

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် ဖာပုံမြို့နယ် ဒေါ်ညိုမိုးကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

(သတင်းစဉ်)



ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အသိပညာရှင်များ၊ အတတ်ပညာရှင်များ ရှိရန်လိုအပ်သဖြင့် ကလေးသူငယ်များ ပညာသင်ကြားနိုင်ရန် အားပေး ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် အုပ်ချုပ်ရေးတာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာများအထိ ကွင်းဆင်း ပြည်သူများ၏ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးတိုးတက်မြှင့်တင်ရေးရန် ပညာပေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန်သည် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ ဗဟိုဝန်ကြီးများ၊ အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရဟတ်ယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာလာရာ ဧရာဝတီတိုင်း ဖာပုံမြို့သို့ ရောက်ရှိကြသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဧရာဝတီတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်ဆွေနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ဦးနိုင်တို့ လိုက်ပါ၍ ရဟတ်ယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာခဲ့ရာ ခရီးလမ်းတွင် ဖာပုံ-သမိန်ထော-ကျွန်းဒွန်း-ဒေါ်ညိုမိုးလမ်း အခြေအနေကိုလည်း ကောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီး မိုးစပါးများ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်မှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ရဟတ်ယာဉ် ပေါ်မှ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နံနက် ၇ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် ဖာပုံမြို့နယ် ဒေါ်ညိုမိုးကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိကြရာ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံကျေးလက် ပြည်သူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြပြီး နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဒေသ၏ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သိလိုသည်များကို မေးမြန်းကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ *



နိုင်ငံရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်ရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်း သာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး
- * အမျိုးသား ပြန်လည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေး
- * နိုင်ငံသား ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ သစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် တည် ဆောက်ရေး

စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံ၍ အခြားစီးပွား ရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ဝိပြင်စွာဖြင့် ပေါ်လာရေး
- * ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ ဖိတ်ခေါ်၍ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီး နိုင်မှုစွမ်းအားသည့် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်း သားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး

လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့် စာရိတ္တမြှင့်တင်ရေး
- * အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြှင့်တင်ရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသား ရေးလက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- * မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- * တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြှင့်တင်ရေး

ဖာပုံမြို့နယ် ဒေါ်ညိုမိုးကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုး မိုးစပါး များ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်မှုကို တွေ့ရစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

- ☐ အမြင့်ထက်မှ ပန်းပွင့်လေး သင်းပျံ့ပွေး (ဆောင်းပါး) စာမျက်နှာ ၆
- ☐ ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံးတိုက်ကြီး တည်ဆောက်ဦးမည့် နှုတ်ငါး (အင်တာနက်သတင်း) စာမျက်နှာ ၁၂
- ☐ တောတွင်းခရီးသည် ပျောက်ဆုံးခဲ့သည့်နေရာမှ မိကျောင်းကြီးတစ်ကောင်မိ (အင်တာနက်သတင်း) စာမျက်နှာ ၁၂



အစားအသောက်များ သန့်ရှင်းမှု ရှိ မရှိ ဘေးအန္တရာယ်ကင်း မကင်းတိုသိရှိရန် စီလပ်ပိုင်နိုင်ငံ မနီလာမြို့၌ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်နေသည့် ကို အောက်တိုဘာ ၅ရက်က တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ပေကျင်းမြို့တော်ရှိ ယာဉ်ဟောင်းသုံးသိန်း တစ်နှစ်အတွင်း အသစ်အစားထိုးမည်

ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၅
တရုတ်နိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့တော်တွင် လေထုသန့်ရှင်းစေရန်အတွက်သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ညစ်ညမ်းစေသော ယာဉ်ဟောင်း သုံးသိန်းကို တစ်နှစ် အတွင်း ဖယ်ရှားပြီး ကားအသစ် များဖြင့် အစားထိုးမည်ဟု သက်ဆိုင် ရာ အာဏာပိုင်များက ဗုဒ္ဓဟူးနေ့တွင် ပြောကြားသည်။
ယင်းအစီအစဉ်ကိုအောက်တိုဘာ ၈ ၁ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ပြီး

ဂျာမနီလေထီးသမား လေထီးမပွင့်၍သေဆုံး

အင်တာနာ အောက်တိုဘာ ၅
ဂျာမနီနိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း မှ လေထီးသမားတစ်ဦးသည် လေထီး ခုန်စဉ်တွင်လေထီးမပွင့်သဖြင့်ဒဏ်ရာ ပြင်းထန်စွာရရှိပြီးသေဆုံးသွားကြောင်း အနာတိုလီယာသတင်းဌာနက ဖော်ပြ သည်။
အသက် ၄၄ နှစ်ရှိ လေထီးသမား သောမတ်စ်မင်းဖရက်သည် ပင်လယ် ရေမျက်နှာပြင်အထက် မီတာ ၁၈၀၀ မြင့်သော ဘာဘာဒက်တောင်ပေါ်မှ လေထီးဖြင့်ခုန်ဆင်းရာ လေကြောင်း မသင့်သည့်အတွက် လေထီးကပွင့် မလာသဖြင့် တောင်များပေါ်သို့ ပြုတ်ကျပြီး ပြင်းထန်စွာ ဒဏ်ရာရရှိ ခဲ့သည်။
၎င်းအားရုတ်ယာဉ်ဖြင့် သယ်၍ ဆေးရုံသို့ပို့ပေးကာ ကြိုးစားကုသ သော်လည်း ဒဏ်ရာပြင်းထန်သဖြင့် သေဆုံးသွားရသည်။ **အင်တာနက်။**

စပိန်နိုင်ငံ မဒရစ်မြို့တွင် ဖော်တော်ယာဉ်များကြောင့် ပတ် ဝန်းကျင် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျှော့ချရန်ရည်ရွယ်၍ ပြုလုပ် သော ကားမမောင်းရ နေ့တွင် စက်ဘီးများဖြင့် ပါဝင်ဆင်နွှဲ နေသူများအား အောက်တိုဘာ ၅ရက်က တွေ့မြင်ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ခြောက်လမ်းသွား လမ်းမကြီးတွင် သွားလာနေသော အဆိုပါ လေထု ညစ်ညမ်းစေသည့် ကားများ သွား လာခြင်းကို ပိတ်ပင်မည်ဟုဆိုသည်။
လောလောဆယ် အခြေအနေတွင် လေထုညစ်ညမ်းစေသည့် ကားအရေ အတွက်သည် တစ်မြို့လုံးရှိ ကားများ ထဲတွင် ဆယ်ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်သည်။ ညဘက်တွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် ပို၍သိသာသည်။ အကြောင်းမှာ မြို့လယ်ကောင်တွင် ညအချိန်သွား လာသည့် လေထုညစ်ညမ်းစေသော ကားအရေအတွက်က ပိုမိုများပြား၍ ဖြစ်သည်ဟုပေကျင်းမြို့တော်မှသဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ရေးဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန်ရှိ ပုဂ္ဂိုလ် မန်ယူကျူတို့က ပြောကြား သည်။

အင်တာနက်။

ပီရူးတွင် မြေပြို၍ ခုနစ်ဦးသေဆုံး

ပီရူး အောက်တိုဘာ ၆
ပီရူးနိုင်ငံအရှေ့တောင်ပိုင်းတွင် မိမိခံဘက်ကမ်းတစ်စီး ခရီးသွားနေစဉ် မြေပြိုကျသဖြင့် ဘတ်စ် ကားကို ဖုံးအုပ်သွားခဲ့ရာ ကားပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသူ အများစု သေဆုံးသည်ဟု ဒေသဆိုင်ရာသတင်းများကဖော်ပြသည်။ ထိုမြေပြိုမှု ကြောင့် လူ ၃၀ကျော် သေဆုံးပြီး အများအပြား ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိနေသည်ဟု ထပ်မံ ဖော်ပြသည်။ ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့သားများသည် အခင်းဖြစ်ရာနေရာ သို့ အလျင်အမြန် သွားရောက်ကြပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူများကို အနီးရှိ ဆေးရုံများသို့ ပို့ပေးကြသည်။ ယခုရက်ပိုင်းအတွင်းက ဖိုးအဆက်မပြတ် သည်းထန်စွာရွာခဲ့ သောကြောင့် မြေပြိုရသည်ဟု သိရသည်။ **အင်တာနက်။**



အတည်ပြုချိန် ၀၈:၁၀

မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်မှုနှင့် ဆက်နွယ်သူ ၁၀ဦး မဏ္ဍစီကိုနိုင်ငံနယ်စပ်တွင် သတ်ဖြတ်ခံရ

မဏ္ဍစီကိုစီတီး အောက်တိုဘာ ၅
မဏ္ဍစီကိုနိုင်ငံရှိ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုနှင့် နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်နေသော တီဂူအာနာမြို့ အနောက်မြောက်ဘက်တွင် အောက် တိုဘာ ၄ ရက်က အသတ်ခံထား ရသော အလောင်း ၁၀ လောင်းကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း မဏ္ဍစီကိုရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။ ယင်းဒေသတွင် ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အတွင်းက မူးယစ်ဆေးဝါး ပိုက်များအကြား ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်ခဲ့ရာတွင် ဒါဇင်နှင့်ချီ၍ သတ်ဖြတ်ခံခဲ့ရသည်။ အဆိုပါမြို့ရှိ ကုန်စုံဆိုင်နှင့် အကြား လမ်းကျင်းကလေးထဲမှ အလောင်းငါးလောင်းကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီး အမေရိကန် တံဆိပ်ကပ်ထားသော အလုံပိတ် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး အတွင်းမှ အခြားငါးလောင်းကို တွေ့ရှိ ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး က ပြောကြားသည်။
သတ်ဖြတ်ခံရသူ အားလုံးသည် ရိုက်နှက်ခံရပြီးမှ သတ်ဖြတ်ခံရခြင်း ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အနက် နှစ်ဦးအား

ခေါင်းဖြတ် သတ်ထားသည်ကို တွေ့ရ သည်။
အဆိုပါဒေသတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး ရောင်းဝယ်မှုများနှင့် ဆက်နွယ်သည့် လူသတ်မှုများပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ် အတွင်းမှစတင်ကာ ပိုမိုမြင့်တက်လာ ခဲ့ရာ သေသူ ၆၀ကျော်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ယခုနှစ်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါး ရောင်းဝယ်မှုများနှင့် ဆက်နွယ်သည့် အကြမ်းဖက်မှုများကြောင့် လူ ၄၂၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ရပြီဖြစ်သည်။

ယင်းဒေသသည် မူးယစ်ဆေးဝါးမှ လက်နက်ကိုင်ဆောင်မှု၊ ပြန်ပေးဆွဲမှု များ အများဆုံး ဖြစ်ပွားလေ့ရှိရာ ဒေသဟု ဆိုသည်။
အုပ်စုဖွဲ့၍ ဖြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး တရားမဝင် ရောင်း ဝယ်မှုများကြောင့် မဏ္ဍစီကိုနိုင်ငံသား ၃၂၀၀ ထက်မနည်း သေဆုံးရ လျက်ရှိကြောင်းဒေသဆိုင်ရာ သတင်း ဌာနက ဖော်ပြသည်။

အင်တာနက်။

စပိန်နိုင်ငံ ဘတ်စ်ကျူးဒေသရှိ တရားရုံးတစ်ခုအနီးတွင် ဗုံးပေါက်ကွဲ

မဒရစ် အောက်တိုဘာ ၅
စပိန်နိုင်ငံ ဘတ်စ်ကျူးဒေသ အရှေ့မြောက်ဘက်ရှိ တရားရုံးတစ်ခု အနီးတွင်အောက်တိုဘာ ၄ရက်နေ့က ဗုံးအသေးစား တစ်လုံးပေါက်ကွဲခဲ့ရာ တစ်နံပါတ်ဦးမှထွက်လာသောဒဏ်ရာရရှိခြင်း မရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ ယင်းဖြစ်စဉ် မတိုင်မီတွင်ဘတ်စ်ကျူးဒေသရှိရဲတပ်ဖွဲ့က

နေအဖွဲ့(အီးတီအေ)ကကြိုတင်သတ် ပေးခဲ့သည်ဟု စပိန်သတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။
အီးတီအေအဖွဲ့ကဘတ်စ်ကျူးဒေသ ရှိမော်တော်ယာဉ်ထိန်းသိမ်းကွပ်ကဲရေး ဌာန(ဒီပီဒီအေ)ထံ ဗုံးသတ်ပေးချက် ပေးပို့ခဲ့ပြီးနောက် နာရီဝက်ခန့်အကြာ တွင် တိုလိုဆာမြို့၌ ဒေသခံတော်ချိန် နံနက် ၁ နာရီ ၁၅မိနစ်တွင် ယင်းဗုံး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှိရှိပြင်ကြားဌာနကထုတ်လွှင့်သည်။

