

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

စိတ်သည် အရာရာကိုဦးဆောင်၏။ စိတ်သည် အမွန်မြတ်ဆုံးဖြစ်၏။ စိတ်သည် အရာရာကိုပြီးစီးစေ၏။ ကြည်လင်သောစိတ်ဖြင့် ပြုမူပြောဆိုပါလျှင် ချမ်းသာစေနိုင်၏။ အေးမြသောအရိပ်သည် အစဉ်လိုက်ပါသည်နှင့်တူ၏။

ဓမ္မပဒ



နေ့စဉ်

တိုင်းပြည်၏စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်ကို ဖော်ဆောင်ပေးသည် မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၆)၊ အမှတ်(၅၄)

၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်ကျော် ၁၂ ရက်၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁၁ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့

တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ပဉ္စမနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၀

တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ပဉ္စမနေ့ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီက တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ပဉ္စမနေ့သို့တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ ၃၅၁ ဦးရှိသည့်အနက် ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ၃၄၉ ဦး တက်ရောက်သဖြင့် တက်ရောက်မှုရာခိုင်နှုန်း ၉၉ ဒသမ ၄၃ ရှိသည့်အတွက် အစည်းအဝေး အထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်းကြေညာပြီး အစည်းအဝေးတက်ရောက်မှုအခြေအနေကို လွှတ်တော်၏အတည်ပြုချက်ရယူ၍ မှတ်တမ်းတင်သည်။

ထို့နောက် ကလေးမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးခင်မောင်သန်း၏ ကလေးမြို့နယ် အောင်မေတ္တာရပ်ကွက် (ပြင်သာ)ဆိပ်ကမ်းမှ အင်းကျော်ရွာသို့ မြစ်သာမြစ်ကူးတံတားဆောက်လုပ်ပေးနိုင်ပါရန်အတွက် သိရှိလိုခြင်းမေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁၁



တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ပဉ္စမနေ့ကျင်းပစဉ်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ထန်တလန်မြို့နှင့် ဟားခါးမြို့သို့ ဆက်သွယ်ထားသည့်လမ်းကြောင်းအား ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ပြီဖြစ်



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ဟားခါး-ထန်တလန် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ထန်တလန်မြို့သို့ရောက်ရှိစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၀

CNFI CDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များသည် ချင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိမြို့/ရွာများအတွင်း ဝင်ရောက်ကာ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့်၎င်းတို့အား ထောက်ခံအားပေးမှုမရှိသည့် ဒေသခံ ပြည်သူများအား ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အစိုးရ၏ အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားများရပ်တန့်စေရန် လူနေအိမ်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ အဆောက်အအုံများအား အကာအကွယ်ရယူ၍ ယာယီစစ်ခန်းတည်ဆောက်ကာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်း၊ ဆက်သွယ်ရေး စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁

အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာ အသင်းချုပ်သို့ပေးပို့လှူဒါန်းသည့် ငလျင်ဒဏ်သင့် အဆောက်အအုံများ၏ကြံ့ခိုင်မှုကို စစ်ဆေးရာတွင် အသုံးပြုသော စက်ပစ္စည်းကိရိယာများလွှဲပြောင်းပေးအပ်



ရန်ကုန် ဇွန် ၁၀

အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်သို့ ပေးပို့လှူဒါန်းသည့် ငလျင်ဒဏ်သင့်အဆောက်အအုံများ၏ ကြံ့ခိုင်မှုကိုစစ်ဆေးရာတွင် အသုံးပြုသော စက်ပစ္စည်းကိရိယာများလွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်ရုံ Function Hall ၌ ကျင်းပသည်။ စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁

မိုးကြိုးဘေးအန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ်စေလို

ဆောင်းပါး စာ - ၁၃ သို့

မိုးရာသီနှင့် ဆေးဖက်ဝင် အဖူးအညွန့်များ စာ- ၈ သို့

ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ ဘိုင်အိုချာ ဇီဝမီးသွေး မြေဩဇာထုတ်လုပ်နည်း လက်တွေ့သရုပ်ပြ စာ- ၉ သို့

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ နှမ်းစိုက်ခင်းများအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း



ပွင့်ဖြူ ဇွန် ၁၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မဲလီရေလွှဲဆည် ရေဖြင့်စိုက်ပျိုးခဲ့သော ဆီထွက်သီးနှံနှစ်စား စိုက်ခင်းများ ယခုအခါ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ်နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နှမ်းစိုက်ဧက စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၄ *

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေး ဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် NCA လက်မှတ် ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ အစည်းများ(NCA - S EAOs)ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့တို့ အလွတ်သဘောတွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ ဒုတိယနေ့ ဆက်လက် ကျင်းပ

စာ- ၅ သို့

အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁၁ ရက်)

နိုင်ငံစီးပွားတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး အားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက်

နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် မိမိနိုင်ငံဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးကဏ္ဍ အသီးသီးကိုမြှင့်တင်ပေးအောင်ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမှာလည်း နိုင်ငံ၏ အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင် ရှိနေပါသည်။ နိုင်ငံစီးပွားရေးအင်အားမတောင့်တင်း၍ နိုင်ငံမချမ်းသာလျှင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမရှိနိုင်သကဲ့သို့ ပြည်သူများ၏လူမှုစီးပွားတိုးတက်ရန် ခက်ခဲနေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် နေပြည်တော်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ခရီးစဉ်တိုင်းတွင် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရေးကို အလေးထားလမ်းညွှန်လျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတော်၏မူဝါဒများအဖြစ် **“နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖွံ့ဖြိုးမှုကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစီမံ”** ဟူသော စီးပွားရေးမူဝါဒကိုချမှတ်ထားပါသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်ပြည်သူများကလည်း မိမိတို့နိုင်ငံကို စီးပွားရေးတိုးတက်သည့်နိုင်ငံဖြစ်ရန် ဝိုင်းဝန်းကြိုးစားအကောင်အထည်ဖော်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံ၏ GDP များပြားစေရေးအတွက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးမြှင့်ပြီး ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေးကို အလေးထားလုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ပရောင်းတမ်းဝင် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုရှိမှ ပို့ကုန်ရမှာဖြစ်သည့်အတွက် အဆင့်ရှိကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်က အားပေးဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့်နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများကို တည်ဆောက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံ့လူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်မှာ ကျေးလက်နေပြည်သူများဖြစ်ပါသည်။ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ရေထွက်ပစ္စည်း၊ သစ်တောလုပ်ငန်းများတွင် အလုပ်လုပ်နေသူများဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံ့လူဦးရေ၏ ၅၃ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အမျိုးသမီးများဖြစ်ကြပါသည်။ ကျေးလက်စီးပွားရေးမြှင့်တင်ရေးကို လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်မှသာ ကျေးလက်မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးမှု ကွာဟချက်လျော့နည်းမည်ဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးသည် နိုင်ငံစီးပွားကိုအထောက်အကူရရှိစေမည်ဖြစ်ပြီး စက်မှုနိုင်ငံများပင်လျှင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအားပေးဆောင်ရွက်နေကြဆဲဖြစ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် ဇွန်လ ၆ ရက်က တောင်ငူခရိုင်အတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားတွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများဆွေးနွေးပြောကြားစဉ် **“တောင်ငူဒေသတွင် ဆန်ဖူလုံမှုရှိပြီးဖြစ်သည့်အတွက် ဆန်ထုတ်လုပ်ခြင်းမရှိလာသည့် ဖွံ့ဖြိုးမှုကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ အသုံးပြု၍ တိရစ္ဆာန်အစာများထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ကြောင်း၊ ဒေသ၏အခြေခံအရင်းအမြစ်ကောင်းများကို အသုံးပြု၍ ရေကြီးရေနက်ကွင်းများ၌လည်း ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ငါးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း၊ အလားတူ ကြက်၊ ဘဲ၊ ဆိတ်၊ ဝက်၊ နွားတို့ကို တိုးချဲ့မွေးမြူခြင်းအားဖြင့်လည်း ဒေသတွင်း မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း”** ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတော်၏နေရာဒေသအနှံ့တွင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အသား၊ ငါး၊ ဥအမျိုးမျိုးနှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ အခြေခံစားကုန်များကို ဒေသတွင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ပြည့်ဝစွာစားသုံးနိုင်မည်ဖြစ်၍ မြေကိုအကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဒေသအလိုက်ပိုင်ဆိုင်ထားရှိပြီးဖြစ်သည့် ရေခဲမြေခဲကောင်းများနှင့် အခြေခံကောင်းများကို ထိထိရောက်ရောက်မှန်မှန်ကန်ကန်အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ဒေသစီးပွား၊ နိုင်ငံစီးပွားတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် စိုက်ဧကတိုးချဲ့ခြင်းထက် ရှိပြီးဖြစ်သည့်စိုက်ဧကများတွင် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းများရရှိစေရေး၊ သီးထပ်စွမ်းအားပြည့်မီမှုရရှိစေရေးကို ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ စားရေရိက္ခာအတွက် အဓိကကျသည့်ဆန်စပါးကို လယ်မြေအားလုံးတွင် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိအောင် စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုဖူလုံရုံသာမက တစ်ချိန်က ဒေသတွင်းမှာ ပြည်ပကိုဆန်စပါး တင်ပို့မှုမြှင့်တင်ပေးခဲ့သည့်အခြေအနေသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိအောင်ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများသည် များစွာအရေးပါပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး နှစ်စဉ်ဒေသအလိုက်နှင့် နိုင်ငံတော်အဆင့်ပြုပြင်ပွဲများကျင်းပခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါငါးနှစ်တာကာလအတွင်းမှာ MSME လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပြီး အောင်မြင်မှုများ များစွာရရှိခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါအောင်မြင်မှုကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းပြီး ပိုမိုအောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ယခုအစိုးရသစ်လက်ထက်တွင် ယခင်က စက်မှုဝန်ကြီးဌာနကို စက်မှုနှင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာနဟူ၍ ဖြည့်စွက်ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ရန်အတွက် အဓိကကျသည့် မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်း စသည့်အခြေခံလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းဖြင့် သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးရေးနှင့် စက်မှုလယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးစနစ်ကို ကူးပြောင်းကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ကူးပြောင်းမှုလည်း ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ကိုဖြည့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံစီးပွားတိုးတက်ရေးအတွက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုသည် မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပေရာ ပြည်သူအားလုံးကလည်း ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

မိုးစပါး ၁၄၃၇၆၃ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ဆန်စပါးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်မည်

ကန့်ဘလူ ဇွန် ၁၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးကန့်ဘလူမြို့နယ်၌ ဆန်စပါး ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရေးအတွက် ယခုနှစ် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါး ၁၄၃၇၆၃ ဧက စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လျာထားပြီး စပါးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက် လာခြင်းဖြင့်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူတောင်သူလယ်သမားများ လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြှင့်တင်ပေးရန် ရာသီဥတု ရေမြေဒေသနှင့်ကိုက်ညီသော အထွက်ကောင်းမျိုးများ၊ အရည်အသွေးကောင်းမျိုးများတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး သွားရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဆန်စပါးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရေးအတွက် တစ်ဧက အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ထုတ်လုပ်သုံးစွဲရေး၊ လေ့ကျင့်ပညာပေးရေးနှင့် သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးရည်မှန်းချက်များကို အဓိကထား

၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ဒေသခံ တောင်သူများအား စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဆိုင်ရာ နည်းပညာများ အသိပညာပေးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ် ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမြင့်ထံမှ သိရသည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်အတွင်း၌ စပါးစိုက်ဧက တိုးတက် အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆည်ရေကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တစ်ဧကအထွက်နှုန်းတိုးတက် ရေးအတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုး စေခြင်း၊ သွင်းအားစုများ စနစ်တကျထည့်သွင်းကာ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုလျော့နည်းစေရန် စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ခေတ်မီလယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို တိုးတက် သုံးစွဲလာနိုင်စေရန်ပေါင်းစပ်ကူညီပေးခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဝင်းငြိမ်း(ကန့်ဘလူ)

အိမ်မဲမြို့နယ်၌ လူငယ်ရေးရာဆွေးနွေးပွဲနှင့် လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပ

အိမ်မဲ မြို့နယ် ဇွန် ၁၀

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အိမ်မဲမြို့နယ် တကော ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၌ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ လူငယ်များ အသိပညာဗဟုသုတများတိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲနှင့် လူငယ် စကားဝိုင်းကို ဇွန်လ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပ သည်။

ရေးဦးစွာ အိမ်မဲမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိဒေါ်ဌေးဌေးလှိုင်က ဆွေးနွေးပွဲဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ပြောကြားပြီး လူငယ်နှင့်အောင်မြင်မှု၊ စာပေဖတ်ရှု ခြင်း၏အကျိုးခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြား သည်။ ထို့နောက် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီး ဌာန အားကစားမှူး ဒေါ်စုမြတ်သဲက လူငယ်နှင့် အားကစားအကြောင်းနှင့် အားကစားနည်းလေးမျိုး အကြောင်း၊ နည်းစနစ်များ ဦးမျိုးမင်းအောင်က လူငယ် နှင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအကြောင်း၊ စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်ဇော်မာသန်းက စားသုံးသူ

