

နိုင်ငံ(၆)နိုင်ငံရှိ သင်တန်းသားများယူနန်ပြည်နယ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးပညာသင်ယူ

“ခုအကြိမ် သင်တန်းကို မြေညီစင်နဲ့ စတင်အဖြစ်ထားပြီး စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာသိပ္ပံနည်းပညာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လက်တွဲကြိုးပမ်းသွားကြမယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေနဲ့ နိုင်ငံအသီးသီးနဲ့အတူ အဆင့်မြင့်နည်းပညာ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုစွမ်းရည် အဆက်မပြတ်မြှင့်တင်၊ သိပ္ပံနည်းပညာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနည်းလမ်းလည်း စမ်းသပ်တီထွင်၊ သိပ္ပံနည်းပညာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအနှစ်သာရလည်း ကြွယ်ဝပြီး သိပ္ပံနည်းပညာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကို ပိုမိုကြိုးမားတဲ့ ပမာဏ၊ ပိုမိုကျယ်ပြန့်တဲ့ နယ်ပယ်၊ ပိုမိုမြင့်မားတဲ့ အဆင့်အတန်းသို့ တိုးတက်သွားစေမယ်”။

ဇွန်လ(၃၀)ရက်နေ့တွင်ထူးကဲသော သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယူနန်စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ သင်တန်းကြီးများကျင်းပတက်ကိုယ်စားလှယ် တရုတ်ပြည်အစိုးရ သိပ္ပံနည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာန အထွေထွေနှင့်စီမံကိန်းဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးလော့ကျားသည် သင်တန်းသား(၂၀)တို့အား အထက်ပါမျှော်လင့်ချက်များနှင့် ရည်မှန်းချက်များကို ပြောကြားတင်ပြခဲ့သည်။ ယင်းသင်တန်းသား(၂၀)ဦးတို့သည် ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ် စသည့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံ(၆)နိုင်ငံမှ အသီးသီးရောက်ရှိလာသူများဖြစ်ကြသည်။ ယူနန်စိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်တွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော တရုတ်-အာဆီယံ ပညာပေးလေ့ကျင့်ရေးစင်တာတွင် ရက်(၂၀)ကြာ ပညာသင်ယူပြီးနောက် ယင်း



စင်တာမှ အောင်မြင်စွာ သင်တန်းဆင်းမည်ဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ ရောက်ရှိလာသည့် သင်တန်းသားကိုယ်စားလှယ် Ms.LOLITA LOVINO BEATO သည် ၂၀၁၃ ခုနှစ်က ယူနန်သို့လာရောက်၍ စိုက်ပျိုးရေးဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာနီးနှော်ဖလှယ်ပွဲ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ယခုအကြိမ်မှာ ယူနန်ပြည်နယ်သို့ အလားတူ သင်တန်းပါဝင်တက်ရောက်ရန် ဒုတိယအကြိမ် လာရောက်ခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။ ဖိလစ်ပိုင်တက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီးဖြစ်သော BEATO သည် ယူနန်စိုက်ပျိုးရေး သိပ္ပံနည်းပညာမှာ အလွန်ထွန်းကားကြောင်း၊ ဤနေရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းသည့်အပြင် လူတွေကလည်း ဖော်ရွေလှကြောင်း တိုက်ရိုက်ပြောကြားခဲ့သည်။ ယခုအကြိမ် သင်တန်းတက်ရောက်ခြင်းသည် ဤနယ်ပယ်မှ ပိုမိုများပြားသော၊ ထိပ်တန်းအကျဆုံးသော ဗဟုသုတနှင့် နည်းပညာများကို သင်ယူ

နိုင်ကြောင်း ၎င်းကလည်းယူဆထားသည်။ ယူနန်သို့ ပထမဦးဆုံးအကြိမ် ရောက်ရှိလာသော လာအိုပညာရေးဌာန ဝန်ထမ်းဖြစ်သော Phommachanh Amvong အတွက် ယူနန်သည်နေရာအနှံ့ထူးထူးဆန်းဆန်း လတ်လတ်ဆတ်ဆတ်ရှိနေသည်ကို ခံစားမိသည်။ Amvong သည် လက်ရှိတွင် များသထက်များလာသော တရုတ်လုပ်ငန်းနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များက လာအိုနိုင်ငံသို့ သွားရောက်၍ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနေကြကြောင်း၊ ဥပမာ-ဆန်၊ ငှက်ပျော၊ ကြံ၊ ဖရုံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်အမျိုးမျိုးကို တရုတ်လုပ်ငန်းနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ၏ အဓိက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် လုပ်ငန်းပင်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ သူမသည် လာအိုကျောင်းသားများ ယူနန်သို့စိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာ လာရောက်သင်ယူစေရန်အတွက် တရုတ်အစိုးရမှာ သက်ဆိုင်ရာ အားပေးချီးမြှင့် ဆွေငွေစနစ်ချမှတ်ပေးနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားသည်။ “တရုတ်နိုင်ငံမှာ ပညာသင်ယူတဲ့အတွေ့အကြုံ