အီးတီအေအဖွဲ့သည် ဘတ်စ်ကျူး ဒေသအား ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသအဖြစ် တည်ထောင်ရန် နှစ် ၄၀ကြာ တိုက်ပွဲများ ဆင်နွှဲခဲ့ရာ၌ လူ ၈၂၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ရပြီး ယင်းသို့ တိုက်ခိုက်ချိန်တွင် ကြိုတင်သတ်ပေး လေ့ရှိသည်ဟု ဆိုသည်။
စပိန်နိုင်ငံ၏ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေအရ အဆိုပါဘတ်စ်ကျူးဒေသ ဆိုင်ရာအရေးရာကိုယ်ပိုင်ပြည်လုံးကျွတ် အန္တန်တိယ ပူးတွဲ ကျင်းပရန်အစီအစဉ်အား တရားမဝင်ကြောင်း အတိအလင်း ကြေညာခဲ့ပြီးနောက်တွင် ယခုကဲ့သို့ ဗုံးခွဲတိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

အီးတီအေအဖွဲ့အား ပရောပမာဂရ နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့က အကြမ်း ဖက်အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် သတ်မှတ် ထားသည်။ **အင်တာနက်။**

အောက်တိုဘာ ၆ရက်က သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကိုယ်အိုမြို့ အရှေ့ မြောက်ဘက် ၁၃၀ မိုင် အတွာရှိ အနုရာပေပုရရှိတွင် ဗုံးပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ရာ ဒဏ်ရာရသူတစ်ဦးအား ဆေးရုံတွင် ကုသပေးနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ဂျာမနီယူကရိန်းလောင်စာဆီဈေးနှုန်း သက်မှတ်ရန်ညှိမည်

မော်စကို အောက်တိုဘာ ၅
အောက်တိုဘာ ၂ ရက်က အလည် အပတ်ခရီးရောက်ရှိနေသောယူကရိန်း ဝန်ကြီးချုပ် ယူလီယာတီဗိုလ်နိုက်က

သမ္မတနိုင်ငံသည် ရုရှားနှင့် လောင်စာ ဆီဈေးနှုန်း သတ်မှတ်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရန်အသင့်ရှိနေကြောင်း ပြောကြားသည်ဟု ရုရှားသတင်းဌာန ကဖော်ပြသည်။

ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းသည် စွမ်းအင် ဈေးနှုန်းများ သတ်မှတ်ရန်ကိစ္စကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရန်တီဗိုလ်နိုက်က ၎င်း နှင့်ရုရှားဝန်ကြီးချုပ် ပလာဗီမာပူတင် တို့ မော်စကိုတွင် တွေ့ဆုံမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ပူတင်က ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုကို ဆောင်ရွက်သည့် ချဉ်းကပ်လာပြီဖြစ်၍ လက်ခံဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း မိမိတို့အနေဖြင့် အာရုံအလေးပိုင်းမှ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များအတွက်ဆွေးနွေး ရသည်ကိုစွမ္မာ ဖလှယ်ကုသောက်စွ ဖြစ်သော်လည်း ယခုကိစ္စသည် ယူ ကရိန်းနိုင်ငံအတွက် အထောက်အကူ ပြုရမည်ကိုစွဲမြဲ၍ ညှိနှိုင်းသွားမည် သာဖြစ်သည်ဟု ၎င်းက ဆက်လက် ပြောကြားသည်။ **အင်တာနက်။**

ကိုလံဘီယာတွင် ဒေါ်လာအတုတစ်သန်း ဖမ်းဆီးရမိ

ဘိုဂိုတာ အောက်တိုဘာ ၆
ကိုလံဘီယာ ရဲတပ်ဖွဲ့သည် အမေ ရိကန်ငွေစက္ကူအတု ဒေါ်လာ တစ် သန်း ဖမ်းဆီးရမိကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က အောက်တိုဘာ ၅ ရက်တွင် ပြော ကြားသည်။

လပေါင်းများစွာ စုံစမ်းစစ်ဆေး ပြီးနောက် ကိုလံဘီယာအနောက် မြောက်ပိုင်း အန်တီယိုရှိအာ မြည်နယ်၊ အီတာတိုတွင် အမေရိကန် ဒေါ်လာအတုများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိ ဖမ်းဆီးရမိခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ထိုအမှုနှင့်ပတ်သက်၍ တစ်စုံတစ်ဦး ကိုမူ ဖမ်းဆီးနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။
ကိုလံဘီယာ အာဏာပိုင်များက ယင်းငွေစက္ကူအတုများသည် အခွင့် အာဏာရငွေလဲလှယ်သော စခန်းများ သို့ ရောက်ရှိသွားခြင်း ရှိ၊ မရှိ သိရှိ နိုင်ရန် စုံစမ်းစစ်ဆေးလျက်ရှိသည်။ **အင်တာနက်။**



အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒတ်တွင် လမ်းဘေးပေါက်ကွဲ၍ အပျက်အစီးများကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ပိုလန်တပ်ဖွဲ့အီရတ်မှ အောက်တိုဘာ အကုန်တွင် ရပ်သိမ်းမည်

ဘဂ္ဂဒတ် အောက်တိုဘာ ၅

ပိုလန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ အီရတ်နိုင်ငံတွင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းပြီးမြောက်မှု အခမ်းအနားကို ဘဂ္ဂဒတ်မြို့တောင်ဘက် ဒီဝါနီယာပြည်နယ်တွင် အခြေစိုက်ထားသော ပိုလန်စစ်ဓခန်းတွင် စနေနေ့က တရားဝင်ကျင်းပသည်။

အက်ကိုစစ်ဓခန်းတွင်ကျင်းပသော အဆိုပါ အခမ်းအနား၌ အီရတ်ရှိ အမေရိကန်တပ်မှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေအိုဒီယာနီက ပိုလန်တပ်ဖွဲ့များတွင်အကူအညီအချိန်သည် ကောင်းမွန်ကြောင်း သတင်းထောက်များကို ပြောကြားလိုက်သည်။ ထို

ဆုတ်ခွာသွားသော တပ်ဖွဲ့များ၏ နေရာတွင် အစားထိုးရန်တပ်များ စေလွှတ်မှာဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။ သို့သော် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ထပ်မံပြောကြားခြင်း မပြုပေ။

ပိုလန်သည် ယခုလကုန်တွင် ၎င်း၏ တပ်ဖွဲ့ဝင်အင်အား ၉၀၀ ကို ပြန်လည်ရပ်သိမ်းသွားမည် ဖြစ်သည်။ ၂၀၀၃ ခုနှစ်ကတည်းက ဒီဝါနီယာဒေသတွင် ပိုလန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀၅၀၀ ရှိကြောင်း အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များ၏ စာရင်းဇယားတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ။



အီရတ်နိုင်ငံ ဘာဆာရာတွင် ကားပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်နေရာကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ပါကစ္စတန်တွင် အသေခံပုံးဖောက်ခွဲ၊ လေးဦးသေဆုံး

ပက်ရှိုဝါ အောက်တိုဘာ ၅

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ ဥပဒေရေးဆွဲရေးအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးပိုင် နေအိမ်တစ်ခုအတွင်းသို့ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က အသေခံပုံးဖောက်ခွဲရေးသမားတစ်ဦးက ဝင်ရောက်ရန်ကြိုးစားခဲ့ပြီးနောက် အသေခံပုံးဖောက်ခွဲခဲ့ရာ လေးဦးသေဆုံးပြီး နိုင်ငံရေးသမားတစ်ဦး ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါပုံးဖောက်ခွဲမှုသည် ချာဆာဒါမြို့ အနောက်မြောက်ဘက်ရှိ အာဝါမီအမျိုးသားပါတီ (အေအန်ပီ)မှ အကြီးအကဲ အက်စ်ဖန်ယာ ဝါလီကင်ဆိုသူပိုင် နေအိမ်ရှိ ခွဲထွက်ရေးသမားတစ်ဦး တည်ခိုနေသော အခန်းအနီးတွင် ဖြစ်ခဲ့သည်ဟု ဆိုသည်။

ယင်းနိုင်ငံရေးသမားဖြစ်သူ အက်စ်ဖန်ယာ ဝါလီကင်မှာ ပုံးပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ချိန်က အခြားအိမ်သို့ အလည်သွားနေသဖြင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်း မရှိကြောင်းနှင့် အဆိုပါ ပုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လေးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ခံစားရသူများက ပြောကြားသည်။

ထုတ်လွှင့်

အသေခံပုံးဖောက်ခွဲရေးသမားသည် အက်စ်ဖန်ယာဝါလီကင်အား ပစ်မှတ်ထားကာ တိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းအား မိမိကိုယ်ကိုယ် ဖောက်ခွဲမှုမပြုမီတွင် အစောင့်ခံပုံးက ပစ်ခတ်ခဲ့သေးသည်ဟု ဒေသဆိုင်ရာ ရုပ်မြင်သံကြားက ထုတ်လွှင့်သည်။

အင်တာနက်။

ယခုဖောင်အတည်ယူပါ ၃း၀၀

အာဖဂန်နစ္စတန် အကြမ်းဖက် နှိမ်နင်းရေးစစ်ပွဲ အောင်မြင်မည်မဟုတ်ဟု ပြတိန်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ပြောကြား

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၅

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် တာလီဘန်များကို နှိမ်နင်းနေသည့် စစ်ပစ်ရေးသည် အောင်မြင်မှုရရှိ မသေချာဟု ပြတိန်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးတစ်ဦးက ထုတ်ဖော်ပြောကြားသည်။

ယခု တိုက်ခိုက်နေကြသည့် တာလီဘန်များအနေဖြင့် စကားပိုင်းတွင် ဆွေးနွေးသွားရန် ဆန္ဒရှိလာသော

အခြေအနေသို့ ရောက်မှသာလျှင် ဖြစ်ပွားနေသော စစ်ပွဲများချုပ်ငြိမ်းချိန်သို့ ရောက်လာမည်ဖြစ်သည်ဟု ပြတိန်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဗိုလ်ချုပ် မတ်ကာလ်တန် စမစ်က ဆန်းဒေးတိုင်းမီသတင်းစာနှင့်တွေ့ဆုံမေးမြန်းရာ၌ပြောကြားသည်။ မိမိတို့အနေဖြင့် ယခုဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် စစ်ပွဲတွင် အောင်မြင်မည်ဟု မယူဆကြောင်း၊ ယင်းစစ်ပွဲသည် အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းမှုများအား

လျော့ချဆုတ်ခွာချုပ်ငြိမ်းနိုင်ရန်သာ လုပ်ဆောင်နိုင်မည် မဟာဗျူဟာမြောက် လုပ်ရပ်မျိုးဖြစ်ပြီး အာဖဂန်အစိုးရတပ်ဖွဲ့များကသာလျှင် ယင်းအကြမ်းဖက်မှုများကို နိုင်ငံခြား ထိန်းချုပ်နိုင်မည်ဟု ယူဆကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

မိမိတို့ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် တာလီဘန်များကို တိုက်ခိုက်လျက်ရှိသော်လည်း အပြည့်အဝ အောင်မြင်မှု မရရှိနိုင်ဘဲ အာဖဂန်နစ္စတန်မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာလာရ လိမ့်မည်ဟု ထင်မြင်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

အင်တာနက်။

အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ စီးနင်းစဉ် အီရတ်ပြည်သူ သ ဦးသေဆုံး

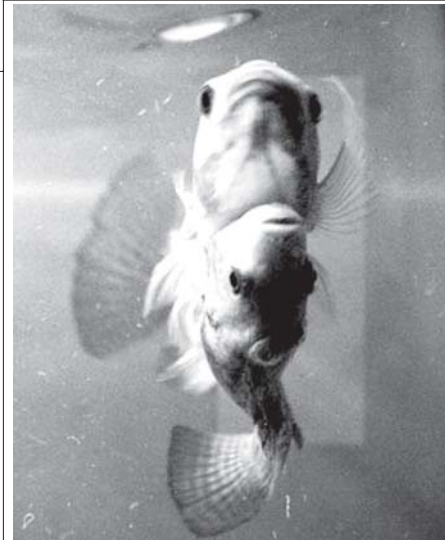
ဘဂ္ဂဒတ် အောက်တိုဘာ ၅

အီရတ်နိုင်ငံ မိုလ်ဆူးမြို့တွင် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် တနင်္ဂနွေနေ့က စစ်သွေးကြွများကို စီးနင်းရှာဖွေရာ သေနတ်များဖြင့် ပစ်ခတ်ခံရခြင်း၊ အသေခံပုံးတိုက်ခိုက်ခံရခြင်းများကြောင့် ကလေးနှင့်မိန်းမများ အပါအဝင် ၁၁ ဦး သေဆုံးကြောင်း စစ်ဘက်ကပြောကြားသည်။

