

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ကုသိုလ်ကောင်းမှု လျင်မြန်စွာပြု

စိတ်သည် မကောင်းမှုတွင် မွေ့လျော်တတ်သဖြင့် ကောင်းမှု ပြုသောအခါ နန်းနေးတတ်ရကား မကောင်းမှုမှ စိတ်ကို တားမြစ်၍ ကုသိုလ်ကောင်းမှုတို့ကို အချိန်မဆိုင်းဘဲ ဆောလျင်စွာ ပြုရာ၏။ ကောင်းမှုပြုလိုသော စိတ်ဆန္ဒ ပေါ်လာလျှင် အဆောတလျင်ပြုလုပ်နိုင်ရန် ကြိုးစားရာ၏။
 ပါပဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၁၆)

၁၃၇၉ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁ ရက် ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်၊ စနေနေ့ အတွဲ (၅၇)၊ အမှတ် (၀၃၅)



တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် နေပြည်တော် ဥပုတသန္တိစေတီတော်၌ မီးထွန်းညှိပူဇော်ကြစဉ် ဓာတ်ပုံ-သတင်းစဉ်

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ဘုရားစေတီများ၌ ကုသိုလ်ပြုသူများ စည်ကား

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃
 တန်ဆောင်မုန်းလသည် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းညှိပူဇော်ပွဲ ကျင်းပမည့် လ၊ ကထိန်လျာသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကျင်းပမည့် လ၊ ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရားရှင်အား ရည်မှန်း၍ မသိုးရွှေကြာသင်္ကန်း ကပ်လှူပူဇော်ပွဲများ ကျင်းပမည့်လ ဖြစ်သကဲ့သို့ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် မြတ်စွာဘုရားရှင်က အဇာတသတ်မင်းကြီး အမျိုးပြုသော ပရိသတ်တို့အား ရဟန်းပြုခြင်း အကျိုးပြုသည့် သာမညဇလသုတ္တန် တရားတော်ကို ဟောကြားတော်မူသည့် သာမညဇလ အခါတော် နေ့ထူးနေ့မြတ်ဖြစ်သည်။ နေပြည်တော် ဥပုတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီး နဝမအကြိမ် တန်ဆောင်တိုင်ရွှေကြာသင်္ကန်းတော် ကပ်လှူပူဇော်ပွဲနှင့် (၉၅)ကြိမ်မြောက် အသံမစ် မဟာပဋ္ဌာန်းမြတ် ချွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ အောင်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ဥပုတသန္တိစေတီတော် လိုဏ်အတွင်း၌ ကျင်းပမည်။
 စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ *

ပုဏ္ဏားကျွန်း-ရသေ့တောင်-ဘူးသီးတောင်-မောင်တော ဓာတ်အားလှိုင်းနှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံ တည်ဆောက်



အမှတ် (၃)၊ နာနတ်တောလမ်းနှင့် ကြည့်မြင်တိုင်ကမ်းနားလမ်းထောင့်၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ☎ 01 523000, 01 523111, 01 523222, 09 5202282, 09 5202283, 09 5202284

လွယ်ကူ လျင်မြန်လာသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ

သြစတြီးယားနိုင်ငံ ဝီယင်နာမြို့၌ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်မှ ၂၇ ရက် အထိ ကျင်းပခဲ့သည့် Investment Competitiveness Forum တွင် ကမ္ဘာ့ဘဏ်အုပ်စုက မြန်မာနိုင်ငံအား Star Reformers Award ဆုကို ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

ယခု အစိုးရလက်ထက် စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ပြုလုပ်ရာ တွင် အစိုးရမှ စီးပွားရေးမူဝါဒ ၁၂ ချက်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၂၀၁၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလက ထုတ်ပြန်ခဲ့သော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဥပဒေအရ နိုင်ငံခြားသားနှင့် ပြည်တွင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတို့ နှစ်ခုကွဲနေသည်ကို ဥပဒေ တစ်ခုတည်းဖြစ်အောင် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

လက်ရှိ ဥပဒေ၏ ထူးခြားချက်မှာ ယခင်ကကဲ့သို့ လုပ်ငန်းတိုင်းကို မြန်မာ့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင် (MIC)က လိုက်ပြီး စိစစ်နေတော့မည် မဟုတ်ဘဲ လုပ်ငန်းလေးမျိုးကိုသာ စိစစ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ယခု ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကုမ္ပဏီရုံးခွဲများကို ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်သည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်ရုံးကို အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်က ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ချင်းပြည်နယ်ရုံးကို နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ် မည်ဖြစ်သည်။

ယခု ၂၀၁၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဥပဒေ ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ၎င်းနောက် နည်းပညာဥပဒေထုတ်ပြန်ခြင်းနှင့် လိုအပ်သော ကြေညာချက်များထုတ်ပြန်ပြီး ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုပြုလုပ်ခြင်းနှင့် တစ်ဖက် က ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ရေးများ တစ်ပြိုင်နက် ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း သိသာ ထင်ရှားသော ရလဒ်များရရှိ လာသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်အနေဖြင့် လုပ်ဆောင်ချက်များ ကို အများပြည်သူသိနိုင်ရန် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဝက်ဘ်ဆိုက်က ထုတ်ပြန် ပေးလျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးညွန့်နှင့် အဖွဲ့ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးညွန့်နှင့် အဖွဲ့သည် ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံ ဆိုးလ်မြို့၌ အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်အထိ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ AACC အမြဲတမ်းအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးက ကျင်းပသည့်

ပထမအကြိမ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ယမန်နေ့ည ၁၀ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိလာရာ နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်မင်္ဂလာဒုံ အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

လားရှိုးမြို့၌ တန်ဆောင်တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော် ကျင်းပ

လားရှိုး နိုဝင်ဘာ ၃ တိုင် မီးပုံးပျံပွဲတော် ကျင်းပကြောင်း ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း လားရှိုးမြို့ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုကွင်း၌ နိုဝင်ဘာ ၂ ရက် ညနေ ၅ နာရီက ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း လားရှိုးမြို့ တန်ဆောင်

ဦးကျော်သူဇော်က အမှာစကားပြော ကြားပြီး ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းဌေး၊ ပြည်နယ် ဒုတိယ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်သူဇော်၊ မီးပုံးပျံကျင်းပရေးဦးစီး



ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကောင်းစံလင်း၊ မြို့မြဲ မြို့ဖွဲ့ ဦးစိုင်းကြူ၊ Shining Myanmar Co.,Ltd. မှ မန်နေဂျင်း ဒါရိုက်တာ ဦးကျော်စွာထွဋ်၊ မြန်မာ့ရတနာရွှေခေတ် ကုမ္ပဏီမှ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဦးစိုင်း တိုတိုတို့က တန်ဆောင်တိုင် မီးပုံးပျံပွဲ တော်အခမ်းအနားကို ဖွဲ့စည်းဖြင့်လှစ် ပေးကြသည်။

ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် “လားရှိုး မြို့ရဲ့ တန်ဆောင်တိုင်ည” သီချင်းဖြင့် တိုင်းရင်းသား တိုင်းရင်းသူများက တိုင်းရင်းသား အကများဖြင့် စုပေါင်း ကပြ၍ အရပ်မီးပုံးပျံပျံဝါးလွှတ်တင်ကာ မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်၍ ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားအား ကျင်းပသည်။

ထို့နောက် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အလှူ ရှင် ကုမ္ပဏီများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များက လွှတ်တင်သော စိန်နားပန်းမီးပုံးပျံ၊ ညမီး ကျည် မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ဝဲပုံ) ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်တောင်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဆက်လက်တည်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေမှာ ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက် များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်တောင်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော သီရိလင်္ကာ၊ တမိနာဒူးလ်ကမ်းခြေ (အိန္ဒိယနိုင်ငံ) အနီးတွင် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာ ကွက်ကျား မိုးရွာနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ အသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မွန်-တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်တွင် လေးပေမှ ရှစ်ပေခန့် နှင့် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမတွေနှင့် ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်တို့တွင် နှစ်ပေမှ လေးပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ထူးခြားသည့်အခြေအနေမှာ ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ထိုင်းပင်လယ်ကွေ့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် ထိုင်း ပင်လယ်ကွေ့နှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော မလေးကျွန်းဆွယ်အနီးတွင် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။

နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေး ခန့်မှန်းချက် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် မိုးပိုမနေမည်။ (မိုး/လေ)

Table with 4 columns: Category, Value, Unit, and Total. Includes sub-headers for 'ရွှေ၊ ငွေ၊ စက်သုံးဆီနှင့် နိုင်ငံတကာသုံး ငွေကြေးပေါက်ဈေးနှုန်း' and 'ခင်ရတာနာ-စုစည်းသည်။'.

Advertisement for Myanmar Alinn Daily newspaper, featuring the title 'မြန်မာ့အလင်း' and contact information.

နေပြည်တော်-စာတည်းဖုန်း: ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့: ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၆၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့: ၀၁-၅၄၄၁၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၁၁၄၊ နီမီ ၀၁-၅၄၄၁၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၁၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၁၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၆၈။

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဘုရားစေတီများ၌ ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုသူများ၊ ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် စည်ကား

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃
တန်ဆောင်မုန်းလကို ပုဂံခေတ်က တန်ဆောင်မုန်းဟု ရေးသားကြပါသည်။ အင်းဝခေတ်တွင် တန်ဆောင်မုန်းဟု ရေးသားခဲ့ကြပြီး အဓိပ္ပာယ်မှာ မီးရှူး မီးတိုင်များနှင့် ထွန်းလင်းသောလဟု ဆိုသည်။

မြတ်စွာဘုရား သာသနာတော် ပြန့်ပွားချိန်တွင် ဆံတော်ကိန်းဝပ်ရာ တာဝတိံသာမှ စူဠာမဏိစေတီတော်ကို ရည်မှန်း၍ မီးရှူးမီးတိုင်များဖြင့် ပူဇော်ကြ ပြီး ယခုခေတ်တွင် မီးရှူးမီးတိုင်များအပြင် မီးပုံးပုံများကိုပါ ရည်စူးလွှတ်တင်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

သာမညလအခါတော်နေ့

တန်ဆောင်မုန်းလ၏ ရာသီပန်းမှာ ခဝါပန်းဖြစ်ပြီး တန်ဆောင်မုန်းလပြည့် ညတွင် အဓာတသတ်မင်း ရဟန်းဝတ်ရန် အတွက် မြတ်စွာဘုရားထံမှ သာမညလ သုတ်တော် (ရဟန်းဝတ်ခြင်းအကျိုး)ကို နာယူခဲ့သည့်အတွက် ထိုနေ့ကို သံဃာ တော်များနေ့ သို့မဟုတ် သာမညလ အခါတော်နေ့ဟုလည်း ခေါ်ဆိုကြသည်။ သံဃာတော်များကို ရည်စူးပြီး ကထိန်(ကထိန်)သင်္ကန်း၊ မသိုးသင်္ကန်း များကိုလည်း ရက်လုပ်ပူဇော်ကြသည်။

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့အမီ ရက်လုပ် ချုပ်ငင်ဆက်ကပ်ရသော သင်္ကန်းကို “မသိုးသင်္ကန်း”ဟု ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။

ဆေးပေါင်းခ

သာရကောမုဒိ ဆေးကျမ်းလာအရ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ညမှာ ဆေးပင် များကို စောင့်ရှောက်ကြသော နတ်မင်း များက မဲလီပင်စောင့်သော နတ်မင်း အား လာရောက်ဂါရဝပြုကြပြီး ထိုနေ့ည တွင် မဲလီပင်သုပ်စားလျှင် ဆေးပေါင်းခ ပြီး ရောဂါဝေဒနာများ ပျောက်ကင်းကြ ကြောင်း သိရသည်။

တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများ၌ ကုသိုလ်ကောင်းမှု ဒါနပြုကြသူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိသည်။

ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ၁၃၇၉ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ မင်္ဂလာအခမ်း အနားများကို ရင်ပြင်တော်ရှိ သတ်မှတ် ထားသောနေရာအသီးသီးတို့၌ ကျင်းပ ကြသည်။

ရွှေတိဂုံစေတီတော်၏ (၃၃)ကြိမ် မြောက် မသိုးသင်္ကန်းကပ်လှူပူဇော်ပွဲကို နံနက် ၄ နာရီတွင် ရင်ပြင်တော် ရာဟု ထောင့် အောင်မြေမှ စတင်ကာ ကပ်လှူ



တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ ရွှေတိဂုံစေတီတော်၌ နံနက်အရုဏ်ဦး ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် စည်ကားနေစဉ်

ပူဇော်မည့် မသိုးရွှေကြာသင်္ကန်းများကို ရွှေတိဂုံစေတီတော်ရင်ပြင် တစ်ပတ် လှည့်လည်ပူဇော်ကြပြီး ဂေါပကအဖွဲ့ဝင် များက စေတီတော်နှင့် တန်ဆောင်း အသီးသီးရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ၌ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ထို့နောက် ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကြီး အား ဆွမ်း၊ ဆီမီး၊ ပန်း၊ ရေချမ်းနှင့် သစ်သီးဆွမ်းများ ကပ်လှူပြီး စေတီတော် သြဝါဒါစရိယ ဆရာတော်များနှင့် သံဃာ တော်များအား ရောင်တော်ဖွင့် တန်ဆောင်း၌ နံနက်အရုဏ်ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ယင်းနောက် ရွှေတိဂုံစေတီတော် သြဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများထံမှ ကိုးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ရေစက်ချ အနုမောဒနာတရား နာကြား ကြကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြသည်။

ထွန်းညီပူဇော်

ဆူးလေစေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့က ကြီးမှူးပြီး နံနက် ၅ နာရီတွင် မြောက်ဘက် မုခ် အာရုံခံတန်ဆောင်း၌ စေတီတော်ကြီး အား ဆွမ်း၊ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီး၊ သစ်သီး များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း နံနက် ၈ နာရီ တွင် မုခ်လေးမုခ်၌ရှိသော ပွင့်ပြီးသော ဘုရားလေးဆူနှင့် အတူလမာရ်အောင် ဘုရားရှင် ကိုယ်တော်မြတ်ကြီးအား ရွှေကြာသင်္ကန်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြပြီး ညနေ ၆ နာရီတွင် စေတီတော် ရင်ပြင်ပတ်လည်၌ ဆီမီး ၅၀၀၀ ဖြင့် အဖိတ်နေ့ လပြည့်နေ့နှင့် လပြည့်ကျော်

တစ်ရက်၊ သုံးရက်တိုင်တိုင် ထွန်းညီပူဇော် ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်ရှိ ရွှေဘုန်းပွင့် စေတီတော်ကြီး၌ စေတီတော်ဂေါပက အဖွဲ့က ကြီးမှူး၍ နံနက် ၃ နာရီခွဲတွင် စေတီတော်ကြီးနှင့် စေတီတော်ရှိ ဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်များအား မသိုးသင်္ကန်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ညပိုင်းတွင် စေတီတော်အား ဆီမီး ၁၀၀၀ ဖြင့် ထွန်းညီပူဇော်ကြသည်။

ကပ်လှူပူဇော်

သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးစေတီတော်၌ အကြိမ်(၂၀)မြောက် မသိုးသင်္ကန်းရက် ပြိုင်ပွဲကို ယမန်နေ့ ညဦးပိုင်းက ကျင်းပ ခဲ့ပြီး ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် စေတီတော် မြတ်ကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ၌ မသိုး ရွှေကြာသင်္ကန်းများကို ဂေါပကအဖွဲ့က ဦးဆောင်ပြီး ကပ်လှူ ပူဇော်ကြကာ မေတ္တာပို့ အမျှပေးဝေကြသည်။

ယင်းနောက် မသိုးရွှေကြာသင်္ကန်း ရက်ခတ် ကပ်လှူပူဇော်ခြင်း အောင်ပွဲ အခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်ထံမှ ကိုးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော် သံဃာ တော်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ

ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ လှူဒါန်းမှု အစုစု တို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေ ကြသည်။ ဆက်လက်၍ အာရုံခံ တန်ဆောင်း အပေါ်ထပ်၌ သာမညလ အခါတော်နေ့ ဓမ္မပူဇာမင်္ဂလာ အခမ်း အနားကို ကျင်းပကြသည်။

ပိုလ်တထောင် ကျိုက်ဒေးအပ် ဆံတော်ဦးစေတီတော်၏ (၃၅)ကြိမ် မြောက် မသိုးရွှေကြာသင်္ကန်း ဆက်ကပ် ပူဇော်ပွဲကျင်းပပြီး စေတီတော်ရှိ နန်းဦး ဘုရားကြီး တန်ဆောင်း၌ ရေစက်သွန်းချ တရားတော်နာယူခြင်း၊ မသိုးရွှေကြာ သင်္ကန်းရက်ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်း အနားများကို ကျင်းပကြသည်။

အထူးများပြားစည်ကား

ထိုအတူ ရန်ကုန်မြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရား စေတီတော်များ၊ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများ၊ ဓမ္မာရုံများ၌ မသိုးရွှေကြာ သင်္ကန်း၊ ကထိန်လျာသင်္ကန်း ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသူများ၊ ဘုံကထိန်ပဒေသာပင် လှည့်လည်ကြသူများ၊ သာမညလ အခါတော်နေ့ ကျင်းပခြင်းများ၊ ဥပသ် သီတင်းသီလ ဆောက်တည်ကြသူများ၊ စတုဒိသာ အလှူဒါနပြုကြသူများ၊ ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုကြသူများဖြင့် အထူး များပြားစည်ကားလျက်ရှိသည်။

ယနေ့သည် ရုံးပိတ်ရက်၊ ကျောင်း ပိတ်ရက်ဖြစ်သဖြင့် ဥယျာဉ်ပန်းခြံများ ၌လည်း အပန်းဖြေအနားယူကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။

ညနေပိုင်းနှင့် ညပိုင်းတွင် ဗုဒ္ဓ မြတ်စွာဘုရားရှင်အား ရည်မှန်းပူဇော် သောအားဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာ ရုံးအဆောက် အအုံများနှင့် နေအိမ်တိုက်တာများ၌ ရောင်စုံမီးများဖြင့် ထွန်းညီပူဇော်ကြခြင်း၊ မြို့၊ ရွာ၊ ရပ်ကွက် လမ်းအသီးသီးတို့၌ မီးထွန်းပွဲတော်များ၊ နိဗ္ဗာန်ဈေး အလှူ တော်များ၊ စတုဒိသာ ကျေးမွေးလှူဒါန်း ကြသူများ၊ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများဖြင့် သက်ဝင် လှုပ်ရှားလျက်ရှိသည့် မြင်ကွင်းများသည် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ထုံးစံများ ကို မပျောက်ပျက်အောင် ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းကြသည့် ပုံရိပ်ကောင်းများ ဖြစ်သည်ဟု ဆိုရပါမည်။

သတင်း-ရီရီမြင့်၊ ဥဗ္ဗာသန် ဓာတ်ပုံ-ဇော်မင်းလတ်၊ ရဲထွဋ်



မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်းရှိ သီရိမင်္ဂလာ ကမ္ဘာအေးစေတီတော်မြတ်ကြီး၌ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ညနေပိုင်းတွင် ဆီမီး ၉၀၀၀ ထွန်းညီပူဇော်ပွဲအား စည်ကားစွာ ကျင်းပစဉ် ဓာတ်ပုံ-မျိုးမင်းသိန်း (မရမ်းကုန်း)

* ရှေ့မှ

အခမ်းအနားတွင် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဒေါက်တာ မျိုးအောင်၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ပိုလ်ချုပ်မြင့်မော်၊ ပြည်ထောင်စု ရှေ့နေချုပ်ရုံး ဒုတိယ ရှေ့နေချုပ် ဦးဝင်းမြင့်၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင် ပိုလ်မှူးကြီး မင်းနောင်နှင့် သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး(ငြိမ်း) သူရဦးမြင့်မောင်တို့က ဗုဒ္ဓရုပ်ပွား ဆင်းတုတော်များအား ရွှေကြာသင်္ကန်းများ ကပ်လှူပူဇော်ကြပြီး မြသပိတ်တော်ဖြင့် ဆွမ်းတော်၊ သစ်သီး၊ ပန်းမန်နှင့် သောက်တော်ရေများ ဆက်ကပ်ပူဇော်ကြသည်။

နာယုကြည်ညို

ထို့နောက် ဥပုတသန္တီစေတီတော် မြတ်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့၏ သြဝါဒါစရိယ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့မဟာဝိသုတာ ရာမ ဈေးကုန်းကျောင်းတိုက်၊ ပဓာန နာယက အတိဇမဟာဂုဋ္ဌဂုရု (နိုင်ငံတော်သြဝါဒါစရိယ) ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကဝိသာရထံမှ ကိုးပါးသီလ ခံယူ ဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော် သံဃာ

တော်များ ရွတ်ပွားပူဇော်ကြသည့် မေတ္တ သုတ် တရားတော်နှင့် ဘုရားဂုဏ်တော် များကို နာယုကြည်ညိုကြသည်။

ယင်းနောက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ကဝိသာရ အမှူးပြုသည့် ဆရာတော် သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထု ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး အနု မောဒနာတရား နာယု၍ ရေစက်သွန်း လောင်း အမျှပေးဝေကြကာ နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

အထူးစည်ကား

ညနေပိုင်းတွင် ဥပုတသန္တီ စေတီ တော်မြတ်ကြီး၌ ဝတ်ရွတ်ပူဇော်ပွဲနှင့် ဆီမီး ၉၀၀၀ ထွန်းညီ ပူဇော်ပွဲများ ကျင်းပရာ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများ၊ ကုသိုလ်ဒါနပြုကြသူများနှင့် အထူး စည်ကားလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအတွင်းရှိ မဟာသကျရံသီရိပွား တော်မြတ်ကြီး၊ ဓာတုဗေဒဓာတ်ပေါင်းစု စေတီ၊ ဘုရားကိုးဆူ၊ ကိုးခမ်းကြီးဘုရား၊ အောင်မင်းခေါင်ဘုရား၊ ဇိနမာရ်အောင်၊ မင်းဝံတောင်ဘုရား၊ စူဠာမဏိဘုရားနှင့် လယ်ဝေးမြို့နယ် ဖောင်တော်ချက်၊ ရန်အောင်မြင် ရွှေလက်လှဘုရားနှင့်



တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် နေပြည်တော် ဥပုတသန္တီစေတီတော်၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် စည်ကားစဉ် ဓာတ်ပုံ-သတင်းစဉ်

တပ်ကုန်းမြို့နယ်ရှိ ဘုရားပုထိုးစေတီများ တွင် ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် စည်ကား လျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် နေပြည်တော် သတ္တ

သတ္တဟ ဗုဒ္ဓဂယာတွင် အနယ်နယ် အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးပြည်သူများနှင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိပြီး နေပြည်တော် ရေပန်းဥယျာဉ်၊ တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်၊

ဆာဇာရီဥယျာဉ်နှင့် ရေပူစမ်းတို့၌ အပန်း ဖြေသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ နေပြည်တော်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်

များနှင့် မြို့နယ်များတွင် နိဗ္ဗာန်ဈေး ပွဲတော်များကို ညနေပိုင်းမှစတင်၍ ကုသိုလ်ပြုသူများဖြင့် စည်ကားလျက် ရှိသည်။ **သတင်းစဉ်**

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် မန္တလေးမြို့တစ်ဝိုက်၌ ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုသူများဖြင့် စည်ကားများပြား

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၃
ယနေ့သည် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ (သာမညဇလအခါတော်နေ့) ဖြစ်သည့် အတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ယနေ့ နံနက် အရက်တက်ချိန်မှစ၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ အမြို့မြို့အနယ်နယ်မှ ဘုရားပုထိုး စေတီတော်များနှင့် ဓမ္မာရုံများ၌ တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်၊ မသိုး သင်္ကန်းရက်လုပ်ပူဇော်ပွဲ၊ ရွှေကြာသင်္ကန်း ရက်လုပ်ပူဇော်ပွဲနှင့် ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများ၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာဌာန အသီးသီးတို့တွင် ကုသိုလ်ပြုခြင်းများ၊ ဆီမီးထွန်းပူဇော်ပွဲများ ကထိန်သင်္ကန်း ကပ်လှူခြင်းများကို ကျင်းပလျက်ရှိ ကြရာ အထူးစည်ကားလှပေသည်။

ဆက်လက်၍ တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်နေ့ နံနက် ၆ နာရီတွင် မဟာမြတ် မုနိ ဂေါပကအဖွဲ့က ကြီးမား၍ မဟာမြတ် မုနိ ရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီးအား (၂၈)ကြိမ် မြောက် မသိုးမြတ်သင်္ကန်းတော် ရက်လုပ် ပူဇော်ပွဲ ကျင်းပရာသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မြင့်မောင် နှင့် ဇနီး ဒေါက်တာ ယုယုမေနှင့် တိုင်း ဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ အဖွဲ့အစည်းဝင် များနှင့် ၎င်းတို့၏ ဇနီးများ၊ အလှူရှင် များ တက်ရောက်ကြည့်ကြည့်ပါ။

တက္ကသိုလ်အဖွဲ့ပြု၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက တတက် တော်ကိုလည်းကောင်း၊ သင်းပိုင် သင်္ကန်း တော်ကို ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီးနှင့် တာဝန် ရှိသူများက လည်းကောင်း၊ ဧကသီ သင်္ကန်းတော်ကို မဟာမြတ်မုနိဂေါပက အဖွဲ့၊ ဗုဒ္ဓဝေယျာဝစ္စအဖွဲ့၊ ရက်ကန်းနှင့် စက်ချုပ် ပညာရှင်များ၊ နိဗ္ဗန္တဝတ်အသင်း၊ မဟာမြတ်မုနိဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့၊ ဓမ္မစကြာဝတ်အသင်းများက ကိုင်ဆောင် ၍ မဟာမြတ်မုနိရုပ်ရှင်တော်မြတ်အား လက်ယာရစ်သုံးပတ်လှည့်လည် ပူဇော် ကြကာ မဟာမြတ်မုနိ ရုပ်ရှင်တော်မြတ် ကြီးအား ရေတော်ဆရာတော် အမှူးပြု သော တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မသိုး မြတ်သင်္ကန်း တော်ကို လွှမ်းခြုံပူဇော်ကန်တော့ကြ သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး



တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မြင့်မောင်နှင့်အဖွဲ့၊ မဟာမြတ်မုနိဘုရားကြီးအား မြတ်သင်္ကန်း လွှမ်းခြုံပူဇော် ကန်တော့စဉ်

ကြိတ်ကြိတ်တိုးစည်ကား
ရှေးဦးစွာ ယနေ့ နံနက် ၄ နာရီတွင် မန္တလေးမြို့၏ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီး ဘုရားတစ်ဆူဖြစ်သည့် မဟာမြတ်မုနိ ရုပ်ရှင်တော်မြတ်အား ရေတော် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ဥက္ကဋ္ဌ အမှူးပြု၍ မျက်နှာသစ်တော်အဖွဲ့က မျက်နှာသစ် တော်မူပြီး ရွှေသင်္ကန်း၊ ဆွမ်း၊ ရေချမ်း ကပ်လှူပူဇော်ကြကာ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင် သူတော်စင် ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများ ကလည်း မဟာမြတ်မုနိရုပ်ရှင်တော်မြတ် အား ရွှေသင်္ကန်းများ ကပ်လှူခြင်း၊ ဆွမ်း၊ ရေချမ်း ၊ ပန်း ကပ်လှူခြင်း၊ ဖယောင်း ဆီမီးပူဇော် ဝတ်အသင်းအဖွဲ့များက ပဋ္ဌာန်းဒေသနာတော်များ ရွတ်ဖတ် ပူဇော်ခြင်း၊ တရားဘာဝနာ အားထုတ် ကြသူများ၊ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများ ဖြင့် ကြိတ်ကြိတ်တိုး စည်ကားလှပေ သည်ကို တွေ့ရသည်။



မဟာမြတ်မုနိ ဘုရားကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညိုကြသည့် ဘုရားဖူးပြည်သူ များကို တွေ့ရစဉ်

ဝန်ကြီးချုပ်က နေ့ချင်းပြီး လုပ်အားဒါနပြု ကာ ရက်လုပ်ခဲ့ကြသော ရေကြည်ပေါက် ကျေးရွာ၊ အုန်းတောကျေးရွာ အင်းလေး ဒေသ ရက်ကန်းပညာရှင်များအဖွဲ့နှင့် ကိုးလုံးတကာ စက်ချုပ်ပညာရှင်များ၊ ဗုဒ္ဓ ဝေယျာဝစ္စအဖွဲ့တို့အား ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုလွှာများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

တစ်ပြိုင်တည်းကျင်းပ
ထို့အတူ မဟာမြတ်မုနိရုပ်ရှင်တော် မြတ်ကြီး ပရိဝုဏ်အတွင်းရှိ ရှင်မာလဲ ဘုရား၏ ကြာပန်းပစ်ပွဲတော်ကိုလည်း တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက်တွင် မသိုးမြတ်သင်္ကန်းတော် ရက်လုပ်လှူဒါန်း ပူဇော်ပွဲနှင့် တစ်ပြိုင်တည်းကျင်းပခဲ့သည်။

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ မိုးပေါကျ

ဘုံကထိန် အလှူတော်မင်္ဂလာ အခမ်း အနားကို မဟာအတုလဝေ အတုမရှိ ကျောင်းတော်ကြီး၌ ကျင်းပရာ တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး ဦးဆောင်၍ တာဝန်ရှိသူများ၊ အလှူရှင်များက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ကာရုဿ ထံမှ ငါးပါး သီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာ တော် သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်တို့ ချီးမြှင့်တော်မူသည့် ပရိတ်တရားတော် များကို နာယူကြည့်ညိုကြသည်။ ထို့နောက် ကထိန်ခံ ကျောင်း ၂၉ ကျောင်း မှ ဆရာတော်ကြီးများအား ကထိန်လျာ သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ ပင်သံဃာ ဆရာတော်ကြီး သုံးပါးအား လှူဖွယ် ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ညပိုင်းတွင်

မန္တလေးတောင် ဆုတောင်းပြည့်ဘုရား၊ မဟာလောကရန်နှိမ် အောင်တော်မူ ဆုတောင်းပြည့်ဘုရား၊ ရွှေကျီးမြင်ဘုရား၊ ဆုတောင်းရတုရား၊ ဆုတောင်းပြည့် ဘုရား၊ ချမ်းသာရတုရား၊ စွယ်တော်မြတ် စေတီတော် (မန္တလေး)၊ နန်းမြို့ဆုတောင်း ပြည့်ဘုရား၊ တန်ခိုးကြီးဘုရားစေတီတော် တို့တွင် ရွှေသင်္ကန်းများ၊ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ သစ်သီးဆွမ်းတော်များ၊ ဆက်ကပ် လှူဒါန်း၍ ဆီမီး ၉၀၀၀ ပူဇော်ခြင်းများ၊ တရားဘာဝနာ အားထုတ်ကြသူများ၊ ပဋ္ဌာန်းဒေသနာတော်ကို ရွတ်ဖတ်ပူဇော် ကြသည့် ဝတ်အသင်းအဖွဲ့များ၊ အနယ် နယ် အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးလာပြည်သူ များဖြင့် အထူးစည်ကားလှသည်။

တင်မောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

စည်ကားစွာဆင်နွှဲ အမြို့မြို့အနယ်နယ်မှ လတန်ဆောင်တိုင်ပွဲ

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် မန္တလေး ရှိ ဝေရာစန ကျောက်စိမ်းစေတီတော် ၌ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးလာ ပြည်သူများဖြင့် စည်ကားစဉ် တင်မောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့၏ ကျက်သရေဆောင် လေးဆူဓာတ်စံ ရွှေစာရံစေတီတော်မြတ်ကြီးတွင် နှစ်စဉ်ကျင်းပမြဲဖြစ်သော တန်ဆောင်တိုင် ရွှေကြာသင်္ကန်းတော် ဆက်ကပ်ပွဲကို တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် ကျင်းပရာ မြို့လုံးကျွတ် အစဉ်အလာမပျက် ခြိမ်းခြံမိသဲ ဆင်နွှဲခဲ့ကြစဉ် သက်ဦး(သထုံ)

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ သမိုင်းဝင် ရွှေမုဋ္ဌာ မဟာစေတီတော်ကြီး၏ အကြိမ်(၃၀)မြောက် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်နှင့် မသိုးသင်္ကန်းရက်လုပ်ပူဇော်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၂ ရက် ညနေက ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် မန်းဂျော်နီနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ် လှကြည်(ပုသိမ်)

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် ရခိုင်အမျိုးသမီးအသင်း(ရန်ကုန်)က ရွှေတိဂုံစေတီ တော်အား ရခိုင်ရိုးရာ ထမင်းထောင်၊ ပန်းထောင်များကို ရွှေတိဂုံစေတီတော် ရခိုင် တန်ဆောင်း ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ တန်ဆောင်း၌ ပူဇော်ဆက်ကပ်ကြစဉ် တင်စိုး(မြန်မာ့အလင်း)

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ညနေပိုင်းက နေပြည်တော် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနေထိုင်သည့် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိရပ်ကွက်၌ နိဗ္ဗာန်ဈေးပွဲတော်နှင့် စတုဒိသာ ကျွေးမွေးညှော်ခြင်းများကို စည်ကားစွာ ကျင်းပစဉ် ကိုပေါက်(ဥက္ကာမြေ)

ပုဏ္ဏားကျွန်း-ရသေ့တောင်-ဘူးသီးတောင်-မောင်တော ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံ တည်ဆောက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃
အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင်သည် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာထွန်းနိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပုဏ္ဏား ကျွန်း-ရသေ့တောင်-ဘူးသီးတောင်-မောင်တော ၆၆ ကေစီဓာတ်အားလိုင်း ၆၅ ဒဿမ ၀ မိုင်နှင့် ရသေ့တောင်၊ ဘူးသီး တောင်၊ မောင်တောမြို့များတွင် ၆၆/၁၁ ကေစီ ၁၀ အမီဗီအေ ဓာတ်အားခွဲရုံများ တည်ဆောက်ကာ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေး နိုင်ရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ)

အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ နှင့်အဖွဲ့သည် ၂၃၀ ကေစီ ပုဏ္ဏားကျွန်း ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံသို့ ရောက်ရှိရာ ရှင်းလင်းဆောင်တွင် စီမံကိန်းညွှန်ကြား ရေးမှူး (မြောက်ပိုင်း) ဦးမင်းနိုင်က စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး က ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် ၂၃၀ ကေစီ ပုဏ္ဏားကျွန်း ပင်မ ဓာတ်အားခွဲရုံ ဆွစ်ယာဒ်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု သည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဘက်ပိုင်းရှိ ဖွံ့ဖြိုးမှုနည်းပါးသော ရသေ့တောင်၊ ဘူးသီးတောင်၊ မောင်တောဒေသများသို့ ၂၄ နာရီ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန် အတွက် နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်



ရောက်ရှိနေပြီးဖြစ်သော ၂၃၀ ကေစီ ပုဏ္ဏားကျွန်း ဓာတ်အားခွဲရုံမှတစ်ဆင့် ပုဏ္ဏားကျွန်း - ရသေ့တောင် - ဘူးသီး တောင်-မောင်တော ၆၆ ကေစီ ဓာတ်အား လိုင်း ၆၅ ဒဿမ ၀ မိုင်နှင့် ရသေ့တောင်၊ ဘူးသီးတောင်၊ မောင်တောမြို့များတွင် ပုဏ္ဏားကျွန်း - ရသေ့တောင် - ဘူးသီး ခွဲရုံများ တည်ဆောက်ကာ ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယင်းစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၁၇ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှစတင်၍ တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပြီး ၂၀၁၈ခုနှစ် မတ်လတွင် ရသေ့တောင် မြို့နယ်အား လှည့်ကောင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်အား လှည့်ကောင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ တွင် မောင်တောမြို့နယ်အား လှည့် ကောင်း ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးနိုင်ရေး အတွက် ဓာတ်အားလိုင်းများနှင့် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နေရပ်စွန့်ခွာ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်သူများ ပြန်လည်လက်ခံရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃
အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသိန်းဆွေသည် ကုလသမဂ္ဂဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ မဟာ မင်းကြီးရုံး (UNHCR)၏ Assistant High Commissioner for Protection Mr. Volker Turk ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ UNHCR ဌာန ကိုယ်စားလှယ် Mr. Giuseppe de Vincentiis တို့အား နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ဧည့်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)

တွေ့ဆုံစဉ် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း လူသားချင်းစာနာမှု အကူအညီ အထောက်အပံ့ပေးရေး၊ ပြန်လည်နေရာ ချထားရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း (UEHRD) ကော်မရှင်ဖွဲ့စည်း၍ နိုင်ငံ တော်အစိုးရနှင့် ကုလသမဂ္ဂအပါအဝင် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ နေရပ်စွန့်ခွာ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေသူများ ပြန်လည် လက်ခံနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာ-ဘင်္ဂလား ဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံ ညှိနှိုင်း ပူးပေါင်း ဆောင် ရွက်နေမှုနှင့် ပြန်လည်လက်ခံရေးအတွက် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်၊ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် UNHCR တို့အကြား



သတင်းစဉ်



ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ကျောက်ဖြူမြို့ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအား ကြည့်ရှု

ကျောက်ဖြူ နိုဝင်ဘာ ၃
ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညီပုနှင့်အဖွဲ့သည် ယနေ့ မွန်းလွဲ ပိုင်းက ကျောက်ဖြူမြို့သို့ ရောက်ရှိပြီး ကျောက်ဖြူခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးသစ် ဆောက်လုပ်နေမှုနှင့် မောရစ်ကောလိပ်အိမ်အား ပြန်လည်ပြင်ဆင်နေမှုကို ကြည့်ရှု သည်။

ယင်းနောက် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်ခွင့်ပြုငွေ ဖြင့် မြို့နယ်စည်ပင်မှု တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျောက်ဖြူမြို့ပိတောက်ရွှေဝါလမ်းဖြတ်လမ်း ၃ မှ ဖြတ်လမ်း ၇ ထိ ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ လင်းလက်ဝတီကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသော ဦးဥက္ကဋ္ဌမလမ်း၊ ဖြတ်လမ်း ၁၀ မှ ၀၀ ပေလမ်းသစ်ထိ ကွန်ကရစ်လမ်းခြင်းနှင့် First Eve ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသော မြို့ပတ်လမ်း (ဘုရား ကြီး တောင်အဝင်လမ်းမှ ၀၀ ပေလမ်းသစ်ထိ) ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းရန် မြေသားပြင်ဆင်နေမှု အခြေအနေကို သွားရောက် စစ်ဆေးသည်။ (ပုံပုံ)

ဆက်လက်ပြီး အဝေးပြေးကားဝင်းအသစ် ဆောက်လုပ် မည့် မြေနေရာလျာထားမှုနှင့် မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဌာန ဆောက်လုပ်နေသော ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ လေးခန်းတွဲ၊ သုံးထပ် ဆောက်လုပ်နေခြင်းအား ကြည့်ရှုခဲ့ကာ လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့ဝေလင်း(ပြန်/ဆက်)

ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်မှုသည် ကုန်ကျစရိတ်နည်း၍ စီးပွားရေးတိုးတက်မှု ပိုမိုကောင်းမွန်

စီးပွားရေး

ဒီမိုကရေစီ အစိုးရသစ် လက်ထက်တွင် တိုင်းပြည်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်နေရာတွင် နိုင်ငံတကာမှ ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ဝင်ရောက်လာအောင် ဆောင်ရွက်ရေးမှာလည်း အဓိက ပါဝင်နေသည်။ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ကြီးစွာ အဟန့်အတားဖြစ်စေသော အဓိကအကြောင်းအရင်းများထဲတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို လုံလောက်စွာ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မှု မရှိခြင်းသည်လည်း ထိပ်ဆုံးမှ ပါဝင်နေသည်။ ထိုအဟန့်အတားကြီးကို ကျော်လွှားနိုင်ရေးမှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် တိုးတက်ထုတ်လုပ်မှုကို မလွဲမသွေ လုပ်ဆောင်ရတော့မည် ဖြစ်သည်။ ဓာတ်အား တိုးတက်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် နည်းစနစ်များကို စဉ်းစားရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် လိုက်လျောညီထွေ ရှိမည့် ထုတ်လုပ်မှု နည်းစနစ်ကိုသာ အဓိကထား ရွေးချယ် အသုံးပြုသင့်ပေသည်။

ပျမ်းမျှအရုံ

၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ကိန်းဂဏန်းများအရ ရေအားဖြင့် ၅၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဖြင့် ၄၅ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကျောက်မီးသွေးဖြင့် ၂ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ တစ်ယူနစ်ထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်မှာ ၉၃ ဒသမ ၆၇ ကျပ်၊ တစ်ယူနစ် ပျမ်းမျှရောင်းချမှုမှာ ၇၁ ဒသမ ၁၀ ကျပ်၊ တစ်ယူနစ်ပျမ်းမျှအရုံမှာ ၂၂ ဒသမ ၅၇ ကျပ် ဖြစ်ရာ တစ်ရက်ပျမ်းမျှ သုံးစွဲယူနစ် ၅၄ ဒသမ ၉၅ ကျပ်သန်းခန့်ရှိသဖြင့် တစ်ရက်ပျမ်းမျှ အရုံ ၁၂၇၇ ဒသမ ၆၉ ကျပ်သန်း (၁ ဒသမ ၂၇၇ ဘီလီယံ) ခန့်ရှိကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။

၂၀၁၇ခုနှစ် မေလတွင် အမြင့်ဆုံးဝန်အား (Peak Load) မှာမဂ္ဂါဝပ် ၃၀၀၀ အထိ ရှိခဲ့ပြီး နှစ်စဉ် မဂ္ဂါဝပ် ၃၀၀ မှ ၄၀၀ အထိ တိုးတက်သုံးစွဲနေသဖြင့် နှစ်စဉ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ နှစ်ရုံမှ သုံးစွဲအထိ တိုးတက်တည်ဆောက်သင့်ကြောင်း၊ လက်ရှိ ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများမှ ထုတ်လုပ်နိုင်မှုမှာ ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံ ၂၇ ရုံမှ ၂၀၁၉ မဂ္ဂါဝပ်ခန့်နှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံ ၁၄ ရုံမှ ၈၇၄မဂ္ဂါဝပ်ခန့် စုစုပေါင်း ၂၉၉၃ မဂ္ဂါဝပ်အထိသာ ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံများအတွက် ဇေတီကံ၊ ရွှေနှင့် ရတနာကမ်းလွန်များမှ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပိုက်လိုင်းများ Emergency Shutdown ဖြစ်ပြီး ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည့်အတွက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများ ထုတ်လုပ်မှုလျော့နည်းခဲ့သဖြင့် ရေအားလျှပ်စစ် စက်ရုံများမှ တိုးတက်ထုတ်လုပ်ပေးခဲ့ရသည့် အခြေအနေများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း လေ့လာ သိရှိရသည်။

စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိတ်

လောင်စာအမျိုးအစားအလိုက် စက်တပ်ဆင် အင်အားမှာ ရေအား ၆၄ ဒသမ ၇၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့်စွန့်ပစ်အပူသုံး ၃၃ ဒသမ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဒီဇယ် ၁ ဒသမ ၉၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း၊ တစ်ယူနစ်ထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်မှာ ရေအားဖြင့် ၆၀ ကျပ်၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဖြင့် ၁၂၅ ကျပ်၊ ကျောက်မီးသွေးဖြင့်



အထက်ပေါင်းလောင်းစက်ရုံ ၁၄၀ မဂ္ဂါဝပ်

၁၀၀ ကျပ်၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်ဖြင့် ၁၃၇ကျပ်၊ လေစွမ်းအင်ဖြင့် ၁၅၀ ကျပ်နှင့် အထက်ရှိသဖြင့် ရေအားဖြင့် ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်မှာ အသက်သာဆုံးနှင့် စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေအကိတ်ဆုံး ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းမှ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြစ်များအကြောင်းကို လေ့လာကြည့်သည့် အခါ အရှေ့ဘက်က စပြီးကြည့်ရင် မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်း၊ သံလွင်မြစ်ဝှမ်း၊ ဧရာဝတီမြစ်ဝှမ်းနှင့် အနောက်ဘက်ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းမှ ကုလားတန်မြစ်ဝှမ်း၊ တောင်ဘက်စွန်း ပတ်ချန် မြစ်ဝှမ်းတို့သည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြစ်များ၏ သတ်မှတ်ချက်ထဲမှာ ပါဝင် နေသည်။ စစ်တောင်း၊ ပဲခူး၊ ဘီးလင်း၊ တနင်္သာရီမြစ်ဝှမ်းများနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းက သူဌေးချောင်း၊ သံတွဲ၊ အမ်းချောင်းနှင့် ကျိန္ဒလီ စသော မြစ်ဝှမ်းအသေးများကလည်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားမြစ်များ ဖြစ်ကြသည်။