များဟာအဓိကသီးနှံများအား အထွေထွေ ပိုးမွှားကာကွယ်ကုသရေးနည်းပညာများကို အာဆီယံဒေသအတွင်း ဖြန့်ဖြူးစေနိုင်မှာသာမက အာဆီယံနိုင်ငံအသီးသီးမှ တရုတ်နိုင်ငံနဲ့ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ နယ်ပယ်မှာ ပူးပေါင်းဖလှယ်ရန်အတွက် လည်း အထောက်အကူပြုနိုင်မယ်” ဟု ယူနန်စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်ဒုက္ခကျောင်း အုပ်ကြီးထန်ယင်က သတင်းထောက်အား ထိုသို့မိတ်ဆက်ပေးလိုက်သည်။ ယူနန် စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၌ နိုင်ငံတကာသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်းမှာ အချိန်ကြာလာပြီးဖြစ်သည်။ ၁၉၉၄ ခုနှစ်တွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံဟရိုင်စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်နှင့် ပူးပေါင်း၍ ဗီယက်နမ်စိုက်ပျိုးရေးလောကအတွက် စိုက်ပျိုးရေး သိပ္ပံနည်းပညာ သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည့် အချိန်မှစပြီး ယူနန်စိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်အနေဖြင့် နိုင်ငံတကာပညာပေးသင်တန်းစီမံကိန်း ဖော်ဆောင်ခြင်းသည် နှစ်(၂၀)ကျော်ကြာပြီဖြစ်သည်။ ကျွမ်းကျင်သော သိပ္ပံနည်းပညာဆိုင်ရာ

လေ့ကျင့်ပို့ချရေးအဖွဲ့နှင့် အတွေ့အကြုံကြွယ်ဝသော စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းထူထောင်ခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံတကာလေ့ကျင့်ရေး အမှာထုတ်ဟုဒ်ခဲနှင့် တောင့်တင်းသော နည်းပညာအင်အား တို့နှင့်ပြည့်စုံပါသည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် ယူနန်ပြည်နယ် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံနည်းပညာ နိုင်ငံတကာလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် မွေးထုတ်ရေးစခန်း၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် တရုတ်-အာဆီယံပညာပေးလေ့ကျင့်ရေးစင်တာတို့ကို အသီးသီးဖွင့်လှစ်ပြီးနောက် ယူနန်စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဖလှယ်ရေးအတွက် ကျယ်ပြန့်သော မြေညီစင်ကို ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၂ခုနှစ်မှစ၍ ယူနန်စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်သည် နိုင်ငံတကာလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်း(၈)တန်းကို တာဝန်ယူကျင်းပခဲ့ပြီး နိုင်ငံ(၁၀)နိုင်ငံ အတွက် သင်တန်းသား(၁၄၇)ဦး မွေးထုတ်ပေးခဲ့သည်။

ဝူဖင်း

မဲခေါင်မြစ်အတွင်းသို့ ငါးမျိုးမြောက်သောင်းကျော်စိုက်ထည့်



ဇူလိုင်လ၂၀ရက်နံနက်တွင် စစ်ဆောင်ပန်နားတိုင်(ရှမ်း) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ရေးပြည်နယ်ခွဲအစိုးရစိုက်ပျိုးရေးဌာနနှင့် လာအိုနိုင်ငံနန်ထာပြည်နယ်အစိုးရ သဘာဝအရင်းအမြစ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနတို့သည် မဲခေါင်မြစ်ခွဲဖြစ်သည့် နန်ထာမြစ်ငါးမျိုးအရင်းအမြစ်ကာကွယ်ရေးဇုန်တွင်ပထမအကြိမ်တရုတ်-လာအိုနယ်စပ် နန်ထာ-မဲခေါင်မြစ်ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပခဲ့သည်။ လာအိုနန်ထာပြည်နယ်အစိုးရနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ သက်ဆိုင်ရာအရာရှိများ၊ ဧည့်သည်များ၊ စစ်ဆောင်ပန်နား ပြည်နယ်ခွဲအစိုးရ စိုက်ပျိုးရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများကို နှစ်ဦးနှစ်ဘက်မှ ငါးလုပ်ငန်းအရာရှိများ၏ ဦး