စစ်သွေးကြွများကို ရှာဖွေနေစဉ် သေနတ်ဖြင့် အပြင်းအထန် ပစ်ခတ်ခြင်းကိုခံရပြီး သူပုန်ဟု သံသယရှိသူ တစ်ဦးရှိသည်ဟု ထင်ရသော အိမ်တစ်လုံးအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ လူတစ်ယောက်က အသေခံပုံးခွဲအင်္ကျီကို ဝတ်ဆင်၍ ပုံးတိုက်ခိုက်ခဲ့သည်ဟု စစ်ဘက်၏ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အကြမ်းဖက်သမားငါးဦး၊ အမျိုးသမီးသုံးဦးနှင့်ကလေးသုံးဦးတို့သေဆုံးကြောင်း၎င်းကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ သို့သော်လည်း ယင်းတို့သည် မည်သို့ သေဆုံးကြောင်းကိုမူ ဖော်ပြထားပေ။

အင်တာနက်။



ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့ ငါးမွေးကန်အတွင်းရှိ ရင်ချင်းဆက် တီလားဖီးသား ငါးအမြွှာကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အမြင့်ထက်မှပန်းပွင့်လေး သင်းပျံ့ပျံ့မွှေး

ချစ်ဆွေမြင့်

၂၀-၁၀-၂၀၁၈ ရက်နေ့ ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့သော အာဆီယံခရီးသွားလုပ်ငန်း ဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးက အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံ အသီးသီးရှိ ဟိုတယ်များထဲမှ Green Hotel Award ဆု ရရှိသော ဟိုတယ်များကို အသိအမှတ်ပြု ဆုချီးမြှင့်ခဲ့လေသည်။

Green Hotel ဆု ချီးမြှင့်ပေးရန်အတွက် နိုင်ငံအသီးသီးမှ အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းမီသော ဟိုတယ် ၁၀ လုံးကို စာရင်းပြုစုပေးရန် အာဆီယံအတွင်းနေအမျိုးမျိုးရှိ ကြိုတင်စာရင်း တောင်းခံခဲ့ပါသည်။ ယင်းမှာလည်း လုပ်ငန်းလုံအပ်ချက်အရ ချက်ချင်းပေးပို့ တောင်းခံခြင်း မဟုတ်ဘဲ နှစ်စဉ်ကျင်းပသော ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးများက ချမှတ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော်မှု အရ တောင်းခံခဲ့ခြင်းဖြစ်လေသည်။

ယင်း Green Hotel အတွက် စာရင်းတောင်းစဉ်က ဆုချီးမြှင့်ပေးရန် အရည်အသွေးနှင့် စံချိန်စံညွှန်း သတ်မှတ်ချက်များကို ပေးပို့ခြင်း မရှိခဲ့ပါ။ လုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေး ခရီးသွားအာဏာပိုင်အဖွဲ့များ အစည်းအဝေးများတွင်လည်း Green Hotel အတွက် Criteria များကို အတိအကျ ရေရာစွာ သတ်မှတ်ပေးခဲ့ခြင်း မရှိဘဲ ယေဘုယျသဘော အရသာ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ဖူးပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွက် Green Hotel Award ဆုနှင့် စံချိန်စံညွှန်းကို ဖွယ်ရှိပြီး အကယ်၍ အာဆီယံနိုင်ငံ ဟိုတယ်များနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရပါက အဆင့်မီယှဉ်ပြိုင်နိုင်သော ဟိုတယ် ၁၀ လုံးကို မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးစဉ်ဒေသအသီးသီးမှ ရွေးချယ်ပေးပို့ခဲ့သည်။ ယင်းသို့ ရွေးချယ်ရာတွင် ဝန်ကြီးဌာနရှိ အတွေ့အကြုံရှိသော ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်အထက် အရာရှိကြီးများက ရွေးချယ်ပြီး နောက်ဆုံးအဆင့် ဝန်ကြီးက အတည်ပြု ဆုံးဖြတ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်လေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှ Green Hotel အတွက် အမည်စာရင်းပေးပို့ခဲ့သော ဟိုတယ်များမှာ-

- (က) ရန်ကုန်မှ The Strand Hotel, The Governor's Residence (Pansea) နှင့် Kandawgyi Palace Hotel (ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု)
- (ခ) ငွေဆောင်ကမ်းခြေမှ Sunny Paradise Resort နှင့် Myanmar Treasure Resort
- (ဂ) ငွေတောင်ကမ်းခြေမှ Sandoway Resort Hotel နှင့် The Amazing Ngapali Hotel Resort
- (ဃ) ဝုဗ်မှ The Thiripyitsaya Sakura Hotel နှင့် Bagan Hotel
- (င) ကလေးမှ Hill Top Hotel Resort

တို့ ဖြစ်ကြပါသည်။ အင်းလေးခရီးစဉ်ဒေသနှင့် မန္တလေးမှ ဟိုတယ်များကို ဝန်ကြီးဌာနမှ ရွေးချယ်ပေးပို့ခြင်း မပြုနိုင်ခဲ့ပါပေ။ Green Hotel စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ် စံသတ်မှတ်ပေးမှု၊ ကဏ္ဍခွဲပေးမှုမရှိသော်လည်း ယေဘုယျအားဖြင့် ဟိုတယ်များသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး သဘောတရားများကို ဦးစားပေးစိစစ်ရေး မည်ဖြစ်ကြောင်းကို သိရှိခဲ့ပါသည်။ ဟိုတယ်တစ်လုံးအား ကြယ်ပွင့်အဆင့်ခွဲခြားရေးအတွက် လိုအပ်သော အခန်းအနေအထားများ၊ ဝန်ထမ်းများ၏ ဝန်ဆောင်မှု အရည်အသွေးများ၊ ဟိုတယ်၏ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဟိုတယ် တွင်း/ပြင် ဆက်စပ်ဖန်တီးမှုများကို စိစစ်ထားသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် မဟုတ်စီး မယိုယွင်းဘဲ ထန်းသီးမီးရောင် En-ergy သုံးစွဲမှု လျော့ပေါ့ရေးကို စိစစ်၍ စဉ်းစားခဲ့ရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံက တိုင်းရင်းသားပိုင် ဟိုတယ်အတော်များများသည် ပြည်ပအတွေ့အကြုံ၊ ပြည်ပစီမံခန့်ခွဲမှု အတွေ့အကြုံ၊ ပြည်ပကြယ်ဝမှုရှိသည်ဖြစ်စေ၊ မရှိသည်ဖြစ်စေ ဟိုတယ်တည်ဆောက်ထားမှုမှာ ဗိသုကာပညာနှင့် ခံစားမှုသဘောတရား ပေါင်းစပ်ထားသောကြောင့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်မှုများက အဆင့်မီသော အနေအထားတွင် ရှိပါသည်။ သို့သော် လာရောက်သော ဧည့်သည်တို့၏ ကိုယ်စားလှယ်

များက ၎င်းတို့ အထင်ကြီးသော နိုင်ငံတကာရေးကွက်ရှိ ဟိုတယ်များကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံ ရွေးကွက်မှ ဟိုတယ်များကို ရွေးနှုန်းခြင်း မပေးလိုကြသေးသည့်အတွက် မြန်မာဟိုတယ်များကလည်း ရသော ရွေးမှုတန်ဖိုးသော အဆောင်အယောင်ကိုပင် တည်ဆောက်ထားသည်ဟု ထင်ပါသည်။ အချို့သော ဟိုတယ်၊ Resort များတွင် အဖိုးတန် ကျွန်းသားများဖြင့် အားမာန်အပြည့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ကာ ရွေးနှုန်းခြင်းထားစေကာမူ ကိုယ်စားလှယ်ရေးသည် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာရှိမည် ထင်ပါသည်။ မည်သို့ဖြစ်စေ Green Hotel စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း သတ်မှတ်စံထားကြည့်ပါက မြန်မာနိုင်ငံ Resort Hotel အတော်များများသည် အလားအလာရှိသော၊ စံချိန်စံညွှန်းသော ဟိုတယ်များ ဖြစ်နိုင်ကြပါသည်။ လက်ရှိ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ပေးခဲ့သော Green Hotel Award သည် နှစ်နှစ်တစ်ကြိမ်ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် နောက်ထပ် အသစ်ပေးရဦးမည်ဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်တွင် ရွေးချယ်ပြီး စာရင်းပေးပို့ရဦးမည်။ သည်တစ်ခါ ဘယ်နှစ်လုံး စာရင်းပေးမည်ကို မသိပေ။ သူတို့က စံထားအက်မြတ်မလား၊ မိမိတို့နိုင်ငံက ပေးလိုက်သည့်အတိုင်း အတည်ပြုမှတ်တမ်းတင်မည်လား ဆိုသည်ကိုလည်း ထိုအချိန်ကျမှပင် သိရတော့မည်။

တစ်ခုတော့ရှိသည်၊ မြန်မာဟိုတယ်များကို အခိုင်အမာ ကျောက်ဆစ်များ၊ ကျောက်ပြားများ၊ တန်ဖိုးရှိပစ္စည်းများ၊ ဆန်းပြားသော ဗိသုကာတန်ဖိုးများ၊ ဆန်းပြား၍ ဆွဲဆောင်မှုရှိသော ပရိဘောဂများ၊ အဆောင်ဆောင် အခန်းခန်းနှင့် ခံထည်မှုများ၊ စိတ်နှင့်အာရုံကို ဖမ်းစားညှိငင်နိုင်သော မီးနှင့်ရေဖွဲ့စည်းမှုများဖြင့် ထုဆစ်တည်ဆောက်ထားခြင်း မတွေ့ရသေးပေ။ မြန်မာဟိုတယ်များသည် နှိုင်းစိုက်လေးကိုပင် အကောင်းဆုံးထား၍ အပေါ့ပါးဆုံး တည်ဆောက်ကြသည်ကိုမူ တွေ့ရပါသည်။ ကျွန်းသစ်အများဆုံး သုံးသွက် အတတ်နိုင်ဆုံးဖြစ်ပြီး Design ရေးဆွဲရာတွင် ပုံမှန်တဲ ပုံစံမှ ခွဲထွက်ထားသော ဗိသုကာဟန်တည်ဆောက်သူက “ထွင်ထားတယ်ကွာ ဟူသော ဂုဏ်ပြုမှုတော့ ကြပါပေသည်။ Treasure Group က ဆောက်သော Treasure နှင့် Aureum ဟိုတယ်များသည် ကျွန်းသစ်ကို အများဆုံးသုံးထားပြီး ဂုဏ်တန်တင်သလောက် Bay of Bengal Resort (ငွေဆောင်)၊ Amata Hotel Resort (ငွေတောင်) နှင့် The Belle Hotel (ချောင်းသာ)၊ Serenity Bagan (ပုဂံ)တို့သည် Design ဌာန ထိုးဖောက်ထွက်ထားသော စိတ်ကူးများ ရှိကြပါသည်။ မိမိသည်တစ်ခါ တစ်ခါ ဆန္ဒဖြင့် စိတ်ကူးယဉ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသား ပိုက်ဆံငွေကြေး ကြွယ်ဝသူတစ်ဦးဦးက အလွန်အေးအေး ဆိတ်ငြိမ်၍ ဆွဲဆောင်မှုရှိသော ခရီးစဉ်ဒေသ တစ်ခုခုတွင် ကမ္ဘာကျော်သူဌေးကြီးများ၊ ခရီးသွားငွေကြေးလွန်စွာသုံးသူများ၊ ကမ္ဘာကျော် Celebrities များ တည်းခိုတတ်လေ့ရှိသည့် သမားရိုးကျ ပုံစံမဟုတ်သော အလွန်အမင်းဖွယ်ရာ Hip Hotel တစ်ခု (သို့မဟုတ်) နှစ်ခုကို ဆောက်ထားရင် ဘယ်လောက် ဂုဏ်ယူစရာ ကောင်းမလဲဟူသော ဆန္ဒစိတ်ကူးလေးပါပဲ။ Hip ဆိုသည်မှာ Informal Fashion ဟု အဓိပ္ပာယ်ရပါသည်။ Hip Hoot အဆိုနှင့် အကများကို ခံစားကြည့်ပါ။ နားဦးသလိုလိုနှင့် အရသာရှိပါသည်။ လူငယ်လေးများ ပြောသလို ဂီတသစ်၊ အကသစ်၊ ခံစားမှုသစ်၊ ဖွဲ့စည်းမှုအသစ်ဖြစ်ရာ အချိန်အခါအရ လောလုဆီနှင့်နေသူများပင် ခံစားမှုအသစ်ရရှိနိုင်ပါသည်။ Hip Hotel ဆိုသည်မှာလည်း ယင်းသို့ပင် ဖြစ်ပါသည်။ သမားရိုးကျ ပုံစံမဟုတ်သော Fashion Design ဖြင့် ဖွဲ့စည်း တည်ဆောက်ထားသည့် ဟိုတယ်ခံစားမှုသစ်ကို ပေးနိုင်သော ဟိုတယ် ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်အတွက် Green Hotel Award ချီးမြှင့်ခံရရန် ယခုကပင် စတင်၍ မြန်မာဟိုတယ်များကို အကဲဖြတ်ရဦးမည်။ လူတစ်ဦးတစ်ယောက်တည်းက နားလည်ခံစားမှုဖြင့် အကဲဖြတ်မှာလား၊ စမ်းသပ်မှု၊ ယှဉ်ပြိုင်မှုတို့၏ ထုံးစံအတိုင်း ဘုတ်အဖွဲ့ဆိုသည်ဖြင့် လိုက်လံစစ်ဆေးပြီး အကဲဖြတ်အမှတ်ပေးကြဦးမှာလား၊ ယေဘုယျခံစားမှုဖြင့်

