

မြေမှ

The Mirror

၁၇၀၂၂၆၈၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၂၅ ရက်)

နိုင်ငံရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်ရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး
- * အမျိုးသား ပြန်လည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေး
- * ခိုင်မာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ သစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေး

စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံ၍ အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ဝိပြင်စွာဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ ဖိတ်ခေါ်၍ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်မှုစွမ်းအားသည် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး

လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တမြှင့်တင်ရေး
- * အမျိုးဂုဏ်၊ တတိယဦးစီးရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများ၊ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- * မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- * တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး



(၄၇)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေလေ)ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၅

၂၀၀၈ခုနှစ် (၄၇)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေလေ) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ ညနေ ၃ နာရီတွင်ရန်ကုန်မြို့ရှိ လူငယ်အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း(သုဝဏ္ဏ)ဘောလုံးကွင်း၌ ကျင်းပရာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ စစ်ရေးချုပ်ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသူရမြင့်အောင် တက်ရောက် မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ စစ်ရေးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သူရမြင့်အောင် ၂၀၀၈ ခုနှစ် (၄၇)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ လေ) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

အဆိုပါဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့်၊ တပ်မတော် (ကြည်း၊ရေလေ)မှ အရာရှိကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြား သံရုံးများမှ စစ်သံမှူးများ၊ အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ တပ်မတော်သားများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များ၊ လူမှုရေးအသင်း

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့

ရန်ကုန်-ပုသိမ် လမ်းမကြီးပေါ်တွင် တည်ရှိပြီး ညောင်တုန်းသောင်တန်းကျေးရွာနှင့် ကြိမ်ပင်ဆည်ကျေးရွာတို့ကို ဆက်သွယ်ပေးထားသည့် ဗိုလ်မြတ်ထွန်းတံတားကြီးကို ခုံထည်ရွာ တွေ့မြင်ရစဉ်။

ပြည်သူများ သွားလာမှုလွယ်ကူချောမွေ့စေသည့် ဗိုလ်မြတ်ထွန်းတံတားကြီး

သတင်းဆောင်းပါး-ခိုင်ဇော်၊ သတင်းဓာတ်ပုံ-ဌေးအောင်(ကြေးမုံ)



ရန်ကုန်မြို့ဝန်းကျင်တွင် ဘုရင့်နောင်၊ အောင်ဇေယျ၊ ဗန္ဓုလ၊ ဗိုလ်မြတ်ထွန်းစသည့် မြန်မာမျိုးချစ်သူရဲကောင်းကြီးများကို ဂုဏ်ပြုမည့် ခေါ်ထားသော မြစ်ကူးတံတားကြီးများ တည်ရှိသည်။ တပ်မတော် အစိုးရ လက်ထက်တွင် ဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည့် အဆိုပါ မြစ်ကူးတံတားကြီးများအနက် ဗိုလ်မြတ်ထွန်းတံတားကြီးသည် ရန်ကုန်တိုင်းမှ ဧရာဝတီတိုင်းသို့ ဆက်သွယ်ထားသော ရန်ကုန်-ပုသိမ် လမ်းမကြီးပေါ်တွင် တည်ရှိသည်။ ဧရာဝတီတိုင်း ညောင်တုန်းမြို့နယ် သောင်တန်းကျေးရွာနှင့် ကြိမ်ပင်ဆည်ကျေးရွာတို့ကို ဧရာဝတီမြစ်ကို ဖြတ်ကျော်ဆက်သွယ်ပေးထားသော တံတားကြီးဖြစ်သည်။

ဗိုလ်မြတ်ထွန်းတံတားကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဒုတိယအကြီးဆုံးတံတားကြီးတစ်ခုဖြစ်ပြီး ၁၉၉၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ရေလမ်းကိုသာ အားထားရသော ဧရာဝတီသားများအတွက် တည်ဆောက်ပေးခဲ့သည့် တံတားကြီးဖြစ်သည်။ တံတားအရှည် ၂၅၈၆ ဒသမ ၆၁ မီတာ (၈၄၈၄ပေ) တစ်မိုင်ငါးမာလုံးခန့် ရှိသည်။ ဗိုလ်မြတ်ထွန်းတံတားကြီး ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ဧရာဝတီတိုင်းမှ ဒေသထွက်ကုန်များကို အနယ်နယ်အရပ်ရပ်သို့ တင်ပို့ရာတွင် ပိုမိုမြန်ဆန်လွယ်ကူစေခဲ့သည်။

ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့သည် ဧရာဝတီမြစ်ဖြတ် ဗိုလ်မြတ်ထွန်းတံတားကြီး ဖွင့်လှစ်ပြီးစီးခဲ့သည့် ဆယ်နှစ်ခန့်ကာလအတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ သို့



နိုင်ငံတော်သစ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ ဝိုင်းဝန်းပါဝင်

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းကြီးသည် နိုင်ငံတော်၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး အခြေအနေများ၏ လိုအပ်ချက်အရ လူငယ်များ၏ ထက်မြက်သော စွမ်းပကားကို နိုင်ငံတော်နှင့် တစ်မျိုးသားလုံး၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် ဖွဲ့စည်းထားခြင်းဖြစ်သည်။

အသင်းကြီးဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ၁၅နှစ်တာကာလအတွင်း အသင်းဝင်များသည် အတွေ့အအုံ၊ ညီညွတ်မှု၊ အသိအမြင်တူညီမှု၊ လုပ်နည်းလုပ်ဟန်တူညီမှုတို့ဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားကို ကျရာကဏ္ဍမှ ပါဝင်သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော အနာဂတ်ကို ဖန်တီးနိုင်ရေး လက်တွေ့ပါဝင်လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်သစ် တည်ဆောက်ရာတွင် နောင်နှေးမေ့မည့် တန်ဖိုးထားသော အဖွဲ့အစည်းများလုပ်ရဟန်တူညီမှုကို ကန့်သတ်ကာလေးလျက်ရှိသည်။

အသင်းဝင်များသည် နယ်မြေဒေသအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများတွင် စိတ်ရောကိုယ်ပါကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်သူလူထုက အသင်းအပေါ် ယုံကြည်မှုနှင့်အတူ အသင်းဝင်အင်အားလည်း တိုးတက်များပြားလာလျက် ရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းကြီးက ဖျိုးဆက်သစ်လူငယ်များကို စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်မြဲမင်းရေးနှင့် အရည်အချင်း အရည်အသွေး ထူးချွန်ထက်မြက်ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့ကျင့်ပို့ချပေးလျက်ရှိသည်။ ပြည်နယ်/တိုင်း အဆင့်နှင့် ဗဟိုအဆင့်သင်တန်းအမျိုးမျိုးကို ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် သက်ဆိုင်ရာဒေသအလိုက် ကျောင်းသားလူငယ်များနှင့် ရပ်ကွက်ကျေးရွာလူငယ်များအား နေရာသီဦး အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုနှင့် စာရိတ္တပညာသင်တန်း အပါအဝင် သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးနေဆဲဖြစ်သည်။

ယင်းသို့ သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချ လေ့ကျင့်ပေးမှုကြောင့် အသင်းဝင်များအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းပါဝင်ခြင်းနှင့် ငြိမ်းချမ်းခြင်းအနှစ်သာရ အချုပ်အခြာအာဏာ၏ တန်ဖိုးတို့ကို ပိုမိုသိရှိလာကာ မြန်မာလူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားလာကြသည်။ ဗဟုသုတ အသိအမြင် ခံလူချက်များ ပြည့်ဝလာကာ အမျိုးသားရေးအသိစိတ်ဓာတ် ပိုမိုရရှိနေကြပြီဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းဝင်များအားလုံးက စည်းလုံးညီညွတ်မှု စွမ်းအား၊ စွမ်းရည်မြင့်မားမှုရလဒ်ကောင်း၊ အတွေ့အကြုံကောင်းများနှင့်အတူ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်သစ် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်လက်တွဲညီညွတ်ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။ ။

(၈၈)နှစ်မြောက် အမျိုးသားနေ့အခမ်းအနား ကျင်းပ

တန့်ယန်း နိုင်ငံတာ ၂၅

(၈၈) နှစ်မြောက် အမျိုးသားနေ့အခမ်းအနားကို တန့်ယန်းမြို့ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း သံလွင်ဆောင်ရှိခန်းမ၌ နိုဝင်ဘာ ၂၂ရက် နံနက်၉နာရီတွင်ကျင်းပရာ နယ်မြေတစ်ဝှမ်းမှ ဗိုလ်မှူးကြီးနှင့် ဗိုလ်ထောက်များ အားပေးသည်။ အခမ်းအနားတွင် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလေးများက ပြည်မြန်မာသီချင်းဖြင့် သီဆိုဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတစ်မတ်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေတို့မှပေးပို့သော (၈၈)နှစ်မြောက်အမျိုးသားနေ့သတိလွှာကို မြို့နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်သူက ဖတ်ကြားသည်။

ယင်းနောက် (၈၈)နှစ်မြောက် အမျိုးသားနေ့အခမ်းအနားကို အခြေခံပညာအဆင့် စာစီစာကုံးပြပွဲတွင် ဆုရရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဆုများ ပေးအပ်ခဲ့ပြီးကြာကာ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလေးများက ဇာတ်မာန်သီချင်းသီဆိုကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ အခမ်းအနားအပြီးတွင် မြို့နယ်ပညာရေးဌာနနှင့် မြို့နယ်မြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနတို့မှပေးပို့သော ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက ကြည့်ရှုကြသည်။ (မြို့နယ်မြန်/ဆက်)



ပြည်သူ့ သဘောထား

- ❖ ပြည်ပအားကိုး ပုသိန်ရိုး အသုံးပြုဝါဒီများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- ❖ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော် တိုးတက်ရေးကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးသူများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- ❖ နိုင်ငံတော်၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်သော ပြည်ပနိုင်ငံများအားဆန့်ကျင်ကြ။
- ❖ ပြည်တွင်း ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများအား ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ချေမှုန်းကြ။

စီမံဓာတ်ငွေ့ထုတ် ပေါင်းအိုးအသုံးဝင်မှုများ တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၅

ရန်ကုန်တိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့်သည် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် မော်ဘီမြို့နယ် နယ်မြေတစ်ဝှမ်း ဖြစ်စည်းနေကြရာမှ ၂၀၀ ခုတိုင်ခင်း ရေရရှိရေးအတွက် တွင်းတူးစက်ဖြင့် စက်ရေတွင်း တူးဖော်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည်များ မှာကြားပြည့်ဆည်းပေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့်တိုင်းမှူးသည် မော်ဘီမြို့နယ် နောက်ကျေးရွာ တောင်သူ ဦးမြကြိုင်၏ နေအိမ်၌ TAS ကုမ္ပဏီ လီမိတက်၏ စီမံဓာတ်ငွေ့ထုတ်ပေါင်းအိုးဖြင့် ထမင်းပေါင်းအိုးနှင့် ဓာတ်ငွေ့မီးဖိုများကို အသုံးပြု၍ ဟင်းနှင့် ရေခန်းအိုးချက်ပြုတ်မှုများ၊ ဝပ် ၆၀ရှိ ဓာတ်ငွေ့သုံးမီးလုံးဖြင့် အလင်းရောင်ရယူနိုင်မှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စီမံဓာတ်ငွေ့ထုတ်ပေါင်းအိုးသည် မီးရရှိရုံသာမက ထမင်းဟင်းချက်ရာတွင် ထင်းအစားထိုး လောင်စာအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို မြေဩဇာအဖြစ် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် တောင်သူများအတွက် လက်တွေ့အသုံးဝင် အကျိုးရှိသဖြင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း မှာကြားသည်။



ရန်ကုန်တိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီအနေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်း ကျေးရွာအသီးသီး၌ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ဘက်စုံသုံး စီမံဓာတ်ငွေ့ထုတ်ပေါင်းအိုးများ အပြန်အလှန်အသုံးဝင်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

သက်ကြီးစာပေပညာရှင်များ ပူဇော်ပွဲအတွက် ငွေလှူဒါန

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၅

မြန်မာနိုင်ငံစာပေနှင့် စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့က ကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပမြဲဖြစ်သော စာဆိုတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် သက်ကြီးစာပေပညာရှင်များ ပူဇော်ပွဲအတွက် အလှူငွေနှင့် လှူဒါန်းပစ္စည်းများကို ရန်ကုန်မြို့ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၃၃ လမ်းထောင့် စာပေဗိမာန် ဒုတိယထပ်၌ မြန်မာနိုင်ငံ စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့သို့ ဆက်သွယ်ပေးပို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီက ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၊ ပုံနှိပ်သူများက ငွေကျပ် ၃၆၀၀၀၊ တာချီလိတ်စာပေတော်ပြော ကျမ်းရေးကော်မတီက ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၊ တနင်္သာရီတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီက ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၊ ကချင်ပြည်နယ် စာပေဟောပြောပွဲခရီးစဉ်က ငွေကျပ် ၁၉၀၀၀၀၊ ကယားပြည်နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီက ငွေကျပ် ၃၃၇၅၀၀၊

ကရင်ပြည်နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီက ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၊ ဒေါက်တာရီရီလှ(ယုဝတီခင်ဦး) ကငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၊ ဦးဝင်းဆွေ-ဒေါ်မင်းသွယ်နုသား ခန့်စည်သူ (ရုပ်ရှင်ဗီဒီယိုသရုပ်ဆောင်)က ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၊ မူဆယ်မြို့နယ် စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့က ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၊ ဒေါက်တာ နွယ်နွယ်ဝင်းက ငွေကျပ် ၅၀၀၀၊ ဒေါက်တာ ကျော်စိန်-ဒေါ်တင်တင်အေး မိသားစုက ငွေကျပ် ၃၀၀၀၊ ဝါးခယ်မစိုးမြင့်အောင် (ဖျဉ်းကောင်တိုင်းရင်းဆေး)က ငွေကျပ် ၂၂၀၀၊ မြောက်ဥက္ကဋ္ဌလှပမြို့နယ် စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့ကငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့က ငွေကျပ် ၁၀၀၀၊ ဒဂုံ(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းက ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၊ ဦးထွန်းရှိန် (သန့်ဝင်းရှိန်)စာပေက ငွေကျပ် ၁၀၀၀၊ ကွယ်လွန်သူ ဗိုလ်ရဲကျော်သုဇ်းအားရသိန်း၏ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းမောင်-ဒေါ်ခင်ဆွေတို့က ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၊ ဒေါ်စိန်ညွန့်က ငွေကျပ် ၂၀၀၀ တို့ကိုပေးအပ်လှူဒါန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံကြပြီး ဂုဏ်ပြုသွားပြန်လှပေ ပေးအပ်သည်။

အလှူငွေဖြစ်စေ၊ အလှူပစ္စည်းဖြစ်စေ လှူဒါန်းလိုပါက ရန်ကုန်မြို့ အမှတ်(၅၂/၅၃)ကုန်သည်လမ်းနှင့် (၃၇)လမ်းထောင့်ရှိ စာပေဗိမာန် ဒုတိယထပ်ဖုန်း- ၃၅၇၂၃၂၊ ၂၅၂၄၁၇ တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်က (၈၈)မြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ် (၈၈)နှစ်မြောက် အမျိုးသားနေ့ အခမ်းအနားကို အထက်(၂) ယုဇနဥယျာဉ်မြို့တော်၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေတို့မှပေးပို့သော သတိလွှာကို မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌ ဖတ်ကြားစဉ်။ (ကြေးမုံ)



ကနေဒါတွင် လေယာဉ်အရေးပေါ်ဆင်း၊ အားလုံးအသက်ရှင်

အော့တဝါ နိုဝင်ဘာ ၂၅
ကနေဒါနိုင်ငံ အနောက်ပိုင်းတွင် လေယာဉ်တစ်စင်းသည် ထူထဲသော ချုံပုတ်များပေါ်သို့ အရေးပေါ်ထိုး ဆင်းပြီးနောက် လေယာဉ်သည် မီး လောင်သွားကြောင်း လေယာဉ်ပေါ် လိုက်ပါလာသူ ငါးဦးမှာ အသက် မသေ လွတ်မြောက်ကြောင်း စနေနေ့ သတင်းများတွင် ဖော်ပြသည်။

မီးလောင်

လက်ထောက် လေယာဉ်မှူးနှင့် သူနာပြုတစ်ဦး ပါဝင်သော အဆိုပါ အုပ်စုသည် ဒဏ်ရာရသော စစ်ဘက် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ပြုစုကုသရေး ခန့်စပ် တပ်ခွဲအဖြစ် မိန့်ကိတ်တ ပြည်နယ်သို့ ထွက်ခွာကြခြင်းဖြစ်သည်။ စနေနေ့ည လေယာဉ်ကွင်းမှ ပျံတက် ပြီး မကြာမီ လေယာဉ်အမြို့ပိုင်းတွင် မီးလောင်ခဲ့သည်။

နယူးယောက်မြို့သားများ အလုပ်လက်မဲ့ ဖြစ်လာပြီ

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၅
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု နယူး ယောက်မြို့သား ၇၀၀၀၀ ခန့်သည် အောက်တိုဘာလအတွင်းက အလုပ် လက်မဲ့ဖြစ်နေမှုသည် ယခင်လကထက် ငါးရာခိုင်နှုန်း တိုးလာသည်။လေ့ရှိ အတွင်းတွင် အများဆုံး အလုပ်ပြုတ် ခြင်းဖြစ်သည်ဟု တနင်္ဂနွေနေ့က ဝက်ဘ်ဆိုက်တစ်ခု၏ သတင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။

