကမ္ဘာမြေ ဆီသို့ ရောက်ရှိလာတတ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင် များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ထိုသို့ ကမ္ဘာမြေသို့ရောက်ရှိ လာသည့် ဥက္ကာခဲများအနက် မိမိ တို့လေ့လာနေသော ဥက္ကာခဲ ၂၀၀

တို့မှာ အင်္ဂါဂြိုဟ်၏ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်း နယ်မြေငါးခုတို့မှ ပေါ်ထွက်လာ ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ကနေဒါသိပ္ပံပညာ ရှင်များက ပြောကြားသည်။ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏လေ့လာ တွေ့ရှိချက်အရ အထက်ပါ ဥက္ကာ ချိုင့်ဝှမ်းငါးခုသည် သားဆစ်နှင့် အီလီဆီယမ်အမည်ရှိ အင်္ဂါဂြိုဟ် မီးတောင်နယ်မြေနှစ်ခုတွင် တည် ရှိကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ

ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ အဆိုအရ ကမ္ဘာပေါ်သို့ နေ့စဉ် အလေးချိန် ၄၈ ဒသမ ၅ တန်ရှိ သည့် ဥက္ကာခဲအစအနနှင့် အမှုန် အမွှားများ ကျရောက်နေသော် လည်း အများစုမှာ သေးငယ် သည့် အမှုန်အမွှားများဖြစ်သည့် သာ ကမ္ဘာမြေမျက်နှာပြင်ပေါ် ကျရောက်ကြခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

ဆီးပူညောင်းကျရောဂါအတွက် ကာကွယ်ဆေးတစ်မျိုး စမ်းသပ်နေ

လန်ဒန် ဩဂုတ် ၂၄
ပဋိဇီဝ ဆေးယဉ်ပါးရောဂါ တစ်မျိုးဖြစ်သည့် ဆီးပူညောင်းကျ ရောဂါ (Gonorrhoea) အတွက် ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ကာကွယ်ဆေးတစ်မျိုး ဖန်တီး စမ်းသပ်နေကြောင်း ဩဂုတ် ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Gonorrhoea ရောဂါသည် လိင်ဆက်ဆံမှုမှတစ်ဆင့် ကူးစက် တတ်သည့်ရောဂါဖြစ်ပြီး Neis- seria Gonorrhoea အမည်ရှိ ဗက်တီးရီးယားပိုးတစ်မျိုးကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် Gonorrhoea ရောဂါသည် ပဋိဇီဝဆေးများကို ယဉ်ပါးလာမှုကြောင့် ကုသရန် ခက်ခဲသည့် ရောဂါတစ်မျိုးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ဗြိတိန် သုတေသန ပညာရှင်များသည် Neisseria Meningitidis ကာကွယ်ဆေးအပေါ် လူ့ခွဲခွဲအား စနစ်တုံ့ပြန်ပုံကို စောင့်ကြည့်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ကော်ဖီသောက်ရာတွင် နွားနို့အစားပဲနို့ထည့်သောက်ပါက သွေးဖိအားပုံမှန်ထက် မြင့်တက်နိုင်ခြေကိုလျော့ချနိုင်

အေ့တဝါ ဩဂုတ် ၂၄
ကော်ဖီသောက်ရာတွင် ပုံမှန် အတိုင်း နွားနို့ထည့်သောက်မည့် အစား ပဲနို့(Soy Milk) ကို ထည့် သောက်သုံးပါက သွေးဖိအား ပုံမှန်ထက်မြင့်တက်လာနိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင် ဖွယ်ရှိကြောင်း ဩဂုတ် ၂၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ ထို့ပြင် ကော်ဖီတွင် နွားနို့ အစား ပဲနို့ထည့်သောက်ပါက ကိုယ်တွင်း ရောင်ရမ်းမှုများကို လည်း လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း ကနေဒါ သုတေသနပညာရှင်များ ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ပဲနို့ထည့်သောက်လုပ်သည့် ပဲနို့ သောက်ဖွယ်တစ်ခု ဖြစ်ခဲ့သော် လည်း နောက်ပိုင်းတွင် အလွန် အကျိုးပြုနိုင်စေရန်အတွက် အစား အစာအဖြစ် သတ်မှတ်ခံခဲ့ရပြီး နောက် ရောင်းအားကျဆင်းခဲ့ရ ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် ကနေဒါသုတေသန ပညာများသည် ပဲနို့အစားထိုး သောက်သုံးမှု၏ ကျန်းမာရေး အကျိုးသက်ရောက်မှုကို ဖော် ထုတ်ရေးအတွက် လူ ၅၀၀ ကျော် ပါဝင်ခဲ့သည့်လေ့လာမှု ၁၇ ခုတို့မှ ရရှိသည့် အချက်အလက်များကို အသေးစိတ် လေ့လာခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ နွားနို့အစား ပဲနို့သောက်သုံးမှုသည် သွေးအတွင်း ကိုလက်စထရောပါဝင်မှုကျဆင်း လာခြင်း၊ သွေးဖိအားကျဆင်းလာ ခြင်း၊ ရောင်ရမ်းမှုလျော့နည်း များနည်းပါးလာခြင်းတို့နှင့် ဆက် စပ်နေသည်ကို တွေ့ရသည်ဟု သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO





ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘယ်လင်ဟမ်

ကြွက်သားဒဏ်ရာကြောင့် တစ်လခန့်အနားယူရမည်



မက်ဒရစ် ဩဂုတ် ၂၄ ရက်နေ့ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘယ်လင်ဟမ်သည် သောကြာနေ့က ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အသင်းနှင့် လေ့ကျင့်ရေး

နေ့က လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်စဉ်တွင် ညာဘက်ခြေထောက်ကြွက်သား ဒဏ်ရာ နာကျင်မှုခံစားခဲ့ရသဖြင့် ပြင်းထန်မှုရှိသော်လည်း တစ်လခန့် အနားယူရမည်ဖြစ်သော ကြောင့် လာမည့် ဗယ်လာဒိုးလစ် အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်အပါအဝင် ဩဂုတ် ၃၀ ရက်တွင်ကစားရမည့် လက်ပါး မက်ဒရစ်အသင်း၊ စက်တင်ဘာ ၂ ရက် တွင်ကစားရမည့် ဘက်တစ် အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်များကို လွှဲချော် မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲ ကာလပြီးဆုံးချိန်မှသာ အသင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဘယ်လင်ဟမ်သည် ပြီးခဲ့ သည့်ဘောလုံးရာသီက ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်း တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ပါဝင်ကစားပေးခဲ့ပြီး အသင်း အတွက် သွင်းဂိုး ၁၉ ဂိုးထိသွင်းယူ ကာ အသင်းကို လာလီဂါဆုဖလား နှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ဆုဖလားတို့ ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံ လက်ရွေးစင် အင်္ဂလန်အသင်း ကိုလည်း ဗိုလ်လုပွဲသို့ရောက်ရှိ အောင် ၎င်း၏ခြေစွမ်းပိုင်းဖြင့် ပါဝင်ကူညီနိုင်ခဲ့သည်။
သို့သော် ကစားသမားအနေ ဖြင့် အနားယူချိန် လုံလောက်စွာ မရှိခဲ့ဘဲ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း နှင့်အတူ စူပါဖလားပြိုင်ပွဲနှင့် လာလီဂါအဖွင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ကစား ခဲ့သည့် မာယော့ကွာအသင်းတို့နှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ကစားခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။
Ref : Espn
Trs : ML

တွန်မီနေးကို စတာလင်ပေါင် ၂၁ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှု မန်ယူအသင်းငြင်းဆို

မန်ချက်စတာ ဩဂုတ် ၂၄ အိတလီ စီးရီးအေကလပ် နာပိုလီအသင်းသည် ကွင်းလယ် ကစားသမား တွန်မီနေးကို ခေါ်ယူရန် ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာ လင်ပေါင် ၂၁ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်း ခဲ့ရာ မန်ယူအသင်းက ငြင်းဆိုခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
မန်ယူအသင်းသည် တွန်မီ နေးကိုရောင်းချရန် အရောင်း စာရင်း တင်သွင်းထားသော်လည်း ကစားသမားအတွက် ပြောင်းရွှေ့ ကြေး စတာလင်ပေါင် ၂၅ သန်း ရရှိမှသာ လက်လွှတ်မည်ဖြစ်ပြီး မကြာသေးမီက ဖူလ်ဟမ်အသင်း ကကမ်းလှမ်းခဲ့ရာ ပြောင်းရွှေ့ ကြေးနည်းပါးမှုကြောင့် ငြင်းပယ် ခဲ့ပြီးနောက် နာပိုလီအသင်းက စတာလင်ပေါင် ၂၁ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် ထပ်မံကြိုးပမ်းခဲ့ရာ မန်ယူအသင်းက ငြင်းဆိုခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
နာပိုလီအသင်းသည် အသက် ၂၇ နှစ်ရှိ တွန်မီနေးကို အဓိက ပစ်မှတ်ထားနေပြီး ကနဦး ကမ်းလှမ်းမှုတွင် အပြီးသတ် ဝယ်ယူခွင့်ပါသည့် အငှားစာချုပ်

ဖြင့်ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ မန်ယူအသင်းက အပြီးသတ် ရောင်းချလိုကြောင်း ပြောကြားခဲ့သောကြောင့် ပြောင်း ရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၂၁ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်ခဲ့ သော်လည်း မန်ယူအသင်းက အလိုရှိသည့် ပြောင်းရွှေ့ကြေး ကို ပေးချေနိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် ငြင်းပယ်ခံခဲ့ရသည်။
အပြောင်းအရွှေ့ မစတင်ခင် ကတည်းက မိသားစုနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ ပြီး နာပိုလီသို့ သွားရောက်ခဲ့သော ကြောင့် အပြောင်းအရွှေ့သတင်း များ ပေါ်ထွက်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန် ထိ သဘောတူညီမှုမရခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
လက်ရှိတွင် နာပိုလီအသင်း သည် တွန်မီနေးကိုခေါ်ယူရန် ခက်ခဲနေသောကြောင့် ဘရိုက်တန် အသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂယ်လ်မော်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၁၈ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ သဘော တူညီမှုမရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Goal.com
Trs : ML



BMW Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို အာဒမ်စကော့ဦးဆောင်

ကော်လိုရာဒို ဩဂုတ် ၂၄ အမေရိကန်နိုင်ငံ ကော်လိုရာဒို ပြည်နယ် ဒန်ဗာမြို့တွင်ကျင်းပ နေသည့် BMW Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့ အပြီးတွင် ဩစတြေးလျဂေါက်သီး ရိုက်ကစားသမား အာဒမ်စကော့ က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက် ထက် ၁၃ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင် နေကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။
အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ဘရက်ဒ်လေက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၀ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ် ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နေပြီး ဆွီဒင်ဂေါက်သီး



ရိုက်ကစားသမားလက်ဖစ်အဘက် က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက် ထက် ကိုးချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယ နေရာတွင် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။
Ryder Cup ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲ၌ အမေရိကန်အသင်းကို ဦးဆောင်သွားမည့် ဘရက်ဒ်လေ သည် ဒုတိယနေ့တွင် ရလဒ် ကျဆင်းခဲ့သည့်အတွက် အမှတ် ပေးဇယားအား ဦးဆောင်ခွင့်ရမည့် အခွင့်အရေးဖြင့် လွှဲချော်ခဲ့ရခြင်း လည်းဖြစ်သည်။
အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင် ခွင့်ရခဲ့သည့် အာဒမ်စကော့ သည် ဒုတိယနေ့တစ်ရက်တည်း တွင် သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ကိုးချက်ထိ လျော့ရိုက်နိုင်ခဲ့ခြင်း ကြောင့် အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်ခွင့် ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သလို BMW Championship ဂေါက်သီး ရိုက်ပြိုင်ပွဲ မှတ်တမ်းတွင်လည်း တစ်ရက်တည်း၌ သတ်မှတ်

တိုက်စစ်မှူး အိုမိုရိုဒီယွန်ကို ယူရို ၁၅ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း ပေါ်တိုအသင်းထုတ်ပြန်



လစ္စဘွန်း ဩဂုတ် ၂၄ စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန် ပေါ်တိုအသင်းသည် အေတီ ကိုအသင်း လူငယ်တိုက်စစ်မှူး အိုမိုရိုဒီယွန်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၁၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ပြီး လာမည့် ၂၀၂၉ ခုနှစ်ထိ ငါးနှစ်

ပေးချေရသော်လည်း သဘော တူညီချက်တွင် ကစားသမား အတွက် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေးကို ယူရို ၁၀၀ သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ပေါ်တိုအသင်းက ပြန်လည် ရောင်းချခဲ့ပါက အေတီကိုအသင်း ကို ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း အကျိုးအမြတ် ခံစားခွင့် ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
လူငယ်တိုက်စစ်မှူး အိုမို ရိုဒီယွန်သည် ကနဦးက ချဲလ်ဆီး အသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် သဘော တူညီမှုမရှိခဲ့သော်လည်း ကစား သမားအနေဖြင့် ခြေချင်းဝတ် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကာ ကြံ့ခိုင်မှုမပြည့်ဝ ဘဲ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာရှိသည့်အတွက် အပြောင်းအရွှေ့ပျက်ပြယ်ခဲ့ရပြီး နောက် ပေါ်တိုအသင်းဥက္ကဋ္ဌက တိုက်စစ်မှူး အီဗန်နယ်ဆန်၏ နေရာတွင် အစားထိုးရန်ကမ်းလှမ်း ခဲ့ရာ သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး အပြီးသတ်ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့သည်။
အသက် ၂၀ ရှိ အိုမိုရိုဒီယွန် သည် ဂရန်နာဒါအသင်းနှင့် ကစားသမားဘဝ စတင်ခဲ့ပြီး နောက် ဂရန်နာဒါအသင်းကြီးတွင် ပါဝင်ကစားခွင့်ရချိန်တွင် အေတီ ကိုအသင်းက ခေါ်ယူခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့ သည့်ဘောလုံးရာသီက အလာ ဗက်အသင်းတွင် အငှားစာချုပ်ဖြင့် သွားရောက်ကစားခဲ့ရသော်လည်း ပြိုင်ပွဲစဉ် ၃၄ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ရှစ်ဂိုး ထိ သွင်းယူခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သဖြင့် အလာဗက်အသင်း၏ ဂိုးသွင်း အများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သူ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Goal.com
Trs : ML

အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ဘာစီလိုနာအသင်းက တောင်ပံကစားသမား ဗစ်တာရိုကွီကို ဘက်တစ်အသင်းသို့ တစ်ရာသီအငှားစာချုပ်ဖြင့် စေလွှတ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
- အာဆင်နယ်အသင်းသည် ကွင်းလယ်ကစားသမား မာရင်နိုကို ခေါ်ယူခဲ့ပြီးနောက် အသင်းတွင် ဒဏ်ရာပြဿနာကြုံတွေ့ နေရသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဗီအဲရာကို အသင်းဟောင်း ပေါ်တိုအသင်းသို့ အငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး စာချုပ်တွင် အပြီးသတ်ခေါ်ယူခွင့်မပါကြောင်း သိရသည်။
- ဂျမေကာအသင်းက မန်ယူအသင်းလက်ထောက်နည်းပြကို နည်းပြသစ်ခန့်အပ်ခဲ့ပြီးနောက် မာဆေးတိုက်စစ်မှူး ဂရင်းဝုဒ်က ဂျမေကာလက်ရွေးစင်အသင်းတွင် ပါဝင်ကစား ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- နာပိုလီအသင်းသည် တိုက်စစ်မှူး လူကာကူကို ပြောင်းရွှေ့ ကြေး စတာလင်ပေါင် ၃၈ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူရန် ချဲလ်ဆီး အသင်းနှင့် နောက်ဆုံးအဆင့် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့သည်။

ML

နေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၈)တွင် ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းတို့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၄
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၈)တွင်အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီသာရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစတင်တိုင်းက နှစ်သင်းစလုံး ခြေစွမ်းပိုင်း ကွာခြားမှုမရှိခဲ့ဘဲ အပြန်အလှန် ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးသွင်းခွင့်များရရှိခဲ့သော်လည်း အဆုံးသတ်ပိုင်း အားနည်းမှုများကြောင့် ပထမပိုင်းတွင် သွင်းဂိုးများ မြင်တွေ့ရခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ တစ်ဂိုးစီသာရေရလဒ်ဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်း



ပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် နှစ်သင်းစလုံး ပိုမိုတိုက်စစ်ဆင်ဖိအားပေးမှုများပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၄၇ မိနစ်တွင် တည်ငြိမ်မင်းက ရတနာပုံအက်ဖ်စီ အသင်းအတွက် ချွေးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

ဒဂုံစတားအသင်းက ပိုမိုတိုက်စစ်ဆင်ဖိအားပေးမှုများပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင် ဆွမ်လမန်က ဒဂုံစတားအသင်းအတွက် ချွေးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

ဒုတိယပိုင်းတွင် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းက ပိုမိုတိုက်စစ်ဆင်ဖိအားပေးမှုများပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင် ဆွမ်လမန်က ဒဂုံစတားအသင်းအတွက် ချွေးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

AFC Challenge League ပြိုင်ပွဲအုပ်စု(D)ကို မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည်

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၄
အာရှဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူးကျင်းပမည့် AFC Challenge League 2024-2025 ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဂရမ်းယူနိုက်တက်အသင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် အုပ်စု(D)ကို မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ကစားသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

AFC Challenge League 2024-2025 ပြိုင်ပွဲကို ဇန်နဝါရီလတွင် စတင်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အရှေ့ပိုင်းတိုက်အသင်းသည် အုပ်စုစဉ်ဇန်နဝါရီလ ၁၅-၁၆ ရက်နေ့တွင် သုံးသင်းပါအုပ်စုနှစ်ခုဖြင့် အုပ်စု(D)နှင့် အုပ်စု(E)တို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။

AFC Challenge League 2024-2025 ပြိုင်ပွဲအတွက် မဲခွဲမှုအပြီးတွင် အရှေ့ပိုင်းဇုန်မှ အုပ်စု(D)တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း

နှင့်အတူ တရုတ်(တိုင်ပေ)ကလပ်တိုင်နန်စီးတီးအသင်း၊ လာအိုကလပ် Young Elephants FC အသင်းတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စု(E)ကို မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည်ဖြစ်ကာ မွန်ဂိုလီးယားကလပ် SP Falcons အသင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယားကလပ် Preah Khan Reach Svay Rieng အသင်းနှင့် အင်ဒိုနီးရှားကလပ် မာဒူရာယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။

AFC Challenge League 2024-2025 ပြိုင်ပွဲတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် အုပ်စုစဉ်များအဖြစ် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် Young Elephants FC အသင်းနှင့်လည်းကောင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်တွင် တိုင်နန်စီးတီးအသင်းနှင့်လည်းကောင်း အသီးသီးယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

AYA Pay Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် အုပ်စုပွဲစဉ်များ စတင်ကျင်းပ



ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၄
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် AYA Pay Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် အုပ်စုပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက်

ပိုင်းကစတင်ပြီး ရန်ကုန်မြို့ MFF Futsal Stadium တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်မင်း၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးနိုင်သောင်းထိုက်၊

၁၀ နာရီခွဲက SGF FC အသင်းနှင့် Pyae Sone FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Pyae Sone FC အသင်းက ငါးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီက Futsal 19 အသင်းနှင့် Let Wel Youth အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Futsal 19 အသင်းက ကိုးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး နေ့လယ် ၁ နာရီခွဲက TG United အသင်းနှင့် RPG FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ TG United အသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ ညနေ ၃ နာရီက Winner Soccer အသင်းနှင့် Yankin Brotherhood အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Winner Soccer အသင်းက ကိုးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Monterrey Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲသို့ နယူးဇီလန်တင်းနစ်မယ် လူလူဆန်းတက်ရောက်

မွန်တာရေး၊ ဩဂုတ် ၂၄
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ မွန်တာရေးမြို့တွင်ကျင်းပနေသည့် Monterrey Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် နယူးဇီလန်တင်းနစ်မယ် လူလူဆန်းနှင့် ရုရှားတင်းနစ်မယ် အလက်ဇန္ဒရီဗာတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ လူလူဆန်းက (၇-၅၊ ၇-၅) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လူလူဆန်းက “ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်ဟာ တော်တော်လေးကိုခက်ခဲခဲ့ပါတယ်။ အချိန်အကြာ ရေပန်းစားနေသည့် အလက်ဇန္ဒရီဗာအား အကြိတ်အနယ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီးမှ အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရလဒ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အပြင် ပထမပွဲငယ်နှင့် တတိယပွဲငယ်တို့တွင် tie-break ထိ ကစားခဲ့ပြီးမှ အနိုင်ရခဲ့ခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။

လူလူဆန်းသည် ဗိုလ်လုပွဲတွင်

IBF ဖယ်သာဝိတ်တန်းချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲအဖြစ် ဒလာမီနီက ကာမီဒါနှင့် မကျေပွဲထိုးသတ်မည်

တိုကျို၊ ဩဂုတ် ၂၄
IBF ဖယ်သာဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ တောင်အာဖရိကလက်ဝှေ့သမား ဒလာမီနီသည် ချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဂျပန်လက်ဝှေ့သမား ကာမီဒါနှင့် ဩဂုတ် ၂၅ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ ဆူတာမြို့၌ ထိုးသတ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်ဟု ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဒလာမီနီနှင့် ကာမီဒါတို့သည်

၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၇ ရက်က စိန်ခေါ်ပွဲထိုးသတ်ခဲ့ပြီး ၎င်းပွဲစဉ်တွင် ဒလာမီနီက အနိုင်ရရှိကာ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဖြစ်လာခဲ့ပြီး စာချုပ်အရ ဒလာမီနီက ကာမီဒါ၏ မကျေပွဲစဉ်အတွက် စိန်ခေါ်လာမှုကို လက်ခံခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပထမအကြိမ်တွေ့ဆုံပွဲစဉ်က ဒလာမီနီသည် ကာမီဒါအား Split Decision ဖြင့်သာ အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပြတ်သားသောရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်း မဟုတ်သည့် အတွက်ကြောင့်လည်း ၎င်းတို့ကြား စွမ်းဆောင်ရည်ကွာဟမှု မရှိသည့်အခြေအနေဖြစ်သည်။

ဒလာမီနီ၏ နည်းပြဖြစ်သူ နေသန်က “ကာမီဒါဟာ ပထမပွဲစဉ်ကထက် ပိုကောင်းအောင် ပြင်ဆင်လာလိမ့်မယ်။ ဒီမကျေပွဲစဉ်မှာ ကာမီဒါအနေနဲ့ ပထမအကြိမ် တွေ့ဆုံပွဲစဉ်ကထက် ပိုပြီး လျင်လျင်မြန်မြန်ထိုးသတ်နိုင်ဖို့လိုအပ်လိမ့်မယ်။ ကာမီဒါအနေနဲ့



Ref : RT
Trs : AZL

အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့ရောဂါများပပျောက်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ပေး

အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးသည် မိခင်နှင့်ကလေးများ ကျန်းမာရေးအတွက် လွန်စွာအရေးပါလျက်ရှိသည်။ တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာစေရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မိခင်နှင့်ကလေးသူငယ်များကို ကျန်းမာရေးဦးစားပေးဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သောလူသားအရင်းအမြစ်များ စဉ်ဆက်မပြတ်ပေါ်ထွက်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက နှစ်စဉ်ဩဂုတ်လတွင် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ်များသတ်မှတ်ကာ မိခင်နှင့်ကလေးငယ်များ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အမျိုးသားရေးအသွင်ဖြင့် ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ဩဂုတ်လစတုတ္ထပတ်သည် အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့ရောဂါများ ပပျောက်ရေးရက်သတ္တပတ်ဖြစ်သည်။ စင်စစ်အားဖြင့် အိုင်အိုဒင်းဓာတ်သည် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့်ကလေးငယ်များအတွက် အရေးပါသည့်ဓာတ်တစ်မျိုးဖြစ်သည်။

အားလုံးအတွက် အိုင်အိုဒင်း
အိုင်အိုဒင်းဆားသည်နေအိမ်များတွင် စားနေကျ အိမ်သုံးဆားနှင့်မတူဘဲ အိုင်အိုဒင်းဓာတ်ဖြည့်စွက်ထားသောဆားတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ သက်စောင့်ဓာတ်သို့မဟုတ် သတ္တုဓာတ်တစ်မျိုးဖြစ်သည်။ သိုင်းရွိုက်ဂလင်းသည် ခန္ဓာကိုယ်အတွက် လိုအပ်သော အိုင်အိုဒင်း ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းကို သိုလှောင်ထားလေ့ရှိပြီး အိုင်အိုဒင်းဓာတ်သည် သိုင်းရွိုက်ဂလင်းနှင့် သိုင်းရွိုက်ဆဲလ်များဖြစ်တည်မှုအတွက် လွန်စွာအသုံးဝင်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အိုင်အိုဒင်းဓာတ်ချို့တဲ့သူပေါင်း သန်း ၂၀၀၀ ခန့်ရှိပြီး အရွယ်ရောက်ပြီးသူအတွက် နေ့စဉ် အိုင်အိုဒင်းဓာတ် ၁၅၀ မိုက်ကရိုဂရမ်လိုပြီး ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များအတွက် နေ့စဉ် ၂၂၀ မှ ၂၉၀ မိုက်ကရိုဂရမ် လိုအပ်သည်။ ကလေးငယ်များ ပုံမှန်ကြီးထွားရေး၊ ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်ရေးနှင့် အရွယ်ရောက်သူအားလုံး ကျန်းမာရေးအတွက် အိုင်အိုဒင်းဆားကို မျှတစွာ စားသုံးသင့်သည်။

အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့လျှင်
အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့မှုကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ငါးနှစ်အောက်ကလေးငယ်များတွင် ဦးနှောက်ချို့တဲ့မှု ရောဂါလက္ခဏာများနှင့်ကြုံတွေ့နေရသည်။ ဉာဏ်ရည်နိမ့်ကျသော၊ ဦးနှောက်ကျပ်မြေညှိသည့် ကလေးသူငယ်များကိုတွေ့ဖူးကြမည်ဖြစ်သည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအနေဖြင့် အိုင်အိုဒင်းဓာတ်ချို့တဲ့ပါကသားပျက်၊ သားလျှော့အခြေအနေများနှင့်ကြုံတွေ့နိုင်သည်။ မိခင်လောင်းများသည် ကလေးပဋိသန္ဓေရှိချိန်မှစ၍ အိုင်အိုဒင်းဆားကို သင့်တင့်မျှတစွာ စားသုံးရန်လိုအပ်သည်။ အိုင်အိုဒင်းဆားမရှိခြင်းသည် မိခင်သာမက ရင်သွေးငယ်အတွက်ပါ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးစေမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့ရောဂါသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ခြိမ်းခြောက်နေသည့်အာဟာရပြဿနာတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့ပါက သားပျက်၊ သားလျှော့ခြင်း၊ ပေါင်မပြည့်၊ လမစေ့ကလေးမွေးခြင်း၊ ကလေးအသေမွေးခြင်းတို့ဖြစ်တတ်ပြီး ကလေးငယ်များ စံချိန်မီမကြီးထွားနိုင်ဘဲ သေးကွေးပုညက်ခြင်း၊ မွေးရာပါ ကိုယ်အင်္ဂါချို့တဲ့ခြင်း၊ ဉာဏ်ရည်ဖွံ့ဖြိုးမှုနှေးကွေးခြင်း စသောနောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများကိုခံစားကြရသည်။ လူ့ခန္ဓာကိုယ်၌ Thyroid-Stimulating Hormone