သည်ဟိုတယ်များ အဆင့်မီသည်ဟု အကဲဖြတ်ရမည်လား အချိန်အခါက သတ်မှတ်ပေးသွားလိမ့်မည် ထင်ပါသည်။

Green Hotel Standard အတွက် သတ်မှတ်ထားသော အဓိက အကဲဖြတ်မှုများသည် အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပေသည်-

- (က) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒနှင့် ဟိုတယ်လုပ်ငန်းစဉ်၌ အကျိုးသက်ရောက်စေမှု။
- (ခ) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို မထိခိုက်စေသော၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုမှ အကာအကွယ်ပေးသော ဒေသထွက်ကုန်များအသုံးပြုမှု။
- (ဂ) ဒေသပတ်ဝန်းကျင်၊ ဒေသလူ့အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မြှင့်တင်ပေးနိုင်မှု။
- (ဃ) လူမှုမီးအား အရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆောင်ရွက်နိုင်မှု။
- (င) အမှိုက်သလိက် အညစ်အကြေး၊ အပဟောင်းအနှစ်များ၊ အပျက်အစီးများ ထိန်းသိမ်းဖျက်ဆီးမှု၊ စီမံခန့်ခွဲနိုင်မှု။
- (စ) စွမ်းအင်သုံးစွဲမှု သက်သာစေ၍ စနစ်ကျမှု။
- (ဆ) ရေသုံးစွဲမှု သက်သာစေ၍ စနစ်ကျမှု။
- (ဇ) လေကောင်းလေသန့် ရရှိရေး စီမံကိန်းရှိမှု။
- (ဈ) ဆူညံသံများ ထိန်းသိမ်းနိုင်မှု။
- (ည) စွန့်ပစ်ရေများ ပြုပြင်ဖန်တီး ထိန်းသိမ်းရေး စီမံခန့်ခွဲမှု။
- (ဋ) အဆိပ်အတောက် ဖြစ်သွားနိုင်စေသော စွန့်ပစ် ဓာတုပစ္စည်းများ စီမံခန့်ခွဲမှု။

သို့ဖြစ်ရာ ကျွန်တော်တို့၏ ဟိုတယ်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဟိုတယ် Design ရေးဆွဲသူတို့က ဗိသုကာများ၊ ဟိုတယ်ကို စီမံခန့်ခွဲ တိုက်ရိုက်တာဝန်ယူနေသော မန်နေဂျာများသည် ဂရုပြု ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု မျှော်လင့်ပါသည်။ ဟိုတယ်လုပ်ငန်း၏ လိုအပ်ချက်အရ လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာ စွမ်းအင်ကို မလွှဲမရှောင်သာ သုံးရပါသည်။ သို့သော် ချွေတာရေး Policy ရှိရမည် ဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းလုံအပ်ချက်အတွက် မဖြစ်မနေ ရေသုံးစွဲရပါသည်။ Bath Tub များအတွက် သုံးရခြင်း၊ နေ့စဉ်သန့်ရှင်းရေးအတွက် သုံးရခြင်း၊ ပန်းမုန်သစ်ပင် ထိန်းသိမ်းအလှဆင်ရေးအတွက် ရေအများဆုံးသုံးရခြင်း၊ ရေကူးကန်ကြီးအတွက် ရေအများသုံးရခြင်းတို့ရှိပါသည်။ သို့သော် ရေချွေတာရေး Policy ရှိရပါမည်။

စွန့်ပစ်အမှိုက်သလိက်များ Solid Waste စွန့်ပစ်အညစ်အကြေးများ Sewage အတွက်လည်းပြီးစေလှယ်၊ မျက်မြင်ဖျောက် စနစ်မဟုတ်ပဲ Management System ရှိရပါမည်။ ယနေ့အခါတွင် သစ်တောလုပ်ငန်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်း၊ သားငါးလုပ်ငန်း၊ သတ္တုလုပ်ငန်း၊ လျှပ်စစ်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ ခရီးသွားဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအတွက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု၊ ကုန်သွယ်မှု၊ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း အသီးသီးတွင်လည်း ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးသည် အရေးပါသော နေရာမှာ ရှိလာသည်ကို တွေ့နိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဟိုတယ်များသည် မည်သည့်ပုံစံ၊ မည်သည့်ဒေသတွင် ဆောက်သည်ဖြစ်စေ သဘာဝရေးမြေကို ထိန်းသိမ်းရပါမည်။

မြန်မာဟိုတယ်များသည် အာဆီယံမှပေးသော Green Hotel Award ဆုကို ရသည်ဖြစ်စေ၊ မရသည်ဖြစ်စေ မိမိတို့ ဟိုတယ်၊ မိမိလုပ်ငန်းခွင်ဒေသ၊ မိမိနိုင်ငံနှင့်မိမိပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးသော၊ စွမ်းအင်ချွေတာသုံးစွဲသော၊ နိုင်ငံတကာအဆင့် အတွေးအခေါ်နှင့်အတတ်ပညာ အဆင့်မီ ဟိုတယ်များဖြစ်အောင် စီမံသွားသင့်ပြီဟု ယူဆရပါသည်။

အာဆီယံ Green Hotel Award ဆုရတော့ ဘာအကျိုးရှိမည်နည်း၊ မိမိတို့ဟိုတယ် မိမိဘာသာ Run နေရခြင်းသာပင်ရှိရာ သူတို့ကိစ္စ ဘာထူးမှာနည်းဟုလည်း တွေးလျှင် မည်သူမျှ အပြစ်ဆိုမည် မထင်ပါ။ သို့သော် အာဆီယံကထုတ်ဝေ ဖြန့်ချိသော အာဆီယံ Tourism Single Destination ကို ဇောင်းတင်ပေးနေသော အာဆီယံခရီးသွားမြှင့်တင်ရေး အစီအစဉ်များတွင် Green Hotel ဆုရဟိုတယ်များသည် အလိုလို မှတ်တမ်းဝင်ပြီး လူသိနေကြမည်ဖြစ်ပါသည်။ တစ်နေ့တွင် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် အာဆီယံအတွင်း အတွေ့ထွေကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုကုန်သွယ်ရေး လွတ်လပ်ခွင့်များအရ သဘောတူလက်မှတ်များလည်း ရေးထိုးကြပြီးဖြစ်ရာ ထိုရောက်လှယ်သော Tourism ကဏ္ဍသည် အများနည်းတူ ယှဉ်တွဲနိုင်ရန် အရေးကြီးပါသည်။ နောက်ဆုံး၌ ဖြစ်ပေါ်ပွားတွဲပါဝင်ရန် ဖြစ်လာနိုင်ခြေရှိသည့် အာဆီယံနိုင်ငံများအတွင်း ဗီဇတစ်ခုတည်းဖြင့် လည်ပတ်နိုင်ခွင့် သက်ရောက်လာလျှင် မိမိတို့အားလုံး အသင့်ဖြစ်နေပါစု Siem-Reap အစား ပုဂံ၊ ဖုတ်ကီအစား ငယ်၊ ဟေးအစား အင်းလေးတို့က ရွေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်း ရှိတော့မည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာပြည်သူများ မည်မျှအပြီးနှင့်စော်ရွှေ၍ နေပါစေ၊ မြန်မာခရီးသွားဟိုတယ်ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ မည်မျှ ဧည့်ဝတ်ကျေပွန်မှု၊ ဂရုတစိုက်ရှိမှု ကောင်းနေပါစေ၊ Material ပိုင်းဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများ၌ နိုင်ငံတကာအဆင့်မရှိတော့လျှင် လာရောက်သော်လည်း ခရီးတော်ကြမှာ စိုးရိမ်ပါသည်။ အမြင့်ထက်မှ ပန်းပွင့်လေး သင်းပျံ့ပျံ့မွှေး တော်ဝင်စံတင်နိုင်မှုရှိလျှင်တော့ အကောင်းထဲက အကောင်းဆုံးဖြစ်လိမ့်မည်မှာ သေချာပါသည်။ ။

မြန်မာဟိုတယ်များသည် ရိုးရိုးကလေးကိုပင် အကောင်းဆုံးထား၍ အပေါ့ပါးဆုံး တည်ဆောက်ကြသည်ကိုမူ တွေ့ရပါသည်။ ကျွန်းသစ်အများဆုံး သုံးသွက် အတတ်နိုင်ဆုံးဖြစ်ပြီး Design ရေးဆွဲရာတွင် ပုံမှန် တဲပုံစံမှ ခွဲထွက်ထားသော ဗိသုကာဟန်တည်ဆောက်သူက “ထွင်ထားတယ်ကွာ” ဟူသော ဂုဏ်ပြုမှုတော့ ကြပါပေသည်။

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြင့်ဆွေ ရန်ကုန်တိုင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအထူးဇုန် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြင့်ဆွေသည် ရန်ကုန်တိုင်းအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် ယမန်နေ့ ဖွန်းလွှဲပွဲတွင် ရန်ကုန်တိုင်း မှော်ဘီမြို့နယ် ညောင်နှစ်ပင်တောရွာရှိ ရန်ကုန်တိုင်း ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ကြက်၊ ငါးမွေးမြူရေးအထူးဇုန်သို့ရောက်ရှိပြီး အထူးဇုန် (၁)ရှိ ဦးတိုက်ပိတ် ခွေသရဖူ ကြက်မွေးမြူရေးဖြည့် ဥစားကြက်ကောင်ရေ ၃၀၀၀၀ မွေးမြူထားရှိမှု၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုတို့ကိုလည်းကောင်း၊ အထူးဇုန် (၂)ရှိ ဦးတင်အောင်၏ တိုင်ထောင်ပဲ သုံးစကစိုက်ခင်းအတွင်း အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုတို့ကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုအားပေးသည်။



ယင်းနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြင့်ဆွေသည် အထူးဇုန်(၂)ရှိ ရှင်းလင်းဆောင်၍ လုပ်ငန်းခွဲရေး ကော်မတီဝင်များ၊ လုပ်ငန်းခွဲရေး အားထွေ့ဆုံရာ ရှေးဦးစွာ လုပ်ငန်းခွဲရေး စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ တာဝန်ခံများနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လုပ်ငန်းခွဲရေး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ဝဲဗိုလ်ထံ

ယင်းနောက် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝင်းမြင့်က လုပ်ငန်းခွဲရေးများ၏လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်အောင်မြင်ရေးအတွက် ပိုမိုကူညီနေမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြင့်ဆွေက

လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဆွေးနွေးမှာကြား

ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြင့်ဆွေသည် အထူးဇုန်(၂)ရှိ ဦးမောင်ချမ်း၏ ကြက်မွေးမြူရေးခြံ၊ ဦးအောင်ထွန်းသန့်၏ မုန့်လာဥ စိုက်ခင်းနှင့် တိုင်ထောင်ပဲ စိုက်ခင်းတို့ကိုလည်းကောင်း၊ လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ရန်ကုန်တိုင်း ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ကြက်၊ ငါးမွေးမြူရေးအထူးဇုန်ကို လုပ်ငန်းခွဲရေးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးရေး အထူးဇုန်သည် ၆၆၈၇ ဧက ရှိပြီး ၃၀၆၆ ဧကတွင် နန္ဒင်း၊ ငရုတ်၊ နွဲ့ပတီ၊

ပဲတောင်ရှည်၊ သခွား၊ မုံညင်း၊ မုံလာ၊ ခရမ်း၊ ချဉ်ပေါင်း၊ ကန်စွန်း၊ ဘူး၊ ဖရုံ၊ ခဲ၊ ဝဲလုံ၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ ပြောင်း၊ ဖရုံ၊ ကန်စွန်း၊ ပဲမျိုးစုံနှင့် ခြံစည်းမိုးကြက်ဆုပ်ပင်တို့ကိုစိုက်ပျိုးထားရှိသည်။ ကြက်မွေးမြူရေး အထူးဇုန်သည် ၁၉၆၅ ဧကရှိပြီး မျိုးကြက်၊ ဥစားကြက်၊ အသားစားကြက် အပါအဝင် စုစုပေါင်း ကြက်ကောင်ရေ ၃၀၁၅၀၀ မွေးမြူထားရှိသည်။

မွေးမြူထား

ငါးမွေးမြူရေး အထူးဇုန်သည် ၇၄၃ ဧကရှိပြီး ငါးကန်ပေါင်း ၅၁ ကန်ရှိပြီး ငါးကြင်း၊ ငါးမြစ်ချင်း၊ ငါးတန်နှင့် အခြားငါးများ အပါအဝင် စုစုပေါင်း ငါးကောင်ရေ ၃၆၄၀၀၀ မွေးမြူထားကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပုသိမ်မှန်စက်ရုံ ဝန်ကြီး ဦးအောင်သောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