ဖြတ်သန်းစီးဆင်း

မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်း မြစ်လက်တက်များဖြစ်သော ကျိုင်းတုံ၊ မိုင်းခတ်၊ မိုင်းယန်းမြို့များကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းသော နမ့်လွေချောင်း၊ မိုင်းဆတ်မြို့ကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းသော နမ့်ခတ်ချောင်း၊ တာချီလိတ်မြို့ကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းသော နမ့်မယ်ဆိုင်ချောင်းနှင့် မိုင်းယောင်းမြို့ကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းသော နမ့်ယောင်ချောင်းများသည် ချောင်းငယ်များ ဖြစ်သည့်အတွက် အသေးစားရေအားလျှပ်စစ် စက်ရုံများ တည်ဆောက်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးလျက် ရှိနေသည်။

သံလွင်မြစ်၏ မြစ်လက်တက်ဖြစ်သော နမ့်ပေါင်ချောင်းပေါ်တွင် ဘီလူးချောင်းရေအားလျှပ်စစ် စက်ရုံကို ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်ကတည်းက စတင် တည်ဆောက်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ဘီလူးချောင်းအမှတ်(၁) (၂)နှင့်(၃) စီမံကိန်းစက်ရုံများကိုလည်း တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည်။ သံလွင်မြစ်၏ လက်ယာဘက် မြစ်လက်တက်တစ်ခုဖြစ်သော နမ့်တိန်ချောင်းပေါ်မှာ ကျိုင်းတောင်းရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံကိုလည်း ၂၀၀၉ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းပိုင်းမှာ ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့သည်။ သံလွင်မြစ်အထက်ပိုင်း၊ အောက်ပိုင်းနှင့်မြစ်လက်တက်များမှာ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်သော အရင်းအမြစ်များ ပေါကြွယ်လျက်ရှိကြောင်း

လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ ဧရာဝတီမြစ်ဝှမ်း အကြောင်း ပြောရရင် ယေဘုယျအားဖြင့် မေခန့်မလီခ မြစ်နှစ်သွယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၏ မြောက်ဘက် ၄၅ ဒသမ ၆ ကီလိုမီတာအကွာမှာ ပေါင်းဆုံပြီး ဧရာဝတီမြစ်အဖြစ် စတင်စီးဆင်းပါသည်။

မဏိပူ မြစ်ပေါ်က

ဧရာဝတီမြစ်ကြီး၏ မြစ်လက်တက်ဖြစ်သော မြစ်ငယ်မြစ်ပေါ်မှာ ရဲရွာရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း၊ မုန်းချောင်းပေါ်က အထက်ပူ၊ ပူးနှင့် ကြီးအုံကြီးဝ ရေလှောင်တံခံရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း၊ ချောင်းမကြီးချောင်းပေါ်က အထက်ဆည်တော်ကြီး ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း၊ ဇော်ဂျီချောင်းပေါ်က မြို့ကြီးရေလှောင်တံခံရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းနှင့် မဏိပူ မြစ်ပေါ်က မဏိပူရေလှောင်တံခံ ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းတို့ကို တည်ဆောက်အကောင်အထည် ဖော်နိုင်ခဲ့သည်။

ဧရာဝတီမြစ်ဝှမ်းထဲက ရေအရင်းအမြစ်များ ဖြင့် ဆည်ရေပေးဝေနိုင်သည့်အပြင် ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံများတည်ဆောက်ကာ ဓာတ်အား တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့်အခြေအနေများလည်း ဆက်လက်ကျန်ရှိနေပါသေးသည်။ အထူးသဖြင့် ဧရာဝတီမြစ်ဝှားပိုင်း၊ တာဝန်မြစ်၊ ရွှေလီမြစ်၊ ချီဇွေငယ်မြစ်များတွင် ရေအရင်းအမြစ်များစွာ ကျန်ရှိနေ သေးကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

ချင်းတွင်းမြစ်

ဧရာဝတီမြစ်ကြီး၏ အဓိကမြစ်လက်တက်ကြီး ဖြစ်သော ချင်းတွင်းမြစ်၏ ရေသယံဇာတကို လေ့လာကြည့်သည့်အခါ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်းဒေသများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း အကြား စီးပွားရေးကူးသန်းသွားလာရေး အဓိက လမ်းကြောင်းဖြစ်သော ချင်းတွင်းမြစ်ကြောင်း သည် မိုးရာသီနှင့် နွေရာသီတို့မှာ ရေစီးနှုန်း ကွာခြားမှုအလွန်များပြီး ရေအမြင့်အနိမ့်ကြီးမား လွန်းတာကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ရေများသော မိုးရာသီ မှာခွံရွာမြို့မှ ခန္တီးမြို့အထိ လျှော့ သင်္ဘောများနှင့် ဆန်တက်သွားနိုင်သော်လည်း နွေရာသီတွင် ဟုမ္မလင်းထိသာ သင်္ဘောများဆန်တက်နိုင်သည့် အခြေအနေရှိပါသည်။ ချင်းတွင်းမြစ်ဝှားပိုင်း ထပ်သီနှင့် ရွှေစာရေး မြစ်လက်တက်များမှ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အခြေအနေ

ရှိကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။ ချင်းတွင်းမြစ် ၏ လက်ယာဘက် မြစ်လက်တက်တစ်ခုဖြစ်သော မြစ်သာ-မဏိပူမြစ်များပေါ်တွင် ရေလှောင်တံခံ စီမံကိန်းနှင့်အတူ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေး စီမံကိန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် တည်ဆောက်လျက်ရှိနေပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်းမှ မြစ်ချောင်းများ စီးဆင်းသမျှ ရေထုထည်သည် ကုပမီတာ သန်းပေါင်း ၁၀၇၄၀၀၀ ခန့်(ကေပေ သန်း၈၇၀)ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေ ၅၁ သန်းခန့်အတွက် လူတစ်ဦးတစ်ဦးတစ်ဦးအတွင်းရေ ၁၉၅၀၀ ကုပမီတာခန့်သုံးစွဲနိုင်သည့် သယံဇာတရှိကြောင်း ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းထားသည်။ အဆိုပါ ကိန်းဂဏန်းသည် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ၏ အဆိုအရ ရေအရင်းအမြစ် အလျှံအပယ်ရှိနေကြောင်း သတ်မှတ်ထားကြသည်။ ထိုသို့ ပိုင်ဆိုင်ထားသော ရေအရင်းအမြစ်များကို ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ် အားထုတ်လုပ်ရေးအတွက် အမိအရ ဆုပ်ကိုင် အသုံးချသွားရန် လိုအပ်နေသည်။

၁၉ ရာစုနှောင်းပိုင်း

၁၈ ရာစု နှောင်းပိုင်း ကာလများတွင် ကမ္ဘာ့ နိုင်ငံများ၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အသေးစား ရေအားလျှပ်စစ် စက်ရုံများ တည်ဆောက်လာကြသော်လည်း မိမိဒေသအတွင်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့်လူမှုရေး ဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက်သာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ၁၉ ရာစု ကာလများတွင်မူ နိုင်ငံအလိုက် စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးစေရေးအတွက် အကြီးစားရေအားလျှပ်စစ် စက်ရုံများကို စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ကြရာတွင် တစ်နှစ်ပတ်လုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေး ရည်မှန်း၍ တာတံခံများ တည်ဆောက်ကာ ရေလှောင်ပြီး လည်ပတ်မောင်းနှင်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ သို့အတွက် ၁၉ ရာစုနှောင်းပိုင်းတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ များ သုံးစွဲလာနိုင်ပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုတွင် စက်မှု လုပ်ငန်းများ တစ်ဟုန်ထိုး တိုးတက်လာခဲ့သည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိလာခဲ့ပါသည်။ ဤနေရာ တွင် ရေညစ်စရိတ်သက်သာစွာ ထုတ်လုပ်နိုင် မည့် ရေအားလျှပ်စစ်ကို ပိုမိုအသုံးပြုလာခဲ့ကြ သော နိုင်ငံများတွင် စီးပွားရေးတိုးတက်မှု အရှိန် အဟုန် ပိုမိုကောင်းမွန်ခဲ့ကြောင်း လေ့လာသုံးသပ်တွေ့ရှိ ရမည်ဖြစ်သည်။

ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများဖြစ်သော အမေရိကန်၊ ကနေဒါ၊ ဥရောပနိုင်ငံကြီးအားလုံးလိုလိုတွင် ၁၉၇၅ ခုနှစ်ခန့်ရောက်ရှိချိန်တွင် တမံကြီးများ အားလုံးလိုလို ပြီးစီးနေကြပြီး ရေအားဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ယူနေခဲ့ကြပြီး ဖြစ်ရာ စီးပွားရေးတွင်ခြေကိုက်သည့် မြစ်၊ ချောင်းနေရာ အားလုံးပေါ်လိုလိုတွင် ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သွားခဲ့သည်။ နောက်ပိုင်းတွင် တမံ တည်ဆောက်ပြီး ရေအားလျှပ်စစ် ထုတ်လုပ်ခြင်းကို တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ မလေးရှား၊ ထိုင်း၊ တူရကီစသော အာရှ၊ အာဖရိကနိုင်ငံများ ဖြစ်သော ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများသည် တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လာကြသည်ကိုတွေ့ရှိရပါသည်။ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများထဲတွင် လာအိုနိုင်ငံတစ် နိုင်ငံလုံးအရှိန်အဟုန်ဖြင့် တမံများဆောင်ရွက် နေပြီး ဝီယက်နမ်နိုင်ငံတွင်လည်း တမံများကို အရှိန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်လာနေကြောင်း တွေ့ရှိ ရသည်။ ယင်းနိုင်ငံများသည် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် သုံးစွဲခွင့်ရခဲ့ပြီး စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုလည်း ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန် လာကြပြီ ဖြစ်သည်။

ပိုကုန် အမယ်သစ်

လာအိုနိုင်ငံသည် သက္ကရာဇ် ၁၉၉၆ ခုနှစ် အထိ ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းဖြင့် ၁၅၀ ဒသမ ၂ မဂ္ဂါဝပ်သာ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲနိုင်ခဲ့သည်မှ ၂၀၀၀ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၄ ခုနှစ်အတွင်း တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ သော မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းပေါ်မှ ရေအားလျှပ်စစ်ဖြင့် ဓာတ်အားပေးနိုင်ခဲ့မှုမဂ္ဂါဝပ် ၅၅၀၀ ခန့်အထိ ရှိလာခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍လည်း အကောင် အထည်ဖော် တည်ဆောက်လျက်ရှိနေပါသည်။ ရေအား လျှပ်စစ်မှ တိုးတက်ထုတ်လုပ်လာသော ဓာတ်အားကို “ပိုကုန် အမယ်သစ်” အဖြစ် စီးပွားရေးအတွက် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ပို့လွှတ်ရောင်း ချလျက်ရှိနေသည့်အပြင် မြန်မာနိုင်ငံသို့ပါ ရောင်းချနိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းလာခဲ့ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံကဲ့သို့ ဖွံ့ဖြိုးမှုနောက်ကျနေ သော နိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိရေး အတွက် လောင်စာစွမ်းအင်ကို ရွေးချယ်ရာတွင် ရေရှည်အသုံးခံပြီး စရိတ်အသက်သာဆုံးနှင့် နိုင်ငံအတွင်းပေါကြွယ်ဝဆုံးဖြစ်သည့် ပြန်လည် ပြည့်ဖြိုးမြွှမ်းအင်ရေအားအရင်းအမြစ်ကိုသာ ရွေးချယ်ခြင်းသည်သာ အသင့်လျော်ဆုံးဖြစ်မည် ဟု ယူဆသည်။ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများသည် ထုတ်လုပ်သုံးစွဲနိုင်မှုမှာ ကာလအတိုင်းအတာ ဖြင့်သာ ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ကြသည်။ သို့အတွက် သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ သုံးစွဲနိုင်မှုမှာလည်း စရိတ် စက်ကြီးမားသည့်အပြင် ကာလကုန်သတ်ချက် ရှိနေနိုင်သည်။ ကျောက်မီးသွေး စွမ်းအင် မှာလည်း နှစ်ကာလကုန်သတ်ချက်ရှိနိုင်ခြင်း နှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုအထိက် အလျောက်ရှိနေနိုင်သည့်အပြင် ကုန်ကျစရိတ် မြင့်မားနေပါသည်။ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်နှင့် လေစွမ်းအင်တို့မှာမူ ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်မှာ အလွန်ကြီးမားနေသည်။ သို့အတွက် ဓာတ်အား သုံးစွဲသူ ပြည်သူအများစု ပေးဆောင်နိုင်သည့် ဓာတ်အားခ နှုန်းထား ဖြစ်စေရေးအတွက် ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်သက်သာမည့် ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းများကိုသာ ဦးစားပေး ရွေးချယ် တည်ဆောက်သွားသင့်ကြောင်း၊ ထင်မြင်ယူဆ မိပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ရသည်။

လှိုင်မြို့နယ်အတွင်း ချွတ်ယွင်းထရန်စဖော်မာ အစားထိုး တပ်ဆင်

လှိုင် နိုဝင်ဘာ ၃
ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် လှိုင်မြို့နယ် ၄ ရပ်ကွက် အေးရိပ်မွန်အိမ်ရာရှိ အိမ်ရာပိုင် 11- 6.6/0.4kVA(500) KVA ထရန်စဖော်မာသည် အောက်တိုဘာလနောက်ဆုံးပတ်တွင် ချွတ်ယွင်းသွားခဲ့သည်။ အဆိုပါ ထရန်စဖော်မာအား ပြုပြင်ရန်အတွက် အိမ်ရာရှိ မီးသုံးစွဲသူများနှင့် ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးတို့က ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် ဓာတ်အားပြတ်တောက်လျက်ရှိသော အေးရိပ်မွန်လမ်း၊ အေးရိပ်မွန် ၄၊ ၇၊ ၅ လမ်း၊ စကားပါလမ်းများ ဓာတ်အားပြန်လည်ရရှိရေးအတွက် ဥက္ကဋ္ဌ ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် လျှပ်စစ်မန်နေဂျာ(စီမံ) ဦးခိုင်ဇော်ငြိမ်း၊ ခရိုင်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာ(အင်ဂျင်နီယာ) ဦးဆန်းလွင်တို့ ဦးစီးကာ မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာရုံး ဝန်ထမ်းများဖြင့် 11-6.6/ 0.4 kVA(200) KVA ထရန်စဖော်မာနှစ်လုံးအား ဌာနမှ ထုတ်ယူတပ်ဆင်၍ ပုံမှန်ဓာတ်အား ပြန်လည်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့ နိုင်ငံတကာ စာပေသမားများ ထိတွေ့ဆက်ဆံနိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းတစ်ရပ် အစပြုပေါ်ပေါက် ရောဝတီ စာပေပွဲတော်သည် စာပေနယ်တွင် မြန်မာ့ နိုင်ငံတကာတို့ ထိတွေ့မှု ဆက်လက်ရှင်သန်

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၃

စတုတ္ထအကြိမ် ရောဝတီစာပေပွဲတော်ကို မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ Mandalay Hill Resort ၌ ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပသည်။

စတုတ္ထအကြိမ် ရောဝတီစာပေပွဲတော်သို့ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မြင့်မောင်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပ စာပေပညာရှင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများနှင့် စာပေဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

တက်ရောက်ခဲ့

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်က အဖွင့် အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် မိမိအနေဖြင့် ပထမအကြိမ် ရောဝတီစာပေပွဲတော်ကို ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းလျားလိတ်ဟိုတယ် ဝင်းအတွင်း ကျင်းပစဉ်က တက်ကြွစွာ ပါဝင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ဒုတိယ အကြိမ်မှာ မတက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ တတိယအကြိမ်တွင် ဤနေရာမှာပင် ကျင်းပမည့်အခါ ဆွေးနွေးသူတစ်ဦးအနေဖြင့် ရန်ကုန်က မိတ်ဆွေများနှင့်အတူ တက်ရောက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုအကြိမ်နှင့်ဆိုင်လျှင် မိမိအနေဖြင့် (၃) ကြိမ်မြောက် တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရောဝတီစာပေပွဲတော်နှင့် ပတ်သက်လျှင် မှတ်မှတ်သားသား ပြောချင်တာ နှစ်ခုရှိပါ ကြောင်း၊ တစ်ခုက ရောဝတီစာပေပွဲတော်သည် စာရေးဆရာ၊ ကဗျာဆရာ စသည့် စာပေနှင့် ပတ်သက်သူအများအပြား တက်

တယ်။ အခုလို စာပေပွဲတော်များကို ကျွန်တော်တို့ ဆက်လက် ကျင်းပသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက ရောဝတီကစလိုက်တဲ့ စာပေ ပွဲတော်ခေလတစ်ရပ်ကို ကျွန်တော်တို့တိုင်းပြည်မှာ အမြစ်တွယ် အခြေကျသွားအောင် ကျွန်တော်တို့ ဆောင်ရွက်နေကြတဲ့ သဘောပါ။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ကတော့ ကောင်းသောကိစ္စ တစ်ရပ်သည် တစ်ခါမဟုတ်ဘဲ အကြိမ်ကြိမ်အခါခါ ပြုလုပ်လို့ အစဉ်အလာ တစ်ရပ်ဖြစ်ပြီဆိုရင် အဲဒီကိစ္စရပ်ကိုယ်တိုင် ဆက်လက်ရှင်သန်ဖို့ အခြေခံကောင်းရသွားသလို အကယ်၍ အနှောင့်အယှက် အခက်အခဲများရှိမယ်ဆိုရင်လည်း ဒါတွေကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားဖို့ ခိုင်မာတဲ့အင်အား ရရှိသွားတယ်လို့ မြင်ပါ တယ်ဟု ပြောကြားသည်။

တန်ခိုးစွမ်းအားရှိ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကျွန်တော်တို့တိုင်းပြည်မှာ စာဆို တော်နေ့ (Writers' Day) ဆိုတာရှိပါတယ်။ ဒါဟာ အင်မတန် မှထူးခြားပြီး အရေးပါပါတယ်။ စာဆိုတော်နေ့ဆိုတာ ဘာကြောင့် များထူးခြားပြီး အရေးပါရသလဲ၊ နိုင်ငံတကာက မိတ်ဆွေများ အံ့ဩကြလိမ့်မယ် ထင်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ စာဆိုတော်နေ့ က ကျွန်တော်တို့အတွက် ဘာကြောင့် ထူးခြားအရေးပါရသလဲ ဆိုတာ တစ်အချက်က နိုင်ငံတကာမိတ်ဆွေများမှာ စာပေဆိုင်ရာ

နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်မှ စတုတ္ထအကြိမ် ရောဝတီစာပေပွဲတော်သို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ

Message to the Irrawaddy Literary Festival from State Counsellor Daw Aung San Suu Kyi

The name "Irrawaddy" evokes greatness, beauty and romance for all of us in this land which has been nourished by her waters throughout the ages. The Irrawaddy Literary Festival is now into its fourth year and my best wishes for its success go out to all the organizers and participants who will be evoking the greatness, beauty and romance of literature from different lands, bringing us all closer to one another, flowing together in understanding and friendship.

အများပြည်သူရှေ့မှာ ဟောပြောခွင့်မရသလောက် တင်းကျပ် တဲ့ အနေအထား ရှိခဲ့ပါတယ်။

ဖြန့်ဖြူးဆန့်ထုတ်ထား
သို့သော် ဆိုခဲ့တဲ့ စာဆိုတော်နေ့ဆိုတဲ့ ထုံးစံလေ့အစဉ်

တီထွင်ဖန်တီးမှု စွမ်းအားတွေ တိုးတက်ခဲ့တယ်။ အနောက်နိုင်ငံများနဲ့ ထိတွေ့လာရတဲ့အခါကျတော့ အင်္ဂလိပ်ဘာသာမှတစ်ဆင့် ဥရောပစာပေ၊ ကမ္ဘာ့စာပေများနဲ့ သိကျွမ်းလာရတယ်။ အဲဒီအခါမှာတော့ ခေတ်သစ် မြန်မာစာပေ လက်ရာများ ပေါ်ထွန်းလာပါတယ်။

အသိအမြင်ပွင့်လင်းလာ

ဒီနေရာမှာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ရှေ့ကရှိခဲ့တဲ့ မြန်မာစာရေး ဆရာများ၊ စာပေပညာရှင်များ၊ မြန်မာပညာတတ်များရဲ့ ရည်မှန်းချက် သို့မဟုတ် ကြွေးကြော်သံတစ်ခုကို ပြောချင် ပါတယ်။ အဲဒါက ကမ္ဘာကို မြန်မာတို့သိဖို့နဲ့ မြန်မာကို ကမ္ဘာက သိဖို့ဆိုတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက နိုင်ငံတကာနဲ့ ဆက်ဆံရင်း အသိအမြင် ပွင့်လင်းလာတဲ့ မြန်မာ့ဦးဆောင်ပုဂ္ဂိုလ်တို့ရဲ့အမြင် နဲ့ ဆန္ဒပါ။

ကမ္ဘာကို ကျွန်တော်တို့ သိဖို့လိုပါတယ်။ ကမ္ဘာကလည်း ကျွန်တော်တို့ကို သိစေချင်တယ်။ ဒီဆန္ဒပြည့်ဝဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြရာမှာ စာပေနယ်မှာကတော့ ဘာသာပြန်တဲ့ အလုပ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဘာသာပြန်ကိစ္စ ဆောင်ရွက်ရာမှာ မကွဲရာ မင်းသားကြီးကအစ ဆရာကြီး သခင်ဘသောင်းတို့အထိ အစော ပိုင်းခေတ် မြန်မာဘာသာပြန် ဆရာကြီးများက အစပြုပြီး နိုင်ငံ တကာ စာပေပညာရှင်များနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ အစဉ် အလာရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ရှေ့ဆောင်လမ်းပြပုဂ္ဂိုလ်များ ဟာ နိုင်ငံတကာပညာရှင်များနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရင်း မြန်မာ ကို ကမ္ဘာကသိရေးမှာ ဦးစွာပထမ မြန်မာတို့ကိုယ်တိုင် မြန်မာ အကြောင်း ပီပီသသသိဖို့ အရေးကြီးကြောင်း သိမြင်တဲ့အတွက် မြန်မာ့ရေးရာကို စနစ်တကျလေ့လာဖို့ မြန်မာနိုင်ငံသုတေသန အသင်းဆိုတာကိုလည်း ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ကြပါတယ်။ သုတေသနအသင်းတည်ထောင်ရာမှာ ခေတ်ပညာတတ် မြန်မာ များနဲ့ အင်္ဂလိပ်စာပေပညာရှင်များ၊ အင်္ဂလိပ်အရာရှိများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဂျာမနီ၊ ပြင်သစ်စတဲ့ ဥရောပ ပညာရှင်များလည်း ပါဝင်ခဲ့ကြပါတယ်။

စာပေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ဒါတွေကို ပြောခြင်းက ကျွန်တော်တို့သည် တစ်ချိန်သော အခါက နိုင်ငံတကာ စာပေပညာရှင်များနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် တဲ့ အစဉ်အလာများ ရှိခဲ့တယ်။ အဲဒီလို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ခြင်းကြောင့်လည်း ကျွန်တော်တို့စာပေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခဲ့တယ်။ မြန်မာအကြောင်း ကမ္ဘာကသိအောင် တင်ပြနိုင်သလို ကမ္ဘာ အကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့အရေးများအကြောင်း မြန်မာတို့သိအောင် အများကြီး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့တယ်ဆိုတာ ပြောလိုခြင်းဖြစ်ပါ တယ်။

ကျွန်တော် စောစောကပြောခဲ့တဲ့ မြန်မာတွေ မလွတ်လပ် သော နှစ်ကာလများအတွင်းမှာတော့ မြန်မာစာရေးဆရာ များသည် စာဆိုတော်ရာသီမှာ စာပေဟောပြောပွဲများ ကျင်းပ တဲ့အစဉ်အလာကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့တာ မှန်သော်လည်း လွတ်လပ်စွာရေးသားခွင့် နည်းပါးတာကြောင့် စာပေဖွံ့ဖြိုးမှု မရှင်သန်နိုင်ဘဲ ရှိခဲ့တယ်။ နိုင်ငံတကာစာပေသမားများနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုသည်လည်း အလွန်အလွန်ကို နည်းပါး သွားခဲ့တယ်။



ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဖေမြင့် စတုတ္ထအကြိမ် ရောဝတီစာပေ ပွဲတော်တွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ် သတင်းစဉ်

ရောက်ပြီး စာပေဆိုင်ရာ အစီအစဉ်မျိုးစုံကို တစ်ပြိုင်နက် ကျင်းပမည့် စာပေပွဲတော်ဆိုသည့် ဝေလေ့အစဉ်အလာတစ်ရပ် ကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် အစပြုခဲ့တယ်ဆိုတဲ့အချက် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဒီပုတော်ကို စုရုံးစီစဉ်ခဲ့တဲ့ ထိုစဉ်က မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဗြိတိသျှသံအမတ်ကြီး ရဲ့နီး Jane Heyn နဲ့ သံအမတ်ကြီး Andrew Heyn တို့ကို အထူးကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ ဘာကြောင့် လဲဆိုတော့ ပထမအကြိမ် ရောဝတီစာပေပွဲတော်အပြီးမှာ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာစာပေသမားတွေ မြန်မာနိုင်ငံမှ စာပေ ပွဲတော် အများအပြားကျင်းပဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံတကာ မိတ်ဆွေ များနဲ့ပူးတွဲပြီး နိုဘယ်-မြန်မာစာပေပွဲတော် (Nobel Myanmar Literary Festival) ဆိုတာ ကျင်းပဖြစ်ပါတယ်။ သူလည်း သုံးကြိမ်ရှိပါပြီ။ အခု စတုတ္ထအကြိမ် ကျင်းပဖို့ စီစဉ်နေ ကြပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့လည်း ကလေးစာပေပွဲတော်များကို နိုင်ငံတစ်ဝန်းက တိုင်းဒေသကြီး နဲ့ ပြည်နယ် ငါးမြို့နဲ့ အခြားခရိုင်မြို့ကြီး အတော်များများမှာ ကျင်းပဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။

အမြစ်တွယ်အောင်ဆောင်ရွက်

မန္တလေးမြို့မှာ ကျင်းပတဲ့ ကလေးစာပေပွဲတော်ဆိုရင် သုံးရက်ကျင်းပတာဖြစ်ပြီး လူပေါင်းသိန်းချီတက်ရောက်ခဲ့ကြတာ မန္တလေးမြို့က စာပေသမားများနဲ့မြို့သူ မြို့သားများ အသိဖြစ်ပါ

နေ့ရက်ပေါင်းများစွာရှိပေမယ့် ကျွန်တော်တို့မှာ ဒီတစ်ရက်ပဲ ခိုင်ခိုင်မာမာရှိတာ ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ချက်က ကျွန်တော်တို့ စာဆိုတော်နေ့ဟာ တကယ်လည်း တန်ခိုးစွမ်းအား ရှိပါတယ်။

ဒီစာဆိုတော်နေ့ကို လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၇၀ ကျော်၊ ၈၀ နီးပါးက ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ရှေ့က စာရေးဆရာ၊ ကဗျာဆရာများ၊ စာပေပညာရှင်ကြီးများ တီထွင်ပြဋ္ဌာန်းသွားခဲ့ကြပါတယ်။ နေ့ရက်အားဖြင့် ပြောမယ်ဆိုရင် မြန်မာပြက္ခဒိန်ပါ နတ်တော်လရဲ့ ပထမဆုံး ရက်ပါ။ အဲဒါသည် ယခုနှစ်အဖို့မှာကတော့ နိုင်ငံတကာ ပြက္ခဒိန်အရ နိုဝင်ဘာလ ၁၉ ရက်နေ့နဲ့ တိုက်ဆိုင်ပါတယ်။

အစဉ်အလာရှိ

အဲဒီ နတ်တော်လ ပထမနေ့မှာ စာဆိုတော်နေ့ အထိမ်း အမှတ်အဖြစ် ရှေ့ကဆရာကြီး ဆရာမကြီးများက စာရေးဆရာ၊ ကဗျာဆရာများ ကိုယ်တိုင်ကပြတဲ့ပြဇာတ်တွေ၊ စာပေဟောပြော ပွဲတွေ စတာတွေနဲ့ အခမ်းအနားပွဲများ ကျင်းပမြဲ အစဉ်အလာ ရှိခဲ့ပါတယ်။

အဲဒါသည် တိုင်းပြည်လူထုက နှစ်သက်လက်ခံပြီး အစိုးရ များကလည်း လေးစားသိမှတ်ခဲ့ကြတော့ ခိုင်မာတဲ့ အစဉ်အလာ တစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီတော့ မိတ်ဆွေများ သိကြတဲ့အတိုင်း ကျွန်တော်တို့ တိုင်းပြည်သည် လွတ်လပ်မှုတွေ အလွန်အမင်း ချုပ်ချယ်ကန့်သတ်ခြင်းခံရတဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် များအောက်မှာ နှစ်ပေါင်း ၅၀ လောက် ကျင်လည်ခဲ့ရပါတယ်။ အဲဒီကာလမှာ အစိုးရပိုင်းပုဂ္ဂိုလ်များနဲ့ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ တရားဓမ္မဟောကြားသော ပုဂ္ဂိုလ်များကလွဲ၍ ဘယ်သူမှ

အလာအရ နှစ်စဉ်စာဆိုတော်နေ့နဲ့ အဲဒီနေ့ကို ဖြန့်ဖြူး ဆန့်ထုတ်ထားတဲ့ စာဆိုတော်ရာသီမှာတော့ စာရေးဆရာ၊ ကဗျာဆရာများသည် အခြားသူများ မရရှိနိုင်တဲ့ လွတ်လပ်ခွင့် မျိုးကိုခံစားပြီး နိုင်ငံအနှံ့အပြားမှာ စာပေတင်မက အကြောင်း အရာ အမျိုးမျိုးကို ဟောပြောနိုင်ခဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီရက် အဲဒီ ရာသီမှာတော့ ချုပ်ချယ်ကန့်သတ်တဲ့ အစိုးရများလည်း အစွမ်း ကုန် သည်းခံခွင့်ပြုပေးခဲ့ကြရတဲ့ သဘောရှိပါတယ်။

ဒါက အစဉ်အလာရဲ့ တန်ခိုးစွမ်းအားကို ကျွန်တော် ပြောတာပါ။ ဒါကြောင့်လည်း ကျွန်တော်တို့ရဲ့နဂိုမူလ စာဆိုတော် နေ့ အစဉ်အလာမှာ စာပေပွဲတော်ခေလနဲ့ ဖြည့်စွက်ပေးတဲ့ ရောဝတီစာပေပွဲတော် တီထွင်ကျင်းပကြသူများကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ကျွန်တော်ပြောခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ရောဝတီစာပေပွဲတော်ရဲ့ ထူးခြားချက်အဖြစ် ကျွန်တော် ပြောချင်တဲ့အရာ နောက်တစ်ခု ရှိပါတယ်။ အဲဒါက နိုင်ငံတကာ စာရေးဆရာများနဲ့ မြန်မာစာရေးဆရာများ ပူးတွဲပါဝင်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဟာ အင်မတန်တန်ဖိုးရှိတဲ့ အချက်ဖြစ်ပါတယ်။ သမိုင်းကြောင်းကို ပြန်ကြည့်ရင် ကျွန်တော်တို့ မြန်မာစာပေဟာ နိုင်ငံတကာစာပေများနဲ့ ပေါင်းဖက်ပြီး အစဉ်တစိုက် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ခဲ့တာ တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာစာပေပေါ်ဦးစ ပုဂံခေတ်ကစတင်ပြီး ကျွန်တော်တို့မှာ အိန္ဒိယဒေသက ရရှိတဲ့ ပုဒ္ဒစာပေနဲ့ အခြားအိန္ဒိယရဲ့ သုတ၊ ရသစာပေများကြောင့် ပိုမို ကြွယ်ဝ ပြည့်စုံခဲ့ရတယ်။ အိန္ဒိယစာပေ အတွေ့အမြင်၊ ဗဟုသုတ များနဲ့ မြန်မာတို့ရဲ့ ပင်ကိုဉာဏ်ပေါင်းစပ်ပြီး မြန်မာစာဆိုတို့

စာမျက်နှာ ၇ မှ
အဲဒီလို ရှိခဲ့ရာက အခု ပြန်လည်ပွင့်လင်းခါစ ကာလမှာပဲ ဧရာဝတီ စာပေပွဲတော် ရောက်ရှိလာခဲ့ပါတယ်။ ဒီပွဲနဲ့အတူ မြန်မာ့နဲ့ နိုင်ငံတကာ စာပေသမားများ ထိတွေ့ ဆက်ဆံနိုင်ဖို့ အခွင့်အလမ်းတစ်ရပ် ပြန်လည်အစပြုပေါ်ပေါက်လာခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဧရာဝတီစာပေပွဲတော်သည် ယခုစတင် အကြိမ်ရှိပြီဖြစ်ပြီး ရှေ့နှစ်များမှာလည်း ဆက်လက် တည်ရှိနေဦးမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် စာပေနယ်မှာ မြန်မာနဲ့ နိုင်ငံတကာတို့ ထိတွေ့မှုသည်လည်း ဆက်လက်ရင်သန်သွားလိမ့်မယ်လို့ မြင်ရပါတယ်”ဟု ပြောကြားသည်။

ပျောက်ကွယ်မည်စိုးရိမ်
ဆက်လက်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မြင့်မောင်က ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များ ရှေးဟောင်းမြို့ တည်ရှိရာ မန္တလေးမြို့တွင် ဧရာဝတီစာပေပွဲတော် ကျင်းပနိုင်ခြင်းသည် ဂုဏ်ယူစရာ ကောင်းပါကြောင်း၊ ပုံနှိပ်စာပေများ ပျောက်ကွယ်သွားမည်ကို စိုးရိမ်မိကြောင်း၊ ယနေ့ကျင်းပမည့် ဧရာဝတီစာပေပွဲတော်တွင် လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များ၏ စိတ်ဝင်စားမှု အပြည့်ရှိသည်ကို တွေ့ရသဖြင့် မြန်မာစာပေ မတိမ်ကောတော့ဘူးဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ မတိမ်ကောအောင် အားပေးပေးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သလို စာပေမြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းတွေကိုလည်း အားပေးဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း။

ဧရာဝတီမြစ်ကြီး မပျောက်ပျက်အောင် စောင့်ရှောက်နေသလို မိမိတို့၏

မြန်မာစာပေကို စာဖတ်ပရိသတ်များ စာချစ်သူများ၊ စာပေပညာရှင်များက မိမိတို့အစိုးရနှင့် အတူ ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကြပါစို့ဟု ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မန္တလေးမြို့ခံ စာရေးဆရာ ညီစေမင်းက “တစ်ချိန်က ကမ္ဘာနဲ့ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံဖို့ဆိုတာ အလွန်ဝေးကွာခဲ့တယ်။ အခု ကမ္ဘာကို မြန်မာက သိပြီး မြန်မာကို ကမ္ဘာကသိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးတဲ့ ဒီပွဲတော်ကြီး အခွင့်ရရှိတတ်တဲ့ ကြိုးစားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် စာရေးဆရာ ဒေါက်တာအောင်မြင်က ပွဲတော်ကျင်းပခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်ထံမှ အလိပ်ဘာသာဖြင့် ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာကို ဆရာဦးနေအုပ်က ဖတ်ကြားသည်။ အဆိုပါ သဝဏ်လွှာကို ဆရာ ဦးနေအုပ်က “မြန်မာပြန်ဆိုရာတွင် ဧရာဝတီဟူသော အမည်သည် ကျွန်ုပ်တို့ မြန်မာလူမျိုးများ အတွက် ကြီးမားတင့်တယ်ခြင်း၊ လှပတင့်တယ်ခြင်းနှင့် စိတ်ကူးယဉ်ထက်သန်ခြင်းများကို နှိုးဆွပေးသွားမည် ဖြစ်ပါတယ်။ ဧရာဝတီသည် သူ၏တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သောရေများဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံကို အာဟာရ တိုက်ကျွေးခဲ့သည်မှာလည်း နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြာရှည်ခဲ့ပြီး ဧရာဝတီ စာပေပွဲတော်ကြီးသည် လေးကြိမ် မြောက်ခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်ုပ်အနေဖြင့် ပွဲစီစဉ်ပေးသူများနှင့် ပါဝင်ကူညီပေးခဲ့သူများ အားလုံးကို အောင်မြင်ပါစေကြောင်း ဆုတောင်းရင်းနှင့် နိုင်ငံ



စတုတ္ထအကြိမ် ဧရာဝတီစာပေပွဲတော်သို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ရဟန်းသံဃာတော်များနှင့် ညွှပ်ပရိသတ်များကို တွေ့ရစဉ်

ရပ်ခြားမှ လာရောက်ကြသော စာပေပညာရှင်များနှင့် မြန်မာစာပေပညာရှင်များကို စာပေနှင့်ဆိုင်သော ထက်မြက်ခြင်း၊ လှပတင့်တယ်ခြင်း၊ စိတ်ကူးထက်သန်ခြင်းများ တိုးပွားပြီး အပြန်အလှန်နားလည်မှုများ ရှိကြစေရန်နှင့် ချစ်ခင်မှုရေစီးကြောင်းတွင် အတူတကွ စီးနင်း၍ ပိုမိုရင်းနှီး နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်း တောင်းလိုက်ပါသည်” ဟု ဖော်ပြထားသည်။

ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်
ဧရာဝတီစာပေပွဲတော် ကျင်းပရေးအတွက် အင်အားစုနှင့်တွင် တရားဝင်မှတ်ပုံတင်ထားသည့် ဧရာဝတီစာပေပွဲတော် Charitable Trust အဖွဲ့မှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ လိုအပ်သည်များကို ဦးနေအုပ်၊ ဒေါက်တာ ခင်မောင်ညိုနှင့် ဒေါက်တာအောင်မြင်တို့က ပူးပေါင်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပွဲတော်တွင် နိုင်ငံတကာ စာပေပညာရှင် ၃၀၊ ရန်ကုန်မြို့မှ စာရေးဆရာ ၅၈ ဦးနှင့် မန္တလေးမြို့ခံ စာရေးဆရာ ၅၉ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၄၇ ဦးတို့က ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံပါဝင်သည့် စာတမ်းများဖတ်ကြားမည် ဖြစ်သည်။ ဧရာဝတီစာပေပွဲတော် ကျင်းပရာ ဟိုတယ် ပထမထပ်တွင် စာတမ်းဖတ်ပွဲ နိုင်ငံတကာမှ စာပေပညာရှင်များနှင့် စာပေဆွေးနွေးခန်း၊ ပန်းချီရေးဆွဲခန်း၊

စာပေ ဟောပြောခန်းများ ပါဝင်ပြီး ဟိုတယ်ကွင်းပြင်တွင် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်များ၊ ကာတွန်းပြပွဲများ၊ ကဗျာရွတ်ပွဲ၊ ရုပ်သေးဖျော်ဖြေပွဲ၊ မည်သူမဆို ပါဝင်ဆွေးနွေးနိုင်သည့် Speaker Corner နှင့် စာပေရေးရာ ဆွေးနွေးသည့် Conference Center တို့ ပါဝင်ပြီး ပွဲတော်ကို နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

မြန်မာနိုင်ငံ စာပေထုတ်ဝေသူနှင့် ဖြန့်ချိသူများအသင်းက စုစည်းတင်ပြသော အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်အထိ တစ်ပတ်အတွင်းထွက်ရှိသော စာအုပ်စာရင်း

စဉ်	စာအုပ်အမည်	စာရေးသူ	ဈေးနှုန်း	ထုတ်ဝေသည့်တိုက်
၁	အင်းဝသို့ရင်ခန်းခြင်း (ကဗျာရှည်)	မနိတာ	၆၅၀၀	မြူးမြူး
၂	ရောက်မလာသေးတဲ့နှောင်းနှင့် အခြားဝတ္ထုတိုများ	သိုက်ထွန်းသက်	၂၅၀၀	မြူးမြူး
၃	ကမ္ဘာမကျေတဲ့အမုန်း	ကြယ်စင်မျိုးဝေ	၁၇၀၀	ရွှေပဒေသာ
၄	သူခင်းကျင်းပေးထားတဲ့ရင်ကွဲအခမ်းအနား	မိုးစက်ပွင့်	၁၇၀၀	ရွှေပဒေသာ
၅	ရာစုသစ်ရဲ့ ပျိုပျိုမေ	လှိုင်းကြာဖြူ (လားရှိုး)	၁၇၀၀	ရွှေပဒေသာ
၆	သူ့ခြယ်မှုန်းတဲ့ တေးပန်းချီ	မမသဒ္ဓါမောင်	၂၀၀၀	ရွှေပဒေသာ
၇	ကလေးတို့အတွက် သက်ရှိထင်ရှား နတ်ပြည်ရောက်သူများနှင့် သက်ရှိထင်ရှား ငရဲကျသူများ	မောင်ဆန္ဒ (လယ်ဝေး)	၁၅၀၀	ရွှေပဒေသာ
၈	Forest Soils, Soil & Watershed Water Conservation and Watershed Management IN MYANMAR	U Sein Thet		ခင်ချောစု
၉	VISITING AMERICAN CITIES	Maung Pon Nya	၂၅၀၀	Sein Taik
၁၀	သပွတ်အုကျေးရွာမှ မမြင်ရသောကံတရားများ	ဂျက်ကွမ်းခြံကုန်း	၂၅၀၀	လင်းလွန်းခင်
၁၁	ရောက်တတ်ရာရာတရုတ်ပြည်မှပေးစာများ	မြင့်သန်း	၃၅၀၀	နှစ်ကာလများ
၁၂	ဆူလေဒါလူချီနှင့်ပုံရိပ်ဖတ် ကြေးအိုးလေးအပါအဝင် ဂမ္ဘီရဝတ္ထုတိုများ	ငွေစိုး (ရွှေကြန့်မြေ)	၁၅၀၀	ခုနစ်စင်ကြယ်
၁၃	ကျောင်းသားသူပုန်ဘဝက တောတွင်းအတွေ့အကြုံများ	မာန်လှငယ်	၂၀၀၀	နှစ်ကာလများ
၁၄	သရုပ်ဆောင်သူ မိုနာလီဇာ	သစ္စာနီ	၂၀၀၀	နှစ်ကာလများ
၁၅	အက်ဆေး ၂၀၁၇	စာရေးသူများ	၂၅၀၀	ခုနစ်စင်ကြယ်
၁၆	လွမ်းရစ်တော့ သက်လှယ်ရယ်	ဝန်းမော်တင်အောင်	၂၇၀၀	စိတ်ကူးချီချီ
၁၇	မြန်မာ့ကျွဲ၊ မြန်မာ့နွား	အောင်စိုး (တီ-ဆေးကု ဆရာဝန်)	၃၃၀၀	စိတ်ကူးချီချီ
၁၈	Anaw Rahta of Bagan Dynasty	Maung Maung	၃၅၀၀	တူးဒေး
၁၉	လူသစ်စိတ်သစ် ကြံတိုင်းဖြစ်	သက်လုံ	၃၅၀၀	Wisdom house
၂၀	BRICS/ BIMSTEC အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများနှင့် တရုတ်တို့၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခြေအနေနှင့် ရွေးချယ်ထားသောနိုင်ငံများ၏ လူမှု/စီးပွားရေးညွှန်ကိန်းများ	သံအမတ်ကြီးဦးလှမောင်	၃၅၀၀	Unity