(TSH)၏စေ့ဆော်မှုကို ရရှိသည့်အချိန်တွင် သိုင်းရွိုက်ဂလင်းက သိုင်းရွိုက်ဟော်မုန်းလေးများကို စတင်ထုတ်လုပ်ပေးသည်။ ထိုလုပ်ဆောင်ချက်များ ဟန်ချက်ညီနေစေရန် အိုင်အိုဒင်းလိုအပ်ပေသည်။ ခန္ဓာကိုယ်၌ အိုင်အိုဒင်းနည်းသည့်အချိန်တွင် ထိုလုပ်ဆောင်မှုများကို ကောင်းကောင်းမလုပ်ဆောင်နိုင်တော့ဘဲ ဆဲလ်များကို ပုံမှန်မဟုတ်သည့်ကြီးထွားမှု ဖြစ်ပေါ်စေပြီး လည်ပင်းကြီးမှုများ ဖြစ်လာစေနိုင်သည်။

❖ အိုင်အိုဒင်းသည် သံဓာတ်၊ ထုံးဓာတ်တို့ကဲ့သို့ပင် သတ္တုအာဟာရဓာတ်တစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်ပုံမှန်ကြီးထွားရေး၊ ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုး၍ ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်ရေး၊ ခန္ဓာကိုယ်၏ ဇီဝကမ္မလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်ရေးတို့အတွက် အိုင်အိုဒင်းအာဟာရကို လုံလောက်စွာစားသုံးရန်လိုအပ်သည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်တစ်ဦးသည် အိုင်အိုဒင်းအာဟာရချို့တဲ့လျှင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျတတ်သည်။ ကလေးအသေမွေးတတ်သည်။ လမစေ့၊ ပေါင်မပြည့်သောကလေး၊ ဆွံ့အ နားမကြားသောကလေး၊ ဉာဏ်ရည်နိမ့်သောကလေး၊ ခြေလက်မသန်စွမ်းသောကလေးမွေးတတ်သည်။ ❖

ကိုယ်အလေးချိန် တက်လာခြင်းသည်လည်း အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့မှု လက္ခဏာတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ သိုင်းရွိုက်ဟော်မုန်းများထုတ်လုပ်ရန် အိုင်အိုဒင်းအလုံအလောက်မရှိသည့်အချိန်တွင် ကိုယ်အလေးချိန်အဆမတန်တိုးလာနိုင်သည်။ သိုင်းရွိုက်ဟော်မုန်းများသည် ကိုယ်တွင်းဇီဝကမ္မဖြစ်စဉ်များ အကောင်းဆုံးလည်ပတ်နိုင်အောင် ပံ့ပိုးပေးသောကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်ကို ထိန်းထားနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ခန္ဓာကိုယ်တွင်း အိုင်အိုဒင်းပမာဏ မလုံလောက်သည့်အချိန်တွင် ခြေကုန်လက်ပန်းကျခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်းနှင့် အားမရှိသလို ခံစားရခြင်းများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပေသည်။ ထို့ပြင် အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့လျှင် သင်ယူနိုင်စွမ်းနှင့် မှတ်ဉာဏ်စွမ်းအားကျဆင်းလာခြင်း၊ ဆံပင်များအဆမတန်ကျွတ်ခြင်း၊ အအေးဒဏ်မခံနိုင်ခြင်း၊ ဓမ္မတာမမှန်ခြင်းနှင့် အသားရေများခြောက်သွေ့လာခြင်းတို့ဖြစ်တတ်သည်။

အိုင်အိုဒင်းကြွယ်ဝသောအစားအစာများ
ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေရန်အတွက် ဗီတာမင်နှင့်သတ္တုဓာတ်များပြည့်ဝရန်လိုအပ်သည်။ အိုင်အိုဒင်းသည်လည်း ခန္ဓာကိုယ်အတွက် အရေးပါသောသတ္တုဓာတ်တစ်မျိုးပင်ဖြစ်သည်။ အိုင်အိုဒင်းကြွယ်ဝစေသည့် အစားအစာများမှာ ရေညို၊ အိုင်အိုဒင်းဆား၊ နို့ထွက်ပစ္စည်း၊ ပုစွန်ဥအမျိုးမျိုးနှင့် တူနာငါးတို့ဖြစ်သည်။ ရေညို၊ ရေညိုတွင် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အာနိသင်၊ ဗီတာမင်နှင့် သတ္တုဓာတ်များကြွယ်ဝစွာပါဝင်နေပြီး ကယ်လ်စီယမ်ပါဝင်မှုနည်းသောကြောင့် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သလို အိုင်အိုဒင်းလည်း ကြွယ်ဝစွာပါဝင်နေသည်။ အိုင်အိုဒင်းကြွယ်ဝစွာပါဝင်နေသောကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်၏ ဇီဝကမ္မဖြစ်စဉ်များကို အကောင်းဆုံးလုပ်ဆောင်နိုင်စေသည်။

နို့ထွက်ပစ္စည်းများ။ နို့ထွက်ပစ္စည်းများသည် အိုင်အိုဒင်းကြွယ်ဝစွာပါဝင်နေသည့် အစားအသောက်အရင်း

အမြစ်များပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်၌ အိုင်အိုဒင်းကြွယ်ဝနေစေရန်အတွက် တစ်နေ့လျှင် နို့တစ်ခွက်သောက်ပေးသင့်သည်။ ဒိန်ချဉ်၊ ချိစ်နှင့် အခြားသော နို့ထွက်ပစ္စည်းများတွင်လည်း အိုင်အိုဒင်းကြွယ်ဝစွာပါဝင်သည်။

အိုင်အိုဒင်းဆား။ အိုင်အိုဒင်းဖြည့်စွက်ထားသည့် အိုင်အိုဒင်းဆားသည် သိုင်းရွိုက်ဂလင်းကို အကောင်းဆုံးလုပ်ဆောင်နိုင်စေရန် အားဖြည့်ပေးသည့် အိုင်အို

ဒင်းဓာတ်ကိုအပြည့်အဝရရှိစေသည်။ ထို့ကြောင့် တစ်နေ့တာစားသုံးသည့် အစားအစာများထဲတွင် အိုင်အိုဒင်းဆားကို စားပွဲတင်ဇွန်း လေးပုံ တစ်ပုံခန့် ပါဝင်အောင် စားသုံးပေးသင့်သည်။

ပုစွန်။ ပုစွန်သည် ကယ်လ်စီယမ်ပါဝင်မှုနည်းပြီး ပရိုတင်းကြွယ်ဝသည့် ပင်လယ်စာတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ပုစွန်သည် အိုင်အိုဒင်းကြွယ်ဝသည့် အစားအစာတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ပုစွန်က ဗီတာမင်B12၊ ဆီလီနီယမ်၊ ဖော့စဖရိတ်တို့ကို အကောင်းဆုံးဖြည့်တင်းပေးနိုင်သည်။

တူနာငါး။ တူနာငါးသည် ကယ်လ်စီယမ်နည်းပြီး အိုင်အိုဒင်းနှင့် ပရိုတင်းကြွယ်ဝသည့် ပင်လယ်ငါးတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ထိုအာဟာရဓာတ်များအပြင် ပိုတက်ဆီယမ်၊ သံဓာတ်နှင့် ဗီတာမင်ဘီအုပ်စုများလည်းပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် အဆီပါဝင်မှုနည်းပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် စားစရာတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

ဥအမျိုးမျိုး။ ဥအမျိုးမျိုးသည် အိုင်အိုဒင်းကြွယ်ဝသည့်အစားအစာများပင်ဖြစ်သည်။ ကယ်လ်စီယမ်ပါဝင်မှုနည်းသကဲ့သို့ ပရိုတင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့်အဆီများ ကြွယ်ဝစွာပါဝင်နေသည်။ ကြက်ဥအနှစ်တွင် အိုင်အိုဒင်းနှင့် အခြားအရေးပါသော အာဟာရဓာတ်များစွာပါဝင်နေသည်။

တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာရေး
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံသားအားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာနေစေရန်နှင့် တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးအကျိုးကို အားသွန်ခွန်စိုက်ထမ်းဆောင်နိုင်စေရန် "တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး" ဆိုသည့်ဦးတည်ချက်ကို လူမှုရေးဦးတည်ချက်၌ ထည့်သွင်းချမှတ်ကာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့အပြင် ဆားလုပ်ငန်းရှင်များနှင့်ပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံအတွင်း အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့ရောဂါများပပျောက်ရန်နှင့် တစ်နိုင်ငံလုံး အိုင်အိုဒင်းဆားစားသုံးရေးအစီအစဉ် (Universal Salt Iodization) ကို ရေရှည်နည်းဗျူဟာအဖြစ် ချမှတ်ကျင့်သုံးအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။

အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့ရောဂါများပပျောက်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ပေး

အမှန်တော့ အိုင်အိုဒင်းသည် သံဓာတ်၊ ထုံးဓာတ်တို့ကဲ့သို့ပင် သတ္တုအာဟာရဓာတ်တစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်ပုံမှန်ကြီးထွားရေး၊ ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုး၍ ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်ရေး၊ ခန္ဓာကိုယ်၏ ဇီဝကမ္မလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်ရေးတို့အတွက် အိုင်အိုဒင်းအာဟာရကို လုံလောက်စွာစားသုံးရန် လိုအပ်သည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်တစ်ဦးသည် အိုင်အိုဒင်းအာဟာရချို့တဲ့လျှင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျတတ်သည်။ ကလေးအသေမွေးတတ်သည်။ လမစေ့၊ ပေါင်မပြည့်သောကလေး၊ ဆွံ့အ နားမကြားသောကလေး၊ ဉာဏ်ရည်နိမ့်သောကလေး၊ ခြေလက်မသန်စွမ်းသောကလေးမွေးတတ်သည်။ ကလေးငယ်များ အိုင်အိုဒင်းအာဟာရချို့တဲ့လျှင် ခန္ဓာကိုယ်စံချိန်မီမကြီးထွားနိုင်ဘဲ သေးကွေးပုညက်နေတတ်သည်။ ဉာဏ်ထိုင်းပြီး လည်ပင်းကြီးရောဂါဖြစ်တတ်သည်။ သွက်လက်ဖျတ်လတ်မှုမရှိ၊ ထုံထိုင်းနေေးကွေးနေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အိုင်အိုဒင်းအာဟာရကို လုံလောက်စွာရရှိရန် အိုင်အိုဒင်းဆားကို နေ့စဉ် စားသုံးရန်လိုအပ်သည်။ သန္ဓေသားဘဝမှစ၍ သက်ကြီးရွယ်အိုဘဝထိ အိုင်အိုဒင်းအာဟာရကို လုံလောက်စွာမှီဝဲသွားရန် လိုအပ်သည်။

ဆိုရလျှင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာရေးအတွက် ဩဂုတ်လတွင် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ်များ သတ်မှတ်ကာ အမျိုးသားရေးအသွင်ဖြင့် လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ၊ ငါးနှစ်အောက်ကလေးငယ်များနှင့် ကျောင်းသားလူငယ်များသာမက ပြည်သူ့အားလုံး ကျန်းမာရေးအတွက် မှီဝဲသုံးစွဲရမည့်အာဟာရများကို အပြည့်အဝတိုက်ကျွေးစားသုံးသွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ အထူးသဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်ပုံမှန်ကြီးထွားရေး၊ ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုးဉာဏ်ရည်ထက်မြက်ရေး၊ ခန္ဓာကိုယ် ဇီဝကမ္မလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်ရေးတို့အတွက် လုံလောက်စွာစားသုံးရန်လိုအပ်သော အိုင်အိုဒင်းအာဟာရချို့တဲ့မှုမဖြစ်ပေါ်ရေး ဆောင်ရွက်ရန် လူထုလှုပ်ရှားမှုအသွင်ဖြင့် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ်တွင် တက်ကြွစွာပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- ၈-၂၀၂၄ ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ။
- ၃၀-၁၁-၂၀၂၁ ထုတ် မြဝတီသတင်းစာ။
- အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့နေပြီလား (Hello Sayarwon)

မောင်သောင်းဝင်း (တမန်ဟောင်း)

အမရပူရမြို့နယ်ရှိ ရတနာဂူဘုရားပွဲတော်နှင့် ပုပ္ပားမယ်တော်ကြီးပွဲတော် ကျင်းပမည်



ယခင်နှစ်က ရတနာဂူဘုရားပွဲတော်။

မန္တလေး၊ ဩဂုတ် ၂၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်ရှိ ရတနာဂူဘုရားပွဲတော်နှင့် ပုပ္ပားမယ်တော်ကြီးပွဲတော်ကို ဩဂုတ် ၂၇ ရက်မှစ၍ စက်တင်ဘာ ၂ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရတနာဂူဘုရားပွဲတော်နှင့် ပုပ္ပားမယ်တော်ကြီးပွဲတော်ကျင်းပရေး ကော်မတီဝင် ဦးကျော်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မည်ဖြစ်ကြောင်း ရတနာဂူဘုရားပွဲတော်နှင့် ပုပ္ပားမယ်တော်ကြီးပွဲတော်ကျင်းပရေး ကော်မတီဝင် ဦးကျော်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပုပ္ပားမယ်တော်ကြီးပွဲတော်သည် မန္တလေး၊ အမရပူရ၊ တံတားဦး၊ စစ်ကိုင်း၊ မုံရွာ စသည့် အနီးဝန်းကျင်မြို့များမှ ဘုရားပွဲလာ၊ နတ်ပွဲလာသူများဖြင့် စည်ကားသည့် အထင်ကရ ပွဲတော်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ရတနာဂူဘုရားပွဲတော်ကို လာမဲ့ ဩဂုတ် ၂၇ ရက်ကနေ စက်တင်ဘာ ၂ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နန်းပလ္လင်ပြင်ဆင်လို့ ပြီးစီးသွားပါပြီ။ မကြာခင် ပွဲဈေးဆိုင်ခန်းတွေ ခင်းပါတော့မယ်။ မယ်တော်နတ်ပွဲကတော့ ဩဂုတ် ၂၆ ရက်ကစပြီး နတ်ညီလာခံတွေ၊ တက်ပွဲတွေ စတင်ကျင်းပမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဩဂုတ် ၂၉ ရက်မှာ ချိုးရေတော်သုံးပွဲတော်၊ စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှာ ထိန်ခတ်ပွဲ၊ မယ်တော်ပွဲပွဲတွေ ကျင်းပပြုလုပ်ပြီးတော့ သံဃာတော်တွေကို စာရေးတံမဲနဲ့ ဆွမ်းကြီးလောင်းလှူပြီး ပွဲတော်ပိတ်သိမ်းမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု အဆိုပါပွဲတော် ကျင်းပရေး ကော်မတီဝင် ဦးကျော်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ASH

အော်စကာဆုပေးပွဲ၏ အကောင်းဆုံးနိုင်ငံတကာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဆုအတွက် Drowning Dry ကို လစ်သူရေးနီးယားနိုင်ငံက ရွေးချယ်ထား

နယူးယောက်၊ ဩဂုတ် ၂၄
ဥရု ကြိမ်မြောက် အော်စကာဆုပေးပွဲ၏အကောင်းဆုံးနိုင်ငံတကာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဆုအတွက် Drowning Dry ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို လစ်သူရေးနီးယားနိုင်ငံက ရွေးချယ်ထားကြောင်း ဩဂုတ် ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
Drowning Dry ဇာတ်ကားကို လစ်သူရေးနီးယား ဒါရိုက်တာ လော်ရီနက်ဘာရိုင်ဆာက ရိုက်ကူးပေးထားပြီး အဆိုပါ ဇာတ်ကားသည် မိသားစု၏ ကြေကွဲဖွယ်အဖြစ်များကို တွေ့ကြုံခံစားခဲ့ရသော ညီအစ်မနှစ်ဦး၏ အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ ရိုက်ကူးထားသည့် ဒရာမာဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

ဒါရိုက်တာ လော်ရီနက်ဘာရိုင်ဆာသည် ယခုလအတွင်းကျင်းပခဲ့သည့် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ လာကာနို နိုင်ငံတကာ ရုပ်ရှင်ပွဲတော်၌ Drowning Dry ဇာတ်ကားအတွက် အကောင်းဆုံး ဒါရိုက်တာဆုရရှိထားသူဖြစ်သည်။
လစ်သူရေးနီးယားနိုင်ငံသည် အော်စကာဆုပေးပွဲများ၏ အကောင်းဆုံး နိုင်ငံတကာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဆုများအတွက် နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဇာတ်ကားများကို ပုံမှန်တင်သွင်းလေ့ရှိသော်လည်း အော်စကာဆု ရယူခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Splitsville ဟာသဒရာမာဇာတ်ကားတွင် ဒါရိုက်တာရွန်ဆင်နှင့်အက်ဒရီယာအာဂျီနာတို့ ပါဝင်မည်

နယူးယောက်၊ ဩဂုတ် ၂၄
Splitsville အမည်ရှိ ဟာသဒရာမာဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဒါရိုက်တာရွန်ဆင်နှင့်အက်ဒရီယာအာဂျီနာတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဩဂုတ် ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
Splitsville ဇာတ်ကားတွင် ဒါရိုက်တာရွန်ဆင်နှင့် အက်ဒရီယာအာဂျီနာတို့သည် မင်းသမီး မိုက်ကယ်အန်ဂျလိုကိုဗီနီနှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။
Splitsville ဇာတ်ကားကို မင်းသမီး မိုက်ကယ်အန်ဂျလိုကိုဗီနီက ပင် ကိုယ်တိုင်ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Splitsville ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ်ဆောင်းရာသီတွင် စတင်ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည် ဖြစ်သည် ဟု ထုတ်လုပ်သူများက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။
Splitsville ဇာတ်ကားအတွက် ဇာတ်ညွှန်းကို မင်းသမီး မိုက်ကယ်အန်ဂျလိုကိုဗီနီက ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ကေးမာဗင်နှင့်ပူးတွဲရေးသားထားကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ရုံတင်ပြသရန် ထုတ်လုပ်သူများက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



ရှယ်အော်လံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအောင်မြင်မှုအတွက် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ ပြုလုပ်

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၄
မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများတွင် ဇွန်လအတွင်းက ရုံတင်ပြသခဲ့သည့် ရှယ်အော်လံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား အောင်မြင်မှုအတွက် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ Malibu Kandawgyi တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သရုပ်ဆောင် ခင်လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ရှယ်အော်လံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို သက်ဦးမောင်က ရေးသားထားကာ The Ray Film Production အတွက် ဒါရိုက်တာ ကိုဇော် (အရုဏ်ဦး)က ရိုက်ကူးထားသည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။
“ရှယ်အော်လံ အောင်မြင်လို့

ပျော်တာထက် အခု ညစာစားပွဲလေးကို ကျေနပ်နေတာပါ။ ဦးခင်လှိုင်တို့ မင်းသား၊ မင်းသမီးတွေအပြင် ဇာတ်ကားအတွက် ပံ့ပိုးပေးတဲ့ နောက်ကွယ်က လူတွေလဲပါတယ်။ ညစာစားပွဲမှာပါဝင်ကြတဲ့ ကိုလူချောအဖွဲ့တွေ

ကော၊ ဇာတ်ပို့ဇာတ်ရုံတွေအပြင် မင်းသား၊ မင်းသမီးတွေ၊ ကူညီအားဖြည့်ကြတဲ့ ဆရာသမားတွေကအစ အကုန်တစ်စုတစ်စည်းတည်း အတူပျော်ကြတဲ့ ညလေးပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် ခင်လှိုင်က ပြောပြသည်။



ရှယ်အော်လံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား အောင်မြင်မှုအတွက် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲသို့ အဆိုပါရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်ထားကြသည့် သရုပ်ဆောင် ခင်လှိုင်၊ တိုင်ရွန်၊ ခင်လှိုင်၊ ဒါရိုက်တာ ကိုဇော် (အရုဏ်ဦး) တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး The Ray Film Production ထုတ်လုပ်ရေးမှ တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်လာသည့် သရုပ်ဆောင်များကို အမှတ်တရ လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှယ်အော်လံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် တိုင်ရွန်၊ ခင်လှိုင်၊ မိုးဒီ၊ ငှက်ပျောကြော်၊ စူပါလင်း၊ သွက်လက်၊ မိုးမြတ်သူဇာ၊ ဝါဝါအောင်၊ ခြူးလေး၊ နော်ဖောအယ်ထားနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

ပျိုးဥယျာဉ် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲအတွက် သရုပ်ဆောင်များခေါ်ယူလျက်ရှိ

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၄
Mahar Application မှ ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည့် ပျိုးဥယျာဉ်

ရုပ်သံ ဇာတ်လမ်းတွဲအတွက် သရုပ်ဆောင်များ ခေါ်ယူလျက်ရှိကြောင်း Mahar Application မှ

ထုတ်လုပ်သူဦးဇော်ဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်ရန် စိတ်ဝင်စားသူ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးများသည် အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၂၅ နှစ်အတွင်း ဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး ခရီးဝေးလိုက်နိုင်သူ၊ အသင်းအဖွဲ့စိတ်ရှိသူ၊ ရိုက်ကူးရေးကို အပြည့်အဝ အချိန်ပေးနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကိုယ်ရေးရာဇဝင် (CV)၊ ဓာတ်ပုံ အလှပုံသုံးပုံ၊ တစ်ကိုယ်လုံးပါသောပုံနှင့် မျက်နှာအနီးကပ်ရိုက်ထားသည့် ပုံများ အပြင် ကိုယ်တိုင်စိတ်တိုင်းကျ သရုပ်ဆောင်ထားသည့် ကြည့်လင်ပြတ်သားစွာ ရိုက်ကူးထားသည့် တစ်မိနစ်ခန့် ဗီဒီယိုများကို

ဩဂုတ် ၂၃ ရက်ထိ ပေးပို့လျှောက်ထားရန် ဖိတ်ခေါ်ထားကြောင်း သိရသည်။
“ဒီဇာတ်ကားကတော့ ဆရာ၊ ဆရာမတွေနဲ့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူကြားက ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိတဲ့ ဇာတ်လမ်းကို ပညာပေးဇာတ်လမ်းတွဲအနေနဲ့ ရိုက်ကူးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားမှာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ဖို့ စိတ်ဝင်စားတဲ့သူတွေဖော်ပြထားတဲ့အချက်အလက်တွေကို ဖြည့်ပြီးလျှောက်ထားနိုင်ပါတယ်။ သရုပ်ဆောင်လျှောက်မဲ့သူတွေက အခြား Production(ထုတ်လုပ်ရေး)တွေနဲ့ စာချုပ်ချုပ်ဆိုထားသူတွေတော့ မဖြစ်ရပါဘူး” ဟု ဦးဇော်ဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ASH



Mandalay Port sand businesses to face strict inspections and fines starting September



Sand is being loaded onto dump trucks near the Mandalay Port.

Mandalay August 24 Starting from September, the Mandalay City Development Committee (MCDC) will begin inspecting and regulating sand production businesses at the Mandalay port to ensure compliance with proper procedures, according to Deputy Head U Ye Htun from the Revenue Department of MCDC. It was reported that the sand used in construction across Mandalay is produced at the Mandalay port.

The authorities will inspect these sand production operations starting from September to ensure they adhere to regulations. U Ye Htun further explained, "At the Mandalay port, when loading sand

onto trucks, businesses must ensure that no wet sand or slurry is loaded. Sand must be dry before loading. We will be stringent in enforcing this. Additionally, when trucks leave the sand production sites at the port, they must ensure that the sand is fully covered to prevent any spillage on the roads while transporting through the city."

From September onwards, a joint team, including the MCDC, Revenue, and City Development Police Force, will inspect and regulate the movement of sand trucks to ensure they follow the rules.

"Starting in September, if any violations are found during the inspection of sand trucks, businesses will face penalties, including fines of up to 50,000 kyats," he added. 184

Iran says response to Hamas chief's assassination to be "calculated, managed"

Tehran August 24 Iranian Foreign Minister Seyyed Abbas Araghchi said Saturday that the country's response to the assassination of Hamas Politburo Chief Ismail Haniyeh would be "precise, calculated and managed."

He made the remarks in an address to reporters while commenting on his recent phone calls with his German, French and British counterparts, in which they discussed Israel's "terrorist action" of assassinating Haniyeh, the Iranian Students' News Agency (ISNA) reported.

Stressing Iran's right to punish Israel for assassinating Haniyeh, Araghchi said in the phone calls that Israel's "aggression" against Iran's national security and sov-

eighty would definitely not go unanswered, and that Tehran would give its response "precisely and in a calculated and managed way while considering all dimensions," according to the ISNA report.

Araghchi said the revenge "will be taken at the right time and using the appropriate method," said the report.

Haniyeh, who visited Iran to attend the swearing-in ceremony of Iranian President Masoud Pezeshkian, was killed on July 31 along with his bodyguard when their residence in Tehran was attacked. Iran has blamed Israel for the attack and vowed a strong response.

Israel has neither confirmed nor denied its involvement in the attack.

Xinhua

Pineapple from Yekyi Township marketable in domestic market

Yekyi August 24 Trading of pineapple in Yekyi Township of Ayeyawady Region is booming due to high demand of domestic market, said Daw Nu Nu Aye, the owner of fruit trader in Yekyi Township. Prices of pineapple produced by Yekyi Township are still high in the domestic market as from the first week of August. It fetches K90,000 per bag. Daw Nu Nu Aye com-

mented: "Farmers can grow pineapple plants easily. Pineapple produced by Yekyi Township is in good trading. Since the first week of August, trading of the fruit has been high at the market. So, local growers can generate incomes. Pineapple can be planted in the wet soil. It can be grown as mixed-cropp in other plantations." Farmers in Yekyi Township grow at least five acres

of pineapple in addition to paddy farms. Pineapples from Yekyi Township are quality and can be stored for many days. So, consumers prefer to buy Yekyi's pineapples.

Kyaw Kyaw Lin



Pineapples for sale.

African journalists eye closer ties with Chinese media

Abidjan August 24 African journalists expressed their willingness for mutually beneficial cooperation with Chinese media during the Hongting Forum webinar held on Friday in Abidjan, the economic capital of Cote d'Ivoire.

During the virtual meeting, which attracted about 50 participants from more than 10 French-speaking countries in Central and West Africa, participants praised the vitality of media cooperation between Africa and China.

"The media is a witness to Sino-African friendship," said Gerard Ayiagnigni Njoya, editor-in-chief of Actu Chine Cameroon.

"It is clear that in my country, the media, through its functions, has boosted diplomatic and economic relations between China and Togo," said Yibokou-Mensah Akossiwa, a journalist with the Savoir News Agency in Togo. Emmanuel Dulac Hous-

sou, a Beninese journalist and trainer at Afrique Express, highlighted the positive communication surrounding the increase of Chinese investment in Benin, the construction of infrastructure by Chinese companies, the development of e-commerce, and the promotion of culture and language through the Confucius Institute.

"There are significant opportunities as well as good prospects in working with the media," he said, advocating for building the capacity of media professionals.

Auguste Mederic Beugre, editor-in-chief of sino-afrique.mag and president of the Consortium of African Professional Journalists for Strengthening Sino-African Cooperation, emphasized the role played by Ivorian journalists, who, he said, have showcased healthcare, cultural, road, and sports infrastructures built or financed by China. Xinhua

More than 80,000 baskets of Thai Baykya paddy sent to Yangon market in July

Mawlamyinegyun August 24 Mawlamyinegyun Township of Ayeyawady Region dispatched 88,000 baskets of Thai Baykya paddy to Yangon market in July, said Daw Thuza Win, the owner of rice and paddy commodity centre in Mawlamyinegyun Township. Local businesspersons sent agricultural produce

to Yangon market primarily. Thai Baykya paddy is involved in the non-premium rice varieties. Now, merchants in Yangon market are eager to purchase paddy from Mawlamyinegyun Township. Prices of paddy are higher. Now, Thai Baykya paddy is marketable at home."

In July, Thai Baykya paddy sent by Mawlamyinegyun Township fetched K1.9 million per 100 baskets of paddy. Higher prices of paddy can contribute improvement of livelihoods and incomes of local fishermen and those in paddy production chain.

Kyaw Kyaw Lin

Emmanuel Dulac Hous-

Xinhua

Bogale Township ships 85,000 baskets of Kyabyan rice to Yangon Market in July, boosting local economy



Piles of Kyabyan paddy.

shipped and sold to the Yangon market. The demand from Yangon buyers has been strong, leading to an increase in shipments. Currently, rice prices remain high. There are also ongoing connections with the Yangon market to purchase large quantities of Kyabyan rice this month. Compared to other rice varieties, Kyabyan rice has seen a significant increase in trade in the past month," said Daw Thiri, a rice trading business owner from Bogale Township.