အမှတ်(၁)စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးအောင်သောင်းသည် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့တွင် မြန်မာ့ကြွေထည် မြေထည်လုပ်ငန်းနှင့် ပုသိမ်မှန်စက်ရုံသို့ရောက်ရှိပြီး မှန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်နှင့် ကုန်ချောသိုလှောင်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှု လျာထားချက် ပြည့်မီကျော်လွန်အောင် ထုတ်လုပ်ရန် မှာကြားသည်။ အဆိုပါ စက်ရုံမှ ၃ mm မှ ၈ mm ထိ အထူ အပါး အမျိုးမျိုးရှိသောမှန်များ တစ်နေ့ တန် ၃၀ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးသည် ပုသိမ်မြို့ ကမ်းနားလမ်းရှိ ဝင်းသုဇာအရောင်းဆိုင်(ပုသိမ်)သို့ရောက်ရှိ၍ ဆိုင်အတွင်း ပစ္စည်းစုံပြန်ပြီးရောင်းချရန်နှင့် ရောင်းကုန်ပစ္စည်း ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ညောင်တုန်းမြို့နယ်နှင့်မအူပင်မြို့နယ် ငါးမွေးမြူရေးစခန်းများ ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်မောင်မောင်သိမ်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်မောင်မောင်သိမ်းသည် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့တွင် ဝင်းတွင် ဧရာဝတီတိုင်း ညောင်တုန်းမြို့နယ်ရှိ ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း အမှတ်(၁) ငါးမွေးမြူရေးစခန်း (သင်ရေကျော်)၌ မွေးမြူရေးအစာသိုလှောင်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ မအူပင်မြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၆) ငါးမွေးမြူရေးစခန်း (မီးသွေးချောင်း)၌ ဖော်လှယ်ရောင်းချရန် အသင့်ဖြစ်နေသော အသားတိုင်းငါးမွေးမြူရေးကုန်များမှ ကြီးထွားနှုန်းကောင်းမွန်မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စပါးလှောင်စာသုံး ရေသွင်း/ရေလှတ် အင်ဂျင်စက် တပ်ဆင်သုံးစွဲလျက်ရှိသည့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်း ဂူရှူးပြိုင်ပွဲ ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သူရအေးမြင့် တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

မြန်မာနိုင်ငံအလံပစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သူရအေးမြင့်သည် ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲ(၁) သုဝဏ္ဏံ ကျင်းပသည့် ၂၀၀၈ ခုနှစ် တတိယ အကြိမ်မြောက် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်း ဂူရှူးပြိုင်ပွဲဖွင့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက်ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အားကစားသမားများက အားကစားသဘောအရသာရှိ(၄)ချက် ရွတ်ဆိုကြပြီး မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ပွဲစဉ်အားကစားသမားများက သရုပ်ပြသကြကာ အခမ်းအနားကို ရပ်သိမ်းလိုက်သည်။ အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းများမှ (၁၂)သင်း ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မာတ်အားလိုင်စာတိုက် တည်ဆောက်မည့်နေရာများ ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆

အမှတ်(၂)လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့်သည် အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် အထက်ပေါင်းလောင်း ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားဌာန ၂၃၀ ကေစီ မဟာဓာတ်အားလိုင်စာ တည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ နန်ချီဓာတ်အားဌာနရုံနေရာ၊ တာဝါတိုင် အမှတ်(၁)နေရာနှင့် နန်ချီ-ပေါင်းလောင်း ၂၃၀ ကေစီဓာတ်အားလိုင်စာ တာဝါတိုင်တည်ဆောက်မည့် နေရာများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြတ်ဗုဒ္ဓမြင်သံကြားအစီအစဉ်

၇-၁၀-၂၀၀၈ (အင်္ဂါနေ့)

နံနက်ပိုင်း	ညပိုင်း	၆:၂၀ ၁၃။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ
၇:၀၀ ၁။ မြဝတီအဖွင့်	၄:၀၀ ၁။ မြဝတီအဖွင့်	၆:၄၅ ၁၄။ လူ့တစ်ပြိုင်နက်ချက်
၇:၀၅ ၂။ အဖွင့်သီချင်း	၄:၀၅ ၂။ အဖွင့်သီချင်း	၇:၀၀ ၁၅။ ရာဇဝတ်ဇာတ်မြင်
၇:၁၀ ၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	၄:၁၀ ၃။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ	၇:၀၀ ၁၆။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား
၇:၂၀ ၄။ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း	၄:၁၅ ၄။ ချီမြလက်သံ	သတင်း
ရောင်စုံမှတ်တမ်း	၄:၂၀ ၅။ ချီမြလက်သံ	၁၇။ မိုးလေဝသသတင်း
၇:၃၀ ၅။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်	၄:၂၅ ၅။ အလှူမိဘဝမ်းပန်းချီ ချစ်သူဆီ	၁၈။ အမျိုးသားရေး
၇:၄၅ ၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု	၄:၄၀ ၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု	တေးကဏ္ဍ
အဆိုအက၊အရေးအတီး	အဆိုအက၊အရေးအတီး	၁၉။ မွေးမြူသုတ
ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ်	ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ်	၂၀။ ဗီဒီယိုကျော်ကြား
၇:၅၀ ၇။ သာယာသီကြွေး	၅:၀၀ ၇။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	တေးများ
ခေတ်ဆန်းတေး	၅:၂၀ ၈။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်	၂၁။ ယနေ့အတွက်မြတ်
၇:၅၅ ၈။ အမျိုးသားရေး	၅:၃၀ ၉။ မြတ်ဗုဒ္ဓမြင်သံကြား	၏တေးလက်ဆောင်
တေးကဏ္ဍ	မရုဇင်းကဏ္ဍ	၂၂။ ရာဇဝတ်
၈:၀၀ ၉။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား	၅:၅၀ ၁၀။ သာယာသီကြွေး	ရှင်မင်းသိမ်းရဲ့
သတင်း	ခေတ်ဆန်းတေး	ဖူးစာ (အင်္ဂါ-၁၂)
၈:၁၀ ၁၀။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ	၆:၀၀ ၁၁။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား	၂၃။ သင့်အတွက်မနက်ဖြန်
၈:၁၅ ၁၁။ အပိတ်နွတ်ဆက်စကား	သတင်း	၂၄။ အပိတ်နွတ်ဆက်စကား
၈:၁၆ ၁၂။ ငြိမ်းငြိမ်း	၆:၁၀ ၁၂။ နိုင်ငံတကာသတင်း	၂၅။ ငြိမ်းငြိမ်း

ကျောင်းသုံး ကိရိယာများ ပေးအပ်

နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် ဖာပုံ ဖြူနယ် ဝေါ်ညိမ်းကျေးရွာ အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းခွဲမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ကျောင်း သုံး ဗလာစာအုပ်များနှင့် စာရေး ကိရိယာများကို ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဝေါ် ကြည်အေးထံ ပေးအပ်စဉ်။

(သတင်းစဉ်)



ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဝေါ်ညိမ်းကျေးရွာ အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ကျောင်းသုံး ဗလာစာအုပ်များနှင့် စာရေးကိရိယာများကို ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီး ဝေါ်ကြည်အေးထံ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုက ဝေါ်ညိမ်း ကျေးလက် ကျန်းမာရေးဌာနအတွက် ဆေးဝါးများကိုလည်းကောင်း၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်ဆွေက ဝေါ်ညိမ်းကျေးရွာ မူလတန်းကြိုကျောင်းအတွက် ကလေးအာဟာရဓာတ်မြှုပ်နှံမှုများကိုလည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများထံ အသီးသီး ပေးအပ်ကြသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဒေသခံကျေးလက်ပြည်သူ များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနက်ဆက်ပြီး ဝေါ်ညိမ်း ကျေးရွာ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အခြေအနေများကို မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရဟတ် ယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ထွက်ခွာကြရာ ဘိုကလေးမြို့သို့ ရောက်ရှိပြီး ဘိုကလေးမြို့ရှိ ကွက်ကဲရေးရုံး၌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အား ပြည်သူ့ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှ ဒုတိယအင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးစိုးတင်က ဘိုကလေး-ကြိမ်ချောင်း-ကန်တနီလမ်းဖောက်ခြင်း စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင် ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် မြင့်သိန်းက ဘိုကလေး-ကြိမ်ချောင်း-ကန်တနီလမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် လမ်းတစ်လျှောက်ရှိ ကျေးရွာများတွင် ရေလွတ်တောင်ကုန်း (Hilllocks) များ တည်ဆောက်သွားမည့် အစီအစဉ်များကို ပြည်တွင်းရှင်းလင်းတင်ပြ သည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို မှာကြားပြည်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရဟတ်ယာဉ် များဖြင့် ဆက်လက်ထွက်ခွာကြရာ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် မအူပင်မြို့နယ် ထော်တလတ်ကျေးရွာအနီးရှိ မအူပင် - ရေလဲကလေး - ရွှေတောင်မော်- ကျိုက်ပိ-မော်လမြိုင်ကျွန်းလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ် (၁၂/၁) အနီးသို့ ရောက်ရှိ ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် မအူပင်-ရေလဲကလေး- ရွှေတောင်မော်-ကျိုက်ပိ-မော်လမြိုင်ကျွန်းလမ်းအား လမ်းချဲ့ကျောက်ခင်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်မြင့်သိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်း ပြသကြသည်။

ဆက်လက်၍ ရှင်းလင်းဆောင်၍ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အား ပြည်သူ့ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း ဒုတိယအင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးအောင်ကျော်မြင့်က မအူပင် - ရေလဲကလေး - ရွှေတောင်မော်- ကျိုက်ပိ-မော်လမြိုင်ကျွန်းလမ်း ၄၃ မိုင် ၅ ဖာလုံ၏ မြေသားတာပေါင်လမ်း တာချဲ့ခြင်း၊ မူလလမ်းဟောင်း အား ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ကားဘီးရာခွဲ ကျောက်ခင်းခြင်း၊ လမ်းဘေးဝဲယာ စက်ယန္တရားများဖြင့် ရှင်းလင်းခြင်း၊ မူလပျက်စီးနေသော လမ်းတာအား ပုံဖော် ခင်းကြိုက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ အပိုင်းအလိုက်ပြီးစီးမှု၊ ကျန်ရှိလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ဒေသပွဲ၊ ပြီးရေးအကျိုးပြု ပန်းမွန်ချောင်းတံတား

မကြာသေးမီက မန္တလေးသို့ ခရီးထွက်ဖြစ်ခဲ့သည့် ကျွန်တော် တို့ အိမ်ရှေ့ကလေး စောင့်၍ ကလေး-မန္တလေး မြေးဆွဲနေသော "ရွှေမွန်သု" မှန်လုံးကားကြီးဖြင့် မန္တလေးသို့ သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါ သည်။

ယခင်နှစ်များက ဆိုလျှင် ကလေး-မန္တလေး ခရီးသွားလိုပါ က ကလေးမြို့သို့ ညအိပ်သွားရ သည်။ ကလေးမြို့မှတစ်ဆင့် ၂၄ မိုင်ဝေးသော ကလေးဝသို့ ခရီး ဆက်ကာ ကလေးဝမှတစ်ဆင့် သင်္ဘော၊ မော်တော်တို့ဖြင့်လည်း ကောင်း မြစ်သာ တစ်ဖက်ကမ်း သို့ သမုန်မြင့်ကူး၍ ကလေးဝ- တန်ဆည် - ရေဦး - ဗုံရွာလမ်းမှ လည်းကောင်း သွားခဲ့ရပါသည်။

ယခုသော်မူ ကျွန်တော်တို့ ရွာ နားတွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးနေ သည့် ပန်းမွန်ချောင်းတံတားကြီး ကို ဖြတ်ကျော်ကာ ကလေး- ဂန့်ဂေါ-မန္တလေးသို့ တစ်ညတစ် ခရီးဖြင့် ခရီးဆက်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။

ယနေ့ အိမ်ရှေ့က တက်လိုက်လျှင် နောက်တစ်နေ့တွင် မန္တလေးသို့ ရောက်ပါသည်။ ဤကား လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေး လုံခြုံချောမွေ့ ကောင်းမွန်မှု၊ ပန်းမွန်ချောင်း တံတားကြီး၏အကျိုးပြုနေမှုကြောင့် ဖြစ်သည်။

ပန်းမွန်ချောင်း တံတားကြီး မရှိမီက မိုးရာသီတွင် ကားများ ဖြတ်သန်းသွားလာ၍ မရ၊ ရေကျ ချိန်ကို စောင့်ပြီးမှ ဖြတ်သန်းသွား လာ၍ ရသည်။ ပန်းမွန်ချောင်း သည် တောင်ကျချောင်းဖြစ်၍ ရေဦးသန်သည်။ ရေကျစဉ် ချောင်း ဖြတ်ကူးပါက လျှံ ကျဲ့၊ နွားများ မျောပါလေ့ရှိသည်။ ပန်းမွန်ချောင်း တစ်ဖက်ကမ်းရှိ ငါးဖားရွာမှ