များ၏ အခွင့်အရေးများအကြောင်းတို့ကို ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။


ဆက်လက်၍ လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပရာ မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး အရာရှိ ဒေါ်ဌေးဌေးလှိုင်၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာ ဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်လူငယ်ရေးရာကော်မတီအတွင်း ရေးမှူး ဒေါ်စုမြတ်သဲတို့နှင့်အတူ အဆိုပါကျောင်းမှ Grade-9 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် မူးယစ် ဆေးဝါးအန္တရာယ်၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ ဆိုရှယ် မီဒီယာသုံးစွဲခြင်း၏ကောင်းကျိုးဆိုးကျိုးများ၊ လူငယ်နှင့် အားကစားခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဦးဆောင်ဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မူးယစ် ဆေးဝါးအန္တရာယ်အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင် များ၊ သုတ၊ ရသ ရရှိစေမည့် စာအုပ်စာစောင်များကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက လေ့လာကြည့်ရှုကြ ကြောင်း သိရသည်။

ချစ်သက်လယ်(အိမ်မဲ ပြန်/ဆက်)

သင်(FM)အသံလွှင့်အစီအစဉ် ၁၁-၆-၂၀၂၆(ကြာသပတေးနေ့)

၁။ ၀၆:၃၀ ခံစားနားဆင် မြန်မာသံစဉ်	၄။ ၁၇:၀၀ အနုပညာခရီးလမ်း
၂။ ၁၀:၀၀ Internet Pages	၅။ ၁၈:၂၀ Thazin Request Song
၃။ ၁၄:၃၀ Live For You	၆။ ၂၁:၂၀ လွမ်းသဝဏ်လွှာ



စာတည်းအဖွဲ့(မြန်မာ) - ဦးစောမင်းဦး၊ ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်ဆွေဇင်သိန်

စာတည်းအဖွဲ့(အင်္ဂလိပ်) - ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သိရိမ္မန်

သတင်းအဖွဲ့(နေပြည်တော်) - ဦးစော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်

သတင်းအဖွဲ့(ရန်ကုန်) - ဦးစံမင်းသူ၊ နေပြည်တော်

စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂

မြန်မာ့ရေ/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ၇၃၉၉၀၀၀ရပ်ကွက်၊ ပုဗ္ဗသိရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။

ရန်ကုန်(ရုံးခွဲ)

စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၄၀၂၁၊ မြန်မာ့ရေ ၀၀၈-၄၀၀၆၉၇၊ ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၂၂၊ အမှတ်(၁၅)၊ မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

မန္တလေး(ရုံးခွဲ)

တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၉၃၅၅၈၊ ၈၄ လမ်း၊ ၂၉၂၃၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။

ကျိုင်းတုံ(ရုံးခွဲ)

တာဝန်ခံ ၀၉-၄၄၄၀၈၆၉၁၊ ၀၃၄-၇၃၆၀၁ လွိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့။

ပုံနှိပ်ခြင်း/ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - ၀၀၃၇၈/၀၀၄၉၄

စတင်ထုတ်ဝေသည့်ရက် - ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

Website - www.myawady.net.mm

စာတည်းမှူးချုပ် - ဦးမျိုးဝင်းရှိန်

စာတည်းမှူး(မြန်မာ) - ဦးရာဇာအောင်

စာတည်းမှူး(အင်္ဂလိပ်) - ဦးရဲမင်းတင်

စာတည်း(ကျွမ်းကျင်)အင်္ဂလိပ် - ဦးတင်မောင်သန်း

ထန်းတပင်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါးဧက ၈၄၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးမည်

ရန်ကုန် ၉ ဇွန် ၁၀

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါးဧက ၈၄၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ပြီး လျာထားဧကထက်ကျော်လွန်စေရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက တောင်သူအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ထန်းတပင်မြို့နယ်မှာ ဒီနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မိုးစပါး ၈၄၁၃၈ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးမှာပါ။ ဧကလဒုတိယပတ်လောက်ကစပြီး စိုက်ပျိုးမှာပါ။ လျာထားဧကပြည့်မီရေးနဲ့ ကျော်လွန်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် တောင်သူအသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု

မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစောဝင်းကို ကပြောသည်။

ထို့ပြင် မိုးစပါးလျာထားဧကပြည့်မီစေရန်၊ လျာထားဧကကျော်လွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်စေရန်၊ တစ်ဧကပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းတိုးစေရန်၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရန်နှင့် သဘာဝမြေဩဇာရောစပ်သုံးစွဲရန် စသည့် လိုက်နာရမည့်နည်းလမ်းများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက အသိပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

စားရေရိက္ခာဖူလုံပေးရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အဓိကစားကုန်ဖြစ်သည့် ဆန်သည် ပြည်တွင်း၌ ဖူလုံမှုရှိပြီးဖြစ်သည့်အပြင် ပြည်ပသို့လည်း နှစ်စဉ် တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ တောင်သူများအနေဖြင့် ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်အတိုင်း ပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုး



နိုင်မည်ဆိုပါက ပြည်တွင်း၌ ဆန်စားသုံးမှုဖူလုံစေရန် သိရသည်။ သာမက ပြည်ပသို့လည်း ပိုမိုတင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း

ဇင်မင်းထိုက်(ထန်းတပင်)

အမရပူရမြို့နယ်၌ ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းဖွင့်လှစ်

မန္တလေး ၉ ဇွန် ၁၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဝန်ထမ်းများ ရုံးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆင်ပြေလွယ်ကူစေရန် ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး Auto CAD(2D/3D) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ၉ ရက်က အမရပူရမြို့နယ်ရှိ ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရေးဦးစွာ အမရပူရခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သီတာခိုင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများက သင်ကြားပို့ချပေးသော အကြောင်းအရာများကို လက်တွေ့အသုံးပြုကာ မိမိတို့၏စွမ်းဆောင်ရည်များ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်အောင် လေ့လာသင်ယူကြရန်နှင့် ဘာသာရပ်များကို မိမိတို့လုပ်ငန်းခွင်တွင် အကျိုးရှိထိရောက်စွာအသုံးပြုနိုင်ရေး ကြိုးစားသင်ယူကြရန် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သီတာခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်ထောက်ပံ့ပေးမှုများကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ အဆိုပါသင်တန်းသို့ အမရပူရခရိုင်ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် သင်တန်းနည်းပြများက Auto CAD(2D/3D) သင်တန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ဘာသာရပ်များကို ၉ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ စာတွေ့လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

ဒေးဒရဲမြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဗလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးပြီး အသိပညာ ဗဟုသုတများတိုးပွားစေရန် လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပ



ဒေးဒရဲ ၉ ဇွန် ၁၀

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဒေးဒရဲမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဗလင်းတန်

ဖွံ့ဖြိုးပြီး အသိပညာဗဟုသုတများတိုးပွားစေရန်၊ နှုတ်မှုစွမ်းရည်များ ထက်မြက်လာစေရန်၊ စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုစွမ်းရည်များ ရင့်သန်လာစေရန်နှင့် ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်သည့် လူတော်လူကောင်းများ ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ လူငယ်

စကားဝိုင်းကို ၉ ရက်က ဒေးဒရဲမြို့နယ် လေးအိမ်ကုန်းကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရေးဦးစွာ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အသိပညာဗဟုသုတနှင့် စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုစွမ်းရည်များ ဖွံ့ဖြိုးလာပြီး မိမိပတ်ဝန်းကျင်ကို အကျိုးပြုနိုင်မည့်လူတော်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် လူငယ်စကားဝိုင်း ကျင်းပပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ လူငယ်စကားဝိုင်းကို ကျင်းပရာ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်က ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး မောင်သိန်းဌေးဇော်က လူငယ်နှင့်အားကစား၊ မပေရယ်မြို့က

လူငယ်နှင့်စာပေ၊ မကြည်ဖြူမိုးဦးက လူငယ်နှင့်မူးယစ်ဆေးဝါး၊ မောင်ဟိန်းမင်းကျော်က လူငယ်နှင့်ယဉ်ကျေးမှု၊ မနန်းယုဝေက လူငယ်နှင့်ကိုယ်ကျင့်တရားခေါင်းစဉ်တို့ဖြင့် ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းရာ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားပေးပြီး ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်အောင်သူက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်းပြုသထားသော အသိပညာပေးနံရံကပ်စာစောင်များနှင့် သုတ၊ ရသစာအုပ်စာစောင်များကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ကြည့်ရှုလေ့လာကြကြောင်း သိရသည်။

အေဇာလင်း

ကျောက်တံတားမြို့နယ်၌ အမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ၉ ဇွန် ၁၀

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံတားခရိုင် ကျောက်တံတားမြို့နယ် မဟာဗန္ဓုလပန်းခြံရွှေ၌ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်သန့်ရှင်းရေးဌာနမှ ရန်ကုန်မြို့နေပြည်သူများ စနစ်တကျအမှိုက်စွန့်ပစ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိစေရေးနှင့် အစဉ်တစိုက်လိုက်နာစေရေးတို့အတွက် အမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ၉ ရက်က ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက အမှိုက်စွန့်ပစ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ တေးသရုပ်ဖော်ကပြဖျော်ဖြေခြင်း၊ ခရီးသည်တင်ယာဉ်လိုင်းများ၊ အငှားယာဉ်များကို အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် စတေကာများကပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်မင်းနှင့်ဌာနမှူးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးသိန်းနိုင်နှင့် ဦးကျော်မင်းထက်၊ မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်သန့်ရှင်းရေးဌာန အနောက်ပိုင်းခရိုင် စည်ပင်သာယာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးတင်မြနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမိုးထွေးဦးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းဝင်များက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ချမ်းမြေ့



ကမ္မဗလ

တင့်တယ်

ယမန်နေ့မှအဆက်

သူတို့အကျိုးကို သယ်ပိုးဆောင်ရွက်မည့်သူ ကိုမြဖေရောက်လာပါလျှင် လူတို့၏ဓမ္မတာကား... လောလောဆယ် ကူညီမည့်သူကို အတိတ် ကာလက ကူညီခဲ့ဖူးသူထက် ပို၍အရေးပေးတတ်ပေရာ ကျွန်ုပ်ထက် ကိုမြဖေကို စိတ်ဝင်စားကြပြီးလျှင် ကျွန်ုပ်အား မေ့ပျောက်၍ ကိုမြဖေနှင့် အတူ ဘာမပြော ညာမပြောနေရင်း မြို့ရွာသို့ပြန်သွားကြမည့်အန္တရာယ် ပေါ်လာတော့၏။ သို့ဖြစ်သောကြောင့် ကျွန်ုပ်သည် အမှီအခိုအိမ်သို့ သွား ရလျှင် ကောင်းလေမည်လားဟုတွေးမိ၏။ မတတ်သေးလျှင် စေ့စပ်၍ အရပ်ဝေးလျှင်မေ့တတ်ပေရာ ကျွန်ုပ် မသွားမလာဘဲနေသည့်အတွက် ကျွန်ုပ်ကို အမှတ်မထင်ဖြစ်ကြပါက ကျွန်ုပ်၏ ထင်ကြေးမကိုက်ဘဲရှိမည် ကို ကြောင့်ကြမိလာ၏။ ပူပန်မိလာ၏။ သူတို့တစ်တွေ ရပ်ရွာသို့ပြန်ရန် သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့သို့ မရောက်မီ တစ်ရက်သို့ရောက်သောအခါ ကျွန်ုပ်မှာ အခေါ်ကိုစောင့်၍ မနေနိုင်တော့ဘဲ ယခု မချဉ်းကပ်နိုင်သေး လျှင်ပင် နောင်အခါ၌ ဝင်သာထွက်သာအောင် အကြောင်းစုံသိနိုင်စေရန် အမှီအခိုအိမ်သို့ သွားရောက်ရန် ပိုင်းဖြတ်လိုက်ပေတော့သည်။ မြစ်လယ် ၌တွန်းသော ကျွန်းသောင်ခုံကဲ့သို့ မြစ်ထဲ၌ မျောကြသောဗေဒါတို့ကို ကြောင်တောင်ငေးကာ ကြည့်နေပါလျှင် ကျွန်ုပ်၌ အကျိုးထင်မည်မဟုတ် ပေ။