လွန်ခဲ့သောနှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် အောက်တိုဘာလအတွင်း အလုပ်လက်မဲ့ ဦးရေသည် ၂၀၀၀၀ နီးပါး သို့မဟုတ် ၃၇ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၂ခုနှစ် မေလကတည်းက တစ်နှစ်ပြီး တစ်နှစ်တိုးလာခဲ့ကြောင်း နယူးယောက်မြို့ အလုပ်သမားဌာနက အလေးအနက်ထား ပြောကြားသည်။ လော့ဒ်တိုဘာလအတွင်းတွင် ဟူလ် ကအခန်းကဏ္ဍ၌လည်း အလုပ်သမား ၇၀၀၀ အလုပ်လက်မဲ့ဖြစ်ရသည်ဟု စာရင်းဇယားများအရ သိရသည်။ ထိုကဲ့သို့ အလုပ်အကိုင်များ ဆုံးရှုံးမှု ထက် နယူးယောက်မြို့တော်ကြီး စီးပွားရေး ကျဆင်းလာကြောင်းကို ညွှန်ပြနေသည်ဟု စီးပွားရေးညာရှင် ဘာဘရာဘရန်ဒင်တန်က ပြော ကြားသည်။**အမ်အင်အေဆင်တွာ။**

လေယာဉ်ကွင်းသို့ ပြန်လည်ရန် အချိန်မရှိတော့သဖြင့် လေယာဉ်မှူး သည် ပြည်နယ်မြို့တော် ဝင်နီပက်၏ မြောက်ဘက် ကီလိုမီတာ ၅၀၀ ကွာဝေးသော ချုံပုတ်များ ထူထပ် သည့် နေရာသို့ ဆင်းသက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။ ၁၀ လအရွယ် ကလေးတစ်ဦး အပါအဝင် လေယာဉ်မှူးနှင့်ခရီးသည် အားလုံးသည် လေယာဉ် မီးလောင်

အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒတ်မြို့ရှိ အစောင့်အကြပ်များ အထူး ချထားသော အစိမ်းရောင်ရန် နယ်မြေတွင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား နေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။
(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



ဘဂ္ဂဒတ်တွင် ဗုံးပေါက်ကွဲမှုများဖြစ်ပွား အနည်းဆုံး လူ ၂၀ သေဆုံး

ဘဂ္ဂဒတ် နိုဝင်ဘာ ၂၅
အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒတ်မြို့ရှိ အစောင့်အကြပ် ထူထပ်စွာချထားသော အစိမ်းရောင်ရန်၏ ဝင်ပေါက်တွင် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်၌ အသေခံခဲ့ရသူ တို့ကိုခိုက်ရာ အနည်းဆုံး လူ ၂၀ သေဆုံးသွားကြောင်း အီရတ်အာဏာပိုင် များက ပြောကြားသည်။ ဘဂ္ဂဒတ်နှင့်ဘာကုဘမြို့များတွင် သီးခြားဗုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုများ ဖြစ်ပွား ရာ နောက်ထပ်သုံးဦးသေဆုံးသွားကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့မှလာသော သတင်းက ဖော်ပြသည်။ ပထမဦးစွာ နံနက် ၈ နာရီခန့်တွင် နှစ်အကြီးအပိုလုပ်နေသော ကုန်သွယ်ရေးဌာနမှ ဘက်စ်ကားကို တိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ဆေးရုံမှလာသော သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဝန်ထမ်း ၁၃ဦးအသက်ဆုံးရှုံးသွားပြီး သုံးဦး ဒဏ်ရာရရှိသွားကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။ နှစ်ဆင့် နှစ်တက်ချိန်တွင် ဖြစ်ပွားသော အထက်ပါ ဖောက်ခွဲမှုသည် နှိုင်းယှဉ်ရန်အောင် ရာ ရပ်ကွက်တွင် ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ဂန်ဆေးရုံသို့ တင်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။ ပထမဦးပေါက်ကွဲပြီး ၄၅မိနစ်ခန့်အကြာတွင် အမျိုးသမီးအသေခံ ဗုံးခွဲ သမားက အစိမ်းရောင်နယ်မြေစစ်ဆေးရေးရက်အနီးတွင် ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက် ရာ ဘဂ္ဂဒတ်မြို့လယ်တွင် ခုနှစ်ဦးသေဆုံးပြီး ၁၃ဦးဒဏ်ရာရရှိသွားသည်ဟု ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။ တတိယတိုက်ခိုက်မှုမှာ ဘဂ္ဂဒတ် အရှေ့ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်အနီးတွင် ဖြစ်ပွားပြီး အရပ်သူအရပ်သားနှစ်ဦး သေဆုံးပြီး လေးဦးဒဏ်ရာရရှိသွားကြောင်းရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် အိုင်ဘင်အယ်လ်နာဖ် ဆေးရုံမှ ဝန်ထမ်းများက သတင်းပေးသည်။**အင်တာနက်။**

အာဖဂန်တွင် မြေမြုပ်ပုံးပေါက်ကွဲ၊ ပြင်သစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး သေဆုံး

ပါရီ နိုဝင်ဘာ ၂၅
အာဖဂန်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်က မြေမြုပ်ပုံးတစ်လုံး ပေါက်ကွဲမှု ကြောင့် ပြင်သစ်တပ်ဖွဲ့ဝင် တစ်ဦး သေဆုံးပြီး တစ်ဦးပြင်းထန်စွာ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု ပြင်သစ်သတင်း ဌာနက ပြောကြားသည်။

အာဖဂန် နက္ခတ်နီနိုင်ငံ နန်ဂဟာဒေသတွင် နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့ များက သံသယရှိသူများအား ဖမ်းဆီးထားသည်ကို တွေ့ရစဉ်။
(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

၎င်းတို့သည် ကဘူးမြို့ အာဖဂန် အမျိုးသားတပ်ဖွဲ့၏ တိုက်ခိုက်ရေး သင်တန်းကျောင်းမှ သင်တန်းနည်းပြ များဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

ဖြစ်ပွားခဲ့
ယင်းပေါက်ကွဲမှုသည် ကဘူးမြို့ တောင်ဘက်၁၀ကီလိုမီတာခန့်အကွာ ရှိ ဒါရာလစ်မန် လေ့ကျင့်ရေးစခန်း အနီးတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြင်သစ်စစ်ဘက်က ပြောကြား သည်။

ဒဏ်ရာရရှိသော တပ်ဖွဲ့ဝင်ကို အနီးဆုံး စစ်ဘက်ဆေးရုံသို့ လေ ကြောင်းဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးကာ ခွဲစိတ် ကုသပေးခဲ့ပြီး ယခုအခါ ဖိုးရိမ်ရ သောအခြေအနေမှ လွန်မြောက်သွား ခဲ့ပြီဖြစ်သည်ဟု ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ က ပြောကြားသည်။

သေဆုံးခဲ့
အာဖဂန်တွင် တပ်ဖွဲ့ထားသော အမေရိကန်ဦးဆောင်သည့် နေတိုး တပ်ဖွဲ့တွင် ပြင်သစ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၂၆၀၀ ပါဝင်သည်။၂၀၀၁ ခုနှစ် အောက်တို ဘာလအတွင်းမှစတင်ကာ အာဖဂန် တွင် အမေရိကန်တို့ ကျူးကျော် ဝင်ရောက်ချီနီမှု ယနေ့အထိ ပြင်သစ် တပ်ဖွဲ့ဝင် ၂၅ ဦးထိ သေဆုံးခဲ့ရပြီး ဖြစ်သည်။

သေဆုံးခဲ့

အာဖဂန်တွင် တပ်ဖွဲ့ထားသော အမေရိကန်ဦးဆောင်သည့် နေတိုး တပ်ဖွဲ့တွင် ပြင်သစ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၂၆၀၀ ပါဝင်သည်။၂၀၀၁ ခုနှစ် အောက်တို ဘာလအတွင်းမှစတင်ကာ အာဖဂန် တွင် အမေရိကန်တို့ ကျူးကျော် ဝင်ရောက်ချီနီမှု ယနေ့အထိ ပြင်သစ် တပ်ဖွဲ့ဝင် ၂၅ ဦးထိ သေဆုံးခဲ့ရပြီး ဖြစ်သည်။

အမ်အင်အေဆင်တွာ။



စစ်မဲ့ဇုန်ဒေသတွင် လက်ပစ်ဗုံးပေါက်ကွဲ တောင်ကိုရီးယားတပ်ဖွဲ့ဝင် ငါးဦး ဒဏ်ရာရရှိ

ဆိုးလ် နိုဝင်ဘာ ၂၅
မြောက်ကိုရီးယားနှင့် နယ်နိမိတ် ချင်းထိစပ်လျက်ရှိပြီးနှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်

အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒတ်မြို့ရှိ အလုပ် ကြုံလို့ယာဉ်အား ဖုံးဖောက်ခဲ့ဖျက်ဆီးထားသော သူတို့ နိုဝင်ဘာ ၂၄ရက်က တွေ့ရ စဉ်။
(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အခြေအနေ တင်းမာလျက်ရှိသော နေရာအနီးသို့ နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်က လက်ပစ်ဗုံးတစ်လုံး ကျရောက် ပေါက်ကွဲခဲ့သဖြင့် တောင်ကိုရီးယား တပ်ဖွဲ့ဝင် ငါးဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည် ဟု အင်တာနက်သတင်းတွင် ဖော်ပြ သည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်အား စစ်ဘက် တာဝန်ရှိသူများက စုံစမ်းစစ်ဆေးလျက် ရှိကြောင်း၊ မြောက်ကိုရီးယားနှင့် သက်ဆိုင်မှု မရှိဟု ယူဆကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

ယင်းပေါက်ကွဲမှုသည် နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် အစောပိုင်းက စစ်ဆေးရေး ဝက်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက် ရှိသော တောင်ကိုရီးယားတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၇ ဦး အိပ်စက်နားနေရာ အဆောင် အနီးတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး စစ်ဆေးရေးဝက်မှ ၂ ဒဏ်ရာ ၅ မှိုင် အကွာတွင် မြောက်ကိုရီးယားနှင့်နယ်စပ် ပိုင်ဆိုင်မှုပြဿနာ အငြင်းပွားလျက်ရှိ ရာ စစ်မဲ့ဇုန်တည်ရှိသည်ဟု ဆိုသည်။ ဒဏ်ရာရရှိသူ ငါးဦးအနက်တစ်ဦးမှာ ဖိုးရိမ်ရသော အခြေအနေတွင်ရှိသည် ဟု သိရသည်။

အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒတ်မြို့ရှိ အလုပ် ကြုံလို့ယာဉ်အား ဖုံးဖောက်ခဲ့ဖျက်ဆီးထားသော သူတို့ နိုဝင်ဘာ ၂၄ရက်က တွေ့ရ စဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အာဖဂန်တွင် သေဆုံးသူ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၅၅၆ ဦးထိရှိ

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၅
အမေရိကန်တို့ အာဖဂန်နစ္စတန် နိုင်ငံအား ကျူးကျော်ခဲ့သည့် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ၂၀၀၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်အထိ အာဖဂန်နိုင်ငံ အပါအဝင် ပါကစ္စတန်နှင့် ဥဇဘက် ကစ္စတန်နိုင်ငံများ၌ သေဆုံးခဲ့သော အမေရိကန် တပ်ဖွဲ့ဝင် ဦးရေမှာ ၅၅၆ ဦးထက်မနည်းရှိပြီဖြစ်သည်ဟု ကာကွယ်ရေး ဌာနက နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ဖော်ပြသည်။

သို့ရာတွင် တိုက်ပွဲကြောင့် သေဆုံး သည့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေမှာ ၄၀၄ ဦး ရှိသည်ဟု စစ်ဘက် စာရင်း ဇယားများက ဆိုသည်။

အာဖဂန်ဒေသတွင်း မဟုတ်သည့် အခြားဒေသများတွင်သေဆုံးသူ အမေ

ရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေသည် ၆၆ ဦး ထိ ရှိသည်ဟု ဆိုသည်။ သို့ရာတွင် ၎င်းတို့အနက် တိုက်ပွဲ ကြောင့် သေဆုံးသူ သုံးဦးသာ ရှိသည် ဟု သိရသည်။ အခြားဒေသများဟု ဆိုရာတွင် ကျူးဘားရှိ ဂါတာနာမို၊ ဂျီဘူတီ အီရိထီယား၊ အီသီယိုးပီးယား၊ ဂျော်ဒန်၊ ကင်ညာ၊ ကာဂျစ္စတန်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ဆေးရုံလ်၊ ဆွဒန်၊ တာဂျစ္စ တန်၊ တူရကီနှင့် ယီမင်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်သည်။

အင်တာနက်။

အင်တာနက်။

ကင်မရွန်းနိုင်ငံ ဂါရအာမြို့နယ်အနီးရှိအတွင်း၌ လေ့ကျင့်ထားသော ရေမြင်းကြီးနှင့် လေ့ကျင့်ပေးသူတို့ကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်က တွေ့ရစဉ်။
(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



အာကာသစခန်းယာဉ် ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် ယာဉ်မှူးများ အာကာသအတွင်း အကြာဆုံး လမ်းလျှောက်

ဟုစတန် နိုဝင်ဘာ ၂၅

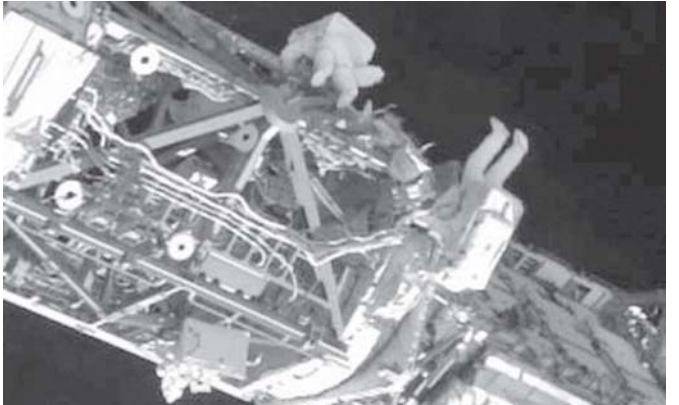
ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းအတွင်း ရောက်ရှိနေသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အာကာသစခန်းယာဉ်၏ နေရောင်ခြည် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရေး ကိရိယာများကို သန့်စင်ရန်နှင့် ချောဆီထိုးရန် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေအတွက် အင်ဒိုနီးရှားအာကာသလွှန်းပြန်ယာဉ်မှ ယာဉ်မှူးနှစ်ဦးသည် အာကာသအတွင်း အကြာဆုံးလမ်းလျှောက်ခဲ့ကြသည်။

အာကာသအတွင်း လမ်းလျှောက်ခဲ့ကြသူများမှာ ယာဉ်မှူးဟိဒီမာရီ စက်ဖန်ရှင်းပိုင်ပါနှင့် စတီဖင်ဘိုဝင် တို့ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည် အာကာသစခန်းယာဉ် (အိုင်အက်စ်အက်စ်)မှ ညနေ ၇ နာရီ ၅၈ မိနစ်တွင် ပြင်ပသို့ ထွက်ကာ ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ၆ နာရီနှင့် ၅၇ မိနစ်ကြာအောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

၎င်းတို့အာကာသအတွင်း လမ်းလျှောက်နေစဉ်အချိန်၌ ၁၀ မီတာ အကျယ်ရှိသော နေရောင်ခံ လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေးကိရိယာကို နေဘက်သို့ လှည့်ခြင်း၊ ထိုနေရောင်ခံပြားတစ်ဆင့်ထားသော ဝင်ရိုးကို ချောဆီထိုးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

အင်ဒိုနီးရှားပြည်ယာဉ်၏ ၁၁ ရက်ကြာ ခရီးစဉ်အတွင်း အာကာသလမ်းလျှောက်မှု အစီအစဉ်ကို လေးကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ လမ်းလျှောက်ထွက်သော အာကာသယာဉ်မှူးများသည် ဆီထိုးသေနတ်ကိရိယာကို သုံး၍ အိုင်အက်စ်အက်စ်၏ စက်ပစ္စည်းများကို ဆီထိုးပေးသည်။ ဖော်ပြပါလမ်းလျှောက်သည့် ကနဦးအစီအစဉ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀၀၀ တန် ဆီထိုးသေနတ်တစ်လက် အာကာသအတွင်း လွှင့်ပျောက် ပျောက်ဆုံးခဲ့ရသည်။

အင်တာနက်



အာကာသစခန်းယာဉ် (အိုင်အက်စ်အက်စ်)မှ အာကာသယာဉ်မှူးနှစ်ဦး စခန်းယာဉ်၏ နေရောင်ခြည်ဆုံး ဓာတ်အားပေးကိရိယာ ပြင်ဆင်ရန် အာကာသအတွင်း လမ်းလျှောက်နေသည့်ကို နိုဝင်ဘာ ၂၂ရက်ကတွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ဂျီတီဟာလတွင် ဖော်တော်ဖျောက် ကမ္ဘာလှည့်သရုပ်ဆောင်သည့် သုံးဦး သေဆုံး

မက္ကဆီကိုစီးတီး နိုဝင်ဘာ ၂၄

ဂျီတီဟာလမြို့တော်၏ အနောက်ဘက်ရှိ အတစ်လန်ရေကန်တွင် မော်တော်ဘုတ်တစ်စင်း ပျောက်သွားသဖြင့် မလေးရှားနှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံသား ခရီးသွားနှစ်ဦး အပါအဝင် အနည်းဆုံး သုံးဦး သေဆုံးပြီး သုံးဦးပျောက်ဆုံးနေကြောင်း တနင်္ဂနွေနေ့က ဂျီတီဟာလမှလာသော သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဝန်အား မမျှအောင် တင်ဆောင်ထားသော မော်တော်ဘုတ်သည် စနေနေ့တွင် ရေကန်တွင်း၌ တိမ်းမှောက်ပြီး နှစ်မြှုပ်သွားကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။ လေပြင်းကျရောက်သည့်အတွက် ထိုကဲ့သို့ မှောက်ရသည်ဟု ယုံကြည်ရသည်။ ခရီးသည်ရှစ်ဦးအား ကယ်ဆယ်နိုင်ပြီး ပျောက်ဆုံးနေသူများကို ဆက်လက်ရှာဖွေဆဲဖြစ်သည်။

ဂျီတီဟာလနိုင်ငံ၏ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်များ စိတ်အဝင်စားဆုံးနေရာ ဖြစ်သည့် အတစ်လန်ရေကန်ကြီးသို့ နှစ်စဉ်နိုင်ငံခြားသားခရီးသည် ၅၀၀၀၀၀ ကျော် လာရောက်လည်ပတ်ကြသည်။