ကလေး-ဝင်းသူ

ဖွင့်လှစ်လေးခဲ့ရာ ယခုအခါ တံတား သက်တမ်းမှာ လေးနှစ် သက်တမ်း ကျော်၍ ငါးနှစ်သက်တမ်းအတွင်း သို့ ဝင်ရောက်လာပြီ ဖြစ်သည်။ တံတားကြီးမှာ ဖွင့်လှစ်စဉ်ကတည်း ပင် လှပနေဆဲ၊ နိုင်ငံ့နေဆဲဖြစ် သည်။ ပန်းမွန်ချောင်းတံတားကြီး နှင့် နောက်ခံ ချင်းတောင်တန်း ကြီး၏ ပုံရိပ်တို့သည် ပန်းချီဆန်လှ ပါသည်။

ကျွန်တော်သည် ပန်းမွန်ချောင်း တံတားကိုဖြတ်ကျော်မိတိုင်း တံတား ပေါ်မှ တံတားကြီးအလွတ်လည်း ကောင်း၊ တံတားကြီး၏ အောက် အချက်အချာကျသော တံတားကြီး လည်း ဖြစ်ပါသည်။ ဤတံတားကြီး

စစ်ကိုင်းတိုင်း ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ် နတ်ချောင်း ကျေးရွာအနီး ကလေး-ဂန့်ဂေါ ကားလမ်းပေါ်တွင် တည်ဆောက် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ပန်းမွန်ချောင်းတံတားကို တွေ့ရစဉ်။



ကမ္ဘာ့မျက်မမြင်ပပျောက်ရေးနေ့



WORLD SIGHT DAY

အောက်တိုဘာလ (၉) ရက်

ကြာသပတေးနေ့

Eyes on the Future

fighting vision impairment in later life

မျက်စိရောဂါ တိုက်ဖျက်ပါ၊ အနာဂတ်ဘဝ လွန်သာယာ

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က လမ်းများဖောက်လုပ်ရာတွင် သက်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေး အတွက် တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်က ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ဆက်သွယ်ရေး၊ စာတိုက်နှင့် ကြေးနန်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဇော်က ရောဂါဝေဒနာရှင်များ ဆက်သွယ်ရေး ပို့ဆောင်ရေးစနစ်အတွက် ဆောင်ရွက်မည့် ဗိုလ်ချုပ်ချုပ်နှင့် ဗိုလ်ဘာဆက် ကြေးနန်းများ အခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

မှာကြား

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ပြည်တွင်းမှာကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာလာရာ မအူပင်မြို့နယ်နှင့် ညောင်တုန်းမြို့နယ်တို့အတွင်း စိုက်ပျိုးရေးဧရိယာများ၏ ဖြစ်ထွန်းမှုအခြေအနေကို ရဟတ်ယာဉ် ပေါ်မှ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

(သတင်းစဉ်)

မြိုင်

စဉ်

အဆင့်

WS.

ma.

(အရ

ခရ မဇ

သွယ်

မြို့နယ်၊

ဥပေါ

က်တည်

အ

က

၁၂ ကျေးလက်ဒေသမှ
စစ်ဆေးကြပြီး ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုင် ဆေးရုံ၌ တက်ရောက် ဆေးကုသမှု ခံယူနေကြသော လူနာများအား အားပေး စကားပြောကြားကာ ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ပစ္စည်းများ ပေးအပ် သည်။

ကလေးကုသဆောင်သစ်သည် အလျား ပေ ၇၀ အနံပေ ၃၀ ရှိ RC တံထပ်ကွန်ကရစ်အဆောက်အအုံ ဖြစ်ပြီး အလှူရှင် တိုင်းရင်းဆေးသမားတော် ဦးအေးမြင့် (ဦးအေးမြင့်-အစာကြေသွေးဆေး) မိသားစုက သိန်း ၃၀၀ အကုန်အကျခံ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုင်နှင့်အဖွဲ့သည် သူရဲသမိန် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ) ကျောင်းဆောင် သစ်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်လှမင်း ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် သူရဲအေးမြင့်နှင့် ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်မင်းတို့က ကျောင်းဆောင်သစ် မှုန့်ဦးတိုး ဖဲကြီးဖြတ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုင်က သူရဲသမိန်ကျေးရွာ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ) ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုင်၊ တိုင်းမှူး၊ ဝန်ကြီးများနှင့် အဖွဲ့သည် ကျောင်းဆောင်သစ်အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကြသည်။ ဆက်လက်၍ သူရဲသမိန်အလယ်တန်းကျောင်း (ခွဲ) အားချမ်းဆောင်ခန်းမ၌ သူရဲသမိန်ကျေးရွာ အခြေခံ ပညာအလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ) ကျောင်းဆောင်သစ်နှင့် တိုက်နယ်ဆေးရုံ ကလေးကုသဆောင်သစ် လွှဲပြောင်းပေး အပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

သူရဲသမိန်ကျေးရွာ အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း(ခွဲ) ကျောင်းဆောင်သစ်သည် အလျား ၁၆၅ ပေ၊ အနံပေ ၃၀ ရှိ သံကွက်နံရံကရစ်အမျိုးအစား (နှစ်ထပ် ကျောင်းဆောင်သစ်ဖြစ်ပြီး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အလှူရှင်များက စုစုပေါင်းငွေကြေးသိန်း ၈၀၀ အကုန်အကျခံ ဆောက်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုင်နှင့်အဖွဲ့သည် ပဲခူးမြစ်ကူး တံတားဆောက်လုပ်ရေးစီမံကိန်း တံတားတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရန်ကုန်-ပဲခူးလမ်း မိုင်တိုင် အမှတ်(၄၃/၇) ရှိ Max Myanmar Co.,Ltd., ၏လမ်းဖြတ်သန်းခ ကောက်ခံရေးစခန်းတည်ဆောက်မည့် မြေနေရာကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (သတင်းစဉ်)

○ တောင်ကတိုးမှ
သယ်စတင်ရာ ရေမြေတောတောင်နှင့် ရာသီဥတုတို့ဖြစ်ကြောင်း တောတောင် ပျက်စီးကာ မြေလည်းပျက် ရေလည်း ပျက်စီးကာ ရာသီဥတု မောက်ပြန် လာသဖြင့် သစ်တောများ ပျက်စီးစေ ရေးအတွက် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့် ရှောက်သွားကြရမည်အပြင် နိုင်ငံ အတွက် အမြဲတမ်း အားထားရသည့် စီးပွားရေး အရင်းအမြစ်တစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိအောင် သစ်တောများကိုထိန်း သိမ်းကာကွယ် ကြရမည်ဖြစ်သည့် ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ရောင်းချရေးကို နေရာတကျ ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း သစ်တောကဏ္ဍ ဆိုင်ရာ

ဧက ၉၇၀၀ ကိုစိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။
ပဲခူးတိုင်း(အနောက်ပိုင်း)ပြည်ခရိုင် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် တောင်နဝင်းကြီး ရိုင်းအတွက် အမှတ်(၅၀)တွင် ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှစ၍ ဖြိုးစည်သုတေသနဦးစီးဌာန၏ လီမိတက်က တည်ထောင်စိုက်ပျိုးလျက် ရှိသော ပုဂ္ဂလိက ကျွန်းစိုက်ခင်းဧက ၁၇၀၀၀ရှိပြီးဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကျွန်တော်ယခုတိုင် လေ့လာစူးစမ်း ခဲ့ပါသည်။
ဖြိုးစည်သု တေသနဦးစီးဌာန၏ လီမိတက်ခါရိုက်တာဦးရန်နိုင်လွင်က “ကျွန်တော်တို့ ယခုလို ကျွန်းစိုက်ခင်း များထူထောင်ခြင်းဖြင့် ဒေသခံပြည်သူ



မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် စည်းရုံးရေးဌာနကြီးမှူး ဒေါက်တာဒေါ်ညွန့်ညွန့်နှင့် စည်းရုံးရေး ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရွှေဟောင်းသုတေသနဦးစီးဌာန အမျိုးသားပြတိုက်သို့ ကြည့်ရှုလေ့လာကြစဉ်။
(အမျိုးသမီးရေးရာ)

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် စည်းရုံးရေးဌာနကြီးမှူး ဒေါက်တာဒေါ်ညွန့်ညွန့်နှင့် စည်းရုံးရေး ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် စည်းရုံးရေးဌာနကြီးမှူး ဒေါက်တာဒေါ်ညွန့်ညွန့်နှင့် စည်းရုံးရေး ဌာနကြီးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များသည် အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ပြည်လမ်းရှိ ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ရွှေဟောင်းသုတေသနဦးစီးဌာန အမျိုးသားပြတိုက်သို့ သွားရောက်လေ့လာကြရာ အမျိုးသားပြတိုက်မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နုမြနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က ပြခန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြား ကြပြီး လေ့လာရေးအဖွဲ့ဝင်များက ပြခန်းများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျွန်းစိုက်ဧက ၂၀၀၀ အပင်ပေါင်း ၁၀၈၀၀၀ စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ပေါင်းရင်းခြင်း၊ မြေဆွဲခြင်း၊ သေပင် ဖယ်ခြင်းနှင့် အပင်များရှင်းသန့်ကြီးထွား စေရန် ဓာတ်မြေဩဇာကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း များကိုလည်း သတ်မှတ်ခံချိန်စီညွှန်း များအတိုင်း လုပ်ဆောင်ပါသည်။” လို့ အောင်မြင်မှုပီတိများနှင့် ရှင်းပြခဲ့ပါ သည်။
ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် သစ်တောဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးခင်မြင့်(၅)က “ဒီလို ပုဂ္ဂလိကသစ်တောစိုက်ခင်းတွေ ထူထောင်ချင်တာထိရင် ကျွန်တော်တို့ သစ်တောဦးစီးဌာနအနေနဲ့ စိုက်ခင်း ကြီးကြပ်ပေးခြင်း၊ နည်းပညာပံ့ပိုးပေး ခြင်းတို့ကို အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းသည် အထိ ပံ့ပိုးပေးသွားမှာပါ။ ယခုလို ပုဂ္ဂလိကကျွန်းစိုက်ခင်းများ ထူထောင် လာတဲ့အတွက် အလွန် ဝမ်းသာမိပါ တယ်။ ဒီထက်မက ထူထောင်သူတွေ ရှိလာစေချင်ပါတယ်” လို့ ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။
ဦးတင်လွင်(ယာခေါင်းဆောင်)က “အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းတွေ

ပေါ်လာလို့ ဒေသခံအကုန်လုံး မိသားစု အလုပ်အကိုင်အဆင်ပြေရုံ သာမက ပါသွား၊ ကလေးတွေ ပညာရေးအတွက် လည်း စိတ်အေးချပေးပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကျန်းမာရေးဆေးခန်းကို ဖွင့်လှစ်ပေး ထားတဲ့အတွက် အရင်ကထက်ပိုပြီး အဆင်ပြေပြေ နေထိုင်လုပ်ကိုင်လာ နိုင်ပါတယ်။ အိမ်မက်ထဲမှာတောင် မတွေ့မိတဲ့လုပ်ငန်းကို ယခုလို မြင်ရ တော့ အံ့ဩရပါတယ်” လို့ ဝမ်းသာ ပီတိအပြုများဖြင့် ဖြေကြားသွားပါ သည်။
တောင်ကတိုးကို သွေးသုံးပေး မည်အပြင် သက်ရှိလောက သာယာ လှပစေရုံသာမက ကုသိုလ်လည်းရစေ မည် မြန်မာပြည်၏ပထမဆုံး မွန်ဦး လုပ်ကိုင်သည့် နိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင် နှစ်ဦး၏ မွန်မြတ်သောစိတ်ထားဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဂုဏ်ပြု ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။ မိတ်ဆွေ သင် လည်း မိမိပတ်ဝန်းကျင် သာယာစေဖို့ သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးပြီး ဂုဏ်ယူနိုင်ပါ သည်။ ။