ထို့ကြောင့် နှုတ်ဆက်လာသည်ဟူသော အကြောင်းပြချက်ဖြင့် အမှီ တို့အိမ်သို့တက်မည်ဟု ကြံစည်ကာ အဝတ်အစားလဲလှယ်နေစဉ်၌ပင် အိမ်ရှေ့မှ "ကိုကောင်း...ကိုကောင်း" ဟုခေါ်၍ တက်လာသောမောင်ညိမ်း အောင်ကို တွေ့ရ၏။ သူ့အား နေရာထိုင်ခင်းပေးသည်နှင့် မောင်ညိမ်း အောင်က "ဖေဖေက ကိုကောင်းကို တွေ့ချင်တယ်ဆိုလို့ လာပြီးခေါ်ရ သဗျ။ ခင်ဗျားကလည်း ပျောက်ချက်သားကောင်းနေလိုက်တာဗျာ... မပေါ်လာတာ ဆယ့်ငါးရက်လောက်ရှိပေကော" ဟု ရင်းနှီးသောအပြစ် တင်သံနှင့်ဆို၏။ ကျွန်ုပ်၏ ပရိယာယ်ကား စူးရှပေပြီ။ ကျွန်ုပ် အလိုရှိ သည့်အတိုင်း အကြိုထောက်သူပင် ရောက်၍နေပေပြီ။ ကျွန်ုပ် မည်မျှ ဝမ်းသာမိသည်ကား အထူးရေးဖွယ်မလိုပေ။ သို့စဉ်တိုင်အောင် ကျွန်ုပ်က ဣန္ဒြေမပျက်စေဘဲ... "လာချင်ပါရဲ့ ကိုညိမ်းရယ်...ခင်ဗျားလည်း သိတဲ့ အတိုင်း၊ အလုပ်တွေက လူနဲ့မဆန့်အောင်ဖြစ်နေရလို့ ကျောက်စရစ်ကို ပြေးရ၊ ကျိုက်မရောကိုသွားရ၊ ကြာအင်းကိုရောက်ရနဲ့ ဒီကနေ့မှ ပြန်ပြီး ရောက်တယ်။ ဦးလေးတို့ကတော့ မလာတာကြာလို့ အပြစ်တင်ခံရတော့ မယ်ဆိုတာ သိရလို့ အခုပဲ ခရီးရောက်မဆိုက် လာတော့မလို့ဟာ ခင်ဗျား လာတာနဲ့ အဆင်သင့်ပဲဗျာ၊ ကိုမူရာက မုဒုံနဲ့ ပင်ကိုတောင် သွားဖို့ပြော သေးတယ်။ နားရက်မရှိတာနဲ့ဘဲ ဇွတ်ပေပြီး ဒီနေ့တော့ အနားယူရတယ်" ဟု ပေါက်ကရုဏ်းသောင်းလျှောက်၍ လိမ်လိုက်ရ၏။ ကျွန်ုပ်ကား ကျားနာ ပမာ မာယာလျှို့ဝှက်မှုများ၌ အလိုအလျောက်ပင် ကျွမ်းကျင်နေသော အဖြစ်ကို ရောက်နေ၏။

ဤသမိုင်းဖြစ်စဉ်ကို ရေးရချိန်ကား တိုသထက်သာ တို၍လာချေပြီ။ ကျွန်ုပ်ရေးချင်သလောက် ရေးဖို့ကား ခက်လှ၏။ ထို့ကြောင့်ပင် အတို ထပ်၍ ချဲ့ရပေဦးမည်။

မောင်ညိမ်းအောင်နှင့်အတူ ကျွန်ုပ်သည် အမှီတို့အိမ်သို့ လိုက်ပါသွား ၏။ ဦးလေးဦးဒေါနက ကျွန်ုပ်အား မလာတာ ကြာပေကာ ဟူသော စကားဦးချီ၍ အပြစ်တင်၏။ ကျွန်ုပ်လည်း ဦးဒေါနအား မောင်ညိမ်းအောင် ကို ဖြီးသည့်ဖြီးလုံးဖြင့် လိုမ့်ရပြန်ပေသည်။

"ထိုရွှေဒင်္ဂါးတို့ကိုအခြေပြုလျက် ကျွန်ုပ်၌ မည်မျှ ကြိသာဖန်သမည်ကိုတွေးရင်း လက်ခံလိုက်ရလျှင် ကောင်း လေမည်လားဟုတွေး၏။ သို့သော် လက်ဦး ငွေ ၅၀၀၀ ကျေးဇူးဆပ်စဉ်က လက်မခံ၊ ယခု ရွှေဒင်္ဂါးပေးသည်ကိုမှ လက်ခံလျှင် ယခင်က အပေးနည်း၍ ကြေးထူသည်ဟု ထင်ကာ ကျွန်ုပ်အပေါ်၌ စေတနာလျော့တန်သမျှ လျော့ သွားကြဦးမည်ဖြစ်၏။ တစ်ဖန် သူ့ရွှေကိုလက်ခံပါက ဆဲတာနှင့် ဆန်ချေးကိုချေသလို အဆက်အဆံမှ တစ် ဖက်နှင့်တစ်ဖက် အပေးအယူအရောင်းအဝယ်သဘော သက်ရောက်ကာ ကိစ္စတုံးပြီးငြိမ်းသွားမည်ကိုလည်းစိုး ၏ . . ."

သို့နှင့် စကားအတန်ကြာပြောကြမိပြီးသည့်နောက်တွင် ဦးဒေါနက "ကိုင်း...စကားဖြတ်ပြီး...ပြောရဦးမယ်ကွယ်...၊ ဦးလေးတို့ နက်ဖြန်ကျ ရင် အိမ်ကို ပြန်ကြတော့မယ်။ အဲဒီတော့ ငါတို့ကြီးကို ဦးလေး ကျေးဇူး ဆပ်ခဲ့ပါရစေကွယ်။ ဒီတစ်ခါတော့ မငြင်းပါနဲ့တော့။ ဦးလေးကို ခင်မင် ရိုးမှန်ရင် လက်ခံပါ" ဟု ပြောပြောဆိုဆို ကတ္တီပါအိတ်အနီတစ်လုံးကို ကျွန်ုပ်အား လှမ်းပေး၏။ ကျွန်ုပ်လည်း အံ့အားသင့်ဟန်ဖြင့် လှမ်းယူ လိုက်၏။ စိတ်၌ကား ကျွန်ုပ်အား ကျေးဇူးဆပ်သည်ကို လက်ခံလိုက် ပါက ကျွန်ုပ်မှာ သူတို့နှင့် ချဉ်းကပ်မိဖို့ရက်တွေ ရှည်လျားစွာစောင့်ရပေ ဦးတော့မည်။ အကယ်၍ လက်မခံပြန်ပါကလည်း ကျွန်ုပ်ကို အချဉ်း အကပ်ခံ၊ မခံကား မသေချာသေး။ ကျွန်ုပ်ကို ဆွေမျိုးသိုက်မြုံထဲသို့ ပြန်၍အဝင်ခံပါက တော်သေး၏။ အဝင်လည်း မခံ၊ ကျေးဇူးဆပ်သည် ကို ကျွန်ုပ်လက်မခံ၍ ပြန်သိမ်းသွားပါလျှင် ကျွန်ုပ်မှာ မြေပါလည်းဆုံး၊ သားလည်းဆုံး ဖြစ်ရဦးတော့မည်။ ထို့ကြောင့် စိတ်အဝေခွဲရခက်နေ ခိုက်တွင် စကားပြန်မပေးတတ်သေးသောကြောင့် ကတ္တီပါအိတ်ကလေး ကိုဖွင့်ကြည့်ကာ အချိန်ယူ၍နေရ၏။ ကတ္တီပါအိတ်အတွင်း၌ ဝေလ ခေါင်း ရွှေဒင်္ဂါး အပြား ၅၀ ခန့် ဝင်းခန့် မြင်ရပေသည်။

ထိုရွှေဒင်္ဂါးတို့ကိုအခြေပြုလျက် ကျွန်ုပ်၌ မည်မျှကြိသာဖန်သမည် ကိုတွေးရင်း လက်ခံလိုက်ရလျှင် ကောင်းလေမည်လားဟု တွေး၏။ သို့သော် လက်ဦး ငွေ ၅၀၀၀ ကျေးဇူးဆပ်စဉ်က လက်မခံ၊ ယခု ရွှေဒင်္ဂါး ပေးသည်ကိုမှ လက်ခံလျှင် ယခင်က အပေးနည်း၍ ကြေးထူသည်ဟု ထင်ကာ ကျွန်ုပ်အပေါ်၌ စေတနာလျော့တန်သမျှ လျော့သွားကြဦးမည်

ဖြစ်၏။ တစ်ဖန် သူ့ရွှေကိုလက်ခံပါက ဆဲတာနှင့် ဆန်ချေးကို ချေသလို အဆက်အဆံမှ တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက် အပေးအယူ အရောင်းအဝယ် သဘောသက်ရောက်ကာ ကိစ္စတုံး ပြီးငြိမ်းသွားမည်ကိုလည်းစိုး၏။ အဆက်အဆံပြီးငြိမ်းသွားပါက ကျွန်ုပ် မည်သို့ သူတို့နှင့် ရင်းနှီးစိတ် နိုင်လွယ်ပါအံ့နည်း။ သို့သော် ရွှေဒင်္ဂါးများကိုကား လောဘသားဖြစ်၍ မက်မိလေသေးသည်။ ထိုရွှေကို အခြေခံကုန်သည်လုပ်ကာ အဘိုးထား ရစ်ခဲ့သောလုပ်ငန်း၌ တစ်စွန်းတစ်စဝင်နိုင်အောင် ကြိုးစားပါက နီးစပ် ရာနီးစပ်ကြောင်း လမ်းအခွင့်ပင်မဟုတ်ပါလော ...။

သို့လော သို့လောနှင့် တွေးတောနှစ်ခွ စိတ်ဒွိဟ ဖြစ်နေစဉ်တွင် ကျွန်ုပ်၏ ရဲဘော်ကြီးဖြစ်သော ကိုရွှေကံတရားသည် ဘယ်ချောင်ကြား က မသိငေါက်ခနဲပေါ်လာကာ ကျွန်ုပ်အား စိတ်ဆုံးဖြတ်နိုင်အောင် ဖန်တီးပေးလိုက်ပြန်၏။ ဖန်တီးပုံမှာကား ...

ရွှေဒင်္ဂါးအိတ်ကိုကိုင်၍ ကျွန်ုပ် ဝိုင်း၍နေသည့် အခိုက်အတန့်ကလေး တွင် "ကိုညိမ်း ... ဟော ... ဦးလေး ... အမှီတို့ကော" ဟု လောလောဆယ် ဆယ်ပြောကာ အပြေးကလေးတက်၍ လာသူတစ်ဦးကို တွေ့ရပေရာ ကျွန်ုပ်လည်း သမင်လည်ပြန်ကြည့်နေမိစဉ်၌ ဦးဒေါနနှင့် မောင်ညိမ်း အောင်တို့က "ဟော ... ကိုမြဖေ ... လာ ... လာ" ဟု ဝမ်းသာအယ်လဲ ဆီးကြိုလိုက်ကြ၏။ ကိုမြဖေဆိုသူ အိမ်ပေါ်သို့တက်လာ၍ ကျွန်ုပ်အနီး ကုလားထိုင်အလွတ်တွင် ဝင်၍ထိုင်လိုက်သောခဏ၌ သူ၏မျက်နှာကို စေ့စေ့ကြည့်လိုက်မိပေရာ ကျွန်ုပ်မှာ ကြည့်ရင်းကပင် ရင်ထဲ၌ ဖိနပ်ခနဲ နွေး၍သွားပေတော့သည်။ အကြောင်းမူကား ကိုမြဖေ၏ နဖူးလက်ဝဲ မျက်ခုံး၏အပေါ်နားတွင် ဓားမသဏ္ဍာန် အမာရွတ်တစ်ခုကို တွေ့လိုက် ရသောကြောင့်ပင်ဖြစ်၏။ ဤအခါတွင်မှ ကျွန်ုပ်သည် ကိုမြဖေအား ယခင်က တွေ့ခဲ့ဖူးသည့်အဖြစ်အပျက်ကို အမှတ်ရလာ၏။ ကိုမြဖေကား တခြားသူမဟုတ်၊ ကျွန်ုပ် ၁၆ နှစ်သားအရွယ် အဘိုးအိမ်မှ လက်သီးဖြင့် ထိုး၍ အနှင်ခံရစဉ်တွင် မောင်ညိမ်းအောင်၏ဘက်မှနေ၍ သေနတ်ပြ ကာ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခဲ့သူ မဟုတ်ပါလော။

ထိုအကြောင်းကို သတိပြန်၍ရသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ကျွန်ုပ်သည် အခဲမကျနိုင်အောင် ကျွန်ုပ်၏သားချင်းတို့က ကျွန်ုပ်အား စော်ကားရာ တွင် နိုင်ချင်ကြကဲ့သို့ ကိုမြဖေကပါဝင်၍ အချောင်စော်ကားခဲ့သေး သည့်အဖြစ်နှင့် အမှီနှင့် ကိုမြဖေတို့ နီးစပ်သယောင်ရှိသည့် အဖြစ်တို့ကို စပ်ဟပ်တွေးဆလိုက်သောအခါ၌ ရင်ထဲတွင် တင်းတင်းကျပ်ကျပ်ကြီး ဖြစ်လာ၏။ သို့သော် ဟန်ကိုယ့်ဖို့ ... မာန်သူဖို့ဟူသော စကားအရ ဣန္ဒြေ ကို ဆည်ထားရ၏။ သို့တိုင်အောင် ကျွန်ုပ် အမှန်းကြီးမှန်းရွယ်ထားသော အမှီအား ကျွန်ုပ်၏ ရန်သူဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သော ကိုမြဖေ၏လက်သို့ ဝကွက်၍ အပ်ရန်မှာ မခံမရပ်နိုင်၊ တွေးရုံမျှပင် မတွေးနိုင်အောင် ရှိလေ ရကား ဦးဒေါနတို့နှင့် မနီးစပ်လျှင် နီးစပ်အောင် လောလောဆယ်ဆယ် ကြိုးစားပေးတော့မည်ဟုတွေးကာ သူတို့နှင့် အဆက်အဆံပြီးငြိမ်းစေ မည့် ကျေးဇူးဆပ်ရွှေဒင်္ဂါးတို့ကိုကား လက်မခံ၊ မတွယ်မိလျှင် တွယ်မိ အောင် သူတို့ကိုချိတ်တွယ်ရတော့မည်ဟု ဆုံးဖြတ်လိုက်၏။ ကံတရား ကိုယ်တော်မြတ် ကူလာပြန်ပေသည်။