အမ်အင်အေဆင်ယွာ



ကာရောဘီယံဒေသတွင် စစ်ရေးလေ့ကျင့်ရန် ရုရှားစစ်သင်္ဘောများ ပင်နီနွေလားသို့ လာမည်

ကာရာကတစ် နိုဝင်ဘာ ၂၄

ကာရောဘီယံဒေသတွင် ပူးတွဲစစ်ရေး လေ့ကျင့်ရန်အတွက် ရုရှားစစ်သင်္ဘောများ ပင်နီနွေလားဆိပ်ကမ်းသို့ လာရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပင်နီနွေလားသမ္မတ ဟူဂိုချာပက်စ်က နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ပထမဆုံးအကြိမ်

ကာရောဘီယံဒေသသို့ ရုရှားသင်္ဘောများ လာရောက်ခြင်းမှာ စစ်အေးခေတ်ကာလနှောင်းပိုင်းတွင် ပထမဦးဆုံးအကြိမ် လာရောက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ယခုလာရောက်မည့် သင်္ဘောများတွင် ရုရှားရေတပ်၏ အဏုမြူအင်အားသုံး ခရုလစ်သင်္ဘောနှင့် ထောက်ပံ့ရေးသင်္ဘောနှစ်စင်းတို့ ဖြစ်သည်။

စစ်ရေးလေ့ကျင့်မည်

ထိုသင်္ဘောနှစ်စင်းသည် ပင်နီနွေလားနိုင်ငံ၏ လာဂူအီရာဆိပ်ကမ်းသို့ ဆိုက်ကပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း အင်တာနက်သတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။ ရုရှားစစ်သင်္ဘောများနှင့် ပင်နီနွေလားစစ်သင်္ဘောများသည် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ပူးတွဲကာ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အင်တာနက်

တရုတ်နှင့်ရုရှား ပိုမိုပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မည်

လီမာ နိုဝင်ဘာ ၂၄

စစ်အေးခေတ်ကာလ ပြီးဆုံးပြီး ကတည်းက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးနှင့် စီးပွားရေးတည်ဆောက်မှုပုံစံတို့သည် များစွာ ပြောင်းလဲသွားသည့်အတွက် တရုတ်နှင့်ရုရှားတို့သည် မဟာဗျူဟာ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်းများကို ပိုမိုခိုင်မာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်သမ္မတဟူကျင်တောင်က တနင်္ဂနွေနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

ဝီဇ္ဇာနိုင်ငံ လီမာမြို့တော်တွင် ကျင်းပသော အာရှပစိဖိတ်စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဗိုလ်ချုပ် (အေပက်) ၏ (၁၆) ကြိမ်မြောက် စီးပွားရေး ခေါင်းဆောင်များ ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပခဲ့သည်။ ထိုဆွေးနွေးပွဲပြင်ပ၌ ပြုလုပ်သော ရုရှားသမ္မတ ဒီမီထရီမက်ဒီဗက်နှင့် ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဟူကျင်တောင်က အထက်ပါအတိုင်း ပြောကြားခြင်းဖြစ်သည်။

တရုတ်နှင့် ရုရှားတို့သည် ကမ္ဘာ့ဘဏ္ဍာရေး ဖြန့်ဖြူးမှု၏ ဆုံးကျိုးများကို ကျော်လွှားရန်အတွက် ပြင်းထန်စွာ ကြိုးစားသင့်ကြောင်း ရုရှားသား စီးပွားရေးတိုးတက်မှုကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားသင့်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံ

တကာ ဘဏ္ဍာရေးစနစ်များကိုလည်း ပြုပြင်ရန် တိုက်တွန်းကြောင်း တရုတ်သမ္မတက ပြောကြားသည်။ အဆိုပါနှစ်နိုင်ငံသည် မဟာဗျူဟာ လုံခြုံရေးအပေါ်မှာ ပိုမိုတိုင်ပင် ဆွေးနွေးသင့်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ ပြဿနာများအပေါ်တွင် အချိန်မီ အမြင်ချင်း ဖလှယ်သင့်ကြောင်းနှင့် သူတို့၏အနေအထားကို ညှိနှိုင်းသင့်ကြောင်း ဟူကျင်တောင်က ပြောကြားသည်။

အမ်အင်အေဆင်ယွာ



ဘရာဇီးတွင် မုန်တိုင်းတိုက်၊ လူ ၂၀သေဆုံး

နီယိုဒီဂျူနော့နိုး နိုဝင်ဘာ ၂၄

ဘရာဇီးနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းတွင် လွန်ခဲ့သော ရက်အနည်းငယ်ကတည်းက ပြင်းထန်စွာ တိုက်ခတ်နေသော မုန်တိုင်းကြောင့် လူ ၂၀ သေဆုံးပြီး ၁၆၀၀၀ အိမ်အိမ်မှ ပြစ်ပေါ်စေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စနီတာကာတာနီးနား အာကာပိုင်များက ၎င်းပြည်နယ်ကို အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာပေးထားပြီး ဗဟိုအစိုးရနှင့်ပတ်ဝန်းကျင် ပြည်နယ်အစိုးရများထံမှ အကူအညီများ တောင်းခံထားသည်။

အမ်အင်အေဆင်ယွာ

ဗီဘာဖျံသီးနားစုလေးစုကို နော်ဝေးနိုင်ငံ တယ်လီမတ်ဒေသမှ သွင်းယူလာရာ နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်က ဗြိတိန်သို့ ရောက်ရှိလာသည်။ အသစ်ရောက်ရှိလာသော ဖျံများကို ရောဂါဘယများ ပါလာခြင်း ရှိ မရှိ စစ်ဆေးရန် ခြောက်လကြာမျှ သီးခြားစောင့်ရှောက်ထားပြီး ရောဂါကင်းကြောင်း သေချာမှ သဘာဝတောအတွင်းသို့ လွှတ်ပေးမည် ဖြစ်သည်။

လွှတ်ပေးရန်စီစဉ်

ယင်းဖျံငယ်များကို စကော့တလန်ဒေသ အာဂျီးလ်အရပ်တွင် ရွှေ့နှစ်အလယ်ပိုင်းလောက်၌ လွှတ်ပေးရန် စီစဉ်ထားသည်။

အင်တာနက်

တရုတ်နိုင်ငံ၏ အန္တာတိတ်ဒေသ လေ့လာစူးစမ်းရေးသင်္ဘောနှစ်စင်း ဝင်းရိုးစွန်းရေခဲမြင်၌ ခတ်ခတ်ခဲခဲ ခုတ်မောင်းနေသည့်ကို နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်က တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



အတည်ပြုချိန် ၀၁:၀၀

နိုင်ငံတော်သစ်၏ အမျိုးသားရေးအင်အားစုကြီး

မောင်မျိုးသစ်

နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အမျိုးသားစီးပွားရေးဘဝ မြှင့်တင်တိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ပြည်သူနှင့် တစ်မတော်တို့ လက်တွဲပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းဝင် လူငယ်မောင်မယ်များကလည်း ရိုးသားမှု၊ စွမ်းရည်ရှိမှု၊ စေတနာရှိမှု၊ ခွဲလွဲလှ နှင့် သတ္တိရှိမှုအရည် အချင်းများဖြင့် နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပြည်သူများနှင့်အတူ လက်တွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းကြီးသည် အမျိုးသားရေး အကျိုးစီးပွားကို ဦးထိပ်ထားပြီး ဆောင်ရွက်ရန် သမိုင်းလိုအပ်ချက်အရ ပေါ်ပေါက်လာသော အသင်းကြီးဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းကို ၁၉၉၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ယခုအခါ အသင်းကြီး၏ သက်တမ်း ၁၅နှစ်ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များမှာ-

- (၁) ပြည်ထောင်စု မဏ္ဍိုင်ရေး၊
- (၂) တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မဏ္ဍိုင်ရေး၊
- (၃) နိုင်ငံတော်အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊
- (၄) အမျိုးသမီး၊ ဓာတ်ဂုဏ်မြင့်မားရေး ရှေးရိုးလျက် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်စေရန် ဆောင်ရွက်ရေး၊
- (၅) နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာသော ခေတ်မီ နိုင်ငံတော်ကြီး ပေါ်ပေါက်လာရေးတို့ ဖြစ်သည်။

အသင်းကြီး၏ ရည်ရွယ်ချက်များသည် နိုင်ငံတော်အရေး(၁)အမျိုးသားရေးကိုဦးတည်ပြီး တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုး၏ ကြီးကျယ်မြင့်မြတ်သော အနာဂတ်ကို တစ်တစ်တစ်အား ပါဝင်ဖန်တီးရန် ဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စု မဏ္ဍိုင်ရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှု မဏ္ဍိုင်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ဟူသည့် ဒီကာဝန်အရေးသုံးပါးကို ထာဝစဉ် ဦးထိပ်ထားသည့် အသင်းကြီးဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း၏ ဆောင်ပုဒ်မှာ စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း၊ ကြံ့ခိုင်၊ စည်းလုံးဟူ၍ ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဆောင်ပုဒ်သည်

နိုင်ငံသား တစ်ဦးချင်းစီ၏ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ စိတ္တ၊ ဘောဂဆိုသည့် ဗလငါးတန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံထားသည့် ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်ပြီး စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု နှစ်ရပ်လုံးအတွက် အခြေခံထားသည့် ဆောင်ပုဒ်လည်း ဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းဝင် လူငယ်မောင်မယ်များသည် နိုင်ငံတော်က အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကျေးလက်နှင့်မြို့ပြ ကွာဟမှု မရှိစေရေးအတွက် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်းများ၊ နိုင်ငံတော် ရှေ့ဆက်သွားမည့် မူဝါဒလမ်းစဉ်(၇)ရပ် အောင်မြင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် အခြားတိုင်းကျိုးပြည်ပြု လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် လက်တွဲအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်(၇)ရပ်ဖြစ်သည့် (၁)ကျေးလက်ဒေသလမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု ကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်း၊ (၂)ကျေးလက်ဒေသများသောက်သုံးရေနှင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးလုပ်ငန်း၊ (၃)ပညာရေးမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်း၊ (၄)ကျေးလက်ဒေသ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း၊ (၅) ကျေးလက်ဒေသ ခိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးစီးပွား တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းဟူသည့် စသည့်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ကျေးရွာစီးလင်းရေး၊ ကိုယ်အားကိုးကိုင် ကျေးရွာစာကြည့်တိုက်များ ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းဝင် လူငယ်မောင်မယ်များက တက်တက်ကြွကြွ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်အောင်မြင်မှုများ ရရှိနေပြီဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အမျိုးသားညီလာခံကြီး အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြီးစီးရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ အောင်မြင်စွာ ပေါ်ထွန်းရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်းကောင်း ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် လက်တွဲပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့်မှာလည်း အထင်အရှား ဖြစ်သည်။

တိုင်းကျိုးပြည်ပြုတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်နေကြသော မြန်မာတိုင်းရင်းသားလူငယ်တို့၏ အရည်အချင်းသည် ကောသရာစာရိယသို့မဟုတ် ရွှေစည်းသတ္တိနှင့်

ခွန်အားပြည့်ဝကြပါသည်။ နိုင်ငံ၏ ပစ္စုပ္ပန်နှင့် အနာဂတ်အတွက် အားထားရသော ယနေ့မြန်မာလူငယ်တို့သည် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းကြီးတွင် စုစည်းစည်းရုံးနေကြပြီဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း၏ အလံသည် မိုးယံတွင် တလူလူ လွင့်နေပေသည်။ နိုင်ငံ၏အကျိုး၊ လူမျိုး၏အကျိုးကို သယ်ပိုးရွက်ဆောင်ရန် အားမာန်အပြည့်ဖြင့် လှုပ်ရှားနေကြသော ပြည်သားကောင်းများကို ပြည်သူများက ဝီတိဝေဠာစွာ ကြိုဆိုနေကြပေသည်။

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းဝင်လူငယ်များ အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် အသင်းဝင် လူငယ်မောင်မယ်များဖြစ်လာစေရန် ဗဟိုအဆင့်၌ မြန်မာ့ရေးရာနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေ့လာမှုသင်တန်းများ၊ အထူးမွမ်းမံသင်တန်းများ၊ အဆင့်မြင့်သင်တန်းများ၊ အမှုဆောင်များ စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းများ၊ နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးသင်တန်းများ၊ ကွန်ပျူတာ ဒီပလိုမာသင်တန်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံး စာရင်းကိုင် ဒီပလိုမာသင်တန်းများနှင့် စာရင်းကိုင်သင်တန်းများကို စနစ်တကျ ပို့ချပေးမှုကြောင့် နိုင်ငံအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများတွင် ထိရောက်စွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပြီ ဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းနာယက၊ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေက ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းနှစ်ပတ်လည်သင်းရုံးကွက် အစည်းအဝေး (၂၀၀၆)တွင် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းဝင်များအား ဩဝါဒစကားမြွက်ကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါဩဝါဒစကားမြွက်ကြားချက်မှာ-

“တစ်မျိုးသားလုံးရဲ့ပန်းတိုင်ဖြစ်တဲ့ အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောစည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်သစ်ကြီး ထူထောင်ရာမှာပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းကြီးဟာ အမျိုးသားရေးအင်အားစုအဖြစ် ရပ်တည်ပြီး ပါဝင်ဆင်နွှဲခဲ့တာ ဖြစ်တယ်။ နိုင်ငံတော်ရဲ့ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ဟာ နိုင်ငံတော်ကို ချစ်မြတ်နိုးတဲ့ နိုင်ငံသားအားလုံးက တည်တည်တံ့တံ့ ယုံကြည်လက်ခံရမယ့် တစ်မျိုးသားလုံးနဲ့အကျိုးဝင်တဲ့ မွန်မြတ်တဲ့ ယုံမှန်ပုံ ဖြစ်တယ်။ ဒီလိုမွန်မြတ်အရေးပါတဲ့ နိုင်ငံတော်သစ် တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်ကြီးမှာ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး အင်တိုက်အားတိုက် ပူးပေါင်းပါဝင်လာအောင် ဦးဆောင်ညှိနှိုင်းသွားဖို့အတွက် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းကြီးကို အမျိုးသားရေး အင်အားစုအဖြစ် ဖွဲ့စည်းထူထောင်ခဲ့တာဖြစ်တယ်”

ဟူ၍ ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အနာဂတ်အတွက် မျိုးဆက်သစ်များ ဖြစ်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းကြီးမှ အသင်းဝင် လူငယ်မောင်မယ်များသည် တစ်မျိုးသားလုံး၏ ယုံမှန်ပုံဖြစ်သည့် အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်သစ်ကြီးထူထောင်ရာတွင် အမျိုးသားရေး အင်အားစုကြီးအဖြစ် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် လက်တွဲပြီး အင်တိုက်အားတိုက်ပူးပေါင်းပါဝင်ကြပြီးပမ်းဆောင်ရွက်ကြပါစို့ဟု နှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း၏ အလံသည် မိုးယံတွင် တလူလူလွင့်နေ။ နိုင်ငံ၏အကျိုး၊ လူမျိုး၏အကျိုးကို သယ်ပိုးရွက်ဆောင်ရန် အားမာန်အပြည့်ဖြင့် လှုပ်ရှားနေကြသော ပြည်သားကောင်းများကို ပြည်သူများက ဝီတိဝေဠာစွာ ကြိုဆိုနေကြ။



နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်က (၈၈)နှစ်မြောက် အမျိုးသားနေ့ အခမ်းအနားကို မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံမှ ယေဝီသော သဝဏ်လွှာတို့ ပြန့်ပွား အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဖတ်ကြားစဉ်။ (ကြေးမုံ)



နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်က (၈၈)နှစ်မြောက် အမျိုးသားနေ့အခမ်းအနားကို မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံမှ ယေဝီသော သဝဏ်လွှာတို့ ပြန့်ပွားအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဖတ်ကြားစဉ်။ (မြို့နယ်မြန်/ဆက်)

ချောက်မြို့စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ စတုတ္ထအကြိမ် မိတ်ဆုံစာမဲ့ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၂
ချောက်မြို့ စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသော ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများနှင့် ကျောင်းသားဟောင်းများ၏ စတုတ္ထအကြိမ် မိတ်ဆုံညစာမဲ့တွင် ဒီဇင်ဘာ ၆ရက် (စနေနေ့) ညနေ ၆နာရီတွင် ရန်ကုန် မြို့ (၉)မိုင် ROYAL RUBY JADE HOTEL ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။
ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများနှင့် (၁၉၇၃ မှ ၂၀၀၈ ထိ) ကျောင်းသားဟောင်းများအနေဖြင့် စုံညီစွာ တက်ရောက်ကြရန်နှင့် အလှူငွေများထည့်ဝင် လှူဒါန်းလိုပါက ဦးကျော်ရွှင် ဖုန်း-၀၉ ၅၀၁၉၃၃၊ ဦးဝင်းနိုင် ဖုန်း-၀၉၅၁၅၆၀၈ ။ ဦးကျော်ဝင်း ဖုန်း-၀၉၅၁၂၇၁၀၇၊ ဦးထွန်းလင်းဇော် ဖုန်း-၀၉၅၁၅၁၅၁၆၊ ဦးကြည်ဝင်း ဖုန်း-၀၁၆၁၈၉၆ နှင့် ဦးခင်စိုး ဖုန်း-၀၉၅၁၃၆၇၁၀ တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)