ဆောင်မှုဖြင့် မြစ်ကမ်းတွင် ငါးကြင်း၊ ငါးခူ ငါးသန်အပြည့်ထည့်ထားသော ရေအိတ်တစ်အိတ်အိတ်ကိုဖွင့်ပြီး မြစ်ရေထဲထည့်လွှတ်လိုက်သည်။ ယခုအကြိမ် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲတွင်(၃-၅)တစ်စီတာ ရှိသော ငါးသန်ကောင်ပေါင်း(၆)သောင်းကျော် စိုက်ထည့်ခဲ့သည်။ စစ်ဆောင်ပန်နားပြည်နယ်ခွဲ အစိုးရငါးလုပ်ငန်းနည်းပညာဖြန့်ဖြူးရေးစခန်းမှ ထောက်ပံ့ပေးပြီး နယ်စပ်ဝိတ်၏ ရောဂါစစ်ဆေးခြင်းဖြင့် ပို့ဆောင်လာခြင်းဖြစ်သည်။ “မြစ်တစ်မြစ်ဖြင့် ခြောက်နိုင်ငံဆက်”ထားသော လန်ချန်း-မဲခေါင်မြစ်သည် အာရှတိုက်၌ အရှည်လျားဆုံးသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြစ်တစ်သွယ်ဖြစ်သည်။ ယခုအကြိမ်ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲ၏ ဆောင်ပုဒ်မှာ “မဟာမဲခေါင်မြစ် ရေနေသတ္တဝါအရင်းအမြစ် ကာကွယ်

ရေး၊ လူနှင့်သဘာဝချင်း ပြေပြစ်စွာတိုးတက်ရေးဖြစ်ပြီး ရှည်ရှည်ချက်မှာ မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းတလျှောက်ရှိ အဘက်ဘက်အား ယင်းနိုင်ငံတကာမြစ်၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ရှားပါးအဖိုးတန်သော နယ်ခံငါးမျိုး အရင်းအမြစ်များကို ကာကွယ်စေရန်၊ လက်တွဲပူးပေါင်း၍ ယင်းနိုင်ငံတကာမြစ်ကြောင်း၏ ဂေဟစနစ်ကို အတူတကွထိန်းသိမ်းရန်နှင့် မဟာမဲခေါင်မြစ်ကြောင်းမှ ရှားပါးအဖိုးတန်သော တောရိုင်းငါးမျိုးကို တရွေ့ရွေ့ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးလာစေရန် ဖြစ်သည်။

ကျောက်ရွှံပိ

ပိုမိုများပြားသော သတင်းအချက်အလက်များကို သိလိုလျှင် ယူနန်အမြန်သတင်းစဉ် ဝင်ဆိုက် ကိုဝင်ရောက်ပါ။ english.yunnan.cn

“ကျောက်ခဲဟင်းလျာ” ပွဲ (၆၀၀) ကို အာရှကျောက်ပြပွဲ(တူမင်း) တွင် အံ့အားသင့်လှပစ္စည်း

ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက်မှ ၁၇ ရက် အထိ တရုတ်ကူမင်း အာရှကျောက်ပြပွဲ (၂၀၁၅)ကို ကူမင်းမြို့ရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းစင်တာတွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ ယခုအကြိမ်ပြပွဲအတွက် ပြခန်းဧရိယာမှာ စတုရန်းမီတာ(၆. ၅)သောင်းရှိပြီး စံပြပြခန်းပေါင်း (၂၈၀၀)ကျော် ရှိသည်။ ယခုအကြိမ်ပြပွဲသို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့သောနိုင်ငံနှင့်ဒေသမှာ (၂၂)ခုထိ တိုးလာခဲ့ပြီးယခင်ပြပွဲများထက် အများဆုံးဖြစ်သည်။ ၎င်းအနက် ဩစတြေးလျား၊ ဩစထရီးယား၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ အီဂျစ်၊ လာအို၊ နယ်သာလန်၊ မြောက်အိုက်ယာလန်၊ ပိုလန်နှင့် ကိုးရီးယားစသည့် နိုင်ငံများသည် ယခုအကြိမ်ပြပွဲသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် ပါဝင်ပြသခြင်းဖြစ်သည်။ သတ္တုနှင့် ခရစ္စတယ်ထွက်ပစ္စည်းများကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ပြခန်းအခန်း(၇၀)ဖြင့် ပမာဏကြီးမားစွာ ပါဝင်ပြသခဲ့သည်။ ကွမ်စီး၊ ကွေလင်၊ ချန်ဆားစသည့်ဒေသနှင့် ပြည်ပထွက်သတ္တုခရစ္စတယ်ပစ္စည်းများကို စုစည်းပြသထားပါသည်။

ကျောက်ဆစ်ရန် အဆင့်အတန်းအမြင့်ဆုံးသောဆုများကို အကြိမ်ကြိမ် ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။ ယူနန်ပြည်နယ်သည် ကျောက်ယဉ်ကျေးမှုထွန်းကားလှသော၊ ကျောက်အရင်းအမြစ် ပေါများလှသော ပြည်နယ်ကြီးတစ်ပြည်နယ်ဖြစ်သည်။ သူမတူအောင်ထူးခြားသော ရှုစားရန်ကျောက်များ၊ ကျောက်မျက်ရတနာများနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး ကျောက်ထည်အရင်းအမြစ်နှင့် ကောင်းမွန်သော ယဉ်ကျေးမှုအခြေအနေမျိုးနှင့် ဈေးကွက်ရောင်းချရေး ပတ်ဝန်းကျင်များကို ပိုင်ဆိုင်ထားပါသည်။ ၂၀၀၇ ခုနှစ် ပြပွဲစတင်ကျင်းပချိန်မှ ယခုအထိ တရုတ်ကူမင်း အာရှကျောက်ပြပွဲသည် (၈)နှစ်တာကာလ ကျော်ဖြစ်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။ အဆက်မပြတ် စူးစမ်းလေ့လာခြင်းနှင့် လက်တွေ့ ဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ၌ ကျောက်ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ရေး၏အရေးပါသော မြေညီစင်ဖြစ်လာပြီး လက်ရှိတွင် အာရှတိုက်တွင်