သို့ဆုံးဖြတ်ပြီးသည်၌ "ကျွန်တော် ဒါတွေကို မယူပါရစေနဲ့ ဦးလေး ရယ် ... ကျွန်တော့်စေတနာကို မဖျက်ဆီးကြပါနဲ့ ...၊ ကျွန်တော် ဒီရွှေဒင်္ဂါး တွေကို လက်မခံနိုင်ပါဘူး" ဟု ပြောကာ ရွှေဒင်္ဂါးအိတ်ကို စားပွဲပေါ်၌ တင်လိုက်၏။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ မြန်မာ့ပြောင်းတန်ချိန် ၁ ဒသမ ၃ သန်းကျော် တင်ပို့ရန်လျာထား



ရန်ကုန် ဇွန် ၁၀
ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ မြန်မာ့ ပြောင်းတန်ချိန် ၁ ဒသမ ၃ သန်းကျော် တင်ပို့ရန် လျာထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံပြောင်းလုပ်ငန်းအသင်း မှ သိရသည်။
ထိုသို့တင်ပို့ရာတွင် လက်ရှိအချိန်ထိ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့သို့ အဓိကတင်ပို့နေခြင်းဖြစ်ကာ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် တခြားနိုင်ငံများသို့လည်း တင်ပို့လျက် ရှိသည်။
"လက်ရှိမှာ မြန်မာ့ပြောင်းကို ထိုင်းနိုင်ငံနှင့်ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံတွေကို အများဆုံးတင်ပို့နေပါတယ်။ အိန္ဒိယ နိုင်ငံကတော့ နိုင်ငံတွင်းလိုအပ်ချက်ပေါ်မူတည်ပြီး ဝယ်ယူနေတာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံက စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်တဲ့ပြောင်းတွေကို အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံတွေကလည်း ဈေးကွက်ဝယ်လိုအားရှိပေမယ့် ထိုင်းနိုင်ငံက ဈေးအမြင့်ဆုံးပေးဝယ်နေတာပါ"ဟု မြန်မာနိုင်ငံပြောင်းလုပ်ငန်းအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးကပြောသည်။
လတ်တလောတွင် ထိုင်းနိုင်ငံဈေးကွက်၌ ပြောင်း ဈေးနှုန်းများ ကောင်းမွန်နေသည့်အတွက် မြန်မာ့ ပြောင်းများ ဈေးကောင်းရရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။
မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြောင်းစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍသည် နှစ်စဉ်တိုးတက်လျက်ရှိပြီး ရှမ်းပြည်နယ်၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့၌ ပြောင်း အများဆုံးစိုက်ပျိုးထွက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုး ထွက်ရှိသောပြောင်းများကို ထိုင်းနိုင်ငံ၊ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့အပါအဝင် အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသောကြောင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိစေသည့် အရေးပါသော ပို့ကုန်သီးနှံ တစ်မျိုးဖြစ်လာကြောင်း သိရသည်။ ဝါဝါ

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ (NCA-S EAOs) ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့တို့အလွတ်သဘောတွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ ဒုတိယနေ့ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၁၀

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ (NCA-S EAOs) ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့တို့အလွတ်သဘောတွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ M Gallery ဟိုတယ်၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမင်းနိုင်နှင့် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဝင်များ၊ ရှမ်းပြည်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကောင်စီ (RCSS) အတွင်းရေးမှူး (၁) စစ်စိုင်းငင်း၊ KNU/KNLA ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး (၁) စောကျော်ညွန့်၊ မွန်ပြည်သစ်ပါတီ (NMSF) ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီဝင်နိုင်အောင်မင်း၊ ဒီမိုကရေစီအကျိုးပြု ကရင်တပ်မတော် (DKBA) စစ်ရေးချုပ် စောစိန်ဝင်း၊ ရခိုင်ပြည်လွတ်မြောက်ရေးပါတီ (ALP) အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး စောမြသန္တာ၊ NCA-S EAOs အဖွဲ့များ၏ ညှိနှိုင်းရေးမှူးများဖြစ်ကြသော ဦးမျိုးဝင်းနှင့် နန်းယဉ်ယဉ်တို့ပါဝင်သည့်



ကိုယ်စားလှယ်များတက်ရောက်ကြသည်။ ဆွေးနွေးပွဲ ပထမရက်၌ ဆက်လက်ဆွေးနွေးရန်ကျန်ရှိသည့်အား ဆွေးနွေးပြီး ဆက်လက်၍ ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအေးဝင်း (ငြိမ်း) က နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့နှင့် ညှိနှိုင်းရရှိထားသည့်ပွဲစည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) မှ ပြင်ဆင်/ဖြည့်စွက်သည့်အချက် ၄၃ ချက် (EAOs များနှင့် ညှိနှိုင်းရရှိသည့် ၂၁ ချက် အပါအဝင်) အား လွှတ်တော်တွင် တင်သွင်းဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေတို့အား ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက် နှစ်ရက်တာ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရရှိမှုများအား မှတ်တမ်းတင်ဆောင်ရွက်

ရာတွင် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ဖော်ဆောင်မှုဆိုင်ရာ သဘောထားရည်မှန်းချက်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ထိရောက်သောငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲများ ဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် နှစ်ဖက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး NCA ပါသဘောတူညီချက်များကို အတူတကွ ပူးတွဲအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး၊ NCA လမ်းကြောင်းမှထွက်ခွာသွားသည့်တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးကမ်းလှမ်းချက်ကို နားလည်လက်ခံပြီး NCA လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပြန်လည်ပါဝင်လာနိုင်စေရေး၊ ရွေးကောက်ခံအစိုးရသစ်

လက်ထက်တွင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ပေးရေး၊ ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ်ရှိသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိစ္စ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးမူဝါဒ၊ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးယန္တရားများကိစ္စ၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီများအား ပြည်သူများထံ ထိရောက်စွာရောက်ရှိခံစားနိုင်ရေး၊ ကြိုတင်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ မပါသည့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်နိုင်ရေး၊ တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးမူဝါဒ ၆ ရပ်နှင့် လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်မှ အသွင်ကူးပြောင်း

လိုပါက ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် မူဝါဒ ၄ ရပ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ မူးယစ်ဆေးဝါး၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုနှင့် အွန်လိုင်းလောင်းကစား တိုက်ဖျက်ရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ် ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်း (Peace Process Review) ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီ ပေးရေးဆိုင်ရာကိစ္စတို့အား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမင်းနိုင်က နှစ်ရက်တာဆွေးနွေးချက်များမှ ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးကိစ္စရပ်များအား ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ ယင်းနောက် နှစ်ရက်တာဆွေးနွေးညှိနှိုင်းချက်များအရ ညှိနှိုင်းရရှိချက်များအား မှတ်တမ်းတင် လက်မှတ်ရေးထိုးကြပြီး NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ (NCA-S EAOs) ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ရှမ်းပြည် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကောင်စီ (RCSS) အတွင်းရေးမှူး (၁) စစ်စိုင်းဝင်းနှင့် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး ဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်တို့က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားများ ပြောကြား၍ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကာ ဆွေးနွေးပွဲကို ရပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၁၀

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန၏ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးဇော်သိမ်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသိုက်စိုး၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကျေးလက်ဒေသဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်သူပူးပေါင်းပါဝင်သော ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ပြည်သူကိုယ်တိုင်စီမံခန့်ခွဲသော စီမံကိန်းများ ဖြစ်စေရေး စည်းရုံးဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တဉာဏ်ရေးမှူးချုပ်က ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်

ဆောင်ရွက်သည့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးများက တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များအတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီး မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက တင်ပြချက်များအပေါ် ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးသည်။ အစည်းအဝေးအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် UNICEF (ယူနီဆက်စ်) မှ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဌာနကိုယ်စားလှယ်



ဖြစ်သူ Mr. Yasumasa Kimura အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ လက်ခံတွေ့ဆုံပြီး “ကျေးလက်ဒေသ ရေရရှိရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းရေးနှင့် တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေး မဟာဗျူဟာနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု

အစီအစဉ်” ကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ်များကို အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

ရေဖူးမှအဆက်

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်ဌေးက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Abhay Thakur က အမှာစကားပြောကြားကာ ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် စာရွက်စာတမ်းများကို မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာ

အသင်းအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ငလျင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွန့်မောင်ဆန်းက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားပြီး ငလျင်ဒဏ်သင့်အဆောက်အအုံများ၏ ကြံ့ခိုင်မှုကိုစစ်ဆေးရာတွင် အသုံးပြုသောစက်ပစ္စည်းကိရိယာများ ခင်းကျင်းပြသထားမှုကို ကြည့်ရှုကြသည်။ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံမှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လက ပထမအကြိမ်အနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်မတိုင်မီနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားပြီးနောက် အဆောက်အအုံအကဲဖြတ်ခြင်းများအတွက်

စက်ယန္တရားနှင့် ပစ္စည်းကိရိယာ ၁၁ မျိုးနှင့် တန်ဖိုးငွေ ရှုပီသန်း ၂၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ပစ္စည်းများပါဝင်ပြီး ယနေ့လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည့် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် လျှော့နှုန်းမှုတွင် ငလျင်တိုင်းကိရိယာကွန်ကရစ်အတွင်းပိုင်းဘက်စစ်ဆေးသည့် ကိရိယာ၊ အပူပိုင်းပုံရိပ်ဖမ်းကင်မရာ၊ အဆောက်အအုံကြံ့ခိုင်မှုစောင့်ကြည့်သည့်စက်ယန္တရားနှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများပါဝင်ပြီး တန်ဖိုးငွေ ရှုပီသန်း ၁၇ ဒသမ ၅၇ သန်းကျော်တန်ဖိုးရှိကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

နမ်းစိုက်ခင်းမှ

၅၇၆၂၅ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ လက်ရှိမှာ စိုက်ပျိုးထားတဲ့နမ်းစိုက်ခင်းတွေဟာ အသီးအပွင့်များနဲ့ဝေသာပြီး ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်လျက်ရှိပါတယ်” ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောသည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဒေသခံတောင်သူများက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှုလုံလုံစေရန်နှင့် ဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ မဲလီရေလွှဲဆည်ရေဖြင့်

တစ်မြို့နယ်လုံး နွေနှမ်းစိုက်ဧက ၅၇၆၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သည်။ နမ်းကို အထွက်နှုန်းနှင့်အရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှုလုံလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး (ပွင့်ဖြူမြို့)

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အောက်ဖော်ပြပါ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများကို အစမ်းခန့်ကာလ(၁)နှစ် ပြည့်မြောက်သည့် နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်-

အမည်	ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူး၊ ဌာန
(၁) ဦးဟန်ဝင်းအောင်	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အာဆီယံရေးရာဦးစီးဌာန နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန
(၂) ဒေါက်တာ သိင်္ဂီမြင့်	ပါမောက္ခချုပ် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန
(၃) ဦးညွှန်ဇော်ဦး	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန အားကစားရေးရာဝန်ကြီးဌာန
(၄) ဦးလှအောင်	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဝန်ထမ်းရွေးချယ်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းမောင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး



နေပြည်တော် ၅ ဇူလိုင် ၂၀၂၆
တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးသန်းမောင်သည် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်းရှိ လီဆူ၊ ကယန်း၊ ကရင်ဖြူ၊ လိုင်ချင်း၊ အရှိုချင်း၊ ဒါးရင်ဒူး၊ မွန်၊ ရခိုင်၊ သျှမ်းနှင့် ပအိုဝ်း တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှု အသင်းအဖွဲ့များမှ ကိုယ်စားလှယ်များအား ယနေ့မနက် ၉ နာရီခန့်တွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ထိန်းသိမ်းဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းသည် ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရမည့် အမျိုးသားရေးတာဝန် တစ်ရပ်ဖြစ်ရာ အားလုံးအတူတကွလက်တွဲ ပြီး တိုင်းရင်းသားများအတွက် ရှေးရှု၍ ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက အသင်းအဖွဲ့များ၏ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး၊ အသင်းအဖွဲ့မှတ်ပုံတင်ရေး၊ တိုင်းရင်းသားစာပေဖော်ထုတ်ရေး၊ တိုင်းရင်းသားဘာသာစာပေသင် (TA/LT) ဆရာ၊ ဆရာမများခန့်ထားရေးနှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်းများ တက်ရောက်နိုင်ရေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သုံးသပ်ဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက အထွေထွေဆွေးနွေးကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တင်ပြချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ပိုမိုထိန်းသိမ်းဖြန့်ဖြူးရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှု အသင်းအဖွဲ့ ၁၀ ဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ငွေနှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **မြဝတီ**