ဒိုကျေးရွာဂုဏ်သိက္ခာ စာမျက်နှာတိုး၍ ထုတ်ဝေမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၂
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက စီစဉ်ထုတ်ဝေလျက်ရှိသော ဒိုကျေးရွာဂုဏ်သိက္ခာ(အပေါ်ပိုင်း)သည် ပြည်သူများအား အသိပညာပေး ဗဟုသုတရရှိစေရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍာများနှင့် သုတ၊ ရသဖြစ်မှုယ်ကဏ္ဍ၊ ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကာတွန်း၊ ဖေဒါ စသည့် ကဏ္ဍများဖြင့် နှစ်ပတ်တစ်ကြိမ် ထုတ်ဝေလျက်ရှိသည်။ ယခုအခါ စာဖတ်သူပြည်သူများအတွက် နိုင်ငံတကာ သတင်းများ၊ အားကစားသတင်းများ၊ စာပေ၊ ရုပ်ရှင်နှင့် ဂီတအနုပညာဆိုင်ရာ သတင်းများ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့်သင်တန်းများဆိုင်ရာ သတင်းများ၊ မူဝါဒသတင်းများဖြင့် ပိုမိုပြည့်စုံအောင် စာမျက်နှာ(၄)မျက်နှာ ထပ်တိုး၍ ယခင်(၁၆)မျက်နှာမှ ယခု စာမျက်နှာ(၂၀)ဖြင့် စုလင်စွာ ထုတ်ဝေသွားမည်။ စာမျက်နှာတိုးသော်လည်း ဖေးနုနုပြောင်းလဲမှုမရှိ၊ ယခင်ဖေးနုနုအတိုင်း ဖြန့်ဝေရောင်းချသွားမည်။
ဒိုကျေးရွာဂုဏ်သိက္ခာ အမြဲမြဲအနယ်နယ်ရှိ စာဖတ်ဆိုင်ကြီးများနှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနများတွင် ယခင်ဖေးနုနုအတိုင်း တစ်စောင်လျှင် ၂၀၀၀၀ဖြင့် ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ လစားဝယ်ယူစားရလိုသူများသည် ဒိုကျေးရွာဂုဏ်သိက္ခာ စာတည်းအဖွဲ့ အမှတ်(၂၂)၊ သိမ်မြူးလမ်းဗိုလ်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၃၇၁၃၄၀၊ ၃၇၁၃၄၂ တို့သို့ ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ခရီးမှ လုပ်ငန်းများကို မည်သို့ အထောက်အကူပြုသည်ကို လေ့လာစူးစမ်းကြည့်ခဲ့သည်။

ကျွန်မက မနီလာမြို့ဝါ ကျွန်မက စက္ကရာဇာတိသူ ဖြစ်ပါတယ်။ အရင်က ရုံးသွားတက်ဖို့ဆိုရင် ညောင်တုန်းဘက်ကွဲဖို့ လက်ရေယာဉ်စီးပြီး သွားခဲ့ရလို့ အချိန်ကုန်လွှဲပန်းရပါတယ်။ မြစ်ကကျယ်တော့ ဇက်ကူးချိန်ကြာပါတယ်။ ဒီနေရာက ဧရာဝတီမြစ်နဲ့ ပန်းလှိုင်မြစ်ဆုံမှ မြစ်ဝကျယ်ပါတယ်။ အရင်က ရွာကနေ ညောင်တုန်းမြို့သွားဖို့ဆို အတော်စဉ်းစားရတယ်။ အခု ဒီတံတားကြီးပြီးသွားတော့ မိုးလေမပူရတော့ဘူး။ အချိန်မရွေးအလွယ်တကူသွားလာနိုင်ပါပြီ။ အခုလို နိုင်ငံတော် အစိုးရရဲ့ လက်တွေ့ကျတဲ့ ဆောင်ရွက်ပေးမှုတွေကြောင့် ကျွန်မတို့ ဒေသဟာ ကုန်လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်တွေအတွင်းမှာသိသိသာသာ တိုးတက်နေပါတယ်”ဟု ဒေသခံ တစ်ဦးက ဝမ်းသာပီတိစကား ပြောကြားသည်။

ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့သားများသည် ဗိုလ်မြတ်ထွန်းတံတားကြီးပေါ် မှကြည့်ရှုလေ့လာနေရင်း တံတားကိုဖြတ်သန်းလာသည့် မော်တော်ယာဉ်လုပ်သားကြီးတစ်ဦးကို မေးမြန်းစူးစမ်းကြည့်ခဲ့ပြန်သည်။

“ကျွန်တော်က ဦးစိန်ဝင်းပါ။ ပုသိမ်မှာနေပါတယ်။ ဒီတံတားကြီးရှိတဲ့အတွက် သွားလာရတာ အဆင်ပြေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့က ကားမောင်းပြီး အသက်မွေးတာဆိုတော့ အန္တရာယ်ကင်းပြီး အချိန်တိုအတွင်း လိုရာရောက်စေတဲ့အတွက်အဆင်ပြေပါတယ်။ လမ်းခရီးမှာ အချိန်လင့်စေတဲ့ မြစ်ကူးချောင်းကူးတွေဆို အရမ်းစိတ်ညစ်ရပါတယ်။ အခုလို နေ့ညရာသီမရွေးသွားနိုင်တော့ ကျွန်တော်တို့ယာဉ်မောင်းတွေလည်း အဆင်ပြေ၊ ခရီးသည်တွေလည်း စိတ်ချမ်းသာတော့ ကုသိုလ်လည်း ရတယ်ဗျာ”ဟု ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့ကို အပြုံးမျက်နှာဖြင့် ရှင်းပြသွားသည်။

မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ဦးဟန်ညွန့်(ကုန်သည်)ကလည်း “ဆရာတို့က အခုမှ ဒီရောက်ဖူးတာထင်တယ်။ ကျွန်တော်က ပန်းတနော်ဇာတိသားပါ။ ရွာကထွက်တဲ့ကုန်စိမ်းတွေကို အရင်က လေ့သင်္ဘောကြိုစောင့်ပြီး ရန်ကုန်နဲ့ ညောင်တုန်းပို့ရတာ အချိန်ကုန်တယ်။ ပြီးတော့ ဈေးလည်းနှိပ်ခံရတယ်။ အခုဆို ဒီတံတားကြီးပြီးကတည်းက ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ကုန်ကျစရိတ်သက်သက်သာသာနဲ့ အချိန်မကုန်ဘဲ ပို့နိုင်တော့ ပိုပြီးစီးပွားဖြစ်လာတယ်။ ပန်းတနော်ကိုလည်းလာပါပြီ”ဟုရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ပြောကြားသွားသည်။



“အခုဆိုရင် ဒီတံတားကြီး ပြီးကတည်းက ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ကုန်ကျစရိတ်သက်သက်သာသာနဲ့ အချိန်မကုန်ဘဲ ပို့နိုင်တော့ ပိုပြီးစီးပွားဖြစ်လာတယ်” (ဦးဟန်ညွန့်-ကုန်သည်)

ထို့နောက် ရန်ကုန်-ဝါခေယမပြေးဆွဲနေသည့် အောင်ချမ်းသာမော်တော်ယာဉ်လှိုင်းမှ ဦးဇော်မိုးကလည်း “ကျွန်တော်က ပဲခူးဇာတိသားပါ။ အရင်ဒီတံတားကြီး မရှိခင်ကတည်းက ဒီလိုင်းမှာပြေးဆွဲဖူးပါတယ်။ အရင်ဆိုရင်အချိန်မီသွားရတဲ့အတွက် အခေါက်ရေ နည်းနည်းပဲ ပြေးဆွဲနိုင်ပါတယ်။ အခုဆို ခေါက်ရေအပြည့် ဆွဲနိုင်ပါတယ်။ ရန်ကုန်-ပုသိမ်၊ ရန်ကုန်-ဝါခေယမ လမ်းတွေကို အဆင်ပြေပြေတင် နေတော့နောက်ဆုံး ဒီတက်ပိုပြီး လွယ်ကူ



“အရင်ကတော့ အခေါက်ရေ နည်းနည်းပဲ ပြေးဆွဲနိုင်ပါတယ်။ အခုဆို အခေါက်ရေအပြည့်ဆွဲနိုင်ပါပြီ” (ဦးဇော်မိုး-ယာဉ်မောင်း)

နှင့်အမျှ ကူးသန်းဆက်သွယ်မှုများလျင်လျင်မြန်မြန်ဖြင့်ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူနေမှုဘဝများလည်း မြင့်မားလာသည်ကို တွေ့မြင်နေရသည်။

ထိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏အကျိုးစီးပွားအတွက် နိုင်ငံတော် အစိုးရက အကောင်အထည်ဖော် လေးလျက်ရှိရာ “မြစ်ကိုဖြတ်လျှင် တံတားဆင်ပြည်ခွင်သာရှိ လမ်းခရီးမရှိ” ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များ၊ ကာယ၊ ဉာဏပန်တမ်းများ၏ ကြိုးပမ်းမှုများကြောင့် ယခုကဲ့သို့ မြစ်ကူးတံတားကြီးများ တစ်စင်းပြီးတစ်စင်း ပေါ်ပေါက်လျက်ရှိပြီး လမ်းတံတား ကွန်ရက်များလည်း ရှုပ်လုံး ပေါ်လာလျက်ရှိသည်ကို လက်တွေ့ကျကျ မြင်နေရသည်။

ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့သည် ဧရာဝတီမြစ်ဖြတ်ကုယ်ပေါ် မှနေ၍ ဗိုလ်မြတ်ထွန်းတံတားကြီး၏ပတ်ဝန်းကျင်ခရီးများနှင့်တံတားကြီးပေါ်မှ ဖြတ်သန်းသွားလာနေကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဒေသခံပြည်သူများ၏ ဝိတိအပြုအမူများကိုပါ ကြည့်နူးစွာ ခံစားမိပါတော့သည်။

“အခုဆိုရင် ဒီတံတားကြီး ပြီးကတည်းက ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ကုန်ကျစရိတ်သက်သက်သာသာနဲ့ အချိန်မကုန်ဘဲ ပို့နိုင်တော့ ပိုပြီးစီးပွားဖြစ်လာတယ်”

အဆင်ပြေပါလိမ့်မယ်”ဟု ပြောကြားသွားသည်။ မိမိတို့ သတင်းသမားများသည် နိုင်ငံတစ်ဝန်း နေရာအနှံ့ခြေဆန့်ကာ သွားလာနေရသကဲ့သို့ မိမိတို့ရရှိသော သတင်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြည်သူတို့ တင်ပြပေးနေရသူများ ဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ ပြည်နယ်ခွင်ဆက်လမ်းများ၊ မြစ်ကူးတံတားကြီးများကို တည်ဆောက်ပေးနိုင်သည့်

“ဒီတံတားရှိတဲ့ အတွက်သွားလာရတာအဆင်ပြေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့က ကားမောင်းပြီး အသက်မွေးတာဆိုတော့ အန္တရာယ်ကင်းပြီး အချိန်တိုအတွင်း လိုရာရောက်စေတဲ့အတွက်အဆင်ပြေပါတယ်။ လမ်းခရီးမှာ အချိန်လင့်စေတဲ့ မြစ်ကူးချောင်းကူးတွေဆို အရမ်းစိတ်ညစ်ရပါတယ်။ အခုလို နေ့ညရာသီမရွေးသွားနိုင်တော့ ကျွန်တော်တို့ယာဉ်မောင်းတွေလည်း အဆင်ပြေ၊ ခရီးသည်တွေလည်း စိတ်ချမ်းသာတော့ ကုသိုလ်လည်း ရတယ်ဗျာ”



“ဒီတံတားရှိတဲ့ အတွက်သွားလာရတာအဆင်ပြေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့က ကားမောင်းပြီး အသက်မွေးတာဆိုတော့ အန္တရာယ်ကင်းပြီး အချိန်တိုအတွင်း လိုရာရောက်စေတဲ့အတွက်အဆင်ပြေပါတယ်။ လမ်းခရီးမှာ အချိန်လင့်စေတဲ့ မြစ်ကူးချောင်းကူးတွေဆို အရမ်းစိတ်ညစ်ရပါတယ်။ အခုလို နေ့ညရာသီမရွေးသွားနိုင်တော့ ကျွန်တော်တို့ယာဉ်မောင်းတွေလည်း အဆင်ပြေ၊ ခရီးသည်တွေလည်း စိတ်ချမ်းသာတော့ ကုသိုလ်လည်း ရတယ်ဗျာ”

“အရင်က ရွာကနေ ညောင်တုန်းမြို့သွားဖို့ဆို အတော်စဉ်းစားရတယ်။ အခုဒီတံတားကြီးပြီးသွားတော့ မိုးလေမပူရတော့ဘူး။ အချိန်မရွေး အလွယ်တကူ သွားလာနိုင်ပါပြီ” (မနီလာမြင့်-ဒေသခံပြည်သူ)



“အရင်က ရွာကနေ ညောင်တုန်းမြို့သွားဖို့ဆို အတော်စဉ်းစားရတယ်။ အခုဒီတံတားကြီးပြီးသွားတော့ မိုးလေမပူရတော့ဘူး။ အချိန်မရွေး အလွယ်တကူ သွားလာနိုင်ပါပြီ”

မြန်မာနိုင်ငံ ဟော်ကီအဖွဲ့ချုပ် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၅ အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် လော့စ်အိန်ဂျလစ်မြို့၌ နိုဝင်ဘာ ၂၈ရက်နှင့် ၂၉ရက်တို့တွင် ကျင်းပမည့် (၄၁)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဟော်ကီအဖွဲ့ချုပ် Statutory Congress သို့တက်ရောက်ရန် မြန်မာနိုင်ငံဟော်ကီအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ကျော်လှိုင် ခေါင်းဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့မှ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ထွက်ခွာသွားရာ အာကစားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဟော်ကီအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော် ကိုယ်စီပညာနှင့် အားကစား သိပ္ပံကျောင်းအုပ်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးထင်ဇော်ဝင်းနှင့် အဖွဲ့ချုပ် အလုပ်အမှုဆောင် အဖွဲ့ဝင်များက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။

မြန်မာဟော်ကီကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တွင် အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံ ဟော်ကီအဖွဲ့ချုပ် အတွင်းရေးမှူး ဦးခင်မောင်လတ်နှင့် ဘဏ္ဍာရေးမှူး ဦးအောင်သန်းတို့ လိုက်ပါသွားကြပြီး ယင်းကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အနေဖြင့် အစည်းအဝေးကာလအတွင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဟော်ကီအဖွဲ့ချုပ် အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုရရှိရေး၊ ဟော်ကီအားကစားနည်းပညာဆိုင်ရာ အကူအညီများနှင့် အားကစားအထောက်အကူပစ္စည်းဆိုင်ရာ အကူအညီများ ရရှိရေးတို့အတွက်လည်း ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

* အမှတ်(၂)စက်မှုမှ ယင်းနောက် မြေထဲ၊ မြေတွဲ၊ ယန္တရားထုတ်လုပ်မှုစက်ရုံ ဝန်ထမ်းများအတွက် ၂၉လက်မ ရုပ်မြင်သံကြားစက်သုံးလုံးနှင့် ဘက်စုံသုံး ဒီဗီအင်ဂျင်ထုတ်လုပ်မှု စက်ရုံဝန်ထမ်းများအတွက် ၂၉လက်မ ရုပ်မြင်သံကြား စက်သုံးလုံးတို့ကို အသီးသီး ပေးအပ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

သဘာဝမှ

အရိုးအစားထိုးကုသရာတွင် ဂျပန်ပညာရှင်များက ကယ်လ်ဆီယမ်ဖော့စဖိတ်အမှုန်ကို အသုံးပြုသည်။ ယင်းမှာ လူအရိုးကို ဖွဲ့စည်းထားသည့် ခြပ်ပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ လူနာအား ကွန်ပျူတာ ဓာတ်မှန်ဖြင့် ရိုက်ကူးကာ ရရှိသော ပုံရိပ်အပေါ် အခြေခံကာ လိုအပ်သော ဒီဇိုင်းပုံစံနှင့်အညီ အရိုးကိုပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

သုတေသီများသည် ဂျပန်နိုင်ငံရှိ ဆေးရုံ ၁၀ ရုံတွင် လူနာ ၇၀ ဖြင့် ဆက်လက်စမ်းသပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ပဏာမ စမ်းသပ်လေ့လာချက်အရ စိတ်အရိုးနှင့်ပတ်သက်၍ အလားအလာကောင်းများ တွေ့ရသည်ဟု ဆိုသည်။ စမ်းသပ်လေ့လာမှုများ အောင်မြင်မည်ဆိုပါက လာမည့်သုံးနှစ်မှ လေးနှစ်အတွင်း စိတ်အရိုးဖြင့် အရိုးအစားထိုး ကုသလေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပါမောက္ခတာဝာကို ပြောကြားသည်။

အထူးသဖြင့် စိတ်အရိုးကို ကလေးများတွင် အသုံးပြုသွားနိုင်မည်ဟု မိမိမျှော်လင့်ကြောင်း၊ ကလေးများသည်အရိုးကြီးထွားမှုအဆင့်တွင် ရှိနေသူများဖြစ်အပြင် စိတ်အရိုးသည် သဘာဝအရိုးအဖြစ်သို့ ကူးပြောင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကပြောကြားသည်။ အင်တာနက်။

ရန်ကုန်တိုင်းမိဂျာနယ် ထွက်ရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၅

‘သတိရှိရှိ အသိရှိရှိ ကြိုတင်ကာကွယ် ကမ္ဘာ့ငွေကြေးအကျပ်အတည်းရိုက်ခတ်မှုအန္တရာယ်’ ဆောင်းပါးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ပညာရှင်ကြီးများ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၏ သုံးသပ်အကြံပြုချက်များပါသည့် ရန်ကုန်တိုင်းမိဂျာနယ်အတွဲ(၄) အမှတ်(၄၆) ထွက်ရှိလာသည်။