အတိုင်းအတာ အကြီးမားဆုံးသော၊ အမြင့်မားဆုံးသော၊ ကုန်အမှတ်တံဆိပ် နယ်ကျောက်ပြပွဲကြီး ဖြစ်သည်။ ပရောဖက်ရှင်နယ် အဆင့်အတန်း အကျော်ကြားဆုံးသော ပရောဖက်ရှင် လီရွေ့ချင်း

ကျောက်ပြပွဲ၏ အဆွဲဆောင်နိုင်ဆုံးသောတစ်ချက်အဖြစ် ထားသို့ရှင်လော်ချင်မြန်မာ ပြသထားသော သဘာဝကျောက်ဆန်းစားပွဲသည် အများကိုမျက်စိပွင့်စေတော့သည် -- အချင်း (၇)မီတာရှိသော အပိုင်းစားပွဲပေါ်တွင် “ကျောက်ခဲဟင်းလျာ” အပွဲ(၆၀၀)ကျော်ကို ခင်းကျင်းထားသည်။ မြေအိုးကြက်၊ ငုံးဥ၊ ဘဲကင်၊ ငါးသား၊ ထုံးဘဲဥ၊ အာလူးပြားစသည့် သက်ဝင်လှုပ်ရှားစေသော “ဟင်းလျာ”များသည် အများအား သွားရည်တမြားမြား ယိုကျမလောက်ဖြစ်မိစေသည်။ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၏ မိတ်ဆက်ခြင်းအရ ၎င်းအာလူးပြား၊ မြေအိုးကြက်စသည့် ယူနန် “ဟင်းလျာ”များဖြင့် ပြသခြင်းဖြစ်စေကာမူ အမှန်မှာ “ဟင်းလျာ”ပိုင်ရှင် လော်ချင်မြန်မာသည် ယူနန်သားမဟုတ်ဘဲ ဟူနန်(ပြည်နယ်) သားဖြစ်ကြောင်း၊ လော်ချင်မြန်မာသည် အနှစ်(၂၀)ဖြင့် ယင်းကျောက်ခဲ “ဟင်းလျာ” များကို ထားသို့ခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းစားပွဲတွင် တင်ထားသော “ဟင်းလျာ” အမျိုး(၆၀၀)ကျော်သည် ယူနန်သားများအတွက် အထူးရွေးချယ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုအကြိမ် ကျောက်ပြပွဲတွင် ကျောက်ဆစ်ထု ဆရာကြီးများ၏ လက်ရာပြပွဲ၊ နာမည်ကျော် ပညာရှင်များနှင့် နာမည်ကြီး ကျောက်ပစ္စည်းလက်ရာများပြပွဲ၊ ကမ္ဘာတွင် ပထမဆုံးဦးသော အံ့ဖွယ်ကျောက်ဆန်း “စားပွဲ” စသည့် ကဏ္ဍသုံးပိုင်းအတွက် သတ်မှတ်ပြသသွားပါသည်။ ၎င်းအနက် ကျောက်ဆစ်ထုဆရာကြီး၏ လက်ရာများပြပွဲတွင် ပြည်တွင်းမှ မျိုးဆက်သစ် ကျောက်ဆစ်ထုဆရာ(၁၂)ဦးတို့၏ လက်ရာများကို ပြသလိုက်ပါသည်။ ၎င်းတို့၏ လက်ရာများသည် “ထုန်းကုံးဆု”၊ “ဆင်ကုံးဆု”၊ “ယွင်ဖုံးဆု”အစရှိသည့် ပြည်တွင်းမှ

ယူနန်လေဆိပ်များအုပ်စု ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌလီယင်လင်က ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးကွက်သည် လေကြောင်းဈေးကွက်၏ ရှေ့ပြေးလျာထားချက်အဖြစ် စီးပွားရေးအရ ခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေး

ထက် ပို၍အာရုံထက်မြက်နေကြောင်း၊ ကုန်စည် ပို့ဆောင်ရေးဈေးကွက်သည် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသော အရိပ်အရောင်ရှိနေကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ မြို့ပြလေကြောင်းဈေးကွက်သည် ယေဘုယျအားဖြင့် အလားအလာကောင်းမွန်ကြောင်း၊ ဇန်နဝါရီလမှ ဧပြီလအထိ ရရှိသောစာရင်းများအရ ယူနန်လေကြောင်းကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးကွက်တွင် လိုလားမှုပြည့်ဝလှပြီး ကြီးမားသောကိန်းအောင်းမှု ရှိနေခြင်းကို တွေ့ရှိရကြောင်း ပြောကြားသွားသည်။

စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းအရ လောလောဆယ်တွင် ယူနန်လေဆိပ်များအုပ်စုသည် လေကြောင်းကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးဈေးကွက်၏ ထိပ်တန်းကျ ဒီဇိုင်းရေးဆွဲရန် အားထုတ်ကြိုးပမ်းနေဆဲ

ဖြစ်ကြောင်း၊ လေကြောင်းလိုင်းကို အဓိကထားသော အထွေထွေလမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အချက်အချာတည်ထောင်ပြီး ဒေသတွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း ဖွံ့စည်းပုံများကို အဆင့်မြှင့် ပြောင်းလဲစေရန် ဆောင်ရွက်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းများ ကိုယ်စားပြု၍ ပို့ဆောင်ရေးပုံစံကို ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းများစည်းရုံးရန် စွမ်းရည်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးဝန်ဆောင်မှု အရည်အသွေးမြှင့်တင်ခြင်း၊ ဒေသတွင်း ဝိသေသပါသော ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းကွင်းဆက် တည်ထောင်ခြင်းစသည့် စီမံကိန်းများဖြင့် ခရီးသည် ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း နှစ်မျိုးစလုံး တစ်ပြိုင်တည်း တိုးတက်အောင်

အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်နေပြီး ပြည်တွင်းပြည်ပ ဈေးကွက်များသို့လည်း တစ်ပြိုင်တည်း ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နိုင်အောင် ကြိုးပမ်းသွားမှာ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံတော်၏ အချက်အချာကျလေဆိပ်အဖြစ် လောလောဆယ် ကူမင်းလေဆိပ်သည် တောင်အာရှလေကြောင်းလိုင်းဖွင့်လှစ်ပေးသော စမ်းသပ်လေဆိပ်အဖြစ် ပြေးဆွဲခွင့်ရရှိရန် မြို့ပြလေကြောင်း ကြီးကြပ်ရေးဌာနသို့ လျှောက်တင်နေဆဲဖြစ်သည်။ လေယာဉ်သုံးဆီ အခွန်ကင်းလွတ်ရေး၊ သစ်သီးဝလံဆိပ်ကမ်း၊ ပင်လယ်စာဆိပ်ကမ်းဆိုင်ရာ အစိုးရပေါ်လစီများကို လက်တွေ့ကျင့်သုံးနိုင်ရန် အားထုတ်လုံးပမ်းသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဟူရှောင်ရုံ

ယူနန်လေကြောင်းကုန်စည်စီးဆင်းရေးလုပ်ငန်း အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်လျက်ရှိ



ယူနန်လေဆိပ်များအုပ်စု ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌလီယင်လင်က ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးကွက်သည် လေကြောင်းဈေးကွက်၏ ရှေ့ပြေးလျာထားချက်အဖြစ် စီးပွားရေးအရ ခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေး

ထက် ပို၍အာရုံထက်မြက်နေကြောင်း၊ ကုန်စည် ပို့ဆောင်ရေးဈေးကွက်သည် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသော အရိပ်အရောင်ရှိနေကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ မြို့ပြလေကြောင်းဈေးကွက်သည် ယေဘုယျအားဖြင့် အလားအလာကောင်းမွန်ကြောင်း၊ ဇန်နဝါရီလမှ ဧပြီလအထိ ရရှိသောစာရင်းများအရ ယူနန်လေကြောင်းကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးကွက်တွင် လိုလားမှုပြည့်ဝလှပြီး ကြီးမားသောကိန်းအောင်းမှု ရှိနေခြင်းကို တွေ့ရှိရကြောင်း ပြောကြားသွားသည်။

စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းအရ လောလောဆယ်တွင် ယူနန်လေဆိပ်များအုပ်စုသည် လေကြောင်းကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးဈေးကွက်၏ ထိပ်တန်းကျ ဒီဇိုင်းရေးဆွဲရန် အားထုတ်ကြိုးပမ်းနေဆဲ

ဖြစ်ကြောင်း၊ လေကြောင်းလိုင်းကို အဓိကထားသော အထွေထွေလမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အချက်အချာတည်ထောင်ပြီး ဒေသတွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း ဖွံ့စည်းပုံများကို အဆင့်မြှင့် ပြောင်းလဲစေရန် ဆောင်ရွက်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းများ ကိုယ်စားပြု၍ ပို့ဆောင်ရေးပုံစံကို ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းများစည်းရုံးရန် စွမ်းရည်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးဝန်ဆောင်မှု အရည်အသွေးမြှင့်တင်ခြင်း၊ ဒေသတွင်း ဝိသေသပါသော ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းကွင်းဆက် တည်ထောင်ခြင်းစသည့် စီမံကိန်းများဖြင့် ခရီးသည် ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း နှစ်မျိုးစလုံး တစ်ပြိုင်တည်း တိုးတက်အောင်

အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်နေပြီး ပြည်တွင်းပြည်ပ ဈေးကွက်များသို့လည်း တစ်ပြိုင်တည်း ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နိုင်အောင် ကြိုးပမ်းသွားမှာ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံတော်၏ အချက်အချာကျလေဆိပ်အဖြစ် လောလောဆယ် ကူမင်းလေဆိပ်သည် တောင်အာရှလေကြောင်းလိုင်းဖွင့်လှစ်ပေးသော စမ်းသပ်လေဆိပ်အဖြစ် ပြေးဆွဲခွင့်ရရှိရန် မြို့ပြလေကြောင်း ကြီးကြပ်ရေးဌာနသို့ လျှောက်တင်နေဆဲဖြစ်သည်။ လေယာဉ်သုံးဆီ အခွန်ကင်းလွတ်ရေး၊ သစ်သီးဝလံဆိပ်ကမ်း၊ ပင်လယ်စာဆိပ်ကမ်းဆိုင်ရာ အစိုးရပေါ်လစီများကို လက်တွေ့ကျင့်သုံးနိုင်ရန် အားထုတ်လုံးပမ်းသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဟူရှောင်ရုံ

တစ်မျိုးသားလုံးဂျပန်ခွဲခွဲစေပွဲ • ယူနန်အမှတ်အသား

အယ်ဒီတာမှတ်ချက် ၁၉၃၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ (၇)ရက်တွင် ဂျပန်ကျူးကျော်ရေး သမားများသည် တရုတ်အမျိုးသားကို တိုင်းဖျက်အိမ်ဖျက်ဘေးအန္တရာယ်အခြေ အနေသို့ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ တရုတ်ပြည် ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ဂျပန်ခွဲခွဲစေပွဲတစ်ပေါင်း စုတည်ထောင်ရန် တိုက်တွန်းချက်၏ ဦး ဆောင်မှုအောက်တွင် တရုတ်ပြည်သူ ပြည်သားများသည် သူမတူအောင် အဆင်း ရဲအပင်ပန်းခံသောတစ်မျိုးသားလုံးဂျပန် ခွဲခွဲစေပွဲတိုက်ပွဲ၏ သမိုင်းစီးကြောင်းထဲ ပါဝင်ကြသည်။ ယူနန်ပြည်နယ် အထူး

သဖြင့် ယူနန်အနောက်ပိုင်းဒေသသည် တရုတ်တစ်မျိုးသားလုံး ဂျပန်ခွဲခွဲစေပွဲတိုက် ပွဲ၏ စစ်မျက်နှာကြီးသုံးခု၏တစ်ခုလည်း ဖြစ်၊ တစ်မျိုးသားလုံး ဂျပန်ခွဲခွဲစေပွဲတိုက်ပွဲ၏ နောက်ကြောင်းကြီးလည်းဖြစ်သဖြင့် တစ် မျိုးသားလုံး ဂျပန်ခွဲခွဲစေပွဲတိုက်ပွဲအောင်မြင် မှုအတွက်ကြိုးမားစွာ အကျိုးဆောင်ခဲ့သည်။ ဤအပတ်မှစ၍ ဤမဂ္ဂဇင်းမှ “တစ်မျိုး သားလုံး ဂျပန်ခွဲခွဲစေပွဲတိုက်ပွဲ • ယူနန် အမှတ်အသား”ကဏ္ဍကို ထည့်သွင်း ဖော်ပြပြီး စာဖတ်ပရိသတ်များအား မျှဝေ ပေးမည်ဖြစ်သည်။



ယူနန်အနောက်ပိုင်းဒေသဂျပန်ခွဲခွဲစေပွဲတိုက်ပွဲနေရာဟောင်းသို့ သတင်းထောက်ခြင်း

ဖျန်မာ - ရှေးယခင်က စစ်မီးတဟုန်းဟုန်းတောက်လောင်ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင်မူ တံခါးဖွင့်ရန်ရှေ့တန်းဖြစ်

၁၉၄၂ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်ကျူးကျော် ရေးသမားများသည် နက္ခန်းမြစ်အနောက် ပိုင်းဒေသများကို ထိန်းချုပ်လိုက်ပြီး ဂျပန် ခွဲခွဲစေပွဲတိုက်ပွဲအတွက် ပစ္စည်းများထောက် ပံ့ပေးနိုင်သည့် အသက်လမ်းကြောင်းဖြစ် သော ယူနန်-မြန်မာလမ်းမကို ပိတ်ဆို့ခဲ့ သည်။ တစ်ချိန်တည်းတွင် ဖျန်မာ၌ အမြစ်တွယ်ခြေကပ်လိုက်ခြင်းဖြင့် အဝေး ရောက်တပ်မတော်၏နောက်ဆုတ်ရန်လမ်း ကြောင်းနှင့်ကုလားအုတ်တောင်ထွတ်လေ ကြောင်းလိုင်းကိုလည်း ပိတ်ဆို့ခဲ့သည်။ စိုးရိမ်ဖွယ်ကောင်းသော အရေး တကြီးအချိန်တွင် ဖျန်မာဒေသရှိ ဂျိမ်း ဖော၊ လီဆူး၊ ယီ၊ နု၊ တုလုံ၊ ပိုင်၊ ဟန့် စသည့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအသီးသီးတို့ သည် အဝေးရောက်တပ်မတော်နှင့်တကွ တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး လက်လွှတ်ခဲ့ရသော နယ်မြေများကို ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ကာ တစ်မျိုးသားလုံး ဂျပန်ခွဲခွဲစေပွဲသမိုင်းတွင် ထယ်ဝါတင့်တယ်သော အခန်းကဏ္ဍ အဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သည်။ တရုတ်ပြည်သစ်၏