In May, the price of * Kyabyan rice shipped and sold to the Yangon market was up to 2,250,000 kyats per 100 baskets. As sales of this rice variety have increased, farmers, traders, freight workers, and truck rental business owners are benefiting from the job opportunities created.

Kyaw Kyaw Lin

Bogale August 24 In Ayeyawady Region, Pyapon District, Bogale Township, 85,000 baskets of Kyabyan rice were successfully transported and sold to the Yangon market in July, according to Daw Thiri, a rice trading business owner from Bogale Township. In June of this year, only 57,000 tins of Kyabyan rice were shipped and sold to the Yangon market. However, from July 1st to July 31st, the volume increased to

85,000 baskets, as reported. "In the past month, we transported and sold up to 85,000 baskets of Kyabyan rice to the Yangon market. Most of the rice, paddy, and other agricultural products from Bogale are mainly

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.

Khamti Township cultivates 7,133 acres of rain-fed rice

Khamti August 24 A total of 7,133 acres of rain-fed rice have been planted in Khamti Township, Khamti District, Sagaing Region, according to statistics from the Department of Agriculture for Khamti Township.

During the 2024-2025 rain crops planting season, 8,350 acres of rain-fed rice are planned to be planted in Khamti Township, and 7,113 acres have been planted since June this year.

"We are providing the necessary technology and varieties to reach the designated rain-fed rice. We are conducting fieldwork so that farmers can plant rain-

fed rice on time," said Daw Su Su Khaing, head of the Department of Agriculture for Khamti Township.

During this year's rain crops planting season, the relevant township Department of Agriculture and local farmers are cooperating with each other to ensure that there is no difficulty in planting rain-fed rice.

It is reported that the department is providing agricultural technology, education on prevention of pest infestation, damage to crops, and the timely arrival of harvested rice under shelter to rain-fed rice farmers in Khamti Township.

206

Kawlin District cultivates 244 acres of rain-fed white jute

Kawlin August 24 A total of 244 acres of white jute have been planted during this year's rain crops planting season in Kawlin District, Sagaing Region, according to statistics from the Department of Agriculture for Kawlin District.

During the 2024-2025 rain crops planting season, In Kawlin District, 237 acres of white jute were earmarked for planting, and since May this year, the locals have planted 108 acres in Kawlin Township,

77 acres in Wuntho Township, and 59 acres in Pinlebu Township, totaling 244 acres of white jute.

"White jute can withstand drought. It can grow in any type of soil. It is also a tropical forest plant. It can plant in areas with low rainfall and stones. We can expand white jute planting in such areas," said U Win Thein, head of the Department of Agriculture for Kawlin District.

During the 2024-2025 rain crops planting season



A white jute plantation.

in Kawlin District, the department earmarked to plant 101 acres of white jute in Kawlin Township, 77 acres

in Wuntho Township, and 59 acres in Pinlebu Township, totaling 237 acres of white jute. 206

Labutta Township ships 77,000 viss of crab to Yangon market

Labutta August 24 A total of 77,000 viss of flower crab was sent by Labutta Township of Ayeyawady Region to Yangon market in July, said Daw Ei Ei Htay, the owner of marine product trading in Labutta.

Local fishermen and businesspersons sent 55,000 viss of flower crabs to Yan-

gon market in June, compared with 77,000 viss in July due to high demand of businesspersons from Yangon.

Daw Ei Ei Htay said: "Local traders from Labutta Township send marine products including flower crabs to Yangon market. In July, we sent 77,000 viss of

flower crabs to Yangon market. Currently, demand of merchants in Yangon is high to purchase flower crabs from Labutta Township. Such a demand depends on domestic market and foreign market. Hence, local fishery businesspersons and fishermen in Labutta Township earn increased

income." At present, flower crab fetches K28,000 per 10 viss in Yangon Market. Thanks to high demand from Yangon market, local fishermen, those in chain of production and truck drivers are convenient in their livelihoods.

Kyaw Kyaw Lin



A thriving monsoon paddy field.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားနိုင်ငံ Kalashnikov ကုမ္ပဏီက KUB တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများကို ရုရှားစစ်ဘက်ထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်



ရုရှားနိုင်ငံ JSC Concern Kalashnikov ကုမ္ပဏီသည် ဩဂုတ် ၂၁ ရက်တွင် ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ချုပ်ဆိုထားသော သဘောတူစာချုပ်များအတိုင်း KUB-guided loitering munitions (ULM) တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများကို ရုရှားစစ်ဘက်ထံ အပြီးသတ်လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဩဂုတ် ၂၂ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

Kalashnikov ကုမ္ပဏီသည် ထိရောက်

သော စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်ထုတ်လုပ်မှုပိုင်းတွင် ခေတ်မီ အဆင့်မြင့်တင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့် အတွက် ကနဦးအစီအစဉ်ထက် အရေအတွက် အမြောက်အမြား ရုရှားနိုင်ငံတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များထံ ပေးပို့နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထုတ်လုပ်သူများ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

Kalashnikov ကုမ္ပဏီထုတ် KUB-guided Loitering Munitions (ULM) ဟု လူသိများသော KUB တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ နယ်စပ်ဒေသ

များကိုကာကွယ်ရာတွင် အရေးပါသော မဟာဗျူဟာမြောက် အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေသည်။ ခေတ်မီနည်းပညာများနှင့် တိကျသော တိုက်ခိုက်မှုစွမ်းရည်များ ပေါင်းစပ်ထားသည့် အဆိုပါတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများကို ရှေးတန်းစစ်မျက်နှာတွင် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနေပြီး အထူးသဖြင့် Kursk ဒေသတွင် တပ်ဖြန့်ချိထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

KUB ဒရုန်းများသည် သမားရိုးကျ ဒရုန်းများနှင့်မတူဘဲ ပစ်မှတ်များကိုတိကျ

စွာ တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ရန် လေထဲတွင် ပျံဝဲ၍ ခြေရာခံထိန်းကျောင်း၊ စိစစ်ခြင်း၊ ဖော်ထုတ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ထိုသို့ တိုက်ခိုက်မှုမပြုလုပ်မီ လေထဲတွင်ရပ်တန့်၍ဖြစ်စေ၊ ပျံသန်း၍ဖြစ်စေ ပျံဝဲနေနိုင်စွမ်းသည် အော်ပရေတာများဘက်မှ ဦးစားပေးပစ်မှတ်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရွေးချယ်နိုင်စေမည့် နည်းဗျူဟာမြောက် အားသာချက်တစ်ရပ်ကို ပိုင်ဆိုင်ထားစေကြောင်း သိရသည်။

KUB ဒရုန်း၏ ဒီဇိုင်းသည် မတူညီသောမစ်ရှင်များအတွက် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စွာအသုံးပြုနိုင်စေရန် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ထားသည်။ ရိုးရှင်းသော်လည်း အကြမ်းခံသော ဒီဇိုင်းဖွဲ့စည်းပုံသည် စစ်မြေပြင်အသုံးပြုမှုတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ထုတ်လုပ်ရာတွင်လည်း နေနှင့်နှေးကြန့်ကြာမှု နည်းပါးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KUB ဒရုန်းများတွင် အသံဆူညံမှုနည်းပါးသော လျှပ်စစ်မော်တာများ တပ်ဆင်ထားပြီး အသံနှင့်အပူထွက်ရှိမှုများကို လျှော့ချထားနိုင်ကာ ရန်သူဘက်မှ တန်ပြန်ထောက်လှမ်းရန် ပိုမိုခက်ခဲစေမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည် ပုံမှန်အလျင်နှုန်း တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၈၀ မှ ကီလိုမီတာ ၁၃၀ ဖြင့် မိနစ် ၃၀ ခန့် ပျံသန်း

နိုင်စွမ်းရှိသည်။ Payload အလေးချိန် သုံးကီလိုဂရမ်ခန့် သယ်ဆောင်နိုင်ပြီး အပေါ့စားသံချပ်ကာယာဉ်များနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းရန် လုံလောက်မှုရှိသည်။ လမ်းညွှန်စနစ်တွင် GPS အကူအညီရယူထားကာ ပစ်မှတ်ကို တိကျစွာတိုက်ခိုက်နိုင်စေသည်။ ထို့ပြင် အဆင့်မြင့် Optical အာရုံခံကိရိယာများ အသုံးပြုခြင်းဖြင့် KUB ဒရုန်းများသည် ရွေ့လျားနေသောပစ်မှတ်များနှင့် ရပ်တန့်နေသောပစ်မှတ်များကို စိစစ်ခြင်းသိရှိနိုင်ပြီး ခြေရာခံထိန်းချုပ်ထားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KUB ဒရုန်း၏ အဓိကအားသာချက်များထဲမှ တစ်ခုမှာ Kamikaze တိုက်ခိုက်မှုများကို လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ပစ်မှတ်တစ်ခုကိုတွေ့ရှိပြီးသည်နှင့် ဒရုန်းသည် ပစ်မှတ်ဆီသို့ဦးတည်ကာ အရှိန်ပြင်းပြင်းနှင့် ထိုးစိုက်ပျံသန်း၍ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးပစ်နိုင်သည်။ ဤတိုက်ခိုက်တိုက်ခိုက်မှုနည်းဗျူဟာသည် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုး၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကိုလျော့နည်းစေပြီး သတ်မှတ်ထားသောပစ်မှတ်အပေါ် ထိရောက်စွာ ချေမှုန်းဖျက်ဆီးနိုင်စေကြောင်း သိရသည်။

Russia Delivers Large Number of KUB Loitering Munitions Particularly to Kursk ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံက Shaheen-II မြေပြင်မှ မြေပြင်ပစ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်ကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်ပစ်လွှတ်နိုင်ခဲ့

ပါကစ္စတန်တပ်မတော်သည် Shaheen-II မြေပြင်မှ မြေပြင်ပစ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်ကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်ပစ်လွှတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက ဩဂုတ် ၂၁ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဩဂုတ် ၂၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အဆိုပါစမ်းသပ်မှုကို ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၊ ကြည်းတပ်မဟာဗျူဟာတပ်ဖွဲ့ကွပ်ကဲမှုနှင့်မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းဌာနခွဲမှ အကြီးတန်းအရာရှိများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ခုအရ Shaheen-II မြေပြင်မှ မြေပြင်ပစ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်၏ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ အင်အားများနှင့် အလုံးစုံ စွမ်းဆောင်ရည်ကို အတည်ပြုရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ပါကစ္စတန်ကြည်းတပ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တိုက်ပွဲဝင်တိုက်မှု မြင့်မားသော ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်စနစ်များနှင့် အသားကျဖြစ်စေရန် လေ့ကျင့်ပေးခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ပါကစ္စတန်စစ်ဘက်က စမ်းသပ်မှုရလဒ်ကိုထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ခြင်းမရှိပေ။ မည်သို့ဖြစ်စေ အဆိုပါစမ်းသပ်မှုသည် ပါကစ္စတန်သမ္မတ Asif Ali Zardariနှင့် ဝန်ကြီးချုပ် Shehbaz Sharif တို့က ချီးမွမ်းခြင်းခံရသည့်

အထင်ကရ အောင်မြင်မှုဖြစ်ရပ်အဖြစ် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

Shaheen-II မြေပြင်မှ မြေပြင်ပစ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်သည် သမားရိုးကျ သို့မဟုတ် နျူကလီးယားထိပ်ဖူးများကို သယ်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်သော ပါကစ္စတန်နိုင်ငံထုတ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်အမျိုးအစားဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် နိုင်ငံ၏ အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းများကို လွှမ်းခြုံကာကွယ်နိုင်ရန် လုံလောက်သော အကွာအဝေးစွမ်းဆောင်ရည်ဖြင့် ကီလိုမီတာ ၁၅၀၀ ထိ တာလတ်ပစ်တိုက်ခိုက်မှုများအတွက် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ အစိုင်အခဲလောင်စာအင်ဂျင်မြင့် မောင်းနှင်ထားသောကြောင့် ရန်လိုသောခြိမ်းခြောက်မှုများကြားတွင် တိုက်ပွဲဝင်တိုက်မှုနှင့် ရှင်သန်ရပ်တည်နိုင်စွမ်းတို့ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနှင့် တင်းမာမှုများကြားတွင် ပါကစ္စတန်၏ မဟာဗျူဟာမြောက် အဟန့်အတားစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း သုံးသပ်ထားကြသည်။ Shaheen-II မြေပြင်မှ မြေပြင်ပစ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်ထက် ပိုမိုအဆင့်မြင့်မားရှင်းဖြစ်သည့် Shaheen-III သည် အကွာအဝေး



ကီလိုမီတာ ၂၅၀၀ ထိ ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ယခုနှစ်အစောပိုင်းတွင် ပါကစ္စတန်စစ်ဘက်သည် ရန်သူ့နယ်မြေအတွင်းသို့ နက်ရှိုင်းစွာ ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် ပြည်တွင်းထုတ် Fatah-II ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်စနစ်သစ်ကိုလည်း အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Shaheen-II မြေပြင်မှ မြေပြင်ပစ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်သည် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်စနစ်များတွင် မဟာဗျူဟာမြောက် စွမ်းဆောင်ရည်၏ ပင်မကျောရိုးဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ လက်တုံ့ပြန် တိုက်ခိုက်နိုင်မှုစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကာ နျူကလီးယား အဟန့်အတားအဖြစ် အရေးကြီး

သော စွမ်းအားစုတစ်ရပ်လည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Pakistan Test-Launches Shaheen-II Surface-to-Surface Ballistic Missile ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၈၉၄ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ် "ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဖောင်မြေတောင်ပိုးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ အသိပညာပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

မြင်းမူ ဩဂုတ် ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၈၉၄ ဧကထိစိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၇၆၁ ဧကနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၁၀၅၉ ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၁၈၂၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၆၅၂ ဧကနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၂၄၂ ဧက စုစုပေါင်း ၈၉၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြင်းမူမြို့နယ်မှာ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနဲ့ ဖူးစားပြောင်းဧက ၁၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၈၉၄ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့အသိပညာပေးတာတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါကျ ရောက်မှုမရှိစေဖို့ အသိပညာပေး

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးရာတွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း တစ်ဧကလျှင် တင်း ၅၀ ကျော်ထွက်ရှိပြီး ဖူးစားပြောင်းတစ်ဧကလျှင် ပြောင်း ၁၅၀၀၀ ကျော် ထွက်ရှိပြီး တစ်ဧက စိုက်ပျိုးပါက ငါးသိန်းကျော် ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း အုန်းသီးအနုအလုံးရေ ၈၀၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မော်လမြိုင်ကျွန်း ဩဂုတ် ၂၄ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း အုန်းသီးအနုအလုံးရေ ၈၀၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် အုန်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုချိုက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်က ထွက်ရှိတဲ့ ဒေသထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အဓိက တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ရန်ကုန်ကောင်းနေပါတယ်။ ဒေသထွက်

အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၈၀၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိဩဂုတ်လထဲမှာ လဲ အုန်းသီးအနုတွေဝယ်ယူအားကောင်းနေပါတယ်။ ဒေသထွက်

အုန်းသီးအနုတွေ ဝယ်လိုအားကောင်းလာတဲ့အတွက် စိုက်ပျိုးတဲ့သူတွေအနေနဲ့ အုန်းသီးတွေကို ရင့်တဲ့ထိ စောင့်စရာမလိုပဲ ဝင်ငွေရရှိနေပါတယ် "ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် အုန်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုချိုက ပြောပြသည်။



မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း အုန်းသီးအနုအလုံးရေ ၅၀၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း အုန်းသီးအနုအလုံးရေ ၈၀၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရသည့် အုန်းသီးအနုအလုံးရေ ၁၀၀ လျှင်ငွေကျပ်

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အုန်းသီးအနုများပို့မိ တင်ပို့ရောင်းချနေရသည့် အတွက် ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ အုန်းသီးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အဆင်ပြေနေကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် အုန်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုချိုက ပြောပြသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ဒေးဒရဲကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း စစ်ဆေး

ပွင့်ဖြူ ဩဂုတ် ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမင်းဘူးခရိုင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄ -၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် လက်ခုပ်ကျေးရွာအုပ်စု ဒေးဒရဲကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဩဂုတ် ၂၃

ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလှဌေးမောင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဒေးဒရဲကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလှဌေးမောင်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ အချိန်မီပြီးစီးရေးအတွက် လိုအပ်သည့် နည်းပညာများ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ဒေးဒရဲကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၆၈၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း

ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် နိုင်ငံတော်ပံ့ပိုးငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၄ သန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၄ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ယခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၅ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၆၉ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၄-၈-၂၀၂၄

အမျိုးအမည်	ယူနစ်	ဈေးနှုန်း
ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀/၁၂၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀/၁၁၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၃၅၀/၁၀၅၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၁၀၀/၈၅၀၀
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၅၀/၇၅၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၆၅၀၀/၆၇၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၇၀၀/၁၇၅၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀/၁၅၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀/၁၅၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၉၀
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၂၈၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၈၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၀၅၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၁၉၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀
ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀
		(၁၉၆)



ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း အကြိမ်(၃၀)မြောက် ပခုက္ကူစာပေဆု၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ စာကြည့်တိုက်ဆုနှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း အကြိမ်(၃၀)မြောက် ပခုက္ကူစာပေဆု၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ စာကြည့်တိုက်ဆုနှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက အမှာစကားပြော ကြားရာတွင် ယနေ့ ဆုချီးမြှင့်ပွဲတွင် တစ်သက်တာ စာပေဆုအပါအဝင် ဝတ္ထုရှည် ဆု၊ ဝတ္ထုတို ပေါင်းချုပ်ဆု၊ ကဗျာပေါင်းချုပ် ဆု၊ ကျမ်းစာပေဆုနှင့် သုတေသနစာပေဆု စုစုပေါင်း ၁၆ ဆုကို ချီးမြှင့်နိုင်ခဲ့သည့် အတွက် ဆုရရှိသူ စာရေးဆရာ၊ ဆရာမကြီး များအတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ဘာသာရပ်တိုင်းတွင် ဆုရရှိသောစာမူ လက်ရာများသည် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူ့အတွက် ရသာ၊ သုတဖြည့်ဆည်းပေးမည့် ဘဝလမ်း



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ပခုက္ကူဦးအုံးဖေတည်ထောင်သော ပခုက္ကူ စာပေဆုရန်ပုံငွေသို့ ငွေကျပ် ၇၅ သိန်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းတင်က ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။

ညွှန်စာမူကောင်းများ ဖြစ်ကြပါကြောင်း၊ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး ဆုရရှိသူ ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများအားလုံး မင်းအောင်လှိုင်က စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို အားပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာကြည့်တိုက်များ နှင့် တပ်မတော်ဌာနချုပ်များ၊ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့စာကြည့်တိုက်များအတွက် စာအုပ် စာစောင်များကိုလည်း မကြာခဏလှူဒါန်း ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယနေ့အခမ်းအနား တွင်လည်း လူထုသိပ္ပံကျမ်းအတွဲ(၆)နှင့် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွဲ(၇) တစ်မျိုးလျှင် အုပ်ရေ ၁၅၀၀ စီဖြင့်



ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ပခုက္ကူစာပေ တစ်သက်တာဆုရ ဆရာကြီးဦးတင့်လွင်(တက်လူ)ကိုယ်စား သားဖြစ်သူ ဦးစည်သူလွင် အား ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

စုစုပေါင်း အုပ် ၃၀၀၀ ကို ထပ်မံလှူဒါန်းပါ ကြောင်း၊ စာကြည့်တိုက်များ၏ အခန်းကဏ္ဍ အရေးကြီးပုံနှင့် စာကြည့်တိုက်ယဉ်ကျေးမှု ထွန်းကားရေးကိုလုပ်ဆောင်ကြရန် လိုအပ် ပုံကိုတိုက်တွန်းလေ့ရှိသကဲ့သို့ စာတတ် သူတိုင်းစာဖတ်ကြရေး၊ စာတတ်ရုံ၊ အတတ် ပညာပြည့်ဝရုံသာမက စဉ်းစားတွေးခေါ် ဉာဏ်နှင့် အသိပညာပြည့်ဝသည့်၊ ဗလ ငါးတန်ပြည့်ဝသော လူငယ်များပေါ်ထွက် လာစေရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများအပြင် မိဘ၊ ဆရာပေးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကလည်း အရေးကြီးပုံကို အလေးထားမှာကြားလေ့ ရှိပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကျောင်းစာကြည့်တိုက် နှင့် ရပ်ကွက်စာကြည့်တိုက်များတိုးပွားရေး ကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် စာပေ၏ အရေးကြီးသောအခန်းကဏ္ဍကို အလေးထားရန် မိမိတို့ကို မှာကြားလေ့ ရှိပါကြောင်း။

စာပေ၏အစွမ်းသတ္တိသည် အမှောင်ခွင်း ပြီး အလင်းဆောင်နိုင်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မိသားစုက ပခုက္ကူဦးအုံးဖေတည်ထောင် သော ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေသို့ ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ကို ထည့်ဝင်လှူဒါန်းပါကြောင်း၊ ယနေ့ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြ သော စာပေပညာရှင်ကြီးများကလည်း စာပေဗိမာန်က ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်

စာပေဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင် ကူညီအားဖြည့်ပေးကြပါဟု မေတ္တာရပ်ခံ အပ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မိသားစုက ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ တည်ထောင်သော ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံ ငွေသို့ လှူဒါန်းငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာ အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)ကလည်းကောင်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များသို့ လှူဒါန်းသည့် လူထုသိပ္ပံကျမ်းအတွဲ(၆)နှင့် (၇)တစ်မျိုးလျှင် အုပ်ရေ ၁၀၀၀ စီ စုစုပေါင်းအုပ်ရေ ၂၀၀၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့် တိုက်ဖောင်ဒေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွန့်ဆွေ (မောင်ဆွေသက်)က လည်းကောင်း၊ တပ်မတော်တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ လက် အောက်ရှိစာကြည့်တိုက်များသို့ လူထုသိပ္ပံ ကျမ်းအတွဲ(၆)နှင့် (၇)တစ်မျိုးလျှင် အုပ်ရေ ၅၀၀ စီ စုစုပေါင်းအုပ်ရေ ၁၀၀၀ ကို ပေးအပ် လှူဒါန်းရာ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးထွန်းထွန်းဦးက လည်းကောင်း လက်ခံရယူကြသည်။ ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့က ပခုက္ကူဦးအုံးဖေတည်ထောင်သော

ကိုဗစ်အလွန်ကာလ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ခရီးစဉ်ဒေသများတွင် ရေရှည်တည်တံ့သော ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖော်ဆောင်ရေးဆွေးနွေးပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင် တက်ရောက်



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄
ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်သက်ခိုင်သည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ပုဂံမြို့ရှိ ရွှေနန်းတော်ဟိုတယ်၌ကျင်းပသည့် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အထူးရန်ပုံငွေ-၂၀၂၃ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ကိုဗစ်အလွန်ကာလ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ခရီးစဉ်ဒေသများတွင် ရေရှည်တည်တံ့သော ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖော်ဆောင်ရေး ဆွေးနွေးပွဲ (Seminar on Making Tourism More Sustainable in Cultural Heritage Destinations in the Post Pandemic) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။ အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ

တရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jiali ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ ဖြစ်ကြသည့် တရုတ်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ မြန်မာနှင့်ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ညောင်ဦးခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ညီနောင်အသင်းများမှ ကိုယ်စား လှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E.



ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် အကြိမ်(၃၀)မြောက် ပခုက္ကူစာပေဆု ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ စာကြည့်တိုက်ဆုနှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဦးမောင်မောင်အုန်းက ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။

ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေသို့ ငွေကျပ် ၇၅ သိန်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေး နှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းတင့်က ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပခုက္ကူစာပေဆု ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင်(မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)က လက်ခံ ရယူပြီး စာပေဆုရွေးချယ်ခွဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပခုက္ကူစာပေ တစ်သက်တာဆုများကို ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းကပေးအပ်ရာ ဆရာကြီးဦးခင်အောင် (ရွှေဘိုဘာမထီခင် အောင်) ကိုယ်စား သမီးဖြစ်သူ ဒေါ်သရဖီစိမ်း အောင်နှင့် ဆရာကြီးဦးတင်လွင်(တက်လူ) ကိုယ်စား သားဖြစ်သူ ဦးစည်သူလွင်တို့က



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဦးမောင်မောင်အုန်းက မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များသို့ လှူဒါန်းသည့် လူထုသိပ္ပံကျမ်းအတွဲ(၆)နှင့်(၇) တစ်မျိုးလျှင် အုပ်စု ၁၀၀၀ စီ စုစုပေါင်း အုပ်စု ၂၀၀၀ ကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။

လက်ခံရယူကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေး နှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းတင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးဌေးအောင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးဝင်းကျော်အောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံစာရေး ဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင်(မြင်းမူ မောင်နိုင်မိုး)နှင့် ဦးညွန့်တင်(မောင်ငြိမ်းသူ စာပေ တတိယဆုရ ရုပ်ရှင်နှင့်နိုင်ငံရေး၊ အမျိုးသားရေးအခန်းကဏ္ဍကို ရေးသားသူ ဆရာသက်ဦးမောင်၊ သုတေသနစာပေ ပထမဆုရ သရေခေတ္တရာပျူတို့၏ ရွှေထည်၊ ငွေထည် ယဉ်ကျေးမှုအနုလက်ရာများကို ရေးသားသူ ဆရာမာန်သစ်ငြိမ်း(ရှေးဟောင်း သုတေသန)၊ ကဗျာပေါင်းချုပ် ပထမဆုရ ရောင်နီသန်းချိန်ပန်းပွင့်ချိန်ကို ရေးသားသူ

ဆရာကောင်းနွဲ့၊ ကဗျာပေါင်းချုပ် ဒုတိယ ဆုရ မွေးမြူထိရည်စာပန်းသီကဗျာများကို ရေးသားသူ ဆရာရွှေမင်းသား(စစ်ကိုင်း)၊ ကဗျာပေါင်းချုပ် တတိယဆုရ ဘဝတေးသံ ကဗျာများရေးသားသူ ဆရာတော်ကနောင် နိုင်နွယ်ဦး၊ သုတေသနစာပေ ဒုတိယဆုရ ဆိုကရေးတီးရီးရာခရီးကိုရေးသားသူ ဆရာ ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)နှင့် သုတေသန စာပေ တတိယဆုရ လပြည့်နေ့ဖွားမြန်မာ လူကျော်များကိုရေးသားသူ ဆရာလက်ယာ (မေတ္တာတံခွန်)တို့က ဆုများလက်ခံရယူ ကြသည်။

ထို့နောက် အကြိမ် (၃၀)မြောက် ပခုက္ကူ ဦးအုံးဖေစာကြည့်တိုက်စာအုပ်ဆုရရှိသူများ နှင့် ပခုက္ကူဦးအုံးဖေပညာရည်ချွန်ဆုရရှိသူ များကို ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁)ဦးသိန်းခိုင်ဦးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အမျိုးသားယဉ်ကျေး မှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာကေသီထွေးတို့က ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ ကျွန်တော်သိသော ကျွန်တော်ရွာစာအုပ်ရေးသားသူ ဆရာ ခင်မောင်ဝင်း(အညာမြေ)၊ သရဒွေးလင်္ကာ အဖွင့်ကျမ်းစာအုပ်ရေးသားသူ ဆရာသေ၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာ တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)မှ ပညာသင်ဆုရရှိသူ မသန်းဖြူဖြူထွန်း(ဒုတိယနှစ် ပန်းချီပညာ ဌာန)နှင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနု ပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ ပညာသင်ဆု ရရှိသူ မောင်မင်းသုဟန်ကျော်(ဒုတိယနှစ် ပန်းချီပညာဌာန)တို့က ဆုများလက်ခံရယူ ကြသည်။