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ လက်လုပ် ချိန်ကိုကိုင်ဆောင်ဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး ပြန်လည်ပြုပြင်မှုနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ၅ ဇူလိုင် ၂၀၂၆
လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏လက်လုပ် ချိန်ကိုကိုင်ဆောင်ဖောက်ခွဲမှုခံခဲ့ရသည့် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးသို့ သွားရောက်၍ မြို့နယ်

ရုံးအတွင်းရှိ ပြည်သူများနားနေဆောင်တွင် ယာယီရုံးဖွင့်လှစ်၍ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် ဝန်ထမ်းများနှင့် လာရောက်ဆောင်ရွက်ကြသည့် ပြည်သူများကို နှုတ်ဆက်အားပေးကာ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေး၍ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ဖြည့်ဆည်းပေးသည်။

ယင်းနောက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေချိန်တွင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ထောင်ထားသည့် ချိန်ကိုကိုင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဗုံးစထိမှန်ပျက်စီးသွားသည့် ရုံးအဆောက်အအုံအား ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ရုံးဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေနှင့်စားသောက်ဖွယ်ရာများကို မြို့နယ်ဦးစီးမှူးထံ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် စစ်ကိုင်းခရိုင်ဦးစီးမှူးရုံးသို့ သွားရောက်၍ ရုံးခန်းမ၌ စစ်ကိုင်းခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရုံးအသီးသီးမှ ဝန်ထမ်းများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများကိုလည်းကောင်း၊ စေတနာရှင်ပြည်သူတစ်ဦးက စစ်ကိုင်းမြို့နယ်ရုံးအတွက် လှူဒါန်းသည့်ထောက်ပံ့ငွေများကို ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးကလည်းကောင်း၊ ဗုံးစထိမှန်ဒဏ်ရာရရှိသည့်ဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို တာဝန်ရှိသူများကလည်းကောင်း ပေးအပ်ကြကြောင်း သိရသည်။ **မြဝတီ**



ယူနီဆက်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဌာနကော်မတီလှယ်အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန် လက်ခံတွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် ၅ ဇူလိုင် ၂၀၂၆
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်သည် ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (UNICEF) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဌာနကော်မတီလှယ် Mr. Yasumasa Kimura အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၁၃)ရှိ ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် အခြေခံပညာရေးကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် ရှေးဆက်လုပ်ဆောင်မည့် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အတူတကွပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ရှေးဦးအရွယ်ကလေးသူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်း၊ အင်္ဂလိပ်စာသင်ကြားမှုသင်တန်းများနှင့် ကျောင်းစီမံခန့်ခွဲမှု

သင်တန်းများ ပံ့ပိုးပေးရေး၊ SEA-PLM အစီအစဉ်များမှတစ်ဆင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ ပညာရေးအခြေအနေများနှင့် နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခြင်း၊ စာတတ်မြောက်မှုနှုန်းနှင့် ကျား၊ မ ကွာဟချက်ဆိုင်ရာ သုတေသန လုပ်ငန်းများတွင် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ကျောင်းပြင်ပရောက်ကလေးငယ်များ၏ ပညာသင်ယူခွင့်အခွင့်အလမ်းများနှင့် အရည်အချင်းအသိအမှတ်ပြုမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ စာသင်ကျောင်းများနှင့် ကလေးငယ်များအတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံသောနေရာဖြစ်စေရေး အတူတကွ ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးနေမျိုးလှိုင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ **မြဝတီ**

၁၀-၆-၂၀၂၆ ရက်နေ့ စာတံသတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)	သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ဈေးနှုန်းမှာ (၇,၀၀၀,၀၀၀)ကျပ်ဖြစ်သည်။
	စာတံသတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

၁ ရှေ့မှအဆက်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်က မြစ်သာမြစ်ကူး တံတားသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်ကစတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး တည်ဆောက်လက်စတံတားတစ်စင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းတံတားသည် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော်တည်ဆောက်သည့် တံတားဖြစ်ပါကြောင်း၊ လက်ရှိတံတားသည် ၉၃ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာန တံတားပြီးစီးရန်ဆောင်ရွက်ပါက မြစ်သာမြစ်၏ အရှေ့ဘက်ရွာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တံတားဆောက်လုပ်ပြီးစီးပြီး ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအပေါ်မူတည်၍ ပြင်သာဆိပ်ကမ်းမှ မြစ်သာမြစ်ကို ဖြတ်ကူးမည့်တံတားကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ယင်းနောက် ကလေးမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးခင်မောင်သန်း၏ မြစ်သာမြစ်ကူးတံတားနှင့် ဆက်စပ်ပြီး မြို့နယ်ချင်းဆက်လမ်းအဖြစ် ကလေး-မြို့မ-ယာကြီးလမ်းကို သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာနတို့ အနေဖြင့် ဘဏ္ဍာငွေရရှိသည့်အပေါ်မူတည်၍ ဆောင်ရွက်ပေးရန်သိရှိလိုခြင်း မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်က ယခုလမ်းသည် အမှန်တကယ်ဆောင်ရွက်သင့်သည့်လမ်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ စီမံချက်ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး စီမံချက်ရေးဆွဲပြီးပါက ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ကြိုးစားသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားသည်။

ကွန်ဟိန်းမဲဆန္ဒနယ်မှ စိုင်းကျော်လှ၏ ရှမ်းပြည်နယ် ကွန်ဟိန်းမြို့မှ ကာလိမြို့သို့ ဆက်သွယ်ထားသည့် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးအား ၂၃ ပေ အကျယ်ချဲ့ပြီး နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်ပေးပါရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ မေးခွန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်က ကွန်ဟိန်းမှ ကာလိမြို့သို့ ဆက်သွယ်ထားသည့်လမ်းပိုင်းအတွက် ယခုနှစ်ရရှိရန်ပုံငွေဖြင့် လမ်းပိုင်းပေါ်ရှိ လမ်းပျက်စီးသည့်နေရာများတွင် လမ်းပိုင်းပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းကိုသာဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကွန်ဟိန်းနှင့် ကာလိလမ်း (၈)မိုင် (၅)၀ လိုက်တိုးတက်လာမည့်ယာဉ်စီးရေနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေမည့် လမ်းအကျယ်ရရှိအောင်

စီမံချက်ရေးဆွဲထားပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

မိုင်းခတ်မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးစိုင်းဝင်းဆမ်၏ မိုင်းခတ်မြို့နယ်ကျိုင်းတုံ-မိုင်းခတ်-မိုင်းယန်းလမ်းမကြီးဖြစ်သော မိုင်းခတ်လမ်းအပိုင်း၌ အကွေ့အကောက်များသော၊ လမ်းကျဉ်းသောနေရာများတွင် ၁၈ ပေ လမ်းကတ္တရာ အဆင့်သို့ တိုးမြှင့်ခင်းပေးနိုင်ရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ ရှိလျှင် မည်သည့်အချိန်တွင် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ကို သိရှိလိုခြင်းမေးခွန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်က အဆိုပါလမ်းပိုင်းသည် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က စီမံခန့်ခွဲသည့်လမ်းဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်ရရှိရန်ပုံငွေဖြင့် လမ်းပိုင်းပေါ်ရှိ အကွေ့အကောက်များသည့် မမြင်ကွေ့တစ်နေရာကို လမ်းချဲ့ထွင်ခြင်း၊ ချဲ့သည့်နေရာတွင် မြေသားတာပေါင် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ် သွားရန် လျာထားပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ပုဗ္ဗသီရိမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးလှဆွေ၏ တပ်ကုန်းမြို့နယ်ရှိ သပြေချောင်းကျေးရွာမှ ရွှေမြို့ကျေးရွာသို့ ဆက်သွယ်သော ရွှေမြို့တံတား-ဆင်သေချောင်းကူးတံတားအား ရေတိုရှေ့ညအစီအမံများအရ တံတားရေထိန်းနံရံအပါအဝင် ဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်း ရှိ/မရှိ မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်လတ်က ရွှေမြို့တံတား-ဆင်သေချောင်းကူးတံတား တည်ဆောက်ရေးအတွက် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ရွှေမြို့ကျေးရွာအဝင် ပေ ၄၀၀ အရှည် ဘေလီတံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို စီမံကိန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၅၅ ဒသမ ၀၀ သန်းရှိသည့်အနက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၈၀၀ ဒသမ ၀၀ သန်းဖြင့် ဘေလီသံပေါင်ပစ္စည်းများအား ဝယ်ယူစုဆောင်းပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း။

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၄၂၅ ဒသမ ၀၀ သန်းဖြင့် အရှည် ပေ ၄၀၀၊ အကျယ် ၁၃ ပေ ဘေလီတံတား (ပထမပိုင်း) တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းအား ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရာဂီမုန်တိုင်းအတွင်း ချောင်းရေတိုက်စားပြီး ကမ်းပါးပြိုကျမှုများကြောင့် မူလသတ်မှတ်ထားသည့် တံတားအရှည် ပေ ၄၀၀ အား အရှည်ပေ ၉၅၀ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သဖြင့် ထပ်မံဆောင်ရွက်ရမည့် တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအား

၂၀၂၇-၂၀၂၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ နှစ်ဆက်လုပ်ငန်းအဖြစ် ဆက်လက်လျာထားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဆင်သေချောင်းကူး (ရွှေမြို့ကျေးရွာအဝင်) တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးပါက ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ရွှေမြို့တံတားရေလမ်း၏ ရေထိန်းနံရံအပါအဝင် ရေလမ်းကြောင်းထိန်းသိမ်းပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းအတွက် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဆင်သေချောင်းကွင်းဆင်းတိုင်းတာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့၏ တင်ပြချက် Master Plan ပါအစီအမံများအရ ၂၀၂၇-၂၀၂၈ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေတွင် တင်ပြတောင်းခံပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

တွံတေးမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးဝင်းမြင့်၏ တွံတေးမြို့နယ် စည်ပင်ဈေးကြီးအား ခရိုင်အဆင့်မြင့် ဈေးကြီးတစ်ခုအဖြစ် တည်ဆောက်ပေးရန် အစီအစဉ်ရှိ မရှိအား သိရှိလိုခြင်းမေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးဝင်းမိုးခိုင်က ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အဆိုပါဈေးရုံကြီးအား အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများအနေဖြင့် အလျား ၈၁ ပေ၊ အနံ ၃၇ ပေ၊ အမြင့် ပေ ၂၀ ဈေးရုံ (၂) ရုံ အဆင့်မြှင့်တင်ဆောက်လုပ်ခြင်းအတွက် ၁၇၉ ဒသမ ၈၂ ကျပ်သန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ အလျား ၁၆၈ ပေ၊ အနံ ၃၄ ပေ၊ အမြင့် ပေ ၂၀ သားငါးတန်းဈေးရုံ အဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်ခြင်းအတွက် ၃၄၂ ဒသမ ၇၂ ကျပ်သန်းဖြင့် လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ၅၂၂ ဒသမ ၅၄ ကျပ်သန်းအသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း။

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တွံတေးမြို့မဈေး အဆင့်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများပါဝင်ခြင်းမရှိသော်လည်း လာမည့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်များတွင် ဒေသန္တရစီမံကိန်း၌ ထည့်သွင်းရေးဆွဲပြီး ရန်ပုံငွေလျာထားတောင်းခံကာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ထို့အတူ ထန်းတပင်မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးသိန်းရီ၏ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မှ လှိုင်သာယာသွားလမ်းမကြီးအနောက်ဘက် အလင်းနေ့ စားသောက်ဆိုင်မှ ရခိုင်ရိုးကြီး ချောင်းပေါက်အထိ အလျားပေ ၅၅၀ ၊ အနံ ပေ ၁၀ အနက် ၅ ပေ၊ ကွန်ကရစ် ရေတံမြောင်း (၁)ခုအား ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာ

နှစ်တွင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်း ရှိ/မရှိ နှင့် မည်သည့်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ကို သိရှိလိုခြင်းမေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးဝင်းမိုးခိုင်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လုပ်ငန်းလျာထားချက်များပါဝင်ခြင်းမရှိသဖြင့် ယခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်း မရှိပါကြောင်း၊ ၂၀၂၇-၂၀၂၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကွန်ကရစ်ရေမြောင်းအဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၏ ဒေသန္တရစီမံကိန်း၌ ထည့်သွင်းရေးဆွဲပြီး လုပ်ငန်းလျာထားဆောင်ရွက် သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နယ်စပ်ဒေသ၊ တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မတီဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်းနှင့် ကော်မတီအစည်းအဝေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ရယူရာ လွှတ်တော်က သဘောတူသည့်အတွက် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် မကွေးမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးစိုးတင့်နိုင်၊ အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် မင်းလှမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးရဲထွဋ်အောင်အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးဖြင့် တာဝန်ပေးအပ်ဖွဲ့စည်းကြောင်းနှင့် ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်းနှင့် ကော်မတီအစည်းအဝေးတို့ကို လွှတ်တော်က အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက တောင်သူလယ်သမားရေးရာကော်မတီဖွဲ့စည်းရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်သို့ တင်ပြပြီး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်း၊ ကော်မတီအစည်းအဝေးများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက တောင်သူလယ်သမားရေးရာကော်မတီကို အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ကန့်ဘလူ မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးမြတ်ကျော်နှင့် အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် လယ်ဝေးမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးဝင်းဌေးတို့ကို တာဝန်ပေးအပ်ဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်သို့ တင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက လူငယ်၊ အမျိုးသမီး၊ ကလေးသူငယ်နှင့် သက်ကြီးရွယ်အို အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍

လွှတ်တော်သို့ တင်ပြပြီး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်း၊ ကော်မတီအစည်းအဝေးများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက လူငယ်၊ အမျိုးသမီး၊ ကလေးသူငယ်နှင့် သက်ကြီးရွယ်အို အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီကို အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရေနံချောင်းမဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါ်ဝင်းမော်ထွန်းနှင့် အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ဝေါမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးအောင်နိုင်တို့ကို တာဝန်ပေးအပ်ဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်သို့ တင်ပြသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပညာရေးမြှင့်တင်မှုကော်မတီဖွဲ့စည်းရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်သို့ တင်ပြပြီး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်း၊ ကော်မတီအစည်းအဝေးများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပညာရေးမြှင့်တင်မှုကော်မတီကို အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဗဟန်းမဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါက်တာလှတင့်နှင့် အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ဘားအံမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးသက်နိုင်ဦးတို့ကို တာဝန်ပေးအပ်ဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်သို့ တင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်တွင်း/ပြည်ပ အလုပ်သမားဆိုင်ရာ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်သို့ တင်ပြပြီး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်း၊ ကော်မတီအစည်းအဝေးများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်တွင်း/ပြည်ပ အလုပ်သမားဆိုင်ရာ ကော်မတီကို အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးတင့်ဝေနှင့် အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ပြည်ကြီးတံခွန် မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးအောင်နိုင်ဦးတို့ကို တာဝန်ပေးအပ်ဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်သို့ တင်ပြသည်။

တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ပဉ္စမနေ့ကို ရပ်နားလိုက်ပြီး အစည်းအဝေး ဆဋ္ဌမနေ့ကို ဇွန်လ ၁၁ ရက် (ယနေ့) တွင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့် ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေး လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ

လှိုင်းဘွဲ့ ဇွန် ၁၀ ကရင်ပြည်နယ် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ပိုင်ကျိုမြို့ နောင်ဘိုကြီးကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူးကျင်းပသော

တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများဆိုင်ရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့်၊ ရပ်ရွာအခြေပြုအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာလိုအပ်ချက်ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေးလူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် မွန်တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးဦးမင်းမျိုးမြင့်နိုင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဦးစီးဌာနကရင်ပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်စိုးက တိုင်းရင်း

သားအခွင့်အရေးဆိုင်ရာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဟောပြောပွဲတက်ရောက်လာသော ဘားအံရိုင်မှ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဦးစီးဌာန၊ လူငယ်ရေးရာဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနနှင့် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့က တိုင်းရင်းသားဘာသာသင် ဆရာ၊ ဆရာမများ ခန့်အပ်ထားရှိမှုအခြေအနေ၊ လူငယ်အနာဂတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအကြောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်

စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာပြောင်းလဲလာမှုများ၊ ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေး၊ ကလေးအလုပ်သမားဆိုင်ရာများအကြောင်းနှင့် ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေး လူငယ်ရေးရာကိစ္စရပ်များကို အသီးသီးအသိပညာပေးဟောပြောပြီး ကျောင်းသားလူငယ်များအား အထွေထွေဗဟုသုတဆိုင်ရာ မေးခွန်းများမေးမြန်းခြင်း၊ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများပေးအပ်ခြင်းနှင့်ရပ်ရွာအခြေပြု အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာလိုအပ်ချက်များ ဆန်းစစ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၆)

မိုးရာသီနှင့် ဆေးဖက်ဝင် အဖူးအညွန့်များ

ပေါက်ပေါက်

မာလာဖူး

မာလာဖူးသည် နန္ဒင်းပင်အရိုင်းပေါက် လေးများနှင့်အတူ ရောနှောပေါက်ရောက် တတ်ပြီး ဥဥလေ့ရှိသည်။ မာလာဖူးကို တချို့ဒေသများ၌ နန္ဒင်းပွင့်၊ နန္ဒင်းခါးပွင့်၊ မာလာပန်းဟု အမျိုးမျိုးခေါ်ဆိုကြသည်။ ရှင်သန်ပေါက်ရောက်ရာ ရေမြေဒေသပေါ် မူတည်၍ အဖြူရောင်၊ ပန်းရောင်၊ လိမ္မော် ရောင်၊ အနီရောင် စသည်ဖြင့် အရောင်စုံ တွေ့မြင်နိုင်သည်။ မာလာဖူးကို မိုးရာသီ တွင် ပေါများစွာတွေ့မြင်ပြီး အေး၍စိုစွတ် သော ဆောင်းရာသီတွင်လည်း တွေ့မြင် နိုင်သည်။

အရသာရတတ်စွာနှင့် ပူ၍ခါးသက်သက် ရှိကာ ရနံ့မှာ မဆိုးသလောက်မွှေးသည်။ သို့သော် မိုးရာသီရောက်မှသာ ပေါများစွာ စားသုံးနိုင်သည့်အတွက် ရှားပါးအပင်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ မာလာဖူးနုလေးများ၏ ပန်းခိုင်ကို ချက်စားနိုင်သကဲ့သို့ အစိမ်း လိုက်သို့မဟုတ် ပြုတ်၍ ငါးပိရည်နှင့်အတူ အမြှုပ်အဖြစ် စားသုံးလေ့ရှိကြသည်။ အထက်အညာဒေသ၌ ပြုတ်၍ လက်သုပ် သုပ်စားကြသည်။ တောင်ပေါ်ဒေသများ၌ မာလာဖူးကို ရေနွေးဖြောပြီး သုပ်စားကြ သကဲ့သို့ ဟင်းချိုလည်း ချက်စားကြသည်။

မာလာဖူးသည် လူသားတို့ကျန်းမာရေး အတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဆေးဖက်ဝင် အထောက်အကူပေးနိုင်သည်။

- ဝမ်းဖောဝမ်းရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ အသည်း ကြီးခြင်း၊ အဆုတ်ပွခြင်း၊ မူးဝေမော ပန်းခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အပူဖျား၊ အအေးဖျားနာခြင်း၊ ဆာလောင် ခြင်း၊ သွေးလေမညီမျှခြင်းတို့အတွက် မာလာဖူးကို စားသုံးပေးသင့်သည်။
- မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးဆရာကြီးများ က မာလာဖူးဥများကို အခြောက်ခံ အမှုန့်ကြိတ်၍ သွားတိုက်ဆေးအဖြစ် အသုံးပြုကြသည်။
- မာလာဖူးကိုပြုတ်၍ လက်သုပ်သုပ် စားခြင်းဖြင့် ဝမ်းဖောဝမ်းရောင်ခြင်း ကို သက်သာပျောက်ကင်းစေသည်။
- ချမ်းအေးသောမိုးရာသီတွင် အပူ ဓာတ်ခံရှိသည့် မာလာဖူးကို ကျန်းမာ ရေးအတွက် စားပေးသင့်သည်။

ဖရုံညွန့်

မိုးရာသီရောက်လျှင် ဖရုံညွန့်များ ဝေဝေဆာဆာ ထွက်လာလေ့ရှိသည်။ နူးညံ့၍ အရသာချိုမြိန်သော ဖရုံညွန့်

ဖရုံညွန့်နှင့် အပွင့်တို့ကို ကြော်၍သော် လည်းကောင်း၊ ဟင်းချို၊ စွပ်ပြုတ်၊ အသုပ် သုပ်၍သော်လည်းကောင်း၊ ရေနွေးဖြော၍ ငါးပိရည်နှင့်အတူအမြှုပ်အဖြစ်သော်လည်း ကောင်း စားသုံးနိုင်သည်။

ဖရုံညွန့်သည် လူသားတို့ကျန်းမာရေး အတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက် အကူပေးနိုင်သည်။

-ဖရုံညွန့်တွင် ဗီတာမင်-A အပြည့်အဝ ပါရှိသောကြောင့် မျက်စိမှုန့်ခြင်း နှင့် ကြက်မျက်သင့်ရောဂါတို့အတွက် ဆေးဖက်ဝင်သည်။

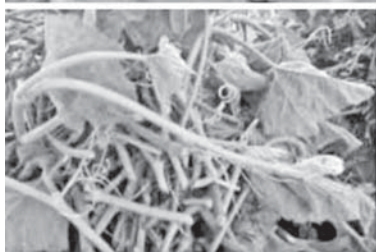
-ဖရုံညွန့်သည် အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝ သဖြင့် အစာခြေစနစ်ကို တိုးတက် ကောင်းမွန်၍ ဝမ်းချုပ်သူများ၊ လိပ် ခေါင်းရောဂါရှိသူများ၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းရောဂါရှိသူများ၊ ကိုယ် ဝန်ဆောင်များအတွက် အကောင်းဆုံး သဘာဝဝမ်းပျော့ဆေးဖြစ်သည်။

-ဖရုံညွန့်သည် တုပ်ကောင်၊ သန် ကောင်၊ ကပ်ပါးကောင်တို့ ပြန့်ပွား မှုကို ဟန့်တားပေးသည်။ ယင်း၏ အကျိုးဆက်အဖြစ် ကိုယ်ခံအားစနစ် ကို ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေသည်။

-ဖရုံညွန့်က သွားနှင့်သွားဖုံးကို ကျန်း မာစေခြင်း၊ နှလုံးကျန်းမာစေခြင်း၊ လေးဖက်နာ အဆစ်ရောင်ရောဂါတွင် ဖြစ်တတ်သော နာကျင်မှုများကို သက်သာစေခြင်း၊ အမျိုးသမီးတချို့ တွင် ဓမ္မတာလာစဉ်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိ သော နာကျင်ကိုခံမူဒေဒနာများကို လျော့ပါးသက်သာစေခြင်း စသည်ဖြင့် ကောင်းကျိုးပြုသည်။

-ဖရုံညွန့်စားခြင်းက ကျောက်ကပ်၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို တိုးတက်မြှင့်မား လာစေပြီး ခန္ဓာကိုယ်ထဲရှိ မလိုလား အပ်သော အညစ်အကြေးများကို ဆီးအဖြစ် စွန့်ထုတ်ပေးနိုင်သည်။

ထိုဇီဝဖြစ်စဉ်ကြောင့် ဆီးကျောက် တည်ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးသည်။ အထူးသဖြင့် အမျိုးသားများတွင်ဖြစ် တတ်သော ဆီးကျိတ်ကြီးထွားခြင်း ကို သက်သာစေရုံမျှမက ဆီးကျိတ် ကင်ဆာရောဂါကိုလည်း ထိထိရောက် ရောက် ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များ နေ့စဉ်စားပေး ခြင်းဖြင့် ရင်တောင့်ခြင်းနှင့် ရင်ပြည့် ရင်ကယ်ဖြစ်ခြင်းကို သက်သာစေရုံ



သာမက ထမင်းမြိန်စေသည်။

ကညွတ်

ပင်ပျော့ပင်ငယ်မျိုးဖြစ်သော ကညွတ် ပင်သည် မိုးဦးကျရာသီစာ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ စွတ်စို သောအရပ်ဒေသ၊ တောင်ပေါ်ဒေသနှင့် အေးသောအရပ်ဒေသတို့တွင် စိုက်ပျိုးဖြစ် ထွန်းသည်။ ချိုစိမ့်သောအရသာရှိပြီး အပင်စိုပေါက်ကို ပြုတ်၍လည်းကောင်း၊ ဓားပြားရိုက်၍လည်းကောင်း ကြော်ချက် ၍စားသုံးနိုင်သည်။ အဖူးကို ရေနွေးဖြော၍ ချဉ်ရည်ချက်စားနိုင်သည်။ အပူပေးချက် ပြုတ်စားခြင်းထက် အစိမ်းလိုက်စားခြင်း က ပိုမိုဆေးစွမ်းထက်မြက်စေသည်။ အဖြူနှင့် အစိမ်းနှစ်မျိုးရှိရာ အစိမ်းရောင် ကညွတ်က ပိုမိုဆေးဖက်ဝင်သည်။

ကညွတ်သည် လူသားတို့ကျန်းမာရေး အတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက် အကူပေးနိုင်သည်။

-ကညွတ်တွင် ကိုလက်စထရော နှင့် အဆီလုံးဝကင်းစင်ရုံသာမက ဗီတာမင်နှင့်သတ္တုဓာတ်တို့ ကြွယ်ဝ၍ လူသားတို့ကျန်းမာရေးကို လွန်စွာ အထောက်အကူပြုသည်။