တောင့်တင်းလှသော နိုင်ငံအင်အားဖြင့် အာမခံပေးမှုအောက်တွင် ဖျန်မာဒေသ သည် အမိန့်ခံခံ၏ရင်ခွင်သို့ ပြန်လည် ရောက်ရှိလာပြီး ယနေ့တည်ငြိမ်အေးချမ်း သော၊ နယ်စပ်ကြံ့ခိုင်သော ဒုတိယ အဆင့်နိုင်ငံတော်နယ်စပ်ဂိတ် အဖြစ်သို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပြီးဖြစ်သည်။ ဇူလိုင်လ(၄)ရက်တွင် ယူနန်သတင်း စာလုပ်ငန်းအုပ်စု “ယူနန်အနောက်ပိုင်း ဂျပန်ခွဲခွဲစေပွဲတိုက်ပွဲနေရာဟောင်းသို့ပြန် လည် သတင်းထောက်ခြင်း” မီဒီယာစုံ သတင်းထောက်အဖွဲ့သည် နက္ခန်းမြစ် အနောက်ဖက်ကမ်းရှိ တောင်ပတ်ကား လမ်းအတိုင်း ကောင်းလီကုန်တောင်တန်း ကို ဖြတ်သန်းသွားပြီး နက္ခန်းလီဆူးတိုင်း ရင်းသားလူမျိုးများ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ရေး ပြည်နယ်ခွဲ လုရွှေခရိုင် ဖျန်မာမြို့သို့ ပြန်လည် သတင်းထောက်ခဲ့ကြသည်။ နက္ခန်းမြစ်လျှိုမြောင်းကြီးမှ ထွက် ခွာ၍ ကောင်းလီကုန်တောင်ပတ်လမ်း အတိုင်း တက်ပြီး ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်

မြင့်တက်လာသည့်တစ်ချိန်တည်း အပူ ချိန်လည်း ချက်ချင်းလျော့ကျလာသည်။ လုရွှေခရိုင်လုကျန်မြို့မှ အနောက်မြောက် ဖက်သို့ (၃၀)ကီလိုမီတာခန့် တက်ခဲ့လျှင် မြူဆိုင်ပြီး လေအေးတစ်ချက် မိုးတစ် ချက်ဖြစ်နေသည်။ မြူအတွင်းတွင် ဂိတ်တစ်ခုကို တွေ့မြင်ရသည်။ “ဖျန်မာဖုံးရွှေဝင်/ထွက် ပေါက်”သည် မားမားမတ်မတ် ရပ်တည် လျက်ရှိသည်။ လွန်ခဲ့သည့်အနှစ်(၇၀) ကျော်သောယနေ့တွင် ယင်းနေရာသည် ဂျပန်တပ်ဖွဲ့၏ခြေကပ်စခန်းဖြစ်သည်။ ယခုမူ ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မ တော်၊ နယ်စပ်ကာကွယ်ရေး လက်နက် ကိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့တို့မှ တည်ဆောက်ထားသော ကင်းစခန်းများကိုကြည့်ရင်း ခြေထောက်တွင် ဂျပန်တပ်သားများကျန်ရစ်ခဲ့သော ဘီလပ် မြေကျောက်တုံးခဲတပ်ကိုနင်းမိ၍ ဂုဏ် ယူစိတ် အလိုလို ပေါ်လာတော့သည်။ ယခုနှစ်အသက်(၅၀)ရှိသော စစ် မှုထမ်းဟောင်းရန်ဟန်စိန်းသည် ပြီးခဲ့သည့် ရာစု(၈၀)စုနှစ်တွင် ဖုံးရွှေဝင်/ထွက်ပေါက် ၌တပ်ချခဲ့သည်။ ၎င်း၏ပြန်လည်သတိရ ချက်အရ ဖုံးရွှေ ဝင်/ထွက်ပေါက်သည် ဆောင်းရာသီတွင် တောင်ကို အမြဲလိုလို ပိတ်ပြီး ဆီးနှင်းများမှာ ခူးအထိရောက် နိုင်ကြောင်း၊ ကင်းစခန်းတွင် အစားအ သောက်ချို့တဲ့ပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေးလည်း အဆင်မပြေသောကြောင့် ဖျန်မာမြို့သို့ သွားလိုပါက မြင်းစီးပြီး တောင်ပေါ်တွင် “လမ်းရှာ”ရကြောင်း၊ လမ်းခွလတ်တွင် အမြဲ လမ်းမှားတတ်၊ သို့မဟုတ် တောရိုင်းတရားများနှင့် အမြဲရင်ဆိုင်တိုးတတ်ပြီး အလွန်အန္တရာယ်

ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် လုရွှေမြို့မှ ဖျန်မာမြို့ သို့ (၉၀)ကီလိုမီတာကွာသောလမ်းသည် အများအားဖြင့် ကတ္တရာလမ်းတွေဖြစ် ကြောင်း၊ အလုပ်သမားများက မိုးစိုခဲပြီး ဖျန်မာဝင်/ထွက်ပေါက်တွင် ရေဘေးသင့် ၍ ပျက်စီးသွားသောလမ်းကို ဖောက်လုပ် ပြုပြင်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးကျခင်းကျ ရာသီမျိုးဖြစ်စေကာမူ လု(ခ)-ဖျန်(မာ) လမ်းတွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးချော မွေရန် သီးသန့်ယာဉ်များဖြင့် အတား အဆီးရှင်းလင်းပေးနိုင်ကြောင်း၊ နှင်းကြီး ကျခြင်းကြောင့် လမ်းပိတ်ရသည်မှာ သမိုင်းပင်ဖြစ်သွားကြောင်း သိရသည်။ ဖုံးရွှေဝင်/ထွက်ပေါက်မှ ထွက်ခွာ သွားပြီးနောက် သတင်းထောက်အဖွဲ့သည် ဖျန်မာမြို့သို့ရောက်ရှိလာကြသည်။ ဖျန်မာ မြို့တွင် ယာဉ်ရထားများစည်ကားစွာသွား လာလျက်ရှိပြီး ကုန်သည်များကလည်း အရောင်းအဝယ်အတွက် သွားလာလှုပ် ရွား အလုပ်များနေကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ယာဉ်နံပါတ်ပြားတပ်ထားသော မော် တော်ကားများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းကို လာဝယ်ကြသော မြန်မာ့နယ်စပ်သူ နယ်စပ်သားများကို နေရာတကာတွင် တွေ့ရှိနိုင်သည်။

“ငယ်စဉ်တုန်းက ရွာထဲက လူကြီးတွေ စစ်ဖြစ်ကာလမှာ ဘဝဆင်းရဲပြီး ဟိုဟိုဒီဒီ စစ်ပွဲရှောင်ခဲ့ရတဲ့အကြောင်းများ ပြောပြ တာတွေကို အမြဲ ကြားရတယ်။ အခုဘဝမှာ တကယ်ပဲ ကောင်းတယ်”ဟု၎င်းက ပြော သည်။ ထိန်းချုံးခရိုင်မှ ရောက်ရှိလာသော ရန်ချေမေ၏တစ်အိမ်သားလုံးသည် ဖျန် မာမြို့တွင် ပရိဘောဂအရောင်းဆိုင်တစ် ဆိုင်ဖွင့်ထားသည်။ ကျွန်တော်တို့ဆိုင်ထဲ ဝင်လာသည်ကိုတွေ့ရသော်လည်းမက “အခု လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အလွန်ကောင်း လာပြီ။ ကုန်တင်ပို့တာလည်းမြန်ဆန် လာပြီ။ ဘာဝယ်ချင်ရင် ကျွန်မ ဝီချက်ကို ထည့်လိုက်။ ကုန်စည်စီးဆင်းရေးနဲ့ တစ် နိုင်ငံလုံးသို့ အရောက်ပို့ပေးမယ်” ဟုပြော သည်။ ဖျန်မာနယ်စပ်စစ်ဆေးရေးဌာနမှ နိုင်ငံရေးမှူးယူကျီကုန်း၏မိတ်ဆက်ခြင်း အရ လက်ရှိတွင် နယ်စပ်ဂိတ်ကို နေ့စဉ် ကူးသန်းသွားလာသူဦးရေမှာ (၆၀၀) ဦး အထက်ရှိပြီး ကုန်ပစ္စည်းအမြောက် အမြားကို ယင်းနေရာမှ စစ်ဆေးခံ၍ ထွက်ခွင့်ပြုပေးကြောင်း သိရသည်။ ဖျန်မာမှ ထွက်ခွာသောအခါ နေဝင် ဆည်းဆာအချိန်ကျနေပြီ။ မီးဖိုဆောင်မှ မီးခိုးများမှာတလူလူ တက်လာသည်။ လမ်းဘေးတွင် ကလေးနှစ်ယောက်ကစား နေကြပြီး အမေဖြစ်သူက အိမ်ဝင်တွင်ရပ် လျက် ကလေးများကစားနေသည်ကို ပြုံးချိုချို ကြည့်နေသည်။ မြို့လေးမှာ ပို၍ စိမ်စိမ်ပြေပြေ ငြိမ်းငြိမ်းချမ်းချမ်း တည်တည်ငြိမ်ငြိမ်ဖြစ်နေတော့သည်။