ယင်းနောက် စာပေအလှူရှင် ပခုက္ကူ ဦးအုံးဖေကိုယ်စား ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) ဦးသိန်းခိုင်ဦးက ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဆုရရှိသူများကိုယ်စား ပခုက္ကူစာပေဆု သုတေသနစာပေ ပထမဆုရ ဆရာ မာန်သစ်ငြိမ်းက ကျေးဇူးတင်စကားပြော ကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆုရရှိသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြပြီး အခမ်းအနားတွင် ပြသ ထားသည့် ဆုရရှိသူများ၏ ဓာတ်ပုံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



Ms. Ma Jia က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြား ကာ မဲခေါင်-လန်ချန်းပူးပေါင်းညှိနှိုင်းရေး ရုံးအဖွဲ့(မြန်မာ)မှ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် မဲခေါင်- လုပ်ငန်းဖြင့် ဒေသတွင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေ

အနှစ်ခရီးစဉ်ဒေသများ ရေရှည်တည်တံ့ အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေရှည်တည်တံ့ သော ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အလေ့ အကျင့်ကောင်းများ မျှဝေခြင်း၊ ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်ခရီးစဉ်ဒေသများ မြှင့်တင်ခြင်း ကိစ္စရပ်များကို အပိုင်းသုံးပိုင်းခွဲ၍ စကားပိုင်း ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် မေးခွန်းများမေးမြန်းခြင်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia ကို ပုဂံမြို့ရှိ ရွှေနန်းတော်ဟိုတယ်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး နှင့် ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများ၊ မဲခေါင်-လန်ချန်းအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများအချင်းချင်း မြန်မာနိုင်ငံရှိ ပုဂံမြို့ ကဲ့သို့ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် မြို့များကို ညီအစ်မမြို့တော်များ (Sister Cities)အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်နိုင်ရေးဆိုင်ရာတို့ကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ မွန်လွှဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် ဝန်ကြီးဌာနပိုင် ဟိုတယ်များနှင့် တူရင်တောင်ခြေရှိ Tuyin Villa Eco Farm အပန်းဖြေစခန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ညပိုင်းတွင် ကိုဗစ်အလွန်ကာလ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ခရီးစဉ်ဒေသများ တွင် ရေရှည်တည်တံ့သောခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖော်ဆောင်ရေးဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက် လာကြသည့် တရုတ်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ မြန်မာနှင့်ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ကိုယ်စားလှယ် များကို ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီး ဌာနက တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် ညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ သံအမတ် ကြီး၊ မဲခေါင်-လန်ချန်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်အတူ ညစာသုံး

ဆောင်ကြရာ ညစာစားပွဲအခမ်းအနားတွင် မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအလှူများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့သည်။ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် ပုဂံဒေသရှိ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်း များ၊ ဟိုတယ်ဝန်ထမ်းများ၊ ဧည့်လမ်းညွှန် များ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့်ဆက်စပ်အသင်း အဖွဲ့များ၊ Bagan Plastic Campaign အဖွဲ့ နှင့်အတူ အားလုံးပူးပေါင်းပါဝင်၍ ပုဂံ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေအတွင်း သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရန်နှင့် အမှိုက် သရိုက်ကင်းစင်ပျောက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ သီရိပစ္စယာဟိုတယ်လမ်းဆုံမှ စတင်၍ မနုဿာဘုရားထိ စုပေါင်းအမှိုက်ကောက် နေမှုအခြေအနေကို သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးသည်။ အဆိုပါ Bagan Plastic Campaign အဖွဲ့ သည် အပတ်စဉ် စနေနေ့ နံနက်တိုင်း စုပေါင်း အမှိုက်ကောက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

Myanmar Cyber Security Challenge 2024(အလွတ်တန်းအဆင့်)ပြိုင်ပွဲနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး အသိပညာပေးဗီဒီယိုပြိုင်ပွဲ- ၂၀၂၄(တက္ကသိုလ်အဆင့်)ဆုပေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး တက်ရောက်



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄
Myanmar Cyber Security Challenge 2024 (အလွတ်တန်းအဆင့်) ပြိုင်ပွဲနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး အသိပညာပေးဗီဒီယို ပြိုင်ပွဲ-၂၀၂၄(တက္ကသိုလ်အဆင့်)ဆုပေးပွဲကို နံနက် ၉ နာရီက နေပြည်တော် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၂)၅၅ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယ

ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီးဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ယင်းနောက် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးအသိပညာပေးဗီဒီယိုပြိုင်ပွဲ-၂၀၂၄(တက္ကသိုလ်အဆင့်)တွင်ဆုရရှိသော ဗီဒီယိုဖိုင်များကို ပြသသည်။ ထို့နောက်ပထမဆုရရှိသော အမျိုးသား

ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)မှ မမြတ်ရွှေစင်မှူး၊ဒုတိယဆုရရှိသော အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ မောင်ပြည့်ငြိမ်းအောင်၊ တတိယဆုရရှိသော ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်မှ မောင်မြတ်မင်းခန့်၊ နှစ်သိမ့်ဆုရရှိသော အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) မှ မောင်ကောင်းခန့်တင်ကျော်နှင့်

ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(စစ်ကိုင်း) မှ မောင်စောဇင်လင်းထက်နှင့် အက်ဖြတ်ခိုင်အဖြစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသူများကို ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဂုဏ်ပြုဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ယခု ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးအသိပညာပေး ဗီဒီယို ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသော ဗီဒီယိုဖိုင်ကို Cyber Security Brunei က တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သော ASEAN-JAPAN Cyber Security Awareness Video Competition 2024 တွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများနှင့် အသင်းအုပ်ချုပ်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး Myanmar Cyber Security Challenge ပြိုင်ပွဲဝင်များ ယှဉ်ပြိုင်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။ Myanmar Cyber Security Challenge ပြိုင်ပွဲသို့ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ

နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များနှင့် အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများမှ အသင်း ၂၅ သင်း၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၇၅ ဦးတို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြကာ U_SH3LLအသင်းက ပထမ၊ mm_cyb3r_s4g3 အသင်းက ဒုတိယနှင့် Cryptoknights အသင်းက တတိယရရှိခဲ့ပြီး ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ဆုရရှိသူများကို ဆုများချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် Myanmar Cyber Security Challenge ပြိုင်ပွဲကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစတင်၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အကန့်အသတ်ကြောင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တို့တွင် ကျင်းပနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပြန်လည်ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီး ယခု ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ရှစ်ကြိမ်မြောက် ကျင်းပနိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲမှအနိုင်ရထူးချွန်သူများကို အာဆီယံဒေသတွင်းနိုင်ငံများတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာပြိုင်ပွဲများသို့ စေလွှတ်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများ တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နှင့် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုပြီးသော နိုင်ငံရေးပါတီများတွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကော်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုက ပြည်ထောင်စုရွေးကော်ပွဲကော်မရှင်အနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများအနေဖြင့်လည်းမိမိတို့ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးရန်တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားကျင်းပကြောင်း။ နိုင်ငံရေးပါတီ တည်ထောင်ခွင့်နှင့် မှတ်ပုံတင်ခွင့်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် စိစစ်ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိပြီး ယနေ့ထံ လျှောက်ထားသည့်ပါတီ ၆၇ ပါတီရှိကြောင်း၊ ယင်းပါတီများအနက် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုပြီးသည့်ပါတီ ၅၁ ပါတီရှိပြီး အဆိုပါတီများထဲမှ နိုင်ငံရေးပါတီ နှစ်ပါတီကို မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပယ်ဖျက်ပေးခဲ့ရသည့်အတွက် လက်ရှိတည်ဆဲ



နိုင်ငံရေးပါတီ ၄၉ ပါတီရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီ ၄၉ ပါတီအနက် တစ်နိုင်ငံလုံးစည်းရုံးမည့်ပါတီ ကိုးပါတီနှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်တစ်ခုအတွင်း စည်းရုံးမည့် ပါတီ ၄၀ ရှိကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံးစည်းရုံးမည့်ပါတီများနှင့်တိုင်းဒေသကြီးသို့မဟုတ် ပြည်နယ်တစ်ခုအတွင်း စည်းရုံးမည့်ပါတီများသည် နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပုဒ်မ ၅(စ)နှင့် ပုဒ်မ ၅(ဇ)တို့နှင့်အညီ ပါတီဝင်အင်အားနှင့် ပါတီရုံးခန်းများကိုပြည့်မီအောင်ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် အလေးအနက် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း။

ကော်မရှင်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီများကို ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သလို နိုင်ငံရေးပါတီများ၏လိုအပ်ချက်များကိုလည်း ဥပဒေနှင့်အညီ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများအနေဖြင့် မိမိပါတီကိုခိုင်မာအားကောင်းသောပါတီ၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူက ယုံကြည်အားကိုးသောပါတီဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ပြည်ထောင်စုရွေးကော်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကော်ပွဲစနစ်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နိုင်ငံတော်က အခြေခံ

မဲစာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေးအတွက် ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် အခြေအနေများ၊ ကော်မရှင်က အခြေခံမဲစာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ အခြေခံမဲစာရင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနတို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့် ရွေးကော်ပွဲတွင် မဲလက်မှတ်ဖြင့်သာမက မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစနစ်ဖြင့် မဲပေးနိုင်ရေး

ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်လာသည့် နိုင်ငံရေးပါတီများက ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကော်ပွဲနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကော်ပွဲကော်မရှင်အနေဖြင့် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများကို ကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက်နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုရွေးကော်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုရွေးကော်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကော်ပွဲကော်မရှင်ရုံးမှတာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီ ၄၉ ပါတီမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ခေါင်းဆောင်များနှင့်တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

☆ **ကျောပိုးဖူးအဆက်**
မိတာ ၈၀၀၊ မိတာ ၂၀၀၊ အလျားခွန်၊ မိတာ ၄၀၀ တန်းကျော်ပြိုင်ပွဲများကို ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြသည်။ ပြိုင်ပွဲများအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ယမန်နေ့ကျင်းပခဲ့သည့် ပြိုင်ပွဲများဖြစ်

သော အမျိုးသား မိတာ ၁၀၀၀ လမ်းလျှောက်၊ မိတာ ၃၀၀၀ ပြိုင်ပွဲများ၊ အမျိုးသမီး မိတာ ၅၀၀၀ လမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး သံပြားပိုင်းပစ်၊ မိတာ ၄၀၀၊ တန်းမြင့်ခုန်၊ ၁၀၀၄ လက်ဆင့်ကမ်းပြိုင်ပွဲများတွင် ပထမ၊ ဒုတိယနှင့်တတိယဆုရရှိခဲ့သူများကို ပြည်ထောင်စု

ဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံပြေးခုန်ပစ်အဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ဆုတံဆိပ်နှင့် ငွေသားဆုများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် ပြေးခုန်ပစ်လက်ရွေးစင်အားကစားသမားဟောင်းများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်သည်။

ယနေ့ပြိုင်ပွဲများအပြီးတွင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသင်းများမှ အဆင့်ရပ်တည်မှုအနေဖြင့် ရွှေတံဆိပ် လေးခု၊ ငွေတံဆိပ် လေးခု၊ ကြေးတံဆိပ် နှစ်ခုဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းက ပထမ၊ ရွှေတံဆိပ် လေးခု၊ ငွေတံဆိပ် တစ်ခု၊ ကြေးတံဆိပ် သုံးခုဖြင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအသင်း

က ဒုတိယ၊ ရွှေတံဆိပ် သုံးခု၊ ငွေတံဆိပ် လေးခု၊ ကြေးတံဆိပ်ခြောက်ခုဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက တတိယ၊ ရွှေတံဆိပ် နှစ်ခုဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက စတုတ္ထနေရာများတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကိုလံဘိုမြို့၌ကျင်းပခဲ့သည့် မကုဋ္ဌာရာမမြန်မာကျောင်းတိုက် နှစ်တစ်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် သာသနာရေးဆိုင်ရာအခမ်းအနားများသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်တက်ရောက်ပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၄

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် သီရိလင်္ကာ ဒီမိုကရက်တစ်ဆိုရှယ်လစ် သမ္မတနိုင်ငံ ကိုလံဘိုမြို့၌ ဩဂုတ် ၂၀ ရက်မှ ၂၂ ရက်ထိကျင်းပခဲ့သည့် မြန်မာ ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝိနယာလင်္ကာရတင် တည်ထောင်ခဲ့သော မြန်မာ့ဂုဏ်ဆောင် မကုဋ္ဌာရာမ မြန်မာကျောင်းတိုက် နှစ်တစ်ရာပြည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားနှင့် အခြားသာသနာရေးဆိုင်ရာ အခမ်းအနားများသို့ တက်ရောက်ပြီး ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက သီရိလင်္ကာနိုင်ငံမှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိရာ ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ က ကြိုဆိုကြသည်။



ထိုက်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ သီရိလင်္ကာ နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး စန္ဒရာဗာချိနီပွန်နပေ ရမ၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့နှင့် အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားမစတင်မီ မကုဋ္ဌာရာမ မြန်မာကျောင်းတိုက်အတွင်း ကျောင်း တိုက်ကိုတည်ထောင်ခဲ့သော မြန်မာ ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တဝိနယာလင်္ကာရတင်တို့ နှင့် ကမ္ဘာ့မြေပုံကွန်းကျောက်စာကို သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များ၏ အဓိပတိ သောဠသမရွေကျင်သာသနာပိုင် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရရှမ်းပြည်နယ် ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ် အောက်စဖို့ဒ် ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဓမ္မသာမိ၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကိုလံဘိုမြို့မှ ရာမညနိ ကာယ မဟာနာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ မကုလေဝေဝိမလ၊ ကော့တေးဗုဒ္ဓဘာသာ အဖွဲ့ချုပ်၏ ဒုတိယနာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကိုတပီတိယေရာဟုလာ၊ ကလျာ ဏီယဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်၏ ပါမောက္ခချုပ် ဆရာတော် ကောလပီတိယေမဟိန္ဒ အမျိုးပြုသောဆရာတော်သံဃာတော်များ နှင့် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးနှင့် ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဒေါက်တာဗန္ဓုလ ဂုဏဝါဒေန၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဒေါ်မာလာသန်း

ခဲ့သော ဆရာတော်ကြီးများနှင့်ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခဲ့သည့် စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီး များ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို ချီးမွမ်းဖတ်ကြား ပူဇော်သည်။ ယင်းနောက် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓ တက္ကသိုလ်များ၏အဓိပတိ သောဠသမ ရွေကျင်သာသနာပိုင် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ ဉာဏိဿရ၊ အောက်စဖို့ဒ်ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဓမ္မသာမိ၊ သီရိလင်္ကာ နိုင်ငံ သျှမ်းနီကာယကော့တေးဗုဒ္ဓဘာသာ အဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယနာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ကိုတပီတိယေရာဟုလာတို့က ဩဝါဒကထာများ မြှောက်တော်မူပြီး သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေး နှင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဒေါက်တာဗန္ဓုလဂုဏဝါဒေနက ကျောင်း တိုက်၏ နှစ်တစ်ရာပြည့်အခမ်းအနား ကျင်းပနိုင်ခြင်းအတွက် ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ကြောင်းလျှောက်ထားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အလှူရှင်များက သီတဂူ ဆရာတော်ကြီးအမျိုးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ပြီး ကျောင်းစီမံ အုပ်ချုပ်ရေးနာယကအဖွဲ့က အခမ်းအနား သို့ တက်ရောက်လာကြသူများကို အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပြန်လည် ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကိုလံဘိုမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးသို့ရောက်ရှိကာ သံရုံးဝန်ထမ်း များနှင့်ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံပြီး နိုင်ငံတော် ၏ ကျေးဇူးသစ္စာကိုစောင့်သိပြီး ကျရာ တာဝန်များကို စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရင်း အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာအကျိုးအတွက် စွမ်းစွမ်းတမံ ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြရန် ပြောကြားခဲ့ သည်။

ကနိမြို့အတွင်းရှိ ကနိမြန်မာကျောင်း ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တအာစိန္တထံသွားရောက် ဖူးမြော်ကြည့်ည့်၍ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ဆက်လက်၍ သာသနာနှစ် ၄၅၀ တွင် အရှင်မဟာဓမ္မရက္ခိတ အမျိုးပြုသော ရဟန္တာမထေရ်အပါးငါးရာက ပေရွက်ပေါ် တွင်စတုတ္ထအကြိမ်သင်္ဂါယနာတင်ခဲ့သည့် မလယဇနပုဒ်၊ အလောကကျောက်တောင် နှင့် ရှင်မဟာဗုဒ္ဓဇောသလိုဏ်ဂူတို့အား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ည့်ပြီး မာတလေ အနုပိဟာရကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တအလူပိဟာရဆရာဇနင်ကာရ(Ven- arable Aluvihare Savanamkara Maha Thero)ထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ဩဂုတ် ၂၂ ရက်တွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကေလနိယမြို့ရှိ ကေလနိယသိမ်တော်ကို လှည့်လည်ဖူးမြော်ကြည့်ည့်၍ ရာမေဟာ ပိဟာရကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ကောလပီတိယေမ ဟိန္ဒသံဃရက္ခိထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့သည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကိုလံဘိုမြို့ ကော့တေးဗုဒ္ဓဘာသာ အဖွဲ့ချုပ်ခန်းမ၌ကျင်းပသည့် သီတဂူ ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရ အား သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကော့တေးဗုဒ္ဓ ဘာသာအဖွဲ့ချုပ်က ထေရဝံသလင်္ကာရ မဟာဂဏစရိယသဒ္ဓမ္မကိတ္တိ သီရိဘွဲ့ တံဆိပ်ဆက်ကပ်သည့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

အခမ်းအနားတွင် သီတဂူဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရအား ကော့တေးဗုဒ္ဓ ဘာသာအဖွဲ့ချုပ်က ဆက်ကပ်ချီးမြှင့် သည့် ထေရဝံသလင်္ကာရမဟာဂဏစရိယ သဒ္ဓမ္မကိတ္တိသီရိဘွဲ့တံဆိပ်အား ဆက်ကပ် ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ညနေပိုင်းတွင် အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်ကြသူများက စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

(၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပညာရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများတက်ရောက်ရန် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာ

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၄

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ထိုင်းနိုင်ငံ ဘူရီယမ်မြို့တွင် ဩဂုတ် ၂၅ ရက်မှ ၂၆ ရက်ထိကျင်းပမည့် (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံပညာရေးဝန်ကြီးများ အစည်း အဝေး၊ (၇)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအပေါင်း သုံးနိုင်ငံများ ပညာရေးဝန်ကြီးများအစည်း အဝေးနှင့် ၇ ကြိမ်မြောက် အရှေ့အာရှ ပညာရေးဝန်ကြီးများ ထိပ်သီးအစည်း အဝေးတို့သို့တက်ရောက်ရန် ယနေ့ နံနက် ၆ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့မှ ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ထွက်ခွာသွားသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော

ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ကျောင်းပြင်ပနှင့် တစ်သက်တာ ပညာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ဝင်း၊ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း တက္ကသိုလ်တို့မှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ပညာရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ခဲ့ ကြသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့်အတူ လေ့လာဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အဆင့် မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်တို့ လိုက်ပါသွားကြသည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးကို



“ဒစ်ဂျစ်တယ်ခေတ် ပညာရေးအသွင် ရွက်ပြီး အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် ရောက် ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ကူးပြောင်းရေး” ဟူသောခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများမှ ပညာရေးဝန်ကြီး သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံခြင်း ယာယီဖြစ်ပေါ်ခဲ့



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ဩဂုတ်၂၃ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒေသတွင်း ရှိ ချောင်းမြောင်းများ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အဆိုပါချောင်းများ၏အရေအတွက်

ကျော်လှိုင်လူနေအဆောက်အအုံအချို့ရေဝင်ရောက်နစ်မြုပ်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ အဆိုပါဒေသများကို သက်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း

သိရသည်။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမင်းနောင်သည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း၌ ပျဉ်းမနားမြို့တွင်း ငလိုက်ချောင်းနှင့်

ဆင်သေချောင်းတစ်လျှောက်ရေစီးဆင်းမှုချောင်းအရေအတွက်ကျော်လှိုင်လူနေအဆောက်အအုံအချို့ရေဝင်ရောက်မှုအခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း၌ ဆင်သေချောင်းအပါအဝင် အခြားချောင်းငယ်များတွင်လည်း ရေစီးဆင်းမှုများပြားကြောင်းသိရှိရပြီး အဆိုပါရေစီးဆင်းမှုများမှာ ရေလျှံတစ်ခုမျှသာရှိပြီး မဟုတ်ဘဲ ဩဂုတ် ၂၃ ရက်၌ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်တွင် ၄ ဒသမ ၈၈ လက်မ၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်တွင် ၄ ဒသမ ၃၃ လက်မနှင့် အခြားမြို့နယ်များအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ခြင်းကြောင့်သာ ဖြစ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်အရေအတွက် အဓိကရေလျှံတစ်ခုမျှသာဖြစ်သည့် ငလိုက်ချောင်းတစ်ခုတွင် ကန်ရေပြည့်ရန် နှစ်ပေခန့်၊ ဆင်သေရေလျှံတစ်ခုတွင် ၂ ပေခန့်နှင့် ရေဆင်းရေလျှံတစ်ခုတွင် ၁၃ ပေခန့် လိုနေပြီး

ပေါင်းလောင်း ရေလျှံတစ်ခုတွင်သာ ရေပိုလွှဲမှ ငါးပေခန့် ရေကျော်စီးဆင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည့် ပေါင်းလောင်းရေလျှံတစ်ခုမျှသာ ရေကျော်စီးဆင်းလာသော ရေများသည့် ပေါင်းလောင်းချောင်းမှ စစ်တောင်းမြစ်အတွင်းသို့ ပုံမှန်စီးဆင်းလျက်ရှိသဖြင့် ဒေသ၏ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်ရန်မရှိကြောင်း။ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း၌ ယမန်နေ့ညနေပိုင်းနှင့် ညပိုင်းတွင် သည်းထန်လှုံ့ရွာသွန်းခဲ့သည့် မိုးရေများစီးဝင်မှုမှတစ်ဆင့် ချောင်းမြောင်းများ ယာယီရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုအခါရေများပြန်လည် လျော့ကျလာလျက်ရှိကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ရေလျှံတစ်ခုမျှသာအားလုံး ကြိုခိုင်မှုကောင်းမွန်ပြီး စိုးရိမ်ရန်အခြေအနေမရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း လျှပ်စစ်ကဏ္ဍဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ထွန်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄
လျှပ်စစ်စွမ်းအား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ထွန်းသည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော်နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ၃၃/၁၁ ကေဗီ စက်မှုဇုန်ဓာတ်အားခွဲရုံမှ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုနှင့် မိတာစမ်းသပ်စစ်ဆေးရေးဌာနခွဲမှ မိတာစမ်းသပ်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း တိုးတက်မှုအခြေအနေတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးဉာဏ်ထွန်းသည် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ၃၃/၁၁ ကေဗီ စက်မှုဇုန်ဓာတ်အားခွဲရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး ဓာတ်အားခွဲရုံ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ ဗို့အားပြည့်ဝတည်ငြိမ်စွာ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးနှင့် ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှုမဖြစ်စေရေးအတွက် ဓာတ်အားခွဲရုံတွင် နေ့စဉ် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ဓာတ်အားခွဲရုံမြေနေရာ ဌာနပိုင်အမည်ပေါက်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ဓာတ်အားခွဲရုံအတွင်း အပြင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး၊ ရေမြောင်းများ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးဆောင်

ရွက်သွားရန်နှင့် မြေနေရာလွတ်များတွင် သီးပင်စားပင်၊ နှစ်ရှည်ပင်နှင့်အရိပ်ရ လေကာပင်များ စိုက်ပျိုးသွားရန်မှာကြားပြီး ဓာတ်အားခွဲရုံမှ မြို့တွင်းနှင့်အနီးပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများသို့ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုအခြေအနေကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း၊ မိတာစမ်းသပ်စစ်ဆေးရေးဌာနခွဲသို့ရောက်ရှိပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်သူတို့၏လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် တစ်ရက်လျှင်မိတာစမ်းအလုံး ၄၀၀ နှုန်းဖြင့် တစ်လလျှင်မိတာစမ်းအလုံး ၁၂၀၀၀၊ တစ်နှစ်လျှင်မိတာစမ်းအလုံး ၁၅၀၀၀၀ ထွက်ရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း မိတာစမ်း၏ သတ်မှတ်အရည်အသွေးနှင့် လုံခြုံမှုရှိစေရန် စနစ်တကျဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ စမ်းသပ်စစ်ဆေးရမည့်မိတာစမ်း သတ်မှတ်ချိန်များအတွင်း အချိန်မီရောက်ရှိစေရေးနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ပို့ဆောင်နိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများက ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ စမ်းသပ်စစ်ဆေးပြီးမိတာစမ်းကို



လည်း မြို့နယ်များသို့ အချိန်မီပို့ဆောင်သွားရန်နှင့် ပြည်သူလူထုအမြန်ဆုံး တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်ရေး စီမံချက်ရေးဆွဲ၍ အင်တိုက်အားတိုက်တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားပြီး မိတာစမ်းအား စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအဆင့်ဆင့်နှင့်ပစ္စည်း သိုလှောင်ရေးစတင်အတွင်း ထိန်းသိမ်းထားရှိသည့် ရုံးလုပ်ငန်းသုံးပရိဘောဂပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်အားလိုင်း၊ ဓာတ်အားခွဲရုံသုံး

ပစ္စည်းများနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ဖြန့်ခွဲနေရာချထားမှုအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၏ဆရာဒကာကျောင်းများဖြစ်သော ဇေယျသီရိမြို့နယ်ရှိ မဟာဝိဟာရကျောင်းကြီးကျောင်းတိုက်၊ မဇ္ဈိမဝိဟာရကျောင်းတိုက်နှင့် မဟာစည်သတိပဋ္ဌာန်ကျောင်းတိုက်တို့သို့ သွားရောက်ပြီး ကျောင်းတိုက်

အသီးသီးရှိ ပဓာနနာယကဆရာတော်များအား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ ဖွဲ့စည်းပွဲများနှင့် နဝကမ္မအလှူတော်ငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ အဆိုပါကျောင်းတိုက်များ အတွင်း၊ အပြင် သန့်ရှင်းရေးကောင်းမွန်စေရေးအတွက် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနဝန်ထမ်းမိသားစုများက စုပေါင်း၍ လုပ်အားဒါနဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဆီထွက်သီးနှံနှင့် အသားကဏ္ဍအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စားနပ်ရိက္ခာပိုလျှံရေး တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ဧည့်ရိပ်သာ၌ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် နေ့စပါး၊ မိုးစပါး စီမံကိန်းနှင့် ဆီထွက်သီးနှံစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ၊ ဆီထွက် သီးနှံနှင့် ဝါသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေး၊ တစ်ကေချင်း၏ သီးနှံအထွက်နှုန်း

တိုးတက်ရေး၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ မေထုန်မဲ့သားစပ်လုပ်ငန်းများဖြင့် နို့စားနွားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေးဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးကြသည်။ ယင်းနောက် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကုလားမတောင်ကျေးရွာရှိ ရွှေအိုးနို့စားနွားမွေးမြူရေးခြံတွင် ဖရိုရန်၊ ဂျာစီ၊ ကီဝီနွား အကောင် ၂၀၀ မွေးမြူထားရှိမှုနှင့် နွားနို့၊ နို့သကာ၊ ဒိန်ချည်၊ နို့ခဲ၊ ထောပတ်၊ နို့ပူတင်း၊ ချိစ်အမျိုးမျိုးနှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းလုပ်ငန်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းခွင်ဆောင်ရွက်သူများ ကူးစက်ရောဂါကင်းစင်ရေး၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊

မွေးမြူရေးထွက်ကုန်များ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုလုံခြုံရေးစေရန်နှင့် ပြည်ပတင်ပို့မှုတိုးမြှင့်နိုင်ရေးဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေး သိပ္ပံကျောင်းသို့ရောက်ရှိပြီး ပုသိမ်ကြီး၊ ရွှေဘို၊ လှိုင်ကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ဆုံအားပေးပြောကြားပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အာဟာရပြည့်စုံစွာစားသုံးစေရန်နှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ကာ ဝက်၊ ဆိတ်နှင့် ဥစားကြက် သရုပ်ပြမွေးမြူရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ၊ ကျောင်းသားအိပ်ဆောင်များ၊ ထမင်းစားဆောင်၊ စားဖိုဆောင်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန သရက်ကုန်းငါးစခန်းနှင့် မွေးမြူရေးသုတေသနဦးစီးဌာန မွေးမြူရေးသုတေသနစခန်း(မန္တလေး)သို့ ရောက်ရှိရာ သရက်ကုန်းငါးစခန်းတာဝန်ခံက ငါးမျိုးသားဖောက်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ဆေးထိုးသားဖောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို လည်းကောင်း၊ မွေးမြူရေးသုတေသနစခန်း(မန္တလေး)တာဝန်ခံက မွေးမြူရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ရေနေသတ္တဝါဆိုင်ရာရေငန် ငါး၊ ပုစွန် မျိုးရိုးဗီဇနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းများ၊ မျိုးမွေးမြူထိန်းသိမ်းခြင်း၊ မျိုးကောင်း

မျိုးသန့်ပွားများ ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများနှင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက မွေးမြူရေး ရေလုပ်ငန်းသုတေသနဆိုင်ရာ မူဝါဒများကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး၊ မွေးမြူရေးသုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး သုတေသနလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မှော်ဘီမြို့နယ်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်တို့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေး အဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ် မြောင်းတကာကျေးရွာအုပ်စု ရိုးဝကျေးရွာရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးနှင့်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးခန်းမ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူ ၂၀၇ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှု

ဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ဥပုသ်တော်ရပ်ကွက် မှန်ကင်းပဇ္ဇောတာရုံကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်အပါး ၁၂၀ တို့ကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျောင်း

တိုက်၌ သွေးတိုးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးဟောပြောဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သူများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် စာသင်ကျောင်းများ ဥပမာရုပ်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး လုပ်ငန်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်တို့၌ စာသင်ကျောင်းများ အတွင်း၊အပြင်ရှိ ချိုနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ခြင်ဆေးဖျန်းပေးခြင်း၊ အဘိတ်ဆေးများခတ်ပေးခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်းတို့ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထိုသို့ စာသင်ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့်အတူ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ထို့အတူ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းတုံမြို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ချိုနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် သစ်ပင်သစ်

ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းပေးခြင်း စသည့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ခရမ်းမြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။



ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းတုံမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPHINUG နှင့် ယင်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPHI NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များကတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ

လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနေနှင့်အယုတ် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက

နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများကတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ဩဂုတ်၂၄ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Htet Nandar Lwin” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကြံခင်းမြို့နယ် ပေါက်တိုင်းကျေးရွာနေ ထက်နန္ဒာလှိုင်အား ညနေ ၃ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Min Min Khant” Facebook

အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတားဦးမြို့နယ် ကျောင်းကုန်းကျေးရွာနေ မင်းမင်းဦး(ခ)ထွန်းထွန်းလင်းအား ညနေ ၅ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Nay Moe Lwin” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာမြို့နယ်နေ ကျော်ဇေယျ(ခ)နေမိုးလှိုင်အား ည ၇ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Kaung Htet Moe” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရေထွက်ကျေးရွာနေ ကောင်းထက်မိုး(ခ)ကောင်းကြီးအား ည ၁၀ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများဆောင်ရွက်

ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPHI NUG နှင့်ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူအတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်တိုင်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPHI NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPHI NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်းတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ဒီရေတောနှင့် ရေနေသတ္တဝါများ၏ ဂေဟစနစ်

နှင်းအိ(ရာမညမြေ)

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရေဧရိယာ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကုန်းမြေဧရိယာ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိရာ အဆိုပါ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကြား ဧရိယာအတွင်း၌ ဒီရေတောများ ပေါက်ရောက်ရှင်သန်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာပေါ်၌ အပူပိုင်းဇုန်အတွင်း ကျရောက်သည့် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁၈ နိုင်ငံ၌ ဒီရေတောများတွင် ပေါက်ရောက်သော အပင်မျိုးရင်း ၁၆ မျိုး၊ မျိုးစိတ်ပေါင်း ၁၁၀ ကျော်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် မျိုးစိတ် ၁၀၀ ခန့်ရှိသည်။ ဒီရေတောပင်သည် ဒီရေတောရာဒေသများ၏ ဒီရေအတက်အကျရှိရာ ဒေသများ၌ ပေါက်ရောက်သည်။ ဒီရေတောပင်များတွင် အမြင့်ပေ ၁၀၀ ထိမြင့်ပြီး လုံးပတ်လူနုစဉ်းဖက်ခန့်ရှိသော ကန့်ဘလား၊ ပင်လယ်အုန်းကဲ့သို့သော မျိုးစိတ်များလည်းရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒီရေတောများ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများဖြစ်သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်တို့၌ ဒီရေတောများတည်ရှိကြပြီး အဓိကအားဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အများအပြားရှိကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ အဓိက ဒီရေတောများမှာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၌ သမီးလှကျွန်း၊ ကဒုံကန်ကျွန်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၌ ဝမ်ဖိုက်ဒီရေတော၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၌ လန်ပိကျွန်းတို့သည် လူသိများသောဒီရေတောများဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့၌ အဓိက ပေါက်ရောက်လျက်ရှိသည့် မျိုးစိတ်များမှာ သမ္မဲ၊ ကန့်ဘလား၊ မြူး၊ မြူးခြေထောက်၊ မဒမ၊ ကနစို၊ ပင်လယ်အုန်း၊ ခရား၊ ခန့်တို့ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဒီရေတောများလျော့နည်းလာခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်းမှာ လောင်စာနှင့် အဆောက်အအုံအတွက် ဒီရေတောပင်များခုတ်ယူခြင်း၊ စပါးစိုက်ပျိုးရန်နှင့် ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးအတွက် ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ လူနေဧရိယာများတိုးချဲ့လာခြင်း၊ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ တွင်ကျယ်လာခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်သည်။

ဒီရေတော၏ သဘာဝတရားအပေါ်လွှမ်းမိုးထားရှိမှု

ဒီရေတောပင်များသည် ရေချိုရေငန်စပ်၊ ရေငန်ရှိရာမြစ်ဝှမ်းများရှိ ရွှံ့စေးနှင့် နန်းမြေများ၌ ပေါက်ရောက်ကြပြီး ၎င်းတို့သည် ကမ်းရိုးတန်းများ၏ ကြမ်းတမ်းသောအခြေအနေများကို ထိန်းညှိပေးခြင်း၊ အောက်ဆီဂျင်လျော့နည်းစေမှုကို ပြုပြင်ပေးခြင်းနှင့် မြေဆီလွှာမပျက်စီးခြင်း၊ ဒီရေစီးဆင်းမှုကိုလည်း ညင်သာဖြည်းညင်းစေခြင်း၊ ရေငန်နန်းကို ထိန်းညှိပေးခြင်း၊ ရေ၏အပူချိန် စိုထိုင်းဆ၊ ရေလွှမ်းမိုးမှုတို့ကို သဘာဝအရထိန်းညှိပေးခြင်းတို့ကြောင့် ဒီရေတောသည် ရေနေသတ္တဝါတို့အတွက်သာမက လူသားနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အတွက် အရေးကြီးသည်။

ထို့ပြင် ဒီရေတောများသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်များစုပ်ယူခြင်း၊ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လွှတ်ခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်သည့် မုန်တိုင်း၊ ဆူနာမီတို့ကြောင့် ပျက်စီးခြင်းများကို ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ လူတို့သုံးစွဲစွန့်ပစ်သည့် ရေဆိုးရေညစ်များကိုသန့်စင်ပေးခြင်း၊ စွန့်ပစ်ရေညစ်ပါဝင်လာသည့် ဓာတုဓာတ်ကြွင်းများကို ဒီရေရောက်ပင်အဖြစ်များက စုပ်ယူပေးခြင်း စသည့်ကမ္ဘာကြီး၏ဂေဟစနစ်မှန်ကန်စေရေးအတွက်လည်း အလွန်အရေးပါသည်။

ဒီရေတောနှင့် ရေနေသတ္တဝါများ၏ဂေဟစနစ်

ငါးသည် ပြန်လည်ဖြစ်ထွန်းလွယ်သောသတ္တဝါမျိုးဖြစ်သဖြင့် မျိုးမသုဉ်း၊ မပျောက်ကွယ်နိုင်ဟု မည်သူမျှမသိနိုင်ပေ။ ယခုအခါ ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်လာမှုကြောင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်လာခြင်း၊ တိုးတက်လာသောလူဦးရေအတွက် လိုအပ်သောငါးရိက္ခာကို

သဘာဝရေပြင်မှ အလွန်အကျွံဖမ်းဆီးထုတ်လုပ်လာကြခြင်းတို့ကြောင့် နောင်နှစ် ၄၀ ခန့်ဆိုလျှင် ပင်လယ်ပြင်များ၌ ငါးများပျောက်ကွယ်နိုင်မည်ဟု ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းကြသည်။

သို့ဖြစ်ရာ လူသားတို့ အသက်ရှင်ရပ်တည်ရေးအတွက် လိုအပ်သောငါးရိက္ခာကို ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ်ထုတ်လုပ်စားသုံးနိုင်စေရေး ပင်လယ်ပြင်ရေနေငါးသယ်ဇာတများ မပျောက်ကွယ်စေရေးသည် လူသားများ၏ အဓိကတာဝန်တစ်ရပ်ဖြစ်နေသည်။ ငါးသယ်ဇာတမျိုးမသုဉ်းစေဘဲ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒီရေတောများသည် ငါးများ၏ဘဝစက်ဝန်းနှင့် ဂေဟစနစ်တို့၌ အရေးကြီးသည့်အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်သည်။ ဥပမာပေါက်ဖွားလာ



သည့် နုနယ်သောသားပေါက်ငယ်များသည် အသားစားငါးကြီးများ၏အန္တရာယ်မှ လွတ်ကင်းစွာသွားလာနိုင်စေပြီး လိုအပ်သောအစာအာဟာရများပေါကြွယ်လှသော ဒီရေတောများသည် ငါးသယ်ဇာတမပျက်စီးစေရေး၌ အဓိကကျသည့်အတွက် ဒီရေတောများမပျက်စီးစေရေး၊ တည်ရှိရေးသည် အလွန်အရေးပါလှသည်။

ဒီရေတောသည် ကဏန်း၊ ခရား၊ ကမာ၊ ခုံးများ၏ ပေါက်ဖွားကျက်စားရာနေရာဖြစ်ခြင်း၊ ဒီရေတောများအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသည့် သတ္တဝါမျိုးစုံတို့၏ စွန့်ပစ်စင်များသည် ငါး၊ ပုစွန်တို့အတွက် အစာအာဟာရဖြစ်ခြင်းတို့ကြောင့် ဒီရေတောတစ်ဧကပျက်စီးပါက ငါး၊ ပုစွန် ၁၈၇ ပိဿာခန့် လျော့နည်းသွားနိုင်ကြောင်း ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားကြရာ ငါး၊ ပုစွန်များ၏ဘဝစက်ဝန်း ရေရှည်တည်တံ့ရေးအတွက် ဒီရေတောသည် အရေးကြီးသည့်အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေသည်။

စီးပွားရေးအရ အရေးပါမှု

ကမ်းရိုးတန်းနေပြည်သူများ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများသည် ဒီရေတောများနှင့် ပတ်သက်ဆက်သွယ်နေကြသည်။ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများအဖြစ် ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်း၊ ခရား၊ ယောက်သွား၊ ခုံးရှာဖွေဖမ်းဆီးရေးလုပ်ငန်း၊ ဒီရေတောအတွင်းနေ တောကောင်များ၊ ငှက်များ ရှာဖွေဖမ်းဆီးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ထင်းခုတ်၊ မီးသွေးဖုတ်၊ စပါး၊ ခန့်၊ ရော်ဘာကဲ့သို့သော နှစ်တိုနှစ်ရှည်စိုက်ခင်းများနှင့် ကြက်၊ ဝက်၊ ဘဲ၊ ကဏန်း၊ ခရား၊ ခုံး၊ ယောက်သွား၊ ကမာမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပရိဘောဂနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ(သစ်၊ တိုင်၊ မျောထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ)၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ၊ စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်ရေး၊ ရေထွက်အစားအစာနှင့် ခန့်ပင်ထုတ်လုပ်သည့် ခန့်ရည်နှင့် အရက်၊ ခန့်ဖူးခြောက်၊ ခန့်သီးလုပ်ငန်းများ မြောက်မြားစွာတို့ကို ဒီရေတောများမှ ဖော်ထုတ်လုပ်ကိုင်နိုင်ကြသည်ကို

တွေ့ရသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံသည် သဘာဝအတိုင်းပေါက်ရောက်နေသည့်ဒီရေတောများကိုထိန်းသိမ်းပြီး ဒီရေရောက်သည့် အခြားမြေလွတ်နှင့် ဆားငန်ပေါက်မြေများတွင် စိုက်ခင်းများထူထောင်ပြီး ပရိဘောဂ၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် လောင်စာ၊ ထင်း၊ မီးသွေး ထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ နမူနာအားဖြင့် ဧရိယာဧက ၁၀၀ ခန့်ရှိသော မြေတွင် မြူးခြေထောက်ပင်များကို တစ်ပင်နှင့်တစ်ပင် သုံးပေခန့်ခြား၍ တစ်နှစ်လျှင် ၁၀ ဧကစီ စိုက်ပျိုးပြီး ၁၀ နှစ်ပြည့်ပါက တစ်နှစ်လျှင် အလှည့်ကျ ၁၀ ဧကစီခုတ်၍ စီးပွားဖြစ်စိုက်ခင်းဆောင်ရွက်နေကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထွက်ရှိလာသည့် သစ်နှင့် မီးသွေးများကို

စင်ကာပူနိုင်ငံနှင့် အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုနိုင်ငံထိ တင်ပို့နိုင်ကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဒီရေတောများသည် ကမ်းရိုးတန်းနေပြည်သူများ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများအပြင် ဒီရေတောများအနီး ရပ်ရွာများ တည်ထောင်နေထိုင်ကြခြင်းဖြင့် မုန်တိုင်းနှင့် ဆူနာမီကဲ့သို့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တို့ကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်ကို တွေ့ရသည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်း

ယခုအခါ နိုင်ငံတကာတွင် ဒီရေတောများကို လေ့လာလိုသည့် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းထွန်းကားလာသည့်အတွက် ဒီရေတောအခြေခံကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ကျယ်ပြန့်လာနေပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါခရီးသွားလုပ်ငန်းများအနေဖြင့် ဒီရေတက်ချိန် ဒီရေတောများအတွင်း လှေဖြင့်သွားရောက်လေ့လာခြင်း၊ ဒီရေတောများအတွင်း တံတား၊ လျှောက်လမ်း၊ အပန်းဖြေရာနေရာများ၊ စားသောက်ဆိုင်များဖွင့်လှစ်၍ ရှုခင်း၊ အပင်နှင့် သတ္တဝါမျိုးစိတ်များကိုလေ့လာခြင်း၊ ဒီရေတောအတွင်း ငါး၊ ပုစွန်ဖမ်းဆီးမှုနည်းစနစ်များကို လေ့လာခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နေကြပြီဖြစ်သည်။

ဒီရေတောနှင့် မွေးမြူနည်းစနစ်များ

စီးပွားရေးအလို့ငှာ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒီရေတောများကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းပြီး ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်းများကို မွေးမြူခြင်းဖြင့် ဒီရေတောများကို ပျက်စီးစေသော်လည်း ဒီရေတောများမပျက်စီးစေဘဲ မွေးမြူနိုင်သည့်နည်းစနစ်များဖြစ်သည့် ဒီရေတောအတွင်း ခြံခတ်၍ ဘဲ၊ ကဏန်း၊ ခရား၊ ခုံး၊ ယောက်သွား၊ ကမာကောင်များ မွေးမြူနိုင်သည်။ ထိုသို့မွေးမြူရာတွင် ဒီရေကို လျှောင့်ပိတ်ထားခြင်း မရှိဘဲ ခြံအဖြစ်(ယင်းပိုက်များ)ကာရံ၍ ဒီရေအတက်အကျကို မထိခိုက်၊ အပင်များကိုမခုတ်ထွင်ခြင်းသည် သဘာဝကို မပျက်စီးစေဘဲ ဒီရေတောများပျက်စီးမှုမရှိသဖြင့် ဒီရေတောနှင့် လိုက်လျောညီထွေ

သဟဇာတဖြစ်သည့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဖြစ်၍ ဆောင်ရွက်သင့်ပေသည်။

ဒီရေတောနှင့် သယ်ဇာတထိန်းသိမ်းရေး

ဒီရေတောထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် အခြားပတ်သက်ဆက်သွယ်သည့် ရေနေသယံဇာတများနှင့် တောရိုင်းသတ္တဝါများ၊ ရှားပါးမျိုးသုဉ်းတော့မည့်သတ္တဝါများကို ထိန်းသိမ်းနိုင်သည်။ ဒီရေတောအတွင်း မှီတင်းကျက်စားနေထိုင်နိုင်သည့် သတ္တဝါမျိုးစိတ်များ(ဆင်၊ ကျား၊ သမင်၊ ဒရယ်၊ ဆတ်၊ မျောက်)အစရှိသည့် သတ္တဝါမျိုးစိတ်ပေါင်းများစွာကိုလည်း ထိန်းသိမ်းနိုင်သဖြင့် အဆိုပါထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ရာရောက်သည်။

ဒီရေတောထိန်းသိမ်းရေး

ဒီရေတောများကို ထိန်းသိမ်းရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် လူတို့ပယောဂကြောင့် ပျက်စီးမှုမရှိစေရေး တားမြစ်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သဘာဝအလျောက်ပေါက်ရောက်သည့် အပင်ပေါက်၊ အပင်ငယ်များကို ကျွဲ၊ နွား စသည့်တိရစ္ဆာန်များမဖျက်ဆီးစေရေး ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ လူတို့၏ပယောဂဖြင့် ထင်းများအလွန်အကျွံခုတ်ယူခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးအလို့ငှာ ဒီရေတောများကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းတို့သည် ဒီရေတောများကို လွန်စွာပျက်စီးစေသည်။ ထို့ပြင် ဒီရေတောများ၌ လောင်စာထင်းခုတ်ယူမှုကို စောင့်ကြပ်ထိန်းချုပ်ရန်လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး မြေလွတ်မြေရိုင်းဟု အကြောင်းပြ၍ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်တချို့ လျှောက်ထားမှုများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာဌာနများအနေဖြင့် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကာ ဒီရေတောများမပျက်စီးစေရေးကို ကြပ်မတ်ထိန်းသိမ်းသင့်သည်။

ဒီရေတောထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးက သိရှိစေရန်နှင့် ထိန်းသိမ်းလိုစိတ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်း၊ ဒီရေတောပျိုးပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကို ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးပါဝင်စေသည့်စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ အဓိကအားဖြင့် ဒီရေတောအနီးပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေထိုင်သည့်ဒေသခံများကို ပညာပေးခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲသူများက လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုမိန့်များချမှတ်ရာတွင် သတိပြုစိစစ်၍ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများသို့ စည်းကမ်းချက်နှင့်အညီ လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။

အချုပ်အားဖြင့် ဆိုရသော် ဒီရေတောသည် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်း၊ ဖန်လှူအိမ်အာနိသင်ကို လျော့ချနိုင်ခြင်း၊ ဂေဟစနစ်နှင့် သတ္တဝါများ၏ အသက်ရှင်သန်ရေးအတွက် အရေးပါခြင်း၊ လူသားတို့အတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများပေးခြင်းတို့ကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူသားများအားလုံးနှင့်သက်ဆိုင်သည့် သစ်ပင်သစ်တောများဖြစ်သည်။ ဒီရေတောများသည် ငါးနှင့် ရေနေသတ္တဝါတို့၏ ဂေဟစနစ်နှင့် ဘဝစက်ဝန်းအတွက် ပါဝင်ခြင်း၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၊ ဒီရေတောအနီးပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေထိုင်သူများသည် ဒီရေတောထိန်းသိမ်းရေး၊ မပျက်စီးဘဲ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့်အတူ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်း၊ အတွဲ(၄)
- ငါးလုပ်ငန်းစာစဉ်အတွဲ(၁)၊ အမှတ်(၂)
- Fish Base of Myanmar
- Inland Fisheries of Myanmar

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ပွင့်ဖူးတံချို
ညှိမ်းညှိ



(၁)

မုခ်ဦးအတွင်းဘက်ဝင်လိုက်သည်နှင့် တည်ပင်ကြီးများ၏အရိပ်အာဝါသက သိသိသာသာ အေးမြနေသည်။ ပိုးမဲဇာနှင့် ရှမ်းဆီးသီးပင်လေးတွေလည်း ရှိသည်။ ကျော်ကျော်ထူးက ပိုင်မင်းဌေးကို ရှမ်းဆီးသီးဝါဝါလေးများရှိရာဆီသို့ လက်ကုတ်ပြီးပြန်သည်။

စိုးသော်တာနှင့် မျိုးမြင့်ကတော့ ဆရာဦးတိုးနောက်မှာ ကုန်ရေရရှိနေကြသေးသည်။

မောင်ရေချမ်းတို့စာသင်ခန်းက သည်နှစ်အတွက် ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်ရန် ရွှေမြင်တင်ကျောင်းသို့ အလှည့်ကျသည်။

မောင်ရေချမ်းတို့ ကျောင်းဝင်းထဲအရောက်တွင် ဝါဆိုမိုးက ဖွဲ့ဖွဲ့မှုန်မှုန်ကလေးကျလာသည်။ မိုးကလေးညိုညိုတွင် ပန်းညက်ပွင့်တို့ရေစိုကြပြီ။ ရွက်ရင့်စိမ်းနှင့်ပန်းပုလဲဖြူဖြူတို့သည် လိုက်ဖက်လွန်းလှပါ၏။

ကျောင်းက ရှေးကျောင်းကြီးဖြစ်သည်။ အခုမှ ပထမဆုံးအကြိမ်ရောက်ဖူးသဖြင့် သူတို့အားလုံး ပျော်နေကြသည်။ ဆရာဦးတိုးက ကြိုတင်လျှောက်ထားသဖြင့် ကပွဲယကြီးက နေရာထိုင်ခင်းပြင်ပေးထားသည်။

ဆရာဦးတိုး၏ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် တကွ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို မောင်ရေချမ်းတို့အားလုံး ညီညာဖျေဖျေကပ်လှူကြသည်။ သင်္ကန်းချည်း အစုံ ၂၀ ပါသဖြင့် ဝါဆိုမည့် သံဃာအရေအတွက်ထက်ပင် ပိုလှူပေးသောကြောင့် ဘုန်းဘုန်းက သာဓုအနုမောဒနာ ခေါ်ဆို၍ ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့်စပ်လျဉ်းသော တရားကို ပေးသည်။

ကပွဲယကြီးက မောင်ရေချမ်းတို့အားလုံးကို အာလူးပူရီ၊ ချပါတီတို့ဖြင့် တည်ခင်းကျွေးမွေးသည်။ အာလူးပူရီကို သူတို့ အလွန်ခံတွင်းတွေ့ကြသည်။

မိုးကလေးအေးအေးတွင် ငရုတ်သီးခြောက်ကြော် တစ်ကိုက်ကိုက်လိုက် အာလူးပူရီစားလိုက်၊ ရေခဲနွေးပူပူတစ်ခွက် မှတ်သောက်လိုက်ဖြင့် ရာသီဥတုနှင့် အလွန်လိုက်ဖက်နေကြသည်။

နေကလေးပျပျသာသာချိန်တွင် ဆရာဦးတိုး ဦးဆောင်၍ ကုဋီဆောင်များကို တိုက်ချွတ်ဆေးကြော ကုသိုလ်ယူကြသည်။ မောင်ရေချမ်းတို့ ကျောင်းသားကလေးများက သံဃာတော်များအတွက် သုံးရေ

ချိုးရေများ ဖြည့်တင်းပေးကြသည်။

ယမင်းတို့၊ စိုးစိုးတို့အဖွဲ့က ကျောင်းရှေ့တလင်းပြင်ကို အမှိုက်များလှဲကျင်းကာ သန့်ရှင်းရေးကုသိုလ်ယူကြသည်။ သက်ထားဦးနှင့် အိလှိုင်မိုးတို့အဖွဲ့က ဘုရားပန်း၊ သောက်တော်ရေတို့ဖြင့် ကပ်လှူပူဇော်ကြ၏။

သံဃာကိုရည်စူးပြီး လှူဒါန်းကြခြင်းဖြစ်သည့် အတွက် မိမိတို့သည် အနည်းဆုံးအားဖြင့် လုပ်အားဒါနဖြစ်စေ ပြန်လည်ကုသိုလ်ပြုရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆရာဦးတိုးက မောင်ရေချမ်းတို့ကို သွန်သင်သည်။

ရွှေမြင်တင်ကျောင်းဝင်းကြီးအတွင်း လုပ်အားဒါနပြုကြပြီးနောက် ဆရာဦးတိုးဦးဆောင်၍ အင်းရှည်ကွင်းကြီးဘက်သို့ ဆင်းလာကြ၏။ ဝါဆိုပန်းကပ်လှူနိုင်ရန် ဆရာတပည့်တစ်တွေ ဝါဆိုပန်းချိုးထွက်လာခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

တောင်နှစ်လုံးကြားတွင် အင်းရှည်ကွင်းဟုအမည်တွင်သည့် ဘောလုံးကွင်းတစ်ကွင်းစာမျှ မြက်ခင်းပြင်ကျယ်ကြီးရှိသည်။ တောင်မြောက် အလျားလိုက်သွယ်တန်းနေခြင်းဖြစ်သည်။ တောင်ဘက်ကမူ မြေသားမျက်နှာပြင်အနည်းငယ်နိမ့်၏။ မိုးကောင်းသော ရာသီဖြစ်ရာ အင်းရှည်ကွင်းမှာ မြေသားရောင်ကမ္မလာ ချပ်ကြီးခင်းထားသည့်နယ် စိမ်းစိုနေသည်။ ဘေးနှစ်ဖက်ရှိ တောင်နှစ်လုံးမှာလည်း အရည်အသွေးကောင်းသောကျောက်စိမ်းတုံးကြီးများပမာ ရှိနေကြ၏။ ချုံနွယ်သစ်ပင်တို့မှာ မိုးရေပေါ်အောင်ချိုးထားရသဖြင့် ကြေးညှော်ကင်းစင်၍ စိမ်းလန်းတောက်ပနေကြလေသည်။

ဆရာဦးတိုးသည် တောလမ်းလေးအတိုင်း တောင်စောင်းတစ်လျှောက် ရှေ့က ဦးဆောင်သွားသည်။ တောင်သပြေပင်များပေါ်လှေချ၏။ အညွန့်အငေါက်ကလေးတွေ ရွန်းရွန်းစိုစိုနှင့် နီရသောအသွင်ကို ဆောင်နေကြသည်။

"ဟေ့ဟေ့ ဆေးတစ်လုံးပင်တွေနဲ့ မှားမယ်နော်" မောင်မောင်က အားလုံးကြားအောင် အော်၍ သတိပေးသည်။ မောင်ရေချမ်းကလည်း ထောက်ခံသည်။ အင်းရှည်ကွင်းက မောင်ရေချမ်းနှင့်မောင်မောင်တို့၏ အပိုင်စားနယ်မြေဖြစ်သည်။ ကျောင်းပိတ်ရက်များဆိုလျှင် သည်နေရာတစ်ဝိုက်မှာပဲ သူတို့ သပြေ