ယင်းအပြင် အသားတိုးကြက်ပေါက်မွေးမြူမှု ပိုလျှံမည်ဖြစ်သဖြင့် ကြက်သားဈေးနှုန်း ကျဆင်းလာနိုင်၊ ပြည်ပပို့ပို့ပေးကွက် မပြိုင်သက်သော်လည်း အိန္ဒိယက ဆက်လက်ဝယ်ယူမည်၊ သက်ကြီးရွယ်အိုစောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်း လေ့လာသင့် ဧရာဝတီတိုင်းအတွင်း စတင်ဆောင်ရွက်၊ ကဏန်းပျော့သားဖောက်စခန်း ချောင်းသာတွင် တည်ဆောက်မည်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အမှတ်(၂၀၀)ကျော်ရှိမြင် အမေရိကန်တက္ကသိုလ်များတွင် စကောလားရှစ်ရနိုင်၊ ရခိုင်ရိုးမတွင် မျောက်လွှဲကျော်တွေ ဘာကြောင့်ရွာသလဲ၊ ပြည်သူ့ကုန်းမာရေး ပိုမိုစောင့်ရှောက်နိုင်စေရန် ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောခွဲစိတ်ကုသဌာနများ ထပ်မံတိုးချဲ့သင့် ၊ ပြောရေးဆိုခွင့် ရပ်ကွက်မှ “လက်ကောက်နှင့် လူအဖွဲ့အစည်း” အကြောင်း၊ ဖျော်ဖြေရေးသတင်းများ စသည့် ကဏ္ဍစုံလင်စွာဖြင့် ပြည်တွင်း ရေးရာသတင်းများ ပါရှိသည်။

၂၀၀၈ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ထက်ဝင်ခန့်သည် ရေပြတ်လပ်မှုနှင့် ကြုံတွေ့နိုင်၊ နိုင်ငံခြားသားအငြိမ်းစားများ အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေခြင်း တားမြစ်ချက်ကိုဖယ်ရှားရန်နှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပကုမ္ပဏီများအား အဆင့်မြင့်ပညာရှင်များ ဖော်ထုတ်ရန် မလေးရှပ်မြို့ ပိုးသတ်ဆေးနံနံသည့် အမေရိကန်သောက်ရေသန့် ဂျပန်ဈေးကွက်မှ မြန်သိမ်းရ ပိုလျှံလွှာသားစွမ်းအင် မည်သို့ကိုင်တွယ်ရမည်ဆိုခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဝန်ကြီးဌာနလမ်းညွှန်ချက်များကို ပြန်လည်သုံးသပ်လျက်ရှိ၊ ချက်တင်တွင် ဘန်းစကားအဖြစ်အသုံးပြုသော Mel စကားလုံး ကောလင်းအဘိဓာန်တွင် ထည့်သွင်းမည်ဖြစ်မည်၊ ပုံမှန်အနှိပ်ခံခြင်းသည် သွေးတိုးခြင်းကို ကျဆင်းစေဟုဆို၊ “အသက်အာမခံငွေထုတ်ယူ၍ လျှို့ဝှက်ချစ်သူကို လက်ထပ်ရန် ဇနီးသည်အားသတ်သူကို ရှောင်တစ်ဆေး” မှုခင်း ရေးရာကဏ္ဍ၊ ဟာသကဏ္ဍ၊ “ပြေးရဦးမယ် သူတို့က ဒီလိုတဲ့” ဖျော်ဖြေရေးကဏ္ဍ၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍ၊ နည်းပညာကဏ္ဍ စုံလင်စွာ ပါရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

သက်ရှိလောက တည်မြဲပို့ သဘာဝတောတွေ ထိန်းသိမ်းစို့

(၄၁)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဟော်ကီအဖွဲ့ချုပ် Statutory Congress သို့ တက်ရောက်မည့် မြန်မာဟော်ကီကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ပို့ဆောင် နှုတ်ဆက်ကြသူများနှင့်အတူ တွေ့ ရစဉ်။ (ဟော်ကီအဖွဲ့ချုပ်)



○ (၄၇)ကြိမ်မြောက်မှ

အဖွဲ့ဝင်များနှင့်ဘောလုံးအားကစား ဝါသနာရှင်များ တက်ရောက် ကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။ ရှေးဦးစွာတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ စစ်ရေးချုပ် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး သူရမြင့်အောင်က မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။

ချီတက်အလေးပြု

ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ စစ်ရေးချုပ်ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သူရမြင့်အောင်အား ပြိုင်ပွဲဝင် ဘောလုံးအသင်းများက စစ်ကြောင်း ပုံဖြင့် ချီတက်အလေးပြုကြသည်။ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား အပြီးတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဘောလုံး

အသင်းနှင့် အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ဘောလုံးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ အနောက် တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဘောလုံး အသင်းက သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိသွားသည်။ နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် မှ ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်အထိ ပထမ အုပ်စုပတ်လည်ပြိုင်ပွဲကို နယ်ဇုန် များ၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ် ရာ (က)အုပ်စု ရတခဇုန် (မော်လမြိုင်)၊ (ခ)အုပ်စု နတခဇုန် (ပုသိမ်)၊ (ဂ)အုပ်စု နမခဇုန် (မုံရွာ)၊ (ဃ)အုပ်စု လပခဇုန် (မန္တလေး) နှင့် (င)အုပ်စု တပခဇုန် (တောင်ငူ) တို့တွင် အသီးသီး ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

အဘိဓမ္မာနှင့် ဝိသုဒ္ဓိမဂ်စာမေးပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၇

သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက နှစ်စဉ်ကျင်းပပြု ဖြစ်သော အဘိဓမ္မာနှင့် ဝိသုဒ္ဓိမဂ်စာမေးပွဲကို ၁၃၇၀ပြည့်နှစ် နတ်တော် လပြည့်ကျော် ၂၂၊ ၃၄ရက် (ဒီဇင်ဘာ ၁၃၊ ၁၅၊ ၁၆ ရက်) တို့တွင် နှင့်ပြု ထားသော စာပြောနတ်တော်ပြိုင်ပွဲကို ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဘိဓမ္မာ (ရိုးရိုး)နှင့် အဘိဓမ္မာ (ဂုဏ်ထူးဆောင်) စာမေးပွဲများကို အစိုးရပထမဃဝန်တန်း (သို့မဟုတ်) ယင်းနှင့်အလားတူစာမေးပွဲအောင်မြင် ခြင်းမရှိသေးသော သီလရှင်များနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များသာ ဖြေဆိုခွင့်ရှိသည်။ အဘိဓမ္မာ (ရိုးရိုး) အောင်မြင်ပြီးသူများသည် အဘိဓမ္မာ (ဂုဏ်ထူးဆောင်) စာမေးပွဲကိုဖြစ်စေ၊ ဝိသုဒ္ဓိမဂ်စာမေးပွဲကိုဖြစ်စေ ဖြေဆိုခွင့်ရှိသည်။

နေပြည်တော်ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အထက(၁) ကျောင်းသားဟောင်းများ အာရုံယပူဇော်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၇

နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ယခင် အထက(၁) ကျောင်းသား ဟောင်းများက အသက်(၈၅)နှစ်

အထက် ဆရာ၊ ဆရာမကြီး နှစ်ဦး အား ပူဇော်ကန်တော့ပွဲကို နှစ်စဉ် ကျင်းပပြုအတိုင်း အမျိုးသားနေ့ (၂၂-၁၁-၂၀၀၈)ရက်(၁၅)ကြိမ် မြောက်အဖြစ် နေပြည်တော်၌ ကျင်းပရာ ကျောင်းသားဟောင်း ဝန်ထမ်းရေးချုပ်လေ့ကျင့်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဦးလှမြင့်ဦးနှင့် ဇနီး နေပြည်တော်ပျဉ်းမနား အသင်း (ရန်ကုန်) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးလွင်နှင့် ရုပ်ဝေရောက် ကျောင်းသား ဟောင်းများ၊ ယခင် အထက(၁) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်း များ ၅၀ ခန့် တက်ရောက်ကြပြီး ဆရာကြီး ဦးကျော်တင်နှင့် ဆရာမ ကြီးဒေါ်ခင်စိန်တို့အား ပူဇော် ကန်တော့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။



သင်သွေမြိုင် အသက်ကယ်ပါ

နေပြည်တော်ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ယခင် အထက(၁) ကျောင်းသား ဟောင်းများက အသက်(၈၅)နှစ်အထက် ဆရာ၊ဆရာမကြီး နှစ်ဦး အား ပူဇော်ကန်တော့ပွဲ ကျင်းပစဉ်။



မန္တလေးတိုင်း မိတ္ထီလာမြို့နယ် မြာ-ရေဝေကျေးရွာမှ ကြေးခေတ်၊ သံခေတ်အထောက်အထားများ တူးဖော်တွေ့ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇

ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ရှေးဟောင်းသုတေသန အမျိုးသားပြတိုက်နှင့် စာကြည့်တိုက်ဦးစီးဌာနသည် မြန်မာ့သမိုင်းတွင် တွင်းဆက် တွက်လုပ်ဖြစ်နေခဲ့သော ကြေးခေတ်၊ သံခေတ်အထောက်အထားများကို တူးဖော်သုတေသနပြု၍ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်စပ်ဖော်ထုတ် လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းဒေသများ၌ ၁၉၉၈ ခုနှစ်မှစတင်၍ တူးဖော်သုတေသနပြုခဲ့ပြီး အတော်အတန်ပြည့်စုံ နိုင်မာသော ကြေးခေတ်၊ သံခေတ်ယဉ်ကျေးမှု အထောက်အထားများ တွေ့ရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ယခုတစ်ဖန် ရှေးဟောင်းသုတေသန အမျိုးသားပြတိုက်နှင့် စာကြည့်တိုက်ဦးစီးဌာန (မြောက်ပိုင်း)မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအေးမောင် ဦးဆောင်သောအဖွဲ့သည် မန္တလေးတိုင်း မိတ္ထီလာမြို့နယ် မြာ- ရေဝေကျေးရွာရှိ ကြေးခေတ်၊ သံခေတ် တူးဖော်မှုလုပ်ငန်းများကို စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်အထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သုတေသနပြုသည့် ကြေးခေတ်၊ သံခေတ်ဒေသသည် မိတ္ထီလာမြို့မှ တောင်ဘက် မြောက်ပိုင်းခန့် အကွာတွင်ရှိသော မြာ-ရေဝေကျေးရွာ၏ မြောက်ဘက်လေးမိုင်ခန့်တွင်ရှိ ဦးအောင်ခင် ပိုင်သည့် ယာခင်း၌ တည်ရှိသည်။

တူးဖော်သုတေသနပြုရာမှ ကြေးပြားစများနှင့် ယောက်သွားအပိုင်း အစများ၊ ရွှပ်စင်တီမိတာခန့်ရှိ ကြေးချောင်းတစ်ချောင်း၊ သံမားတစ်လက်၊ ပန်းရောင်ကျောက်ပုတီးစေ့အလုံးများ၊ အစိမ်းရောင်ကျောက်စိမ်းပုတီး စေ့ အတောင့်(ခုံရှည်)များ၊ အဖြူရောင်ကြက်ခြေခတ်နှင့် ထိပ်ချွန်အစင်း

များပါသော လေးထောင့်သဏ္ဌာန်ပုတီးစေ့အပြားများ၊ အလွန်သေးငယ်၍ အပေါက်ငယ်များပါသော အစိမ်းရောင်အဝါရောင်၊ အပြာရောင်၊ အဖြူ ရောင်အပြားပိုင်းသဏ္ဌာန် ရောင်စုံပုတီးစေ့များအပြင် အခြယ်အလှယ်မပါ ရွှေးစေ့ခန့်ရှိ ပြောင်လုံးချော ရွှေပုတီးစေ့တစ်လုံးကိုလည်း တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ဖင်လုံးအောက်ခြေပိုင်းဝန်းသော မြေအိုးများ၊ နွတ်ခမ်းပတ်လည် မြောင်းပါသော မြေပန်းကန်ပြားများ၊ နွတ်ခမ်းလုံး မြေပန်းကန်ပြားများ၊ နွတ်ခမ်းလန်မြေခွက်များ၊ အမည်းရောင်မြေခွက်၊ မြေခွက်များ၊ တိရစ္ဆာန် အရိုးများကို တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ စုစုပေါင်း ရုပ်ကြွင်းအပိုင်းအစ မြှုပ်နှံမှု ၃၁ခုတွေ့ရှိပြီး ရုပ်ကြွင်းသုံးခုသာ ပြည့်စုံလှန်းပါးတွေ့ရှိရသည်။

တူးဖော်တွေ့ရှိရသော အထောက်အထားများအရ ရုပ်ကြွင်းမြှုပ်နှံမှု အပြည့်အစုံတွေ့ရှိမှု နည်းပါးသဖြင့် ဒုတိယအကြိမ် မြှုပ်နှံသော သမိုင်း (Secondary Burial Site)နေရာဖြစ်နိုင်ပြီး ပုတီးစေ့အပြားများသည် သရေခေတ္တရာ ဖျူမြို့ဟောင်း၌လည်း တွေ့ရှိခဲ့ဖူးခြင်းကြောင့် ယခု မြာ-

ဝိသုဒ္ဓိမဂ်စာမေးပွဲကို အစိုးရပထမကြီးတန်း၊ မဓ္မာစရိယတန်း (သို့) ယင်းနှင့်အလားတူစာမေးပွဲများ အောင်မြင်ခြင်းမရှိသေးသော သီလရှင်များ နှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များသာ ဖြေဆိုခွင့်ရှိသည်။

အဘိဓမ္မာနှင့် ဝိသုဒ္ဓိမဂ်စာမေးပွဲများတွင် တစ်ဆင့်ဖြစ်စေ၊ နှစ်ဆင့် ဖြစ်စေ၊ သုံးဆင့်ဖြစ်စေ နှစ်ချင်းပေါက် ဖြေဆိုခွင့်ရှိသည်။ ယခင်က သုံးဆင့်လုံး အပြည့်အစုံ မအောင်မြင်သေးသူများအနေဖြင့် သုံးဆင့်လုံးကို နှစ်ချင်းပေါက် ထပ်မံဖြေဆိုခွင့်ရှိသည်။

စာမေးပွဲဝင်ခွင့်တောင်းလွှာများကို သက်ဆိုင်ရာ စာပြောနတ်များ တည်ရှိရာ မြို့နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီများသို့ ပေးပို့ထားပြီးဖြစ်၍ ယင်းရုံးများတွင် ဖြေဆိုလိုသည့် ပုံစံများကိုတောင်းယူ နိုင်ကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၂၆-၁၁-၂၀၀၈ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)

နံနက်ပိုင်း ၇:၀၀ ၁။ မင်းကုန်းဆရာတော်ကြီး၏ ပရိတ်တရားတော် ၇:၂၀ ၂။ ကျန်းမာစွာ အတွက်စားစို့ ၇:၃၀ ၃။ နံနက်ခင်းသတင်း ၇:၄၀ ၄။ အာဟာရပြပွဲ ၇:၅၀ ၅။ သံသာချီအေး မင်္ဂလာတေး ၈:၀၀ ၆။ နိုင်ငံ့စီးပွားအလေးထား ကျေးလက်ထုတ်ကုန်များ ၈:၁၀ ၇။ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား ဖွံ့ဖြိုးတေးသံသာ ၈:၃၀ ၈။ International News ၈:၄၀ ၉။ တေးဂီတအစီအစဉ် ၈:၅၀ ၁၀။ "ကျန်းမာသန်ထွား ညက်မြင့်မား" (မင်းရာဇာ၊မျိုးစေ့ကျော်။ တက္ကသိုလ်ဝမ်းပျံ့) (ပါရိတ်တရား-ခင်စိန်-ကျေးဇူး) ၉:၀၀ ၁၁။ အစီအစဉ်ပြီး၏။	ဦးပိုင်း ၇:၀၀ ၁။ မင်းကုန်းဆရာတော်ကြီး၏ ပရိတ်တရားတော် ၇:၂၀ ၂။ ကျန်းမာစွာ အတွက်စားစို့ ၇:၃၀ ၃။ နံနက်ခင်းသတင်း ၇:၄၀ ၄။ အာဟာရပြပွဲ ၇:၅၀ ၅။ သံသာချီအေး မင်္ဂလာတေး ၈:၀၀ ၆။ နိုင်ငံ့စီးပွားအလေးထား ကျေးလက်ထုတ်ကုန်များ ၈:၁၀ ၇။ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား ဖွံ့ဖြိုးတေးသံသာ ၈:၃၀ ၈။ International News ၈:၄၀ ၉။ တေးဂီတအစီအစဉ် ၈:၅၀ ၁၀။ "ကျန်းမာသန်ထွား ညက်မြင့်မား" (မင်းရာဇာ၊မျိုးစေ့ကျော်။ တက္ကသိုလ်ဝမ်းပျံ့) (ပါရိတ်တရား-ခင်စိန်-ကျေးဇူး) ၉:၀၀ ၁၁။ အစီအစဉ်ပြီး၏။	၇:၀၀ ၆။ "နင်းကြည့်စမ်းပါ" (မင်းရာဇာ၊မျိုးစေ့ကျော်။ တက္ကသိုလ်ဝမ်းပျံ့) (ပါရိတ်တရား-ခင်စိန်-ကျေးဇူး) ၇:၁၀ ၇။ ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ် ၇:၂၀ ၈။ နွယ်လုံးလုံးအေးဆွယ်သောအစီအစဉ် ၇:၃၀ ၉။ ရသယံလွင် သရုပ်ဆောင်လွင်ပြင် ၇:၄၀ ၁၀။ ညနေခင်းသတင်း ၇:၅၀ ၁၁။ ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ် ၈:၀၀ ၁၂။ အိတ်လက်ကြွေ ၈:၁၀ ၁၃။ မြန်မာ့စေ့စပ် ဖွံ့ဖြိုးတေးသံသာ ၈:၂၀ ၁၄။ ထက်မြက်စွာဆွံ့နင်းသောအစီအစဉ် ၈:၃၀ ၁၅။ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား ဖွံ့ဖြိုးတေးသံသာ ၈:၄၀ ၁၆။ နိုင်ငံတကာသတင်းများ ၈:၅၀ ၁၇။ ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ် ၉:၀၀ ၁၈။ "ဧရာဝတီရဲ့မနက်ဖြန်" (အပိုင်း-၁)(နေအောင်။ ကေတုရီအောင်။) ခုနစ်နှစ်အောင် ၉:၁၀ ၁၉။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၉:၂၀ ၂၀။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၉:၃၀ ၂၁။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၉:၄၀ ၂၂။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၉:၅၀ ၂၃။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၁၀:၀၀ ၂၄။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၁၀:၁၀ ၂၅။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၁၀:၂၀ ၂၆။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၁၀:၃၀ ၂၇။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၁၀:၄၀ ၂၈။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၁၀:၅၀ ၂၉။ ခုနစ်နှစ်အောင် ၁၁:၀၀ ၃၀။ ခုနစ်နှစ်အောင်
---	--	--