စဉ်	စာအုပ်အမည်	စာရေးသူ	ဈေးနှုန်း	ထုတ်ဝေသည့်တိုက်
၂၁	ဘဝအောင်မြင်ရေးအတွက် ချိုးဖောက်ရမည့် စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများ	အောင်လှိုင်	၂၃၀၀	စိတ်ကူးချီချီ
၂၂	ဝေဘူဆရာတော်ဘုရားကြီး ထေရုပ္ပတ္တိနှင့် ကျင့်စဉ်	မောင်ကျော်ညွန့်	၆၀၀၀	စိတ်ကူးချီချီ
၂၃	စိတ္တရလေခါ	ပါရဂူ	၃၀၀၀	စိတ်ကူးချီချီ
၂၄	ပန်းညိုပြာဗေဒါလမ်း တက်ရောက်ကြမ်း	ကာတွန်းကြည်ဝင်း	၃၀၀၀	မျိုးမြန်မာ
၂၅	ကလေးတို့အတွက် အကောင်းမြင်စိတ်များသော လူ့အဖွဲ့အစည်း	ခေတ်ဘုန်းသစ်	၂၅၀၀	ဇွန်ပွင့်
၂၆	ဆူးသစ်နီကဗျာ	ဆူးသစ်နီ	၁၅၀၀	ယဉ်မျိုး
၂၇	ပင့်သက်ရှိကံသံနှင့် အခြားကဗျာများ	နှိုင်းတင့်နှိုင်း	၁၅၀၀	ရှင်မတောင်
၂၈	နှုတ်ကောင်းခွန်းမြန်သုခမိန့်	ဘသန်း (ဓမ္မိက)	၃၀၀၀	ရှင်မတောင်
၂၉	ကျောက်မီးသွေးတစ္ဆေ ခြောက်လှန့်ခံနေရတဲ့ မြန်မာပြည်	မင်းချစ်နိုင်	၂၅၀၀	စံပယ်
၃၀	ဘယ်သူအကောင်းဆုံးလဲ မင်းသိတယ်နော် (ချားလ်တူကောစကီး၏ လက်ရွေးစင်ကဗျာ ၃၃ ပုဒ်)	ကျော်မျိုး	၂၀၀၀	နှစ်ကာလများ
၃၁	မနက်ဖြန်နှင့် နဝရတ်ကိုးသွယ်	ကလောင်စုံ	၂၅၀၀	လင်းလွန်းခင်
၃၂	သားဖတ်ဖို့ ကာတွန်းများ	အောင်သန်းကျော်	၁၅၀၀	မျိုးဆက်သစ်
၃၃	ဒက်ဗယ်လာ	နတ်နွယ်	၂၂၀၀	စိတ်ကူးချီချီ
၃၄	ခရီးညီနောင် စာစဉ် (၉၅)	the key collection	၁၅၀၀	the key
၃၅	ကမ္ဘာသမိုင်းပုံပြင် (၉၆)	the key collection	၁၅၀၀	the key
၃၆	Pearls of a solitude	Ba Than (Dhamika)	၁၅၀၀	မုံရွေး
၃၇	ကွန်ပျူတာသစ္စာ	ကန္တာရမိုးစက်	၂၀၀၀	ဝါးလည်
၃၈	မိုက်ကယ်အိန်ဂျလီ	ကိုတာ	၂၀၀၀	မုံရွေး
၃၉	မိုးနေ	ကိုတာ	၂၀၀၀	မုံရွေး
၄၀	ဝန်ဂိုး	ကိုတာ	၂၀၀၀	မုံရွေး
၄၁	သုတရတနာသိုက် ၆	ပဉ္စင်စာတည်း	၃၀၀၀	ပဉ္စင်

သေဒဏ်ကျင့်သုံးခြင်း တရားဝင်ဆိုင်းငံ့ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃
မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်သည် အာရှပစိဖိတ် အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေး အဖွဲ့အစည်းများ ဖိုရမ် (APF) ၏ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် သေဒဏ်ကို တရားဝင်ဆိုင်းငံ့ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ နေပြည်တော်ရှိ Hotel Max ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲသို့ ပြည်ထောင်စု ဒုတိယ ရှေ့နေချုပ် ဦးဝင်းမြင့်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်

နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်တို့မှ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အစိုးရ ဝန်ကြီးဌာနများမှ အကြီးတန်းအရာရှိများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကော်မရှင် ရုံးအရာရှိများ၊ အရပ်ဘက် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် သတင်းမီဒီယာ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ၌ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမြင့်က မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကြီးလေးသော ပြစ်မှုများကို ကျူးလွန်

သူများအား သေဒဏ်ချမှတ်မှုများ ရှိသော်လည်း ၁၉၈၈ ခုနှစ်မှစ၍ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း မရှိတော့သဖြင့် လက်တွေ့ လုပ်ဆောင်မှုအရ သေဒဏ် ဖျက်သိမ်းသည့် သဘောတူ နိုင်ငံတကာက အပြုသဘော ယူဆကြကြောင်း၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှုများကို အခြေခံ၍ သေဒဏ်ကို တရားဝင် ဆိုင်းငံ့ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမြင်သဘောထားများကို လွတ်လပ်စွာ ဆွေးနွေးပြောကြားကြရန်

မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယူနိုက်တက်ကင်းဒမ်းနိုင်ငံ ဘာမင်ဂမ်တက္ကသိုလ် ဥပဒေဌာန ပါမောက္ခနှင့် လူ့အခွင့်အရေးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး Dr. Jon Yorke က သေဒဏ် ဖျက်သိမ်းခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ကုလသမဂ္ဂ၏ ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် တစ်ကမ္ဘာလုံး သေဒဏ်ဖျက်သိမ်းရေးကို ရည်ရွယ်သည့် နိုင်ငံတကာ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများကို လူ့အခွင့်အရေး ရှုထောင့်မှ ရှင်းလင်းတင်ပြ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား

လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးစိုးဘုန်းမြင့်က သေဒဏ်ချမှတ်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စီရင်စုများနှင့် အစဉ်အလာများအပေါ် ခြုံငုံသုံးသပ်တင်ပြခြင်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်လေးက သေဒဏ်ပယ်ဖျက်ရေး ဆဋ္ဌမအကြိမ် ကမ္ဘာ့ညီလာခံနှင့် ပတ်သက်သည့် အတွေ့အကြုံအမြင်များကို သုံးသပ်တင်ပြခြင်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း ရှင်းလင်း တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။ အဆိုပါ တင်ပြဆွေးနွေးချက်များ

အပေါ် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် ပါဝင် တက်ရောက်ကြသူများက သေဒဏ် တရားဝင် ဆိုင်းငံ့ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်း ဥပဒေများကို အထောက်အကူ ပြုစေ မှုများနှင့် နိုင်ငံတကာမျက်နှာစာတွင် ရရှိ နိုင်မည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ဆွေးနွေး အကြံပြုကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင် သေဒဏ်ကို လက်တွေ့ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ခြင်း မရှိ သဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ အကျိုးကျေးဇူး များ ရရှိနိုင်စေရန် သေဒဏ်ကို တရားဝင် ဆိုင်းငံ့ရေးအတွက် အစိုးရအနေဖြင့် စဉ်းစားသင့်ကြောင်း အကြံပြု ဆွေး နွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

မုံရွာမြို့နယ် ကျွန်းကြီးရွာမှ လေယာဉ်တီထွင်သူ လူငယ်ကို လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ လေယာဉ်မောင်းနှင်ပုံသန်းမှု လေ့လာရန် ဖိတ်ခေါ်သဖြင့် လာမည့် တနင်္လာနေ့ ရန်ကုန်သို့ အရောက်သွားမည်

မုံရွာ ဇူလိုင် ၃
မုံရွာမြို့နယ် ကျွန်းကြီးရွာတွင် ကိုယ်တိုင်လုပ်လေယာဉ်ကို စမ်းသပ်မောင်းနှင်ရန် စိတ်အားထက်သန်နေသူ အသက် ၁၉ နှစ်အရွယ် မောင်ကျော်စင်ဝင်းကို ရန်ကုန်မြို့၊ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ လေယာဉ်မောင်းနှင် ပုံသန်းမှုများကို လာရောက်လေ့လာရန် ဖိတ်ခေါ်သဖြင့် ဇူလိုင် ၄ ရက် (တနင်္လာနေ့) အရောက် ရန်ကုန်သို့ သွားရောက် တွေ့ဆုံ လေ့လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းကြီးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတင်မြင့်ထံမှ သိရသည်။

“ကျွန်းတော်တို့ ရန်ကုန် လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနကို ကျော်စင်ဝင်းနဲ့ သွားရမှာ ပါ။ အဲဒီက ပြန်လာမှ ပုံသန်းခွင့်တွေ ဘာတွေက ရ မရဆိုတာ သိရမှာပါ။ အဲဒီဌာနက ခွင့်ပြုမှသာ လေယာဉ်က ပုံသန်းရမှာပါ။ တနင်္လာနေ့ နံနက် ရန်ကုန်ရုံးကို အရောက်လာဖို့ မှာတော့ တနင်္လာနေ့ညနေမှာ သွားဖို့ စီစဉ်ထား ပါတယ်” ဟု အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတင်မြင့် က ပြောကြားသည်။

သင့်သည်များကို လေ့လာရန် ကိုကျော် စင်ဝင်းနှင့် ဇူလိုင် ၃ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီကျော်က တွေ့ဆုံ အကြံပြု ပြောကြားထားကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကြည်နိုင် ထံမှ သိရသည်။ “လေယာဉ် ပုံသန်းခွင့်တွေဆိုတာ က လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြား မှုဦးစီးဌာနကမှ ပုံသန်းခွင့် ပေးရ တာပါ။ လေယာဉ်နဲ့ ပတ်သက်ရင် အဲဒီ ဌာနကပဲ ခွင့်ပြုတယ်။ လေယာဉ်ပုံသန်း ခွင့်လျှောက်မယ်ဆိုရင်လည်း အဲဒီမှာ သွားလျှောက်ရတယ်ဆိုတာ ဒီနေ့ပဲ တွေ့ပြီး အဲဒီလူငယ်လေးကို ရှင်းပြခဲ့ ပါတယ်။ အဲဒီဌာနက ရန်ကုန်မှာပဲ ရှိတာပါ။ တိုင်းတွေ၊ ခရိုင်တွေ၊ မြို့နယ်



တွေမှာမရှိဘူး။ ရန်ကုန်ရုံးချုပ်အနေနဲ့ လည်း အဲဒီကလေးကို ဖုန်းချိတ်ပေးလိုက် ပါတယ်။ လာလေ့လာဖို့ ရန်ကုန်ကို ခေါ် နေတယ်။ ကလေးရဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်ကို အားပေးပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ပျံတက်ဖို့ ပြန်ဆင်းဖို့တွေကျတော့ အန္တရာယ် များတဲ့အတွက် နားလည်အောင် ကလေး ကို ပြောပြရပါတယ်” ဟု ဦးကြည်နိုင်က ပြောပြသည်။

မုံရွာတက္ကသိုလ် ရူပဗေဒဌာနအနေဖြင့် တက္ကသိုလ်တွင် မောင်းသူမဲ့ (ဒရုန်း) နည်းပညာပိုင်းများကို သွားရောက်အကူ လေယာဉ်ကို တည်ဆောက် အောင်မြင် အညီပေးမည်ဖြစ်ပြီး သွားရောက်မည့် ခဲ့သော သုတေသနအဖွဲ့ ဖြစ်ကြောင်း မုံရွာတက္ကသိုလ်မှ အဖွဲ့သည် မုံရွာ သိရသည်။ သံတိုင်ထွန်း(မုံရွာ)

● ကျောစိုးမှ Straw ဝိတ်တန်း နှစ်ပွဲနှင့် အမျိုးသမီး ဝိတ်တန်း နှစ်ပွဲပါဝင်ခဲ့သည်။ ယနေ့ ပြိုင်ပွဲ တွင် မြန်မာအတွဲ သုံးတွဲလည်း ပါဝင်ခဲ့ရာ

မြန်မာလက်ဝှေ့ကစားသမားများ အဓိက ပါဝင်ကစားခဲ့သည်။ ဖလိုင်းဝိတ်တန်းတွင် ရဲသွေးနီနှင့် စောသားငယ်တို့ပွဲ၌ ရဲသွေးနီက

ပထမအချိတ်တွင် အလဲထိုးဖြင့် အနိုင်ရ သွားသည်။ အခြား ဖလိုင်းဝိတ်တန်းတွင် တရုတ်မှ MA က ဖိလစ်ပိုင်မှ Toquero အား ပထမအချိတ်တွင် အနိုင်ရသွားသည်။

ဖယ်သာဝိတ်တန်းတွင် မြန်မာလက်ဝှေ့ ကစားသမား နှစ်ဦးဖြစ်သည့် စောဘဦး နှင့် ဖိုးသော်တို့ သုံးချီအထိ အကြိတ် အနယ်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ဖိုးသော်က အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိသွားသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ရေးပွဲတော် ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃
(၃၁) ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ရေးပွဲတော်ကို ဇူလိုင် ၂၅ ရက်နှင့် ၂၆ ရက်တို့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း Melia Yangon Hotel ၌ ကျင်းပမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းပွဲတော်ကို ၁၉၈၆ ခုနှစ်မှ စတင်၍ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း နှစ်စဉ်ကျင်းပလေ့ရှိပြီး ဂျပန်ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ ပြပွဲများ၊ စတိတ်စင်ပြဇာတ် ဖျော်ဖြေမှုများ ကျင်းပပြီး မြန်မာ-ဂျပန် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး ပိုမိုနက်ရှိုင်းလာစေရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ရေးပွဲတော်တွင် ဂျပန်လက်ဖက်ရည် တည်ခင်းပုံ၊ ပန်းအလှဆင်ပုံ၊ ဂျပန်လက်ရေးလှ၊ ကီရိုနီဝတ်စားဆင်ယင်ပုံ၊ ဇာပန်းထိုး၊ မျက်နှာဖုံး ပြုလုပ်ပြသခြင်း၊ စက္ကူအလှခေါက်၊ ကျစ်ကြိုးအလှချည်ခြင်း၊ သံပြိုင်သီဆိုမှု၊ ကရာတေ၊ ဂျူဒို အစရှိသော ကိုယ်ခံပညာရပ်များ ပြသခြင်းနှင့် ဂျပန်စောင်းဖြင့် တီးခတ်ဖျော်ဖြေခြင်း များ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်သူများ အခမဲ့ လာရောက် ဖျော်ရွှင်ခွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ တင်စိုး(မြန်မာ့အလင်း)



ဖယ်သာဝိတ်တန်းတွင် စောဘဦးနှင့် ဖိုးသော်တို့ အချုပ်အမှုဖြင့် ပြိုင်ဘက်ကို အနိုင်ရရှိရေး ကြိုးပမ်းနေမှုကို တွေ့ရစဉ် ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး(မြန်မာ့အလင်း)

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား ၄-၁၁-၂၀၁၇ (စနေနေ့)

နံနက်ပိုင်း

- ၆:၀၀ - တောင်တန်းသာသနာပြုဆရာတော်ကြီး၏ ပရိတ်တရားတော်
- ၈:၃၅ - “ရခိုင်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆီသို့” (ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း NVC Card ထုတ်ပေးမှုနှင့် ပြန်လည်လက်ခံရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ)

ညပိုင်း

- ၁၇:၀၅ - ရှုဖွယ်စုံလင် အာဆီယံအစီအစဉ်
- ၁၉:၀၅ - နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ **မြေပျိုမယ်ရဲမာယာလှည့်ကွက်** (အပိုင်း-၃၆)
- ၂၀:၀၀ - ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း၊ မိုးလေဝသအခြေအနေ
- ၂၀:၃၅ - “ငြိမ်းချမ်းရေးပိတ်တော် ထုတ်လွှင့်မှုအစီအစဉ် (Level-3) (ပွဲစဉ်-၁) (နေပြည်တော်)
- ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုထပ်ပေါ်လွင် မြန်မာတို့၏ အနုသုခုမ သဘင် “အလင်္ကာလှမ်းပြေ” “နှစ်ပါးမြိုင်” ဒုတိယပိုင်း- ၁၊ မင်းသား-ချမ်းသာနှင့် မျိုးဆက်သစ်များ

သတင်း-မြင့်မောင်စိုး



ကျောက်တော်မြို့ မဟာမြတ်မုနိဘုရား စစ်တွေမြို့ လောကနန္ဒာစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ ဖူးမြော်ပြီး အလှူငွေများ လှူဒါန်း

စစ်တွေ နိုဝင်ဘာ ၃

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သူရဦးအောင်ကိုနှင့် အဖွဲ့သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျောက်တော်မြို့ရှိ မဟာမြတ်မုနိဘုရားနှင့် စစ်တွေမြို့ရှိ လောကနန္ဒာစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိပြီး စေတီတော်မြတ်ကြီးများ ပြုပြင်မွမ်းမံရန်အတွက် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၂၀ စီ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ (ဝဲပုံ)

ယင်းနောက် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် စကြာမုနိဘုရားအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိခဲ့ကြသည်။

ဝင်းမင်းစိုး(ပြန်/ဆက်)

ရွှေလျား ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျီးကန်းပြင် နယ်ခြားစောင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား အခမဲ့ဆေးဝါး ကုသပေး

မောင်တော နိုဝင်ဘာ ၃

ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့နယ် ကျီးကန်းပြင်ကျေးရွာရှိ နယ်ခြားစောင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုများအား မောင်တောမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ ဦးဆောင်သော ရွှေလျားဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အခမဲ့ဆေးဝါးကုသပေးသည်။



မောင်တောမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေါက်တာ ကျော်မောင်မောင်သိန်း

“ကျွန်တော်တို့ ရွှေလျားဆေးကုသရေးအဖွဲ့ရဲ့ ပုံမှန်ဆေးကုသတဲ့ ခရီးစဉ် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျီးကန်းပြင်ဌာနချုပ်ကို အခမဲ့ဆေးဝါးကုသပေးတာ သုံးကြိမ် ရှိပါပြီ။ ဒီမှာရှိတဲ့ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တွေနဲ့ မိသားစုဝင်တွေကို ကျန်းမာရေးစစ်ဆေး ကုသပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ အခြားဒေသ တွေဖြစ်တဲ့ မောင်တောမြို့ မြောက်ပိုင်း နဲ့ တောင်ပိုင်းတွေကိုလည်း လှည့်လည် ကုသပေးလျက်ရှိပါတယ်။ တိုင်းရင်းသား

ကျေးရွာတွေကို သွားရောက် ကုသတဲ့ အခါ ရောဂါကြီးကြီးမားမား မတွေ့ရပါဘူး။ ဒါပေမယ့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသား တွေကြားမှာ ကျန်းမာရေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့

ဗဟုသုတနည်းပါးတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒီလိုမျိုးတွေရတဲ့အခါမှာ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းတွေအနေနဲ့ နေ့စဉ် နေ့ထိုင် စားသောက်ပုံတွေ၊ ရောဂါတစ်ခုခုဖြစ်ရင် ဆရာဝန်ဆီ အချိန်မီ သွားရောက်ကုသ ဖို့နဲ့ လက်ဆေးတာကအစ နားလည် အောင် ရှင်းပြရပါတယ်” ဟု မောင်တော မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေါက်တာ ကျော်မောင်မောင်သိန်းက ပြောသည်။

ပို့ဆောင်ကုသ
မောင်တောမြို့ ရွှေလျားဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ကျေးရွာများသို့ ကွင်းဆင်း၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အသိပညာ ဗဟုသုတများ ဖြန့်ဝေပေး ခြင်းနှင့် အခမဲ့ ဆေးဝါးကုသပေးမှုများ ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ကွင်းဆင်း ဒေသများ၌ ဆေးရုံ တက်ရောက်၍ ဆေးဝါး ကုသမှုခံယူ ရန် လိုအပ်သည့် လူနာများတွေ့ရှိပါက မောင်တော၊ ဘူးသီးတောင်နှင့် စစ်တွေ မြို့တို့ရှိ ဆေးရုံကြီးများသို့ ပို့ဆောင်ကုသ ပေးလျက်ရှိသည်။

“ကျွန်မသားလေး အာရုံကြော အားနည်းတဲ့ ရောဂါဖြစ်နေလို့ လာပြ တာပါ။ သားလေးရောဂါကို ပျောက်ကင်း အောင် ကုသနိုင်တယ်လို့ ဆရာဝန်ကြီး တွေကပြောတော့ အတိုင်းမသိ ဝမ်းသာ ရပါတယ်။ ကိုယ့်အနေနဲ့ဆို ဘယ်လိုလုပ်

ကုသနိုင်မလဲ၊ သားလေးခံစားနေရတဲ့ ရောဂါကို ပျောက်ကင်းအောင် ဆေးရုံ ကြီးတွေမှာ သွားကုဖို့ ဆရာဝန်ကြီးတွေ က ပြောပါတယ်။ သွားကုသဖို့လည်း ကူညီကြပါတယ်။ အခုလည်း လိုအပ်တဲ့ စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုတွေ လုပ်ပေးပါတယ်။ ဆရာဝန်ကြီးတွေကို အများကြီးကျေးဇူး တင်ပါတယ်” ဟု ဒေါ်ယုညိုညိုက သားလေး မောင်ကောင်းထက်နိုင် ရောဂါ ခံစားနေရမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ၎င်း၏ ခံစားချက်ကို ပြောသည်။

အခမဲ့ကုသပေး
ယခု ရွှေလျား ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ တွင် မောင်တောမြို့နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ ဒေါက်တာ ကျော်မောင်မောင်သိန်း၊ မကွေး ဆေးတက္ကသိုလ်မှ ကလေးအထူးကု ဆရာ ဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာလှဝင်းမြင့်၊ မကွေးဆေးတက္ကသိုလ် ရောဂါဗေဒ ဌာနမှ ကထိက ဒေါက်တာနုသင်းဝင်း၊ ကထိက ဒေါက်တာ ညီညီဝေဝဇော်၊ လက်ထောက်ကထိက ဒေါက်တာနုဦး

ဝင့်တွေတို့ အပါအဝင် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်း ၂၀ ကျော်တို့သည် ကျီးကန်းပြင် ကျေးရွာမှ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ အား အခမဲ့ဆေးဝါး ကုသပေးခဲ့ကြောင်း နှင့် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်တွင် ပန်းတောပြင် ကျေးရွာသို့ သွားရောက်၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု အသိပညာ ဗဟုသုတ များ ဖြန့်ဝေပေးပြီး အခမဲ့ဆေးဝါးကုသ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ - အောင်ကျော်ဦး



မောင်တောမြို့နယ် ကျောင်းတောင်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ ရင့်မှည့်မိုးစပါးများကို စက်မှုလယ်ယာက ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက် ရှစ်စီးဖြင့် ဆက်လက်ရိတ်သိမ်း

မောင်တော နိုဝင်ဘာ ၃

မောင်တောမြို့နယ် ကျောင်းတောင် ကျေးရွာအုပ်စုရှိ ရင့်မှည့်မိုးစပါး ၅၀၀ ကျော်ကို ယနေ့နံနက်တွင် စက်မှုလယ်ယာက ကူဘိုတာရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက် ရှစ်စီးဖြင့် ဆက်လက်ရိတ်သိမ်းသည်။



ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးများ ခြွေလှေ့နေသည်ကို တွေ့ရစဉ်

အဆိုပါ ရင့်မှည့်မိုးစပါးရိတ်သိမ်းမှု များကို စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနမှူးချုပ်မှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးခင်ဇော်အုန်း၊ ဦးဆောင် သော မြင်းလွတ်ရှေ့တန်းစခန်းနယ်မြေမှ ဝန်ထမ်းအင်အား ၂၂ ဦးတို့က ကူဘိုတာ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက်ကြီး ရှစ်စီးဖြင့် တာဝန်ယူ ရိတ်သိမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ကန်ပုကျေးရွာအုပ်စုမှာ အောက် တိုဘာ ၂၉ ရက်က စတင်ပြီး ကူဘိုတာ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက် ခြောက်စီးနဲ့ စတင်ရိတ်သိမ်းပေးနေတာ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်နေ့ဆို ပြီးပါပြီ။ အခု ကျောင်းတောင် ကျေးရွာအုပ်စုမှာတော့ ကူဘိုတာ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက် ရှစ်စီးနဲ့ ရိတ်သိမ်း နေတာဖြစ်ပါတယ်။ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက် မှာ ပြီးစီးမယ်လို့ ခန့်မှန်းထားပါတယ်။ ဒီ ကျေးရွာအုပ်စုရဲ့ရင်တော့ သပြေတော ကျေးရွာအုပ်စုက ရင့်မှည့်မိုးစပါးစက ၄၀၀ နဲ့ မြင်းလွတ်ကျေးရွာအုပ်စုက ရင့်မှည့်မိုးစပါး စက ၂၀၀၀ ကျော်ကို ဆက်လက် ရိတ်သိမ်းသွားမှာ ဖြစ်ပါ

တယ်” ဟု မောင်တောမြို့နယ် မိုးစပါး ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက် တာဝန်ခံ စက်မှု လယ်ယာဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးခင်ဇော်အုန်းက ပြောသည်။ ထိုသို့ ရင့်မှည့်မိုးစပါးများ ရိတ်သိမ်း ခြွေလှေ့ရာသို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြေစာရင်းဦးစီးဌာနတို့မှ ဝန်ထမ်းများ ကလည်း ကဏ္ဍအလိုက် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးရေးဌာနအနေဖြင့်လည်း ခရိုင် နှင့်မြို့များမှ စိုက်ပျိုးရေးဝန်ထမ်းများကို ထပ်မံအားဖြည့်ထားကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့ စိုက်ပျိုးရေးဌာနက ရိတ်သိမ်းပြီး မိုးစပါးတွေကို လက်ခံမယ်၊ ပြီးတော့ စပါးတွေကို သန့်စင်ပေးမယ်၊ ပြီးရင် စပါးအစုံဓာတ် ၁၃ ရာခိုင်နှုန်း ရရှိအောင် နေလှန်း အခြောက်ပေးပြီး ထုပ်ပိုးမယ်။ ပြီးရင် သတ်မှတ် သို့လောက်ရုံ အမိုးအကာအောက်ကို ပို့ ဆောင်မယ်” ဟု မောင်တောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးစိုးမောင်က ပြောသည်။

မြေစာရင်း ဦးစီးဌာနကလည်း ရိတ်သိမ်းရမည့် မိုးစပါးစက စာရင်း ကိန်းဂဏန်းများ မှန်ကန်ရေး၊ တောင်သူ တစ်ဦးချင်း၏ ထွက်ရှိစပါး တင်းအရေ အတွက်များ မှန်ကန်ရေးတို့ကို ပံ့ပိုးကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

မောင်တောမြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစက ၇၀၅၅၅ စက စိုက်ပျိုးထားသည့်အနက် အချိန်မီ ရိတ်သိမ်းရမည့် ရင့်မှည့်မိုးစပါး စက ၄၀၀၀၀ ကျော်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ရိတ်သိမ်းပေးရမည့် ရင့်မှည့်မိုးစပါးများကို စက်မှုလယ်ယာ ဦးစီးဌာနက ကူဘိုတာရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့ စက်များဖြင့် ပံ့ပိုးကူညီ ရိတ်သိမ်းပေး လျက်ရှိသကဲ့သို့ အချို့ကျေးရွာများတွင် လက်တွန်း ထွန်စက်များကို စက်မှု လယ်ယာ ဦးစီးဌာနက ဖြန့်ဝေပေး အပ်ထားပြီး ကိုင်တွယ် အသုံးပြုနည်း များကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးထားရာ တောင်သူများကိုယ်တိုင် ၎င်းတို့၏ အစီ အစဉ်ဖြင့် ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ - ဟန်လင်းနိုင်

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် မောင်တောမြို့ရှိ ဘုရား၊ ပုထိုးစေတီများတွင် ဆီမီးများပူဇော်ပြီး ကုသိုလ်ပြုကြသူများဖြင့် စည်ကား

မောင်တော နိုဝင်ဘာ ၃

ယနေ့သည် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ (သာမညဖလ အခါတော်နေ့) ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တော မြို့ရှိ ဘုရား၊ ပုထိုးစေတီများတွင် ဆီမီးကပ်လှူ ပူဇော်ခြင်း၊ ပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ် ပူဇော်ခြင်း စသည်ဖြင့် ကုသိုလ်ပြုကြသူများဖြင့် စည်ကားလှူကမ်းရှိသည်။

မောင်တောမြို့ မြို့ဦး ရွှေစည်းခုံ ဆံတော်မြတ်စေတီတော် နှင့် မြို့မကျောင်းတိုက်ရှိ သမိုင်းဝင် မဟာကျန် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်မြတ်တို့တွင် နံနက်ပိုင်းမှစ၍ မြို့ပေါ်ရှိ ဘာသာရေး ဝတ်အသင်းအဖွဲ့များက ဓမ္မစကြာတရားတော် အပါအဝင် ပရိတ်တရားတော်များကို ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း၊ ဒါန၊ သီလ၊ ဘာဝနာဆောက်တည်ကြခြင်း စသည့် ကုသိုလ်ပြုကြသူများ ဖြင့် စည်ကားလှူကမ်းရှိသည်။

“မြို့ဦး ရွှေစည်းခုံ ဆံတော်မြတ်စေတီတော်က မောင်တောမြို့ရှိ အထင်ကရ စေတီတော်ကြီး ဖြစ်ပါတယ်။ အခါကြီး ရက်ကြီးတွေမှာ မြို့ပြည်သူတွေက စေတီ တော်မြတ်ကြီးကို အမြဲတမ်း လာရောက် ဖူးမြော်ကြသည်။ ကုသိုလ်ကောင်းမှုတွေ ပြုလုပ်ကြပါတယ်။ ဂေါပကအဖွဲ့အနေ နဲ့လည်း အခါကြီး ရက်ကြီးတွေမှာ စတုဒ္ဓါသ ကျွေးမွေးခြင်း၊

ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲအနေနဲ့ ဗလာမပါ ကံစမ်းမဲ အစီအစဉ်များနှင့် ဝင်ပါ လျှောက်လှမ်း အစီအစဉ်တွေကို ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်” ဟု

စေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်အေးမောင်က ပြောသည်။



“ဒီနှစ်မှာတော့ အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ်တွေ ဖြစ်ပွားခဲ့တာ ကြောင့် အရင်နှစ်တွေကလောက် မစည်ကားပါဘူး။ ဒါပေမယ့် ပြီးခဲ့တဲ့ ရက်တွေကထက်စာရင် ဘုရားဖူး ပြည်သူတွေနဲ့ ပိုများလာတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မြို့ပြည်သူတွေ အနေနဲ့လည်း အကြမ်းဖက်မှုတွေ ကင်းဝေးပြီး ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းဖို့၊ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် နေထိုင်နိုင်ကြဖို့ ဆုတောင်းကြတယ်” ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ဘုရားဖူးပြည်သူတစ်ဦးဖြစ်သူ ရပ်ကွက် ၁ မှ ဦးအောင်ထွန်း လင်းက “ကျွန်တော်တို့မိသားစုအနေနဲ့ အခါကြီး ရက်ကြီးတိုင်း မြို့ဦး ရွှေစည်းခုံ ဆံတော်မြတ်စေတီတော်ကို လာရောက် ဖူးမြော်လေ့ရှိပါတယ်။ ဒီဘုရားက မောင်တောမြို့နယ်ရဲ့ အထင်ကရ ဘုရားတစ်ဆူဖြစ်ပါတယ်။ အရင်နှစ်ကလောက် မစည်ကားပေမယ့် အကြမ်းဖက်မှု ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားပြီး နောက်ပိုင်းမှာတော့ ဒီတန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ဟာ အစည် ကားဆုံး ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

ညပိုင်းတွင် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများအဖြစ် တေးသီချင်း သီဆိုယှဉ်ပြိုင်ခြင်း၊ ဝီတဇျော်ဇေဗွဲများ ကျင်းပ ခြင်းနှင့် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ခြင်းတို့ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့သည်။ **သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ - အောင်ကျော်ဦး**

ပုဏ္ဏားကျွန်း၌ ဒုတိယအကြိမ် ရခိုင်ရိုးရာ သင်ပုတ်ဆွမ်းတင်ပူဇော်ပွဲ ကျင်းပ

ပုဏ္ဏားကျွန်း နိုဝင်ဘာ ၃

ရခိုင်ပြည်နယ် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ် ဦးရာဇ်တော် ဘုရား ရင်ပြင်တော်၌ နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် နံနက် ၆ နာရီက ရခိုင်

လူမျိုးတို့၏ ခေတ်လေးခေတ်ကို ပုံဖော် ၍ ဓညဝတီ၊ ဝေသာလီ၊ လေးမြို့၊ မြောက်ဦးခေတ်တို့၏ ရိုးရာဝတ်စုံများ ဝတ်ဆင်ကာ ရခိုင်စည်တော် အတီး

အမှုတ်အရံဖြင့် ရှေးရခိုင် ဓလေ့ထုံးတမ်း စဉ်လာအတိုင်း သင်ပုတ်ဆွမ်းတင် ပူဇော်ပွဲကို ဒုတိယအကြိမ် ကျင်းပ ခဲ့သည်။

ရခိုင်ရိုးရာ သင်ပုတ်ဆွမ်းတင် ပူဇော်ပွဲကို Png Development You Organization အသင်းက ဦးဆောင်ပြီး ရက္ခိတမင်္ဂလာစည်တော်



အဖွဲ့နှင့် စစ်တွေမြို့ စိုင်းဒရား ရခိုင် စည်တော်အဖွဲ့မှ ပံ့ပိုး ကူညီမှုဖြင့် ထမင်းထောင်း ပန်းထောင်း၊ ဆီမီးထောင်း များနှင့်အတူ ရခိုင်စည်တော်များ၊ ရခိုင် တူရိယာများဖြစ်သော ခရုခွံ၊ အိုးစည်၊ ဒူမောင်း၊ လင်းခွက်ခရာများ အတီး အမှုတ်တို့ဖြင့် နံနက် ၅ နာရီက ရွာဟောင်း (မူလွန်) ကျောင်းမှ စတင်ကာ ဦးဥက္ကဋ္ဌမလင်းအတိုင်း စီတန်းလျက် ဦးရာဇ်တော် ဘုရားပေါ်သို့ တက်ရောက် ပူဇော်ခဲ့ကြသည်။

“ကျွန်တော်တို့အခုလို ပူဇော်ရခြင်း မှာ ရခိုင်ရိုးရာဓလေ့ မပျောက်သွားစေ ရေး၊ ရခိုင်ယဉ်ကျေးမှုနဲ့ ရခိုင်အမျိုး ဘာသာ အမွေအနှစ်များ မပျောက် သွားစေဖို့နဲ့ တောင်သူလယ်သမား တွေ စပါးဆန်ရေ ပွားများစေဖို့ ကျင်းပရ ခြင်းဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဦးဆောင် ကျင်းပ သည့် အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ကိုသိန်းဝဏ္ဏက ပြောသည်။

“သင်ပုတ်ဆွမ်းဆိုတာ ရခိုင်လူမျိုး တောင်သူတို့ ပထမဦးဆုံး ထွက်ရှိတဲ့ စပါးကို ရိတ်သိမ်းကြိတ်ခွဲပြီး ဆန်အဖြစ် ထောင်းဖွပ်ကာ ဦးဦးဖျားဖျား ရွာဦး ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းရှိ သံဃာတော်

များအား ဆွမ်းကပ်လှူဒါန်းခြင်း ဓလေ့ များကို ဖော်ထုတ်ပြသခြင်း ဖြစ်ပါတယ်” ဟု စစ်တွေမြို့မှ ရခိုင် ဟာသစာရေး ဆရာ ဘဦးကျော်က ပြောသည်။

ရခိုင်ရိုးရာသင်ပုတ်ဆွမ်းကို ရှေး ရခိုင် ဘုရင်လက်ထက်က ထမင်း ထောင်း၊ ပန်းထောင်း၊ ဆီမီးထောင်းတို့ ဖြင့် ဝါကျွတ်လပြည့်နေ့နှင့် တန်ဆောင် တိုင်လပြည့်နေ့များတွင် ကောက်သစ် ဆန်ကို ဗုဒ္ဓ ဘုရားရှင်အား ဦးဦးဖျားဖျား ပူဇော်သော ရွာလုံးကျွတ်ပွဲဖြစ်သည်။ ကောက်ဦး ထမင်းကို ကတော့ပုံ၌ သွတ်သွင်းကာ ခရုခွန်ပုံဖြစ်အောင် ကတော့ပုံ သင်ပုတ်ဆွမ်း ၃၃ ခုနှင့် ဆွမ်းထမင်းကို စေတီပုံ ဖြစ်အောင် နယ်နိမိတ်၊ ဗန်းအလယ်၌ စိုက်ထူ၍ ဘုရားကျောင်းကန်များသို့ တပျော်တပါး သွားရောက်ကာ ကုသိုလ် ဒါနပြုကြ သော သင်ပုတ်ဆွမ်း (ခေါ်) ကောက်ဦး ဆွမ်းလည်း ခေါ်ကြောင်း စစ်တွေမြို့ စိုင်းဒရား စည်တော်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ကိုကျော်ဆန်းက ပြောသည်။

ယနေ့ည ၇ နာရီတွင် ဦးရာဇ်တော် ဘုရားရင်ပြင်ပေါ်၌ ဆီမီးထောင်း ပူဇော်ပွဲနှင့် မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ပွဲကို ဆက်လက် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ **နိထွန်းအောင် (ပြန်/ဆက်)**

မောင်တောမြို့၌ ရိတ်သိမ်းပြီး မိုးစပါးများ ထိန်းသိမ်းသိုလှောင်ရေးနှင့် မြို့တိုင်းရင်းသားများအတွက် ကျေးရွာသစ် ဖော်ထုတ်ရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်

မောင်တော နိုဝင်ဘာ ၃

မောင်တောခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးရဲထွဋ်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရသည့် မြို့တိုင်းရင်း သားများအတွက် ကိုင်းကြီး (မြို့)ရွာသစ် တည်ဆောက်နိုင်ရေးနှင့် ရိတ်သိမ်းပြီး မိုးစပါးများ အလေအလွင့် မရှိစေရေးတို့အတွက် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။

ခရိုင် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး သည် နံနက် ၉ နာရီတွင် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက် ညနေပိုင်းက ဓားဒုတ်ခံရသဖြင့် မောင်တောဆေးရုံ၌ ဆေးဝါးကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသော သရီကုန်းဘောင် ကျေးရွာနေ ဦးလှသန်းမောင်အား သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး အားပေးစကား ပြောကြားကာ ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ် ခဲ့သည်။ (ယာပုံ)

ထို့နောက် သရီကုန်းဘောင် ကျေးရွာသို့သွားရောက်၍ ကျေးရွာသား များနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားခဲ့မှု အခြေအနေကို အသေးစိတ်မေးမြန်းပြီး ယခုလုပ်ရပ်သည် ဥပဒေမဲ့ လုပ်ရပ်များ

ဖြစ်သဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို အမြန်ဆုံး စုံစမ်းဖော်ထုတ်၍ တရား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိထိရောက်ရောက် အရေးယူ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်းနောက် အကြမ်းဖက်တိုက် ခိုက်ခံခဲ့ရသည့် မြို့တိုင်းရင်းသားများ အတွက် လုံခြုံပြီး လွယ်ကူအဆင်ပြေ စွာ သွားလာ နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကျေးရွာသစ်အဖြစ် ဖော်ထုတ်နေရာ ချထားမည် မြေနေရာအကျယ်အဝန်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများကို လည်း ကောင်း၊ ရိတ်သိမ်းပြီး မိုးစပါးများ

အလေအလွင့်မရှိ ထိန်းသိမ်း သိုလှောင် နိုင်ရေးအတွက် အလယ်သံကျော် ကျေးရွာ၌ နေလှန်း အခြောက်ခံနေမှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုခဲ့သည်။ မြို့တိုင်းရင်းသားများ အတွက် ကျေးရွာသစ်ကို ကိုင်းကြီး ကျေးရွာအုပ်စု (နတလ) ရွာအနီးတွင် အကျယ်အဝန်း လေးဧကကျော်တွင် အိမ်ခြေ ၅၀ အတွက် အကွက်ချ ဖော်ထုတ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စာသင် ကျောင်းနှင့် ဆရာ ဆရာမများ နေထိုင် ရန် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများကိုပါ ထည့်သွင်း တည်ဆောက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ - ဟန်လင်းနိုင်**



တနင်္သာရီမြို့နယ်၌ စက်လှေနှစ်စင်း တိုက်မိခဲ့ရာမှ တစ်ဦးသေ၊ တစ်ဦးဒဏ်ရာရ

မြတ် နိုဝင်ဘာ ၃
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တနင်္သာရီမြို့နယ် သာရတွင်ကျေးရွာ အရှေ့ရေပြင်တွင် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်က စက်လှေနှစ်စင်း တိုက်မိခဲ့ရာမှ (၃နှစ်) အရွယ်ကလေးတစ်ဦးသေဆုံးပြီး အမျိုးသမီးတစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း တနင်္သာရီမြို့မရဲစခန်းမှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ သာရတွင်လှေဆိပ်အရှေ့ဘက်ရေပြင် ပေ ၃၀၀ ခန့်အကွာတွင် သင်္ဘောဦးကျေးရွာ တနင်္သာရီမြို့နယ်နေ စောအောင်အောင် မောင်းနှင်သော လေးလုံးထိုး ရေယာဉ်သည် သာရတွင်ကျေးရွာမှ သင်္ဘောဦး ကျေးရွာသို့ သွားရောက်ရန် ထွက်ခွာလာစဉ် ချစ်လွမ်းနိုင် ရေပူကျေးရွာ တနင်္သာရီမြို့နယ်နေသူ မောင်းနှင်လာသော

တွန်းဒါစက်တပ်လှေသည် သာရတွင်ကျေးရွာမှ ရေပူကျေးရွာသို့ပြန်ရန် ထွက်ခွာ လာစဉ် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်တွင် သာရတွင် ကျေးရွာအရှေ့ ရေပြင်အရောက်တွင် တိုက်မိခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ချစ်လွမ်းနိုင်လှေပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည်ခြောက်ဦး အနက်မှ ဒေါ်ဌေးရှင် ရေပူကျေးရွာနေသူတွင် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး မနှင်းဆူဝေ ရေပူ ကျေးရွာနေသူမှာ ဒဏ်ရာများရရှိသဖြင့် သေဆုံးသွားခဲ့သဖြင့် တကူ တိုက်နယ် ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ တကူရဲကင်း စခန်းက အမှုဖွင့်ထားကြောင်း သိရသည်။

မြင့်ဦး(မြတ်)

ဝမ်းတွင်းဈေးအရှေ့ဘက် မြောင်းဘေးမြက်တောအတွင်းမှ ကျည်ဆန်များတွေ့ရှိ

ဝမ်းတွင်း နိုဝင်ဘာ ၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝမ်းတွင်းမြို့ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် ဝမ်းတွင်းဈေး အရှေ့ဘက် ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၅၇/၇)အနီး မြောင်း ဘေးတွင် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် ၁၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ က ဝမ်းတွင်းမြို့ အမှတ်(၁) အောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက်နေ မောင်စန်းနိုင် (၁၃နှစ်) ပါလေးဦးတို့သည် ငါးဖမ်းနေစဉ် မြောင်းဘေး မြက်တောအတွင်းမှ ကျည်ဆန်များ တွေ့ရှိခဲ့သည်။(ယာပုံ) အဆိုပါ ကျည်ဆန်များ တွေ့ရှိရာသို့ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးမျိုးမင်းအောင်၊

ခေတ္တမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုရဲမှူး ခင်လှိုင် နှင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များ သွားရောက်စစ်ဆေး ခဲ့ရာ ပွိုင့်(၃၈)မိုင်စပါယ်ရှယ် ခြောက်လုံး ပြူး၊ ကျည်အဟောင်း အတောင့် ၂၀၊ ပွိုင့် ၃၂ ပုံ စပါယ်ရှယ် ခြောက်လုံးပြူး၊ ကျည် အဟောင်း အတောင့် ၅၀၊ Super-X22 long Rifle ကြေးထိပ်ဖူးပါ ကျည်ဆန် ၂၇ တောင့်၊ Super-X22 long Rifle ခဲထိပ်ဖူးပါ အတောင့် ၅၀ စုစုပေါင်း ကျည်ဆန် ၁၄၇ တောင့်ကို စစ်ဆေးတွေ့ ရှိခဲ့ပြီး ယင်းကျည်ဆန်များကို နယ်မြေခံ တပ်သို့ လွှဲပြောင်းပေးပို့သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ဌေးလှိုင်(ဝမ်းတွင်း)



ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းမကြီး၌ ယာဉ်မတော်တဆမှု သုံးကြိမ်ဖြစ်ပွား

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃
ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းမကြီးတွင် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် က တစ်ရက်တည်း ယာဉ်မတော်တဆမှု သုံးကြိမ်ဖြစ် ပွား၍ လူခုနှစ်ဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ယနေ့ နံနက် ၅ နာရီ မိနစ် ၅၀ က တောမိ ကုန်း အမြန်လမ်းပိုင်း၌ Canter ယာဉ်မှ Toyota Hiace ယာဉ်အား ဝင်တိုက်ခဲ့သဖြင့် Toyota Hiace ယာဉ်ပေါ်မှလေးဦးနှင့် Canter ယာဉ်ပေါ်မှနှစ်ဦး စုစုပေါင်း ခြောက်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။ အလားတူ ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်က ပေ

ပေပင်လေးအမြန်လမ်းမအပိုင်း မိုင်တိုင် ၂၆၇/၃နှင့် ၂၆၇/၄ အကြားတွင် ယာဉ်မောင်း ဥက္ကာကျော် မောင်းနှင်လာသော Lndcryuser ယာဉ်မှ မော်တော်ဆိုင်ကယ်အား ဝင်တိုက်မိခဲ့ကာ ဆိုင်ကယ် မောင်းနှင်သူမှာ ဒဏ်ရာရရှိသွားခဲ့ပြီး Lndcryuser ယာဉ်မှာ အနည်းငယ် ပျက်စီးသွားသည်။ ထို့အတူ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်က တောနီ အမြန်လမ်းမအပိုင်း မိုင်တိုင်အမှတ် ၄၉/၂ အနီး ယာဉ်မောင်း စိုးကျော်သူ မောင်းနှင်လာသော Caldian ယာဉ်မှာ ယာဉ်မောင်းအိပ်ငိုက်ပြီး

အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ လမ်းလယ်ကျွန်းပေါ်သို့ တိမ်းမှောက် ခဲ့ပြီး ယာဉ်ပေါ်ပါသူ ငါးဦးမှာ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်း မရှိကြောင်း။

ဖြစ်စဉ်များကြောင့် ဒဏ်ရာရရှိသူများအား အမြန်လမ်းမရဲတပ်ဖွဲ့ပိုင် ယာဉ်များနှင့် နီးစပ်ရာ ဆေးရုံ များသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး ယာဉ်မဆင်မခြင်မောင်းနှင်သူ ယာဉ်မောင်းများနှင့် အမြန်လမ်းမပေါ်တွင် ဆိုင်ကယ် စီးနင်းခွင့်မရှိဘဲ စီးနင်းသူအား သက်ဆိုင်ရာက အမှုဖွင့် ရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

သန်းဦး(လေးမျက်နှာ)

ကျွဲ ခုနစ်ကောင် ခိုးယူလာသူများအား အမှုဖွင့် အရေးယူထား

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ် အမာနယ်မြေရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက် ညနေ ၆ နာရီခွဲက လူသုံးဦးမှ ကျွဲထီးတစ်ကောင်၊ ကျွဲမခြောက်ကောင် ဆွဲယူလာသည်ကို မသင်္ကာဖွယ်တွေ့ရှိသဖြင့် စစ်ဆေးခဲ့သည်။

၎င်းတို့ သုံးဦးမှာ ဖျာပုံမြို့နယ်၊ ဘိုးထူးသောင်ကျေးရွာနေ စောမော်လီထူး၊ အမာမြို့နေ စောတာမူးနှင့် စောနေထူးတို့ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ကျွဲ ခုနစ်ကောင်နှင့် ပတ်သက်၍ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ ပြသနိုင်ခြင်းမရှိ သဖြင့် စောမော်လီထူးပါ သုံးဦးအား အမာနယ်မြေရဲစခန်းက အမှုဖွင့် အရေး ယူထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုရဲ

စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃
မူးယစ်တပ်ဖွဲ့(၃)မိုးညှင်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီက ဖားကန်မြို့နယ် ဆိပ်မူကျေးရွာအုပ်စု တာဝါတိုင်အနီး လမ်းမ ပေါ်တွင် အောင်လွင် မောင်းနှင်ပြီး မုန်လျှန် လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရှာဖွေရာ မုန်လျှန်၏ အိတ်အတွင်းမှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၉၆၀ သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သဖြင့် မုန်လျှန်(၄၄နှစ်) နှင့် အောင်လွင်(၄၁နှစ်)တို့အား ဥပဒေအရ အရေးယူ ထားကြောင်း သိရသည်။

မူးယစ်တပ်ဖွဲ့(၄၁)ရန်ကုန်(အရှေ့)မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် ညနေ ၄ နာရီခွဲက အပုံမြို့နယ်မြောက်ပိုင်းမြို့နယ် အမှတ်(၄၉) ရပ်ကွက်တွင် ကျော်ဝင်းလှိုင် (ခ)ဖိုးကျော် မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်ကို ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ကွင်းဆက်အရ တောင် ဥက္ကာလာပမြို့နယ် အမှတ်(၇)ရပ်ကွက် သံသုမာလမ်းတွင် ကျော်စွာမင်းဦး (ခ)ဈပန်ကြီး မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်ကို ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၃၅၀၀ နှင့် လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံးတို့ကို လည်းကောင်း၊ အလားတူ ယင်းနေ့ညနေ ၅ နာရီက မူးယစ်တပ်ဖွဲ့(၂၅)တောင်ကြီးမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ကလေး မြို့နယ် မကျေးကျေးရွာအနီး ကလေး-သာစည်ကားလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ်(၅၉/၁)တွင် ကိုဖိုးကို(ခ)ဆွတ်တဟာဒူး မောင်းနှင်ပြီး သားငယ်(ခ)စောပျံလွှား၊ မင်းကိုကိုဇော် (ခ) စောမိုက်ကယ်နှင့် မသက်ထား တို့လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်ကိုရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၀၅၆၀တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိသဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုရဲ

နွားများ တရားမဝင် သယ်ဆောင်လာသူများအား အမှုဖွင့်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြံခင်းမြို့နယ် ဘက်ရဲနယ်မြေ ရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် နံနက် ၇ နာရီက သတင်းအရ ကြံခင်းမြို့နယ် ကျောက်ပါးစပ်ကျေးရွာထိပ် လမ်းမပေါ်၌ စောင့်ဆိုင်းနေစဉ် ကိုင်းသာကျေးရွာမှတစ်ဆင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ဘက်သို့ ကြံခင်းမြို့နယ် စက်ကွင်းကျေးရွာနေ ဌေးနိုင်ပါ ခုနစ်ဦးတို့မှ နွားထိ ၁၈ ကောင် သယ်ဆောင်လာသည်ကို တွေ့ရှိသဖြင့် စစ်မေးခဲ့ရာ အဆိုပါနွားများအား သယ်ဆောင်ခွင့်အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ ပါရှိခြင်းမရှိဘဲ တရားမဝင်သယ်ဆောင်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ဌေးနိုင်ပါ ခုနစ်ဦးအား ဘက်ရဲနယ်မြေရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုရဲ

နဝမတန်းကျောင်းသားတစ်ဦး မိုးကြိုးထိမှန်၍ သေဆုံး

ထီးချိုင့် နိုဝင်ဘာ ၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့်မြို့နယ် ပျဉ်းစုကျေးရွာတွင် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီ ၁၅ မိနစ်က မိုးကြိုးထိမှန်မှုကြောင့် နဝမတန်းကျောင်းသားတစ်ဦး သေဆုံး ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ပျဉ်းစုကျေးရွာနေ အသက် (၁၅ နှစ်) အရွယ်ရှိ နဝမတန်းကျောင်းသား မောင်ရှင်သန်းစိုးသည် ပျဉ်းစုကျေးရွာရှိ ၎င်း၏လယ်ကွင်း၌ နွားစာရိတ်နေစဉ် မိုးကြိုး ထိမှန် သေဆုံးကြောင်း သိရသည်။

အခင်းဖြစ်ရာသို့ အလယ်တောတိုက်နယ်ရဲကင်းမှူး ရဲအုပ်ဗိုလ်ဗိုလ်ဟန် သွားရောက်၍ စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ပြီး သေဆုံးသူ မောင်ရှင်သန်းစိုးအား ထီးချိုင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ခဲ (ပြန်/ ဆက်)

မရမ်းချောင်း ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်များဖမ်းမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၃
တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်း ချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့်မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်း စစ်ဆေးရေးစခန်းတို့အား ဌာန ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် မတ် ၁

ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်တွင် မန္တလေး-မူဆယ် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး တစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၈၁၂ စီး၊ သွင်းကုန် ၉၇၂ စီး၊ ရန်ကုန်- မြဝတီ

လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ် မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၃၇ စီး၊ သွင်းကုန် အစီး ၁၂၀ ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင် လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ စစ်ဆေးရေးစခန်းများက

တင်သွင်း/တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများ အား စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ရာ နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်က မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်း စစ်ဆေးရေးစခန်းမှ တားဆီးမှု ခုနစ်မျှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၂၉၇ သန်းခန့်အား ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ထူးခြား ဖမ်းဆီးမှု အနေဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်တွင် မန္တလေးသို့ သွားရောက်မည့် ယာဉ်များအား မရမ်း ချောင်း အမြဲတမ်း စစ်ဆေးရေးစခန်း ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့မှ တားဆီး စစ်ဆေးခဲ့ရာ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသော စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း ငါးမျိုး၊ Cat Food နှင့် လိုင်စင်မဲ့ NISSAN X TRAIL Type ၂ Wagon တစ်စီး စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၂၉၇ သန်း ခန့်အား တွေ့ရှိ၍ ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်



တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းငါးမျိုး Cat Food နှင့် လိုင်စင်မဲ့ယာဉ်

ဘိန်းဖြူ ရှစ်ဂရမ်နှင့်အတူ မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်သူ သုံးဦး ဖမ်းဆီးရမိ

ပင်လည်ဘူး နိုဝင်ဘာ ၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပင်လည်ဘူးမြို့နယ် သစ်ဖြူကျင်းကျေးရွာအနီးမှ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်သူများ ဖမ်းမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်အတွင်း နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် နံနက် ၃ နာရီခန့်က မိချောင်းအင်း ရဲကင်းစခန်းမှ ဒုရဲအုပ်ကျော်ဇင်သက်နှင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် သစ်ဖြူကျင်းကျေးရွာ အနီးလမ်းမကြီး၌ လမ်းလျှောက်လာသူ မောင်ဝင်းနှင့် အောင်ကျော်ဌေးတို့ နှစ်ဦးအား မသင်္ကာ၍ ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာ ၎င်းတို့နှစ်ဦးထံမှ ဘိန်းဖြူရှစ်ဂရမ် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

၎င်းအား စစ်ဆေးရာ အဆိုပါဘိန်းဖြူများကို ပင်လောင်းကျေးရွာနေ ဝင်းသိန်းဆိုသူထံမှ ဝယ်ယူခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်သဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါး လက်ဝယ်တွေ့ရှိသူ ပင်လည်ဘူးမြို့နယ် ဝါးယူးသာကျေးရွာနေ မောင်ဝင်း၊ အောင်ကျော်ဌေးနှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ် ပင်လောင်းကျေးရွာနေ ဝင်းသိန်းတို့သုံးဦးအား ချောင်းနားရဲကင်းစခန်းက ဥပဒေအရ အမှုဖွင့် အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

လူ့အောင်(ကသာ)

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဇီဝကမ္မဗေဒ

ဉာဏ်စမ်းပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ရန် မလေးရှားသို့ထွက်ခွာ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃
မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူမြို့၊ University of Malaya တွင် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် International Dental Physiology Quiz 2017

ယူဂိုပလိပ်ပြင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်မှ အဲဟတန်တိုထွက်ခွာ

ယူအီးအက်ဖ်အေယူဂိုပလိပ်အုပ်စုပွဲစဉ်များကို နိုဝင်ဘာ ၂ ရက် ညပိုင်းတွင် ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ အုပ်စု (E) မှ ပြိုင်သစ်ကလပ် လိုင်ယွန်နှင့် အင်္ဂလန်ကလပ် အဲဟတန်တိုပွဲစဉ် တွင် လိုင်ယွန်အသင်း သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

မဒေါက်မီးမျောပွဲ၌ ရိုးရာအားကစားပြိုင်ပွဲများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိ



ရွေးကောက်ပွဲ၊ ဆီးဂိမ်းလက်ရွေးစင် ဉာဏ်လင်းထက် (ရန်ကုန်) တို့က တစ်ကိုယ်တော် ခြင်းလုံးကျွမ်းကျင်မှု တို့ကို သရုပ်ပြကစားကာ ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ် ပေးခဲ့ကြပြီး အခြားသော ခြင်း အလှူခတ်အသင်းများက တစ်တပ် တစ်အား ပါဝင်ကူညီ ခတ်ကစားခဲ့ ကြသည်။

မဒေါက် နိုဝင်ဘာ ၃
သောပွဲတော်လာစဉ်ပရိသတ်များဖြင့် စည်ကားလျက် ရှိသလို အခြားသော ပွဲစဉ်များကလည်း တစ်ဖွဲ့လွှာ ရောက်လျက်ရှိသည်။

KBZ Bank Women's League ပြိုင်ပွဲတွင် သစ္စာအားမာန်အသင်း ဒုတိယနေရာရရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမား၍ KBZ Bank က အဓိကပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် ကျင်းပမည့် ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ရာသီ KBZ Bank Women's League ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၄) ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့ညနေပိုင်းက အောင်ဆန်းကွင်း၌ ကျင်းပရာ သစ္စာအားမာန်အသင်းက YREO အသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရပြီး ဒုတိယ နေရာ ရရှိခဲ့သည်။

YREO အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးကို မြတ်နိုးခင်က သွင်းယူခဲ့သည်။ သစ္စာအားမာန်အသင်းသည် ပွဲကုန် ၁၄ ပွဲကစားအပြီး ၂၈ မှတ်ဖြင့် ဒုတိယနေရာရခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန အသင်း သည် တတိယနေရာရခဲ့သည်။

ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။ နောက်ဆုံးပွဲမတိုင်မီ ဖျော်ဖြေရေး အစီအစဉ်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ပဲခူး၊ ရဲလေး၊ အိမ်ချစ်၊ စန္ဒာမြင့်လွင်၊ နှင်းဇီ၊ ပိုးမီ၊ စသည့် တေးသံရှင်များက သီဆိုဖျော်ဖြေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လာရောက်ကြည့်ရှု အားပေးမည့် ပရိသတ်များအတွက် ကစမ်းမဲအစီအစဉ် များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ပထမဆုံးလာရောက်သည့် ပရိသတ် ၁၀၀၀ အတွက် Mi TV တစ်ဆူ၊ 4TV Receiver နှစ်ဆူနှင့် Moltan ဘောလုံးနှစ်လုံး မဲဖောက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။



Table with 4 columns listing sports teams and their respective members or scores.

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 3J/1301 ၏ ဖောင်းကြွခံပါတ်ပြားပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွခံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများ သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 4D/1226, Toyota Caldina ST 210 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးစော်ကိုကို ဦး (၉/၂၄လ(နိုင်) ၀၂၀၀၉၇ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် ၆၅/၈၄၉၂ Toyota Estima MCR 30 Mini Van(4x2)R ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်စင်မာကျော်/ မကန(နိုင်)၀၇၆၅၂၈ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 9J/4533, Nissan AD VAY I2 Station Wagon (4x2) R ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးမောင်ထွေး/ မကန(နိုင်)၀၀၉၇၃၇ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဗိုလ်ချုပ်(၁)ရပ်ကွက်၊ နတ်မောက်လမ်းအမှတ်(၁၁၇/၆) ၂)တည်ရှိရာ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၂၊ မြေကွက်အမှတ်-၁၁၇၆/၂၊ ဦးထွန်းလွင် ၁၂/ဟဘတ(နိုင်)၀၀၉၇၄၉ အမည်ပေါက် မြေအမျိုးအစား-ဂရုန်မြေ ပိုင်မြေဖြစ်ပါသည်။

တန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြော်ငြာ
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်၊ ဝါးရေကွက်(၁)အထိမ်းအမှတ် (၂)၊ ပလ္လင်၊ အတွက်အမှတ် (က)၊ ဝါးရေကွက်အမှတ် (က)၊ (၆) ဝါးရေ (၁၀၀၀၀၀၀၀)ရှိ ပါးစပ်မြေ မြေအမျိုးအစားမြေကွက်နှင့်အတူပူးတွဲသည့် အကျဉ်းစာအုပ်အရပ်အား ရောင်းချခြင်း။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သုဝဏ္ဏ၊ (၂၉)ရပ်ကွက်၊ မီးခန်းလမ်း၊ အမှတ်(၁၀၀/၈)ရ ဦးမောင်မောင်လေး၏သမီးဖြစ်သူ ဒေါ်အောင်ဦးမြင့် ၁၂/ဟဘတ(နိုင်)၀၀၉၇၄၉အမည်ပေါက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၃၅)၊ လူနေကွက်အမှတ်(၃၅)၊ အောင်သပြေလမ်း၊ အမှတ် (၉၇)၇၇ ဒေါ်တွင်သော ဒေါ်ဝင်းသီရိအမည်ပေါက်(အလျား ပေ၄၀ x အနံ ပေ၆၀) နှစ်(၆၀) မြေငှားဂရုန်မြေကွက်၏ (မြေရှင်းခြင်း) (အလျား ပေ၂၀ x အနံ ပေ၆၀) အမှတ် (၉၈)နှင့် ကပ်လျက် မြေကွက်အား ဒေါ်သန္တာ ၁၂/ဒဂုံမြို့(နိုင်) ၀၁၁ ၉၆၂ (ဘ) ဦးဇော်ဝင်း အမှတ် (၃၅/၁၃၃၈-က) ငွေပုလဲလမ်း၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်နေထိုင်သူထံမှ ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်ရန်ရှိ/မရှိ အများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ အောင်သပြေလမ်း၊ တိုက်အမှတ် (၂၉)၊ အဆန်း (၁၀)၊ မင်္ဂလာတောင်အိမ်ယာပိုင်ဆိုင်တိုင်ရုံးအုပ်စုအထက် အင်္ကျီဆောင်အရပ်ဝန်းရှိ ဦးလွင်မြိုင် (ယခုအထက်လှည့်လှေ အဖွဲ့) ထံမှ ဒေါ်ကျန့်ထွန်းကြည် (၁၃/ဟဘတ (နိုင်) ၀၀၈၄၈၃) နှင့် ဒေါ်စောကလေး (၁၃/လရန (နိုင်) ၀၂၁၁၉၇၇) (၂၆-၆-၂၀၀၁) ရက်စွဲပါ "အိမ်အဆန်းအရောင်းအဝယ်ကတိစာအုပ်" ချုပ်ဆိုဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ကြောင်း ယခုအခါ အဆိုပါတိုင်ရုံးကို ရောင်းချသူ ဒေါ်စောကလေး (၁၃/လရန (နိုင်) ၀၂၁၁၉၇၇) မှ တစ်ဦးတည်း ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း၊ လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း လိုင်ကတိပြုချက်အရ ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့က ဝယ်ယူရန်အတွက် တန်ဖိုးငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကျားကွက်သစ်ရပ်ကွက်၊ မဂ္ဂင်လမ်း၊ အမှတ်(၂၅)၊ ငါးလွှာ (မြေရှင်းခန်း)တွင်ရှိသော တိုက်ခန်းအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အား ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဦးဝင်းမျိုးထွန်း ၁၄/ဟဘတ(နိုင်)၀၀၉၆၅၄ထံမှ အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ရာ ယင်းတိုက်ခန်း အရောင်းအဝယ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပိုင်ရေးဆိုင်ခွင့်ရှိသူမည်သူမဆို ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား မူရင်းများနှင့်တကွ ဤကြော်ငြာပါ သည့်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်တင်ပြ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

အကြမ်းဖက်မှု ထောက်ပံ့ပေးနေသည့် စာရင်းတွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအား ထည့်သွင်းရန် အမေရိကန် စဉ်းစား

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၃
အမေရိကန်နိုင်ငံ သမ္မတ အိမ်ဖြူတော်က အကြမ်းဖက်မှုများ ထောက်ပံ့ပေးနေသော နိုင်ငံ စာရင်းတွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို ပြန်လည် ထည့်သွင်းသွားရန် စဉ်းစားနေကြောင်း ယမန်နေ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ စာရင်းသွင်းမည့် ကိစ္စသည် စဉ်းစားနေသော အခြေအနေသာ ရှိသေးပြီး ယင်း ဆုံးဖြတ်ချက်သည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် ထားရှိသော အမေရိကန် နိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခု ဖြစ်လာနိုင်သည် ဟု အမေရိကန်နိုင်ငံ အမျိုးသား လုံခြုံရေး အကြံပေး အိတ်ချ်အာရ် အမ်စီမာစတကာ သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရန်၏ အာရှ ငါးနိုင်ငံခရီးစဉ်၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်များထဲမှ တစ်ခုသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်အတွင်း နျူကလီးယား ကင်းစင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာမှ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများ ပိုမို အားကောင်းလာစေရန်ဖြစ်သည် ဟု အမ်စီမာစတကာ ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခင်က မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ အကြမ်းဖက်မှု ထောက်ပံ့ပေးနေသည့် နိုင်ငံများစာရင်းမှ မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံအား ၂၀၀၈ ခုနှစ်က ပယ်ဖျက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၃
အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရန် (ညာ) နှင့် အခြားအရာရှိတို့ ပူးတွဲလေ့ကျင့်ရေး အစီအစဉ်များ ပြုလုပ်နေစဉ် အမေရိကန် လေယာဉ်တင်သင်္ဘော ရော်နယ်ရေဂင်သည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ် ပင်လယ်အတွင်း လှည့်လည် သွားလာနေဆဲ ဖြစ်သည်ဟု ယင်းသတင်းဌာနက ဆိုသည်။

အမေရိကန်လေတပ်မှ B-1B ဗုံးကြဲလေယာဉ်များ ကိုရီးယား ကျွန်းဆွယ်ပေါ် ပျံသန်း

ပြုလုပ်မှု နိုဝင်ဘာ ၃
အမေရိကန်လေတပ်မှ B-1B မဟာဗျူဟာမြောက် ဗုံးကြဲလေယာဉ်သည် ဒေသအတွင်း တင်းမာမှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် ကိုရီးယား ကျွန်းဆွယ်အပေါ်သို့ ဖြတ်ကျော် ပျံသန်းခဲ့ခြင်းကြောင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက အမေရိကန်နိုင်ငံအား ပြစ်တင် ပြောကြားလိုက်သည်။

အမေရိကန်လေတပ် B-1B မဟာဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယား ဗုံးကြဲလေယာဉ် အုပ်စုသည် ဂူအမ်ကျွန်း အနီးဒါဆင် လေတပ် အခြေစိုက်စခန်းမှ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ပျံသန်း ဝင်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

အဆိုပါ ပျံသန်းမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ အဓိကပစ်မှတ်များကို နျူကလီးယား ဗုံးကြဲရန်အတွက် အစမ်းလေ့ကျင့် ပျံသန်းမှု တစ်ခုဖြစ်သည်ဟု မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံပိုင် ကေစီအင်န်အေ သတင်းဌာနက သတင်း တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့ နှစ်နိုင်ငံရေတပ် ပူးတွဲလေ့ကျင့်ရေး အစီအစဉ်များ ပြုလုပ်နေစဉ်တွင် အမေရိကန်ရေတပ် လေယာဉ်တင်သင်္ဘော ရော်နယ်ရေဂင်သည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ် ပင်လယ်အတွင်း လှည့်လည် သွားလာနေဆဲ ဖြစ်သည်ဟု ယင်းသတင်းဌာနက ဆိုသည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်နိုင်ငံ အမှတ် (၇) ရေတပ်အုပ်စုနှင့်အတူ အခြားလေယာဉ်တင် သင်္ဘောနှစ်စင်းဖြစ်သည့် သီအိုဒိုရိုစုနှင့် နီမစ်တီ သင်္ဘောနှစ်စင်းတို့သည် ကင်းလှည့်မှု အစီအစဉ်များတွင် ပါဝင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း ကေစီအင်န်အေ သတင်းဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်အပေါ် ရန်လိုမှုများရှိနေပြီး နျူကလီးယားစစ်ပွဲများ ဆင်နွှဲရန်အတွက် ဦးတည်၍ ထင်ထင်ရှားရှား လုပ်ဆောင် နေခြင်းဖြစ်သည်ဟု မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံပိုင် ကေစီအင်န်အေ သတင်းဌာနက ဆိုသည်။



အင်န်အိတ်ချ်ကေ

မန်ဟက်တန်တိုက်ခိုက်မှုကို အိုင်အက်စ် စစ်သွေးကြွအဖွဲ့ လုပ်ဆောင်ခဲ့

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၃
နယူးယောက်မြို့တော်၌ ထရပ်ကားဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုကို လုပ်ဆောင်ခဲ့သူမှာ အိုင်အက်စ်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စစ်သွေးကြွအဖွဲ့သည် ၎င်းတို့ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသည့် အယ်လ်နာဘာ သတင်းစာတွင် တိုက်ခိုက်မှု လုပ်ဆောင်ခဲ့သူမှာ ၎င်းတို့၏ အဖွဲ့သားဖြစ်သည်ဟု ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးသားဖော်ပြချက်၌ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့် ဥရောပတိုက်တွင် ပိုမိုဖြစ်ပွားလာနေသည့် အကြမ်းဖက်မှုများသည် အိုင်အက်စ်စစ်သွေးကြွအုပ်စုများအား တိုက်ခိုက် နေသည့် အမေရိကန်ဦးဆောင် မဟာမိတ်အဖွဲ့များကို ပြန်လည် တုံ့ပြန် တိုက်ခိုက်မှုများပင်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

မန်ဟက်တန်၌ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ထရပ်ကားဖြင့် မောင်းဝင်တိုက်ခိုက်မှုတွင် လူရှစ်ဦးသေဆုံးကာ ကိုးဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။ ဖက်ဒရယ်ရေနေများက အသက် ၂၉ နှစ်ရှိ ရွှေပြောင်းသွားလာသူ စေဖူလို စိုင်ပေါ့ကို အကြမ်းဖက်မှုဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူရန် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ရေနေများ၏ ပြောပြချက်အရ စိုင်ပေါ့သည် အိုင်အက်စ်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့၏ ဝီဒီယိုဖိုင်ဖြင့် လှုံ့ဆော်ခြင်းခံခဲ့ရပြီး တိုက်ခိုက်ရန် ကြံစည်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

ဆီးရီးယားနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် နျူဆရာတပ်ဦးအဖွဲ့၏ ကားပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ကိုးဦးသေဆုံး

ဘေရုတ် နိုဝင်ဘာ ၃
နျူဆရာတပ်ဦးအဖွဲ့၏ ကားပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဆီးရီးယားအနောက်တောင်ပိုင်း ကူနီထရစ်ရေဒီယိုအစိုးရအဖွဲ့က ထိန်းချုပ်ထားသည့် ကျေးရွာတစ်ရွာတွင် လူကိုးဦးသေဆုံးပြီး ၂၃ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ဆီးရီးယားနိုင်ငံပိုင် သတင်းမီဒီယာက သောကြာနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အစွဲရေးတို့ ထိန်းချုပ်ထားသည့် ဂိုလန်တောင်ကုန်းဒေသနှင့် နီးကပ်သည့် ဟက်ဟာတွင် ဗုံးပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် ဒုံးကျည်နှင့် သေနတ်ပစ်ခတ်မှုများ ဝင်ရောက်လာခဲ့ကြောင်း သတင်းဖော်ပြထားသည်။ သေဆုံးသူအရေအတွက်မှာ ပိုမို မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆီးရီးယား လူ့အခွင့်အရေး လေ့လာစောင့်ကြည့်မှုအဖွဲ့က အဆိုပါ ဧရိယာအတွင်း ဆီးရီးယားတပ်မတော်နှင့် စစ်သွေးကြွများ တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြား ခဲ့သည်။ နျူဆရာတပ်ဦးအဖွဲ့ဟု ခေါ်ဆိုခဲ့ကြသည့် အဆိုပါအုပ်စုသည် အယ်ဒီအီအဖွဲ့နှင့် ဆက်ဆံရေး ဖြတ်တောက်လိုက်ပြီးနောက် ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီလက အဖွဲ့အမည်ကို တက်ရာအယ်လ်ရမ်ဟု အမည်သစ် ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ရိုက်တာ



ပဟိုဘဏ် အကြီးအကဲ ပြောင်းလဲမှုနှင့်အတူ ဒေါ်လာဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၃
ပဟိုဘဏ် ဥက္ကဋ္ဌကို ဂျွန်ယဲလ်လန်အစား ဂျွန်မီ ပေါလ်ဝဲလ်အား အစားထိုး ပြောင်းလဲ ခန့်အပ် လိုက်ချိန်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ဒေါ်လာဈေးနှုန်း များမှာ ပဟိုဘဏ် အတိုးနှုန်း ပြောင်းလဲခြင်း မရှိသည့်အတွက် ဆက်လက် မြင့်တက်လာနိုင် ကြောင်း ဆင်ဟွာသတင်းတစ်ရပ်တွင် မကြာသေးမီ က ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် မုန်တိုင်းဒဏ် ခံခဲ့ရ သော်လည်း အလုပ်သမား ဈေးကွက်မှာ အားကောင်းဆုံးကြောင်း ထို့အတူ စီးပွားရေး လုပ်ဆောင်ချက်များတွင်လည်း ခိုင်မာသော တိုးတက်မှုနှုန်းများရှိကြောင်း ပဟိုဘဏ်မူဝါဒရေးရာ အစည်းအဝေးပြီးနောက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကြေညာ ချက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ပုဂ္ဂလိက အလုပ်အကိုင် ကဏ္ဍသည် လွန်ခဲ့သော စက်တင်ဘာလမှ အောက်တိုဘာလအထိ အလုပ်အကိုင် ပမာဏ ၂၃၅၀၀၀ ခန့် တိုးတက်လာခဲ့ကြောင်း ထို့ကြောင့် စီးပွားရေးတွင်လည်း တိုးတက်လာသည်ဟု ယူဆ ကြောင်း မကြာသေးမီက ထုတ်ပြန်သော အမျိုးသား အလုပ်အကိုင် အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဒေါ်လာမှာ အခြား အဓိက နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများနှင့် လဲလှယ်ရာတွင် ၀ ဒသမ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက် ငွေကြေး လဲလှယ် ရောင်းဝယ်ရေး စင်တာများတွင် ယူရိုနှင့် စတာလင် ပေါင် ဈေးနှုန်းများ ကျဆင်းခဲ့သော်လည်း ဩစတြေးလျ ဒေါ်လာမှာ ဈေးတက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရိုက်တာ၊ ဆင်ဟွာ

နိုင်ငံတကာ သတင်းတိုထွာ

အမေရိကန်သမ္မတ တရုတ်နိုင်ငံသို့ လာရောက် လည်ပတ်မည်

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၃
တရုတ်နိုင်ငံသမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ ဖိတ်ကြားမှုကြောင့် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်သည် လာမည့် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တရားဝင်ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် လာရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ လှေကန်က ပြောသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်သည် ခရီးစဉ်၌ တရုတ်-အမေရိကန် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး တိုးတက်ခိုင်မာလာစေရန် နည်းလမ်းသစ်များဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့်အတူ ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် အရေးကြီးသော ရလဒ်ကောင်းများ စွမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံ အနေဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် အတူတကွ လက်တွဲဆောင်ရွက်သွားရန် အသင့်ရှိကြောင်း လှေကန်က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်တို့သည် တရုတ်-အမေရိကန် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးအပြင် ကမ္ဘာ့အရေးအရာနှင့် ဒေသအတွင်း စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ အရေးကိစ္စရပ်များကို အမြင်ချင်းဖလှယ်၍ နက်ရှိုင်းစွာ ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း၌ ထရန်စဖော်မာတစ်လုံးပေါက်ကွဲရာ သေဆုံးသူ ၁၄ ဦးအထိရှိလာ

နယူးဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၃
အိန္ဒိယနိုင်ငံအနောက်ပိုင်း ရာဂျာစတန်ပြည်နယ်၌ မကြာသေးမီက ထရန်စဖော်မာတစ်လုံး ပေါက်ကွဲရာ သေဆုံးသူဦးရေ ၁၄ ဦးအထိရှိပြီး ခုနစ်ဦးအား ဆေးကုသပေးထားကြောင်း ဒေသခံအစိုးရ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်းပေါက်ကွဲမှုသည် ရာဂျာစတန်ပြည်နယ် မြို့တော် ဂျိုင်ပေါမြို့အနီး ဆာပူရာမြို့ရှိ ခတ်လိုအီရွာ၌ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရခြင်းအကြောင်းအရင်းကို တိကျစွာသိရှိခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

မင်္ဂလာဆောင်ပွဲအတွက် အခင်းအကျင်းများနှင့် လိုအပ်သည်များကို နေအိမ်အတွင်း ပြင်ဆင်နေပြီး အပြင်ဘက်တွင် ဧည့်သည်များ နေရာယူနေစဉ် ဒေသခံတော်ချိန် ညနေ ၃ နာရီခွဲအချိန်တွင် ထရန်စဖော်မာပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လောင်းစာဆီပူများ ဧည့်သည်များပေါ်သို့ လွင့်စဉ်ကျ၍ အမျိုးသမီးအများစု မီးလောင်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း ဒေသခံတစ်ဦးဖြစ်သူက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်းပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ရပ်ကြောင့် အစိုးရနှင့် လျှပ်စစ်ဌာနအပေါ် ဒေသခံများက ဆန္ဒပြမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

အီရန်ရဲ့ နျူကလီးယား အစီအစဉ်ကို အမေရိကန် ဘယ်လိုတားမလဲ

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်ဟာ အီရန် မူဝါဒနဲ့ပတ်သက်ပြီး အရေးကြီးတဲ့ ပြောင်းလဲမှု နှစ်ခုကို ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ ပထမတစ်ခုကတော့ အီရန်နျူကလီးယား သဘောတူညီချက်ရဲ့ အားနည်းချက်ကို ပြောဖို့နဲ့ ဒုတိယတစ်ခုကတော့ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတစ်ခွင် အီရန်တို့ရဲ့ တက်ကြွတဲ့ နျူကလီးယားအစီအစဉ်ကို တုံ့ပြန်ဖို့ အတွက် ပြီးပြည့်စုံတဲ့ မဟာဗျူဟာတစ်ခု ပေါ်ထွက်လာဖို့ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် တားဆီးပိတ်ဆို့မှုတွေကို ပိုမိုပြုလုပ်ခြင်းဟာ လည်း ဒီရည်မှန်းချက်တွေကို ပြီးမြောက်အောင် အပြည့်အဝ အကောင်အထည်ဖော်လာနိုင်မှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ဒါပေမယ့်လည်း တားဆီးပိတ်ဆို့မှု တွေ မလုပ်ဘူးဆိုရင်လည်း ဒီထက်ပိုဆိုးလာဖို့ပဲ ရှိပါတယ်။



ဒါကြောင့် နျူကလီးယားသဘောတူညီချက်လို့ လူသိများတဲ့ ပြည်စုံကျယ်ပြန့်တဲ့ ပူးတွဲလုပ်ဆောင်ချက်အစီအစဉ်ကို ထိန်းကျောင်းဖို့ အတွက် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်ရဲ့ ရည်မှန်းချက်နှစ်ခုနဲ့ အီရန်ဒေသတွင်း မတည်မငြိမ်ဖြစ်မှုတွေဟာ နီးနီးကပ်ကပ် ဆက်သွယ် တည်ရှိနေတယ်ဆိုတာ လေ့လာ သိရှိခဲ့ပါတယ်။

နျူကလီးယားအရေးမှာ အီရန်ရဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ရဖို့ အမေရိကန်သမ္မတဟောင်း ဘားရက်အိုဘားမားဟာ အီရန်နဲ့ ဆီးရီးယားနိုင်ငံထဲကို စစ်ရေးအရချဲ့ထွင်လာတဲ့ အီရန်ရဲ့ စစ်ရေးချဲ့ထွင်မှုတွေကို လျစ်လျူရှုခဲ့ပါတယ်။ အကျိုးရလဒ်ကတော့ အမေရိကန်ရဲ့ စွမ်းဆောင်ချက်တွေဟာ ဒေသတွင်းမှာ မဟာဗျူဟာ ရည်မှန်းချက်တွေကို အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ အင်အားတွေ ယုတ်လျော့လာခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

အရှေ့အလယ်ပိုင်းမှာ အဓိကအကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်ဖို့နဲ့ ပြစ်ချက်တွေများနေတဲ့ နျူကလီးယား သဘောတူညီချက်ဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်တွေမှာ တိုးတက်မှုတွေဖြစ်ပေါ်လာဖို့ဆိုရင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုဟာ ပထမဆုံးအနေနဲ့ အီရန်နိုင်ငံရဲ့ ရန်လိုမှုကြီးထွားလာခြင်းကို ရင်ဆိုင်ဖို့အတွက် အင်အားတစ်ခု တည်ဆောက်ဖို့ လိုပါတယ်။ ထို့နောက်မှာတော့ ဒေသတွင်းလွှမ်းမိုးမှုရှိအောင်လည်း လုပ်ဆောင်ဖို့ လိုပါတယ်။

အဲဒါတွေပြီးပြည့်စုံဖို့ဆိုတာ ညတွင်းချင်း အပြီးတည်ဆောက်လိုရတာ မဟုတ်သလို အရေးယူပိတ်ဆို့မှုတွေနဲ့ အီရန်နျူကလီးယား စာချုပ်မှ နောက်ဆုတ်ထွက်ခွာသွားမယ့်ဆိုတဲ့ ခြိမ်းခြောက်တဲ့နည်းတွေနဲ့လည်း သိပ်ပြီးတော့

အလုပ်ဖြစ်မယ် မထင်ပါဘူး။

အီရန်နျူကလီးယား သဘောတူစာချုပ်ကို ပြင်ဖို့ သို့မဟုတ် စွန့်လွှတ်ဖို့ မလုပ်ဆောင်ခင်မှာ မူဝါဒရေးဆွဲသူတွေဟာ ဖြစ်နိုင်သမျှ တက်ပေါင်းစုံနည်းပျူဟာတွေကို အရင်ဆုံး ဖွံ့ဖြိုးအားကောင်းလာအောင်လုပ်ဖို့လိုပါတယ်။ အီရန်နိုင်ငံရဲ့ မတည်မငြိမ်ဖြစ်မှုအလားအလာတွေကို တန်ပြန် ဆောင်ရွက်မှုတွေပြုဖို့ ဖြစ်နိုင်တဲ့ နည်းတစ်ခုချင်းဆိုတဲ့ အသုံးပြုသင့်ပါတယ်။

အမေရိကန် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဂျူးအင်စတီကျုရဲ့ အထူးအဖွဲ့က မကြာသေးမီကမှ အခြေခံသဘောတရားနှစ်ခုပါတဲ့ အဆိုပါ မဟာဗျူဟာနဲ့ပတ်သက်ပြီး အသေးစိတ်ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။

အဲဒါတွေကတော့ နံပါတ် ၁။ အီရန်ကို ဆန့်ကျင်တဲ့ အမေရိကန်စစ်အင်အားကို ပြန်လည် ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းလုပ်ဆောင်ဖို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အမေရိကန်အရာရှိတွေဟာ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုနဲ့ ၎င်းရဲ့ မဟာမိတ်တွေကို အီရန် နျူကလီးယားထိပ်ဖူး သယ်ဆောင်ပစ်လွှတ်နိုင်မယ့် ဒုံးကျည်ရန်မှ ကာကွယ်ဖို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ လုပ်ဆောင်ထားသင့်ပါတယ်။ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုဟာ အီရန် နျူကလီးယားထိပ်ဖူး သယ်ဆောင်ပစ်လွှတ်နိုင်မယ့် ဒုံးကျည်တွေကို ပြန်လည်ပစ်ချဖို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားသင့်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးမှာတော့ အီရန်နျူကလီးယားထိပ်ဖူး သယ်ဆောင်ပစ်လွှတ်နိုင်မယ့် ဒုံးကျည်တွေကို ချေဖျက်နိုင်မယ့် ဒုံးခွင်းဒုံးစနစ်တွေကို ပါရုန်းပင်လယ်ကွေ့တစ်လျှောက် ဖြန့်ကြက်ထားဖို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

“အရှေ့အလယ်ပိုင်းမှာ အဓိက အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်ဖို့နဲ့ ပြစ်ချက်တွေများနေတဲ့ နျူကလီးယားသဘောတူညီချက်ဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်တွေမှာ တိုးတက်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာဖို့ဆိုရင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုဟာ ပထမဆုံးအနေနဲ့ အီရန်နိုင်ငံရဲ့ ရန်လိုမှုကြီးထွားလာခြင်းကို ရင်ဆိုင်ဖို့အတွက် အင်အားတစ်ခု တည်ဆောက်ဖို့ လိုပါတယ်။ ထို့နောက်မှာတော့ ဒေသတွင်း လွှမ်းမိုးမှုရှိအောင်လည်း လုပ်ဆောင်ဖို့လိုပါတယ်”

≡ တင်လင်းအောင် ≡

နယူးဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၃ - အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့ဘက်ပြည်နယ်ဖြစ်သော ဩဒိသန္ဒ မိကျောင်းတစ်ကောင်သည် လူနေအိမ်တစ်အိမ်ထဲဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များက နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်ကပြောခဲ့သည်။ အလေးချိန် ၅၀၀ ကီလိုဂရမ်နှင့် အလျား ၁၂ ပေရှိသည့်မိကျောင်းကို မာလကမီရီဒေသရှိ ဒါရူရာမက်ဒီကာမီဒေသတွင်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါနေရာသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့ဘက်ပြည်နယ်ဖြစ်သော ဩဒိသန္ဒမြို့တော် ဖူဘာနက်စ်ဝါ၏ အနောက်တောင်ဘက် ၆၅၀ ကီလိုမီတာအကွာခန့်တွင်တည်ရှိကြောင်းသိရသည်။

မိကျောင်းသည် မက်ဒီကာမီဒေသအတွင်းသို့ ညပိုင်း၌ဝင်ရောက်ခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ ၎င်းမှာ ထူးခြားသည့်အသံတစ်သံကြောင့် နံနက် ၃ နာရီလောက်တွင် အိပ်ရာမှ လန့်နိုးလာကြောင်း သားရဲတိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေးဌာနမှ အရာရှိတစ်ဦးကပြောခဲ့သည်။ မိကျောင်းတွေ့ရှိခဲ့မှုကြောင့် ကြောက်လန့်နေသော မက်ဒီကာမီ၊ ၎င်း၏ဇနီးနှင့် သမီးများက အကူအညီများအော်ဟစ်တောင်းခံခဲ့ရာ ရွာသားများ ချက်ချင်းရောက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း၊ ရွာသားများက မိကျောင်းကို ဖမ်းဆီးပြီး သစ်ပင်တွင် ကြိုးချည်ထားခဲ့ကြောင်း၊ နောက်ပိုင်းတွင် ထိတ်လန့်နေသော ရွာသားများက မိကျောင်းကို သတ်ဖြတ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သော်လည်း တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်အရာရှိများသို့ အကြောင်းကြားခဲ့သော ရွာသူကြီးက မသတ်ဖို့ တားမြစ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းများတွင်ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။

တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေးအရာရှိများလည်း နောက်ပိုင်းတွင် ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး မိကျောင်းကို ဘာလီမီလာရေလှောင်ကန်သို့ လွှတ်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ အရာရှိများ၏ အဆိုအရ မိကျောင်းမှာ ဆာတီဂူတဆည်မှ လာရောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

အိန္ဒိယ၌ မိကျောင်းတစ်ကောင် လူနေအိမ်ထဲသို့ ဝင်ရောက်

၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ မြေသိမ်းဥပဒေကြမ်း

ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာအကြံပြုနိုင်ရန် ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အကြံပြုစာများကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံးသို့ လိပ်မူပေးပို့နိုင်ပါသည်။

ယမန်နေ့မှအဆက်

၃၉။ သတ်မှတ်ထုတ်ပေးသည့် လျော်ကြေးနှင့် နှစ်နာကြေးတို့အပေါ် မြေစရိယာနှင့် တန်ဖိုးသတ်မှတ်မှု၊ ထုတ်ယူထိက်သူ သတ်မှတ်မှုနှင့်ခွဲဝေပေးသည့် အချိုးတို့ အပေါ် ကျေနပ်မှုမရှိပါက အဆိုပါကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မြေတွင် အကျိုး စီးပွားသက်ဆိုင်သူနှင့် ထိခိုက်နှစ်နာသူ မိသားစုတို့သည် တရားရုံးသို့ လွှဲအပ်ပေးရန် တောင်းဆိုပိုင်ခွင့်နှင့် တရားရုံး၏ အဆုံးအဖြတ် ရရှိခံစားပိုင်ခွင့် ရှိစေရမည်။

၄၀။ မြေသိမ်းလျော်ကြေးအတွက် တရားရုံးသို့ လွှဲအပ်ပေးပို့သည့်အခါ ထုတ်ပေးခြင်းမပြုရသေးသည့် လျော်ကြေးနှင့် နှစ်နာကြေးများကိုပါ တစ်ပါတည်း လွှဲအပ်ရမည်။ တရားရုံးသည် မူလသတ်မှတ်သည့် လျော်ကြေးနှင့် နှစ်နာကြေး တန်ဖိုးထက် တိုးမြှင့်ဆုံးဖြတ်ပါက တိုးမြှင့်လိုက်သည့် တန်ဖိုးအပြင် ယင်း တန်ဖိုး၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းကို သတ်မှတ်ဆုံးဖြတ်ရမည်။ အဆိုပါငွေကို လွှဲအပ်ပေးခြင်း မပြုသေးသည့် ကာလတွင် သာမန်အားဖြင့် မြေသိမ်းလုပ်ငန်းများကို ဆိုင်းငံ့ထားရမည်။