ပန်းချိုးကြသည်။ ခက်ချွန်ငေါက်ကောက်ကြသည်။ ထင်းခွေကြသည်။ ဆေးတစ်လုံးပင်၏ အညွန့်က သပြေပန်းအညွန့်နှင့်ဆင်တူရိုးမှားဖြစ်သည်။ ရုတ်တရက်ဆိုလျှင် ခွဲခြားနိုင်ရန်မလွယ်။

ယမင်းတို့ မိန်းကလေးအဖွဲ့က သင်္ကြန်ပန်းများကို ကိုယ်စီတစ်ပွေ့တစ်ပိုက်ခူးလာကြသည်။ သင်္ကြန်ပန်းဟု အမည်ရသော်လည်း ဝါခေါင်လလောက်ထိ ပွင့်သောပန်းများဖြစ်၏။ အပွင့်နုတ်သော်လည်း အဆုပ်လိုက်အထွေးလိုက် ဖွေးဖွေးလွလွပွင့်တတ်သော ပန်းကလေးများဖြစ်၏။

မောင်ရေချမ်းတို့အားလုံး အင်းရှည်ကွင်းကိုဖြတ်၍ တစ်ဖက်တောင်ပေါ်သို့တက်လိုက်ကြသည်။ တောင်ကြောတစ်လျှောက် ပိုးမဲဇာပွင့်များလှိုင်လှိုင်ပွင့်နေကြ၏။ အစိမ်းရောင်အထည်စကြီးပေါ်ဝယ် ခရမ်းဇာပွင့်ကလေးများ ရက်ဖောက်ထားသည့်နယ်ဖြစ်၏။ ခရမ်းသွေးရောင်ရင့်ရင့် အပွင့်ကလေးများက လေသင့်တိုင်းယိမ်းနွဲ့နေကြ၏။ မောင်ရေချမ်းတို့အရပ်ဒေသမှာတော့ ငချိပ်ပန်းဟုလည်း ခေါ်ကြသည်။

တောရိပ်တောင်ရိပ်ပင်ဖြစ်လင့်ကစား လှုပ်ရှားသွားလာနေကြသဖြင့် သူတို့အားလုံးချွေးစို့နေကြပြီ။ ကိုယ်စီ၌လည်း ဝါဆိုပန်းများ ပိုက်ပိုက်ပွေ့ပွေ့ရှိနေကြပြီ။ အင်းရှည်ကွင်းမှ ဘုန်းကြီးကျောင်းသို့ အပြန်တွင် သက်ကယ်ပင်များ ချိုးလာကြသေး၏။ ရွှေမြင်တင်ကျောင်းဝင်းကြီးအတွင်းရှိ ဘုရား၊ စေတီအဆူဆူတို့၌ ဝါဆိုပန်းများ ကပ်လှူပူဇော်ကြရန်ဖြစ်သည်။

ပန်းကလေးများက မွှေး၏။ ယဉ်၏။ သင်းယုံနေ၏။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလေးများ၏ ဟဒယနှလုံးအိမ်၌လည်း ညွတ်နူးသောသဒ္ဓါစိတ်တို့ဖြင့် ယိုဖိတ်ပြည့်လျှိုနေကြလေသည်။

(၂)

နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ဆရာဦးတိုးက ရွှေမြင်တင်ကျောင်းနှင့်ကပ်လျက်ရှိသည့် ရေစုကန်ကြီးများသို့ လိုက်ပို့သည်။ ကသည်း၊ လူးထ၊ မြို့ဦးလွင် အစရှိသည့် မြို့၏မြောက်ဘက်ခြမ်းရပ်ကွက်များကို ရေပေးဝေသည့်ဧရာမကန်ကြီးများဖြစ်သည်။ နှစ်ပရိစ္ဆာဒကြာ မြင့်ပြီဖြစ်၍ ကန်ပေါင်ကြီးများမှာ မှိုင်းညိုနေသည်။ ရေစုကန်ကြီးများကိုလွန်သော် တောင်ကုန်းတောင်စောင်းများပေါ်တွင် တည်ဆောက်ထားသည့် အနိမ့်

အမြင့်မညီညာသော မြို့၏တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်တွေ့ကြရသည်။

ဆရာဦးတိုးက မြို့တစ်မြို့၏ ရေပေးဝေရေးစနစ်နှင့်ဆက်စပ်ပြီး လက်တွေ့မြင်ကွင်းများကို အခြေခံ၍ ဒေသန္တရပထဝီကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရှင်းပြသည်။

အပြန်တွင် စိုးသော်တာနှင့် မျိုးမြင့်သည် သနားစဖွယ်မျက်နှာလေးဖြင့် ပိုင်မင်းဌေးနှင့်ကျော်ကျော်ထူးတို့ထံမှ ရှမ်းဆီးသီး တောင်းစားနေသည်။

ကိုလင်းမှာမူ ငရုတ်သီးအစပ်ပြေသေးဟန်မတူ။ ငြိမ်ချက်သားကောင်းနေပါ၏။

(၃)

ကျောင်းစောင့်ကြီးဦးလွင်၏ ခေါင်းလောင်းထိုးသံက အချိန်မှန်လွန်းလှ၏။ မြင်းခြံနယ်ဘက်မှဖြစ်သော ဦးလွင်က သူ့ကိုယ်သူ "ဦးလွင်က ဦးလွင်က" ဟု ပြောလေ့ရှိ၏။

အသားအရေညိုမောင်းသော်လည်း ငွေရောင်ဆံပင်များက တစ်ခေါင်းလုံးဖွေးဖွေးလှုပ်လှုပ်။ ဆရာ၊ ဆရာမများအပေါ် ကျိုးနွံသလို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူကလေးများအပေါ် အလွန်ငဲ့ညှာတတ်သည့် တစ်ကျောင်းလုံး၏အချစ်တော် ကျောင်းစောင့်ကြီးဖြစ်သည်။

သားထောက်သမီးခံမရှိသော ဦးလွင်တို့ အဘိုးကြီးလင်မယားသည် ကျောင်းကပေးထားသော လိုင်းခန်းကလေးတွင် နေထိုင်ကြသည်။ ဦးလွင်၏ဇနီးမှာ ကြီးသိန်းမေဖြစ်၏။ သနပ်ခါးအဖွေးသားနှင့် ကြီးသိန်းမေမှာလည်း ဦးလွင်နှင့်အပြိုင် ချစ်မွေးပါသူဖြစ်၏။

ဦးလွင်နှင့်ကြီးသိန်းမေတို့၏ လိုင်းခန်းလေးမှာ ကျောင်းဝင်းကြီး၏ အနောက်မြောက်ဘက်စွန်းစွန်းတွင် နေချင့်စဖွယ် သပ်သပ်ရပ်ရပ်တည်ရှိနေသည်။ သူတို့သည် ဘေးမှမြေကွက်လပ်များကို ရာသီသီးနှံစိုက်ခင်းများအဖြစ် ဝါယမစိုက်ထုတ်ထားကြ၏။

သူတို့သီးနှံစိုက်ခင်းလေးမှာ ဧကတစ်စိတ်လောက်ပင်ရှိလိမ့်မည်။ စိုက်ခင်းစိုက်ပေါင်နှင့်၊ စင်ကလေးများနှင့်၊ အကာအရံနှင့် အင်မတန်စနစ်ကျသည်။ ကြီးသိန်းမေသည် ပေါင်းသင်မြေဆွ တကုပ်ကုပ်နှင့် ရှိနေတတ်၏။ ရေနိုင်နိုင်ဖျန်းဆွတ်သဖြင့် အသီးအရွက်များမှာ ဖားဝေငွားစွင့်နေ၏။

ဦးလွင်နှင့်ကြီးသိန်းမေတို့က ကျောင်းဝင်းထဲမှ အတူနေ ဆရာ၊ ဆရာမများကို ပေးသင့်တာပေး၊ သက်သာသောဈေးနှင့် ရောင်းသင့်တာရောင်းဖြင့် နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အပြန်အလှန်ကျေးဇူးပြုကြသည်။ ဆရာ၊ ဆရာမများကလည်း ဈေးသွားရသည့်အကြိမ် နည်းသွားသလို ဈေးနှုန်းချိုသာပြီး လတ်လတ်ဆတ်ဆတ်စားရသဖြင့် ဝမ်းသာနေကြ၏။

ဦးလွင်သည် ကျောင်းတက်ခေါင်းလောင်းထိုးပြီးသည်နှင့် ပဉ္စမတန်း(က)အရှေ့သို့ ရောက်နေလေပြီ။ မြေဆွေးတစ်အိတ်နှင့် တူးရွင်းပြားလေးတစ်ချောင်းလည်း ပါလာ၏။

ဆရာဦးတိုးက ဦးလွင်ဘေးတွင်ရပ်ကာ ပြုံးပြုံးပြုံးပြုံးနှင့် စကားပြောနေသည်။ ဦးလွင်ကလည်း ပြုံး၍နားထောင်နေသည်။ နံနက်ခင်းနေရောင်ခြည်အောက်တွင် အပြုံးပန်းနှစ်ပွင့် ပြိုင်တူပွင့်နေကြ၏။

မောင်ရေချမ်းတို့လည်း အတန်းထဲမှ အလျှိုလျှိုထွက်လာကြ၏။ မောင်ရေချမ်းတို့ လက်ထဲတွင် ပန်းပင်သစ်ပင်လေးများ ကိုယ်စီပါလာကြ၏။ ကြပ်ကြပ်အိတ်ထဲတွင် မြေဆွေးထည့်၍ တစ်မျိုး၊ ဝါးပိုးဝါးအဆစ်ထဲ မြေဆွေးခံ၍ တစ်ဖုံ၊ ပန်းအိုးလိုက်ယူ၍တစ်နည်း တစ်ယောက်လျှင် တစ်ပင်နှုန်းဖြင့် သယ်လာကြ၏။

အခုအချိန်သည် ဖွံ့ဖြိုးရေးအချိန်ဖြစ်၏။ ဆရာဦးတိုး၏အစီအမံ၊ ကျောင်းစောင့်ကြီး ဦးလွင်၏ အကူအညီဖြင့် မောင်ရေချမ်းတို့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကိုယ်တိုင်ပါဝင်ကာ ပဉ္စမတန်း(က)အတွက် ပန်းခြံလေးတစ်ခုပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

အရာတော်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၄၈၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



မုံရွာ ဩဂုတ် ၂၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၄၈၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ

၁၈၀၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၄၈၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီအရာတော်မြို့နယ်မှာ မြေပဲဧက ၁၈၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၄၀၀၀

ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမိုစိုက်ပျိုးလာပါတယ်"ဟု မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး (၂၀၆)

ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။
အရာတော်မြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ပျိုးရာ၌ တစ်ဧကလျှင် မျိုးတစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့်မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများအပါအဝင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း၊ မြေပဲတစ်ဧက စိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရန်အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက် မှတ်တမ်းများယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ် တောရှည်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

ဟင်္သာတ ဩဂုတ် ၂၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကညင်ကောက်ကျေးရွာအုပ်စု တောရှည်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ အရှည်ပေ ၂၆၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ခုနစ်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေဝင်းက ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်

တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။
တောရှည်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် စီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ငါးသိန်း စုစုပေါင်း ၁၀၅

သိန်းအသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဧပြီ ၂၆ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေဝင်းထံမှ သိရသည်။
ဇင်မာ

➤ **စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်**
အစီအစဉ်က ရိုးရိုးကလေးဖြစ်သည်။ မိမိတို့အိမ်မှ နှစ်သက်ရာအပင်ကို တစ်ယောက်လျှင်တစ်ပင်နှုန်းဖြင့် ယူလာရန်ဖြစ်၏။ ရှင်သန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည့်အရွယ်ဖြစ်ရန်နှင့် အောက်ခံမြေဆွေး၊ အမြစ်တို့ပါ ပါလာစေရန် ဆရာဦးတိုးက ဂရုတစိုက်မှာသည်။
အားလုံးက စိတ်ကူးကိုယ်စီဖြင့် ကောင်းနိုးရာရာပန်းပင်သစ်ပင်လေးများ ယူလာခဲ့ရာ အပင်ငါးဆယ်ကျော်ရသည်။
ဆရာဦးတိုးက စာသင်ခန်းထိပ်နှင့်ခြံစည်းရိုးပုဏ္ဏရိုက်ကြားမှ ကြိတ်ပုံသဏ္ဍာန်ကြက်လျှာစွန်းမြေကွက်လေးကို တိုင်းထွာပြီးနေရာချပေးသည်။
ဦးလွင်က မောင်ချမ်းတို့ယူလာသည့် အပင်ကလေးများကို မြေချပေးသည်။ ကျင်းကလေးနက်နက်ယက်၍ အဝန်းကျယ်အောင်တူးသည်။ မူလမြေကို မြေဆွေးနှင့်သမအောင်နယ်၍ အထိုင်ကျအောင် ပြုပြင်သည်။ ပြီးတော့မှ အပင်ကလေးတွေကို အမြစ်ပွားလေးတွေကအစ မထိခိုက်ရအောင် ဂရုတစိုက်ထည့်သည်။
ဆရာဦးတိုးက စက်ဘီးစီးကာထွက်သွားလိုက်၊ ပြန်ရောက်လာလိုက်နှင့် ပန်းခြံအတွက်လိုအပ်သည့် ပစ္စည်းလေးများပါ ပါလာသည်။ အပြာရောင် ပလတ်စတစ်ရေပန်းကရား နှစ်လုံးပါသည်။ ကြသောင်းဝါးဆယ်လုံးတွဲလည်း ပါလာသည်။
အပင်များစိုက်နေရင်း မြေဆွေးကုန်သွားသဖြင့် မောင်ချမ်းတို့ ယောက်ျားလေးများက ကြီးသိန်းမေထံ သွားသယ်ကြရသေး၏။ ဦးလွင်နှင့်ကြီးသိန်းမေက သဘာဝမြေဆွေးများကို လေးထောင့်စပ်စပ်ကျင်းတူးကာ နှပ်ထားပုံရသည်။ ဖွဲပြာများ၊ စပါးခွံများနှင့် မီးသင်းထားသော မြေစိုင်းခဲများကို သမအောင်ရောစပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ မည်းကျစ်နေသောမြေဆွေးများကို မောင်ချမ်းတို့ အိတ်နှင့်သယ်လာကြသည်။

ဦးလွင်စိုက်ပြီးသောအပင်များကို ယမင်းတို့ မိန်းကလေးများက ရေပန်းကရားဖြင့် ရေလောင်းကြသည်။ ရေပန်းကရားနှစ်လုံးကို "သူလောင်းမယ် ငါလောင်းမယ်"လုနေကြသေး၏။
ဦးလွင်က ဝါးလုံးများကို ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာကာ သပ်သပ်ရပ်ရပ်ကာရံပေးသည်။ မောင်ချမ်းတို့က တတ်နိုင်သလောက် ဝိုင်းကူကြ၏။ အပင်လေးတွေတစ်ပင်ချင်းစီမှာ ကျောက်စရစ်ခဲ ချောချောပြောင်ပြောင်လေးများနှင့်ဝိုင်းပတ်လိုက်ပြီး အလှပုံဖော်ကြသေး၏။
ပန်းခြံလေးအဝင်တွင် စံပယ်အိုးပုတ်နှစ်ရုံကို တစ်ဖက်စီ နေရာချထားသည်။ သနပ်ခါးပန်း၊ ဒေလီယာနှင့် ထပ်တရာတို့က တစ်အုပ်စု၊ ရနံ့မွှေးမွှေး အသွေးပုံပုံပန်းရောင်စုံများ။
နှင်းဆီပင်များကား ဖူးတံဝင့်လို့လည်းချီသည်။ ဆူးမာန်ဝင့်လို့လည်း တည်သည်။ ဖြူ၊ နီ၊ ဝါ စုံလှပါ၏။ စက္ကူပန်းရုံလေးက နီနီတွတ်တွတ်။ ရွက်လှပင်များက တချို့စိမ်းစိမ်းမြမြ၊ တချို့ညိုညိုမောင်းမောင်း။
အာဆီယံသပြေတို့က အညွန့်ကလေးများနီစွေးကာ နေရောင်ကို အန်တုနေသည်။ ချယ်ရီပင်ပျိုလေးပင်ပါသေး၏။ ကြီးအောင်တော့ အတော်စောင့်ရမည်။ အရွယ်ရောက်လာလျှင်တော့ ပန်းရောင်ပန်းသွေးဖြင့် စာသင်ခန်းလေးကို အလှဆင်ပေးပါလိမ့်မည်။
တစ်ယောက်လျှင်တစ်ပင်နှုန်းဖြင့် ကိုယ်စီကိုယ်ပိုင်ပြုစုပျိုးထောင်ထားသော ဥယျာဉ်ကလေးမှာ သာယာလှပါတယ်။ မကြာမီ လှသော၊ မွှေးသောပန်းကလေးများ လှိုင်လှိုင်ဖူးပွင့်လာကြတော့မည်။ ဖူးပွင့်တံတစ်ချီချီနှင့် အဆင်းညီသွေး သင်းကြည့်မွှေးပေတော့မည်။ မောင်ချမ်းတို့သူငယ်ချင်းတစ်တွေမှာ ချွေးများပေါက်ပေါက်ကျနေသော်လည်း ပင်ပန်းသည်။ မောသည်ဟုမထင်။ ပန်းဥယျာဉ်လှလှလေးအတွက် ကြည်လင်သောစိတ်ဖြင့် ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့နေကြလေသည်။

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် အောင်းပေါက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တောင်တွင်းကြီး ဩဂုတ် ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရှမ်းကိုင်းကျေးရွာအုပ်စု အောင်းပေါက်ကျေးရွာ၌ ဒသမအကြိမ်မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွတ်မွန်လျန်က ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်

စည်းလုံးညီညာ ကာကွယ်ပါ

- တို့မြန်မာ ဇာတိသွေး
နီနီစွေး သတ္တိတွေ၊
တို့ပြည်တော် ထီးနန်းသတင်း
ထွန်းလင်းခဲ့ပေ၊
ဂုဏ်ရှိသော မြန်မာ့မြေ
ထိန်းသိမ်းလေ ကာကွယ်ကြ၊
သာကီနွယ် မြန်မာမျိုးမို့
ကြိုးစားစံပြ။
- မြန်မာပြည် ထာဝရ
လှပဖို့ ဦးဆောင်ပါ၊
တို့နိုင်ငံ တို့ပိုင်နက်
တို့လက်ထဲမှာ၊
တို့အနာဂတ် တို့လျှောက်ကာ
တို့ပြည်ရွာ တို့လေ့၊
ရိုးရာအမွေ ဘာသာတရားကို
လေးစားကြဟေ့။
- နယ်ချဲ့ရန် သတိမမေ့
ပန်းတိုင်မရွေ့ တည့်မတ်အောင်၊
စည်းလုံးညီ လက်တွေတွဲ
မြကြညီနောင်၊
ဂုဏ်မညှိုး ထွန်းလင်းပြောင်
တို့ပြည်ထောင် တိုးတက်ဖို့၊
ဖွဲ့စိတ်မာန် ဦးထိပ်ရွက်ကာ
ဆက်လက်လျှောက်စို့။ ။

မောင်စစ်သွေး

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် အောင်းပေါက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တောင်တွင်းကြီး ဩဂုတ် ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရှမ်းကိုင်းကျေးရွာအုပ်စု အောင်းပေါက်ကျေးရွာ၌ ဒသမအကြိမ်မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွတ်မွန်လျန်က ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်

နွဲ့ယဉ်

မြန်မာ့အနာဂတ်အတွက် ရွှေလက်ပိုင်ရှင်များ (၁)

လင်းလက်

မွန်မြတ်သောနှလုံးသားပိုင်ရှင်များ

"နှမလေး၊ မယ်တို့မောင်မှာ စစ်သံကြားလျှင်၊ ရွှေစားပိုက်ကာ အိုးစားဖက်ကို လိုက်လိုရာသည်" ဆိုသည့် စစ်မှာတမူအိုင်ချင်းပါ စာသားကဲ့သို့ပင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် အိုးစားဖက်ကို လိုက်၍ရာနေသည့် မြန်မာလူငယ်များ၏ စိတ်ဓာတ်ကို ချီးကျူးဂုဏ်ပြုအပ်သည်။ "သူ့ထက်သာမနာလို" ဆိုသကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံတိုးတက်မှုကို မလိုလား၍ ဖျက်လိုဖျက်ဆီးလုပ်လိုကြသူများကို မြန်မာဆိုသည့် သွေးကိုပြလိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ "မြန်မာကို ကမ္ဘာက သိစေမည့်" စကားဟုပင် တင်စားလိုသည်။

အသွေးအသားထဲတွင် စီးဝင်နေပြီးဖြစ်သည့် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်တို့က အခွင့်ကြုံသည့်အခါ အလိုလို ပေါ်ပေါက်လာပြီး နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအကျိုးအတွက် ပေးဆပ်ရန်အသင့်ရှိနေကြသည့် မြန်မာလူငယ်များ၏စိတ်ဓာတ်နှင့် ခံယူချက်ကား ကြက်သီးထစရာ ကောင်းလှသည်။ နိုင်ငံတော်အတွက် လိုအပ်သည့် အခါ ကျရာနေရာမှ ရရာတာဝန်ကို ထမ်းဆောင် မည်ဆိုသည့် နိုင်ငံသားကောင်းတို့၏ စိတ်ဓာတ်ပင် ဖြစ်သည်။ နောင်တစ်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်အရပ်ရပ်ကို ပခုံးပြောင်း တာဝန်ထမ်း ဆောင်ကြမည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ မွန်မြတ် သည့်စိတ်ဓာတ်နှင့် ခံယူချက်တို့သည်ကား ကမ္ဘာ့ နိုင်ငံများကပင် လက်ဖျားခါရလောက်အောင် ဖြစ်ခဲ့သည်။

သမိုင်းကသက်သေ

နိုင်ငံတကာတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်း ထားသကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းလိုက်ခြင်းကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် များစွာ အကျိုးရှိသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ စတင်အသက်ဝင်လာသည့်အချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ စစ်ရေးအင်အား တောင့်တင်းခိုင်မာလာမည့်အခြေ အနေကို မလိုလားသည့်နိုင်ငံများက သတင်းမှားများ ဖြင့် ထိုးနှက်တိုက်ခိုက်ကြသည်။ ကောလာဟလ ဖြန့်ဝေကြသူများကလည်းရှိခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင် အထည်ဖော်ရာတွင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး စွမ်းအားကို ဖြည့်တင်းထားနိုင်မှသာ အင်အားကြီး သောနိုင်ငံများ၏ အနိုင်ကျင့်ရန်စုစုကို လက်တုံ့ပြန် နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စစ်ရေးအင်အားတောင့်တင်း ခိုင်မာမှုသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဂုဏ်သိက္ခာ ပင်ဖြစ်သည်။

သွေးခွဲစကားများ မည်သို့ပင်ဖြန့်ဝေကြစေကာမူ "တပ်နှင့်ပြည်သူ့ ကြံကြည်ဖြူ သွေးခွဲလာသူ တို့ရန်သူ" ဆိုသည့်ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ တပ်မတော်၏ နိုင်ငံတော် အပေါ်ထားရှိသည့် စိတ်ရင်းစေတနာအမှန်ကို သိရှိ ပြီးဖြစ်သည့် မြန်မာလူငယ်များသည် တပ်မတော်၏ ရင်ခွင်တွင် ခေတ္တခိုဝင်ခဲ့ကြပြီဖြစ်သည်။ သမိုင်း အဆက်ဆက် တာဝန်ကျေပွန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည့် စွမ်းရည် ပြည့်ဝသည့်တပ်မတော်၏ သွန်သင်ဆုံးမသင်ကြား ပြသမှုများကို နာခံခဲ့ကြပြီးဖြစ်သည့် ပြည်သူ့စစ်မှု ထမ်းဆောင်တန်းဆင်းများသည် နိုင်ငံတော်အတွက် လိုအပ်သည့်နေရာတွင် ကျရာတာဝန်ကို ကျေပွန်ရန် အသင့်ဖြစ်ခဲ့ကြပြီဖြစ်သည်။

ကာယဗလပြည့်ဝစေရေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဦးတည် ချက်(၉)ရပ်အနက် လူမှုရေးဦးတည်ချက်(၃)ရပ်တွင် "နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင် နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်

စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး" ဆိုသည့်အချက်ပါဝင်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း များသည် လူငယ်များအတွက် "အချိန်မှန်မှန်အိပ်၊ အချိန်မှန်မှန်စား၊ အချိန်မှန်မှန်လေ့ကျင့်" ဆိုသည့် ကာယဗလပြည့်ဝရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူနေ မှုပုံစံများကိုသင်ကြားပေးမည်ဖြစ်သည်။

စစ်သည်တော်တစ်ဦးချင်းပြုကျင့်ရမည့် ကျင့်ဝတ် အပါး(၂၀)တွင်လည်း "မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်း၊ အရက်သေစာသောက်စားခြင်းနှင့် လောင်းကစား ခြင်းကိုရှောင်ပါ"ဆိုသည့်အချက် ပါဝင်သည်။ တပ်မတော်သားတို့သည် "ကျန်းမာအောင်နေပါ၊ သန့်စွမ်းအောင်လေ့ကျင့်ပါ"ဆိုသည့် ကျင့်ဝတ်နှင့် အညီ ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးကို အထူးအလေး ထားရသူများဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း

❖ အရာရာတွင် ကျင်လည်ရာပတ်ဝန်းကျင်မှ အမှုအကျင့်များက အလွယ်တကူစိမ့်ဝင်သွားတတ်သည့် လူငယ်ဘဝအတွက် အလွန်အရေး ကြီးသည်။ မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းနှင့် ကောင်းမွန်သည့်ပတ်ဝန်းကျင် တွင် ကြီးပြင်းလာကြသည့် လူငယ်များသည် နောင်တစ်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့လူထုက အားကိုးရသည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ် များဖြစ်လာကြမည်ဖြစ်သည်။ အမျိုးသားစိတ်ဓာတ်များ အစဉ်နိုးကြား နေသည့်လူငယ်များ စုစည်းထားသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း များတွင် ကောင်းမွန်သည့်အလေ့အကျင့်များကို သင်ကြားတတ်မြောက် ခဲ့ပြီးဖြစ်သည့် လူငယ်များသည်ကား အများအကျိုးကို အစဉ်သယ် ပိုးသွားကြမည်မှာ မလွဲကေန်အမှန်ပင်ဖြစ်သည်။ ❖

သားဘဝတွင်လည်း ထိုအလေ့အကျင့်ကောင်းများ ကို ပြုစုပျိုးထောင်ပေးမည်ဖြစ်သဖြင့် မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များအနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်း၊ အရက်သေစာသောက်စားခြင်းနှင့် လောင်းကစားပြု လုပ်ခြင်းကဲ့သို့ မကောင်းသော အလေ့အကျင့်ဆိုး များကို ရှောင်ကြဉ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ခန္ဓာကိုယ် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သန့်စွမ်းကာ နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူ့အကျိုး ကို စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်နိုင်သူများ ဖြစ်လာ မည်ဖြစ်သည်။

နှလုံးရည်နှင့်ပြည့်စုံဖို့

အားလပ်ချိန်များတွင် အချိန်ကိုအကျိုးရှိရှိအသုံး ချကာ စီးပွားရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ လူမှုမည် ကျေးမှု စသည့် ဘာသာရပ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာဆည်းပူးတတ်သည့်အလေ့အကျင့်ကောင်း များကိုသင်ကြားပေးမည်ဖြစ်သည်။ ထိုအလေ့အကျင့် ကောင်းများမှသည် အမှားအမှန်၊ အကောင်းအဆိုး၊ အကြောင်းအကျိုးတို့ကို ခွဲခြားသိမြင်နိုင်စွမ်းရှိသည့် ဉာဏဗလပြည့်ဝစေလိုမည်ဖြစ်သည်။ အနာဂတ် ကာလတွင် နိုင်ငံတော်ကို ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုကြရ မည့်လူငယ်များသည် လက်ရုံးရည်သာမကနှလုံး ရည်ပါပြည့်ဝကြရန်လိုအပ်သည်။ စာပေဗဟုသုတ များကိုလေ့လာလိုက်စား၍ နိုင်ငံသားကောင်းပီသ စွာနေထိုင်ကြရေးသင်ကြားပေးမည့် ပြည်သူ့စစ်မှု ထမ်းဆောင်တန်းများသည် လူငယ်လူရွယ်များကို နှလုံး ရည်ပြည့်ဝသည့် မျိုးချစ်လူငယ်များဖြစ်လာစေရေး အတွက် လေ့ကျင့်ပေးနေပြီဖြစ်သည်။