မန္တလေးတိုင်း မိတ္ထီလာမြို့နယ် မြာ-ရေဝေကျေးရွာ၏ မြောက်ဘက် လေးမိုင်ခန့်ရှိ ဦးအောင်ခင် ပိုင်သည့် ယာခင်း အတွင်း ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနမှ တူးဖော်တွေ့ရှိရသည့် ရုပ်ကြွင်း အပိုင်းအစများကို တွေ့ရစဉ်။

(သတင်းစဉ်)

ရေဝေကျေးရွာတွင်တူးဖော်ခြင်းသည် ယူခေတ်ဦးနှင့် အလွန်နီးကပ်သော သံခေတ်နှောင်း ယဉ်ကျေးမှုထွန်းကားသောဒေသတစ်ခုအဖြစ် ဖော်ထုတ် နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍လည်း ကြေးခေတ်၊ သံခေတ် ယဉ်ကျေးမှုများကို တူးဖော်သုတေသနပြု ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

(သတင်းစဉ်)

မန္တလေးတိုင်း မိတ္ထီလာမြို့နယ် မြာ-ရေဝေကျေးရွာ၏ မြောက်ဘက် လေးမိုင်ခန့်ရှိ ဦးအောင်ခင် ပိုင်သည့် ယာခင်း အတွင်း ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနမှတူးဖော်ရရှိသည့် ရှေးဟောင်း ပစ္စည်းမျိုးစုံကို တွေ့ရစဉ်။

(သတင်းစဉ်)

နဝမအကြိမ်

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံ

၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ(၂-၃)ရက်နေ့
နေပြည်တော်

◆ ကော့စုံးမှ

လုပ်ငန်း ၁၁ ခု၊ ရေစကြိုမြို့နယ်တွင် သုံးခု၊ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်တွင် လုပ်ငန်း ၁၃ ခု ဖြစ်ပြီး အကျိုးပြု ဧရိယာ ၅၇၁၂ ဧက ရှိသည်။ ဒေသမှစီစဉ်မှုအပေါ် လုပ်ငန်းများအားလုံး ပြီးစီးခဲ့ပြီးဖြစ်၍ အကျိုးပြုဧရိယာ ၁၀၆၃ ဧက တိုးချဲ့ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ မကွေးတိုင်း ပခုက္ကူမြို့နယ်တွင် လုပ်ငန်းသုံးခုမှအကျိုးပြုဧက ၁၄၀၊ ပေါက်မြို့နယ်တွင် လုပ်ငန်း၁၀၀ခုမှအကျိုးပြုဧက ၄၆၅ဧက၊ မြိုင်မြို့နယ်တွင် လုပ်ငန်း၁၆ခုမှ အကျိုးပြုဧက ၂၁၀ နှင့် ရေစကြိုမြို့နယ်တွင် လုပ်ငန်းခြောက်ခုမှ အကျိုးပြုဧက ၂၂၁ ဧကတို့ ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။



ပခုက္ကူခရိုင် မြိုင်မြို့နယ်မှ မင်းကန်ရေလျှော်တံတံကို တွေ့ရပုံ။

အဆိုပါပခုက္ကူလွှင့်ပြင်စီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် မကွေးတိုင်း ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန(ထိန်းသိမ်းရေး) ဆည်မြောင်းတည်ဆောက်ရေး(၈)၊ တည်ဆောက်ရေး(၃) တည်ဆောက်ရေး(၂)တို့က အသီးသီး တာဝန်ယူတည်ဆောက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ မကွေးတိုင်း ပခုက္ကူလွှင့်ပြင်စီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေလုပ်ငန်းများသို့ ကွင်းဆင်းလေ့လာရန် မကွေးမြို့ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေး(၈)သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးတင်ဝင်းကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းခွင့်ရရှိခဲ့ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးက ပဏာမရှင်းလင်းပြသပြီးနောက် လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသောင်းထိုက်နှင့်အတူ ဦးစီးအရာရှိ ဦးဌေးကြည်တို့ လိုက်ပါ၍ မကွေး ချောက်၊ ဆိပ်ဖြူကားလမ်းအတိုင်း ထွက်ခွာခဲ့ရာ ဆိပ်ဖြူမြို့မှ ၁၀ မိုင်တွင် ဆောမြို့နယ်သို့ သွားလမ်းအတိုင်း ဆက်လက်ထွက်ခွာခဲ့သည်။ ၁၀မိုင်အရောက် သပြေကျေးရွာအနီး တံခွန်ရေလျှော်တံတံကို တွေ့ရှိခဲ့

သည်။ တံခွန်ချောင်း (ချောင်းရှည်ချောင်း)ကို ပိတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ တံခွန်ရေလျှော်တံတံသည် မြေသားတစ်၊ တစ်အမြင့် ၂၄ ပေ၊ တစ်အလျား ပေ ၂၃၀၀၊ ရေထုတ်မြန်မှာ အုတ်စိပ်နန်းရုံဖြစ်ပြီး ရေပိုလွှဲမှာ ကျောက်စိပ်နန်းရုံ၊ အကျယ် ၂၅ ပေရှိ၍ တူးမြောင်းမကြီး အလျားပေ ၂၀၀၀ ရှိပြီး ဆည်ရေပေးဝေသည့် ဧရိယာဧက ၁၀၀ဖြစ်သည်။ ပခုက္ကူလွှင့်ပြင် စီမံလမ်းစဉ်ပြင်နေအထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည်။ ထို့နောက် တံခွန်ရေလျှော်တံတံမှ ထွက်ခွာလာပြီး ပခုက္ကူလမ်းအတိုင်းလာခဲ့ရာ မိုင် ၃၀ အရောက် အချောက်ဘက် စပယ်ရေနံမြေသွားလမ်းအတိုင်း ဝင်လာရာ ငါးမိုင်အရောက်တွင် စဘေရလျှော်တံတံ

ဧက ၄၀ရှိသည်။ တံခွန်အမြင့် ၁၈ပေရှိပြီး အလျား ၂၅၇၅ ပေရှိသည်။ ရေပိုလွှဲမှာ ကျောက်စိပ်နန်းရုံဖြစ်၍ အကျယ် ၁၀ ပေနှင့် အလျား ၈၄ ပေ ရှိသည်။ တူးမြောင်းမကြီး အလျားပေ ၂၀၀၀ ရှိသည်။ ကန်ကြီးပေါက်လျှိုကို ပိတ်ထားခြင်းသည် စပါးနှင့် အခြားသီးနှံများ စိုက်ပျိုးနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ထိုဒေသတွင် နှစ်စဉ် ပျမ်းမျှမိုးရေချိန်သည် ၂၆ လက်မသာရှိ၍ ပျဉ်းခြောက်သွေ့သော ဒေသဖြစ်သောကြောင့် ဆည်ရေရရှိကြ၍ ဝမ်းသာနေကြပေသည်။ ဒေသဆန်ဖူလုံရေးနှင့် ဒေသစီမံအဖွဲ့အစည်းများကိုပါ အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည်။ ထို့နောက် ကမ္ဘာ့မြိုင်သွားလမ်းအတိုင်း ဆက်လက်ထွက်ခွာခဲ့ရာ



၂၀၀၈ ရှိသည်။ တံခွန်အမျိုးအစား မြေသားတစ်၊ ဆည်ရေပေးဝေနိုင်မည့်ဧရိယာ ဧက ၁၅၀ ရှိပြီး တူးမြောင်းမကြီး အလျား ပေ ၃၀၀၀ ရှိ၍ ကျေးရွာများ စိုက်ပျိုးရေးရရှိနိုင်မည်ဟုသိရှိရသည်။ စီမံကိန်းကာလသည် ၂၀၀၈-၂၀၀၉ ခုနှစ်ဖြစ်၍ မကြာမီပြီးစီးတော့မည်ဖြစ်ပေသည်။

ထို့နောက်ပခုက္ကူမြိုင် ကားလမ်းအတိုင်း ထွက်ခွာခဲ့ရာ ကျောက်ဆောက်ရေလျှော်တံတံသို့ ကွင်းဆင်းလေ့လာခဲ့သည်။ ပခုက္ကူ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန (ထိန်းသိမ်းရေး) လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမောင်မောင်လွင်က ဆည်မြောင်းထိန်းသိမ်းရေးမှ တာဝန်ယူ တည်ဆောက်ခဲ့ပုံများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ငုတ်ယဉ်စီးပွား၊ ဦးဌေးဝင်းလိုက်ပါ၍ ရှင်းလင်းပြသခဲ့သည်။ ကျောက်ဆောက် ရေလျှော်တံတံကို ပခုက္ကူမြိုင်မြို့နယ် ကျောက်ဆောက်ကျေးရွာအနီးတွင် တည်ဆောက်ထားရှိသည်။ ဆည်တံစာရောက် ပခုက္ကူမြိုင် ကားလမ်းဘုရားမိဖုရားအတွင်းသို့ဝင်ရောက်လာခဲ့ရသည်။ ကျောက်ဆောက်ချောင်းကို ပိတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ပခုက္ကူခရိုင် မြိုင်မြို့နယ်မှ ကျောက်ဆောက်ချောင်းကို ပိတ်ထားသည့် ကျောက်ဆောက်ရေလျှော်တံတံကို တွေ့ရပုံ။

မှ လယ်မြေများသို့ ရေပေးဝေမည်ဖြစ်ပြီး စပါးနှင့် အခြားသီးနှံများ စိုက်ပျိုးကြသည်။ ဆက်လက်၍ မင်းကန်ရေလျှော်တံတံ တည်ရှိရာသို့ ထွက်ခွာလာရာ ပခုက္ကူမြိုင် ကားလမ်း ၂၁ မိုင်အရောက် အတွင်းငါးမိုင်တွင် မင်းကန်ရွာအနီးသို့ တွေ့ရှိရသည်။ မြို့တင်ချောင်းကို ပိတ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး မြေသားတစ်၏အမြင့် ၂၉ ပေ၊ အလျား ပေ ၁၂၅၀ ရှိသည်။ လယ်မြေဧက ၂၀၀ ကို အလျား ပေ ၄၅၀၀ ရှည်သည့် တူးမြောင်းမကြီးမှ ရေပေးဝေမည် ဖြစ်သည်။ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ပြီး ဖြစ်၍ ရေပေးဝေလျက် ဒေသစီမံလမ်းစဉ်ပြင်နေကို ဆောင်ရွက်နိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

ထို့နောက် ပခုက္ကူခရိုင် ရေစကြိုမြို့နယ် ဆင်ကြိုကျေးရွာအနီးတွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သော ဆင်ကြိုရေလျှော်တံတံသို့ ထွက်ခွာလာခဲ့ရာ ပခုက္ကူရေစကြို ကားလမ်းမှ ကျောက်လှေခါးရွာကို တွေ့ရှိရသည်။

၁၀ မိုင်အရောက် အချောက်ဘက် ယွန်းယွန်း ခုနစ်မိုင်မှ အချောက်တောင်ဘက် သရက်ချောင်းဆည်ဝင်သောလမ်းမှ အတွင်း ငါးမိုင်အရောက် သရက်ချောင်းရေလျှော်တံတံကို တွေ့ရှိရသည်။



ပခုက္ကူခရိုင် ရေစကြိုမြို့နယ်မှ ဆင်ကြိုရေလျှော်တံတံကို တွေ့ရပုံ။

ပခုက္ကူခရိုင် ပေါက်မြို့နယ် ကမ်းပါးဖြူကျေးရွာအနီးတွင် တည်ရှိပြီး တည်ဆောက်ဆဲဖြစ်သည်။ သရက်ချောင်းကို ပိတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ တံခွန်အမြင့် ၆၂ပေနှင့် အလျား ပေ

မြေသားတစ် တည်ဆောက်ထားပြီး တံခွန်အမြင့် ပေ ၂၀ နှင့် အလျား ပေ ၁၄၀၀ ရှိသည်။ ဆည်ရေပေးဝေနိုင်သည့် ဧရိယာမှာ ၅၅ ဧကရှိပြီး တူးမြောင်းမကြီးအလျား ပေ ၂၀၀

မဟုတ်သေး။ ပခုက္ကူခရိုင် အတွင်းရှိ မြို့နယ်များသည် နှစ်စဉ် မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါး၍ ရွာသွန်းသည့်မိုးရေချိန်ကို အကျိုးမဲ့စီးဆင်း မျောက်ကွယ်သွားမှုမရှိစေဘဲ အသေးစား ရေလျှော်တံတံများ ပိတ်၍ ရေသိုလှောင်ပါက အဆိုပါသိုလှောင်ရေများဖြင့် လယ်မြေဧကအချို့ ရေပေးဝေနိုင်ခြင်းကြောင့် ဒေသဝမ်းစာ ဖူလုံမှု အထောက်အကူပြုခြင်း၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ကွား၊ နွား တိရစ္ဆာန်များအတွက် သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိခြင်း၊ မိုးရွာစဉ် သန့်ရှင်းမှုများ မျှော့ပါစီးဆင်းမှုကြောင့် ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း သဲသောင်မြစ်ထွန်းမှု အတော်အသင့် ကာကွယ်နိုင်ခြင်း အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှိခံစားနိုင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

မကွေးတိုင်း ပခုက္ကူခရိုင် အတွင်းရှိ မြို့နယ်များသည် နှစ်စဉ် မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါး၍ ရွာသွန်းသည့်မိုးရေချိန်ကို အကျိုးမဲ့စီးဆင်း မျောက်ကွယ်သွားမှုမရှိစေဘဲ အသေးစား ရေလျှော်တံတံများ ပိတ်၍ ရေသိုလှောင်ပါက အဆိုပါသိုလှောင်ရေများဖြင့် လယ်မြေဧကအချို့ ရေပေးဝေနိုင်ခြင်းကြောင့် ဒေသဝမ်းစာ ဖူလုံမှု အထောက်အကူပြုခြင်း၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ကွား၊ နွား တိရစ္ဆာန်များအတွက် သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိခြင်း၊ မိုးရွာစဉ် သန့်ရှင်းမှုများ မျှော့ပါစီးဆင်းမှုကြောင့် ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း သဲသောင်မြစ်ထွန်းမှု အတော်အသင့် ကာကွယ်နိုင်ခြင်း အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှိခံစားနိုင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

အဆိုပါရွာမှ အတွင်းသုံးမိုင် ဝင်ရောက်လာရသည်။ ဆင်ကြို ရေလျှော်တံတံသည် မကျီးချောင်းကို မြေသားတစ်အမြင့် ပေ ၃၀ နှင့် အလျားပေ ၁၅၀၀ ဖြင့် ပိတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဆည်ရေပေးဝေမည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါရွာမှ အတွင်းသုံးမိုင် ဝင်ရောက်လာရသည်။ ဆင်ကြို ရေလျှော်တံတံသည် မကျီးချောင်းကို မြေသားတစ်အမြင့် ပေ ၃၀ နှင့် အလျားပေ ၁၅၀၀ ဖြင့် ပိတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဆည်ရေပေးဝေမည် ဖြစ်သည်။

အင်တာနက် ဆေးသိပ္ပံသတင်း

ဥရောပသို့ တွေ့ရသည့် ကြက်ညိုဘက်တီးရီးယားပိုး ပျံ့နှံ့နေခြင်း

တရုတ်တိုင်ပေ နိုင်ငံဘာ ၂၅ လူတို့တွင် ပြင်းထန်သော နှလုံးရောဂါဖြစ်စေနိုင်သည့် ဘက်တီးရီးယားပိုးကို ကြက်၏ ခန္ဓာကိုယ်ပေါ်တွင် နေထိုင်သည့် လှေ့များက ပျံ့နှံ့စေနိုင်ကြောင်း၊ ဥရောပတွင် တွေ့ရလေ့ရှိသည့် ကိုယ်ခန္ဓာကြီးမားသော ကြက်ညို(brown rat) များသည် ယင်းဘက်တီးရီးယားပိုးကို ပျံ့နှံ့စေမည်ရှိကြောင်း၊ အကုန်စီဝေဒေသပညာကျွန်းသို့ တရုတ်တိုင်ပေမှ ဆေးသိပ္ပံပညာရှင်တစ်ဦးက ရေးသားဖော်ပြသည်။

၁၉၉၀ ပြည့်လွန် အစောပိုင်းနှစ်များမှ စတင်ကာ ဘာတန်နယ်လာဘက်တီးရီးယားပိုး (Bartonella bacterium)၏ မျိုးစိတ် ၂၀ ကျော်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းဘက်တီးရီးယား မျိုးစိတ်များသည် တိရစ္ဆာန်မှတစ်ဆင့် လူသို့ ကူးစက်နိုင်ပြီး နှလုံးရောဂါမှသည် သရက်ရွက်ရောင်ရမ်းခြင်းနှင့် အာရုံကြောစနစ်ထိခိုက်ခြင်းတို့အထိ ရောဂါဘယအမျိုးမျိုးကို ဖြစ်ပွားစေနိုင်ကြောင်း တရုတ်တိုင်ပေရှိ ချန်ဆင်းတက္ကသိုလ်မှ ပါရမာတူ ချောင်းဆိုင်ချန်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ဘာတန်နယ်လာ ရိုချာလ်ဇေး (Bartonella rochalimae)ဟုခေါ်သော ဘက်တီးရီးယားမျိုးစိတ်သစ်ကို မကြာသေးမီက တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ယင်းလူနာသည် တောင်အမေရိကတိုက်သို့ သွားရောက်ခဲ့သဖြင့် သရက်ရွက်ကြီးသည် ဝေဒနာကို ခံစားနေရကြောင်း၊ ၎င်းသည် ကြွက်မှတစ်ဆင့် ရောဂါပိုးကူးစက်ခဲ့ရသည်ဟု မိမိတို့ယူဆသဖြင့် သိပ္ပံနည်းကျလေ့လာမှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း ပါရမာတူချောင်းဆိုင်ချန်က ပြောကြားသည်။ ကြွက်များသည် ဘာတန်နယ်လာဘက်တီးရီးယား မျိုးစိတ်များကို သယ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိကြောင်းကြွက်လှေ့များက ပျံ့နှံ့စေသော ဘက်တီးရီးယား ပိုးမွှားများကြောင့် နှလုံးအတွင်း အမြှေးရောင်ရမ်းခြင်းနှင့် အဆို့ရှင်နှင့် မြင်ယူာ အာရုံကြော ရောင်ရမ်းခြင်းစသည့် ဝေဒနာများ ဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်း၊ ၎င်းက ပြောကြားသည်။ ကိုယ်ခန္ဓာအရွယ်အစား ကြီးမားသော အညိုရောင်ကြွက်များ (ကြွက်ညိုများ)သည် အာရုံအချေပိုင်းဒေသမှတစ်ဆင့် ဥရောပဒေသသို့ ၁၈ ရာစုခန့်တွင် ရောက်ရှိလာခဲ့သည်ဟု ယူဆရသည်။ ယင်းကြွက်များသည် လူတို့ စိုက်ပျိုးထားသည့် ကောက်ပဲသီးနှံ စိုက်ခင်းများကို ဖျက်ဆီးတတ်သည်။