-ကညွတ်တွင် Asparagine (ခေါ်) အမိုင်နိုအက်စစ်တစ်မျိုး ပါရှိသည့် အတွက် ဆီးရွှင်စေသည်။ ထို့ပြင် ဒူလာပါဒရက်၊ လေးဖက်နာ၊ ဖော ရောင်ခြင်းတို့အတွက်လည်း အစွမ်း

ထက်မြက်သည်။

-ဆီးပူ၊ ဆီးအောင့်နှင့် သည်းခြေရောဂါ များအတွက် ကညွတ်၏အမြစ်ကို ပြုတ်၍ ယင်းအရည်ကို ပျားရည်၊ နွားနို့တို့ဖြင့် ရောသောက်ပါက သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။ အဆိပ်အမျိုးမျိုးသင့်သော ရောဂါ နှင့် ဆီးကျောက်တည်ခြင်းအတွက် လည်း ကညွတ်၏အမြစ်ကို ပြုတ်ပြီး ယင်းအရည်ကို နွားနို့နှင့် ဆတူရော ၍သောက်လျှင် သက်သာပျောက် ကင်းစေနိုင်သည်။

-ကညွတ်တွင်ပါဝင်သည့် ဓာတ်ပေါင်း စုတို့သည် ခန္ဓာကိုယ်ရောင်ရမ်းနာ အမျိုးမျိုးနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ဝေဒနာ တို့ကို ကောင်းကျိုးပြုသည်။

-ဗီတာမင်-K နှင့် Osteocalcin (ခေါ်) အရိုးတစ်သျှူးအတွက် ပရိုတင်း အားဖြည့်ဓာတ်တစ်မျိုးပါရှိ၍ အရိုးပွ ခြင်းနှင့် အရိုးအဆစ်ရောင်ရမ်းနာ များကို ကာကွယ်ပေးသည်။

-ဖောလိတ်နှင့် ဗီတာမင်-B ဓာတ် ပေါင်းစုပါရှိခြင်းတို့ကြောင့် နှလုံးကို ကျန်းမာစေပြီး နှလုံးရောဂါအပြင် နှလုံးနှင့်ပတ်သက်သော လေဖြတ် ခြင်းကိုလည်း ကာကွယ်ပေးသည်။ -ကိုယ်ဝန်ဆောင်များအနေဖြင့် ဖော လိတ်ကြွယ်ဝသော ကညွတ်ကို စားပေးသင့်သည်။ ကညွတ်စားခြင်း

ဖြင့် လမစေ့ဘဲ ကလေးမီးဖွားခြင်း နှင့် အာရုံကြောအားနည်းခြင်းတို့မှ ကာကွယ်ပေးသည်။

-ကညွတ်ပင်အမြစ်ကို ပြုတ်စားခြင်း သို့မဟုတ် ကညွတ်နှင့်နွားနို့ရောကာ နို့ထမင်းချက်စားခြင်းဖြင့် သွေးသန့် ၍ ခွန်အားအမြန်ပြည့်စေသည်။

-ကညွတ်သည် သွေးထဲရှိ သကြား ဓာတ်ပမာဏကို မျှခြေဖြစ်စေ၍ သွေးချိုရောဂါသည်များ ယုံကြည် စိတ်ချစွာစားသုံးနိုင်သည်။ ကညွတ် ထဲရှိ အကျိုးပြုဓာတ်ပေါင်းစုတို့သည် ဆီးချိုရောဂါ အမျိုးအစား-၂ ကို ကာကွယ်ပေးသည်။

-ဗီတာမင်-A ကြွယ်ဝသော အစိမ်း ရောင်ကညွတ်ကို စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် မျက်စိအတွင်းတိမ်နှင့် အမြင်အာရုံ ထဲတွင် အမည်းစက်ပြောက်များမြင် ခြင်းမှ သက်သာပျောက်ကင်းစေသည်။

-ကညွတ်တွင် Glutathione (ခေါ်) ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းတစ်မျိုးပါ ရှိခြင်းကြောင့် အရေပြားကိုကောင်း ကျိုးပြုကာ နေလောင်ခြင်းနှင့် အသားအရေညစ်ခြင်းတို့မှ ကာကွယ် ပေးသည်။

-ကညွတ်သည် သွေးပေါင်မြင့်တက် ခြင်းမှ ထိရောက်စွာကာကွယ်ပေး နိုင်သည်။

-Inulin (ခေါ်) ကစိဓာတ်တစ်မျိုးပါရှိ သည့်အတွက် ဝမ်းမချုပ်စေဘဲ အူကို သန့်စင်စေကာ အူမကြီးကင်ဆာဖြစ် ပွားခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

-ကညွတ်တွင် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင် ပစ္စည်းများ အလုံအလောက်ပါရှိသည့် အတွက် ဆီးအိမ်ကင်ဆာ၊ ရင်သား ကင်ဆာ၊ အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွား ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးသည်။

-ကညွတ်တွင် Glumatic Glycine နှင့် Cysteine ဟူသော အစွမ်းထက် မြက်သည့် အမိုင်နိုအက်စစ်သုံးမျိုး ပါရှိသည့်အတွက် အရွယ်တင်နုပျို စေသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် မိုးရာသီတွင် တွေ့မြင်ရသည့် အထက်ဖော်ပြပါဆေး ဖက်ဝင်အဖူးအညွန့်များသည် လူသားတို့ ကျန်းမာရေးအတွက် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုး မရှိဘဲ လွန်စွာကောင်းကျိုးပြုနိုင်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မျိုးလှိုင်(တွံတေး)

တွံတေးမြို့နယ်၌ အနာကြီးရောဂါကင်းဝေးစေရေး အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း အသိပညာပေးဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၀
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေးခရိုင် တွံတေးမြို့ နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ အနာကြီးရောဂါ ကင်းဝေးစေရေး အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန်လ ၉ ရက်က တွံတေးမြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာမျိုးဇော်လှက အဖွင့်အမှာစကား

ပြောကြားပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ ဇင်မင်းစိုးက အနာကြီးရောဂါကင်းဝေးစေရေး အရှိန် အဟုန်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မြို့နယ်အနာကြီးရောဂါတိုက်ဖျက် ရေး(တာဝန်ခံ)ကျန်းမာရေးမှူး အဆင့်(၄) ဒေါ်မိုး မြင့်မိုးဆွေက တွံတေးမြို့နယ်အတွင်း အနာကြီး ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည့်

အစီအစဉ်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်ကျန်းမာရေးမှူး အဆင့်(၁) ဦးလှစိုးက အနာကြီးရောဂါကင်းဝေးစေရေး အရှိန် အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများ၊ အသိ ပညာပေးဟောပြောပွဲပြုလုပ်မည့်အစီအစဉ်များကို ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြ သူများက သိရှိလိုသည်များကိုမေးမြန်းကြရာ တာဝန် ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးကြသည်။

အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူး၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယ ဦးစီးမှူး၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ညောင်ဦးမြို့ရှိ အဂ္ဂသာဝကဦးခေါင်းတော်အား ဖူးမြော်လေ့လာနိုင်



ညောင်ဦး ဇွန် ၁၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ ပင်မပြခန်း ဌာနသည် အဂ္ဂသာဝကဦးခေါင်းတော်

အားဖူးမြော်လေ့လာနိုင်ကြောင်း ရှေးဟောင်း သုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲ တာဝန်ရှိသူများထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ အဂ္ဂသာဝကဦးခေါင်းတော်ကို

သံကျောက်ဖြင့်ထုလုပ်ပုံသွင်းခဲ့ပြီး အေဒီ ၁၁ ရာစု လက်ရာဖြစ်၍ အမြင့် ၆၁ စင်တီမီတာ၊ ဗြဟ္မ ၈၅ ဒဿမ ၇ စင်တီမီတာ၊ ထု ၃၃ စင်တီမီတာရှိကာ ဂူဘုရားအမှတ် (၇၆၁) မှရရှိခြင်း ဖြစ်သည်။

ခန္ဓာကိုယ်အောက်ပိုင်းကို အုတ်အင်္ဂုတီဖြင့် ထုလုပ်ခဲ့ကြပြီး အချို့မှာမူ ဦးခေါင်းတော် နောက်ပိုင်း၌ ကျောက်သားထုထည်အနည်းငယ် ချန်၍ နောက်မှီခိုရုံတွင်မြုပ်ကာ အလေးချိန်စီးမှု ဝန်လျော့သည့်အနေဖြင့် ထုလုပ်ခဲ့ဟန်ရှိကြောင်း လေ့လာနိုင်သည်။

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေ၌ ဘုရား၊ စေတီ၊ သာသနိကအဆောက်အအုံ များစွာကျန်ရှိနေသေးကြောင်းနှင့် ပြတိုက်ကြီး အတွင်း ပင်မပြခန်းအပြင် အခြားပြသထား သည်များကိုလည်း လေ့လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ဒီပါလင်း

ဒိုက်ဦးမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ဒိုက်ဦး ဇွန် ၁၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေ ဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ပျဉ်းမလွင်ကျေးရွာအုပ်စု၌ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းရှင် ဦးဥက္ကာ၏ နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင် ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဥစားဘဲကောင်ရေ ၆၅၀၀ ထပ်မံတိုးချဲ့မွေးမြူထားရှိမှု၊ ရှမ်းစုကျေးရွာ အုပ်စု၌ မြေဆီလွှာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆန်လျှော်) ထည့်သွင်း မြေမြှုပ်နေမှုနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်မေစိုးသူ၏ ကိုယ်တိုင်သားဖောက်၍ ဒေသကြက်ကောင်ရေ ၃၅၀၀ အောင်မြင်စွာ မွေးမြူထားရှိမှုတို့ကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုပြီး တိရစ္ဆာန်ဆေးပစ္စည်း များပေးအပ်သည်။



ထို့နောက် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဒိုးတန်းကျေးရွာ အုပ်စု၌ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မိုးသီးနံစိုက် ဧကများအတွက် ဓာတ်မြေဩဇာလျော့ချ သုံးစွဲနိုင်ရေး စပါးခွံဆေး (Biochar) နှင့် သဘာဝ ပိုးသတ်ဆေး စပါးခွံပေါင်းခံရည် ထုတ်လုပ် သရုပ်ပြသမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဒေသခံ တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ မြေချဉ်ငန်ဓာတ် ပါရှိမှုကို လက်တွေ့စမ်းသပ်တိုင်းတာပြသ သည်။ ယင်းနောက် ဝမ်းဘဲအင်းကျေးရွာအုပ်စုရှိ

ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင်ဆံတော်ရှင် ဒေးစွန်ပါ စေတီတော်မြတ်ကြီး၌ ဓာတ်လှေကားအသစ် တပ်ဆင်နိုင်ရေးနှင့် တောင်ပတ်လမ်းအသစ် ဖောက်လုပ်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုကြောင်း သိရသည်။ (၄၁၀)

ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ ဘိုင်အိုချာဇီဝမီးသွေးမြေဩဇာထုတ်လုပ်နည်းလက်တွေ့သရုပ်ပြ

ရွှေတောင် ဇွန် ၁၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတောင်မြို့နယ် အတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူများအား ဘိုင်အိုချာဇီဝမီးသွေးမြေဩဇာထုတ်လုပ်နည်း လက်တွေ့သရုပ်ပြခြင်းကို ယမန်နေ့က ကြို့ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ဒေါင်းဇွန်ကျေးရွာ၌ ဆောင်ရွက်သည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးအောင်က ဘိုင်အိုချာဇီဝမီးသွေး မြေဩဇာပြုလုပ်ရာတွင် စပါးခွံများကိုမည်းသွား ရုံသာအပူပေးရမည့် လုပ်နည်းအဆင့်ဆင့်၊ လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းထည့်သွင်းအသုံးပြုရန် နှုန်းထားများနှင့် သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်သုံးစွဲ ခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ကို အသိပညာပေးရင်းလင်းပြောကြားပြီး ဘိုင်အိုချာဇီဝမီးသွေးမြေဩဇာ ပြုလုပ်ပုံ အဆင့်ဆင့်ကို တောင်သူများအား လက်တွေ့ ပြသသည်။

အဆိုပါ ဘိုင်အိုချာဇီဝမီးသွေးမြေဩဇာ ပြုလုပ်နည်း လက်တွေ့သရုပ်ပြခြင်းကို ပြည်ခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်စိုးနှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ယင်းနောက် ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက သဲဆန်သော ကုန်းကြောမြေများ၌ ယာ-၁၄ စပါးမျိုးများ စိုက်ပျိုးရန်၊ သဘာဝမြေဆွေးပုံများပြုလုပ် သုံးစွဲရန်၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ် စိုက်ပျိုးရန်၊ သက်တမ်းတိုအထွက်ကောင်းမျိုး များ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ခင်းများတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး ရန် ဒေသခံတောင်သူများကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုကိုမင်း (ပြန်/ဆက်)