၄၁။ လျော်ကြေးနှင့် နှစ်နာကြေးများ စုစည်းထုတ်ပေးပြီးသည့်နောက် သို့မဟုတ် တရားရုံးသို့ လွှဲအပ်ပြီးသည့် နောက်တွင် မြေကို လက်ရောက်သိမ်းယူခြင်းကို မြေသိမ်းယူမှု အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့က ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည်။ မြေကို လက်ရောက်သိမ်းယူပြီးသည့်နှင့် ကြွေးမြီကင်းရှင်းသည့် နိုင်ငံပိုင်မြေအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိစေရမည်။ အဆိုပါမြေကို မြေသိမ်းပေးရန် အဆိုပြုသူတို့ တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်ဆင့်ဆိုချက်များနှင့်အညီ မြေလွှဲအမှုတွဲဖြင့် လက်ရောက် ပေးအပ်ရမည်။

၄၂။ မြေကို လက်ရောက်သိမ်းယူမှု၊ မြေလွှဲပြောင်းပေးအပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များ စတင်သည်နှင့် တစ်ပြိုင်တည်း ပုဒ်မ ၄၃ အရ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ထားသည့် ပြန်လည်နေရာချထားခြင်းနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဘဝ ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော်ရန်အတွက် ပြည်ထောင်စုအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဆင့်လုပ်ငန်း ကော်မတီတို့သည် ပြန်လည်နေရာချထားမှုနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဘဝ ပြန်လည်ထူထောင်ပေးမှု လုပ်ငန်းစဉ်တို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်။

အခန်း (၇)

ပြန်လည်နေရာချထားခြင်းနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဘဝ ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း

၄၃။ မြေသိမ်းယူမှုလုပ်ငန်းများတွင် ပြန်လည်နေရာချထားခြင်းနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဘဝ ပြန်လည် ထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော်ရန် အတွက် ပြည်ထောင်စုအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် အဆင့် လုပ်ငန်းကော်မတီတို့ကို ဤဥပဒေအရ အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ရမည်။

၄၄။ ပြန်လည်နေရာချထားခြင်းနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဘဝ ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပုဒ်မ ၁၇၊ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) ၌ ဆောင်ရွက်သောတူညီခဲ့သည့် အချက်များအား အောက်ပါလုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည် -

- (က) အိမ်ရာတည်ထောင်မှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အိမ်ထောင်စု လူမှုဘဝတည်ထောင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် အခြေခံ အဆောက်အအုံများနှင့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ၊ ရပ်ကွက် / ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် အခြားလိုအပ်ချက်စသည်များ ပါဝင်သည့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊
- (ခ) စိုက်ပျိုးရေးအပါအဝင် သိမ်းဆည်းခြင်းဖြင့် အခြေခံသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ၊ အခြားအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ နှင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမှု စသည်တို့ပါဝင်သည့် လူမှုစီးပွားရေးဘဝ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ။

၄၅။ ပြန်လည်နေရာချထားမှုနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဘဝ ပြန်လည်ထူထောင်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များကို မြေလက်ရောက်လွှဲအပ်ချိန်တိုင်အောင် မြေသိမ်းပေးရန် အဆိုပြုသူက အသင့်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်း မရှိပါက မြေသိမ်းဆည်းခံရသူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆုံးဖြတ်သည့် ယာယီနေထိုင်ရပ်တည်မှုအတွက် ၎င်းမှ ကျခံသည့် စရိတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးစေရမည်။

၄၆။ ပုဒ်မ ၄၃ အရ ဖွဲ့စည်းသည့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဆင့် လုပ်ငန်းကော်မတီတို့သည် ပုဒ်မ ၄၂ ပါ ကိစ္စရပ်များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် မြေသိမ်းဆည်းရေး အကောင်အထည်ဖော်မှုအဖွဲ့မှ ကြိုတင်ညှိနှိုင်း သဘောတူချက်မရှိထားသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ် အစိုးရအဖွဲ့မှ ဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်နှင့် မြေသိမ်းယူသည့်ဌာနအဖွဲ့အစည်းမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များကို ခွဲခြားတာဝန်ပေးအပ်ခွင့်ရှိသည်။

၄၇။ ပြည်ထောင်စုအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဆင့် လုပ်ငန်းကော်မတီတို့သည် ပြန်လည်နေရာချထားသည့် နေရာသို့ ပြောင်းရွှေ့နေရာချထားခြင်းကြောင့် ယင်းနေရာရှိ မူလဒေသခံများ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ၊ လူမှုရေးဘဝများ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရန် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရမည်။

၄၈။ ပြည်ထောင်စုအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဆင့် လုပ်ငန်းကော်မတီတို့သည် ပြန်လည်နေရာချထားမှုကြောင့် အမျိုးသမီးများ၊ ကလေး

များ၊ တိုင်းရင်းသားလူနည်းစုများနှင့် ဓလေ့ထုံးစံအရ ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိသူများ အပါအဝင် ထိခိုက်နှစ်နာ လွယ်သူများအား ထိခိုက်နိုင်သည့် အခြေအနေကို အထူးဂရုပြု ကြပ်မတ်ရမည်။

အခန်း (၈)

အဆောတလျင် မြေသိမ်းခြင်း

၄၉။ အောက်ဖော်ပြပါအခြေအနေများနှင့် စပ်ဆိုင်သည့်မြေသိမ်းရန် လိုအပ်သည့် ကိစ္စရပ်များတွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ၏ မြေကိုသိမ်းယူရန် အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်ပြီးနောက် တစ်ဆယ့်ငါးရက် ကုန်လွန်ပါက မြေသိမ်း လျော်ကြေးငွေနှင့် နှစ်နာကြေးများ ဆောင်ရွက်မှုမရှိသေးစေကာမူ အများပြည်သူအတွက် မြေသိမ်းယူမှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့သည် မြေကို အဆောတလျင် လက်ရောက်သိမ်းယူခြင်း ပြုနိုင်သည်။

- (က) နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးရာ ကိစ္စရပ်များတွင် အရေးပေါ်အခြေအနေအရ နေရာချထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ခြင်း၊
- (ခ) ကူးသန်းသွားလာရေးနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်းများ ရုတ်တရက် ပြောင်းလဲမှုအခြေအနေနှင့် ကြိုတင်မမျှော်မှန်းနိုင်သည့် အခြေအနေကြောင့် မြေတစ်ရပ်ရပ်ကို လိုအပ်ခြင်း၊
- (ဂ) အများပြည်သူ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ အရေးပေါ်ကိစ္စရပ်ကြောင့် မြေတစ်ရပ်ရပ်ကို လိုအပ်ခြင်း၊
- (ဃ) တောင်ပြိုမှု၊ ရေလွှမ်းမိုးမှု၊ လေမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှု အစရှိသည့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များ ကျရောက်နိုင်မည့် အခြေအနေတွင် အများပြည်သူ ပြောင်းရွှေ့နေရာချထားပေးရန် လိုအပ်ခြင်း၊
- (င) ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နှင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အရ အရေးပေါ်နေရာချထားရေးဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ခြင်း။

၅၀။ အဆောတလျင် သိမ်းဆည်းမှုပြုရာတွင် သိမ်းယူမည့်မြေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါမြေများကို ဦးစားပေးစိစစ်သိမ်းယူရမည် -

- (က) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် အရေးပေါ်ကိစ္စရပ်များအတွက် ကြိုတင်လျာထား သတ်မှတ်ထားသည့် မြေများ၊
- (ခ) သိမ်းယူမှုသည် အများပြည်သူအကျိုးစီးပွား ထိခိုက်နှစ်နာမှုအနည်းဆုံးဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည့် မြေများ၊
- (ဂ) တစ်စုံတစ်ဦးအနေဖြင့် လက်ဝယ်ထားပိုင်ခွင့်၊ အသုံးပြုခွင့်ရရှိနေသော်လည်း အသုံးချမှု တစ်စုံတစ်ရာမရှိသေးသည့်မြေများ။

၅၁။ သိမ်းယူမည့်မြေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အကျိုးစီးပွားသက်ဆိုင်သူသို့ အနည်းဆုံး လေးဆယ့်ရှစ်နှစ် ကြိုတင်အကြောင်းကြားခြင်းမရှိဘဲ မြေပေါ်သို့ ဝင်ရောက်ခြင်း လက်ရောက်သိမ်းယူခြင်း မပြုရ။

၅၂။ (က) အဆောတလျင် သိမ်းယူမှုအတွက် လျော်ကြေးနှင့် နှစ်နာကြေးများကို အချိန်မီဆောင်ရွက်ထုတ်ပေးနိုင်မှု မရှိခဲ့သော်လည်း သိမ်းယူပြီးနောက် တွင် ပုံမှန်သိမ်းယူမှုများတွင်ကဲ့သို့ လျော်ကြေးနှင့် နှစ်နာကြေးများကို ပြန်လည်တွက်ချက် ထုတ်ပေးရမည့်အပြင် ပြန်လည်နေရာချထားရေးနှင့် လူမှုစီးပွားရေးထူထောင်ပေးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးရမည်။

(ခ) အဆောတလျင် သိမ်းဆည်းမှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ပေါ်ပေါက်ပါက ယင်းအတွက် လျော်ကြေးသီးခြားပေးချေရမည်။

အခန်း (၉)

ယာယီ မြေသိမ်းခြင်း

၅၃။ ယာယီမြေသိမ်းဆည်းခြင်းကို အောက်ပါကိစ္စရပ်များတွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်သည် -

- (က) နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး၊ ကာကွယ်ရေးနှင့် စစ်ဆင်ရေးများအတွက် ယာယီအသုံးပြုရန် လိုအပ်သည့် ကိစ္စရပ်များ၊
- (ခ) နိုင်ငံတော်၏ စီမံကိန်းတစ်ရပ်အတွက် စီမံကိန်းကာလအတွင်းသာ ယာယီအသုံးပြုရန် လိုအပ်သည့် ကိစ္စရပ်များ၊
- (ဂ) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့က ပြည်တွင်းပြည်ပ ပုဂ္ဂလိက၊ ကုမ္ပဏီများသို့ စီမံကိန်းတစ်ရပ်ရပ်ကို နည်းလမ်းတစ်ရပ်အရ ချထားဆောင်ရွက်စေရာတွင် စီမံကိန်းကာလအတွင်းသာ ယာယီလိုအပ်မည့် ကိစ္စရပ်များ၊
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့က ယာယီအသုံးပြုရန်လိုအပ်သည့် ကိစ္စရပ်များ။

၅၄။ ယာယီမြေသိမ်းခြင်းကာလကို အများဆုံး သုံးနှစ်အထိသာ ခွင့်ပြုရမည်။

၅၅။ ယာယီမြေသိမ်းခြင်းအတွက် အောက်ပါမြေများကို ဦးစားပေး စိစစ်သိမ်းယူရမည် -

- (က) တစ်စုံတစ်ဦးအနေဖြင့် လက်ဝယ်ထားပိုင်ခွင့်၊ အသုံးပြုခွင့်ရရှိနေသော်လည်း အသုံးချမှုတစ်စုံတစ်ရာ မရှိသေးသည့်မြေများ၊
- (ခ) သိမ်းယူမှုသည် အများပြည်သူအကျိုးစီးပွား ထိခိုက်နှစ်နာမှု အနည်းဆုံးဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည့် မြေများ။

၅၆။ မြေသိမ်းယူမှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့သည် မြေတွင် အကျိုးစီးပွားသက်ဆိုင်သူများထံသို့ မည်သည့်မြေများကို မည်သည့်ကာလအပိုင်းအခြားအထိ မည်သည့်ကိစ္စရပ်အလိုမှာ ယာယီသိမ်းယူမည်ဖြစ်ကြောင်း အမိန့်ကြော်ငြာစာနှင့် အသိပေးအကြောင်းကြားစာကို ရေးသား ထုတ်ပြန်ပြီး

နောက် ယာယီသိမ်းယူသည့်ကာလအတွက် ပေးအပ်ရမည့် လျော်ကြေး၊ နှစ်နာကြေးနှင့် သတ်မှတ်အခကြေးငွေတို့ကို မြေတွင် အကျိုးစီးပွား သက်ဆိုင်သူများနှင့် ညှိနှိုင်းသဘောတူညီချက် ရယူရမည်။

၅၇။ ယာယီမြေသိမ်းခြင်းများတွင် မြေသိမ်းယူမှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့နှင့်မြေတွင် အကျိုးစီးပွားသက်ဆိုင်သူများအကြား လျော်ကြေး၊ နှစ်နာကြေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သဘောထားကွဲလွဲမှု ပေါ်ပေါက်သည့်အခါ မြေတွင် အကျိုးစီးပွားသက်ဆိုင်သူက တောင်းဆိုပါက ယင်းကွဲလွဲမှုအပေါ် အဆုံးအဖြတ်ပေးရန် မြေသိမ်းယူမှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့က တရားရုံးသို့ လွှဲအပ်ကာ တရားရုံး၏အဆုံးအဖြတ်ကို ခံယူရမည်။

၅၈။ ယာယီသိမ်းဆည်းမှု ကာလလွန်မြောက်ပြီးနောက် မြေကို ပြန်လည်အပ်နှံချိန်တွင်လည်း အသုံးပြုမှုကြောင့် မြေတွင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများရှိခဲ့ပါက မြေတွင် အကျိုးစီးပွားသက်ဆိုင်သူနှင့် ညှိနှိုင်းသဘောတူညီချက်ဖြင့် ပေးလျော်ရမည်။

အခန်း (၁၀)

သိမ်းယူလွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည့်မြေများကို နိုင်ငံတော်က ပြန်လည်သိမ်းဆည်းခြင်း

၅၉။ မည်သည့်အဖွဲ့အစည်းမှ မည်သို့သော နည်းလမ်းဖြင့် သိမ်းယူခဲ့စေကာမူ အောက်ပါ အခြေအနေ တစ်ရပ်ရပ်ပေါ်ပေါက်ခဲ့လျှင် ယင်းမြေအားလုံးကို ဖြစ်စေ၊ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းကိုဖြစ်စေ နိုင်ငံတော်မှ ပြန်လည်ရယူနိုင်သည်။

- (က) သိမ်းယူထားသည့်မြေတွင် နိုင်ငံတော်အတွက် သမိုင်းတန်ဖိုးကြီးမြင့်သည့် ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ တွေ့ရှိခြင်း၊
- (ခ) ဓာတ်သတ္တုနှင့်ကျောက်မျက်ရတနာ တူးဖော်ရန်အလိုမှာ မဟုတ်မီဘဲ အခြားရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိမ်းဆည်းခြင်းဖြင့် အဖိုးတန်သယံဇာတနှင့် ကြွယ်ဝသတ္တုသိုက်များ တွေ့ရှိခြင်း၊
- (ဂ) မူလကတိတ်ကတ် အာမခံချက်ပြုထားသည့်အတိုင်း လူမှုစီးပွားရေး ထိခိုက်နှစ်နာစေမှု ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေး အစီအမံများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုကြောင့် ဒေသပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေး ထိခိုက်စေမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ လူမှုစီးပွားရေး အခြေအနေများ ယိုယွင်းထိခိုက်နှစ်နာစေခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ဂေဟစနစ်များ ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်း၊
- (ဃ) မူလရည်ရွယ်သည့်အတိုင်း စီမံကိန်းသတ်မှတ်ကာလအတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှုမရှိခြင်း၊
- (င) လျာထားချက်အတိုင်း အသုံးမပြုခြင်း သို့တည်းမဟုတ် အသုံးပြုရန် မလိုအပ်တော့ခြင်း၊
- (စ) အသုံးပြုရန် လိုအပ်သည်ထက် ပိုမိုရယူထားကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိခြင်း၊
- (ဆ) ပြန်လည်နေရာချထားရေးနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဘဝ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးများကို သဘောတူညီထားသည့် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးမှုမရှိခြင်းနှင့် ပျက်ကွက်ခြင်း၊
- (ဇ) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့မှ အကြောင်းခြင်းရာတစ်ရပ်ရပ်ကြောင့် အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်၍ မြေသိမ်းမိန့်ကို ပြန်လည်ဖျက်သိမ်းခြင်း။

၆၀။ အထက် ပုဒ်မ ၅၉၊ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) မှ (ဆ) အထိ ကိစ္စရပ်များအတွက် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပြန်လည်သိမ်းယူခြင်းဖြစ်ပါက မြေသိမ်းမှုကုန်ကျစရိတ်အရပ်ရပ်ကို ပြန်လည်တောင်းခံပိုင်ခွင့် မရှိစေရ။

၆၁။ အများပြည်သူအတွက် ရည်ရွယ်၍ လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ် ဆောင်ရွက်ရန် မြေသိမ်းယူခဲ့သော အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၊ ဌာန၊ အသင်းအဖွဲ့များသည် သိမ်းယူခဲ့သောမြေကို အသုံးမပြုတော့လျှင်ဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် အသုံးမလိုတော့လျှင်ဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ဆက်လက်အသုံးပြုရန် အကြောင်း မရှိတော့လျှင်ဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံတော်သို့ စနစ်တကျပြန်လည်အပ်နှံရမည်။ ယင်းသို့ ပြန်လည်အပ်နှံမှုကို အကြောင်းပြု၍ နိုင်ငံတော်ထံမှ တစ်စုံတစ်ရာတောင်းဆိုပိုင်ခွင့် မရှိစေရ။

အခန်း (၁၁)

ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်များ

၆၂။ မည်သူမဆို မြေသိမ်းယူမှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့က သော်လည်းကောင်း၊ ၎င်းက တာဝန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသူများကသော်လည်းကောင်း ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်မှုများအား ဟန့်တားခြင်းကို ဖြစ်စေ၊ နှောင့်ယှက်ခြင်းကိုဖြစ်စေ၊ ပိတ်ပင်တားဆီးခြင်းကိုဖြစ်စေ ပြုလုပ်သူသည် ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို တစ်လထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်ငွေသောင်း ထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်။

၆၃။ မြေသိမ်းယူမှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့တွင် တာဝန်ရှိသူ သို့မဟုတ် ၎င်းအဖွဲ့က တာဝန်ပေးအပ်ခံရသူသည် ဤမြေသိမ်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် မညီညွတ်သည့် ဆောင်ရွက်ချက်များကို မရိုးဖြောင့်သော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို တစ်လထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်ငွေသောင်း ထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်။

၆၄။ မြေသိမ်းယူမှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့သို့ ဖြစ်စေ၊ ၎င်းကတာဝန်ပေးအပ်သူသို့ ဖြစ်စေ သက်သေခံအထောက်အထားများ တင်ပြရာတွင် မမှန်သက်သေခံချက်များတင်ပြလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ မြေသိမ်းယူမှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဦးအနေဖြင့် အဖွဲ့သို့ မမှန်ကန်သော သက်သေခံချက်များကို မမှန်ကန်ကြောင်းသိရှိပါလျက် တင်ပြလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ မြေသိမ်းယူမှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ သို့မဟုတ် နေပြည်တော်ကောင်စီသို့ မမှန်ကန်သော သက်သေခံချက်များကို မမှန်ကန်ကြောင်း သိရှိပါလျက် တင်ပြလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ ပြုလုပ်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို တစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်သုံးသိန်းထက်မပိုသော ငွေဒဏ် ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံး ဖြစ်စေချမှတ်နိုင်သည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

တောဆင်ရိုင်း အမဲလိုက်သတ်ဖြတ်မှုလျော့ချရေး ခြောက်လကြာ အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်မည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃
မြန်မာ့တောဆင်ရိုင်းများ အမဲလိုက်သတ်ဖြတ်မှုနှင့် တရားမဝင် ဆင်အစိတ်အပိုင်းများ ရောင်းချမှုလျော့ချနိုင်ရေးအတွက် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းအစီအစဉ် (MECAP) နှင့် ပူးပေါင်းကာ VOICES FOR MOMOS (မြန်မာ့ဆင်များအတွက် ရင်တွင်းစကားသံ) အစီအစဉ်ဖြင့် ခြောက်လကြာ ပြည်သူ့လူထုအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းဝင်းက “မြန်မာ့ဆင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း အစီအစဉ် (MECAP) ကို မြန်မာ့တောဆင်ရိုင်းအရေအတွက် အလျင်အမြန်ကျဆင်းလာတာ တုံ့ပြန်ဖို့နဲ့အညီ အနာဂတ် မျိုးဆက်သစ်ဆင်တွေအတွက် ဆင်တွေကို ထိန်းသိမ်းဖို့ရာ ရည်ရွယ်ပြီး လုပ်ဆောင်ရေးဆွဲခဲ့တာပါ။ အခုလို VOICES

FOR MOMOS နဲ့ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်မှုကိုလည်း ကြိုဆိုပါတယ်။ မြန်မာ့ဆင်တွေ အမဲလိုက်သတ်ဖြတ်ခံနေရတာနဲ့ တရားမဝင်တောရိုင်း တိရစ္ဆာန်တွေကို အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်နေကြတာကို တိုက်ဖျက်ဖို့အတွက် အတူလက်တွဲလုပ်ဆောင်ကြဖို့ မျှော်လင့်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် တောဆင်ရိုင်းများကို အရေခွဲခွာယူရန်အတွက် တစ်ပတ်လျှင် တစ်ကောင်နဲ့နီး သတ်ဖြတ်ခံနေရကြောင်း၊ ယင်းအတိုင်း ဆက်သွားပါက နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း မြန်မာ့တောဆင်ရိုင်းများ ပျောက်ကွယ်သွားနိုင်ကြောင်း၊ ယင်းအခြေအနေကို တားဆီးကာကွယ်ရန်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းခြောက်ခုဖြစ်သော ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအသင်း (BANCA) နိုင်ငံတကာတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်နှင့် အပင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (FFI) တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေးမိတ်ဆွေများအသင်း (FoW) Grow Back For Posterity (GBP) သား

ငှက်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (WCS)၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (WWF) တို့ ပူးပေါင်းကာ VOICES FOR MOMOS လှုပ်ရှားမှုကို ဇူလိုင်လဆန်းမှ စတင်ကာ ပြည်သူ့လူထုအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်ုပ်တို့အနေနဲ့ ဒီအစီအစဉ်ကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လဆန်းကနေ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီလအထိ လုပ်ဆောင်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပထမဆုံးအနေနဲ့ကတော့ ပြည်သူ့လူထု အသိပညာပေးကမ်ပိန်း (Campaign) တွေ ပြုလုပ်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယအဆင့်ကတော့ ဒီလုပ်ငန်းတွေနဲ့ ဆက်စပ်နေတဲ့ သူတွေကို လေ့ကျင့်သင်ကြားမှုတွေ ပြုလုပ်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ တတိယ အဆင့်ကတော့ taskforce တွေက ဈေးကွက်တွေအထိ ဆင်းပြီး ဆွေးနွေးအသိပညာပေးမှုတွေ ပြုလုပ်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု WWF မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မေမိုးဝါက နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က ဘိုကလေးဈေးလမ်းရှိ



ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး (မြန်မာ့အလင်း)

ပန်သူရိယစားသောက်ဆိုင်၌ ပြုလုပ်သော စာနယ်ဇင်းရှင်းလင်းပွဲတွင် သတင်းထောက်များအား ပြောသည်။

လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံတွင် တောဆင်ရိုင်းကောင်ရေ ၁၄၀၀ နှင့် ၂၀၀၀

ကျားတွင် ကျန်ရှိသည်ဟု ခန့်မှန်းထားသော်လည်း ယင်းအရေအတွက်ထက်ပင် လျော့နည်းနိုင်ကြောင်း၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန တရားဝင် ကိန်းဂဏန်းများအရ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၆ ခုနှစ်အတွင်း တောဆင်ရိုင်းကောင်ရေ ၁၈ ကောင် ထက်မနည်း အမဲလိုက်သတ်ဖြတ်ခံရကြောင်း သိရသည်။

မြင့်မောင်စိုး

ကလေးစာပေပွဲတော်(သထုံ)ကို ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်၌ သုံးရက်ကြာ စည်ကားစွာ ကျင်းပမည်

သထုံ ဇူလိုင် ၃
မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် သထုံမြို့နယ် စာကြည့်တိုက်များကွန်ရက်တို့ ပူးပေါင်းကာ ကလေးစာပေပွဲတော်ကို ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်(သထုံ)၌ ဇူလိုင်ဘာ ၁၀ ရက်မှ ၁၂ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးများ စွံမြူးတိုးတက်ရေးနှင့်စာပေပညာတရားရရှိရေး၊ ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်ရေးနှင့် ကလေးများ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးတို့အတွက် ကလေးစာပေပွဲတော်ကို ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကလေးစာပေပွဲတော်(သထုံ)ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အနာဂတ်ခေါင်းဆောင်များဖြစ်လာမည့် ကလေးများ၏ ဉာဏ်ရည် ဉာဏ်သွေးနှင့် အယူအဆများထက်မြက်လာစေရန် တီထွင်ဖန်တီးလိုစိတ်များ ရှင်သန်လာစေရန်၊ အပြောအဆိုနှင့် နှုတ်မူရေးရာစွမ်းရည်များ မြင့်မားလာစေရန်၊ စာပေနှင့် ရင်းနှီးပြီး ကလေးများ၏ ပျော်ရွှင်မှုကို စာဖတ်ခြင်းဖြင့် ဖန်တီးပေးရန်စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များထားရှိကာ ကလေးစာပေပွဲတော်(သထုံ)ကို ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်က မော်လမြိုင်မှာ ကလေးစာပေပွဲတော်ကို နိုင်ငံတော်က လာပြီး လုပ်ပေးပါတယ်။ အဲဒီမှာ ဒီက ကလေးတွေကို ပိုပေးနဲ့ ဦးပွင်းတို့မိမိမှာလည်းလုပ်မယ်လို့ ရည်မှန်းချက်ထားတာပါ။ ကွန်ရက်တစ်ခုရှိပြည့်မှာ ဒီမှာရှိတဲ့ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေ၊ မြို့မြို့မြို့တွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ပြီးတော့ အားလုံးပူးပေါင်းပြီး လုပ်ဖြစ်သွားတာ” ဟု သထုံမြို့နယ် စာကြည့်တိုက်များကွန်ရက်၏ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ နောင်ကုလားဘုရားလေးတိုက်ကျောင်း စာချဆရာတော် အရှင်ဣန္ဒဝံသက မိန့်ကြားသည်။

အဆိုပါ ကလေးစာပေပွဲတော်တွင် စာအုပ်ပြပွဲနှင့် စာအုပ်ရောင်းပွဲ၊ ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲ၊ ပုံပြင်ပြောပြိုင်ပွဲ၊ ကျပန်းစကားပြောပြိုင်ပွဲ၊ ပန်းချီပြိုင်ပွဲ၊ စက္ကူခေါက်ပြိုင်ပွဲ၊ ဆေးရောင်ခြယ်ပြိုင်ပွဲ၊ စကားပုံဆက်ပြိုင်ပွဲ၊ အရပ်ဆက်ပြိုင်ပွဲ၊ ဂိုဏ်းကစားနည်းပြိုင်ပွဲများ၊ ပြခန်းများ၊ စာပေဟောပြောပွဲဆွေးနွေးပွဲများနှင့် ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်တို့ကိုလည်း ထည့်သွင်းကာ နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီ အထိ သုံးရက်ကြာ ကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကလေးစာပေပွဲတော်(သထုံ) ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီမှ သိရသည်။

သက်ဦး(သထုံ)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခရိုင်ပေါင်းစုံ ကာယပလ-ကာယကြံ့ခိုင်မှုပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်

မုံရွာ ဇူလိုင် ၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ ကာယပလ-ကာယကြံ့ခိုင်မှုပြိုင်ပွဲကို ဇူလိုင်ဘာ ၁ ရက်က မုံရွာမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ကလေးခရိုင်မှ ဘုန်းကျော်ဦးက ကာယပလမောင်ပထမဆု၊ မုံရွာခရိုင်မှ ဇော်မျိုးသက်က Man Sports Physique ပထမဆုကိုရရှိပြီး ကာယ

ကြံ့ခိုင်မှု မယ်ပြိုင်ပွဲကို ကလေးခရိုင်မှ ကြင်ဒိတ်ဇော်မိမိကရရှိကာ တံခွန်စိုက်ဆုကို မုံရွာခရိုင်က ရရှိခဲ့သည်။

“ကာယပလကို တစ်နှစ်ကျော် နှစ်နှစ်အတွင်း လူသိပိုများလာပါတယ်။ ကျန်းမာရေးကို ဦးစားပေးရမယ်ဆိုတဲ့ စိတ် လူငယ်တွေမှာရော လူကြီးတွေမှာပါ ကိန်းအောင်းလာတဲ့အတွက် လူသိများစိတ်ဝင်စားလာတယ်လို့ မြင်ပါတယ်” ဟု

Man Sports Physique ပထမဆုရ မုံရွာခရိုင်မှ ဇော်မျိုးသက်က ဆုယူအပြီး ပြောသည်။

ပြိုင်ပွဲသို့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှခရိုင် ၁၀ ခရိုင်ရှိသည့်အနက် ကိုးခရိုင်မှ ကာယပလမောင် ၂၈ ဦး၊ Man Sports Physique ခြောက်ဦးနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှုမယ် ကိုးဦး စုစုပေါင်း ၄၃ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြကြောင်း

သိရသည်။

“အခု စစ်ကိုင်းတိုင်းကိုယ်စားပြုအနေနဲ့ ၅ ပေ ၃ လက်မအထက် သွားပြိုင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အချိုးကျလှပဖို့အတွက် အမြဲတမ်းအေးရိုးဖစ်လုပ်သလို ၁၀ ပေါင်လောက်ရှိတဲ့ အလေးကို တစ်ပတ် သုံးကြိမ်လောက် မပြီးလေ့ကျင့်ပါတယ်။ မိန်းကလေးတွေ အတော်များများက အခုလို ကိုယ်ကာယအလှပြိုင်ပွဲတွေအပေါ် စိတ်ဝင်စားတာတွေ များလာနေတာ တွေ့ရပါတယ်။ များလာတာနဲ့ အတူအားကစားကို ကျန်းမာရေးအတွက် ပါတဲ့ပြီး ကိုယ်ကာယအလှအတွက် လိုက်စားလာကြတာ တွေ့ရပါတယ်” ဟု ကာယကြံ့ခိုင်မှုပြိုင်ပွဲပထမဆုရ ကလေးခရိုင်မှ ကြင်ဒိတ်ဇော်မိမိက ဆုယူအပြီး ပြောပြသည်။

အခမ်းအနားသို့ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်ဝင်း၊ စည်ပင်သာယာဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြည်၊ တိုင်းဒေသကြီးဥပဒေချုပ်ဦးခင်မောင်လှ၊ မုံရွာမြို့နယ် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်အောင်ကြည်နှင့် ဒေါ်အမာကြည်တို့ တက်ရောက်အားပေးကာ ဆုများချီးမြှင့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သံတိုင်ထွန်း

စာပေဗိမာန်စာမူဆုရ စာအုပ်ဖြန့်ချိရောင်းချ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်က ၂၀၁၄ ခုနှစ်အတွက် စာပေဗိမာန်စာမူဆု မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာဆိုင်ရာ စာပေဒုတိယဆုရရှိသည့် အိအိမော် (ယဉ်ကျေးမှု)၏ ကချင်ရိုးရာ အဆင်တန်ဆာဒီဇိုင်းများ စာအုပ်ကို ဖြန့်ချိရောင်းချလျက်ရှိသည်။



စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း - ၀၁-၂၄၉၀၃၀၁၊ ၀၁-၃၈၁၄၄၀၄)၊ အမှတ်(တ-၅၅) သပြေကုန်းဈေး နေပြည်တော်ရှိ စာပေဗိမာန် စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း-၀၆၇-၄၁၄၆၀၁)၊ ၀၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား မန္တလေးမြို့ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း-၀၂-၃၀၁၀၆၆) နှင့် ဤစာအုပ်က ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ ရောင်းဈေး ၇၀၀ဖြင့် အမှတ် ၅၂၉-၅၃၀ ကုန်သည်လမ်းရှိ

(မြန်မာ့အလင်း)

တီဘီ လူနာများအား အမဲ ကွင်းဆင်းကုသ

ရှားတော ဇူလိုင် ၃

ရှားတောမြို့နယ်သို့ တီဘီလူနာများအား အမဲကွင်းဆင်း ရှားတောကုသခြင်းလုပ်ငန်းကို အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်မှ ဇူလိုင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့အထိ ကယားပြည်နယ်(လွိုင်ကော်) တီဘီတိုက်ဖျက်ရေးဌာနမှ တီဘီဆရာဝန် ဒေါက်တာ အိအိချောနှင့်အဖွဲ့တို့က ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဇူလိုင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင် တေလဲကျေးရွာ၊ ၂၉ ရက်တွင် ဒေါလဲဒူကျေးရွာ၊ ၃၀ ရက်တွင် စလောင်းကျေးရွာ၊ ၃၁ ရက်တွင် သရီဒါးကျေးရွာနှင့် ဇူလိုင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် ရှားတောမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံတို့တွင် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လာရောက်ပြသသည့် ပြည်သူများကို Digital တီဘီ ဓာတ်မှန်ရိုက်ခြင်း၊ သလိပ်စစ်ဆေးခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်ပေးပြီး တီဘီရောဂါခံစားရသူ ဖြစ်ပါက အမဲဆေးကုသခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်သည့်အပြင် အခြားရောဂါဝေဒနာရှင် များကိုလည်း ကုသပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နှစ်ပတ်ကျော်အကြာ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ ချောင်းဆိုးလျှင် သွေးသလိပ်ပါခြင်း၊ တငွေငွေဖျားပြီး ညဘက်ချွေးအလွန်ထွက်ခြင်း၊ အစားအသောက်ပျက်ခြင်းနှင့် ကိုယ်အလေးချိန်ကျပြီး တဖြည်းဖြည်းပိန်လာခြင်းတို့ဖြစ်ပါက နီးစပ်ရာဆေးရုံ/ ဆေးခန်းများသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးသင့်ပြီး တီဘီရောဂါလက္ခဏာများ ခံစားနေရပါက တီဘီဆေးကို အနည်းဆုံးခြောက်လမှ ရှစ်လအထိ နေ့စဉ်မှန်မှန်သောက်သုံးရန် လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

ရတနာသစ်တော၊ ပြည့်သွေးကြော၊ သစ်တောရတနာ၊ ထိန်းသိမ်းပါ။





ပြင်ဦးလွင်မြို့တွင် ၁၅ ရက်တာ ရိုက်ကူးမည့် “ငယ်ပါသေးတယ်” ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကြီး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃

7 Sense Film Production က ထုတ်လုပ်ရိုက်ကူးမည့် “ငယ်ပါသေးတယ်” ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကြီးကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ စတင်ကာ ၁၅ ရက်အထိ ပြင်ဦးလွင်မြို့တွင် ဒါရိုက်တာကိုပေါက်က ဖန်တီးရိုက်ကူးမှာဖြစ်ပြီး သရုပ်ဆောင်ထွန်းထွန်း (အကယ်ဒမီ)၊ မိုးယံဇွန်၊ နေဇွေး၊ ဝီလျံ၊ Kelvin Kate၊ နေနော်၊ ရတနာဦး၊ သင်ဇာဝင့်ကျော်တို့က အဓိကပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဇာတ်ကား၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ အပြိုင်အဆိုင်တွေ ရှိနေကြသည့် လူသားတွေစိတ်ကို ဖော်ညွှန်းထားပြီး ရွာတစ်ရွာတည်းနေကြသော ကိုယ့်လူမျိုးအချင်းချင်း စည်းလုံးမှုမရှိကြသည့်ကို ဖော်ညွှန်းထားသောဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး အကယ်ဒမီများရှင် ရန်အောင်နှင့် ရဲအောင်တို့နှစ်ဦးမှာလည်း ရွာထဲတွင် စီးပွားပြိုင်ဘက်များဖြစ်ပြီး တစ်ယောက်နှင့်တစ်ယောက် အပြိုင်အဆိုင်တွေထဲက ရုံးသွားလျှင် လူငယ်တွေပြောနေကြ ဝန်းစကားအတိုင်း “ဟော့ဒ် မင်းငယ်ပါသေးတယ်ကွာ” စကားကို ဦးတည်က ရိုက်ကူးသွားမည်ဟု သိရသည်။

ထွန်းထွန်း

ဇာတ်ကားထဲမှာ ဦးရဲအောင်သား ကျွန်တော်နဲ့ Kelvin Kate ။ ကိုထွန်းနဲ့ နေနော်နဲ့က ဦးရန်အောင်သား။ မတည့်ကြဘူး။ Kelvin Kate က နေနော်ကို

သွားကြိုက်တယ်။ အဲဒီမှာ ပြဿနာတွေတက်တယ်။

မိုးယံဇွန်

ဒီဇာတ်ကားမှာဆိုရင် ကျွန်တော်က ဆိုင်ကယ်ကယ်ရီသမားပါ။ ပိုက်ဆံ အလွန် မက်တယ်။ ပိုက်ဆံရရင် ဘာမဆိုလုပ်တဲ့ ကာရိုက်တာမျိုးပါ။

ဝီလျံ

ကျွန်တော်က ဒီဇာတ်ကားမှာ ပထမပိုင်းကတော့ မပါဘူး။ ဇာတ်စဉ်းတော့ တည်တဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော်မပါဘူး။ သူငယ်ချင်းတွေအားလုံးစုံပြီး ရိုက်ရတဲ့ အချိန်မှာ ကိုထွန်းက ကျွန်တော်ကို ထည့်ပေးလိုက်တာပါ။ ကျွန်တော်က ဘယ်လိုလဲဆိုတော့ မြို့ကနေလာတဲ့ မိန်းမလျှာတစ်ယောက်ပါ။

Kelvin Kate

ကျွန်တော်က ဒီဇာတ်ကားမှာ မိန်းမလျှာပါ။ ကျွန်တော်ရဲ့ ကာရိုက်တာလေးက လင်လုဖက်၊ ရတနာဦးရဲ့ချစ်သူက နေနော်။ နေနော်ကို ကျွန်တော်က တစ်ဖက် သတ်ကြိုက်တာ။ အဲဒီလို ကာရိုက်တာလေးပါ။

နေနော်

ဒီဇာတ်ကားထဲမှာ ကိုထွန်းထွန်းရဲ့ညီ၊ ရတနာဦးရဲ့ချစ်သူ၊ ယောက်ဖနဲ့ ပြဿနာ တက်တယ်။ ယောက်ဖကတော့ ကိုမိုးယံဇွန်ပါ။

ရတနာဦး

ဒီဇာတ်ကားထဲမှာတော့ ရိုးရိုးအေးအေး နေသူလေးပါ။ ဒီဇာတ်ကားလေးက ဟာသ လေးလည်းပါတယ်။ ပညာပေးတဲ့ ဇာတ်ကားလေးလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

သရုပ်ဆောင် နေတိုးနှင့် အဆိုတော် ရွှေထူးတို့ Myanmar Media 7 နှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆို

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃

အနုပညာသမားများအနေဖြင့် စာချုပ်ဟုဆိုလျှင် အများစုက ဝေးဝေးကရှောင် ကြသော်လည်း နာမည်ကြီး အနုပညာရှင်နှစ်ဦးဖြစ်သည့် အကယ်ဒမီနေတိုးနှင့် အဆိုတော် ရွှေထူးတို့နှစ်ဦးကို အနုပညာအလုပ်များအတွက် Myanmar Media 7 မှ စာချုပ်ချုပ်ဆိုလိုက်ကြောင်း၊ ယခုလ နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်းရှိ နိုဝင်ဘာတယ်ဟိုတယ်တွင်ပြုလုပ်သော သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့က စာချုပ်ဆိုတာထက် ရုပ်ရှင်လောကတစ်ခုရဲ့ ပလက်ဖောင်းလေးတစ်ခုကို ချုံ့ချင်လို့ပါ။ အဓိကကတော့ 7 Sense Film Production ကနေ ကျွန်တော်တို့ ပထမဆုံးအနေနဲ့ “ကြောက်ကြောက်ကြောက်” ဆိုတဲ့ ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားကြီးကို ၈ လပိုင်းလောက်က စတင်ပြသခဲ့ဖူးပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ မျှော်လင့်ထားတာထက်ပို ပရိသတ်အားပေးမှုတွေ အများကြီးရခဲ့ပါတယ်။ 7Sense Film Production ဆိုတာလည်း ကျွန်တော်တို့ ညီအစ်ကိုလိုဖြစ်နေတဲ့ သူငယ်ချင်းတွေပေါင်းပြီး ဖွဲ့စည်းထားတဲ့ကုမ္ပဏီဖြစ်တာမို့ အားလုံးပေါင်းပြီး နောက်



ထပ် အနုပညာလုပ်ရားမှုတွေ စီစဉ်ဖန်တီးကြမယ်ဆိုပြီး စဉ်းစားလိုက်တဲ့အချိန်မှာ ကိုနေတိုးကလည်း အချိန်ကြာမြင့်စွာ အောင်မြင်မှုကိုထိန်းထားနိုင်တဲ့ အနုပညာရှင်လည်းဖြစ်တယ်။ ကျွန်တော်တို့နှစ်ဦးရဲ့ရလည်း သူ့မှာရိုက်ရမယ့် ထုတ်လုပ်ရေးတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ သူနဲ့ တိုင်ပင်လိုက်တော့ ကျွန်တော်တို့ကုမ္ပဏီနဲ့ ၂၀၁၈ ခုနှစ်ကစပြီး နောက်နှစ်နှစ်အထိ အနုပညာလုပ်ငန်းကိုပူးပေါင်းပြီး လုပ်ကိုင်ဖို့အတွက် ချုပ်ဆိုလိုက်တာဖြစ်ပါတယ်။ ပူးပေါင်းပြီးလုပ်တယ်ဆိုတာကလည်း ထုတ်လုပ်ရေးတွေ များလာတာမို့။ ဇာတ်ကားအရေအတွက်တွေကလည်း များလာတဲ့သဘောကြောင့် ကျွန်တော်တို့ အနေနဲ့ ပရိသတ်ကို အနုပညာနဲ့ပတ်သက်ပြီးချပြချင်တဲ့ အနေအထားလေးတွေ ရှိလို့ပါ။ ဥပမာ - ဒီလမှာတော့ ဟာသကားလေးပြမယ်။ နောက် ဒုတိယခြေလှမ်းအနေနဲ့ ရိုမန်ပြမယ်။ တတိယအနေနဲ့ အရမ်းပုံစံလေးတွေ ပြမယ်ဆိုပြီး ရည်ရွယ်ထားတာပါ။ ထုတ်လုပ်ရေးတွေများလာတော့ ကိုနေတိုး အနေနဲ့က ရိုမန်ရိုက်ချင်တဲ့အချိန်မှာ ထုတ်လုပ်ရေးဘက်က ဟာသဖြစ်ချင် ဖြစ်နေတာမျိုး ဖြစ်နေတော့ အခက်အခဲ တွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီတော့ ကိုနေတိုးလုပ်ချင်တဲ့ ပုံစံလေးတွေကိုလည်း ကျွန်တော်တို့ဘက်က သဘောတူလုပ်ဆောင်မှာပါ။ အဲဒါကြောင့်မို့ သူ့အနေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ ထုတ်လုပ်ရေးနဲ့ ပူးပေါင်းပေးပါလို့ ပြောတာကို လက်ခံခဲ့တာပါ”ဟု ဦးဝေမင်းမောင် Myanmar Media 7 က ပြောသည်။

အဆိုပါ စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ် ၆/၇ လပိုင်းမှစတင်ပြီး ဇာတ်ကားများရိုက်ကူးများမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကုမ္ပဏီနှင့် အနုပညာရှင်ပူးပေါင်းပြီး စာချုပ် ချုပ်ဆိုမည်ထက် ကုမ္ပဏီ၏လုပ်ဆောင်မည့် အနုပညာလျှောက်လမ်းတွင် မိသားစုဝင်တစ်ဦးအဖြစ် ပူးပေါင်းပါဝင်စေခြင်း သဘောဖြစ်ကြောင်း၊ အနုပညာကြား မည်မျှဟုသတ်မှတ်ပြီး လုပ်ဆောင်ခြင်းမျိုးမဟုတ်ကြောင်း၊ ဇာတ်ကားအရည်အသွေး ကောင်းတွေကို ပရိသတ်များ ခံစားရစေချင်သောကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ပြုလုပ်ရ ကြောင်း သိရသည်။ သရုပ်ဆောင်နေတိုးအပြင် အဆိုတော် ရွှေထူးကလည်း ၎င်းကုမ္ပဏီနှင့်အတူ ဂီတလုပ်ငန်းများ စတင်လုပ်ကိုင်ခဲ့စဉ်ကစပြီး လက်တွဲခဲ့ ကြောင်း၊ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများရိုက်ကူးမည်ဟု စီစဉ်ထားသောကြောင့် ဂီတဘက် တွင် အောင်မြင်မှုများရရှိနေသော ရွှေထူးအား ရွေးချယ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်နှစ်လျှင် ဇာတ်ကားသုံးကားမှ လေးကားအထိ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းကုမ္ပဏီ အနေဖြင့် တစ်နှစ်ကျော်အတွင်း ယခုကဲ့သို့ လုပ်ငန်းများကို အကောင်းဆုံးထူထောင် နိုင်ရန်အတွက် အနုပညာရှင်များ၏ အနုပညာအင်အားလိုအပ်သောကြောင့် လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုလင်း