အင်တာနက်

အရှေ့အာရှမိသားစုများဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးအဆင့် အစည်းအဝေး ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မောင်မောင်ဆွေ တက်ရောက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မောင်မောင်ဆွေသည် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံ ဘာလီကျွန်း၌ ကျင်းပသော တတိယအကြိမ် အရှေ့အာရှမိသားစုများဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးအဆင့် အစည်းအဝေး (The 3rd East Asia Ministerial Forum on Families Meeting) သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် တိမောလန်နိုင်ငံတို့မှ ဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။

နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးကို ကျင်းပပြီး နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တတိယအကြိမ် အရှေ့အာရှမိသားစုများဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးအဆင့် အစည်းအဝေးပွင့်ပွဲကို ဘာလီမြို့၊ Westin Hotel, Nusantara အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံ လူမှုရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး၊ လူမှုဝန်ထမ်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးနှင့် ဘာလီမြို့တော်ဝန်တို့က အမှာစကား ပြောကြားကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် သဘာပတိအဖြစ် အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံ လူမှုဝန်ထမ်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး မစ္စတာဘာတီယာချမ်ဆာက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသော ဝန်ကြီးများက နိုင်ငံအလိုက် မိသားစုဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များ ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ပြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မောင်မောင်ဆွေက ပြန်မာနိုင်ငံ၌ မိသားစုများနှင့် ပတ်သက်၍ လူမှုရေးဦးတည်ချက်များ၊ ကလေးသူငယ် အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီနှင့် အမျိုးသမီးရေးရာ ကော်မတီဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ၊ ပြန်မာ

နိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်၊ ပြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးအသင်း၏ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် မိသားစုတွင်ပါဝင်သည့် ကလေးသူငယ်၊ အမျိုးသမီးများ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် စစ်လူငယ်များ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသော ဝန်ကြီးများက မိသားစုဆိုင်ရာ ဘာလီကြေညာချက်မူကြမ်း (Bali Statement)ကို ဆွေးနွေးကြသည်။

ဝန်ကြီးသည် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံ ဘာလီမြို့၌ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မိသားစုဆိုင်ရာ လေ့လာရေးအစီအစဉ်သို့ တက်ရောက်လာကြသော ဝန်ကြီးများ အဆင့်မြင့်အရာရှိများနှင့်အတူ သွားရောက်လေ့လာပြီး ညပိုင်းတွင် ဘာလီမြို့၊ Laka Leke Ubud တွင်ကျင်းပသည့် ဂုဏ်ပြုနှုတ်ဆက်ညစာစားပွဲကို တက်ရောက်သည်။

ပြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မောင်မောင်ဆွေသည် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိရာ လွင်ပူမြို့ကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်စောလင်း၊ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးအောင်ကြည်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော်လေဆိပ်တွင် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်မောင်မောင်ဆွေ အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတနိုင်ငံ ဘာလီကျွန်း၌ ကျင်းပသော တတိယအကြိမ် အရှေ့အာရှမိသားစုများဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးအဆင့် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး နေပြည်တော် လေဆိပ်သို့ ပြန်လည် ရောက်ရှိလာရာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်သူများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

ပြတိုက်ပညာနှင့် စာကြည့်တိုက်ပညာ အခြေခံသုံးလသင်တန်း ပွင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၅

ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ရှေးဟောင်းသုတေသန အမျိုးသားပြတိုက်နှင့် စာကြည့်တိုက်ဦးစီးဌာနတို့က ကြီးမားစွာလှည့်လည်သော ပြတိုက်ပညာနှင့် စာကြည့်တိုက်ပညာ အခြေခံ သုံးလသင်တန်းပွင့်ပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကမ္ဘာအေး

စေတီလမ်းရှိ အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ရှေးဟောင်းသုတေသန အမျိုးသားပြတိုက်နှင့် စာကြည့်တိုက်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစန်းဝင်းက အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သင်တန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ အမျိုးသားပြတိုက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ခေါ် နှစ်မြင့်နှင့် တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် ညွှန်ကြားရေးမှူး

ဦးကျော်ဦးတို့က သင်တန်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။

ယင်းနောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစန်းဝင်းက နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်နေ့တွင် ပွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ အရာထမ်း သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ သုံးလကြာမြင့်မည်ဖြစ်သည်။ (သတင်းစဉ်)



အောင်ပွဲရ မြန်မာ့လေ့လှော်အဖွဲ့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၅

ထိုင်းနိုင်ငံ ပတ္တယာကမ်းခြေ၌ နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သော (၈)ကြိမ်မြောက် ထိုင်းဘုရင့်သမီးတော်ဖလား ခွဲရာလေ့လှော်ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုံးလား ရရှိခဲ့သော အောင်ပွဲရ မြန်မာ့လေ့လှော်အဖွဲ့သည် ယမန်နေ့ နံနက် ၈ နာရီ မိနစ် ၅၀ က ရန်ကုန်မြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိလာရာ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းအောင်နှင့်တာဝန်ရှိသူများ ပြန်မာနိုင်ငံ လေ့လှော်အဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် အမှုဆောင်များ၊ အားကစားသမားများ၊ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

(အောက်ပုံ)

ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် မီတာ ၅၀၀ (၁၀)တက်လျှော်ပြိုင်ပွဲ တစ်မျိုးတည်းသာ ထည့်သွင်းကျင်းပခဲ့ပြီး မြန်မာအသင်းက ပထမ ရွှေတံဆိပ်၊ ထိုင်း(က)အသင်းက ဒုတိယ၊ ထိုင်း(ခ)အသင်းက တတိယနှင့် လာအို(ခ)အသင်းက စတုတ္ထတို့ ရရှိကြသည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင် ထိုင်း၊ မြန်မာ လာအို၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံလေးနိုင်ငံမှ အသင်းမြောက်သင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး မြန်မာလေ့လှော်အဖွဲ့မှာ ပထမဦးဆုံးအကြိမ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ပွဲရ မြန်မာလေ့လှော်အဖွဲ့တွင် အုပ်ချုပ်သူအဖြစ် ဦးဖေဝင်း (အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ လေ့လှော်အဖွဲ့ချုပ်)၊ နည်းပြအဖြစ် ဦးဝင်းဖေ၊ လက်ထောက်နည်းပြအဖြစ် ဦးသိန်းဝင်း၊ အားကစားသမားများအဖြစ် ခင်မောင်မြင့်၊ ဖုန်းမြင့်တောဇာ၊ သောင်းဝင်း၊ သန်းအောင်၊ ထွန်းထွန်းလင်း၊ ကျော်လင်းထွန်း၊ အောင်လွင်စိုး၊ နိုင်နိုင်စော်၊ ကျော်သူအောင်၊ စောစောတောဇာ၊ ဝင်းထိုက်၊ ရွှေလင်း၊ လှိုင်မျိုးကျော်နှင့် သိန်းစိုးတို့ ပါဝင်ကြသည်။(ကြေးမုံ)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၂၆-၁၁-၂၀၀၈ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)

နံနက်ပိုင်း

၇း၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်
၇း၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း
၇း၁၀	၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်
၇း၂၀	၄။ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း ရောင်နံ့ပျံတစ်လမ်း
၇း၃၀	၅။ မြန်မာသံစဉ်အနုပညာ
၇း၄၅	၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆိုအက၊အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ်
၇း၅၀	၇။ သာယာသီကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး
၇း၅၅	၈။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ
၈း၀၀	၉။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား သတင်း
၈း၁၀	၁၀။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ
၈း၁၅	၁၁။ အပိတ်နှုတ်ဆက်စကား
၈း၁၆	၁၂။ ပြီးပါပြီ။

ညပိုင်း

၄း၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်
------	----------------

၄း၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း
၄း၁၅	၃။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ
၄း၂၀	၄။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆိုအက၊အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ်
၄း၃၀	၅။ ရင်မှာခွဲလမ်းတော်ဝင်ပန်း
၄း၄၅	၆။ တိုင်းကျိုးပြည်ပြု တည်တော်မူ
၄း၅၀	၇။ မျိုးချစ်တပ်မတော်
၅း၀၀	၈။ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ခံ့ခိုင်
၅း၂၀	၉။ ရင်မှာခွဲလမ်းဆင်းအချစ်သီချင်း
၅း၄၀	၁၀။ မြတ်နိုးစေအမျိုးသားအမွေ
၅း၅၀	၁၁။ သာယာသီကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး
၆း၀၀	၁၂။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားသတင်း
၆း၁၀	၁၃။ နိုင်ငံတကာသတင်း
၆း၂၀	၁၄။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ
၆း၃၀	၁၅။ ကာတွန်းအစီအစဉ်
- ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့အစည်း မြေ (အပိုင်း-၅၀)	

၆း၄၅	၁၆။ လျှပ်တစ်ပြက်ရိုက်ချက်
၇း၀၀	၁၇။ မြန်မာစိစိယို
	ဇာတ်လမ်းတွဲ
	- ရွှေလင်းမြောင် (အပိုင်း-၂)
၈း၀၀	၁၈။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား သတင်း
၁၉။	မိုးလေဝသသတင်း
၂၀။	အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ
၂၁။	မြေလိုက်ပါ
၂၂။	ICT သုတ
၂၃။	ယနေ့ညအတွက်မြဝတီ
	ဇာတ်လမ်းဆောင်
၂၄။	ရသနာလင်
	ရုပ်မြင်စာတံလမ်း
	-လေကြောင်းမြို့တော် (အပိုင်း-၀၈)
၂၅။	သင့်အတွက်မနက်မြန်
၂၆။	အပိတ်နှုတ်ဆက်စကား
၂၇။	ပြီးပါပြီ။



အင်္ဂလန်နှင့် အီတလီအသင်းများ အောင်ပွဲခံသွားနိုင်သည့် ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုပွဲစဉ်(၅)ဒုတိယနေ့ ပွဲစဉ်များ

နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၂:၁၅နာရီ

ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုပွဲစဉ်(၅) ဒုတိယနေ့ ကစားမည့်အသင်းများထဲတွင် ဘာစီလိုနာမှာ အုပ်စုတက်သွားပြီဖြစ်ပြီး ဘောဆယ်ကော့ဗျော့လင့်ချက်လုံးဝ မရှိတော့တဲ့အသင်းပါ။ ဒါပေမဲ့ ကျန်အသင်းများအားလုံး ဖျော်လင့်ချက်ကိုယ်စီနဲ့ အုပ်စုတက်နေ ဆက်လက်ကြိုးစားကြရဦးမှာပါ။ ယခု ဒုတိယနေ့ ပွဲစဉ်များတွင် အင်္ဂလန်နှင့် အီတလီအသင်းများအပြည့်အဝအောင်ပွဲခံသွားမလား ဆိုတာ စောင့်ကြည့်ကြရတော့မှာပါ။

အုပ်စု(က)

ဘော်ဒိုး-ချယ်လ်ဆီး။ အိမ်ရှင်ဘော်ဒိုးကို အုပ်စုတက်နေ ဖျော်လင့်ချက်ရှိနေသလို ချယ်လ်ဆီးကလည်း ဒီပွဲနိုင်မှ အုပ်စုတက်မို့ စိတ်ချရမှာပါ။ ချယ်လ်ဆီးမှာ ဒေကို ပွဲပယ်

ဝဲတာရပမယ် ဘော်ဒိုးလို သာမန် ခြေစွမ်းသာရှိတဲ့အသင်းကို အနိုင်ယူဖို့ ဆက်မယ်မထင်ပါဘူး။ ပထမအကျော့အိမ်ကွင်းမှာ လေးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ယူခဲ့တဲ့ ချယ်လ်ဆီးကို ယခု အထွေးကွင်းမှာ ဂိုးမပြတ်ဘဲကပ်နိုင်ဖို့ ရှိပါတယ်။



ဘောဆယ်နှင့် လီဗာပူး ပထမအကျော့ ဆိုက်ကွင်းမှာ ဘောဆယ်လက်သို့ ခံနေသည့် လီဗာပူးမှ ဖရေ့ကော်ကီ



ကလူချီ-ရီးယား။ ရီးယားနီးယားကလပ် ကလူချီဟာလည်း အုပ်စုတက်နေဖျော်လင့်ချက် ရှိနေပါသေးတယ်။ ပထမအကျော့ အထွေးကွင်းမှာ ရီးယားကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ကစားပြခဲ့တဲ့ ကလူချီဟာ အထင်ကြီးလေးစားစရာပါ။ ဒါပေမဲ့ လက်ရှိအချိန်မှာ ရီးယား ခြေတက်နေတာကြောင့် ဒီတစ်ကြိမ်ဟာ ရီးယားတို့အလှည့်ပဲလို့ ဆိုချင်ပါတယ်။

အုပ်စု (ခ)

အင်တာမီလန် - ပင်နာသီယာကော့စ်။ မော်ရင်ဂို တစ်ယောက်ချန်ပီယံလိဂ်မှာ ဆက်လက်ရှင်သန်ချင်တာဆိုရင် ဒီပွဲကို အနိုင်ရအောင်ကစားထားဖို့ လိုပါလိမ့်မယ်။ ပင်နာသီယာကော့စ်ကလည်း လေးမုတ်ရရှိထားတာကြောင့် အုပ်စု တက်နေအစွမ်းကုန် ကြိုးစားလာဦးမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ ဒီနှစ်သင်းရဲ့ ခြေစွမ်းက ကွာဟမှုရှိတာကြောင့် ဆန်စီရီကွင်းမှာ မော်ရင်ဂို အောင်ပွဲခံသွားမယ့်ပွဲပါ။

အနာသိုဆစ်-ဝါဒါဘရီယာ။ အနာသိုဆစ်ကတစ်ဖက်တစ်ဖက်က သုံးမုတ်ရရှိထားတာကြောင့် ဒီနှစ်သင်းရဲ့ ဖြိုင့်ဆိုင်းမှုကလည်း ပြင်းထန်လာဦးမှာပါ။ ပထမအကျော့ ဝါဒါဘရီယာကွင်းမှာ ဂိုးမရှိသရေကနေသလို ဒီတစ်ကြိမ် ဆိုက်ပရစ်မြို့မှာလည်း သရေပွဲဖြစ်ဖို့သာ ဦးတည်နေပါတယ်။

အုပ်စု (ဂ)

စပို့တင်းလစ္စဗွန်း-ဘာစီလိုနာ။ ဘာစီလိုနာတို့ အုပ်စုတက်သွားပြီဖြစ်ပေမယ့် စပို့တင်းကတော့ စိတ်မချရသေးပါဘူး။ အုပ်စုတက်နေသရေ တစ်မှတ်သာ လိုတော့တဲ့အိမ်ရှင်တို့ဒီပွဲမှာ သရေရအောင်စွမ်းဆောင်နိုင်ပါလိမ့်မယ်။

ရွက်တာဒိုးနက်-ဘောဆယ်။ ရွက်တာဒိုးနက်ဟာ အုပ်စုတက်နေဖျော်လင့်ချက်အရမ်းကိုနည်းပါး သွားပါပြီ။ ဒါပေမဲ့ ဒီပွဲနိုင်ရင် ယူစီးအက်စ်အသင်းခွင့်ရရှိသောအခွင့်အလမ်းကြောင့် ဘောဆယ်လို အမြဲညှိသက်တက် အသင်းမျိုးကို အိမ်ကွင်းမှာ အသာစီးက စားရမည် အိမ်ရှင်ပရိသတ်ကို ပြုံးပျော်စေမှာပါ။

အုပ်စု (ဃ)

လီဗာပူး-မာဆေးလ်။ သရေတစ်မှတ်ရတာနဲ့ လီဗာပူးတို့ အုပ်စုတက်ဖို့ အခြေအနေကောင်းသွားမှာပါ။ လီဗာပူးရဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းကို ပြင်သစ်ကလပ် မာဆေးလ်အနေနဲ့ ဘယ်လိုမှ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းမရှိပါဘူး။ လီဗာပူးတို့ နောက်ကြောင်းအေးအောင် ဒီပွဲကိုအနိုင် ကစားထားပါလိမ့်မယ်။

အက်သလက်တီကို-ဗီအက်စ်ဗီယာ။ လီဗာပူးနည်းတူ အက်သလက်တီကိုဟာလည်း နောက်ထပ်တစ်မှတ်ရတာနဲ့ အုပ်စုတက်ဖို့သေချာတဲ့အသင်းပါ။ ပထမအကျော့ အထွေးကွင်းမှာ အာဂျင်တိုခြေစွမ်းပြပြီး သုံးဂိုးပြတ်နိုင်ခဲ့တဲ့ အက်သလက်တီကိုဟာ ယခုအိမ်ကွင်းမှာလည်း ဧည့်သည်ဗီအက်စ်ဗီယာကို အိမ်ရှင်အားနဲ့ အသားစီး ရယူဖို့ရှိနေပါတယ်။