ကိုယ်ကျင့်တရားအလေးထား

"စွန့်လွှတ်စွန့်စား တပ်မတော်သား" ဆိုသည့် စကားနှင့်အညီ တပ်မတော်သားတို့၏ ဘဝသည် ကိုယ်ကျိုးကိုမငဲ့ကွက် အများအကျိုးအတွက်ဆိုလျှင် အသက်ကိုပင် ပဓာနမထားဘဲ ပေးအပ်ထားကြသူ များဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းကို တက်ရောက်၍ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံ ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေကြသည့် လူငယ် များတွင် အများအကျိုးအတွက် ပေးဆပ်လိုစိတ် များ၊ အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာကို အသက်နှင့်လဲ၍ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လိုစိတ်များ ကိန်းအောင်း သွားမည်ဖြစ်သည်။ ကိုယ်ကျင့်တရားစံနှုန်းများကို လည်း ခါးဝတ်ပုဆိုးကဲ့သို့ မြဲမြံစွာဝတ်ဆင်ထား ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်

အပါး(၆၀)ကို လိုက်နာစောင့်ထိန်းကြရသည့် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းသင်တန်းဆင်းလူငယ်များသည် စာရိတ္တ ဗလပြည့်ဝသည့် လူငယ်များဖြစ်လာမည်မှာ မြေကြီး လက်ခတ်မလွဲပင်ဖြစ်သည်။

ကိုယ်ကျင့်တရားစံနှုန်းများကို အလေးထား၍ လူ့ကျင့်ဝတ်များနှင့်အညီ ပြုမူပြောဆိုနေထိုင်ကြသူ များသည် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် အောင်မြင်ကြသူ များဖြစ်သည်။ ကိုယ်ကျိုးထက် အများအကျိုးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ကြသူများ၏ ဂုဏ်သတင်း သည် ထာဝရမွှေးပျံ့နေလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ "စမ်းရေ ဘယ်လောက်အေးအေး၊ စန္ဒကူးဘယ်လောက် မွှေးမွှေး လောကမှာ အအေးဆုံး၊ အမွှေးဆုံးဟာ ကိုယ်ကျင့်သီလတရားပါပဲ" ဆိုစကားကဲ့သို့ပင် ကိုယ်ကျင့်တရားကို တန်ဖိုးထားကာ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး အကျိုးအတွက် ပေးဆပ်လိုကြသည့် လူငယ်မျိုး ဆက်သစ်များ၏ ဂုဏ်သတင်းသည်ကား ထာဝရ တည်တံ့မွှေးပျံ့နေလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

မိတ်ကောင်းဆွေဖော်

ကိုယ်နှုတ်နှလုံး သုံးပါးစလုံး ယဉ်ကျေးပြေပြစ် ပါစေဆိုသည့်ကျင့်ဝတ်ကို အသက်ထက်ဆုံး ထာဝစဉ် စောင့်ထိန်းရသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းဆင်း များသည် တပ်မတော်သားတို့နှင့်လက်တွဲကာ နိုင်ငံ နှင့် လူမျိုးအကျိုးအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြ ပြီး အဆိုပါလူငယ်မျိုးဆက်သစ်များသည် မိတ်ကောင်း ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းဖက်ရခြင်းဟူသည် မိတ္တူဗလ ပြည့်ဝထားပြီးသူများပင်ဖြစ်သည်။ ကျေးညီနောင်

ပုံပြင်ထဲက ရသေ့ရဟန်းတို့၏ ကျောင်းသင်္ခမ်းသို့ ကျရောက်သွားသည့် ကျေးသားသည် ပတ်ဝန်းကျင် ကောင်းကြောင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာပြီး အပြုအမူအပြော အဆိုကစ၍ သိမ်မွေ့လာသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သင်တန်းတက်ရောက်ပြီးနောက် တပ်မတော်သား များနှင့်လက်တွဲ၍ နိုင်ငံတာဝန်ကျေပွန်ရန် ကြိုးစား နေကြသည့် လူငယ်များသည်လည်း မိတ်ကောင်းဆွေ ကောင်းနှင့် ပေါင်းသင်းရသည့် မိတ္တူဗလပြည့်ဝမည့် အခွင့်အရေးကို ရလိုက်ကြသူများပင်ဖြစ်သည်။

အရာရာတွင် ကျင်လည်ရာပတ်ဝန်းကျင်မှ အမှု အကျင့်များက အလွယ်တကူစိမ့်ဝင်သွားတတ်သည့် လူငယ်ဘဝအတွက် အလွန်အရေးကြီးသည်။ မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းနှင့်ကောင်းမွန်သည့် ပတ်ဝန်း ကျင်တွင်ကြီးပြင်းလာကြသည့် လူငယ်များသည် နောင်တစ်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့လူထုက အားကိုးရသည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ဖြစ်လာကြ မည်ဖြစ်သည်။ အမျိုးသားစိတ်ဓာတ်များ အစဉ် နိုးကြားနေသည့်လူငယ်များ စုစည်းထားသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများတွင် ကောင်းမွန်သည့် အလေ့အကျင့်များကို သင်ကြားတတ်မြောက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည့် လူငယ်များသည်ကား အများအကျိုးကို အစဉ်သယ်ပိုးသွားကြမည်မှာ မလွဲကေန်အမှန် ပင်ဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားအစဉ်အလေးထား

လောဘနှင့်အတ္တစိတ်သည် လူတို့၏ အပြုအမူ၊ အပြောအဆို၊ အလုပ်အကိုင်များကို မှားယွင်းသည့် ဘက်သို့ ဦးတည်သွားစေတတ်သည်။ လောဘစိတ် လွန်ကဲလာသည့်အခါ အများအကျိုးကို မငဲ့ကွက်ဘဲ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားကို အလေးထားကာ သူတစ်ပါး ပစ္စည်းဥစ္စာများကို မတရားရယူခြင်း ပြုမူတတ် ကြသည်။ ပြည်သူ့လူထု၏အကျိုးစီးပွားကို အစဉ် အလေးထားကာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရသည့် တပ်မတော်သားများသည် အများအကျိုးကို ထိခိုက် စေမည့်လုပ်ရပ်များ မည်သည့်အခြေအနေတွင်မှ မပြုလုပ်တတ်ကြပေ။ ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွား ဘဝအစဉ်သာယာလှပစေရေးအတွက် ကြိုးစားအား ထုတ်နေကြရသည့် တပ်မတော်သားများသည် လောဘစိတ်နည်းကြရသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သင်တန်းကို ပြီးမြောက်အောင်မြင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည့် လူငယ်များသည်လည်း ဘဝအတွက် စည်းစိမ်ဥစ္စာ ရှာဖွေကြရာတွင် မှန်ကန်တည့်မတ်သည့်အသက်မွေး မှုဖြင့် ရပ်တည်သွားကြမည့်သူများသာ ဖြစ်ကြသည်။ ကမ္ဘာကိုစွဲကိုင်လှုပ်မဲလက်များ

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သင်တန်းဆင်းများသည် တပ်မတော်နှင့်လက်တွဲ၍ နိုင်ငံတာဝန်ထမ်းဆောင် ကြမည့် လူငယ်များဖြစ်ပြီး ဗလငါးတန် ပြည့်ဝ၍ ဘဝအရည်အချင်း ပြည့်စုံသွားပြီဖြစ်သည့်အတွက် ထိုလူငယ်များ၏လက်ဖြင့် ကမ္ဘာကိုပင် စွဲကိုင်လှုပ် ကာ မြန်မာ၏ဂုဏ်ပုဒ်ကိုတိုးတက်အောင် ပြုလုပ်နိုင် ကြမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံ ရေးတာဝန်ကို ကိုယ်တိုင်ပါဝင်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေး အတွက် သင်တန်းတက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ သင်တန်း ဆင်းပြီးနောက် စိတ်ဓာတ်နှင့်စွမ်းရည်များပြည့်ဝခဲ့ သော ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သင်တန်းဆင်းများသည် အမျိုးဘာသာသာသနာအတွက် အသက်ကိုပင် စွန့်ပို့သူများဖြစ်ကြပြီး အဆိုပါမျိုးဆက်သစ်လူငယ် များ၏လက်ထဲတွင် မြန်မာ့အနာဂတ်သည် ယခု ထက် ပိုမိုတိုးတက်ရန်သာရှိတော့ပါသည်။

ကိုးကား

- နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ

ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း ဒေသထွက် နဂါးမောက်သီးအလုံးရေ ၈၀၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ရေကြည် မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း နဂါးမောက်သီးအလုံးရေ ၈၀၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရေကြည်မြို့နယ်မှ သစ်သီးစုံရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချယ်ရီက ပြောပြခဲ့သည်။

ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း နဂါးမောက်သီးအလုံးရေ ၈၀၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဒေသတွင် ဒေသခံစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းရှင်များ အော်ဂဲနစ်နည်းဖြင့်စိုက်ပျိုးသည့် နဂါးမောက်သီးများထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကောင်းမွန်ပါတယ်။ ဈေးကွက်ထဲမှာလဲ ဝယ်ယူသူတွေများပြားပြီး တော့ရိုးရိုးအသီးနဲ့ယှဉ်ရင်ပိုကြိုက်နှစ်သက်ပါတယ်။ ရေကြည်မြို့နယ်မှာ နဂါးမောက်သီးတွေ စတင်ထွက်ရှိနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ထွက်ရှိနေတဲ့ နဂါးမောက်သီးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေတာဖြစ်ပါတယ်။ "ဟု ရေကြည်မြို့နယ် သစ်သီးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချယ်ရီက ပြောပြသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ဒေသခံတောင်သူတစ်ဦးလျှင် နဂါးမောက်တစ်ဧကမှ ငါးဧကထိ စိုက်ပျိုးကြပြီး စိုက်နည်းစနစ်များကို ဒေသခံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ တောင်သူများ၊ စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များ ပူးပေါင်းစိုက်ပျိုးကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက် နဂါးမောက်သီးများအရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေသဖြင့် နဂါးမောက်စိုက်ပျိုးဧကထပ်မံတိုးချဲ့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သဲကုန်းမြို့နယ် သစ်ဆွန်းကုန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

သဲကုန်း မြို့နယ် ၂၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သစ်ဆွန်းကုန်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေပိုက်လှိုင်းသွယ်တန်းခြင်း၊ ရေသန့်စင်စနစ်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန္ဒာအေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ သစ်ဆွန်းကုန်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေပိုက်လှိုင်းသွယ်တန်းခြင်း၊ ဌာနမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန္ဒာအေး ရေသန့်စင်စနစ်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာ ကြားခဲ့သည်။

သစ်ဆွန်းကုန်းကျေးရွာ၌ သောက်သုံးရေ ရရှိရေးအတွက် အနက်ပေ ၃၀၀ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ စင်မြင့်ရေစင်အလျား ၁၀ ပေ၊ အနံ ၁၀ ပေ၊ အမြင့် လေးပေ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေပိုက်လှိုင်း ပေ ၈၂၀ သွယ်တန်းခြင်း၊ ရေသန့်စင်စနစ် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို တိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၉ ဒသမ ၈၇၅ သန်းဖြင့် ငွေသွန်းသျှံကုမ္ပဏီမှ ဇူလိုင်လဒုတိယပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၄၇ ဝင်များနှင့်အတူ သစ်ဆွန်းကုန်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေပိုက်လှိုင်းသွယ်တန်းခြင်း၊ ဌာနမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန္ဒာအေး ရေသန့်စင်စနစ်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာ ကြားခဲ့သည်။ သုတ

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၇၃၃၉၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ဝက်လက် မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၇၃၃၉၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၇၃၃၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၇၃၃၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပဲမျိုးစုံ ၇၃၃၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၇၃၃၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။" ဟု ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပဲမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ပဲတီစိမ်း ၃၈၅၄၄ ဧက၊ စွန်တာပြာ ၆၀၂၁ ဧက၊ ပဲလွမ်း ၅၉၉၈ ဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၂၂၃၆၅ ဧက၊ ပဲကြီး ၄၉၁ ဧက စုစုပေါင်း ၇၃၃၉၉ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားမှုအနေဖြင့်

ပဲတီစိမ်း ၃၈၅၄၄ ဧက၊ စွန်တာပြာ ၅၈၅၄၄ ဧက၊ ပဲလွမ်း ၅၉၉၇ ဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၂၂၃၆၅ ဧက၊ ပဲကြီး ၂၂၅၅ ဧက၊ စုစုပေါင်း ၇၃၃၉၉ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲအထွက်နှုန်းနှင့်အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေးအတွက်လိုအပ်သည့်မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးခြင်း စသည့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ချောက်မြို့နယ် သံဘိုမကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ချောက် မြို့နယ် ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးချောက်ခရိုင် ချောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သံဘိုမကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချောက်မြို့နယ် သံဘိုမကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၈ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၉၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၉ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၁၇ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၄၈ သန်းကို ထုတ်ချေးပေးထားပြီး အဆိုပါ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အတွက် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ချောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြည်မြင့်ထံမှ သိရသည်။

အိပိုးပိုး

အုတ်တွင်းမြို့နယ် သာစည်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

အုတ်တွင်း မြို့နယ် ၂၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သာစည်ကျေးရွာ၌ ပထမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တောင်ငူခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသန့်ဇင်မျိုးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့် ခံစားခွင့်များ၊ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇော်မာမြင့်က ကိုညို

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

အိုက်စလန်နိုင်ငံ Reykjanes ကျွန်းတွင် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား



ရေဒါရီယို ဩဂုတ် ၂၄ အိုက်စလန်နိုင်ငံ Reykjanes ကျွန်းရှိ Reykjanes မီးတောင်သည် ဩဂုတ် ၂၃ ရက်က ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း အိုက်စလန် Icelandic Met Office က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် မီးတောင်အတွင်းမှ မီးခိုးငွေ့များ မီးတောင်အထက် ၁ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာထိ မိနစ် ၄၀ ကြာ ပျံ့နှံ့ခဲ့ကြောင်း၊ ချော်ရည်များလည်း ပေါက်ထွက်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မီးတောင် အန္တရာယ်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း Icelandic

Met Office က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ "Reykjanes ကျွန်းမှာ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုဟာ အန္တရာယ်ရှိတဲ့အဆင့်ဖြစ်ပြီးတော့ ဒေသခံတွေအနေနဲ့လဲ အခြေအနေပေါ်မူတည်ပြီး ဘေးလွတ်ရာရွေ့ပြောင်းနိုင်အောင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်

ထားသင့်ပါတယ်"ဟု Icelandic Met Office မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ချော်ရည်ငွေ့များသည် မီးတောင်အနီးရှိ ဂရင်ဒါဗစ်ခ်ရွာဆီသို့ ဦးတည်စီးဆင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားသည့်ဧရိယာနှင့် နီးကပ်စွာ နေထိုင်သည့် လူဦးရေမှာ ၃၀၀၀၀ ခန့်ထိရှိနေပြီး ၎င်းလူဦးရေသည် အိုက်စလန်နိုင်ငံ လူဦးရေ၏ ရှစ်ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းဒေသခံများကို မီးတောင်အန္တရာယ် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ထားသကဲ့သို့ မီးတောင်အခြေအနေပေါ်မူတည်ပြီး ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွေ့ပြောင်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ထရီပူရာပြည်နယ်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုကျမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၃ ဦးထိရှိလာ

နယူးဒေလီ ဩဂုတ် ၂၄ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ထရီပူရာပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီးနောက် ရေကြီးရေလျှံမှုအပြင် မြေပြိုကျမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အတွက်ကြောင့် ဒေသခံလူဦးရေ ၆၅၀၀၀ ခန့်ထိ ဘေးလွတ်ရာရွေ့ပြောင်းခဲ့ရပြီး သေဆုံးသူ ၂၃ ဦးထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများက ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း၊ လမ်းမကြီးများထက်တွင်လည်း ရေလွှမ်းမိုးမှုများဖြစ်ပေါ်နေပြီး မော်တော်ယာဉ်များရေမြုပ်ကာ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲမှုများ ရှိနေကြောင်း၊ ဩဂုတ် ၂၁ ရက်မှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လေးရက်တာကာလအတွင်း မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းကာ မိုးရေချိန်မြင့်မားသည့် အတွက် ဆိုးရွားသည့် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ထရီပူရာပြည်နယ်ရဲ့

မြစ်ချောင်းတွေမှာ ရေပမာဏ မြင့်တက်နေပြီးတော့ စိုးရိမ်မှတ်ကို ကျော်လွန်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ မိုးရေချိန် မြင့်မားတဲ့အတွက် နေရာတော်တော်များများမှာ ရေလွှမ်းနေပါတယ်။ ဝှမ်းတီမြစ်ဝှမ်းမှာ ရေပမာဏက စိုးရိမ်မှတ်ကိုကျော်လွန်ပြီး မြစ်ကမ်းနံဘေးက ဒေသတွေမှာ ရေလွှမ်းနေပါတယ်။ ဒေသခံ ၆၅၀၀၀ ကျော်ထိ ဘေးလွတ်ရာ ရွေ့ပြောင်းခဲ့ရပြီးတော့ သေဆုံးသူ ၂၃ ယောက်ထိ ရှိပါတယ်။ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ၄၅ ခုဖွင့်ပြီးတော့ နေရပ်ကို စွန့်ခွာခဲ့ရတဲ့သူတွေကို နေရာချပေးထားပါတယ်"ဟု အိန္ဒိယအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုပြဿနာဖြင့် အဓိကရင်ဆိုင်နေရသည့် ဧရိယာမှာ အဂါတာလာ ကျေးလက်ဒေသဖြစ်ပြီး မြေပြိုကျမှုကြောင့် သေဆုံးသူအများစုမှာလည်း အဂါတာလာ ကျေးလက်ဒေသမှဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

ထိုင်းနိုင်ငံ ဖူးခက်ကျွန်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး မြေပြိုမှုကြောင့် လူ ၁၀ဦး သေဆုံး

ဗန်ကောက် ဩဂုတ် ၂၄ ထိုင်းနိုင်ငံ ဖူးခက်ကျွန်းတွင် ဩဂုတ် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး မြေပြိုမှုကြောင့် အဆောက်အအုံများပြိုကျကာ လူ ၁၀ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာရဲတပ်ဖွဲ့၏ ရဲချုပ်ဖြစ်သူ ခွန်ဒက်နာနန်ခိုင်က အတည်ပြု ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ နာမည်ကြီး အပန်းဖြေစခန်းတစ်ခုဖြစ်သော ဖူးခက်ကျွန်းတွင် ဩဂုတ် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး မြေပြိုမှုကြောင့် ကရွန်မြို့နယ်တွင် ဟိုတယ်တချို့နှင့် လူနေအဆောက်အုံတချို့ ပြိုကျမှုကြောင့် နိုင်ငံခြားသား ရှစ်ဦးအပါအဝင် လူ ၁၀ဦးသေဆုံး

ခဲ့ပြီး ပျောက်ဆုံးနေသူတချို့လည်း ရှိနေရာ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်မှစ၍ မုတ်သုံမိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ကမ်းရိုးတန်းဒေသများ၌ ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုးရွားဆုံးမှာ မိုင်းခရိုင်ရှိ ချောင်းလောင်းမြို့နယ်နှင့် ကရွန်မြို့နယ်တို့တွင်ဖြစ်ပြီး အိမ်ထောင်စု ၂၅၀ ခန့် ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားသောနေရာမှ



ရုပ်အလောင်း ၁၀ လောင်းကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားပြီး ထိုင်းတပ်မတော်မှတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများဖြင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၁ ခုနှစ်ကလည်း နိုင်ငံတစ်ဝန်း ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် လူဦးရေ ၅၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ပြီး လူသန်းနှင့်ချီ၍ အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့ခဲ့ကြရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : AZH

ရုရှားနိုင်ငံတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် လူဦးရေ ၂၅၀ခန့် ဘေးလွတ်ရာရွေ့ပြောင်း

မော်စကို ဩဂုတ် ၂၄ ရုရှားနိုင်ငံ မြောက်ကော့ကေးဆပ်ဒေသတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် လူဦးရေ ၂၅၀ ခန့် ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မြောက်ကော့ကေးဆပ်ဒေသရှိ အပန်းဖြေမြို့တစ်မြို့ဖြစ်သော ဒွန်ဘေးမြို့အနီးတွင် ဩဂုတ် ၂၁ ရက်မှစ၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ခရီးသွားတချို့ပိတ်မိခဲ့ပြီး ကလေးငယ် ၄၃ ဦးအပါအဝင် လူ ၂၃၆ ဦးကို ဘေးလွတ်ရာသို့ရွေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံအရေးပေါ်အခြေအနေတုံ့ပြန်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ "တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုက လျင်မြန်တာကြောင့် ခရီးသွားတချို့ ပိတ်မိတဲ့အခြေအနေဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပေမဲ့ မီးသတ်သမားတွေက အလျင်အမြန်ပဲ ဘေးလွတ်ရာကို ရွေ့ပြောင်းပေးနိုင်ခဲ့လို့ အန္တရာယ်ကင်းတဲ့အခြေအနေကို

ရောက်ရှိခဲ့ပါတယ်"ဟု ရုရှားနိုင်ငံအရေးပေါ်အခြေအနေတုံ့ပြန်ရေးဝန်ကြီးအလက်ဇန္ဒားကူရင်ကော့ဗ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် နှစ်ရက်အတွင်း လျင်မြန်စွာပျံ့နှံ့ခဲ့ပြီး Gonachkhir တောင်ကြားဒေသတွင် မြေ ၃၇ ဧကခန့် လျင်မြန်စွာ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းခဲ့ကာ ဒွန်ဘေးမြို့အနီးရှိ တီဘာဒါ သဘာဝဘေးမဲ့တောတွင် ၁၇ ဒသမ ၃ ဧကခန့် တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သော်လည်း ဒွန်ဘေးမြို့သို့ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုမရှိစေရေး မီးသတ်သမားများက တားဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအနည်းငယ်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး လူထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိမှုများမရှိကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာအကြီးအကဲ ရာရှီတန်ရစ်ဇေ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : AZH

ချိုလီအစိုးရက ကိုဒယ်လ်ကိုသတ္တုမိုင်းတွင်းတူးဖော်ရေးကုမ္ပဏီကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေဖြင့် တရားစွဲဆိုရန်ပြင်ဆင်နေ

ဆန်တီယာဂို ဩဂုတ် ၂၄ ချိုလီနိုင်ငံ၏ သတ္တုမိုင်းတွင်း ကုမ္ပဏီကြီးတစ်ခုဖြစ်သော ကိုဒယ်လ်ကိုကုမ္ပဏီကို ချိုလီ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေဖြင့် တရားစွဲသွားရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ တာလာဘရီ ရေလှောင်တံခါးအနီး ကိုဒယ်လ်ကိုကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်နေသည့်

မိုင်းတွင်းတူးဖော်ရေး လုပ်ကွက်များသည် တာလာဘရီရေလှောင်တံခါးကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်သည့် အခြေအနေဖြစ်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေဖြင့် ကိုက်ညီသည့် ဆောင်ရွက်မှုမျိုး မရှိသည့်အတွက်ကြောင့် ချိုလီ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက တရားစွဲဆိုရန် ပြင်ဆင်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တရားစွဲဆိုမှု ပြုလုပ်ခဲ့ပါက ကိုဒယ်လ်ကို ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ရှစ်သန်းခန့် ထိ လျော်ကြေးပေးဆောင်သွားရ

ဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ "လက်ရှိမှာ ကျွန်တော်တို့ကုမ္ပဏီကို တရားစွဲဆိုသွားဖို့ ပြင်ဆင်နေတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တော့ အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို နားလည်သဘောပေါက်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကုမ္ပဏီအနေနဲ့ သတ္တုမိုင်းတွင်းလုပ်ကွက်တွေမှာ အရေးပေါ်အခြေအနေ ဖြစ်ပေါ်လာရင် ဆောင်ရွက်မဲ့အစီအမံ ထားရှိ ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ချိုလီသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက သတိပေးမှုတွေ ပြုလုပ်ထားပါ

တယ်။ သတိပေးချက်တွေအတိုင်းပဲ အရေးပေါ်အစီအမံတွေကို ဆောင်ရွက်သွားဖို့ ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ အရင်ကတည်းက ဆောင်ရွက်ထားရှိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ စည်းမျဉ်းတွေနဲ့ ကိုက်ညီမှုမရှိဘူးလို့ သတိပေးလာတဲ့အတွက် အသစ်ပြန်လည်ပြင်ဆင်နေပါတယ်"ဟု ကိုဒယ်လ်ကို သတ္တုမိုင်းတွင်းတူးဖော်ရေးကုမ္ပဏီမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

ဘဝင်မြင့်တဲ့ ဝက်ကလေး

သားတို့၊ သမီးတို့ရေ ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ပုံပြင်အစီအစဉ် ကဏ္ဍကနေ ဦးဦးပုံပြင်လေးတစ်ပုဒ်ပြောပြမယ် နော်။ ပုံပြင်လေးရဲ့နာမည်က "ဘဝင်မြင့်တဲ့ ဝက်ကလေး" တဲ့ကွယ်။

ဟိုးရှေးရှေးတုန်းကပေါ့ကွယ် တောအုပ်ကြီး တစ်ခုထဲမှာ သားရဲတိရစ္ဆာန်ပေါင်းစုံ စုဝေးနေထိုင် ကြသတဲ့။ ယုန်၊ သမင်၊ ဒရယ်၊ ကျွဲ၊ နွား၊ ဆင်၊ မြင်း စတဲ့ တိရစ္ဆာန်မျိုးစုံ နေထိုင်ကြသလို ဝက်မိသားစု တစ်စုလဲပါဝင်သတဲ့။ အဲဒီဝက်မိသားစုထဲမှာ အလွန် အင်မတန်စိတ်ကြီးဝင်ပြီး စဉ်းစားညှဏ်မရှိတဲ့ ဝက်ကလေးတစ်ကောင်လဲ ရှိသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီဝက်ကလေး ကို အလွန်ဆိုးလွန်းလို့ ဆိုးပေလို့ခေါ်ကြသတဲ့။ ဝက်ကလေးဆိုးပေဟာ သူ့ထက်ကြီးတဲ့ အစ်ကိုတွေ၊ အစ်မတွေကိုလဲ အမြဲတမ်းအနိုင်ယူလေ့ရှိသလို နေရာ တိုင်းမှာ သူကအသားစီးရမှသာ စိတ်ကျေနပ်သတဲ့။ အစ်ကိုတွေ၊ အစ်မတွေကလဲ ဝက်ကလေးဆိုးပေကို သည်းခံပြီးသာ နေထိုင်ကြရတာပဲ။ ဝက်ကလေး ဆိုးပေဟာ အဲဒီလို သည်းခံလေ့ ပိုဆိုးလေ့ပဲတဲ့ကွယ်။ မိဘတွေက ပြောဆိုဆုံးမတာလဲမနာခံဘူးတဲ့။ တဖြည်း ဖြည်းနဲ့ ဝက်ကလေးဆိုးပေဟာ မိသားစုအပေါ်မှာ သာ ဆိုးတာတင်မဟုတ်တော့ဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်က ဝက်တွေကိုပါ အနိုင်ယူနိုင်စွမ်းလာသတဲ့။ အကြောင်း မရှိအကြောင်းရှာပြီး ဆဲဆိုကြိမ်းမောင်း ရန်လုပ်သတဲ့။ ဒီတော့ ဝက်ကလေးဆိုးပေကို ဝက်အမျိုးတွေက တော်တော်စိတ်ဆိုးဒေါသထွက်နေကြတာပေါ့ကွယ်။