ညီမင်းခိုင် ၏ အနောက်ဘက်က နေဝင်တဲ့နေ့

“နွယ်နီ” သီချင်းလေးကြောင့် ပိုသတိထားမိလာသည့် ရခိုင်တိုင်းရင်းသား တေးရေး၊ အဆိုတော် ညီမင်းခိုင် တစ်ယောက် ချစ်သူမိန်းကလေးကို စွန့်ပစ်ခဲ့ဖူးမိကြောင်း ဖွင့်ဟဝန်ခံထားသော သီချင်းတစ်ပုဒ်ကို သူ၏ ဒုတိယမြောက် ထွက်ရှိလာသည့် “အနောက်ဘက်က နေဝင်တဲ့ နေ့” ဟု အမည်ပေးထားသော စီးရီးတွင် သီချင်းလေးဖြင့် ၎င်းကောင်မလေးသိရှိစေရန် ရည်ညွှန်းသီဆိုထားကြောင်း သိရသည်။ ညီမင်းခိုင်အနေဖြင့် အဆိုတော် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်း၏ အိမ်အပြန်လမ်း သီချင်း၊ အပြစ်မဲ့ သက်သက်နှင့်အတူ အဆိုတော်အများစု၏ တေးသီချင်းများစွာ ရေးသားပေးခဲ့ပြီး ယခုလတ်တလော နာမည်ကြီးနေသည့် “ရင့်ဘတ်ထဲကစား” ဇာတ်ကားကြီး၏ ဇာတ်ဝင်တေးတစ်ပုဒ်ဖြစ်သော စိုးပြည့်သဇင် သီဆိုထားသည့် “မယ့်နိုင်သော်” သီချင်းကို ရေးသားပေးခဲ့ပြီး သူ၏ ဒုတိယမြောက် တစ်ကိုယ်တော်ခွေဖြစ်သည့် “အနောက်ဘက်ကနေဝင်သည်” စီးရီးကိုလည်း မကြာမီ ပရိသတ်ဆီသို့ အရောက်ပို့ပေးမည်ဖြစ်သည်။

“ပထမခွေ တုန်းကတော့ အချစ်တစ်ခုတည်းကိုပဲ ဦးတည်ပြီးလုပ်ခဲ့တာပါ။ အခု ဒုတိယအခွေမှာတော့ အချစ်ရေး၊ အလွမ်းရေး၊ လောကဓံအားလုံး မျှမျှတတဖန်တီးထားပါတယ်။ သီချင်းအားလုံး ၁၁ ပုဒ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တစ်ယောက်တည်း ရေးထားတာက ရှစ်ပုဒ်ပါတယ်။ တေးရေး ခိုင်သာ၊ လပြည့်၊ နေအတိုကလည်း ဝိုင်းရေးပေးထားကြပါတယ်။ သီချင်းအမျိုးအစား တွေကတော့ ရော့ခ်၊ ပေါ့ပ် ပါပါတယ်။ အမျိုးအစားကတော့ ပြောရမယ်ဆို ဒီအခွေက ရော့ခ်အခွေလို့ ပြောလို့ရပါတယ်။ အားလုံးကတော့ထင်မှာပဲ ရော့ခ်က ကျွန်တော်နဲ့ စိမ်းနေတယ်လို့ ဟုတ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်က ရော့ခ်ကို ဆိုလေ့ဆိုထ မရှိသလောက်ပါပဲ။ ဒါပေမယ့် ကိုယ့်အခွေလေးမှာ ကိုယ်လုပ်ထားတဲ့အရာလေးကို ပရိသတ်ကိုချပြမိတာပါ။ သူများတွေကို ရေးပေးသလိုပုံစံမျိုးတွေတော့ မပါပါဘူး။ အဲဒါကလည်း သူများရဲ့ခံစားမှု သူ့အကြိုက်ကို ကျွန်တော်က ရေးပေးတာမျိုးပါ။ ကိုယ့်အခွေကျပြန်တော့ ကိုယ်လုပ်ချင်တဲ့ပုံစံမျိုး ကျွန်တော်ဖန်တီးကြည့်တာပါ။ အောင်မြင်တယ်။ မအောင်မြင်ဘူးဆိုတာ ကတော့ ကံတရားနဲ့ပဲ သက်ဆိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ဘက်ကတော့ စာမေးပွဲကို အကောင်းဆုံးဖြေဆိုပါတယ်”ဟု ပြောသည်။

သူ့အနေဖြင့် သီချင်းများစွာကိုရေးသားခဲ့ရာတွင် အသည်းကွဲသီချင်းတွေကိုသာ ရေးသားပေးတတ်ပြီး မိမိအနေဖြင့် ခံစားချက်များကိုပေါင်းစုပြီး ရေးသားတတ်သောကြောင့် ယခုအခွေတွင်လည်း အကြောင်းအရာ စုံလင်စွာ ထည့်ထား ကြောင်း သိရသည်။

“အထူးသဖြင့် ကောင်မလေးကို အသည်းခွဲခဲ့တာ ကျွန်တော်ပါ။ (ရယ်လျက်) ဘဝနဲ့ထပ်တူကျမယ့် သီချင်းတစ်ပုဒ် တော့ပါတယ်။ “အနောက်ဘက်ကနေဝင်သည်” သီချင်းလေးပါ။ ကျွန်တော် ဒီဘက်ကိုရောက်လာအောင် အများကြီး ကြိုးစားခဲ့တယ်။ ဘယ်လိုအခက်အခဲတွေ့ပါစေ နောက်မဆုတ်ခဲ့ပါဘူး။ ရှေ့ဆက်ခဲ့တယ် အဲဒီအတွက် ဒါကြောင့်မို့ ကျွန်တော်နဲ့ အလိုက်ဖက်ဆုံးဖြစ်တဲ့ ဒီသီချင်းလေးကတော့ အကြိုက်ဆုံးပါပဲ။ နောက်တစ်ပုဒ်ကတော့ လဲပြီးရင်းလွဲခရီး၊ ငါ့ဘဝနဲ့ငါ၊ လွင့်မျောတိမ် အဲဒါလေးတွေလည်း ကြိုက်ပါတယ်။ မြူးဆစ်စတိုင်က အစပထမခွေထက်ကို ပိုရိုပါတယ်”ဟု ဆိုသည်။

သီချင်းတစ်ပုဒ်ကောင်းရန်အတွက် “ကံတရား” နှင့်သာသက်ဆိုင်ပြီး သီချင်းတစ်ပုဒ်ကောင်းသော်လည်း အတီး၊ အဆိုပိုင်းတွေ ညံ့နေတာမျိုးတွေရှိကြောင်း၊ သီချင်းမကောင်းသော်လည်း ဆိုသူကောင်းသောကြောင့် ပရိသတ်ရင်ထဲကို ရောက်ကောင်းရောက်နိုင်ကြောင်း၊ အချို့အဆိုတော်များ မိမိအား သီချင်းလာအပ်ကြသောအခါ ပေါက်မည့် သီချင်း ရေးပေးရန် တောင်းဆိုကြောင်း၊ ကံတရားကြောင့် စန်းဖြစ်လာသလို၊ အချိန်ကလည်း စကား ပြောကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် သီချင်းလာရောက်အပ်နေသူများကိုလည်း ငွေမျက်နှာတစ်ခုတည်းမကြည့်ဘဲ သီချင်းဆိုသည့် အပိုင်းကိုပါ သေချာလေ့လာစေချင်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ကိုလင်း



လူငယ်များကြား ခေတ်စားခဲ့သူများ၏ ပေါင်းစည်းမှု Back To Millenium ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃

မင်းမော်ကွန်းတို့ တည်ထောင်ထားသော(မြေပဲယို) အနုပညာပိုင်သော(Acid)၊ ထွန်းထွန်းပါဝင်သော(Examplez)အဖွဲ့၊ စောညီညီ၊ စိုးညီညီ တို့ပါဝင်သော (Too Big) အဖွဲ့၊ ဟဲလေးပါဝင်သော (Teens) အဖွဲ့နှင့် System အဖွဲ့၊ OKRA-BAMBINO-KOOK နှင့် တစ်ချိန်က နာမည်ကြီးအဖွဲ့များ၏ ပြန်လည်စုစည်းပြီး အမှတ်တရ ဖျော်ဖြေပွဲအဖြစ် “Back To Millenium” အမည်ဖြင့် ဂီတဖျော်ဖြေပွဲကြီးကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်မှာ ရန်ကုန်မြို့သစ်နန်းကျွန်းမြို့နယ် သုဝဏ္ဏပေါ်ဆန်း မွှေးလမ်းရှိ အားကစားကွင်း၌ ကျင်းပမည်ဟု သိရသည်။

“ဟဲလေးက ကျွန်တော်နဲ့တွေ့တိုင်း အရင်တုန်းကလူတွေချည်းပဲ။ ငါတို့တစ်ပွဲလောက် လုပ်ကြမလားဆိုပြီးပြောတယ်။ အဲဒီလို စဉ်းစားနေတဲ့အခါ ကိုကိုးကျော်က ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အကောင်အထည်တွေကို ဖော်ပေးဖို့ပြောလာတယ်။ ဒါပေမယ့် တကယ်တမ်း အရင်ကအဖွဲ့တွေဆိုဖို့ လုပ်ရတာ မလွယ်ကူပါဘူး။ တချို့ကလည်း အိမ်ထောင်တွေကျပြီး ပြည်ပမှာနေကြတယ်။ တချို့ကလည်း ဘယ်ရောက်လို့ ရောက်နေမှန်းမသိ အဆက်အသွယ်တွေ ပြတ်နေကြတယ်။

စာမျက်နှာ ၁၉ သို့

Netflix ကုမ္ပဏီမှ “House of Cards” ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲရိုက်ကူးမှုရပ်ဆိုင်း

Netflix ကုမ္ပဏီဟာ နိုင်ငံရေးအကြောင်း ရိုက်ကူးထားတဲ့ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲဖြစ်တဲ့ “House of Cards” ဇာတ်လမ်းတွဲရိုက်ကူးမှုကို အင်္ဂလန်နိုင်ငံလိုင်ဒင်မြို့နယ်ရှိ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့က ဝန်ဆောင်ခပေးပေးခဲ့တာကြောင့် အလုပ်တွေ ထပ်မံပေးပေး ထုတ်လုပ်သူ ကုမ္ပဏီတွေဖြစ်ကြတဲ့ Media Rights Capital နဲ့ Netflix တို့ဟာ “House of Cards” ဇာတ်လမ်းတွဲအတွဲခြောက် ရိုက်ကူးမှုရပ်ဆိုင်းဖို့ဆုံးဖြတ်လိုက်တာပဲဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိအခြေအနေကို စောင့်ကြည့်ဖို့ လိုအပ်တာကြောင့် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲရိုက်ကူးမှုကို ရပ်စဲထားတာပါ။ စပေစီဘက်ကတော့ ဒီသတင်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဘာမှတုံ့ပြန် ပြောကြားတာမျိုး မရှိပါဘူး။ စပေစီဟာ အသက် ၅၈ နှစ်အရွယ်ရှိပြီး အေဘီစီကော့ဒ်နစ်ကြိမ်ရထားဖူးပါတယ်။ သရုပ်ဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သူ အန်တိုနီရက်ဘ်ကတော့ စပေစီဟာ ၁၉၆၆ ခုနှစ်တုန်းက သူ့ကို လိုင်ပိုင်ဆိုင်ရာ ကျူးလွန်မှုပြုလုပ်ခဲ့တယ်လို့ စွပ်စွဲထားပါတယ်။

အဲဒီအချိန်တုန်းက သူဟာ အသက် ၁၄ နှစ်သာရှိသေးပြီး စပေစီကတော့ ၂၆ နှစ်ရှိပါပြီ။ စပေစီကတော့ သူဟာ ဒီဖြစ်ရပ်ကို ပြန်မပြောချင်ဘူး။ တကယ်လို့များ အန်တိုနီရက်ဘ်စွပ်စွဲထားသလို ပြုမူခဲ့မိတယ်ဆိုရင်လည်း တောင်းပန်ပါတယ်။ ဒါဟာ အမှားလွန်သူတစ်ယောက်ရဲ့ မလျော်ကန်တဲ့ လုပ်ရပ်တစ်ခုပါလို့ ဆိုပါတယ်။ “House of Cards” ဇာတ်လမ်းတွဲဟာ ၂၀၁၃ ခုနှစ်က စတင်ပြသခဲ့တာဖြစ်ပြီး အွန်လိုင်းမှ တစ်ဆင့်လည်း ဇာတ်လမ်းအပိုင်းကို ကြည့်လိုရတဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲလည်းဖြစ်ပါတယ်။ Media Rights Capital နဲ့ Netflix တို့ကတော့ စပေစီအပေါ်စွပ်စွဲမှုတွေ ထွက်ပေါ်လာတာဟာ တကယ်ပဲ အခက်ကြုံစေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရုပ်သံအကယ်ဒမီကလည်း နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် စပေစီအားပေးအပ်မည့် ဆုကို ယခုကဲ့သို့သတင်းများထွက်ပေါ်လာမှုကြောင့် ပေးအပ်မည့်အစီအစဉ်ကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ရိုက်တာ**



HBO မှ ကစ်ဟာရင်တန်၏ ဇာတ်ကားသစ် အမေရိကန်တွင် ပြသခွင့်ရ

Game of Thrones ဇာတ်ကားတွေနဲ့အောင်မြင်လာသူ မင်းသားကစ်ဟာရင်တန် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားတဲ့ Gunpowder ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို အမေရိကန်မှာ ပြသဖို့အတွက် HBO က ပြသခွင့်ရသွားပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒီရုပ်သံစီးရီးမှာ အပိုင်းသုံးပိုင်းပါဝင်ပြီး စာရေးဆရာကတော့ ရှိန်နာ့ဘန်နက်ဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာကတော့ ဂျော့ဘလက်ကီဆန် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားမှာ ကစ်ဟာရင်တန်ဟာ အဓိက သရုပ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်ထားပါတယ်။ ဒီစီးရီးရဲ့ ပထမဆုံးအပိုင်းကိုတော့ အမေရိကန်မှာ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်ကစပြီး ပြသမှာဖြစ်တယ်လို့ HBO ရဲ့ ဝက်ဘ်ဆိုက်မှာ ကြော်ငြာထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ကစ်ဟာရင်တန်ဟာ ဒီစီးရီးမှာ ပူးတွဲထုတ်လုပ်သူလည်းဖြစ်ပါတယ်။

“လွန်ခဲ့တဲ့ သုံးနှစ်တုန်းက ဒင်နီရယ်ဝက်စ်နဲ့ ကျွန်တော်ဟာ ဒီဇာတ်လမ်းကို စတင်ရိုက်ကူးဖို့ ရည်ရွယ်ခဲ့ကြပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားကို အမေရိကန်မှာပြသဖို့တော့ ရင်ခုန်နေပါတယ်” လို့ ဟာရင်တန်က ဖြေကြားခဲ့ပါတယ်။ Gunpowder ဆိုတဲ့ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲဟာ ဗြိတိန်ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲဖြစ်ပြီး ဗြိတိန်မှာတော့ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်မှာ စတင်ပြသခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီဇာတ်လမ်းဟာ ၁၆၀၃ ခုနှစ်က အင်္ဂလန်နဲ့ စပိန်တို့ စစ်ပွဲကာလမှာ အင်္ဂလန်ဘုရင် James I ကို လုပ်ကြံဖို့ စီစဉ်ခဲ့ကြတဲ့ Robert Catesby အကြောင်း အခြေခံရိုက်ကူးထားပါတယ်။ ကြည့်ရှုသူတွေကတော့ နှိပ်စက်ညှဉ်းပန်းတဲ့အခန်းတွေက စိတ်မသက်မသာဖြစ်စေပေမယ့် ပထမဆုံးဆုံးအပိုင်းကို ကြည့်ရှုပြီးတဲ့အခါမှာတော့ အလွန်ကောင်းတဲ့ ဒရမ်မာဇာတ်ကား တစ်ကားပါလို့ ဆိုကြပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားမှာ ကစ်ဟာရင်တန်ဟာ Robert Catesby အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ထားပါတယ်။ **ပီတီအိုင်**

စာမျက်နှာ ၁၈ မှ
မန္တလေးမှာ ဆိုပြီးကတည်းက မတွေ့ကြတော့တာ ဆိုတော့အဖွဲ့တွေက လူစုံအောင် လုပ်နေရတယ်။ ဒီပွဲကလည်း ကျွန်တော်တို့ ခေတ်တုန်းက ကံခဲ့တဲ့လူငယ်တွေ ပြန်ဆိုတာမို့။ အားလုံးလည်း ပျော်ကြမှာပါ။ နောင် ၁၅ နှစ်လောက်မှ ဖျော်ဖြေရေးကို ပြန်လုပ်ဖြစ်ရင်တောင် အသက်ကမနည်းတော့ဘူး။ ဖျော်ဖြေမှုပိုင်းကအစ အားနည်းသွားနိုင်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးအနေနဲ့ လုပ်တာလည်းဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ဖျော်ဖြေပွဲမှာ ပါဝင်မယ့် လုပ်ဆောင်မှုတွေကိုပါ အကောင်းဆုံးဖန်တီးသွားမယ်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်ရဲ့ အကြီးကျယ်ဆုံးသော Hip Hop ပွဲဆိုလည်း မမှားပါဘူး။ အဖွဲ့အားလုံးပေါင်း ၁၁ ဖွဲ့ထည့်ထားပါတယ်” ဟု အဆိုတော် အနုဂ္ဂ က ပြောသည်။
အဆိုပါ ပွဲ လက်မှတ်များကိုလည်း VVIP(exclusive) ခုနစ်သောင်း၊ VVIP ငါးသောင်း၊ VIP သုံးသောင်း၊ party zone နှစ်သောင်းခွဲ၊ General Admission တစ်သောင်း သတ်မှတ်ထားပြီး၊ M2M DVD Shop-SNW MUSIC-MYANPWEL TICKETING-GENIUS CLOTHING-MAN THIRI RECORDS တို့မှာ ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ပန်းတိုင်များနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး အခန်းကဏ္ဍ

မင်းမင်း(ထားဝယ်)



ဓာတ်ပုံ-မေမိုးသိ

ယနေ့ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံတိုင်း၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မျက်နှာစာပေါ်တွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု (Sustainable Development) တိုးတက်မှုကို အထူး ရေပန်းစားလှသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် လူသားများ၏ တိုးတက်မှုကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဟဇာတညီမျှစွာ အနာဂတ် ကမ္ဘာကြီးအတွက် မည်ကဲ့သို့ ရှေ့ဆက်သွားမလဲဟူသော အဓိပ္ပာယ် ပင်ဖြစ်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ အနာဂတ် ကမ္ဘာကြီး ရေရှည်တည်တံ့စေရေးအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေး စသည့် မဏ္ဍိုင်ကြီး (၃) ရပ် အချိုးညီမျှစွာ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များသည် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ၏ အနာဂတ်အတွက် အထူးအရေးကြီး လိုအပ်လာသည်။

ကမ္ဘာမြေသည် သက်ရှိများ စားသောက်ရန် အစားအစာ၊ ဝတ်ဆင်ရန် အဝတ်အထည်၊ နေထိုင်ရာ အိမ်ရာများအတွက် ထောက်ပံ့ပေးသလို သောက်သုံးရန်ရေ၊ ရှူရှိုက်ရန်လေ၊ နားခိုရန် သစ်ပင်တို့သာမက လူသားတို့အတွက် သယ်ယာပို့ဆောင်ရေး၊ စွမ်းအင်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးသည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုသည်မှာ မြေထဲ၊ ရေထဲ၊ လေထု၊ ရာသီဥတု၊ အသံ၊ အနံ့၊ အရသာတို့ ပါဝင်သည့် လူသားတို့ဝန်းကျင်ရှိ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များကိုလည်းကောင်း၊ တိရစ္ဆာန်နှင့် အပင်အမျိုးမျိုးတို့၏ သက်ရှိဇီဝဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များကို လည်းကောင်း၊ သမိုင်း၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ လူမှုရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဆင့်အကြောင်း အချက်များကို လည်းကောင်း၊ ဂေဟစနစ် ဆိုသည်မှာ သက်ရှိသတ္တဝါများ၊ သက်မဲ့ရုပ်ဝတ္ထုများနှင့် အပင်များ သဟဇာတဖြစ်လျက် တည်ရှိနေသည့် သဘာဝစနစ်နှင့် ယင်းစနစ်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲနေသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုဆိုသည်ဟု ၂၀၁၂ ခုနှစ် မတ်လ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေတွင် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားသည်။ သို့ဖြစ်၍ ကမ္ဘာမြေ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဂေဟစနစ်တို့သည် “ကိုင်းကျွန်းမှီ ကျွန်းကိုင်းမှီ” ဆိုသလို အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်၍ အပြန်အလှန်

အကျိုးပြုနေသည်မှာလည်း အားလုံးအသိပင် ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ်တိုးတက် များပြားလာသည့် လူဦးရေ (People) တစ်စုစု ယိုယွင်းလာသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်အတူ အိုမင်းလာပြီဖြစ်သည့် ကမ္ဘာမြေ (Planet)၊ လူသားများအတွက် သာယာဝပြောမှု (Prosperity)၊ ရေရှည်တည်တံ့မှု အားလုံး၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေး (Peace) နှင့် နိုင်ငံအတွင်း၊ နိုင်ငံအချင်းချင်း အေးအတူ ပူးပေါင်းပူးပေါင်းသွားရမည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု (Partnership) စသည့် အချက် (၅) ချက်အပေါ်မူတည်၍ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင် (၁၇) ချက်ကို နိုင်ငံတိုင်းမှ လိုက်နာကျင့်သုံးဆောင်ရွက်သွားရန် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂက ချမှတ်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ ပန်းတိုင် (၁၇) ချက်အပေါ် လေ့လာကြည့်လျှင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဆက်သွယ်နေသည့် ပန်းတိုင် အများစု ပါဝင်နေသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ပန်းတိုင် (၆) ဖြစ်သည့် လူသားတိုင်း သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေနှင့် မိလ္လာစနစ်ရရှိရေးအတွက် ကောင်းမွန်သည့်စီမံခန့်ခွဲမှု ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ရေဆိုးများ အားသန့်စင်ခြင်းဖြင့်ရေ၏ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေး၊ ရေကို ထိရောက်စွာ အသုံးပြုခြင်း၊ ရေများပါးမှု အခက်အခဲ ပြသနာကို ဖြေရှင်းခြင်း၊ ရေနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် ဂေဟစနစ်များကို ကာကွယ် ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော ပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေထိုင်ခြင်းဖြင့် သန့်ရှင်းသည့် မိလ္လာစနစ်ဖြစ်ပေါ်စေရေးတို့ကို အဆိုပါပန်းတိုင်အတွက် အဓိက ပုံဖော်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ ပန်းတိုင် (၇) ဖြစ်သည့် လူတိုင်းအတွက် ကောင်းမွန်စိတ်ချရပြီး ရေရှည်တည်တံ့စေမည့် ခေတ်မီစွမ်းအင်ရရှိရေးအတွက် ပြန်ပြည့်မြဲ စွမ်းအင် (Renewable energy) များ ဖြစ်သည့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင် (Solar Energy)၊ ရေအားလျှပ်စစ် (Hydroelectric)၊ လေစွမ်းအင် (Wind power) စသည်တို့ သုံးစွဲမှုဖြင့် တက်လာစေရေးနှင့် ယင်းစွမ်းအင်များကို ထိရောက်စွာ အသုံးပြုစေရေးတို့ကို ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်သည်။ ယခုလက်ရှိပုံစံအတိုင်း ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူသားများသည် စားသောက်မှု၊ နေထိုင်မှု၊ ထုတ်လုပ်မှု ပုံစံတို့ကို မပြောင်းလဲဘဲ

ဆက်လက်ကျင့်သုံးသွားပါက လာမည့် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ် မျှော်မှန်းလူဦးရေ ၉ ဒသမ ၆ ဘီလီယံအတွက် လူသားများ အသက်ရှင် ရပ်တည်နိုင်ရန် ကမ္ဘာကြီး သုံးလုံးခန့် လိုအပ်မည်ဟု ပညာရှင်များ သုံးသပ်ထားသည်။ သို့ဖြစ်၍ ပန်းတိုင် (၁၂) ဖြစ်သည့် ရေရှည်တည်တံ့စေမည့် စားသုံးခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်ခြင်း ပုံစံများ ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် စားနပ်ရိက္ခာ (အစားအသောက်) များ အလဟဿနှင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု မရှိစေရေးအတွက် တားဆီးကာကွယ်ရန်၊ အစားအစာ ထုတ်လုပ်စားသုံးမှုနှင့် လူတို့၏ နေထိုင်စားသောက်ပုံစံတို့ကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးပြီး အဆိုပါပန်းတိုင်ကို ချိတ်တက်သွားရမည် ဖြစ်သည်။ ယနေ့ ၂၁ ရာစု နိုင်ငံတိုင်း၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမျက်နှာစာတွင် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲလာခြင်းသည် ကမ္ဘာ့သူ ကမ္ဘာသားများ မလွှဲမသွေ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် အကြီးမားဆုံးသော စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ပင် ဖြစ်သည်။ အဓိက တရားခံများဖြစ်သည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ ထွန်းကားလာခြင်း၊ ရုပ်ကြွင်း လောင်စာများ၊ စွမ်းအင်များ အလွန်အကျွံထုတ်ယူ သုံးစွဲလာခြင်း၊ တိုးပွားလာသည့် လူဦးရေများ၏ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုအတွက် လယ်ယာမြေ ချဲ့ထွင်စိုက်ပျိုးလာခြင်း၊ လောင်စာအတွက် ထင်း၊ မီးသွေး သုံးစွဲမှုများ၊ မတော်လောဘသမားများ၏ ကိုယ်ကျိုးအတွက် စီးပွားရှာမှုများ၊ တောမီးများလောင်ကျွမ်းခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ ယိုယွင်းပျက်စီးလာခြင်းနှင့် အတူ ကမ္ဘာမြေကြီး ပူနေလာခြင်း ပင် ဖြစ်သည်။ နောက်ဆက်တွဲ ဘေးများအဖြစ် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် အပူအအေး လွန်ကျခြင်း၊ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ ရေလွှမ်းမိုးခြင်း၊ မုန်တိုင်းများတိုက်ခတ်ခြင်း၊ လေဆင်နှာမောင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း စသည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲဖောက်ပြန်မှုများနှင့်အတူ အစွန်းရောက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်မှုဒဏ်ကို သက်ရှိသက်မဲ့များ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမို၍ ဆိုးရွားစွာ ခံစားလာရပြီး ဆိုးကျိုးများအဖြစ် ကမ္ဘာ့ပြည်သူ ပြည်သားများ၏ ဘုံရည်မှန်းချက်ဖြစ်သည့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု များအဖြစ် ကမ္ဘာ့အစောင့်အရှောက်အဖွဲ့များအဖြစ် အပေါ် များစွာနှောင့်နှေးစေမည် ဖြစ်ပေသည်။ သို့ဖြစ်၍ ပန်းတိုင် (၁၃) ဖြစ်သည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းနှင့် ယင်း၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျော့ပါးစေရေးအတွက် အဓိက

ပန်းတိုင်တစ်ခုအနေဖြင့် ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်သည်။ ပန်းတိုင် (၁၄) ဖြစ်သည့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ပင်လယ်၊ သမုဒ္ဒရာနှင့်ရေသယ်ဇာတများကို ရေရှည်တည်တံ့စေရန် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအတွက် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများ၏ ဒီရေတောများ ဖွံ့ဖြိုးရှင်သန်ရေး၊ သဘာဝရှုခင်းများဖြစ်သည့် ကျောက်ပန်း၊ ကျောက်ခက်၊ သန္တာကျောက်တန်းများ မပျက်စီးစေရေး၊ ပင်လယ်ပြင်အက်စစ် ဖြစ်ထွန်းခြင်းကို တားဆီးကာကွယ်ခြင်း၊ အလွန်အကျွံ ငါးဖမ်းခြင်း၊ ပင်လယ်နှင့် ကမ်းရိုးတန်း ဂေဟစနစ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ် ထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် ပုံဖော်သွားရမည် ဖြစ်သည်။ ပန်းတိုင် (၁၅) ဖြစ်သည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဂေဟစနစ်အား ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေး၊ သစ်တောများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေး၊ သဲကန္တာရများ မဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ မြေယာပြုန်းတီးမှု ရပ်တံ့စေရေးနှင့် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲပြုန်းတီးမှုရပ်တံ့စေရေး အတွက် သစ်ပင်သစ်တောများ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မည့် အရေး ခြိမ်းခြောက်ခံနေရသော မျိုးစိတ်များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် မျိုးစုံကို တရားမဝင် အဖမ်းလိုက်ခြင်းနှင့် တရားမဝင် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ခြင်းတို့ကို အဆုံးသတ်စေရေးတို့ဖြင့် ရည်မှန်းချက် ပြည့်မီအောင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားရမည် ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ကမ္ဘာ့ရွာကြီးအတွင်း အပြန်အလှန် အကျိုးပြုဆက်သွယ်၍ အတူယှဉ်တွဲ နေထိုင်လျက်ရှိကြသည့် သက်ရှိသက်မဲ့ ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံးအတွက် ကျွန်ုပ်တို့ လူသားအားလုံးမှ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းလာသည့် ကမ္ဘာမြေကြီး ရေရှည်တည်တံ့စေရေးနှင့် မိမိတို့၏ သားစဉ်မျိုးဆက်တိုင်အောင် ကောင်းမွန်သန့်ရှင်းသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို လက်ဆင့်ကမ်း အမွေကောင်းများအဖြစ် ပေးစွမ်းနိုင်ရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို တစိုက်မတ်မတ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ပန်းတိုင်များဆီသို့ အရောက်လှမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသား လိုက်ရပါသည်။

သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများ ပေးအပ်

သန်လျင် နိုဝင်ဘာ ၃- နည်းပညာတက္ကသိုလ်(သန်လျင်)ရှိ ရေနံအင်ဂျင်နီယာဌာနသို့ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က ယင်းတက္ကသိုလ်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(သန်လျင်) ပါမောက္ခချုပ်ဒေါက်တာသိင်္ဂီထံသို့ အလှူရင်က သင်ထောက်ကူစာအုပ်များကို ပါမောက္ခချုပ်ထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ယနေ့ လှူဒါန်းပွဲတွင် နည်းပညာတက္ကသိုလ် (သန်လျင်) ရေနံအင်ဂျင်နီယာဌာနတွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသော ကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက် Yetagun Classic မှ ဒေါ်လာ ၅၀၀၀၊ Yetagun CSR Program မှ ဒေါ်လာ ၂၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ သင်ထောက်ကူစာအုပ်များ လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **သန်းဝင်း (သန်လျင်)**

ရိုးရာအစဉ်အလာမပျက် ကပြမည့် ဖျာပုံ ရာမာယဏဇာတ်တော်ကြီး

သူဇနာ(ဖျာပုံ)

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ်ကျယ်တန်းရပ် ရှိ ရွှေနတ်ကုဘုရားပွဲတော်တွင် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်အထိအတွင်း သမိုင်းဝင် ဖျာပုံမဟာရာမာယဏ ဇာတ်တော်ကြီးကို (၁၃၉)ကြိမ်မြောက်အဖြစ် ရိုးရာအစဉ်အလာမပျက်ကပြ ဖျာပုံမြို့နယ်အဖြစ် သိရသည်။

ဖျာပုံနန်းတွင်း ရာမာယဏဇာတ်တော်ကြီးကို လွန်ခဲ့သော ၁၃၉ နှစ် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၂၄၀ ပြည့်နှစ်က ဖျာပုံမြို့ တောင်ပိုင်းရပ်၌ စတင်ကပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုစဉ်က ရွာလယ်ကျောင်းဆရာတော် ဦးအာလောကကို အကြောင်းပြု၍ ဆရာမုန်းကြီးဦးဆောင်သည့် ရာမာယဏအဖွဲ့သည် ဖျာပုံမြို့၌ စတင်ကပြခဲ့ရာ ဖျာပုံမြို့ မြန်မာတန်းရပ်ရှိ အရပ်သူအရပ်သားများနှင့် ပူးပေါင်းမိပြီး ရာမာယဏဇာတ်ကို စတင်ကပြခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ဖျာပုံမြို့ မြန်မာတန်းရပ်၏ နန်းတွင်းမြန်မာရာမအဖြစ် ထင်ပေါ်ခဲ့ပြီး စဉ်ဆက်မပြတ် နန်းတွင်းမူအတိုင်း ဆက်ခံကပြလာခဲ့ကြသည်မှာ ယခုနှစ်ဆိုလျှင် ၁၃၉နှစ် တိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။



ဖျာပုံရာမဇာတ်တော်မှ ဒဿဂီရိ ကဟန်

ယခုနှစ် ဖျာပုံနန်းတွင်း ရာမာယဏဇာတ်ကို ဖျာပုံမြို့ ရွှေနတ်ကုဘုရားပွဲတော်၌ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁ ရက်မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၉ ရက်အထိ ဖျာပုံ ရွှေနတ်ကုဘုရားကြီးဝင်းအတွင်းရှိ ရာမဇာတ်ရုံတော်ကြီးတွင် ကိုးညှိတိုင်တိုင် အစဉ်အလာမပျက် ကပြဖျာပုံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ယခုနှစ်မှာ အရင်နှစ်များကထက်ပိုပြီး ခမ်းနားသိုက်မြိုက်စွာ ကနိုင်ဖို့ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဇာတ်တော်ကို အဆင့်မြှင့်ဖို့ကြိုးစားနေပါတယ်။ ဇာတ်ရုံ အပြင်အဆင်မီးကအစ ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ ယခင်နှစ်တွေကထက် ခမ်းနားအောင် ပြင်ဆင်နေပါတယ်” ဟု ဖျာပုံနန်းတွင်း မဟာရာမာယဏ ဇာတ်တော်ကြီး ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒဿဂီရိသရုပ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်ဆုရှင် ဦးဇော်ဦးကပြောသည်။

ဖျာပုံရာမဇာတ်တော်တွင် ရာမမင်းသားအဖြစ် နှစ်ပေါင်းများစွာ သရုပ်ဆောင်ခဲ့သူ ရွှေတံဆိပ်ဆုရှင် ဦးမြင့်အုန်းကလည်း “ကျွန်တော်အနေနဲ့ ဒီဖျာပုံရာမဇာတ်မှာ ရာမမင်းသားအဖြစ် သရုပ်ဆောင်ခဲ့တာ ၄၉ နှစ်ရှိပြီ။ ရာမဇာတ်သရုပ်ဆောင်ဖြစ်လို့ ဖျာပုံရာမကို ချစ်နေတယ်ဆိုခြင်းထက် ရာမဇာတ်တော်ကြီးကို ပိုပြီး ချစ်မြတ်နိုး တန်ဖိုးထားပါတယ်လို့ ပြောရင် ပိုမှန်ပါလိမ့်မယ်။ ကျွန်တော်တို့က သဘင်သည်မဟုတ်ပါဘူး။ သာမန်အရပ်သားတွေပါ။ ဆရာဆရာကြီးတွေ လက်ဆင့်ကမ်းသင်ပြပေးခဲ့တဲ့အမွေတွေနဲ့ ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ကပြနေခြင်းပါ။ နှစ်ပေါင်း ၁၃၀ ကျော် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီဆိုလျှင် ဂုဏ်ယူပါတယ်။ နောင်မျိုးဆက်ကို ဂုဏ်ယူစွာလက်ဆင့်ကမ်းပေးဖို့စဉ်းစားလျက်ရှိပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

သမိုင်းဝင် ဖျာပုံနန်းတွင်း ရာမာယဏဇာတ်တော်ကို ယခင်က ဖျာပုံမြို့ မြန်မာတန်းရပ်ရှိ ရွှေနတ်ကုဘုရားကြီး၏ ပုဒ်ပူဇော်ပွဲတော်၌ နှစ်စဉ် သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်မှ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၉ ရက်အထိ ကပြခဲ့သည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ်က နာဂစ်မုန်တိုင်းတိုက်ပြီးသည့် နောက်ပိုင်းတွင် သတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော်အစား တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်

ကျော် ၁ ရက်နေ့မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၉ ရက်နေ့သို့ ရက်ရွှေပြောင်း ကပြသည်မှလွဲ၍ ယနေ့အထိ နှစ်စဉ် ကိုးညှိတိုင်တိုင် အစဉ်အလာမပျက် ကပြနေဆဲဖြစ်သည်။ ပွဲတော်ကာလတွင် မြန်မာပြည် အနှံ့အပြားအရပ်ရပ်မှ ပွဲကြည့်သူ၊ ဈေးရောင်းသူ၊ ဈေးဝယ်သူများဖြင့် ဂုဏ်ယူဖွယ် စည်ကားလျက်ရှိပေသည်။

သမိုင်းဝင် ဖျာပုံနန်းတွင်း ရာမာယဏဇာတ်တော်ထဲတွင် အဓိကဇာတ်ဆောင်များအဖြစ် ဘိုးတော်၊ ရာမ၊ လက္ခဏာ၊ မယ်သီတာ၊ ပညာ၊ ရာမ၊ ဟာနုမာန်၊ သူဂျိတ်၊ ဘာလီ၊ ဒဿဂီရိ၊ ဣန္ဒစိတ္တ၊ ဘိဘိသန၊ ဂန္တီတို့ ပါဝင်သည်။ ထိုဇာတ်တော်ထဲတွင် ဇာတ်ဆောင်တစ်ဦးချင်းစီ၏ စံပြ စရိုက်လက္ခဏာများ ဖြစ်သော ရိုးသားဖြောင့်မတ်သည့် ရာမ၊ အစ်ကိုနှင့်မရီးအပေါ် သစ္စာရှိပြီး တည်ကြည်သည့် လက္ခဏာ၊ ခင်ပွန်းအပေါ် သစ္စာရှိသည့် သီတာဒေဝီ၊ မြေးများအပေါ် အချစ်ပိုသည့် ဘိုးတော်၊ ကျေးဇူးသိတတ်သည့် သူဂျိတ်၊ ဉာဏ်အမြော်အမြင် ကြီးမားသည့် ဘိဘိသနစသည်ဖြင့် လူလောကတစ်ခုလုံးအတွက် အတုယူစရာများရှိသကဲ့သို့ ဇာတ်လမ်းတစ်ခုလုံးတွင်လည်း အဘိုးနှင့်မြေး၊ အစ်ကိုနှင့်ညီ၊ လင်နှင့်မယား၊ မရီး နှင့်မတ်၊ မောင်နှင့်နှမ၊ သားနှင့်အမိ၊ လူနှင့်တိရစ္ဆာန်တို့အကြားဆက်ဆံရေး၊ လူ့ဘာဝဖြစ်လေဖြစ်ထိုက်သည့် ပြဿနာများကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ သင်ခန်းစာယူ လေ့လာနိုင်ဖွယ် တင်ဆက်ထားသည့် ဇာတ်တစ်ခုဖြစ်ပေသည်။

ဖျာပုံရာမဇာတ်တော်ကို ကပြရာတွင် ပထမညီ တိုင်းပြည် တည်ထောင်ခန်း၊ ကန်ဆင်းကန်ထခန်း၊ သီတာဒေဝီဖြစ်ပေါ်လာခန်း၊ ဒုတိယညီတွင် တောထွက်ခန်း၊ လေးဆက်ခန်း၊ တတိယညီတွင် လေးရံသွားခန်း၊ လေးတင်ခန်း၊ စတုတ္ထညီတွင် လေးတင်ခန်း၊ ပဉ္စမညီတွင် ရာမပန်းစိုက်၊ သမင်လိုက်ခန်း၊

ဆဋ္ဌမညီတွင် ဘိုးတော်သစ်ခြောက်ခန်း၊ သတ္တမညီတွင် သင်္ဂြိုဟ်ပြည်မီးရှို့ခန်းတို့ကို အပိုင်းလိုက် ကပြကြပြီး နောက်ဆုံး နှစ်ညတွင် ညွန့်ပေါင်းအဖြစ် အခန်းစုံ ပါဝင်ကပြပေသည်။

ဖျာပုံနန်းတွင်း ရာမာယဏဇာတ်တွင် ထူးခြားမှုများစွာလည်း ရှိနေသည်။ မြန်မာပြည် အနှံ့အပြားအရပ်ရပ်တွင် ဇာတ်အဖွဲ့များစွာက ရာမဇာတ်တော်ကို ကပြခဲ့ဖူးကြသော်လည်း ယခုအချိန်အထိ နှစ်ပေါင်းများစွာ ရာမဇာတ်တော် တစ်ခုတည်းကိုသာ နှစ်စဉ် အစဉ်အလာမပျက် ကပြလျက်ရှိသည်မှာ ဖျာပုံရာမဇာတ်၏ ထူးခြားချက်တစ်ခုဖြစ်ပေသည်။ ထို့အပြင် ဖျာပုံရာမဇာတ်ကို သရုပ်ဖော်ကပြသူများ၏ ခေါင်းစွပ်၊ မျက်နှာဖုံးများအဖြစ် အသုံးပြုနေသည့် အနုပညာလက်ရာမြောက် ပုံတော်ခေါင်းများသည် ယခင် နန်းတွင်းရာမဇာတ်တွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် မူလပုံတော်ခေါင်းများ ဖြစ်နေခြင်းလည်း ဖျာပုံရာမဇာတ်၏ ထူးခြားချက်တစ်ခုဖြစ်ပေသည်။

ဖျာပုံရာမဇာတ်တွင် ပါဝင်ကပြသည့် အဖွဲ့သားများသည်လည်း သဘင်ပညာဖြင့် အသက်မွေးကြသော ပညာရှင်များမဟုတ်ကြဘဲ ကိုယ်ပိုင်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းအသီးသီးကို လုပ်ကိုင်နေကြသည့် သာမန် အရပ်သူအရပ်သားများသာဖြစ်ကြပြီး မျိုးရိုးအလိုက် တရိုတသ ဆက်ခံထိန်းသိမ်းကပြလာခဲ့ခြင်း မျိုးဆက်ငါးဆက်ခန့်အထိ လက်ဆင့်ကမ်းကပြနေနိုင်ခဲ့ခြင်းသည်လည်း ထူးခြားချက်တစ်ခု ဖြစ်ပေသည်။

ထို့အပြင် ဖျာပုံနန်းတွင်း ရာမာယဏဇာတ်တော်ကို ကပြသည့်နေရာသည်လည်း ဖျာပုံမြို့ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက် မန်ကျည်းတန်းရပ်ရှိ ဧကန်ကျော်ကြား ရွှေနတ်ကုဘုရားကြီးဝင်းအတွင်းမှ ရာမဇာတ်ရုံ တစ်နေရာတည်းတွင်သာ စဉ်ဆက်မပြတ် ကပြခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ အဆိုပါဇာတ်ရုံကို ဖျာပုံရာမဇာတ် ကပြသည်မှလွဲ၍ အခြားမည်သည့် ဇာတ်သဘင်ကိုမျှ စီးပွားဖြစ် ငှားရမ်းပေးခဲ့ဖူးခြင်းမရှိသည်မှာလည်း ဖျာပုံရာမဇာတ်၏ ထူးခြားမှုတစ်ခု ဖြစ်ပေသည်။

အဆိုပါ သမိုင်းဝင် ဖျာပုံရာမဇာတ်ရုံသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ်က နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးသွားသည့်အခါ ထိုနေရာမှာပင် ရာမဇာတ်ရုံ ပြန်လည်ဆောက်လုပ်ပြီး လက်ရှိအချိန်အထိ ယာယီအမိုးအကာများဖြင့် ကပြနေရသည်။ နောင်နှစ်များတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု များလာပါက နှစ်စဉ်

အစဉ်အလာမပျက် ဆက်လက်ကပြနိုင်ရေးအတွက် ခိုင်မာပြည့်စုံသည့် မိုးလုံလေလုံအဆောက်အအုံ ရာမဇာတ်ရုံကြီး တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ဖျာပုံမြို့ ကံဦးကျောင်းဆရာတော်က နာယကအဖြစ် ဆောင်ရွက်တော်မူသော ရွှေနတ်ကုဘုရားကြီး ဝေါပကအဖွဲ့ ဖျာပုံနန်းတွင်း ရာမာယဏဇာတ်တော် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့တို့က ဦးဆောင်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောက်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေကြကြောင်း သိရသည်။