ဝင်းတင်(ကြေးမုံ)

အားကစားမြှင့်တင်စိတ်လန်းရှင်ဆန်ကျင်မှူးယစ်ဆေး

မုန်တိုင်းငယ် သိရီလကီနိုင်ငံ ကိုလံဘိုမြို့ အနီးမှပြတ်ကျော်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်တောင်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေမီအားနည်းရပ်ဝန်းသည် ပိုမိုအားကောင်းလာကာ မုန်တိုင်းငယ်တစ်ခုအဖြစ်သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ယနေ့နံနက် မြန်မာစံတော်ချိန် ၉နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ သိရီလကီနိုင်ငံ ကိုလံဘိုမြို့အနီးမှ ပြတ်ကျော်လျက်ရှိကြောင်း အဆိုပါမုန်တိုင်းငယ်သည် အနောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားမည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် လေဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်ယာဉ်စဉ်ကမ်းလမ်းစဉ်ကမ်း အသိပညာပေးပြိုင်ပွဲ ဆုရရှိသူများအမည်စာရင်းထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၇

နေပြည်တော် ယာဉ်စဉ်ကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီက ကြီးမှူး၍ ပထမအကြိမ် ယာဉ်စဉ်ကမ်းလမ်းစဉ်ကမ်းမြင့်တင်ရေး အသိပညာပေးပြိုင်ပွဲ ဆုရရှိသူများ စာရင်းကို သက်ဆိုင်ရာမှ ယနေ့ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။

ဝတ္ထုရည်မြိုင်ပွဲတွင် ဗိုလ်မှူးသန်းလင်(ငြိမ်း)(တက္ကသိုလ်မောင်သန့်လင်) က ပထမ၊ ဝတ္ထုတိုမြိုင်ပွဲတွင် ဒေါ်ယဉ်မျိုးခိုင်(ရွှေဝန်းရံ) က ပထမ၊ ဦးအေးကို(မောင်အေးကို-ပေါင်းတည်) က ဒုတိယ၊ ဦးဝင်းသိန်း (ကျောင်းဆရာကိုကိုဝင်း) က တတိယနှင့် ဦးမောင်မောင်(မိုး-မုဆယ်)၊ ဒေါ်မြူမီဝင်း(ပင်မြိုင်စံ-ရွှေတို)၊ ဒေါ်နန်းသီဝီဝင်း(ကီးကီး-ရွှေမြိုင်)၊ ဒေါ်ခိုင်မြိုးရှင်(ထားပွဲသံ)၊ ဦးမိုးရီ(မောင်မိုးထိုက်-သုံးဆယ်)၊ ဦးစိုးဦး(ဖန်ခါးမောင်မောင်- စား/ထွေ)၊ ဒေါ်ယဉ်သုသင်း(ယဉ်ဇွေထား-ဥပဒေ)၊ ဦးညွန့်ရင်(နွေးထက်လှိုင်)၊ ဒေါ်သီပုဦးစိုး(ဒီတော)နှင့် ဦးဝင်းမင်းထွန်း (လင်းနေရည်-ကလေး)တို့က အထူးဆုများ ရရှိကြသည်။

ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲတွင် ဦးဝင်းမြင့်(ရဲရင့်သူရိန်-နေပြည်တော်) က ပထမ၊ ဒေါ်ခင်ဝတ်ရည် (ဝတ်ရည်ခင်-ပဲခူး) က ဒုတိယ၊ ဦးဇော်လင်းသန်း(ရဲရဲ-ပျဉ်းမနား) က တတိယနှင့် ဦးထိန်လင်း(အရက်ဦး-ပဲခူး)၊ ဦးလှစိန် (ဆူးခါးဘုန်းမြိုင်)၊ ဦးအောင်မြင့်(အောင်-ပျဉ်းမနား)၊ ဒေါ်ဘရက်မြစ်ထွန်း(ဘရက်)၊ ဒေါ်နန်းစောညွန့် (စောငယ်ငယ်-မိုးညှင်း)၊ ဦးလင်းသိုက်ညွန့် (လင်းသိုက်ညွန့်-မြန်မာ့မြေ)၊ ဦးတင်ထွန်းအုန်း(မန်းမြို့မလေး)၊ ဦးစိန်မောင်(ငါးနန်းမောင်မောင်တင်)၊ ဒေါ်ခင်ဝင်း(ခင်ခင်ဝင်း-ပညာရေး)နှင့် ဒေါ်ယဉ်သုသင်း(ယဉ်ဇွေထား-ဥပဒေ)တို့က အထူးဆုများ ရရှိကြသည်။

အတည်ပြုချိန် ၃:၃၀

လေထုမပြင်သက်မှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နိုင်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၇

ယနေ့နံနက် ၉နာရီခွဲအချိန်ထိ မိုးလေဝသတိုင်းတာချက် အကျဉ်းချုပ်လွန်ခဲ့သော ၂၄နာရီအတွင်းက တနင်္သာရီတိုင်းတွင် နေရာကွက်ကားမိုးအနည်းငယ်ထစ်ချွန်းရွာခဲ့ပြီး ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ပဲခူးတိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းခဲ့ကာ ကျန်ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းတို့တွင် အများအပြားသာယာခဲ့သည့်ညအခါအချိန်များမှာ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းအောက်ပိုင်း၊ မကွေးတိုင်းနှင့် ပဲခူးတိုင်းတို့တွင် နိုဝင်ဘာလ၏ပျမ်းမျှ အပူချိန်တို့အောက် ဥဒိဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ငှက်ရီစင်တီဂရိတ်အထိ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းအထက်ပိုင်းတွင် နိုဝင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်တို့အောက် ၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၆ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ လျော့နည်းခဲ့ပြီး ချမ်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင် နိုဝင်ဘာလ၏ပျမ်းမျှအပူချိန်တို့ထက် ဥဒိဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ၊ ချင်းပြည်နယ်တွင် နိုဝင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်တို့ထက် ၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ပိုခဲ့ကာ ကျန်ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းတို့တွင် နိုဝင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်ခန့်သာရှိခဲ့သည်။

သြားကြားသည့်ညအခါအချိန်များမှာ ဟားခါးမြို့တွင် (-၂)ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်နှင့် လွိုင်လင်မြို့တွင် ၄ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တို့ဖြစ်သည်။ မှတ်သားဖွယ်ရာမိုးရေချိန်မှာ ကော့ကောင်းမြို့တွင် ၀ ဒီမီမီ ၅၉ လက်မဖြစ်သည်။

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်တောင်ပိုင်းတွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော လေမီအားနည်းရပ်ဝန်းသည် ပိုမိုအားကောင်းလာကာ မုန်တိုင်းငယ်တစ်ခုအဖြစ်သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် ၉နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ သိရီလကီဘူနိုင်ငံ(ကိုလံဘို)မြို့အနီးမှ ပြတ်ကျော်လျက် ရှိသည်။ အဆိုပါမုန်တိုင်းငယ်သည် အနောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားမည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တောင်ပိုင်းနှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် လေထုမပြင်သက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် အများအပြားမြင့်သွားသောနေ့ပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေသည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၆ရက် ညနေထိ ခန့်မှန်းချက်။ ရန်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကား မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်ပြီး မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ မန္တလေးတိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းကာ ကျန်ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းတို့တွင် အများအပြားမြင့်သွားမည်။ ရွာရန်ရာနွန်း ၆၀ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင်။ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။

နောက်ရက်ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တောင်ပိုင်းနှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် လေထုမပြင်သက်မှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။

နေပြည်တော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။

MRTV-4 ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၂၆-၁၁-၂၀၁၀ (ဓမ္မပူဇော်နေ့)

AM & PM

၇:၀၀ - ၁၀:၀၀ MRTV-4 အဖွင့် Logon ယနေ့အစီအစဉ်

၇:၀၅ - ၁၀:၀၅ "ညတိုက်စီပွဲလွှဲ" တရားမြင်" တရားတော် (ပြည်တွင်းပြည်ပသာသနာပြု အောင်ဆန်းဆရာတော်ဘုဒ္ဓန္တသဒ္ဓမ္မ ကိတ္တိသာရ)

၈:၀၅ - ၂:၀၅ Industrial Talk

၈:၂၅ - ၂:၂၅ ဦးမြင့်အေး၊ ဦးကျော်ဆန်း၊ ဦးတင်အောင်ရွှေ(သုတေသီ)

၈:၅၀ - ၂:၅၀ သီချင်းကောင်းကောင်းသီချင်းကောင်း

၈:၅၀ - ၂:၅၀ ပိုလီယိုရောဂါကာကွယ်ရေး ပညာပေးဆွေးနွေးခန်း (ဒေါက်တာခင်မောင်လှိုင်၊ ဒေါက်တာသန်းတင်အောင်)

၉:၂၀ - ၃:၂၀ မြည်တွင်းသတင်းအကျဉ်း

၉:၃၀ - ၃:၃၀ တေးဂီတအစီအစဉ်

၉:၃၅ - ၃:၃၅ Midweek Sports News

၉:၅၀ - ၃:၅၀ နိုင်ငံတကာ သတင်းအကျဉ်း

၉:၅၅ - ၃:၅၅ မြန်မာ့စာသုံးဖို့ မြန်မာ့ယူနိုက်တက်ပရိတ်သရေများ

၁၀:၀၅ - ၄:၀၅ တေးဂီတအစီအစဉ်

၁၀:၂၀ - ၄:၂၀ မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်

၁၀:၂၅ - ၄:၂၅ လူပသစ်ဆန်း အလှပြိုင်ခန်း (Expressions)

၁၀:၅၀ - ၄:၅၀ တေးဂီတအစီအစဉ်

၁၀:၅၅ - ၄:၅၅ မြည်တွင်းသတင်းအကျဉ်း

၁၁:၀၅ - ၅:၀၅ ဆရာချောင်းရေလျောင်းတစ်

၁၁:၁၅ - ၅:၁၅ တေးဂီတအစီအစဉ်

၁၁:၂၀ - ၅:၂၀ ရေမြင့်...ကြွေကန် (ခန့်ရည်သူ၊ စရာ၊ ဂီတပျော့ကြော်၊ ထင်ပေါ်၊ မိုးပြည့်ပြည့်မောင်၊ တက္ကသိုလ်ပွဲမင်း၊ မိုးမျိုးခိုင့်) (ဒေါက်တာ-ဖုန်းမြင့်အောင်)

၁၁:၃၅ - ၅:၃၅ နိုင်ငံတကာသတင်းအကျဉ်း

၁၁:၄၀ - ၅:၄၀ Internet Directory(Joy Zone Internet Cafe)

၁၂:၀၀ - ၆:၀၀ တေးဂီတအစီအစဉ်

၁၂:၀၅ - ၆:၀၅ ဂျီမော့ဒီ လူမေ့ဖို့(အပိုင်း-၂)

၁၂:၁၅ - ၆:၁၅ Myanmar Video Rhythm

၁၂:၄၀ - ၆:၄၀ Ecotourism ဆွဲဆောင်ဖို့ သဘာဝကိုထိန်းသိမ်းဖို့ "မိုးကုန်းဆန်း" (အပိုင်း-၂)

၁၂:၅၀ - ၆:၅၀ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ မြည်တွင်းပရိဘောဂ စုံနဲ့ညီ

၁:၀၀ - ၇:၀၀ MRTV-4 အိတ် Logo

MRTV-4 အစီအစဉ်များကို ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် UHF တီဗွီအင်တာနက်ဖြင့် အလွယ်တကူ မြင်ယူကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

Champion League ဘောလုံးပွဲစဉ်များ

ညပိုင်း ၂:၀၀

ပွဲစဉ် Liverpool-Marseille Bordeaux - Chelsea

ပြသမည့်လိုင်း ESPN(Live) STAR SPORTS(Live)

ပွဲစဉ်အပြောင်းအလဲ ရှိနိုင်ပါသည်။

အမှတ်(၂) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၅

အမှတ်(၂) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးသိန်းသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပဲခူးတိုင်း ရေတာရှည်မြို့နယ် သာဂရမြို့ရှိ သာဂရ စက်မှုနယ်မြေသို့ ရောက်ရှိပြီး စက်မှုနယ်မြေရှိ စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (သာဂရ)စီမံကိန်းနေရာ၌ စာသင်ဆောင်များ၊ လက်တွေ့သင်ကြားရေးဆောင်များ၊ပင်မအဆောင်နှင့် စုဝေးခန်းမတို့၏ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကိုလည်းကောင်း၊ သင်တန်းကျောင်းအတွင်းရှိ လမ်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှုကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးသည် ရေအားလျှပ်စစ်တာဘိုင်နှင့် ဂျင်နရေတာထုတ်လုပ်မှု စက်ရုံစီမံကိန်းနေရာ၌ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ ဘက်စုံသုံး ဒီဇယ်အင်ဂျင်ထုတ်လုပ်မှုစီမံကိန်းရှိ သံပုံလောင်းအလုပ်ရုံ အတွင်း စက်များတပ်ဆင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တရုတ်ပညာရှင် များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံရက်သက်သည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးသည် မြေထိုး၊ မြေတူးယန္တရား ထုတ်လုပ်မှုစက်ရုံသို့ သွားရောက်ကာ သာဂရစက်မှုနယ်မြေရှိ စက်ရုံဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး နိုင်ငံတော် စက်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မိမိတို့ ပါဝင်ထမ်းဆောင်ရမည့် အခန်းကဏ္ဍ များနှင့် ပတ်သက်၍ အကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၅ သို့ *



ပခုက္ကူလွင်ပြင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး မကွေးတိုင်းတွင် ဆည်အစုအဖွဲ့များ တည်ဆောက်ပွင့်လှစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေး ပြည့်ပြည့်ဝဝ ရရှိခံစားရမည်

သတင်းအသင်းများနှင့် တတ်ပုံပုဂ္ဂိုလ်တမ်း - ခင်မောင်သန်း(စက်မှု)

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက ပခုက္ကူခရိုင်ဒေသ ဆန်ဖူလုံစေရေးအတွက် ရေရရှိနိုင်သည့်နေရာ အရင်းအမြစ်များ ဖော်ထုတ်ရှာဖွေဆောင်ရွက်ရန် လမ်းညွှန်ချက်အရ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ ပခုက္ကူ ခရိုင်အတွင်း ဆည်ငယ်၊ ကန်ငယ်များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မကွေးတိုင်း ပခုက္ကူခရိုင်သည် ပူပြင်းခြောက်သွေ့သော မိုးခေါင်ရေရှား ဒေသကြီးဖြစ်ပြီး လွင်တီးခေါင်မြင်များ ဖြစ်ပေါ်နေသည်။ ပခုက္ကူခရိုင်အတွင်း ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဆည်ငယ်၊ ကန်ငယ် စုစုပေါင်း ၇၁ ခု အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဖော်ဆောင်ရာတွင် ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနမှ ၄၇ ခုနှင့် ဒေသမှ ဆောင်ရွက်မှု ၂၄ ခု ဖြစ်သည်။ ဌာနမှ ၃၇ ခု အကောင်အထည်ဖော် ပြီးစီးခဲ့သည်။

မကွေးတိုင်း ပခုက္ကူမြို့နယ်တွင် လုပ်ငန်း ခြောက်ခု၊ ပေါက်မြို့နယ်တွင် လုပ်ငန်း လေးခု ဖြစ်မြို့နယ်တွင် စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့ *

အင်တာနက် ဆေးသိပ္ပံသတင်း

သဘာဝအရိုးနှင့်တူညီသော အရိုး ဂျပန်သိပ္ပံပညာရှင်များ တီထွင်

ဘာသာပြန် - စံစံ

တိုကျို နိုဝင်ဘာ ၂၅

လူတို့၏ သဘာဝအရိုးနှင့် အလွန်နီးစပ် တူညီမှုရှိသော အရိုးတစ်မျိုးကို ဂျပန်သိပ္ပံပညာရှင် များက တီထွင်ထားပြီး ယင်းနိုင်ငံရှိ ဆေးရုံများ၌ စမ်းသပ်လျက်ရှိကြောင်း ယနေ့ အင်တာနက် သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ဂျပန်သုတေသီများ တီထွင်ထားသော အရိုး တစ်မျိုးကို စီတီအရိုး(CT Bone)ဟု ခေါ်သည်။ လူနာအား ကွန်ပျူတာတိုမိုဂရပ်နည်း (Computer Tomograph) ဖြင့် ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန် ရိုက်ကူးကာ ရရှိသော ပုံရိပ်များကို အခြေခံ၍ ဓာတုပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြင့် နာရီပိုင်းအတွင်း အရိုးပြု လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

စီတီအရိုးအမျိုးအစားသစ်သည် အရိုးအစား ထိုး ကုသရေးလုပ်ငန်းများ၌ သုံးစွဲနိုင်ခြင်း ရှိမရှိ လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများကို နှစ်နှစ်မျှ ပြုလုပ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုတက္ကသိုလ် အောက်ရှိ ဆေးကောလိပ်မှ အရိုးပညာပါမောက္ခ တစ်ဦးကပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၅ သို့ ○



ပခုက္ကူလွင်ပြင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး အထောက်အကူပြု ပွေးချီရေလှောင်တံစံ ရေဝင်ရောက်မှုအခြေအနေကို တွေ့ရစဉ်။

<p>ယ နေ</p> <p>ယာဉ်ပျိုးများ အာကာသအတွင်း အကြာဆုံး လမ်းလျှောက်။</p> <p>စာမျက်နှာ ၅</p>	<p>ပြည်တွင်း</p> <p>ကြေးခေတ်၊ သံခေတ် အထောက်အထားများ တူးဖော်တွေ့ရှိ။</p> <p>စာမျက်နှာ ၈</p>	<p>ပြည်ပသတင်း</p> <p>ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ်(၅) ဒုတိယနေ့ ပွဲစဉ်များ။</p> <p>စာမျက်နှာ ၁၁</p>	<p>CHAMPIONS LEAGUE</p>
---	--	--	--------------------------------