တစ်ရက်မှာတော့ ဝက်ကလေးဆိုးပေဟာ သူ မရောက်ဖူးသေးတဲ့ တောနက်ကြီးထဲကို တစ်ကောင် တည်းထွက်လာခဲ့သတဲ့။ အဲဒီတော့နက်ကြီးထဲမှာ တောသုံးထောင်ကိုအစိုးရတဲ့ ခြင်္သေ့ကြီးတစ်ကောင် လဲရှိသတဲ့။ သူ့ရောက်သွားတဲ့အချိန်မှာ အဲဒီခြင်္သေ့ ကြီးဟာ သစ်ပင်အောက်မှာ သမင်တစ်ကောင်ကို စားသောက်ပြီး ခဏမှမှန်းနေသတဲ့။ ခြင်္သေ့ကြီးဟာ ဝက်ကလေးဆိုးပေရဲ့ ခြေသံကိုကြားလိုက်ရတော့ မျက်လုံးဖွင့်ပြီး ကြည့်လိုက်မိတာပေါ့ကွယ်။ အဲဒီအခါ ခပ်လှမ်းလှမ်းမှာ သူ့ဆီကိုတည့်တည့်လာနေတဲ့ ဝက်ကလေးတစ်ကောင်ကိုတွေ့လိုက်ရသတဲ့။ ဒီတော့ ခြင်္သေ့ကြီးဟာ အခုလိုစဉ်းစားမိသတဲ့။

"ဝက်တစ်ကောင်တော့ လာနေပြီ။ ငါကလဲ အခု လောလောဆယ် ဗိုက်ပြည့်နေလို့ မစားချင်သေးဘူး။"

နောက်ရက်တွေမှာပဲ စားတော့မယ်။ ဒီတော့ ငါ့ကို ဒီသစ်ပင်အောက်မှာတော့ သွားရင် နောက်ရက်တွေ မှာ လာမှာမဟုတ်တော့ဘူး။ သူမမြင်အောင်ပုန်းနေ မှဖြစ်မယ် "

ခြင်္သေ့ကြီးက အဲဒီလိုစဉ်းစားပြီး သစ်ပင်ကြီးရဲ့ နောက်ကို အလျင်အမြန်ပုန်းလိုက်တာပေါ့။ အဲဒီလို ခြင်္သေ့ကြီး သွားပုန်းလိုက်တာကို ဝက်ကလေးဆိုးပေ



ကလဲမြင်ဖြစ်အောင် မြင်လိုက်သတဲ့ကွယ်။ ဒီတော့ ဝက်ကလေးဆိုးပေကလဲ အခုလိုစဉ်းစားသတဲ့။

"တောသုံးထောင်ကို အစိုးရတဲ့ခြင်္သေ့ကြီးတစ် ကောင်ဖြစ်ပါလျက်နဲ့ ငါ့ကိုမြင်တာနဲ့ သစ်ပင်နောက် သွားပုန်းရတာ ဧကန္တ ဒီခြင်္သေ့ ငါ့ကိုကြောက်လို့သာ ဖြစ်ရမယ်။ ဒီခြင်္သေ့ကိုသာ ငါအနိုင်ယူပြလိုက်ရင် တောသုံးထောင်ကို အစိုးရတဲ့ဝက်ဆိုပြီး သူ့နေရာကို ငါဆက်ခံရမှာ။ ငါ့အမျိုးဝက်တွေလဲ ငါ့ကို အရင်လို အထင်သေးဝံ့မှာမဟုတ်တော့ဘူး။ ဒီတော့ သူ့ကို စိန်ခေါ်ပြီး အနိုင်ယူပြလိုက်မယ်" အဲဒီလိုစဉ်းစားပြီး ခြင်္သေ့ကြီးပုန်းအောင်းနေတဲ့ သစ်ပင်နောက်ကို သွားပြီး "အို အဆွေခြင်္သေ့၊ ကျုပ်ကိုမြင်တာနဲ့ ပုန်း စရာမလိုပါဘူးဗျာ။ အခုချက်ချင်းထွက်ခဲ့ပါ။ တောသုံး ထောင်ကိုအစိုးရတဲ့အတွက် ဒီနေ့ သင်နဲ့ကျွန်ုပ် တိုက်ခိုက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်" လို့ ပြောလိုက်သတဲ့။

ခြင်္သေ့ကြီးက အစာဝနေတဲ့အတွက် တိုက်ခိုက် လိုစိတ်မရှိဘူး။ နောက်ရက်ဗိုက်ဆာနေတဲ့အချိန်မှာ

ဝက်ကိုစားချင်တာဖြစ်တဲ့အတွက်" အို အဆွေဝက် ဒီနေ့တော့ အသင်နဲ့ ကျွန်ုပ်တိုက်ခိုက်လိုစိတ်မရှိ ပါဘူး။ တိုက်ခိုက်ရင်လဲ ကျွန်ုပ်ပဲရှုံးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်ုပ်ကျန်းမာရေးမကောင်းတဲ့အတွက် နောက် တစ်ပတ်နေမှတိုက်ခိုက်ခွင့်ပြုပါ" လို့ ပြောလိုက်သတဲ့။

ခြင်္သေ့ကြီးဟာ ဝက်ကလေးဆိုးပေကိုဘယ်အချိန် တိုက်တိုက် နိုင်မယ်ဆိုတာသိပေမဲ့ ဝက်ကလေးပြန်

မလာမှာကိုစိုးရိမ်လို့ တိုက်ခိုက်ရင်လဲ ကျွန်ုပ်ပဲရှုံး မှာပါလို့ထည့်ပြောလိုက်တာ။ ဒါပေမဲ့ ဝက်ကလေး ဆိုးပေက အဲဒီစကားကြောင့် အလွန်ဝမ်းသာသွား သတဲ့။ အရင်ကထက် ပိုပြီးစိတ်ကြီးဝင် ဘဝင်မြင့် သွားသတဲ့ကွယ်။

ဝက်ကလေးဟာ အိမ်ပြန်ရောက်ရောက်ချင်းပဲ တောသုံးထောင်ကိုအစိုးရတဲ့အတွက် သူနဲ့ ခြင်္သေ့ တို့ နောက်တစ်ပတ်မှာ တိုက်ခိုက်ကြမှာဆိုတဲ့ အကြောင်း ဝက်အမျိုးတွေကို သတင်းလွှင့်လိုက် သတဲ့။ ဝက်ကလေးရဲ့ မိဘတွေကလဲ ဘယ်လိုမှ မဖြစ်နိုင်တဲ့အတွက် ဝက်ကလေးဆိုးပေကို ပြောဆို ဆုံးမကန့်ကွက်ကြတာပေါ့။

ဒီလိုနဲ့ တစ်ပတ်ပြည့်တဲ့နေ့မှာ ဝက်ကလေးဆိုး ပေဟာ တောနက်ထဲကိုတစ်ယောက်တည်းထွက်လာ ခဲ့တာပေါ့။ လမ်းတစ်လျှောက်မှာတွေ့ရတဲ့ သမင်၊ ဒရယ်၊ ယုန်စတဲ့တိရစ္ဆာန်တွေကိုလဲ တောသုံးထောင် ကိုအစိုးရတဲ့အတွက် သူဟာ အခုပဲ ခြင်္သေ့ကြီးနဲ့

တိုက်ခိုက်မှာဖြစ်တဲ့အကြောင်းကို ဝါကြွားပြောကြား ခဲ့သတဲ့။ ဝက်ကလေးဆိုးပေရဲ့ စကားကိုကြား လိုက်ရတော့ သမင်၊ ဒရယ်၊ ယုန်နဲ့ ကျေးဇူးငှက်သာရကာ တွေက ဟားတိုက်ရယ်မောကြသတဲ့ကွယ်။

ဝက်ကလေးဆိုးပေဟာ အခြားသူတွေရဲ့ လှောင် ပြောင်မှုကြောင့် အတော်စိတ်ဆိုးဒေါသထွက်သွား သတဲ့။ အခြားတိရစ္ဆာန်တွေက အခုလို ဝက်ကလေး ဆိုးပေ စိတ်ဆိုးဒေါသထွက်ပြီး ခြင်္သေ့ကြီးနဲ့ တိုက် ခိုက်ဖြစ်အောင်၊ ဘေးဒုက္ခတွေ့အောင် တမင်ချောက် တွန်းလိုက်ကြတာဖြစ်သတဲ့။ ဒါကိုဝက်ကလေးဆိုး ပေက မသိဘူးတဲ့ကွယ်။

ချိန်းထားတဲ့နေရာရောက်တော့ သစ်ပင်အောက် မှာ ခြင်္သေ့ကြီးက ထိုင်စောင့်နေတာကိုတွေ့လိုက်ရ သတဲ့။ ဒီလိုနဲ့ တိုက်ပွဲစဖို့သဘောတူလိုက်ကြတယ် ဆိုပါတော့။ ခြင်္သေ့ကြီးဟာ ဗိုက်ကလဲ ဆာနေတာမို့ တစ်ခါတည်းခုန်အုပ်လိုက်ပြီး ဝက်ကလေးဆိုးပေရဲ့ ကုပ်ကို သူ့ရဲ့ပါးစပ်ကြီးနဲ့ ကိုက်ခဲထားလိုက်သတဲ့ ကွယ်။ ဝက်ကလေးဆိုးပေဟာ ခြင်္သေ့ကြီးရဲ့ ချွန်မြနေ တဲ့ အစွယ်တွေကြောင့် အလွန်နာကျင်နေရတာပဲ။ ရှိသမျှအားတွေ အကုန်ထုတ်ပြီး ရုန်းကန်နေပေမဲ့ ဘယ်လိုမှမရဘူးတဲ့။ သူ့အသားတွေ ပိုပြီးနာလာတာပဲ ရှိသတဲ့ကွယ်။ သူ့ရဲ့ကုပ်ပေါ်ကနေ သွေးတွေစီးကျလာ တာကိုလဲ တွေ့လိုက်ရသတဲ့။

အဲဒီအခါကျမှ ဝက်ကလေးဆိုးပေဟာ သူ့သေရ တော့မယ်ဆိုတာသိပြီး နောင်တရသွားသတဲ့။ မိဘ တွေရဲ့စကားကို နားမထောင်ခဲ့လို့သာ အခုလိုဖြစ်ရ တယ်ဆိုတာကိုလဲ သူသိသွားသတဲ့။ ဒါပေမဲ့ ဝက် ကလေးဆိုးပေရဲ့ နောင်တနဲ့အသိဟာ နောက်ကြ သွားပါပြီကွယ်။ ခြင်္သေ့ကြီးက ဝက်ကလေးဆိုးပေကို မညာမတာ ကိုက်သတ်လိုက်ပြီး စားလိုက်ပါတော့ သတဲ့ကွယ်။

သားတို့၊ သမီးတို့ရေ ပုံပြင်လေးကတော့ ဒါပါပဲ ကွယ်။ ဒီပုံပြင်လေးကိုဖတ်ပြီး သားတို့၊ သမီးတို့လဲ ပုံပြင်ထဲက ဝက်ကလေးဆိုးပေလို မိဘ၊ ညီအစ်ကို မောင်နှမတွေအပေါ်မှာ အနိုင်မယူရဘူးနော်။ နောက်ပြီး ကိုယ့်မှာ ဘာအစွမ်းအစ၊ ဘာ အားအင်မှ မရှိဘဲ ဘဝင်မြင့်ရဘူးဆိုတာကိုလဲ သားတို့၊ သမီးတို့သိထားရမယ်ကွဲ့။

နိုင်လူမော် (ရွှေဘို)

ကြိုးစားပါ

- ◆ ကစားချိန်၌ ကစားပါ စာလည်းကျက်ရမှာ၊ တိုးတက်ဖို့ရာ ကြိုးစားပေး စာတွေ ဖတ်စို့လေး။
 - ◆ ပျင်းရိအတွေး ထုတ်လျက်ကွယ် သူတကြွယ်ဝမယ်၊ အနာဂတ်ဝယ် ကောင်းမွန်ဖို့ စာပေလေ့လာစို့။ ။
- ရွှေမြိုင်သူ (မြန်မာစာ)



ဒေါင်းယောင်ဆောင်သောကျီး

- ◆ မိမိမျိုးနွယ် ချစ်ခင်ပါ တန်ဖိုးထားရမှာ၊ ကျီးမိုက်ပမာ မဖြစ်ရေး ဆင်ခြင်ကြကွဲ့လေး။
 - ◆ ဒေါင်းလိုလှတော့ ကြံစည်ပေ ဒေါင်းယောင်ဆောင်လျက်နေ၊ ဝိုင်းဆိတ်တော့လေ နာကျင်လှ ကျီးမိုက် နောင်တရ ကိုယ့်မျိုးနွယ်ချစ်ကြ။ ။
- ဖြိုးထက် (ရေစကြို)



**ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)
ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံး
ကြော်ငြာစာအမှတ်(၁/၂၀၂၄)
(၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၇ ရက်)
လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း**

- ၁။ ဤဌာနကြားရေးမှူးရုံးကွပ်ကဲမှုအောက် မြဝတီသတင်းစာတိုက်နှင့် ရတနာပုံသတင်းစာတိုက် တို့တွင် အောက်ပါရာထူးများ၌ စစ်သည်(အစားခန့်)ဝန်ထမ်းအဖြစ်ခန့်အပ်ရန်အလိုရှိပါသည်-
- (က) စာတည်း(ဝိဇ္ဇာဘွဲ့၊(မြန်မာစာ)၊ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ (သတင်းအတတ်ပညာ)ဦးစားပေးမည်)
 - (ခ) စာပြင်(ဝိဇ္ဇာဘွဲ့၊(မြန်မာစာ)၊ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့(သတင်းအတတ်ပညာ)ဦးစားပေးမည်)
 - (ဂ) ကွန်ပျူတာ(ကွန်ပျူတာဘွဲ့၊ဦးစားပေးမည်)
- ၂။ ရာထူးအားလုံးအတွက် လိုအပ်သောအရည်အချင်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-
- (က) လျှောက်ထားသူသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသားမိဘနှစ်ပါးမှ မွေးဖွားသူဖြစ်ရမည်။
 - (ခ) ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ(၃၀)ရက်နေ့တွင် အသက်(၂၈)နှစ်မကျော်လွန်စေရ။
 - (ဂ) တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။
 - (ဃ) အနည်းဆုံး ၅ နှစ်အမှုထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
 - (င) လျှောက်ထားသူနှင့် မိဘညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံးအနေဖြင့် ပြစ်မှုကင်းရှင်းရမည့် အပြင် ပါတီနိုင်ငံရေးနှင့်ကင်းရှင်းသူဖြစ်ရမည်။
- ၃။ လျှောက်လွှာနှင့်ကိုယ်ရေးရာဇဝင်ပုံစံများကို အောက်ပါနေရာများတွင် ရယူနိုင်ပါသည်-
- (က) မြဝတီသတင်းစာတိုက်(နေပြည်တော်)
 - (ခ) မြဝတီသတင်းစာတိုက်(ရန်ကုန်)
 - (ဂ) မြဝတီသတင်းစာတိုက်(မန္တလေး)
 - (ဃ) ရတနာပုံသတင်းစာတိုက်
- ၄။ လျှောက်လွှာများကို ၇-၈-၂၀၂၄ ရက်မှ ၂၉-၈-၂၀၂၄ ရက်နေ့အတွင်း လာရောက်လျှောက်ထား နိုင်ပါသည်။
- ၅။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)၊ ပတ်စ်ပို့အရွယ်ခတ်ပုံ(၃)ပုံနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံ/ ပြည်သူ့ဆေးရုံတို့မှ ပဏာမဆေးစစ်အောင်မြင်ကြောင်း ထောက်ခံချက်ပူးတွဲတင်ပြရမည်။
- ၆။ သတ်မှတ်ထားသည့်အချက်အလက်များ တိကျပြည့်စုံစွာ ရေးသားဖော်ပြခြင်းမရှိသော လျှောက်လွှာများ၊ မမှန်မကန်ဖြည့်စွက်ရေးသားဖော်ပြသောလျှောက်လွှာများနှင့် အချိန်မီမရောက်ရှိသော လျှောက်လွှာများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။
- ၇။ လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်းအား မြဝတီသတင်းစာတိုက်(နေပြည်တော်)တွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂၉ ရက်နှင့် ၃၀ ရက်တို့၌ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များ သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
- | | |
|------------|--|
| နေပြည်တော် | ဖုန်း - ၀၉-၄၃၀၂၉၈၂၀၊ ၀၉-၄၂၂၀၉၂၁၇၀၊ ၀၉-၂၅၀၀၀၀၈၅၄၊
၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈ |
| ရန်ကုန် | ဖုန်း - ၀၉-၄၀၃၇၀၃၅၉၉ |
| မန္တလေး | ဖုန်း - ၀၉-၆၈၈၈၈၃၅၅၈၊ ၀၉-၄၀၁၆၀၅၀၇၁ |

**ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌
ငရုတ် ၆၄၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်**



ယင်းမာပင် ဩဂုတ် ၂၄ စိုက်ပျိုးကြဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါ ဖြင့် ငရုတ်အထွက်နှုန်းကောင်းမွန် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာ တယ်"ဟု ယင်းမာပင်ခရိုင် ဖို့၊ ဈေးကွက်ရရှိအောင်စိုက်ပျိုး ပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှား စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငရုတ် ၆၄၄ ဧက ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ယခုနှစ် ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငရုတ် ၁၀၉၅ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၆၄၄ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ငရုတ် "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထားမှု အနေဖြင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၃၈၅ ဧက၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၆၉၀ ဧကနှင့်ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၆၅၀ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ငရုတ်စိုက်ပျိုးမှုတွေ ကတော့ အခြေအနေကောင်းမွန် ပါတယ်။ ငရုတ်ကို စီးပွားဖြစ် ငရုတ်စိုက်တောင်သူများအနေ ဖြင့် ငရုတ်အထွက်နှုန်းကောင်းမွန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှား ကာကွယ်နှိမ်နင်းဖို့နည်းပညာပေး ခြင်း၊ မြေဆီလွှာအာဟာရဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ဖို့ နည်းပညာပေးခြင်း တို့ကိုမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မှ ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ငရုတ်ကို စတင်စိုက်ပျိုးချိန်မှ အသီးသီးချိန်ထိ ကုန်ကျစရိတ်မှာ ကိုယ်ပိုင်ယာမြေဆိုလျှင် ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ မြေငှားစိုက်ပျိုးလျှင် ငွေကျပ် ၂၅ သိန်းခန့် ကုန်ကျ ကြောင်း၊ ငရုတ်သည် ၁၅ ရက် တစ်ကြိမ်ခူးဆွတ်ရပြီး မြောက်လ ထိ ခူးဆွတ်၍ရကြောင်း၊ အထွက် နှုန်းမှာ တစ်ဧကလျှင် ပိဿာ ၄၀၀ မှ ၅၀၀ ကြားထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

**ပဲခူးမြို့နယ် အောက်စီးတီးအရှေ့ကျေးရွာ၌
ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းနှင့်ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်း စစ်ဆေး**

ပဲခူး ဩဂုတ် ၂၄ များက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ အောက် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပဲခူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီး စီးတီးအရှေ့ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန် ကရစ်ခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင် စက်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ တွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ် ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ သည်များဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

အောက်စီးတီးအရှေ့ကျေးရွာ ရှိအရှည်ပေ ၃၂၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ် ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင် စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် ၁၃ ဒသမ ၂ သန်း ဖြင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ဧူလိုင်လ ပထမပတ်မှ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်း စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ အေးမြတ်



**လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ
လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက
သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့
ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။**

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန
အမှတ်(၆၅)၊ ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

ပလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြု၍ ဘဏ်ဝါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။

ဝန်ထမ်းလစာ / ပင်စင်လစာ ထုတ်ပေးခြင်း ၊ ငွေသွင်း/ငွေထုတ်ခြင်း/ ငွေလွှဲခြင်း ၊ ဈေးဝယ်ခြင်း
Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း ၊ Gift Card Bill ပေးခြင်း ၊ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း ၊
E - Topup ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီတာ Bill များ ပေးဆောင်ခြင်း ၊ ပြည်ပ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)

အငြိမ်းစား လစာအပါအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်ကိုသွားရန်မလိုဘဲ မိုဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

မြဝတီနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် **Customs Duty** များပေးဆောင်ရာတွင်

MMM Service အသုံးပြု၍ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀၁၅၂၁

မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၊ ဂြလမ်းနှင့်ဇင်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၆

နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၄

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုစောပေးရန်အတွက်ပါ။

DENTOMEK

DENTIST RECOMMENDED

FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀ ၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၀၀၅၅၁၆၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀

STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြလမ်းနှင့်ဇင်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကင်း - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၅၁၀၉၀၇၇

ရေဘေးအန္တရာယ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပွားပြီးနောက် ပြည်သူများအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များအား သတိပြု လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံး၊ ကွဲကွာပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။
- (ခ) အမှိုက်များအား စနစ်တကျရှင်းလင်းခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်အသေကောင်များအား စနစ် တကျမီးရှို့ခြင်း(သို့)မြေမြှုပ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပါ။
- (ဂ) အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ဓာတ်ကြိုးများ၊ ဓာတ်တိုင်၊ သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများကို သတိပြု ရှောင်ရှားပါ။ သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပြီး ကူညီရှင်းလင်းပါ။
- (ဃ) ရေကြီးခြင်း၏ နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ကူးစက်ရောဂါများကို ဂရုပြုပါ။
- (င) ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်း လုပ်ဆောင်ပါ။
- (စ) သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းမဟုတ်သည့် ကောလာဟလသတင်း များကို မယုံပါနှင့်။
- (ဆ) မသန်ရှင်းသော ရေအရင်းအမြစ်များကို မသုံးစွဲပါနှင့်။
- (ဇ) ရေစိုပြီး အနံ့အသက်မကောင်းသော အစားအစာများ မစားပါနှင့်။
- (ဈ) ရေထဲတွင် ဖိနပ်မပါဘဲ လမ်းမလျှောက်ပါနှင့်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် Hot-Line ဖုန်းများဖြစ်သော ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ဆက်သွယ်၍ အကူညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း လူမှု ဝန်ထမ်း၊ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးကြေညာ ထားသည်။

မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

မိုးရာသီသို့ ကူးပြောင်းရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ရာ မိုးဦးကာလတွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးသည်းထန် စွာရွာသွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံခြင်းများဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် မွေးမြူထားသော တိရစ္ဆာန် များအပေါ်ကျရောက်နိုင်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (၁) ရေဒီယို၊ ရုပ်မြင်သံကြားများနှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ဖော်ပြသည့် မိုးလေဝသသတိပေး ချက်များကို ဂရုပြုနားထောင်၊ ဖတ်ရှု၊ စောင့်ကြည့်ရန်။
- (၂) တိရစ္ဆာန်များအတွက် ဒေသတွင်းရရှိနိုင်သည့် ကောက်ရိုး၊ ပြောင်းရိုး၊ ပဲရိုးနှင့် ပဲမှော်အစရှိသည့် တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် သောက်သုံးရေများ လုံလောက်စွာရရှိရေး ကြိုတင်စုဆောင်းထားရန်။
- (၃) ရေကြီးရေလျှံဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသောဒေသများ၌ တိရစ္ဆာန်များကို ရေဘေးအန္တရာယ်မှ ကင်းလွတ် နိုင်ရေးကြိုတင်စီမံထားရန်။
- (၄) ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သည်မှလွဲ၍ အခြားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ ကာကွယ်ရန် တိရစ္ဆာန်များကို အကာအကွယ်ရှိသောခြံများအတွင်း စနစ်တကျမွေးမြူထားရှိရန်။
- (၅) ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက တိရစ္ဆာန်များကို ရေလွတ်သောနေရာများသို့ အလျင် အမြန်ပြောင်းရွှေ့နေရာချထားရန်အတွက် ကြိုတင်စီမံထားရန်။
- (၆) သိုလှောင်ထားသော တိရစ္ဆာန်အစာများကို ရေဘေးကင်းလွတ်ရာသို့ အချိန်မီပြောင်းရွှေ့နိုင် ရေး ကြိုတင်စီမံထားရန်။
- (၇) ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ချိန်၌ ရေပြန်ကျချိန်တွင် ကူးစက်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားတတ်သဖြင့် တိရစ္ဆာန်များကို ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း တိရစ္ဆာန်ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ကြိုတင်ထိုးနှံထားထားရန်။
- (၈) တိရစ္ဆာန်များကူးစက်ရောဂါ၊ သာမန်ရောဂါနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိပါက ဆေးကုသမှု အမြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ ဆက်သွယ်ရန်။
- (၉) တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာထူးခြားဖြစ်စဉ်များရှိပါက သက်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူ ရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်ထံသို့ ဆက်သွယ် အကြောင်းကြားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။

မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

(က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။

(ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

(ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

(က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။

(ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်

ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

(ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုသည် ပြည့်ပညာတင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

(က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

(ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

(ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန်လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ ပြည်ထောင်စုကြီးငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် NCA လမ်းကြောင်းအတိုင်း လျှောက်လှမ်းခြင်းသာလျှင် မိမိတို့အားလုံးမျှော်လင့်ထားသည့် အေးချမ်းသာယာသော နိုင်ငံတော်ကြီးကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် ပြည်ပစွက်ဖက်မှုနှင့် ပြည်တွင်းပယောဂကင်းကင်းဖြင့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုအချင်းချင်း ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်အရင်းခံကာ နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းအရ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးအဖြေရှာခြင်းဖြင့်သာ အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင်ကျရောက်သော (၄၉)နှစ်မြောက် ရခိုင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၁၈ နှစ်အောက် ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပ



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄
ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၁၈ နှစ်အောက် ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းနှင့် လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ်(၁)တို့၌ကျင်းပရာ အားကစားနှင့်

လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်း၏ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်းနှင့် ဦးဇင်မင်းထက်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံပြေးခုန်ပစ်အဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယနေ့ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်များအဖြစ် အမျိုးသမီး မိတာ ၅၀၀ လမ်းလျှောက်၊ အလျားခုန် မိတာ ၈၀၀၊ မိတာ ၂၀၀၊ မိတာ ၄၀၀ တန်းကျော်၊ ကြိုးတပ်သံလုံးပစ်၊ မိတာ ၂၀၀၀ တားဆီးကျော်ပြေးပြိုင်ပွဲများနှင့် အမျိုးသား ကြိုးတပ်သံလုံးပစ် စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆

အမရပူရမြို့နယ်ရှိ ရတနာပုံ ဘုရားပွဲတော်နှင့် ပုပ္ပားမယ်တော်ကြီး ပွဲတော် ကျင်းပမည်

စာမျက်နှာ- ၁၁

နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံခြင်း ယာယီဖြစ်ပေါ်ခဲ့

စာမျက်နှာ- ၂၀

နေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၈) တွင် ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ရတနာပုံအက်စ်စီအသင်းတို့ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်

စာမျက်နှာ- ၉



စစ်တောင်းမြစ်ရေ တောင်ငူမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၄

ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၁၉ ဒသမ ၆၉ ပေ(စင်တီမီတာ ၆၀၀)အောက် တစ်ပေခန့်(စင်တီမီတာ ၃၀)တွင်ရောက်ရှိနေသည်။

အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သဖြင့် တောင်ငူမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြရန် မိုးလေဝသနှင့် ဇေယဇာ ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။



Central Hotel
YANGON

အမှတ် - (၃၅၃ ~ ၃၅၇)၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊
ဖုန်း - (၉၅-၁) ၈၂၄၀၀၁ ~ ၈၂၄၀၀၇



- ▷ ကုမ္ပဏီဘဏ်းဘဏ်များ
- ▷ ငြိမ်သာဗွေဘဏ်များ
- ▷ ကုန်ပစ္စည်းစိတ်စေတီဗွေများ
- ▷ နှစ်ပတ်လည် ဘဏ်းဘဏ်များဘဏ်
- ▷ ကျန်းမာရေးစံနှုန်း သတ်မှတ်ချက်များ
- ▷ နှင့်အညီ ဝန်ဆောင်မှုပေးလျှောက်ခံယူပါသည်။