“အဆိုဆုံး ထိန်းသိမ်းဖြတ်ကျော်ခဲ့ရတဲ့ ကာလက နာဂစ်တိုက်တဲ့ နှစ်ပါ။ ကနေကျ ရာမဇာတ်ရုံကြီး ပြိုကျသွားတယ်။ ကပြမယ့်အချိန် ဇာတ်ရုံကမရှိတော့ဘူး။ ရပ်လိုက်ရင်လည်း နှစ်ပေါင်းတစ်ရာကျော် ထိန်းသိမ်းခဲ့တဲ့ မြို့ရဲ့ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ အစဉ်အလာက ပျက်မယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ ဇာတ်အဖွဲ့တွေ မိတ်သဟာတွေစုပြီး ဇာတ်စင်အတွက် ဝါးဆိုင်တွေမှာ ဝါးတွေငှားတယ်။ ကွမ်းသီးပင်တွေ လိုက်ဝယ်တယ်။ သယ်ယူစရိတ်များလို့ လေ့သဘော မတတ်နိုင်တဲ့အတွက် မြစ်တစ်ဖက်ကမ်းက ကွမ်းသီးပင်တွေကိုဖောင်ဖွဲ့ပြီး လှေနဲ့ရေထဲက သယ်လာတယ်။ အဲဒီလို အခက်အခဲတွေနဲ့ ပိုင်းဝန်းကြိုးစားပြီး ဇာတ်ကနိုင်အောင် စီစဉ်ခဲ့ရတဲ့ စိန်ခေါ်မှုမျိုးအထိ ကြုံခဲ့တယ်။ ပင်ပန်းခဲ့ကြပေမယ့် အစဉ်အလာမပျက် ထိန်းသိမ်းကပြနိုင်ခဲ့လို့ အခုချိန်မှာ အားလုံးက ဂုဏ်ယူနေပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်မှာ ရာသီဥတုက ပြောင်းလဲမှုများတယ်။ အဲဒီတော့ မိုးလုံလေလုံ ခိုင်ခိုင်မာမာ ဖျာပုံရာမဇာတ်ရုံ ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ဖို့ ကြိုးစားနေကြရပါတယ်” ဟု ဖျာပုံနန်းတွင်း ရာမာယဏဇာတ်တော်ကြီး ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက ပြောသည်။

ဖျာပုံရာမဇာတ်တော်ကြီးသည် ထူးခြားမှုများစွာရှိနေသည့် သမိုင်းဝင် ရာမဇာတ်အဖွဲ့ဖြစ်နေသည်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ၏ ဇာတ်သဘင်ပြိုင်ပွဲ၌ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာတွင်လည်း ဆဋ္ဌမအကြိမ်က ဇာတ်တော်ကြီး ငွေတံဆိပ်ဆုနှင့် လက္ခဏာသရုပ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်ဆု၊ သတ္တမအကြိမ်တွင် ဇာတ်တော်ကြီး ကြေးတံဆိပ်ဆုနှင့် ဆိုင်းအဖွဲ့ ရွှေတံဆိပ်ဆု၊ ဒဿဂီရိသရုပ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်ဆု၊ လက္ခဏာသရုပ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်ဆု၊ ဒဿဂီရိ သရုပ်ဆောင်ရွှေတံဆိပ်ဆုနှင့် ဆိုင်းအဖွဲ့က ရွှေတံဆိပ်ဆု၊ (၁၂)ကြိမ်မြောက်တွင် ဇာတ်ညွှန်းရွှေတံဆိပ်ဆုများ ဆွတ်ခူးရရှိထားကြောင်း သိရသည်။

ဖျာပုံမြို့မှ ဒေသခံများအနေဖြင့်လည်း ဖျာပုံရာမဇာတ်တော်ကြီးကို မြို့၏ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာတစ်ခုအဖြစ် ချီးမြှင့်ကြကြောင်း သိရသည်။ မြို့တစ်ဝိုက်လုံးသို့ ဦးဆောင်ဖွဲ့စည်းကာ “ဖျာပုံရာမဇာတ်အပေါ် မြို့သူမြို့သားတွေက ယုံကြည်မှုတစ်ခုရှိနေတယ်။ ရာမဇာတ်ကရင် မြို့ရေးချမ်းသာယာတယ်။ မကဖြစ်ရင် တစ်ခုခု ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာမလားဆိုတဲ့ အယူတစ်ခုလည်း ဒေသခံတချို့ မှတ်ယူထားတတ်ကြတယ်။ ဒီလောက် နှစ်ပေါင်း တစ်ရာကျော်တိုင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ကပြလာခဲ့ကြတဲ့ ရာမဇာတ်အဖွဲ့သားတွေကို မြှင့်အနေနဲ့ ကျေးဇူးတင်တယ်။ ချီးကျူးပါတယ်။ ဂုဏ်ယူပါတယ်။ ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း သွားနိုင်မယ်လို့လည်း ယုံကြည်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

လူလောကအတွက် အတုယူစရာများ ပြည့်နှက်နေသော နှစ်ပေါင်းများစွာ ရှေးမပျက် ထိန်းသိမ်းလာနိုင်ပြီး ထူးခြားမှုများစွာ ရှိနေသော ဖျာပုံမြို့၏သမိုင်းဝင် ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ ဖျာပုံနန်းတွင်း မဟာရာမာယဏဇာတ်တော်ကြီးကို ပွဲတော်အခါ သမယအတွင်း မြန်မာပြည် အနှံ့အပြားအရပ်ရပ်မှ မိတ်ဆွေများ လာရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါကြောင်း လေးစားဂုဏ်ယူစွာ ဖိတ်ခေါ်လိုက်ရပေသည်။

“ဖျာပုံရာမဇာတ်တွင် ပါဝင်ကပြသည့် အဖွဲ့သားများသည်လည်း သဘင်ပညာဖြင့် အသက်မွေးကြသော ပညာရှင်များမဟုတ်ကြဘဲ ကိုယ်ပိုင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းအသီးသီးကို လုပ်ကိုင်နေကြသည့် သာမန် အရပ်သူ အရပ်သားများသာဖြစ်ကြပြီး မျိုးရိုးအလိုက် တရိုတသ ဆက်ခံထိန်းသိမ်းကပြလာခဲ့ခြင်း မျိုးဆက် ငါးဆက်ခန့်အထိ လက်ဆင့်ကမ်း ကပြနေနိုင်ခဲ့ခြင်းသည်လည်း ထူးခြားချက်တစ်ခု ဖြစ်ပေသည်”



ဘိုးတော်၊ ရာမနှင့် လက္ခဏာတို့ ပါဝင်သော ဇာတ်ဝင်ခန်းတစ်ခန်း

အသက် ၂၂ နှစ်အောက် ကလပ်ပေါင်းစုံ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

မြတ် နိုဝင်ဘာ ၃ တနင်္လာနံနက်တွင် မြန်မာ့အလင်းအားကစားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် မျိုးဆက်သစ်ဘောလုံးအားကစားသမားများ ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် မြတ်မြို့နယ် အားကစားနှင့်ကာယကော်မတီဥက္ကဋ္ဌလေး ကလပ်ပေါင်းစုံ အသက် ၂၂ နှစ်အောက် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က မြို့မှ အားကစားကွင်းတွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပြိုင်ပွဲကို မြတ်မြို့နယ်အားကစားနှင့်ကာယကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဦးခင်မောင်အေးက အမှာစကားပြောကြား၍ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲမှ ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် ကစားသမားများပေါ်ထွန်းလာစေရေး၊ လက်ရွေးစင်အားကစားသမားများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ယင်းနောက် ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများက အားကစားသစ္စာအဓိဋ္ဌာန်ရွတ်ဆိုခဲ့ကြပြီး ပြိုင်ပွဲစတင်ကျင်းပခဲ့ရာ U.S.W.F.C အသင်းနှင့် ကောင်းကမ္ဘာ F.C အသင်းတို့ စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြသည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် အသင်းမြောက်သင်း၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမား ၁၀၈ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ပြိုင်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီမှ သိရသည်။ (မြတ်)

သီပေါမင်း၏ အနွယ်တော်များဖြင့် ရိုက်ကူးထားသည့် We Were Kings မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပြသ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃

မြန်မာနိုင်ငံ၏ နောက်ဆုံးဘုရင်မင်းဆက်ဖြစ်သည့် သီပေါမင်း၏ အနွယ်တော်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင် ရိုက်ကူးထားသည့် We Were Kings အမည်ရှိ မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ပြသခြင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းရှင်းလင်းပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ကမ်းနားလမ်းရှိ Strand Square ၌ ဇူလိုင် ၁ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

We Were Kings မှတ်တမ်းရုပ်ရှင် ပရိုဂျက်ဆာ Alex Bescoby က “လွန်ခဲ့တဲ့ ၁၀ နှစ်လောက်က မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ သမိုင်းကို လေ့လာတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံက ပြည်သူတွေကို မြန်မာနိုင်ငံအကြောင်း သိစေချင်တယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်နှစ်လောက်မှာ စရိုက်ခဲ့တာပါ။ မြန်မာနိုင်ငံအကြောင်းနဲ့ ပတ်သက်လို့ ဆက်ရိုက်သွားဖို့ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရိုက်သလို မြန်မာနိုင်ငံကလူတွေလည်း ကိုယ့်နိုင်ငံအကြောင်း ရှာဖွေပြီး ရိုက်စေချင်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

သီပေါမင်း၏ မြစ်တော်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဦးစိုးဝင်းက “သူတို့ ဖြတ်ချလိုပျောက်ကွယ်သွားရတဲ့ နောက်ဆုံးမင်းဆက်ကို သူတို့က မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ရိုက်တာ၊ ဦးတို့ဘက်က ကြည့်တော့ ပါဝင်တဲ့

ဇာတ်ဆောင်တွေက အရင်က ကိုယ့်မင်းကိုယ့်ချင်းနဲ့နေခဲ့တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ သမိုင်းနဲ့အတူ မွေးဖွားလာတဲ့သူတွေ ဖြစ်တဲ့ အတွက် မြန်မာနိုင်ငံတိုးတက်ဖို့ အထောက်အကူပြုမယ်ဆိုတဲ့ အစီအစဉ်နဲ့ လုပ်ခဲ့တာပါ” ဟု ပြောသည်။

၎င်းကဆက်လက်၍ “သူတို့နိုင်ငံကို ပြောချင်တာတွေ သိစေချင်တာတွေကို ဒီဇာတ်ကားကနေ ပြမယ်။ သူတို့က လာကူညီတာလို့ပဲ မြင်တယ်။ ရုပ်ရှင်ရဲ့ အနှစ်သာရက မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အတိတ်ကို ပြန်ပြီး ပြနေတာပဲ။ ပစ္စုပ္ပန်ဆက်ပြီး အနာဂတ်ကို ဘယ်လိုသွားမလဲဆိုတဲ့ မက်ဆေ့ချ်ကို ပေးချင်တာပါ” ဟု ပြောသည်။

We Were Kings အမည်ရှိ မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ကို ၂၀၀၄ ခုနှစ်က ရိုက်ကူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကြာချိန် ၅၆ မိနစ်ခန့်ရှိကာ အဆိုပါမှတ်တမ်းရုပ်ရှင်သည် အင်္ဂလန်နိုင်ငံတွင် ပြုလုပ်သည့် မှတ်တမ်းတင်ရုပ်ရှင်ကားများ ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါမှတ်တမ်းရုပ်ရှင်ကို ပထမတစ်ကြိမ်က လန်ဒန်မြို့တွင် ပြသခဲ့ပြီး ယခု မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပြသခြင်းသည် ဒုတိယအကြိမ် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **သိသိမင်း**



မင်းလှမြို့နယ်တွင် ဆီမီး ၁၅၀၀ မီးမျှောပူဇော်ပွဲနှင့် ရိုးရာ လှေလှော်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

အထက်မင်းလှ ဇူလိုင် ၃

သရက်ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ်တောင်ရပ်ကွက်၌ မြို့နယ်၏ရိုးရာ ဆီမီး ၁၅၀၀ မီးမျှောပူဇော်ပွဲနှင့် ရိုးရာလှေလှော်ပြိုင်ပွဲကို ဇူလိုင် ၂ ရက်က ကျင်းပခဲ့သည်။

ဆီမီး ၁၅၀၀ မီးမျှောပူဇော်ပွဲနှင့် ရိုးရာလှေလှော်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲတွင် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး တောင်ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ဆီမီး ၁၅၀၀ မီးမျှောပူဇော်ပွဲနှင့် ရိုးရာလှေလှော်ပြိုင်ပွဲ ဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သူများအား ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဆီမီး ၁၅၀၀ မီးမျှောပူဇော်ပွဲနှင့် ရိုးရာလှေလှော်ပြိုင်ပွဲကို မြို့နယ်ရဲမှူး၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်နှင့် မြို့နယ်သာသနာရေးဦးစီးမှူးတို့က ဖဲကြီးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ရိုးရာလှေလှော်ပြိုင်ပွဲကို စတင်ကျင်းပခဲ့သည်။ ရိုးရာလှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင် လှေအသင်းများအဖြစ် အမျိုးသား ၁၀ သင်းနှင့် အမျိုးသမီးနှစ်သင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။ **ကိုသက်(အထက်မင်းလှ)**

ပုဂ္ဂလိကသင်တန်းကျောင်းများအား ထိန်းချုပ်သော ပညာရေးအဖွဲ့ရှိသင့်ဟုဆို

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ သင်တန်းကျောင်းများ တိုးပွားလာသည့်အပြင် အရည်အသွေးထိန်းချုပ်သည့် ပညာရေးအဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ် ပေါ်ပေါက်သင့်ပြီ ဖြစ်ကြောင်း ပုဂ္ဂလိက သင်တန်းကျောင်းများမှ သိရသည်။

“အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ သင်တန်းအောင်လက်မှတ်တစ်ခု ရရှိဖို့အတွက် နိုင်ငံခြား တိုင်းပြည်တွေမှာ အနည်းဆုံး နာရီ ၅၀ သင်ကြားကြရပါတယ်။ ဒီပလိုမာနဲ့ ဒီဂရီသင်တန်းတွေဆိုရင်လည်း နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ချက်တွေရှိပါတယ်။ သင်ကြားပေးတဲ့ ဆရာတွေရဲ့ အရည်အချင်းပြည့်ဝမှုကလည်း အရေးကြီးပါတယ်။ ဒါမှသာ သင်တန်းသားတစ်ဦးရရှိတဲ့ အောင်လက်မှတ်တစ်ခုသာ တန်ဖိုးရှိတယ်လို့ ပြောနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု သင်တန်းကျောင်းတစ်ခုမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် ပုဂ္ဂလိကသင်တန်းကျောင်းများအား ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဦးဆောင်၍ ပညာရေးအရည်အသွေး ထိန်းချုပ်သည့် အဖွဲ့အစည်းရှိကြောင်း အဆိုပါ ပညာရေး အရည်အသွေးထိန်းချုပ် အဖွဲ့အစည်းက သင်တန်းကျောင်းများ၏ သင်ကြားပေးသော သင်ရိုးညွှန်းတမ်း၊ ဆရာ ဆရာမများ၏ အရည်အချင်းပြည့်ဝမှု သင်တန်း၏ အရည်အချင်းပြည့်ဝမှုတို့ကို စိစစ်ပြီး အရည်အချင်းပြည့်ဝမှု လိုင်စင်ထုတ်ပေးခြင်း၊ မှတ်ပုံတင်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။ စင်ကာပူနိုင်ငံတွင်သာမက မလေးရှားနိုင်ငံတွင်လည်း ပုဂ္ဂလိက အလုပ်အကိုင် သင်တန်းကျောင်းများအား အရည်အသွေးထိန်းချုပ် သည့် အဖွဲ့အစည်းများရှိကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ယခုအခါ အလုပ်အကိုင်နှင့်ဆိုင်သော ပညာရေးသင်တန်းကျောင်း အရေအတွက်သည် ၁၀၀ ကျော်အထိ ရှိလာနေပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းကျောင်းများ၌ Leadership, HR, Marketing, Business Communication, Financial Management, Project Management, Customer Services အစရှိသော သင်တန်းအမျိုးမျိုးကို ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် UK နှင့် စင်ကာပူကဲ့သို့ နိုင်ငံခြားတိုင်းပြည်များမှ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ၊ ဒီဂရီနှင့်

ဒီပလိုမာများ ရရှိနိုင်သော သင်တန်းများကိုလည်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြသည်။ သို့သော်လည်း အဆိုပါ သင်တန်းကျောင်းများ၏ အရည်အချင်းပြည့်ဝမှုကို အာမခံပေးနိုင်သည့် အဖွဲ့အစည်းမျိုးမရှိသေးသဖြင့် အရည်အသွေးထိန်းချုပ်သည့် ပညာရေးအဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ် လိုအပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်၌ မြန်မာလူငယ်လူရွယ်များသည် အလုပ်အကိုင်တစ်ခုရရှိရေးအတွက် လိုအပ်သော အောင်လက်မှတ်များ ရရှိရန်အတွက် အများအားဖြင့် ပုဂ္ဂလိကသင်တန်းကျောင်းများကိုသာ အဓိကအားထားနေကြရသည်။ ပြည်တွင်း၌ပင် အဆိုပါ သင်တန်းကျောင်းများ ပေါ်ပေါက်လာသည့်အတွက် ယခင်က နိုင်ငံခြားတိုင်းပြည်များသို့ သွားရောက်၍ ပညာသင်ယူခဲ့ရသော ဘွဲ့ဒီဂရီနှင့် ဒီပလိုမာများကို ပြည်တွင်းမှာပင် ရယူနိုင်သော အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိလာနေသည်မှာလည်း ပုဂ္ဂလိက သင်တန်းကျောင်းများ၏ အားသာချက်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-မြင့်မောင်စိုး၊ ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး(မြန်မာ့အလင်း)



ဂျာမနီနည်းပညာ ပံ့ပိုးသည့် အသေးစား ဆိုလာ ဓာတ်အားလှိုင်းဖြန့်ဖြူးရေးစနစ်ဖြင့် ကျေးရွာမီးလင်းရေးဆောင်ရွက်ပြီးစီး

မြိတ် ဇူလိုင် ၃

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေး NEP စီမံကိန်းအရ ပထမဆုံး ဂျာမနီနည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ Techno-Hill Engineering ကုမ္ပဏီလီမိတက်နှင့် ပုလောမြို့နယ် ခန္တီးကျေးရွာမှ ပြည်သူများပူးပေါင်း၍ အသေးစား ဓာတ်အားလှိုင်းဖြန့်ဖြူးရေးစနစ် (Solar mini-Grid) ဖြင့် ကျေးရွာမီးလင်းရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လုပ်ငန်းများပြီးစီးသဖြင့် ဖွင့်ပွဲကို ဇူလိုင် ၃ ရက်က ကျေးရွာအခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ခွဲ) ခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။



ခန္တီးကျေးရွာတွင် တပ်ဆင်ပြီးစီးနေသော Solar mini-Grid စနစ်မှ ဆိုလာယူနစ်များ

ဖွင့်ပွဲတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဦးမြင့်စန်း၊ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီး ဦးကြည်လှိုင်၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်မင်း၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးခန့်ဇော်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာမီးလင်းရေးကော်မတီဝင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ပြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးက ခန္တီးကျေးရွာတွင် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် Techno-Hill Engineering ကုမ္ပဏီလီမိတက်တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သော NEP စီမံကိန်း အသေးစား ဆိုလာဓာတ်အားလှိုင်းဖြန့်ဖြူးရေးစနစ် (Solar Mini-Grid) အကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ် ၁၀ ခုမှ ကျေးရွာများ၌ အသေးစား ဆိုလာဓာတ်အားလှိုင်းဖြန့်ဖြူးရေးစနစ်ဖြင့် မီးလင်းရေးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ခန္တီးကျေးရွာသည် ပထမဦးဆုံး လျှပ်စစ်မီးရရှိသော ကျေးရွာဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ်အားလှိုင်းစနစ်ကို ရေရှည်သုံးစွဲနိုင်အောင် ကုမ္ပဏီနှင့် ပြည်သူများ ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျှင် ပထမဦးဆုံးမြေလှိုင်းမှာ အောင်မြင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ အသေးစား ဆိုလာဓာတ်အားလှိုင်းဖြန့်ဖြူးရေးစနစ်ဖြင့် မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းများကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း ဝန်ကြီးက ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က NEP စီမံကိန်း အသေးစား ဆိုလာဓာတ်အားလှိုင်းဖြန့်ဖြူးရေးစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသော ကျေးလက်မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး Techno-Hill Engineering မှ ဒေါ်တရုတ်အောင်က လုပ်ငန်းလည်ပတ်နေမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် ခန္တီးကျေးရွာ Solar Mini-Grid ဖွင့်ပွဲကို စက်ရုံမှစပြီး ကျင်းပခဲ့ရာ ခန္တီးကျေးရွာမှ လူရည်ချွန် မောင်ပြည့်ဟိန်း၊ ငါးဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် မထက်ထက် မြတ်နိုးနှင့် တစ်ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် မောင်နိုင်ကိုတိုင်းတို့က ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက Solar panel ထားရှိမှုနှင့် စက်ရုံအတွင်း အခြေအနေများ၊ ကျေးရွာအတွင်းမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံး လုပ်ကိုင်နေသော

တစ်ပိုင်တစ်နိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့သည်။

ခန္တီးကျေးရွာ ဆိုလာအသေးစားဓာတ်အားလှိုင်းစနစ်တွင် ထုတ်လုပ်နိုင်မှုစွမ်းအားမှာ ဆိုလာ ၆၃ ကီလိုဝပ်ဖြစ်ပြီး အကျိုးပြုအိမ်ခြေ ၂၇၀ အိမ်အပြင် ဘုန်းကြီးကျောင်းသုံးကျောင်း၊ စာသင်ကျောင်း သုံးကျောင်း၊ ဆေးပေးခန်းတစ်ခန်းနှင့် လမ်းမီးတိုင် ၆၀ တို့တွင်လည်း ၂၄ နာရီ လျှပ်စစ်မီးရရှိ အသုံးပြုနိုင်ပြီဖြစ်ကာ ဓာတ်အား သုံးစွဲခန့်ထားမှာ တစ်ယူနစ်လျှင် ၃၅၀ ကျပ်နန်းဖြစ်သည်။ တစ်အိမ်တွင် အသုံးပြုနိုင်သော ပစ္စည်းများမှာ LED မီးသီးလေးလုံး၊ တီဗွီ၊ ပန်ကာစသည့် ပစ္စည်းများ၊ အသေးစား အိမ်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ဆန်စက်နှင့် ဝပ်ရှော့စသည့် အသေးစား စက်မှုလုပ်ငန်းများကိုလည်း အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ခန္တီးကျေးရွာ ဆိုလာအသေးစားဓာတ်အားလှိုင်းစနစ်စီမံကိန်းကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ထောက်ပံ့ငွေ ကျပ် ၂၆၀ ဒသမ ၃၆ သန်း (၆၀ ရာခိုင်နှုန်း)၊ ကျေးရွာမှပြည်သူများ ထည့်ဝင်ငွေ ကျပ် ၈၇ ဒသမ ၁၂ သန်း (၂၀ ရာခိုင်နှုန်း) နှင့် ကုမ္ပဏီမှရင်းနှီးမြှုပ်နှံငွေ ကျပ် ၈၇ ဒသမ ၁၂ သန်း (၂၀ ရာခိုင်နှုန်း) တို့ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း ကုန်ကျမှုမှာ ကျပ် ၄၃၅ ဒသမ ၆၀ သန်းဖြစ်သည်။

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးစီမံကိန်း (NEP) အရ မဟာဓာတ်အားလှိုင်းပြင်ပ ကျေးလက်ဒေသများတွင် မီးလင်းရေးအတွက် ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ ပံ့ပိုးမှု၊ ဂျာမနီနည်းပညာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (GIZ) ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုနှင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ပြည်သူနှင့် ကုမ္ပဏီတို့ပူးပေါင်းမှုများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးတွင် အသေးစား ဆိုလာလျှပ်စစ်ဓာတ်အားစီမံကိန်း လည်ပတ်၍ ဓာတ်အားရရှိနေပြီဖြစ်သော ကျေးရွာများမှာ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၌ ပထမဆုံးဖြစ်သည့် ခန္တီးကျေးရွာ အပါအဝင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြိုင်မြို့နယ်တွင် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၊ ရေစကြိုမြို့တွင် နှစ်ရွာ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ်တွင် နှစ်ရွာ၊ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် တစ်ရွာတို့ဖြစ်ကြောင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။

မြင့်စိုး(မြိတ်)

နိုင်ငံတော်အတွက် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ခိုင်မြဲတည်ကြည်

မြင့်စိုး (နတလ)

ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်၏ သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားများသို့ မကြာမကြာ တက်ရောက်ခွင့်ကြုံခဲ့သည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သော မူလတန်းဆရာအတတ်သင် သုံးနှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄၅) သို့လည်းကောင်း၊ ယခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် မဟာပညာရေးဘွဲ့ နှစ်နှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၄)နှင့်(၁၅)၊ ပညာရေးဘွဲ့ B.Ed ငါးနှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁)၊ ဆရာအတတ်ပညာ ဒီပလိုမာ သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈)တို့၏ သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားများနှင့် အလုပ်တာဝန်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားများသို့လည်းကောင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲအောင်၏ခရီးစဉ်နှင့်အတူ လိုက်ပါတက်ရောက်ခွင့်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်၏။



သည်ကြားထဲမှာ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက်နေ့တုန်းက ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်၏ ရှင်ပြုရဟန်းခံအလှူမင်္ဂလာပွဲသို့လည်း ရောက်လိုက်သေးသည်။ ထိုမှ နာဂဒေသ လဟယ်အထိ ခရီးဆက်ဖြစ်ခဲ့သောကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ် နှစ်ပတ်လည်မဂ္ဂဇင်းအတွက် “သာသနာ့အလင်း ထာဝရမြှမ်းချမ်းခြင်းနှင့် နာဂဒေသခရီးစဉ်”ဟု အမည်ပေးထားသော ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ် ပါဝင်ရေးသားဖြစ်ခဲ့သည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲများကိုပဲ တက်သည်။ သူတို့ရှိရာ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်) သင်တန်းဆင်းပွဲများတွင်မူ တစ်ခေါက်တစ်ခါသော်မျှ လာဖော်မရ တက်ဖော်မရ ဟူသတတ်။

သည်ဆောင်းပါးမှာ ထာဝရမြှမ်းချမ်းခြင်းဆိုသည့် စကားစုတစ်ခု ပါရှိသွားခြင်းကလည်း ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်သို့ ရောက်ရှိခိုက် B.Ed စတုတ္ထနှစ်ကျောင်းသူ မဂျာဆိုင်းပန်နှင့် တွေ့ဆုံ၍ သည်ကလေးမလေး နေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလ ဇာတိရပ်ရွာ မိမိဒေသသို့ခွင့်ပြန်စဉ် မိုင်းထိဒဏ်ရာရခဲ့ပုံတွေကို မေးမြန်းရေးသားဖြစ်ခဲ့သောကြောင့် ဖြစ်ပေသည်။

သူတို့ပြောမည်ဆိုလျှင် ပြောစရာလည်း ဖြစ်သွားခဲ့ပါသည်။ အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်း၌ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်) တွင် အမှတ်စဉ်(၁၅)သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်ပါမည်။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင် တက်ရောက်မည်ဖြစ်ပြီး ကျွန်တော်က ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပင်းတယလဲချား/မိုင်းကိုင်နှင့်ဟိုမိန်းဒေသများသို့ ကွင်းဆင်းခရီးသွားရောက်မည်ဖြစ်၍ ပါဝင်တက်ရောက်နိုင်ခြင်း မရှိတော့ပါ။

မိဘများ၏ တောင်ယာသို့ညီအစ်မသုံးယောက် ကူညီလုပ်ကိုင်ပေးရန်အသွား မိုင်းတစ်လုံးနင်းမိ ပေါက်ကွဲကာ ရှစ်နှစ်အရွယ် သူညီအငယ်ဆုံးလေး ကွယ်လွန်ခဲ့ရပြီး သူကိုယ်တိုင်မှာလည်း ဒဏ်ရာတွေရခဲ့သဖြင့် မိမိဆေးရုံမှာ တက်ရောက်ကုသခဲ့ရသည်။ သူတို့လေးတွေသည်ပင်လျှင် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်သစ်ကြီး ထာဝရမြှမ်းချမ်းစေဖို့ရာအတွက် ဦးလည်မသုန်သယံပိုးထမ်းရွက် ပုံဖော်ထုဆစ်ကြမည့်သူများ မဟုတ်ပါလား။

ချဉ်ပေါင်ကီကာပြန်လို့ ဝက်သားဘက်ကန်လို့ရန်ခြင်းမျိုး မဟုတ်သည့်တိုင် အညာအကြောနှင့် အောက်ပြည်အောက်ရွာများထဲမှာ ဘယ်ဒေသကို သံယောဇဉ်အဖြစ်ဆုံးလဲဟု မေးလာပါမူ အညာဒေသဟုသာ မကွယ်မပုတ် ကျွန်တော်ဖြေရပါလိမ့်မည်။ စစ်တက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းဘဝ ပထမနှစ်၊ ဒုတိယနှစ်တွေမှာကတည်းက ဘုရားတွေဖူးရင်း ရောက်ရှိလေ့လာခဲ့ဖူးသော ပုဂံ၊ ညောင်ဦး၊ ပုပ္ပားဒေသမှဘုရားပုထိုးများ၊ ရေနံချောင်း၊ ချောင်း၊ စလေ၊ မိတ္ထီလာဒေသမှ စက်ရုံအလုပ်ရုံများ၊ ကျောင်းဆင်းပြီး ခုနစ်နှစ်နီးပါးမျှ နေခဲ့ရသည့် မိမိတပ်ရင်းခမရ(၁၄)ကျောက်ဆည်မှသည် မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်းတို့နှင့် ပတ်သက်သည့် သံယောဇဉ်ပုံရိပ်များက မိမိဇာတိ အောက်ပြည် အောက်ရွာထက်စာလျှင် အညာဒေသဘက်သို့ အလေးသာ စေခဲ့သည်။ သတိရတမ်းတစေခဲ့သည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်၏။

ဟော...ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်း (အောက်တိုဘာလ ၂၇ ရက်နေ့)မှာပဲ ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(စစ်ကိုင်း)အမှတ်စဉ်(၁၂) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို တက်ရောက်လိုက်ပြန်သော အခါဝယ် ရန်ကုန်မှ တပည့်များ၏ စကားနာထိုးသည့် Message များက Facebook ပေါ်မှာ ပလူပျံလာပါတော့သည်။ မျက်နှာလိုက်သည်။ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်နှင့် ဒီဂရီကောလိပ်(စစ်ကိုင်း)

“ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်) အနေဖြင့် ၂၀၀၁-၂၀၀၂ ပညာသင်နှစ်မှ ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ပညာသင်နှစ်အထိ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံဘွဲ့ရ ၁၂၃၆ ဦး၊ A.G.T.I ဒီပလိုမာ ၄၅၆ ဦး၊ B.Tech ဘွဲ့ရ ၁၃၅ ဦး စုစုပေါင်း ၁၈၂၇ ဦး မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကာ ဝန်ကြီးဌာန ၁၅ ခုတို့တွင် ဝန်ထမ်းများအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြပြီဖြစ်သည်။ ယခု ပညာသင်နှစ်အတွက် အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်က ကျင်းပသော သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားတွင် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ ၇၉ ဦး၊ သိပ္ပံဘွဲ့ ၁၄၆ ဦး၊ A.G.T.I ဒီပလိုမာ ၆၈ ဦး စုစုပေါင်း ၂၂၅ ဦးတို့အား အလုပ်တာဝန် ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်”

က) အဆင့်မြင့်တက္ကသိုလ်ပညာရပ်များ တတ်မြောက်၍ ကျောင်းဆင်းပြီးသွားပါက မိမိဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအား ကျရာကဏ္ဍမှ တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်။

ခ) တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ပညာရှာမှီရင်း တိုင်းရင်းသား အချင်းချင်း ပိုမိုစည်းလုံးချစ်ခင်လျက် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ခိုင်မြဲသည့် လူငယ်များဖြစ်လာစေရန်။

ဂ) ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတည်းဟူသော ဒီတောဝန်အရေးသုံးပါးကို သက်ဝင်ယုံကြည်၍ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သော လူငယ်များဖြစ်လာစေရန်။

ဃ) ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ယဉ်ကျေးမှုနှင့်ရိုးရာဓလေ့ထုံးစံများကို သိရှိနားလည် ထိန်းသိမ်းနိုင်စေရန်။

င) နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လိုသည့် စိတ်ဓာတ် ထက်သန်စေရန်။

စ) အေးချမ်းသာယာ၍ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်အဖြစ် တည်ဆောက်ရာတွင် စွမ်းစွမ်းတမံဆောင်ရွက်လိုသည့် စိတ်ဓာတ်များ မွေးမြူပေးရန် ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)ကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လ ၁၅ ရက်က စတင်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(မန္တလေး)ကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လ ၁၂ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်ပေးကာ ထိုမှ စစ်ကိုင်းမြို့

သို့ ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၈ ရက်တွင် ပြောင်းရွှေ့ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်) အနေဖြင့် ၂၀၀၁-၂၀၀၂ ပညာသင်နှစ်မှ ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ပညာသင်နှစ်အထိ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံဘွဲ့ရ ၁၂၃၆ ဦး၊ A.G.T.I ဒီပလိုမာ ၄၅၆ ဦး၊ B.Tech ဘွဲ့ရ ၁၃၅ ဦး စုစုပေါင်း ၁၈၂၇ ဦး မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကာ ဝန်ကြီးဌာန ၁၅ ခုတို့တွင် ဝန်ထမ်းများအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြပြီဖြစ်သည်။ ယခု ပညာသင်နှစ်အတွက် အောက်တိုဘာလ ၃၀ ရက်က ကျင်းပသော သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ ၇၉ ဦး၊ သိပ္ပံဘွဲ့ ၁၄၆ ဦး၊ A.G.T.I ဒီပလိုမာ ၆၈ ဦး စုစုပေါင်း ၂၂၅ ဦးတို့အား အလုပ်တာဝန်ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုနည်းတူစွာ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(စစ်ကိုင်း) အနေဖြင့် ယနေ့အချိန်ထိ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ ၂၆၃ ဦး၊ သိပ္ပံဘွဲ့ ၅၁၆ ဦး၊ A.G.T.I ဒီပလိုမာ ၃၆၃ ဦး စုစုပေါင်း ၁၁၄၂ ဦးသည် ဝန်ထမ်းများအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြပြီဖြစ်သည်။ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနား၌ B.Tech ဘွဲ့ရ ဦး၊ A.G.T.I ဒီပလိုမာ ၇၃ ဦးတို့အား ဘွဲ့နှင့် ဒီပလိုမာလက်မှတ်များ အပ်နှင်းပေးခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(စစ်ကိုင်း)၏ အမှတ်စဉ်(၁၂) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲအောင်က အမှာစကားပြောကြားရာ၌ “ပြည်သူများအတွက် အစိုးရကို ကိုယ်စားပြုနေသော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၏ ရိုးဖြောင့်မှု၊ တာဝန်ခံမှု၊ တာဝန်ယူမှုနှင့် ဗွင့်လင်းမြင်သာမှုတို့သည် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူများအကြား ယုံကြည်မှုတိုးပွားလာစေရေးအတွက် အလွန်အရေးကြီးသည်ဆိုသည့်အချက်ကို နားလည်သိရှိထားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုကြီးအတွင်း၌ ပြည်နယ်ကြီးသည်၊ ငယ်သည်၊ တိုင်းဒေသကြီးကြီးသည်၊ ငယ်သည်၊ လူဦးရေများသည်၊ နည်းသည်၊ သယံဇာတ များသည်၊ နည်းသည် ဟူသော အကြောင်းခြင်းရာများ၊ လူမှုစီးပွားဘဝ ကွာခြားချက်များ စသည်တို့အပေါ် အခြေမခံဘဲ တိုင်းရင်းသားအားလုံး ညီညွတ်မျှတသည့် အကျိုးခံစားခွင့်ရရှိကြစေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသား မိဘပြည်သူများအကြား ထိရောက်သော ကြားခံပေါင်းကူးများ သဖွယ် သစ္စာရှိရှိ တာဝန်သိသဖြင့် ပြီးချမ်းရေးတည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များမှာ တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း” တိုက်တွန်းမှာကြားခဲ့သည်။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် နယ်စပ်ဒေသနှင့်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတည်းဟူသော အဓိက လုပ်ငန်းတာဝန်ကြီး (၂)ရပ်ကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် မူဝါဒ(၄)ရပ်၊ ရည်မှန်းချက်(၇)ရပ် ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်လျက် ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနအောက်ရှိ နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း ၄၄ ကျောင်းမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အပါအဝင် နယ်စပ်ဒေသအသီးသီးရှိ မိဘမဲ့၊ ဆင်းရဲနွမ်းပါး တိုင်းရင်းသား ကလေးငယ်များကို အဆင့်ဆင့် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးကာ အထက်ပါတက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်များနှင့် ချိတ်ဆက်၍ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြအပ်ပါသည်။

ပြင်သစ်နိုင်ငံသား ၃၀ ပါအဖွဲ့ ကသာ-အင်းတော်-မန်လည် ဒေသတွင် လည်ပတ်လေ့လာ

ဂျပန်ဦးနှောက်ရောင်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရန်ဆွေးနွေး

အင်းတော် နိုဝင်ဘာ ၃ ကိုနွဲ့ရီခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ စီစဉ်မှုဖြင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံသား ၃၀ ပါဝင်သော အဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်က ကသာမြို့မှတစ်ဆင့် အင်းတော်မြို့သို့ ရောက်ရှိလာကြပြီး ကသာ-အင်းတော်-မန်လည် ဒေသတွင် လည်ပတ်လေ့လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါ ပြင်သစ်နိုင်ငံသားများအဖွဲ့အား ကသာဇုန်ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက်နေသူ ဆရာညိုကိုနိုင်(ကသာ) လိုက်ပါပြီး အင်းတော်မြို့နယ် လက်ပံကုန်းကျေးရွာရှိ ဆရာပွဲ၏ ဗိုလ်ပိုင်ခန်း၊ အင်းတော်အင်း၏ သဘာဝအလှနှင့် အင်းတော်မြို့ဘက်ခြမ်းအလှများကို လိုက်လံပြသခဲ့သည်။ ထို့နောက် မန်လည်ဆရာတော်ဘုရားကြီး သီတင်းသုံးတော်မူခဲ့ရာ မန်လည်ကျောင်းသို့ သွားရောက်လေ့လာကြည့်ရှုပြီး မန်လည်ရွာရှိ ရိုးရာထုံးစံလက်ခံမောက် ရက်လုပ်သောလုပ်ငန်းသို့ သွားရောက်လေ့လာကြည့်ရှုကာ ညနေပိုင်းတွင် ကသာမြို့သို့ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားကြသည်။

အဆိုပါအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်နံနက်တွင်လည်း ကသာဈေးနှင့် မြို့တွင်းတွင် ဆက်လက် လည်ပတ်လေ့လာကြပြီး ကသာမြို့တွင် နေထိုင်ခဲ့ဖူးသော ကမ္ဘာကျော် စာရေးဆရာကြီး George Orwell ၏ နေအိမ်နှင့် Burmes Day ဝတ္ထုထဲမှ အရေးပိုင် အိမ်၊ British Club၊ တင်းနစ်ကုတ် အစရှိသည့် နေရာတို့ကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုလေ့လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုမင်း(အင်းတော်)**

ရိုခေါဒါရ်မြို့ ကျန်းမာရေးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဒေသတွင်းရှိ အသက် ကိုးလမှ ၁၅ နှစ် ကြား ကလေးငယ်များအား ဂျပန်ဦးနှောက်ရောင်ရောဂါကာကွယ်ဆေး အစုလိုက်ထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲကို အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်က ရိုခေါဒါရ်မြို့အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရိုခေါဒါရ်မြို့တိုက်နယ်ဆေးရုံ တာဝန်ခံဆရာဝန် ဒေါက်တာ စိုးသီဟက ဂျပန်ဦးနှောက်ရောင်ရောဂါပိုးအကြောင်း၊ ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းဖြင့် ထိရောက်မှု အခြေအနေများကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ ဂျပန်ဦးနှောက်ရောင်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်းကို ရိုခေါဒါရ်မြို့ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများသို့ နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်မှစ၍ နယ်လှည့်ကွင်းဆင်း ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရိုခေါဒါရ်မြို့ပေါ်တွင် ဆေးထိုးပေးမှုအနေဖြင့် အမှတ်(၁) ရပ်ကွက်၌ နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၌ နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင်လည်းကောင်း ကာကွယ်ဆေးထိုး ထိုးနှံပေးသွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ **မြန်မာ (ပြန်/ဆက်)**

ဂျပန်ဦးနှောက်ရောင်ရောဂါကာကွယ်ဆေး အစုလိုက်ထိုးနှံခြင်း မြို့နယ်အဆင့်ရှင်းလင်း

ခင်ဦး နိုဝင်ဘာ ၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း၌ အသက်ကိုးလမှ ၁၅ နှစ် အထိ ကလေးများအား ဂျပန်ဦးနှောက်ရောင်ရောဂါကာကွယ်ဆေး (JEV) အစုလိုက် ထိုးနှံခြင်းလုပ်ငန်း (၂၀၁၇)ကို ဆောင်ရွက်ရန် မြို့နယ်အဆင့် အသိပေးရှင်းလင်းပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်က မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ရှင်းလင်းပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းဇော်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာစန်ယုကိုက ဂျပန် ဦးနှောက်ရောင်ရောဂါကာကွယ်ဆေး အစုလိုက်ထိုးနှံခြင်း ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ရှင်းလင်းပွဲသို့ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ် ဒေါက်တာဝင်းအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်သင်းသင်းကြူ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ကျောင်းအုပ် ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများ၊ ကျေးလက် ကျန်းမာရေးမှူးများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်၌ ဂျပန်ဦးနှောက်ရောင်ရောဂါကာကွယ်ဆေး အစုလိုက်ထိုးနှံခြင်းကို နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ဆောင်ရွက်သည့်ရက်အတိုင်း တစ်ပြိုင်တည်း ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ် ကာ နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ကျောင်းအခြေပြု ကာကွယ်ဆေးကို ကျောင်း ပေါင်း ၁၄၆ ကျောင်းမှ ကျောင်းသားပေါင်း ၂၃၅၉၀ အား ကာကွယ်ဆေးထိုးအဖွဲ့ ၅၂ ဖွဲ့ဖြင့် ထိုးပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိအတွင်း ပြည်သူ့လူထု အခြေပြု၍ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ရည်မှန်းကလေးပေါင်း ၁၁၆၂ ဦးအား ဆေးထိုး စုရပ်ပေါင်း ၁၅၃ ခု၌ ကာကွယ်ဆေးထိုးအဖွဲ့ ၅၂ ဖွဲ့ဖြင့် ထိုးနှံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခင်ဦးစိုးဝေ

စစ်တောင်းမြစ်ရေဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ကျေးရွာများသို့ ရေသန့်စင်ဆေးမှုန့်များဖြန့်ဖြူးပေး

တောင်ငူ နိုဝင်ဘာ ၃

ယခုနှစ် မိုးရာသီကာလတစ်လျှောက် စစ်တောင်းမြစ်ရေကြီးကာ ရေဝင်ရောက်ခဲ့သည့် မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်မှ ကျေးရွာများတွင် သောက်သုံးရေကြောင့် ကူးစက်ရောဂါ များ ဖြစ်ပွားခြင်းမရှိစေရန်အတွက် ရေသန့်စင်ဆေးမှုန့်များကို တောင်ငူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဝေငှပေးလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်က ကျေးရွာပြည်သူများထံသို့ ရေသန့်စင်ဆေးမှုန့်များ သွားရောက်ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးရာသီအတွင်း စစ်တောင်းမြစ်ကမ်းပါးတစ်လျှောက်ရှိ ပဒဲကျေးရွာအုပ်စု၊ အရှေ့ဆင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ အနောက်ဆင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ကမ်းနီကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ရွှေ လေးအင်းကျေးရွာအုပ်စုများအတွင်းမှ ကျေးရွာပေါင်း ၁၇ ရွာ၌ စစ်တောင်းမြစ်ရေကြီး ခြင်းကြောင့် တစ်များပြိုကျခြင်း၊ ကမ်းပါးများပြိုကျခြင်း၊ ကုန်းမြင့်ရာသို့ နေအိမ်များ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ခြင်းနှင့် ရေတွင်းရေကန်များအတွင်း မြစ်ရေလွှမ်းမိုးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ အဆိုပါကျေးရွာများမှ ပြည်သူများအနေဖြင့် သောက်သုံးရေမသန့်ရှင်း ခြင်းကြောင့် ရောဂါများဖြစ်ပွားခြင်းမရှိစေရန် UNICEF မှ လှူဒါန်းထားသော ရေသန့်စင်ဆေးမှုန့်များကို တောင်ငူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှူး ဒေါ်ဝင်းအေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက အဆိုပါကျေးရွာများသို့ သွားရောက်၍ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ကျေးရွာပြည်သူများအား ရေသန့်စင်ဆေးမှုန့်အသုံး ပြုသည့် နည်းလမ်းများ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ဆေးမှုန့်ထုပ်များ ဖြန့်ဝေပေးအပ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုလွင်(ဆွာ)

အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု သင်တန်းဆင်း

သထုံ နိုဝင်ဘာ ၃

မွန်ပြည်နယ် ဘီးလင်းမြို့နယ်အတွင်းမှ ကျေးလက်ဒေသနေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိစေရန်အတွက် သထုံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ် အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်း အထောက်အကူပြုသင်တန်းဆင်းပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က မရမ်းကုန်း ကျေးရွာအုပ်စု ကြိမ်ဖန်ကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် မွန်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးကြည်က ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော ဆိုင်ကယ်ပြုပြင်သင်တန်း၊ ဆပ်ပြာ တံ၊ ဆပ်ပြာခဲ၊ ဆပ်ပြာရည်၊ ခေါင်းလျှော်ရည် ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းများအကြောင်း နှင့် သင်တန်းတက်ရောက်သူများအနေဖြင့် တတ်မြောက်ခဲ့သည့် ပညာရပ်များကို အကျိုးရှိစွာအသုံးချ၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ဆောင်ရွက်သွားစေလိုကြောင်း အမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်နှင့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ကို သင်တန်းသားများထံ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ ပြည်နယ် ညွှန်ကြား ရေးမှူး၊ သထုံခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ သင်တန်းသူ သင်တန်းသားများ တက်ရောက်ကြခဲ့ပြီး အဆိုပါ သင်တန်းကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မွှေး



ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း တန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲတော် ဖျော်ဖြေရေးအခမ်းအနားဖွင့်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃

(၇၉) ကြိမ်မြောက် ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း တန်ဆောင် တိုင် မီးထွန်းပွဲတော်ဖျော်ဖြေရေး အခမ်းအနား ဖွင့်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် ညနေပိုင်းက လမ်းမတော်မြို့နယ်၌ ကျင်းပခဲ့ပြီး ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင်စိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလင်း နိုင်မြင့်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီဗဟိုဌာနမှူးများ၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်မှ တိုင်း ဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက ဖွင့်လှစ် ပေးခဲ့သည်။

နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ လေးညတိုင်တိုင် ကျင်းပမည့် ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း တန်ဆောင်တိုင်မီး ထွန်းပွဲတော်တွင် အများပြည်သူကြည့်ရှုနိုင်သော တေး သရုပ်ဖော်၊ တေးဂီတ၊ အငြိမ့်သဘင် စသည့် ဖျော်ဖြေ ရေးအစီအစဉ်များဖြင့် ဖျော်ဖြေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လမ်းမတော်မြို့နယ် ၆ ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးထံမှ သိရသည်။

လမ်းမတော် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲကို တန်ဆောင်မုန်း လဆန်း ၁၄ ရက်မှ လပြည့်ကျော် ၁ ရက်အထိ ကျင်းပ ပြီး လမ်းမတော်လမ်းမှ ဝါးတန်းလမ်းထိပ်အထိ အနော် ရထာလမ်းမတစ်လျှောက်တွင် ဈေးတန်းများ ဖွင့်လှစ် ရောင်းချသည်။ ရန်ကုန်မြို့၌ သီတင်းကျွတ်လပြည့် နေ့တွင် ကျင်းပသော ပုဇွန်တောင် ရေကျော်ပွဲနှင့် တန်ဆောင်တိုင် လမ်းမတော် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတို့သည် ယခုနှစ်များတွင် ဈေးရောင်းပွဲတော်များအဖြစ် လူသိ များနေခဲ့သော်လည်း လမ်းမတော်တန်ဆောင်တိုင်ပွဲ တော်မှာ ရှေးယခင်က ဖျော်ဖြေရေးစင်များဖြင့် အများ



လမ်းမတော်မြို့နယ် (၁၃)လမ်း အောက်ဘလောက်၌ ကာတွန်းမီးထွန်းပွဲတော် ကျင်းပစဉ်

ပြည်သူများကို ဖျော်ဖြေခဲ့သည့် အစီအစဉ်များပါ ပါဝင် သော ပွဲတစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ယခုနှစ်မှစ၍ လမ်းမတော်တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်တွင် ဖျော်ဖြေရေး အစီအစဉ်များကို ပြန်လည်ထည့်သွင်းခြင်းဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

လမ်းမတော် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်သည် နှစ် အတန်ကြာသည့်တိုင်အောင် ဈေးရောင်းပွဲတော်တစ်ခု အသွင် ရှိနေခဲ့ရာမှ ယခုနှစ်တွင် ရှေးယခင်ကကဲ့သို့ ပြည်သူများအား ဖျော်ဖြေသည့် ဖျော်ဖြေရေးစင်များ

ပါဝင်သော ဈေးပွဲတန်းအဖြစ် ပြန်လည်ပြောင်းလဲ မြင်တွေ့လာရနိုင်သည်ဟု လမ်းမတော်မြို့နယ်အတွင်း လမ်းသစ်လမ်းနေ ပြည်သူတစ်ဦးက ပြောသည်။

လမ်းမတော် တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် ကျင်းပသည့် အနော်ရထာလမ်းမအပြင် (၁၃)လမ်း အောက် ဘလောက်တွင်လည်း မီးထွန်းပွဲတော်နှင့် ကာတွန်း ဦးဘဂျမ်း ကာတွန်းပြိုင်ပွဲ ပြုပွဲများကို ကျင်းပလျက်ရှိရာ လာရောက်ကြည့်ရှုသူများပြားသည်ကို တွေ့ရသည်။

ခင်ဆိုင်

ချောင်းရေတိုက်စား၍ လမ်းပျက်စီးမှုကြောင့် သွားလာရေးခက်ခဲနေ



ပန်းမောက် အောက်တိုဘာ ၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပန်းမောက်မြို့နယ်အတွင်း မဲဇာချောင်းကမ်းပါးအနီးတွင်ရှိ သော ပင်လုံကျေးရွာနှင့် ကျွန်းကုန်းကျေးရွာသွားသည့် ကျေးရွာချင်းဆက် မြေသား လမ်းမကြီးမှာ ယခု အောက်တိုဘာလကုန်ပိုင်းအတွင်း မိုးမကြာခဏ ရွာသွန်းခဲ့သော ကြောင့် ချောင်းရေတိုက်စားခံရကာ လမ်းပိုင်းများ ချွတ်ယွင်းပျက်စီးလာကြောင်း သိရသည်။

“အခု မဲဇာချောင်းရေတိုက်စားနေတဲ့လမ်းဟာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ အဓိကသွားလာနေကြတဲ့ လမ်းလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ပင်လုံကျေးရွာက ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေရော တုံးလှော်ကျေးရွာက ကျောင်းသားကျောင်းသူတွေရော ကျွန်း ကုန်း အထကတွဲဘက်ကျောင်းကို သွားတဲ့အခါ ဒီလမ်းကို ကျောင်းတက်ကျောင်းဆင်း နေ့စဉ် အသုံးပြုနေကြရတာပါ” ဟု ကိုင်းကြီးကျေးရွာမှ ပြည်သူတစ်ဦးက ပြောသည်။

အဆိုပါ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းသည် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ နေ့စဉ် အားထားအသုံးပြုနေရသည့် လမ်းဖြစ်ရာ ယခု မိုးတွင်း၌ မဲဇာ ချောင်းရေတိုက်စား၍ လမ်းပျက်စီးလာခြင်းကြောင့် ဒေသခံများအနေဖြင့် သွားလာ ရေးတွင် အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့နေရကြောင်း သိရသည်။

သန်းမောင်လေး

ကိုယ်အင်္ဂါ ပြန်လည်သန်စွမ်းရေး ဆေးပညာညီလာခံ ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃

မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်း(ပဟို) အကြံပြုအဆစ်နှင့် ကိုယ်အင်္ဂါ ပြန်လည်သန် စွမ်းရေး ဆေးပညာအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပမည့် ရစ်ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ ဒေသဆိုင်ရာ ကိုယ်အင်္ဂါပြန်လည်သန်စွမ်းရေး ဆေးပညာညီလာခံနှင့် (၁၄) ကြိမ်မြောက် ကိုယ်အင်္ဂါပြန်လည်သန်စွမ်းရေး ဆေးပညာညီလာခံကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဆူးလေရန်ဂရီလာဟိုတယ်၌ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ နံနက် ၈ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန်အသင်းမှ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

ညီလာခံတွင် နိုင်ငံပေါင်း ၂၃ နိုင်ငံမှ ပညာရှင် ၄၀ ဦးက ဟောပြောဆွေးနွေးကြမည် ဖြစ်ပြီး ဆရာဝန်များ၊ အကြံပြုအဆစ် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ မြေတုလက်တု ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ သူနာပြုများ စသည့် ဆေးပညာနယ်ပယ်မှ ပုဂ္ဂိုလ်များ အပြင် စိတ်ပါဝင်စားသူတိုင်း တက်ရောက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ညီလာခံနှင့်ပတ်သက်သည့် အသေးစိတ်အချက်များကို www.arma2017myanmar.com ဝက်ဘ်ဆိုက် တွင် ဝင်ရောက်လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပထူး

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ နေရပ်စွန့်ခွာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများအတွက် ငွေလှူဒါန်း

မြိုင် နိုဝင်ဘာ ၃

ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောဒေသအတွင်း ဖြစ်ပွားခဲ့သော အကြမ်းဖက်မှုများကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြရသော နေရပ်စွန့်ခွာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ ထံသို့ လှူဒါန်းရန်အတွက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူခရိုင် မြိုင်မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနက ကြီးကြပ်၍ မြိုင်မြို့နယ်အတွင်းမှ ပြည်သူများ လှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများ ပေးအပ်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်က မြိုင်မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

လှူဒါန်းပွဲတွင် မြိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၂)နယ်မြေ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်

ကိုယ်စားလှယ် ဦးဝင်းဌေးက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြိုင်မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသိန်းစိုးက ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ နေရပ်စွန့်ခွာရသော ဒေသခံ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများအတွက် ငွေလှူဒါန်းရခြင်းအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဌာနဆိုင်ရာများမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများအတွင်းရှိ ပြည်သူများမှ လှူဒါန်းထားသော အလှူငွေ ကျပ် ၆၂ သိန်းကျော်ကို မြိုင်မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက တိုင်း ဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်နှင့် မြိုင်မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးတို့ထံ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

အောင်ကျော်မြင့်

နှုတ်ခမ်းကွဲ၊ အခေါင်ကွဲ လူနာများအား ကုသရေး ဆောင်ရွက်ပေး

စလင်း အောက်တိုဘာ ၃

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ နှုတ်ခမ်းကွဲ၊ အခေါင်ကွဲ လူနာများအား နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ Japan Heart အဖွဲ့၏ စီစဉ်မှုဖြင့် ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ပြုလုပ်ပေးမည်ဖြစ်ရာ ထိုဆေးကုသမှု အစီအစဉ်တွင် စလင်းမြို့နယ်အတွင်းမှ နှုတ်ခမ်း ကွဲ၊ အခေါင်ကွဲ လူနာများလည်း သွားရောက်ကုသနိုင်ရန်အတွက် စလင်းမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝင်းမြင့်၏ စီစဉ်မှုဖြင့် ဒီဇင်ဘာ လူမှုကူညီရေးအသင်း၊ ပေါင်းပင်ဇင်း လူမှုကူညီရေးအသင်းနှင့် ကူတိုကျေးရွာ လူမှုကူညီရေးအသင်းတို့မှ ကားတစ်စီးစီဖြင့် လူနာများအား ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကြည်(စလင်း)

မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း CSR လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းအတွက် ဟွာဝေးက အစီရင်ခံစာထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃

၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွင်း ဟွာဝေးကုမ္ပဏီက မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော CSR လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ 'ပိုမိုချိတ်ဆက်မှုကောင်းမွန်သော မြန်မာနိုင်ငံကို တည်ဆောက်ခြင်း' အမည်ဖြင့် ကုမ္ပဏီ၏ CSR အစီရင်ခံစာထုတ်ပြန်သည့် အခမ်းအနားကို ရန်ကုန်မြို့၊ Melia Hotel ၌ အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်က ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါအစီရင်ခံစာတွင် ဟွာဝေးက မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့သော အစီရင်ခံစာအတွင်း၌ ပေါင်းကူးပေးခြင်း၊ ကွန်ရက်တည်ငြိမ်ချောမွေ့စွာ လုပ်ငန်းလည်ပတ်စေခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများ တည်ဆောက်ရေးတွင် ကူညီပံ့ပိုးခြင်းနှင့် ဒေသတွင်းအသိုက်အဝန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မြှင့်တင်ပေးခြင်းဟူသော ဟွာဝေး၏ CSR တည်ဆောက်ပုံကို အပိုင်းလေးပိုင်းဖြင့် အသေးစိတ် ရှင်းလင်းဖော်ပြခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်၌ မြန်မာ့လူဦးရေ၏ ထက်ဝက်သည် ဟွာဝေး၏ ထုတ်ကုန်များနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများကို အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်းလည်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားပြီး ဟွာဝေးအနေဖြင့် လူတိုင်းဆက်သွယ်နိုင်ရန်၊ အချက်အလက်ဒေတာများ ရယူနိုင်ရန်နှင့် သတင်းအချက်အလက်များ မျှဝေနိုင်ရန်အတွက် ကွန်ရက်တည်ငြိမ်စွာ လုပ်ငန်းလည်ပတ်နိုင်အောင် တစ်သမတ်တည်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနေကြောင်း၊ ရန်ကုန်နှင့် နေပြည်တော်တွင် နည်းပညာ အထောက်အကူပြုစင်တာနှင့် ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ဟွာဝေး၏ အင်ဂျင်နီယာများနှင့် နည်းပညာကျွမ်းကျင်သူ ၆၅ ဦးက အချိန်ပြည့် ဝန်ဆောင်မှုများပေးနေကြောင်း၊ ဟွာဝေးသည် smartphone ထည့်ရန်သုံးသော ဘူးများကိုပြန်လည်အသုံးပြု၍ ရသေ့ ပစ္စည်းများဖြင့် ပြုလုပ်ခြင်း စသည့်နည်းလမ်းများဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်မှုကိုလည်း အလေးထား ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

အခြားသော CSR လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များအနေဖြင့် Care

Myanmar လှူဒါန်းမှုအစီအစဉ်နှင့် ICT Talent Training ပညာရေး အစီအစဉ်ဟူသော လူထုအကျိုးပြု အစီအစဉ်နှစ်ရပ်ကိုလည်း ဟွာဝေးက မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း၌ စတင်ဖော်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၁၆ နှင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်နှစ်တာ ကာလအတွင်း Care Myanmar အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆ ဒသမ ၈ သိန်း တန်ဖိုးရှိသော လှူဒါန်းမှု ၁၅ ခုကိုပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အဆိုပါ လှူဒါန်းမှုများက လူဦးရေတစ်သိန်းကျော်ကို အကျိုးရှိစေခဲ့ကြောင်းလည်း ထို CSR အစီရင်ခံစာအရလေ့ရှိသည်။

ဟွာဝေးမြန်မာ၏ CEO ဖြစ်သူ Mr. Zhang Liman က "ဟွာဝေးအနေနှင့် အမြဲတမ်းလုပ်လေ့ရှိတဲ့အတိုင်း တာဝန်သိတတ်မှုရှိပြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ပုံစံနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဆောင်တာများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမှာပါ။ ဒီနိုင်ငံရဲ့ ယဉ်ကျေးမှုတွေကို လေးစားစွာ ပေါင်းစပ်ခြင်းအားဖြင့် ကျွန်တော်တို့ လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်ရာမှာ ရိုးသားမှုရှိရှိနဲ့ တရားဥပဒေကိုလည်းလိုက်နာပြီး ဒီလူမှုအသိုက်အဝန်းကို ပါဝင်အကျိုးပြုလွှားမှာပါ" ဟု ပြောသည်။

အဆိုပါ CSR အစီရင်ခံစာ ထုတ်ပြန်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီး Mr. Hong Liang ကလည်း "ကျွန်တော်တို့အနေနှင့် ဟွာဝေးကုမ္ပဏီကို အတူယူပြီး တခြား တရုတ်လုပ်ငန်းကြီးတွေအနေနှင့် CSR Report တွေကိုသတ်မှတ်ထားသော အချိန်တစ်ခုမှာ ထုတ်ပြန်ဖို့ မျှော်လင့်ပါတယ်။ ဒါမှသာ မြန်မာလူမျိုးတွေကို တရုတ်ကုမ္ပဏီတွေရဲ့ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ပုံကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံ သိရှိနားလည်လာစေမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် တရုတ်လုပ်ငန်းစုများ အချင်းချင်း ပိုမိုညီမျှတဲ့တိုးတက်မှုတွေကို သိရှိစေပါတယ်" ဟု ပြောကြားသည်။

ဟွာဝေးမြန်မာက CSR အစီရင်ခံစာထုတ်ပြန်သည့်အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိနည်းပညာတက္ကသိုလ် ၁၅ ခုနှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် ၅ ခုတို့မှ ထူးချွန် ကျောင်းသားကျောင်းသမီး ၅၀ ကိုလည်း ပညာသင်ဆုများ ချီးမြှင့်ခဲ့ကာ ပညာ



သင်ဆုရရှိသူ တစ်ဦးလျှင် ဆုကြေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ စီ ရရှိကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟွာဝေးက မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေးအပေါ် ထောက်ပံ့ပေးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက ယခုလို တိုးတက်ပြောင်းလဲနေသည့် နည်းပညာခေတ်ကို အင်အားစိုက်ရန်မှာ မျိုးဆက်သစ်များ၏ တာဝန်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မျိုးဆက်သစ်များအနေဖြင့် ကြိုးစားသွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုးတက်ရေးတွင် သဘာဝသယံဇာတများက အရေးပါသလို နိုင်ငံ၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်တိုးတက်ရေးမှာ ပို၍ပင် အရေးပါနေသည့်အတွက် ယခုကဲ့သို့ ဟွာဝေးက

ပညာရေးတွင် ပါဝင်ကူညီမှုအတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဟွာဝေးအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၀၀ ကျော်နှင့် ဒေသများ၌ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ထိုဒေသများ၌ လူမှုရေးအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကိုလည်း ရာနှင့်ချီ၍ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက်၍လည်း လူမှုရေး အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ကာ ရေရှည်တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ထိန်းသိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဟွာဝေး မြန်မာမှ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

သူရမြို့

New Product ဆမ်ဆောင်းရဲ့ စမတ်ဖုန်းမော်ဒယ်သစ် Galaxy Note Fan Edition

Galaxy Note Fan Edition ဟာ အရင်က ထွက်ခဲ့တဲ့ ဆမ်ဆောင်းရဲ့ Galaxy Note 7 စမတ်ဖုန်းများမှ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ထားတဲ့ ထုတ်ကုန်အစိတ်အပိုင်းများကို ပြန်လည်ထည့်သွင်းအသုံးပြုထားပြီး ဘက်ထရီပိုင်းမှာတော့ 3200 mAh ဘက်ထရီသစ်တွေ တပ်ဆင်ပေးထားတဲ့ စမတ်ဖုန်းမော်ဒယ်သစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီ Galaxy Note Fan Edition ကို မြန်မာနိုင်ငံမှာ နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်ထဲမှာ စတင်ဝယ်ယူရရှိနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

Galaxy Note Fan Edition စမတ်ဖုန်းသစ်ဟာ မျက်နှာပြင်အကျယ် ၅ ဒသမ ၇ လက်မရှိပြီး မျက်နှာပြင်အစွန်းနှစ်ဘက်ဟာ ကျေးညွတ်နေတဲ့ မှန်နဲ့ပုံစံ Super AMOLED မျက်နှာပြင်ဖြစ်ပါတယ်။ Screen Resolution က 2560x1440 ပစ်ဗယ်ရီလို့ ရုပ်ထွက်အရည်အသွေးက အထူးကောင်းမွန်ပါတယ်။ CPU အနေနဲ့ Octa-core CPU ကို အသုံးပြုထားပြီး RAM 4GB နဲ့ အင်တာနယ်မင်မိုရီက 64GB ရှိပါတယ်။ အနီးအချက် ဗားရှင်းက 7.0(Nougat) ဖြစ်ပါတယ်။

ကင်မရာပိုင်းမှာတော့ နောက်ကင်မရာက ၁၂ မဂ္ဂါပစ်ဗယ်ရီရှိပြီး ရှေ့ကင်မရာက ၅ မဂ္ဂါပစ်ဗယ် ရှိပါတယ်။ ဘက်ထရီပိုင်းအနေနဲ့ 8-Point Battery Safety Check စနစ်နဲ့ စမ်းသပ်စစ်ဆေးထားတဲ့ 3200 mAh ဘက်ထရီသစ်တွေ ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ ဘက်ထရီကို ကြိုမဲ့စနစ်နဲ့ အားသွင်းနိုင်ပြီး ကြိုးနဲ့အားသွင်းတာရော၊ ကြိုမဲ့အားသွင်းတာရော နှစ်မျိုးစလုံးမှာ အလျင်အမြန် အားပြည့်စေနိုင်မယ့် Fast Charging စနစ်လည်း ပါဝင်ပါတယ်။

ဖုန်းရဲ့ကိုယ်ထည်ကို အပြာရောင်(blue coral)နဲ့ အနက်ရောင်(black onyx)လို့ နှစ်မျိုးရရှိနိုင်မှာဖြစ်ပြီး ကိုယ်ထည်ဒီဇိုင်းကို ထူးခြားဆန်းသစ်အောင် ဖန်တီးထားသလို ရေခိုတဲ့ဒဏ်၊ ဖုန်မှုန့်ဒဏ်တွေကိုလည်း IP68 အဆင့်အထိ ခံနိုင်ပါတယ်။ လုံခြုံရေးစနစ်ပိုင်းအနေနဲ့လည်း iris recognition နည်းပညာနဲ့ လက်ဗွေရာစနစ်တွေနဲ့အတူ ဆမ်ဆောင်းရဲ့ ကိုယ်ပိုင်လုံခြုံရေးစနစ်တွေလည်း ပံ့ပိုးထားပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း လုံခြုံရေးပလက်ဖောင်းတစ်ခုဖြစ်တဲ့ Samsung Knox ကိုလည်း ထည့်သွင်းထားပါတယ်။

ဒါ့အပြင် Galaxy Note စီးရီးတွေရဲ့ အဓိက လုပ်ဆောင်ချက်ဖြစ်တဲ့ S-Pen ပိုင်းကိုလည်း အဆင့်မြှင့်တင်မှုတွေ လုပ်ထားတာကြောင့် S-Pen ဟာ ပုံမှန်ဘာပင်အစစ်တစ်ချောင်းလို တိကျမှုရှိမှာဖြစ်ပြီး အသုံးပြုရ လွယ်ကူစေမှာဖြစ်ပါတယ်။ သုံးစွဲသူတွေအနေဖြင့် ဖုန်းကို လော့ခွင့်ဖို့မလိုဘဲ Screen Off Memo ကို



အသုံးပြုနိုင်ပြီး Screen of memo ကို Always On Display လုပ်ထားနိုင်လို့ မှတ်စုစာအုပ်တစ်အုပ်လို အလွယ်တကူ အသုံးပြုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် S-Pen ရဲ့ Smart Select လုပ်ဆောင်ချက်နဲ့ GIF animations တွေဖန်တီးမှုတွေ၊ Screen ကိုချွတ်ပြင်တာ၊ Magnify နဲ့ Translate လုပ်ဆောင်ချက်တွေ အသုံးပြုတာကိုလည်း ဆောင်ရွက်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ Galaxy Note Fan Edition ကို မြန်မာနိုင်ငံမှာ နိုဝင်ဘာလဆန်းပိုင်းမှာ စတင်ဝယ်ယူနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဈေးနှုန်းက ကျပ် ၇၉၉၀၀၀ ဖြစ်ပြီး မိတ်ဆက်တဲ့အနေနဲ့ ဆမ်ဆောင်းက အူရီဒူးမြန်မာနည်းပညာပေးပြီး အင်တာနက်ဒေတာကို သုံးလောက်တိုက် အပိုရရှိနိုင်မယ့် ပရိုမိုးရှင်း အစီအစဉ် လုပ်ထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင်ဆမ်ဆောင်းက KBZ ဘဏ်နဲ့ချိတ်ဆက်ပြီးတော့လည်း Galaxy Note

Fan Edition ကို အတိုးနှုန်းမဲ့ ခြောက်လ အရစ်ကျ စနစ်နဲ့ ဝယ်ယူနိုင်အောင် စီစဉ်ထားတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဆမ်ဆောင်းအနေနဲ့ ဒီ Galaxy Note Fan Edition မှာ ပြန်လည်ထည့်သွင်း အသုံးပြုရသေးတဲ့ Note 7 မှ အခြားအစိတ်အပိုင်းတွေကိုလည်း အသုံးဝင်မယ့် အခြားတစ်ခုခုမှာ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ဖို့အတွက် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်တွေ၊ ကုမ္ပဏီတွေနဲ့ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်နေတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဆမ်ဆောင်းရဲ့ Galaxy Note စီးရီးထဲက တစ်ခုဖြစ်တဲ့ Note 7 ဟာ ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်မှာ စတင်ဖြန့်ဝေပြီး သိပ်မကြာမီ မြန်မာနိုင်ငံမှာဆိုရင် Pre order ရောင်းချနေတုန်းမှာပဲ ဘက်ထရီပိုင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာတွေကြောင့် ပြန်လည်သိမ်းဆည်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ငွေဆောင်၊ ချောင်းသာနှင့် ငပလီ ကမ်းခြေများတွင် တယ်လီနော၏ 4G ဝန်ဆောင်မှု စတင်အသုံးပြုနိုင်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပွင့်လင်းခရီးသွားရာသီစတင်ချိန်တွင် ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ငွေဆောင်နှင့် ချောင်းသာကမ်းခြေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ငပလီကမ်းခြေတို့တွင် ပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသွားများ အကောင်းဆုံး အင်တာနက်သုံးစွဲမှုအတွေ့အကြုံများ ရရှိသုံးစွဲနိုင်စေရန်အတွက် တယ်လီနောက 4G/LTE ဝန်ဆောင်မှုများကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ တိုးချဲ့ဝန်ဆောင်မှုပေးထားကြောင်း သိရသည်။

တယ်လီနောမြန်မာ ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်ရေးအရာရှိချုပ် Joslin Myrthong က "မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းက ကမ်းခြေတွေဟာ ပြည်တွင်းမှာသာမက ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းမှာပါ လူသိများပြီး အထူးသဖြင့် ပွင့်လင်းရာသီတွေမှာ ပြည်တွင်းနဲ့ နိုင်ငံတကာက ခရီးသွားဧည့်သည်တွေ အမြဲလာရောက်ကြတဲ့ ထိပ်တန်း လည်ပတ်စရာနေရာတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်ရဲ့ ခရီးသွားရာသီ စတင်တဲ့အချိန်မှာ ဒီကမ်းခြေတွေကို သွားရောက်လည်ပတ်ကြမယ့် ခရီးသွားတွေအနေနဲ့ တယ်လီနောရဲ့ 4G/LTE ကွန်ရက်ကိုသုံးစွဲနိုင်ကြပြီဖြစ်ပါတယ်" ဟု ပြောသည်။

တယ်လီနောသည် လက်ရှိအချိန်တွင် 4G/LTE ကွန်ရက်ကို ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် နေပြည်တော်တို့ အပါအဝင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများမှ မြို့ကြီးပေါင်း ၂၉ မြို့တွင် ရရှိသုံးစွဲနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ကာ ဆက်လက်တိုးချဲ့နိုင်ရန်လည်း ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။ တယ်လီနော 3G ကွန်ရက်ကိုမူ တာဝါတိုင်ပေါင်း ၈၀၀၀ နီးပါးဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိရာ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအားလုံးတွင် လွှမ်းမိုးထားနိုင်ပြီး အသုံးပြုသူပေါင်း ၁၉ သန်းကျော်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သူရမြို့

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ဝန်ဆောင်မှုသစ် အူရီဒူးမိတ်ဆက်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃

မြန်မာနိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအတွက် မိုဘိုင်းဝန်ဆောင်မှု အစီအစဉ်သစ်တစ်ခုဖြစ်သည့် Enterprise Pack ကိုအူရီဒူးမြန်မာက စတင်မိတ်ဆက်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

Enterprise Pack ကို အသုံးပြုမည့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ထိုဝန်ဆောင်မှုတွင် ပါဝင်သည့် self-care module ဖြင့် ဝန်ထမ်းများ၏ မိုဘိုင်းဖုန်း အသုံးပြုမှုကို ရုံးမှ နေ၍ ပိုမိုကောင်းမွန်စွာ စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ အူရီဒူး၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသုံး အစီအစဉ်ကို အသုံးပြုထားသော ဆင်းကတ်များစွာကို ခွင့်ပြုငွေ လက်ကျန်စစ်ဆေးခြင်း၊ ဝန်ထမ်းများ၏ လိုအပ်ချက်အပေါ်မူတည်ပြီး ဒေတာအသုံးပြုခွင့် ပေးအပ်ခြင်း၊ ကုမ္ပဏီ၏ မိုဘိုင်းအုပ်စုထဲသို့ ဆင်းကတ်နံပါတ်အသစ်များ ထည့်သွင်းခြင်းနှင့် ပယ်ဖျက်ခြင်း စသည့် လုပ်ဆောင်မှုများကို လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် Enterprise Pack ကို အသုံးပြုပြီး အဓိကအရေးပါသော အချက်အလက်များဖြစ်သည့် ဖုန်းလက်ကျန်ငွေစာရင်း၊ ကြေးကျန်စာရင်း၊ သတ်မှတ်ထားသော ကနဦးအသုံးပြုခွင့်၊ အသုံးပြုနိုင်သော ဖုန်းငွေပမာဏများကို စစ်ဆေးခြင်း၊ Post-paid အသုံးပြုသူများအနေဖြင့် ငွေပေးသွင်းရန် နောက်ဆုံးရက်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်း၊ လက်ကျန်ဒေတာ အပါအဝင် အုပ်စုလိုက်နှင့် ဝန်ထမ်းများ အသုံးပြုထားသော ဒေတာနှင့် ဖုန်းခေါ်ဆို အသုံးပြုချက်များကို မှတ်တမ်းအဖြစ် သိမ်းဆည်းခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက် နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သူရမြို့

နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကိုထောက်ခံသောအားဖြင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူး၍ MRTV၊ FOREVER GROUP နှင့် ငွေသယံဇာတ SKY NET တို့ပူးပေါင်းဖွဲ့စည်းသော

ငြိမ်းချမ်းရေး ပီတုတော် ၂၀၁၇ Peace Music Festival 2017 LEVEL-3. LIVE on MRTV. ငွေပေးပို့ပေးသူများ: ၅.၁၁.၂၀၁၇ (တနင်္ဂနွေ)၊ ၁၂.၀၁.၂၀၁၇ (တနင်္ဂနွေ)၊ ၁၃.၀၁.၂၀၁၇ (တနင်္ဂနွေ)။

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန လွှတ်တော်နှင့် အိမ်တော်အဆောက်အအုံများထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူမည့်ရက်အား ပြောင်းရွှေ့သတ်မှတ်ခြင်း

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
၁။ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မော်ဘီလီယံစနစ်စနစ်သစ်ထူထောင်ရေးအဖွဲ့မှ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း...

ဒဂုံမြို့သစ် အရှေ့ပိုင်း ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် တောင်ပိုင်း၊ မြောက်ပိုင်းများရှိ မြေကွက်များကို ချေးကောင်းပေးဝယ်သည်။

ခြံရောင်းမည် ငါးဆူတောင်မြေကွက်၊ နံ(၃)/(၆ စက)၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ဆက်သွယ်ရန် ၀၉ ၅၀၀၄၂၉၂၊ ၀၉ ၄၂၀၇၀၂၀၀၅

ခြံရောင်းမည် သပြေကုန်း၊ ပဲခူးတန်းအနီး ထောင့်ကွက်(၁၁၆ x ၈၃)၊ နေပြည်တော်၊ ဆက်သွယ်ရန် ၀၉ ၅၀၀၄၂၉၂၊ ၀၉ ၄၂၀၇၀၂၀၀၅

အောင်ပီစေ အိမ်ခြံမြေ၊ အိမ်ခြံမြေအဆောက်အအုံ၊ အိမ်ခြံမြေအဆောက်အအုံ၊ အိမ်ခြံမြေအဆောက်အအုံ

သက်ဆိုင်သူများသို့ ကြိုတင်သတိပေးခြင်းနှင့် အများသိစေရန်ကြေညာချက်
နေပြည်တော်၊ မေမြို့နယ်၊ ခေါ်မြတ်သင်းခိုင်း ၁၂/ရပသ(နိုင်)၀၅၅၁၂၀

ဒီကရိုက်အတည်ပြုလုပ်ရန် အမိန့်ထုတ်ပေးခြင်း
(တရားမကျင့်ထုံး ၂၂၀၃၁၁၆-၂၂) ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်တရားရုံး

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
သာကေတမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၁၀/တောင်၊ မြေကွက်ကြီးအမှတ် ၃၅၊ မြေကွက်အမှတ် ၃၅၊ ခရေလမ်း၊ ၁၀/တောင်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း
ဒဂုံအစိတ်ရိမြို့၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၉/ဒဂုံအစိတ်ရိတောင်ရပ်)၊ ပေ (၈၀x၈၀)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း
ဒဂုံအစိတ်ရိမြို့၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၉/ဒဂုံအစိတ်ရိတောင်ရပ်)၊ ပေ (၈၀x၈၀)

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
၁။ ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ အင်ဂျင်နီယာဌာန (လမ်းနှင့်တံတား)တွင် အသုံးပြုရန်အတွက် လိုအပ်သော အောက်ဖော်ပြပါပစ္စည်းများကို...

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
၁။ ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ တိရစ္ဆာန်ဆေးကုနှင့် သားသတ်ရုံများအတွက် အသုံးပြုရန်အတွက် လိုအပ်သော အောက်ဖော်ပြပါဓာတ်ဆေးများ...

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်း
မိတ္ထီလာမြို့၊ ရန်ချိုအောင်ရပ်ကွက်၊ အောင်ချမ်းသာ (၂)လမ်း၊ နယ်မြေ(၉)နံ ဦးဝင်းလှိုင်(ခ)ဦးဝင်းနိုင် ၉/မထလ (နိုင်)၀၆၀၂၅၉၅၁ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ရွာကောက်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၃၁/ပေါင်းလောင်း-၁၊ မြေကွက်အမှတ် ၆၃၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၅၅ စကရီ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ရွာကောက်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၄၂/ ပေါင်းလောင်း-၁၊ မြေကွက်အမှတ် ၄၂/၂၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၅၅ စကရီ

ဟံဗီးဝိတ်တန်းမှ စိန်ခေါ်သူ ဟောင်ကောင်ကျားသစ်နက် အလိန်းနဂါလာနီ အား မြန်မာ စပါးအုံးမြေ အောင်လအန်ဆန် ပထမအချိန်ပင် ကုပ်ကိုချုပ်ပြီး အနိုင်ယူ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃

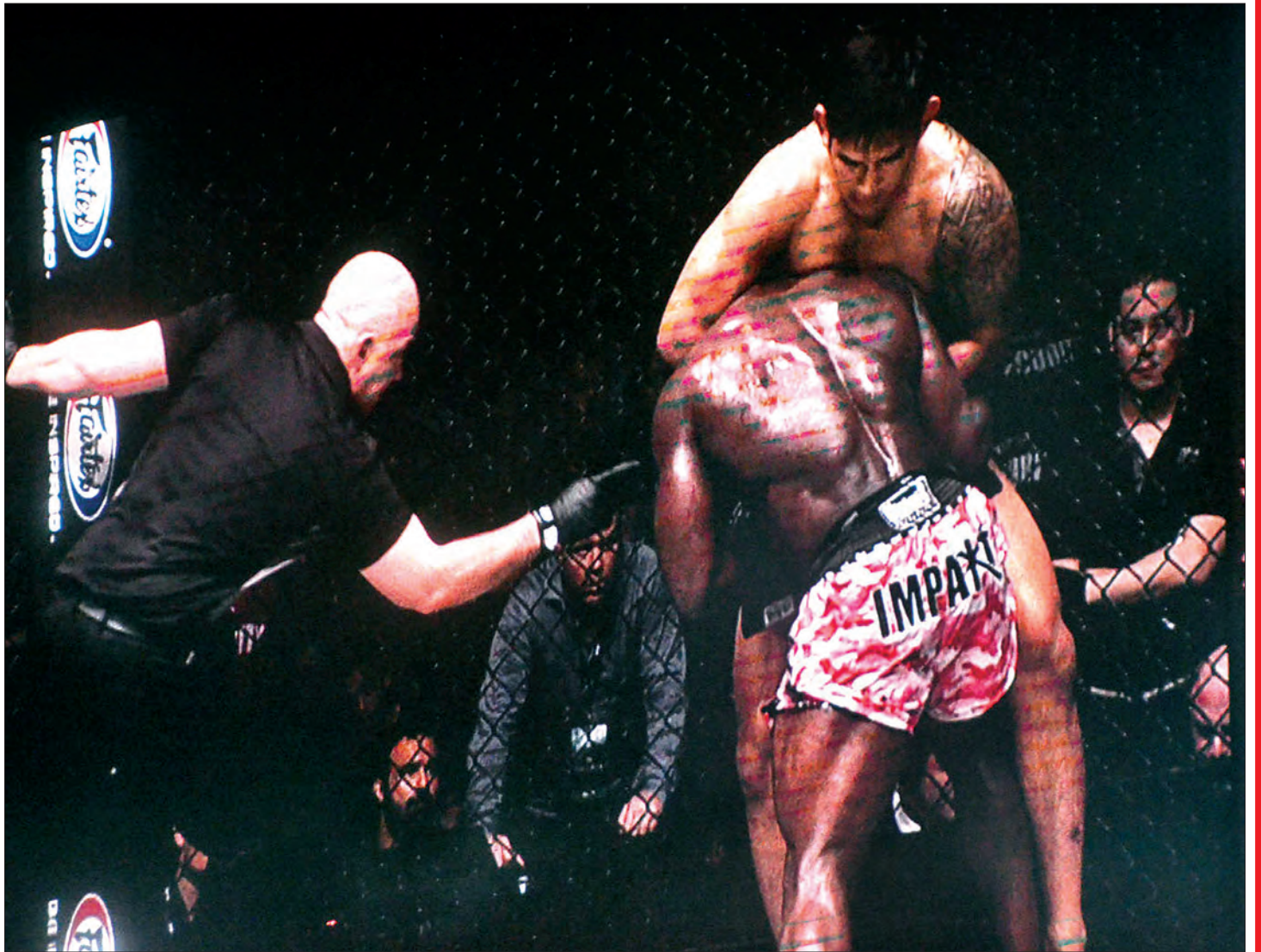
ကမ္ဘာ့ကိုယ်ခံပညာပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲ ဖြစ်သည့် One Championship(MMA) အားကစားပြိုင်ပွဲကြီးကို ယနေ့ ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားရုံ ၁ မိုးလုံလေလုံ ခန်းမကြီး၌ ကျင်းပခဲ့ရာ Open ဝိတ်တန်း အထူး စိန်ခေါ်ပွဲကြီးတွင် မြန်မာစပါးအုံးမြေ အောင်လ အန်ဆန်က စိန်ခေါ်သူ ဟောင်ကောင်နာမည်ကြီး ကစားသမား အလိန်းနဂါလာနီအား ပထမအချိန် တွင်ပင် အမိအရ ချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး အမိမြန်မာနိုင်ငံ အတွက် ဂုဏ်ဆောင်ပေးလိုက်ပြန်ပြီ ဖြစ်သည်။

အနိုင်ရ

အောင်လအန်ဆန်က ဟောင်ကောင် ကျားသစ်နက်ဟုခေါ်သည့် အလွန် ခွန်အား သာလွန်သော အလိန်းနဂါလာနီအား ပထမအချိန် ၂ မိနစ် ၁၄ စက္ကန့်တွင် အနီးကပ် ပူးချုပ်ပြီး လှဲချလိုက်စဉ် အောင်လအန်ဆန်မှာ အောက်သို့ ကျကာ မရှမလှ အထိုးခံခဲ့ရသည်။ သို့သော်လည်း ပြန်ရုန်းကန်ထလာပြီး အလိန်းနဂါလာနီ၏ ကုပ်ကိုချိုးကာ မလွှတ်တော့ဘဲ နောက်ကိုလှဲချ ကာ အမိအရ ချုပ်ထားလိုက်နိုင်၍ အောင်လ အန်ဆန် ပထမအချိန်ပင် အနိုင်ရသွားခဲ့သည်။

ယနေ့ပြိုင်ပွဲတွင် ဖလောင်းဝိတ်တန်းပြိုင်ပွဲ နှစ်ပွဲ၊ ဝယ်သင်္ဘောဝိတ်တန်းတစ်ပွဲ၊ ဘင်တန်ဝိတ်တန်း နှစ်ပွဲ၊

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ ●



အောင်လအန်ဆန်က အလိန်းနဂါလာနီ၏ ကုပ်ကို အမိအရ ချုပ်ထားစဉ် ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး(မြန်မာ့အလင်း)



အာဆီယံ ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်း တတိယနေရာရရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၃

၂၀၁၇ အာဆီယံ ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေရာလှည့်နှင့် ဝိုလ်လှပွဲ ကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ဝီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟိုချီမင်းမြို့၌ကျင်းပရာ မြန်မာအသင်း တတိယနေရာရရှိခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အိမ်ရှင်ဝီယက်နမ်အသင်းကို ပယ်နယ်တီ အဆုံးအဖြတ်တွင် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း ခြောက်ရိုး-ငါးရိုးဖြင့် အနိုင်ရ ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာအသင်းနှင့် ဝီယက်နမ်အသင်းသည် ပွဲကစားချိန် အတွင်း နှစ်ရိုးစီ သရေကျနေသောကြောင့် ပယ်နယ်တီဖြင့် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ရပြီး မြန်မာအသင်းက လေးရိုး-သုံးရိုးဖြင့် အနိုင် ရခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ယခုပွဲတွင် နှစ်ရိုးပြတ် ရှုံးနိမ့်နေရာမှ ချေပရိုးများပြန်သွင်းကာ သရေကျခဲ့ခြင်း ဖြစ် သည်။ ပယ်နယ်တီဆုံးဖြတ်ရာတွင် ဝီယက်နမ်အသင်းက သုံးရိုး

သာ ရိုးဝင်ခဲ့ပြီး မြန်မာအသင်းက လေးရိုးဝင်အောင် ကန်သွင်း နိုင်ခဲ့သဖြင့် တတိယနေရာရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ဝီယက်နမ်ကို အုပ်စုတွင်း တွေ့ဆုံစဉ်က သုံးရိုးပြတ် အရေးနိမ့် ခဲ့သော်လည်း ယခုပွဲတွင် ရှုံးကြေးပြန်ဆပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အာဆီယံဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲတွင် တတိယအကြိမ် မြောက်ဆုံးရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၁၆ ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယ၊ ၂၀၀၆ နှင့် ၂၀၁၇ ပြိုင်ပွဲတွင် တတိယနေရာတို့ ရရှိခဲ့သည်။

မြန်မာအသင်း နည်းပြချုပ် ဦးဌေးမြင့်သည် နောက်ဆုံး ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် အာဆီယံဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲတွင် နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက် ဆုရအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ယခုပြိုင်ပွဲတွင် တတိယဆု အပြင် အာရှခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ရန်ပါ စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ သည်။

သတင်း-စိုးသော်ဇော်၊ ဓာတ်ပုံ-MFF

MAX CEMENT
Let's Build Together!

မက်စ်ဘီလပ်မြေနှင့်အတူချစ်ခင်ရသူတွေကို ပုန်းခေါ်ဆိုလိုက်ရအောင်

၁၀အိတ်ဝယ် ပုန်းငွေဖြည့်ကုန် ၁ကတ်

စက်ရုံ တောင်ပီလာ၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ ဖုန်း: +၉၅၉ ၅၀၀၀ ၇၃၇၊ +၉၅၉ ၄၉၂ ၀၅၀ ၂၄
Email : factory@maxcement.com SALES HOTLINE 09 770 770 770