လေ့ကျင့်ရေးအလယ်တန်းကျောင်း အလက(၁)ရိုက်ကင်း ပထမအကြိမ် စုပေါင်းအစီရင်ခံစာပေးပို့ ကျင်းပသည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆
လေ့ကျင့်ရေးအလယ်တန်းကျောင်း (ယခင် အလက-၁၊ ရန်ကုန်-၁)၌ ၁၉၅၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ပညာ သင်နှစ်အထိ ပညာသင်ယူခဲ့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်း များ၏ ပထမအကြိမ် စုပေါင်းအစီရင်ခံ စာပေးပို့ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် (တနင်္ဂနွေ)နေ့ မနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပ ခန်းမတည်ရှိရာ အဆောင်(၁)၌ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် စတင် ကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ဟောင်းများအနေဖြင့် ဆရာမဒေါ်ခင် စန်းမြင့် (ကျောင်း) ဖုန်း-၅၆၁၅၆၅၊ (အိမ်) ဖုန်း-၅၅၇၁၈၀၊ လိုင်းခွဲ-၂၆-၁၊ ကိုပြည့်ဖြိုးဝေ ဖုန်း-၀၉ ၅၆၉၆၉၀၊ ကိုမောင်မောင်ဝေဖုန်း-၀၉၅၁၀၆၈၄၊ ကိုရန်နိုင်မိုးလွင် ဖုန်း-၅၇၃၇၀၅၊ လိုင်းခွဲ-၁၉၈၁၊ ကိုကျော်ကျော်လွင် ဖုန်း-၀၉၅၁၆၉၇၇၊ ကိုတိုးဝင်းမြင့် ဖုန်း-၀၉၂၂၀၁၄၈၈၊ ကိုဇော်မိုးဝေ ဖုန်း-၀၉၅၁၀၉၁၆၉၊ ကိုမိုးကျော် အောင် ဖုန်း-၀၉၅၁၉၅၈၁၊ ကိုအေး အောင် ဖုန်း-၅၆၆၆၃၆၊ မနေနွယ်မြင့် ဖုန်း-၀၉ ၅၁၆၂၉၇၊ ကိုကျော်ထင်မိုး ဖုန်း-၅၆၇၃၀၁၊ မနေနွေးအောင် ဖုန်း-၀၉၅၁၀၈၀၉၇၊ မမြန်းသက်နွယ် ဖုန်း-၀၉၅၁၀၈၀၉၇ တို့သည် ဆက်သွယ် စုံစမ်း အလှူငွေများ ထည့်ဝင်နိုင် ကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် အပတ်စဉ်တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း နံနက် ၉ နာရီမှ ၁ နာရီအထိကျင်းပ သောအစည်းအဝေးသို့ လာရောက်၍ လည်းသိလိုသူများ စုံစမ်းနိုင်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ သစ်တော ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနက ပြည်သူများ စားဝတ်နေရေးအနက် နေရေးလိုအပ် ချက်ဖြစ်သော သစ်၊ တိုင်၊ မျော၊ ဝါး ပြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်၊ ဒေသခံ ပြည် သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း များ တိုးပွားလာစေပြီး ရွှေ့ပြောင်း တောင်ယာ စိုက်ခင်းခုတ်ထွင်မှု လျော့ နည်းလာစေရန် ကြိုးပိုင်းသစ်တော များမှ ရေရှည်အကျိုးရှိစွာ ထုတ်ယူ အသုံးပြုနိုင်ရန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးကို အထောက်အကူဖြစ် စေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်၏ သစ်တော ကဏ္ဍမှ ပုဂ္ဂလိကအခန်းကဏ္ဍသို့ ကူး ပြောင်းရေးကို အထောက်အကူဖြစ် စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး နိုင်ငံအတွင်းရှိ တောနိမ့်တောပျက်သစ်တောမြေများ၌ ပုဂ္ဂလိက စိုက်ခင်းများ လုပ်ကိုင်ခွင့် ပေးခဲ့ရာ ဖြိုးစည်သုတေသနဦးစီးဌာန၏ လီမိတက် အနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကြီးမားသောကျွန်းစိုက်ပျိုးခင်း မြင်တွေ့ရတာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ဖြိုးစည်သုတေသနဦး စီးဌာန၏ လီမိတက် စိုက်ခင်းမန်နေဂျာ ဦးလှသောင်းက “ယခုလို ကျွန်းစိုက်ခင်း စတင်တည်ထောင်နိုင်၍ ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှာ မြေနေရာကို သက် ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူတွေနဲ့အတူ ကွင်း ဆင်းလေ့လာခဲ့ပြီး မြေတိုင်းတာခြင်းနဲ့ တောင်ယာခွဲကွဲခြင်း လုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ဖေဖော်ဝါရီ

၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် စိုက်ပျိုးခဲ့ သော တစ်နှစ်သား ကျွန်းစိုက် ခင်းနှင့် ပျိုးပင်များအား တွေ့ ရရဉ်။ (သတင်းစဉ်)



ဖြိုးစည်သုတေသနဦးစီးဌာန၏ လီမိတက်၏ ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်ရှိ ကျွန်းစိုက်ခင်းဧက ၅၀၀ စီမံကိန်းကို တွေ့ရရဉ်။ (သတင်းစဉ်)

မြင့်သထက်မြင့်တက်နေသည့် ခူဘိုင်း မိုးထိတိုက်ကြီးတစ်ခုတည်ဆောက်ရန် စိတ်ကူးနေပြန်

ခူဘိုင်း အောက်တိုဘာ ၆

အာရပ်စော်ဘွားများ မြည်ထောင်စု ခူဘိုင်းကမ်းခြေတွင် အုန်းပင် ပုံသဏ္ဌာန်နှင့် ကမ္ဘာမြေပုံ ပုံသဏ္ဌာန် လူလုပ်ကျွန်းများကို ဖန်တီး တည်ဆောက်ခဲ့သည့် နက်ခီးလီကုမ္ပဏီက ကမ္ဘာပေါ်တွင် မြင့်သထက်အမြင့်ဆုံး ဖြစ်လာဦးမည့် မိုးထိတိုက်ကြီးတစ်ခု တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားသည်။

အဆောက်အအုံ၏ အမြင့်ပေနှင့် မည်မျှ အကုန်အကျခံမည် ဆိုသည်တို့နှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြတ်သားစွာ မသိရသေးသော်လည်း အဆိုပါ အဆောက်အအုံတွင် အထပ်ပေါင်း ၂၀၀ကျော် ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ပေါင်ငွေ ဘီလီယံများစွာ ကုန်ကျမည်ဟု ဆိုသည်။

တနင်္လာနေ့က ကျင်းပသည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် နက်ခီးလီ၏ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ခရစ္စတိုဖာအိုနိုနယ်လ်က မိမိတို့သည် တစ်ကိုလိမီတာထက် ပိုမြင့်သည့် မိုးထိတိုက်ကြီးတည်ဆောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းသည် ပြီးပြည့်စုံပြီး စံပြရမည့် လုပ်ငန်းလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ အမြင့်ဆုံး အဆောက်အအုံများထက် ပိုမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ရာ လက်ရှိ ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံး အဆောက်အအုံဖြစ်သည့် ဘာဂျီအိုင်းတာဝါထက် ပို၍မြင့်မားမည်မှာ သေချာလျက်ရှိနေသည်။

ယခုတည်ဆောက်မည့် နက်ခီးလီမိုးထိတိုက်တွင် ဓာတ်လျှောကား ပေါင်း ၁၅၀ခန့်၊ ကွန်ကရစ်ကုပမီတာ ၄၁သိန်းခန့်၊ ထိပ်တိုက်ဆက်မည်ဆိုလျှင် ခူဘိုင်းမှသည် နယူးယောက်အထိ ရုတ်တရက်မတိုင်မီ အားဖြည့်သံရက်မတိုင်မီ တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ပြီး အဆောက်အအုံ၏ အပေါ် ဆုံးထပ်နှင့် အောက်ဆုံးထပ်တို့မှာ အပူဒီဂရီ ၁၀ဒီဂရီခန့် ကွာခြားချက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အင်တာနက်။

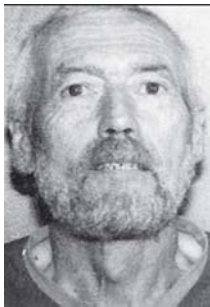


တောတွင်းခရီးသည် ပျောက်ဆုံးခဲ့သည့်နေရာအနီးမှ ၁၅ပေအရှည်ရှိ မိကျောင်းကြီးတစ်ကောင် ဖမ်းဆီးရမိ

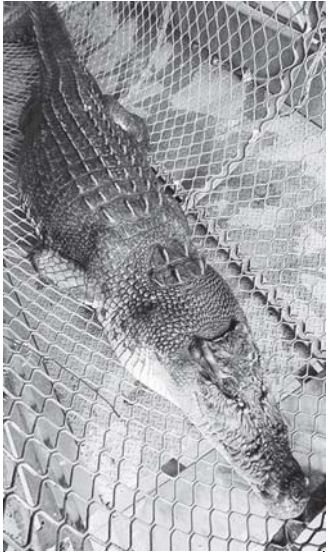
ကွတ်တောင်း အောက်တိုဘာ ၆

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ကွင်းစံလန်မြို့နယ်မြောက်ပိုင်း အင်ဒေးတစ်မြစ်ကမ်းခြေသို့ အပျော်ခရီးထွက်လာသော ဗြိတိန်နိုင်ငံမှူး ပင်စင်ဇာတစ်ဦးသည် မိကျောင်းကိုက်ခံရပြီး သေဆုံးသွားခဲ့ပြီဟု ယူဆရကြောင်း ဩစတြေးလျရဲဘဲလ်က သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ အသက်(၆၃)နှစ်ရှိ အာသာဘွတ်ကာသည် ဇန်နဝါရီလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် အတူ တောတွင်းအပျော်ခရီးထွက်စဉ် မြစ်ကမ်းအနီးသို့ သွားခဲ့ရာမှ ပြန်မလာတော့သောကြောင့် စိတ်ပူနေသော ဇနီးဖြစ်သူ က လိုက်လံရှာဖွေခဲ့ရာမှ ၎င်းတို့၏ ကင်ဗရာအား မြစ်ကမ်းဘေးတွင် တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ထို့ပြင် မိကျောင်း တစ်ကောင် သွားလာလှုပ်ရှားထားသည့် ဂွက်ကြောင်းကြီးများကိုလည်း တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ဒေါရစ်က ခဲတပ်ပွဲ သို့ ချက်ချင်းအကြောင်းကြားခဲ့ပြီး ခဲများက ဘွတ်ကာကိုလိုက်လံရှာဖွေခဲ့သော်လည်း နောက်ထပ် သဲလွန်စ မရတော့ ပေ။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် ဩစတြေးလျ သားရဲတိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး နောက်ထပ်ခြေရာခံမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အဆိုသတ်တွင်မူ ဘွတ်ကာမှာ ချာလီဟုအမည်ပေးထားသော ပေ ၂၀ အရှည်ရှိ မိကျောင်းကြီး၏ အစာဖြစ်ခဲ့ရပြီဟု ချမ်းသာ ကောက်ချက်ချခဲ့သည်။ ချာလီသည် ဩစတြေးလျ သားရဲတိရစ္ဆာန်စောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့က ဖမ်းဆီးမှတ်သားထားခဲ့သည့် မိကျောင်းကြီးဖြစ်ပြီး ၎င်းအား သဘာဝအတိုင်း ပြန်လွှတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဘွတ်ကာအပျော်ခရီးထွက်ခဲ့ရာနေရာသည် မိကျောင်းကြီးများ သဘာဝအလျောက် ကျက်စားလေ့ရှိသည့်နေရာဖြစ်ပြီး ယခုဖြစ်ရပ်မှာ ချာလီ၏ လက်ချက်ဖြစ်ရန် ဖြစ်နိုင်ချေအလွန်များကြောင်း ခဲတပ်ပွဲက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။



မိကျောင်းကိုက်ခံရပြီး သေဆုံးသွားပြီဟု ယူဆထားသည့် မစ္စတာ၊ အာသာဘွတ်ကာ။



မစ္စတာ အာသာဘွတ်ကာ ပျောက်ဆုံးသွားသည့် နေရာအနီး အင်ဒေးတစ်မြစ်အတွင်းမှ ဖမ်းဆီးရမိသည့် ၁၅ပေ အရှည်ရှိ မိကျောင်းကြီး။

ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံး မိုးထိတိုက်ကြီးဖြစ်လာမည့် နက်ခီးလီတာဝါ၏ ပုံစံကို ပန်းချီဆရာက သရုပ်ဖော် ရေးဆွဲထားစဉ်။

ကွင်းဖွင့်ပလား တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

မြန်မာနိုင်ငံ တင်းနစ်အဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမားကျယ်မမည့် ကွင်းဖွင့်ပလား တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်မှ ၁၉ရက်အထိ ရန်ကုန်မြို့၊ သိမ်ဖြူတင်းနစ်ကွင်း၌ ကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် အသက်(၁၀) နှစ်အောက် အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ၊ အသက်(၁၂)အောက် အမျိုးသား တစ်ဦးချင်းနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ၊ အသက်(၁၄)နှစ်အောက် အမျိုးသား တစ်ဦးချင်းနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ၊ အသက်(၁၆)နှစ်အောက် အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ၊ အသက်(၁၈)နှစ်အောက် အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲတို့ ပါဝင်မည် ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများသည် မြန်မာနိုင်ငံ တင်းနစ်အဖွဲ့ချုပ် ဖုန်း ၃၇၂၆၀၁၁၁ အောက်တိုဘာ ၁၄ရက် မွန်းတည့် ၁၂နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ ဆက်သွယ်စာရင်းပေးသွင်းနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အင်အားပြင်းလျှင်လျှပ်စု

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆

အောက်တိုဘာ ၆ရက် မြန်မာစံတော်ချိန် ၁၅နာရီ ၀၃မိနစ်၊ စက္ကန့် ၂၀အချိန်တွင်ကမ္ဘာ့အေးမြငလျင်စခန်း၏ အနောက်မြောက်ဘက် မိုင် ၁၀၀၀ခန့် ကွာဝေးသော နေရာ မြန်မာနိုင်ငံပြင်ပ (တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ)ကို ဗဟိုပြု၍ အင်အား ရပ်ဆိုင်းထားစကား ၆ ဒသမ ၅ အဆင့်ရှိအင်အားပြင်းမြေငလျင်တစ်ခု လှုပ်ရှားသွားသည်ဟု တိုင်းထွာရရှိကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်လေပေဘဏ္ဍာန်ကြားမှ ဦးစီးဌာနမှ သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ (သတင်းစဉ်)

Advanced ICT Engineer Training သင်တန်းများအတွက် ဝင်ခွင့်ဖြေဆိုရမည့် စာမေးပွဲရက်ပြောင်းလဲသတ်မှတ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန အောက်ရှိ ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်(လှိုင်နယ်မြေ)၌ အိန္ဒိယ-မြန်မာ ဖူပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် Advanced ICT Engineer Training သင်တန်းများအတွက် သင်တန်းသားများ ဝင်ခွင့်ဖြေဆိုရမည့်ရက်ကို အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်အစား ၁၇ရက်သို့ ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ကြောင်းနှင့် ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲကို ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(လှိုင်နယ်မြေ)၌ IMCEITS သင်တန်းဌာန၌ On Line Test ဖြင့်စစ်ဆေးမည်ဖြစ်ရာ ဖြေဆိုရမည့်စာမေးပွဲအချိန်နှင့် ပတ်သက်၍ အောက်တိုဘာ ၁၀ရက်မှစတင်ပြီး ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(လှိုင်နယ်မြေ)၌ လာရောက်စုံစမ်းနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

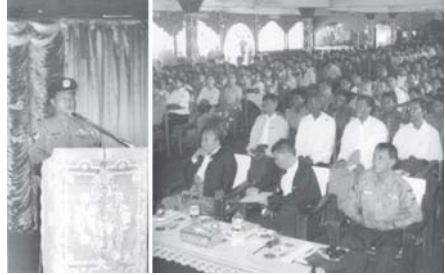
မူခင်းကျဆင်းရေး အသိပညာပေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

အနောက်ပိုင်းခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့ကဦးစီး၍ ရန်ကုန်မြို့နယ်ဒေသန္တရအတွင်း မူခင်းကျဆင်းရေး ရက်သတ္တပတ် (Crime Free Week) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မူခင်းကျဆင်းရေး အသိပညာပေးပွဲများအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက် ၁၀နာရီက ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် ဝါးတန်းဆိပ်ကမ်းရှိ "U CAN" မင်္ဂလာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

(အောက်ပုံ)

အခမ်းအနားတွင် အနောက်ပိုင်းခရိုင်မှ ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီးအောင်နိုင်ဦး၊ ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး ဦးကျော်ရွှေနှင့် ခရိုင်ပုဂံဒေသအရာရှိ ဦးမြသန်းတို့က မူခင်းကျဆင်းရေး အသိပညာပေးဟောပြောကြပြီး ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးက ပြည်သူလူထုအား ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ စွမ်းစွမ်းတမံ ကူညီပံ့ပိုး တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်မှ ရဲကွက်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ သုံးဦးတို့အား ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်နှင့် လက်ဆောင် ပစ္စည်းများအေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၃၁)



မြန်မာနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးဆက်လက်ရွာမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

ယနေ့နံနက် ဇွန်လ ၆ရက်တွင် မိုးလေဝသတိုင်းတာခွဲအတွက် လွန်ခဲ့သော ၄၈နာရီအတွင်းက စစ်ကိုင်းတိုင်း အထက်ပိုင်းတွင် နေရာအနှံ့အပြား၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းအောက်ပိုင်းတွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းနှင့် ပဲခူးတိုင်းတို့တွင် နေရာကွဲကျွန်းနှင့် မကွေးတိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကွားမိုးထပ်ချွန်းရွာခဲ့ပြီး မန္တလေးတိုင်းတွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြိုးခဲ့ကာ ကျန်ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းခဲ့သည်။ မုတ်သားဖွယ်ရာမိုးရေချိန်များမှာ ကောက်ဆည်မြို့တွင် ၃ ဒသမ ၃၀ လက်မ၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၉၉ လက်မ၊ ငမားမော်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၃၃ လက်မ၊ လှိုင်လင်မြို့တွင် ၁ ဒသမ ၈၉ လက်မနှင့် ကလေးမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၇၈လက်မ တို့ဖြစ်ကြသည်။

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

အောက်တိုဘာ ၇ ရက် ညနေထိ ခန့်မှန်းချက်။ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းအထက်ပိုင်းတို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင်နေရာကွဲကျွန်း ကျန်ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကွား မိုးထပ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ နောက်ရက်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်။ မြန်မာနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးဆက်လက်ရွာမည်။

နေပြည်တော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကွား မိုးထပ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကွား မိုးထပ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။

မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကွား မိုးထပ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မိုးလေဝသအခြေအနေ အမြင့်အထူချိန်

၃၃ ဒသမ ၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် (၉၂ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်) ၅-၁၀-၂၀၀၈

အနီးအနားအထူချိန်

၂၂ ဒသမ ၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် (၇၂ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်) ၆-၁၀-၂၀၀၈

၀၉၃၀ နာရီအချိန် စိုထိုင်းစသ ၈၇ ရာခိုင်နှုန်း ၆-၁၀-၂၀၀၈

ပေပူသည့်နာရီပေါင်း (၈ ဒသမ ၃)နာရီခန့် ၅-၁၀-၂၀၀၈



**ပဲခူးမြစ်ကူးတံတား
တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်း**

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်ကိုကို ပဲခူးမြစ်ကူး တံတား တည်ဆောက်ရေး စီမံကိန်း တံတားတည် ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။
(သတင်းစဉ်)

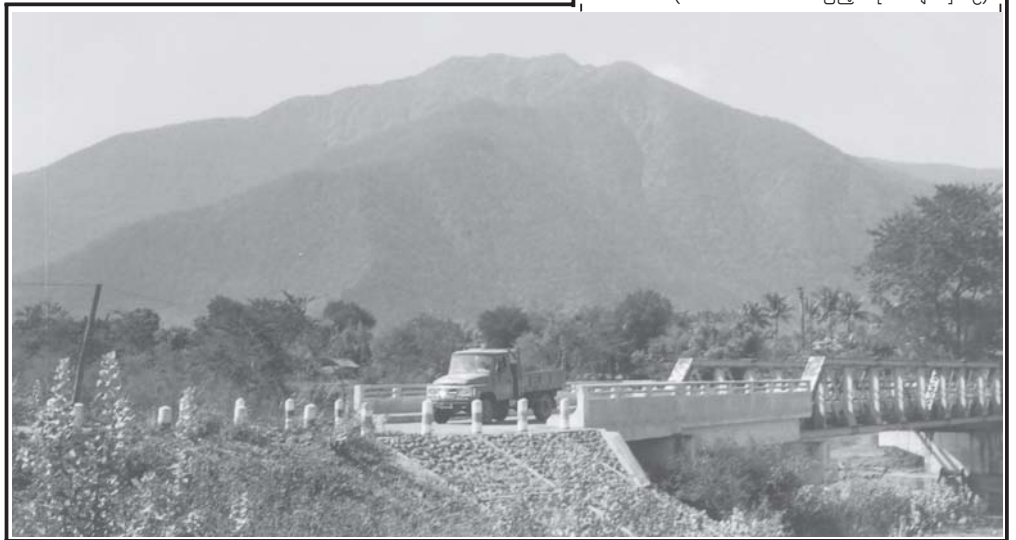
**ကျေးလက်ဒေသ ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြု
သူရဲသမိန်တိုက်နယ်ဆေးရုံ ကလေးကုသဆောင်နှင့် ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုသည် ပဲခူးတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တောင်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်လှမင်း၊ အားကစားဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် သူရအေးမြင့်၊ ရထားပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်မင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါလျက် အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်း တွင် ဝေါမြို့နယ် သူရဲသမိန် တိုက်နယ်ဆေးရုံ ကလေးကုသဆောင် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပဲခူးတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တောင်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်လှမင်း၊ အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် သူရဲအေးမြင့်နှင့် ရထားပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီး ဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်မင်းတို့က သူရဲသမိန် တိုက်နယ်ဆေးရုံ ကလေးကုသဆောင်သစ် မုခ်ဦးကို ဖဲကြိုးဖြတ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုက ကလေးကုသဆောင်သစ် ဆိုင်းဘုတ်ကို စက် ခလုတ်နှိပ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ဗိုလ်ချုပ်ကိုကို၊ တိုင်းမှူးနှင့် ဝန်ကြီးများသည်ကလေးကုသဆောင်သစ်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁ သို့ ၊



ပန်းမွန်ချောင်းတံတား

ချင်းပြည်နယ်နှင့် ယောဒေသတို့ကို ကလေးမြေပြန့် နှင့် ဆက်သွယ်ပေးထားသည့် မြန်မာ-အိန္ဒိယ နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးအတွက် အားထားရသော ကလေးမြို့နယ်မှ ပန်းမွန်ချောင်းတံတားကို ချင်းတောင်တန်း နောက်ခံဖြင့် တွေ့ရစဉ်။
(ဓာတ်ပုံ-ကလေး-ဝင်းသူ)
(သတင်းဆောင်းပါးအပြည့်အစုံ၊ စာမျက်နှာ-၉)



**တောင်ကတုံးများကို သျှောင်ထုံးပေးတော့မည်
ပုဂ္ဂလိက ကျွန်းရွှေဝါစိုက်ခင်းများ**

သတင်းဆောင်းပါးနှင့် ဓာတ်ပုံ-ညီညီထွန်း (သတင်းစဉ်)

ကျွန်ုပ်တို့ ဘိုးဘေးများ၏ သစ်တောသစ်ပင်များကို ချစ်ခင်မြတ်နိုးစိတ်ဖြင့် စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံဧရိယာ၏ ထက်ဝက်ခန့်သည် သစ်တောများ ဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိနေသည်။

မြန်မာ့သစ်တောဧရိယာများအနက် ပဲခူးရိုးမသည် ကျွန်းသစ်ဖြစ်ထွန်းရာ ဒေသတစ်ခုဖြစ်သဖြင့် ထာဝစဉ်တည်တံ့နေစေရန်သစ်တောပြုန်းတီးသော နေရာ များတွင် သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း၊ သစ်တောပြုစုထိန်းသိမ်းမှု နည်းလမ်းများဖြင့် ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သစ်တောဥပဒေဖြင့် ထိရောက်စွာ ကာကွယ်ပေး ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအတွက် အရေးပါသော ရေရရှိနိုင်အောင် တည်ဆောက် ထားသည့်ဆည်များ၏ ရေဝေရလဒေသများတွင် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပုဂ္ဂလိက ပိုင် သစ်တောများ တည်ထောင်ပေးခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်း စိမ်းလန်းစိုပြည်စေသည့် သာမက ဒေသခံပြည်သူများ၏ စီးပွားရေးလူမှုရေး များကို အထောက်အကူပြုစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပဲခူးရိုးမ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးနှစ်ရှည်စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက "နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ၏ အခြေခံ စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ သို့ ၊

ဇီဝသိပ္ပံ အင်တာနက်သတင်း၊ ဘာသာပြန်-စံစံ

**ဆေးပက်ဝင်အာနိသင်ပါရှိသော
ကြက်ဥများထုတ်လုပ်ရန် လေ့လာ**

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၆

ကြက်ဥ၏ မျိုးဗီဇကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲကာ ဆေးပက်ဝင်အာနိသင်များပါရှိသော ကြက်ဥများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် စကော့တလန် သိပ္ပံပညာရှင်များ လေ့လာလျက်ရှိကြကြောင်း ယနေ့အင်တာနက် သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ရိုဆလင်ဆေးသိပ္ပံ(Roslin Institute) မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ပရိုတိန်း များဟူ၍ခေါ်တွင်သော မော်လီကျူးများမှ ခေတ်မီ ဆေးဝါးသစ်များကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရန်ဖြစ်သည်။

ကြက်မများသည် ပရိုတိန်းများပါဝင်သော ဥများကိုထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ပြီး ပရိုတိန်းပါဝင်သည့် ဆေးဝါးများဖြင့် အရေးပြားကင်ဆာရောဂါနှင့် အာရုံကြောရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်သော Multiple sclerosis ရောဂါတို့ကို ထိရောက်စွာကုသပေး နိုင်မည်ဟု စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၆ သို့ ၊