တို့ချစ်သည့် ကမ္ဘာမြေ

- ယနေ့ကမ္ဘာ အပူချိန်များ ထူးခြားလို့ မြင့်တက်မှန်။ မိုးခေါင်ကာ ရေကြီးမှု လေထုညစ်ပြန်။ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမြန် ဆိုးရွားဒဏ် ရင်ဆိုင်ကြ။ မီးခိုးမြူ မှန်လုံဓာတ်ငွေ့ ကြုံတွေ့နေရ။
- ပတ်ဝန်းကျင် ချစ်မြတ်နိုး ဇီဝမျိုး ထိန်းသိမ်းပါ။ ပြည့်ဖြိုးမှန် မကုန်ဆုံး ရေသုံးချွေတာ။ သစ်ပင်စိုက်ကြ နှစ်စဉ်သာ ပြောင်းလဲရာသီလျှော့ချထား။ ကျေးဇူးမှာ အထူးပြု လူမှုစီးပွား။
- ပလတ်စတစ်တွေ သုံးစွဲမှု လျှော့ချပြု နောင်အစဉ်။ အမှိုက်ပုံ မီးရှို့ခြင်း လက်ငင်းရောင်ကြည်။ ချွေတာသုံး လျှပ်စွမ်းအင် ပါဝင်ကြ လူတိုင်းမို့။ မိမိရုံးအိမ် မြို့ရပ်ကွက် ဆောင်ရွက်ကြစို့။
- သန့်ရှင်းသောလေ ကောင်းမွန်ရေး အားပေးလို့ ဆောင်ရွက်စေ။ ဆင့်ကမ်းကာ နောင်မျိုးဆက် တိုးတက်အမွေ။ တို့ချစ်သည့် ကမ္ဘာမြေ ကာကွယ်နေ စောင့်ရှောက်လို့။ သဘာဝဘေးဒဏ် မဖြစ်ပွားအောင် တားဆီးကြစို့။ ။

မောင်ကျော်ဇော် (ရှင်မတောင်နံ့သာမြေ)

MWD Education, Knowledge & Sports Channel ၁၁-၆-၂၀၂၆ (ဤအစီအစဉ်အရ)

၁။ ၀၇:၀၀ မှ ၀၈:၃၀	Grade-9	မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ	၂။ ၁၇:၄၀ မှ ၂၀:၁၅	Grade-9	သင်္ချာ(၁)၊ သင်္ချာ(၂)၊ ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း၊ သိပ္ပံ
၂။ ၁၅:၃၀ မှ ၁၇:၄၀	Grade-9	အင်္ဂလိပ်စာ၊			

မြစ်သားမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးကြိုသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်းကေ ၆၀၀ ကျော် ခူးဆွတ်ပြီးစီး

မြစ်သား ဇွန် ၁၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် မြစ်သားမြို့နယ်၌ ဒေသတွင်း စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရန်နှင့်သီးနှံဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ ယခုနှစ် မိုးကြိုသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်းကေ ၆၀၀ ကျော် ခူးဆွတ်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ယခုနှစ် မိုးကြိုသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ပဲတီစိမ်း ၆၀၇ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်သဖြင့် လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တောင်သူများအနေဖြင့် ပဲမျိုးစုံ ခူးဆွတ်ပြီးစီးချိန်တွင် ဆည်ရေသောက်ရရှိသည့် လယ်မြေများ၌ မိုးသီးနှံများ ထပ်မံစိုက်ပျိုးရန်ပြင်ဆင် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြစ်သားမြို့နယ်သည် စပါး၊ ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်း၊ ဝါနှင့် တခြားသီးနှံမျိုးစုံစိုက်ပျိုးနိုင်သည့်ဒေသဖြစ်သည်။ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့် သွင်းအားစုများ စနစ်တကျအသုံးပြု နိုင်ရေးတို့အတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေများတွင် တစ်သီးစားကိုသာ စိုက်ပျိုးခြင်းမကဘဲ သီးထပ် စိုက်ပျိုးနိုင်လေ အကျိုးရှိလေဖြစ်သည့်အတွက် တောင်သူများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးမြေများတွင် သီးထပ် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝါဝါမြင့်(မြစ်သား)



ဒဂုံ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် မအူချောင်းအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ



ရန်ကုန် ဇွန် ၁၀
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန လှော်ကားငါးလုပ်ငန်းစခန်းနှင့် လေးထောင့်ကန်ငါးလုပ်ငန်းစခန်းတို့မှ ထိုနေ့က သားငါးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် ငါးလုပ်ငန်းရှေ့ပြည် အခမ်းအနားကျင်းပ

ဒဂုံ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် မအူချောင်း အတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်း အနားကို ဇွန်လ ၉ ရက်က အမှတ်(၇) လမ်းမကြီး ဘတ်တန်းတံတား၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ဒုတိယ ဦးစီးမှူး ဦးရဲထွန်းနိုင်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန့်ဇော်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ ငါးရိက္ခာဖူလုံစေရန်၊ ကျေးလက်နေပြည်သူ များ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရန်နှင့် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ရွှေဝါငါးကြင်းသားပေါက်အကောင်ရေ နှစ်သိန်း၊ ငါးမြစ်ချင်းသားပေါက်အကောင် ရေ နှစ်သိန်းနှင့် ငါးခုံးမကြီးသားပေါက် အကောင်ရေ လေးသိန်း စုစုပေါင်း ငါး သားပေါက်အကောင်ရေ ရှစ်သိန်းကို မအူချောင်းအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ လူငယ်စကားဝိုင်းဆွေးနွေး

ပေါက်ခေါင်း ဇွန် ၁၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံ ပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ လူငယ် စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန်လ ၉ ရက်က အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ပေါက်ခေါင်း)ရွှေရတုခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

သာဘဝပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ၂၀၂၆ ခုနှစ် မိုးရာသီစုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်

မော်လမြိုင်ကျွန်း ဇွန် ၁၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာခရိုင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၏ ဦးဆောင် မှုဖြင့် မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူး၍ သာဘဝပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်း စိုပြည်ရေး ၂၀၂၆ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲကို ဇွန်လ ၉ ရက်က စီးပွား ချောင်ကျေးရွာအုပ်စု ငှက်ဥကွင်းကျေးရွာ ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင် များ၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး တို့က တက်ရောက်လာသူများထံ စိုက်ပျိုး မည့်ပျိုးပင်များကိုပေးအပ်၍ စုပေါင်း



သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပသည်။ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်ဦးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရဲကိုမောင် (ပြန်/ဆက်)

မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးခင်ဇော်ထက်နှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ် အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့ နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းဝင်များ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမ များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက မန်ဂျန်ရှားပင် ၂၅၀၊ မဟော်ဂနီပင် ၂၀၀၊ ကျွန်း ၁၀ ပင်၊ ပျဉ်းကတိုး ၁၀ ပင်၊ ကံ့ကော် ၁၅ ပင်၊ ခရေ ၁၀ ပင်နှင့် မြောက်ငိုငါးပင် စုစုပေါင်း ပျိုးပင် ၅၀၀ ကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးကြ ကြောင်း သိရသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့်တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အကြို ပြပွဲပြိုင်ပွဲများကျင်းပ

ချောက် ဇွန် ၁၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်ခရိုင် ချောက်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ် ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အကြို ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲနှင့်စာအုပ်စာစောင်ပြပွဲကို ဇွန်လ ၉ ရက်က မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြဟိုတယ်၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဝင်းအိမ်က ပြိုင်ပွဲကျင်းပရခြင်းရည်ရွယ်ချက်၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအမျိုးမျိုး၊ မူးယစ် ဆေးသုံးစွဲခြင်းအကြောင်းရင်းများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်း၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊

ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာဆိုးကျိုးများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အကြို ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲကျင်းပရာ အခြေခံပညာ ကျောင်းများမှ အခြေခံပညာမူလတန်းအဆင့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၃၀ ဦး ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ ယင်းနေ့က တက်ရောက်လာသူများက မြို့နယ်ပြန်ကြား ရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှခင်းကျင်းပြသထားသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် အသိပညာပေး စာအုပ်စာစောင်များကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ ဖတ်ရှုလေ့လာကြကြောင်း သိရသည်။

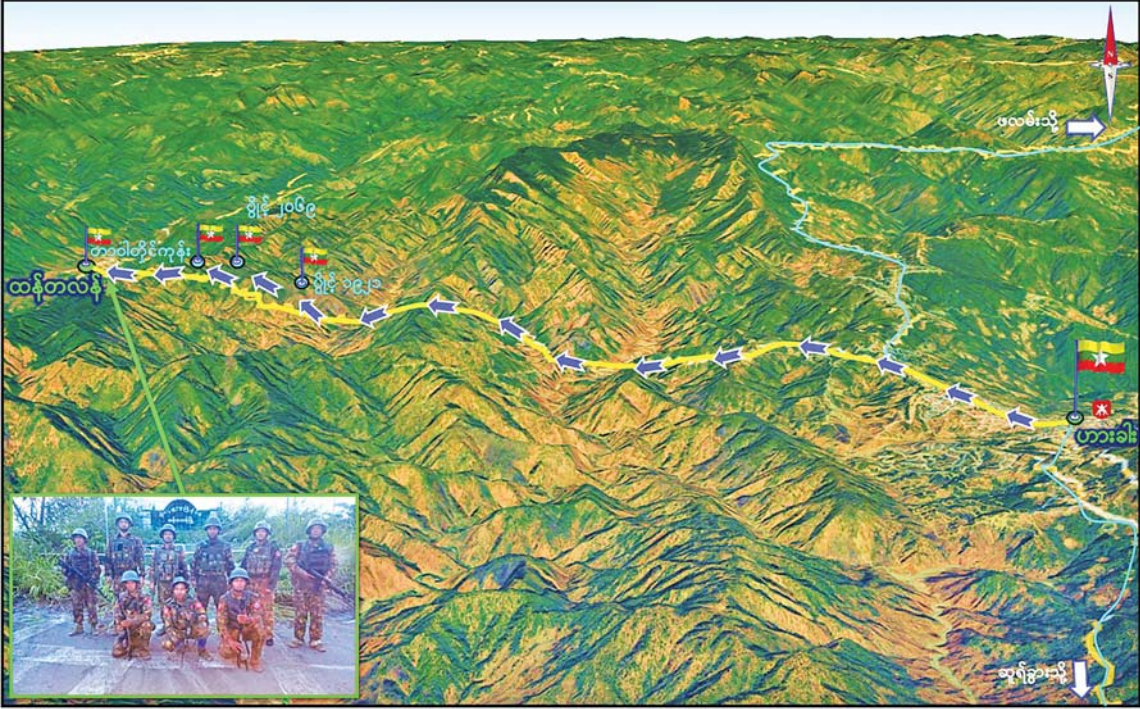
ပွဲတွင်ပါဝင်သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများအား မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ စာကြည့် တိုက်လက်ထောက်(၃)ဒေါ်သင်းသင်းထွေး က ဦးဆောင်မိတ်ဆက်ပေးပြီး Grade-12 မှ မောင်ရဲထက်ဇော်က လူငယ်နှင့်နည်း ပညာ၊ မိုင်မေဇော်ဖြိုးက လူငယ်နှင့်ရိုင်းပင်း ကူညီလိုစိတ်၊ မောင်ဟိန်းခန့်ကျော်က လူငယ်နှင့်မြန်မာ့ရိုးရာဝတ်စားဆင်ယင် မှု၊ မဝတ်မှုရွှေစင်က လူငယ်နှင့်ဇာတိမာန် ခေါင်းစဉ်တို့ဖြင့် အသီးသီးဦးဆောင် ဆွေးနွေးကြကာ တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ဆွေးနွေး ပြောကြားမှု အကြောင်းအရာများအပေါ် သိရှိလိုသည့်မေးခွန်းများကို မေးမြန်းရာ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူများက ပြန်လည် ဖြေကြားပေးကြောင်း သိရသည်။

● ရှေ့မှအဆက်

လမ်းကြောင်းပေါ်ရှိ တံတားများအား ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း စသည့်အကြမ်းဖက် အဖျက်အမှောင့်လုပ်ငန်းများကို နည်းလမ်း မျိုးစုံဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြသည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ CNF၊ CDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစ၍ ထန်တလန်မြို့၌ လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား သာလွန်အင်အားဖြင့် အလစ်အပိုက်ဝင်ရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ပြီး ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း စသည့်အကြမ်းဖက်အဖျက်အမှောင့်လုပ်ငန်းများကို နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် လုပ်ဆောင်ကာ ထန်တလန်မြို့အား ယာယီစိုးမိုးထိန်းချုပ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ထန်တလန်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဒေသ

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်နှင့်ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက အဖျက်အမှောင့်လုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ကာ အဆိုပါဒေသရှိ ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများအား ဖြတ်တောက်တားဆီးနှောင့်ယှက်မှုများကြောင့် ဒေသတွင်းကုန်စည်စီးဆင်းမှု ရပ်တန့်ကာပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် များစွာနှောင့်နှေးကြန့်ကြာခဲ့ရသည်။ တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများအနေဖြင့် ချင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသည့်မြို့ရွာများအား ပြန်လည်တိုက်ခိုက်ထိန်းချုပ်ကာ ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများအား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများနှင့်ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် အင်တိုက်အားတိုက် ပို့ဆောင်ပေးလျက်

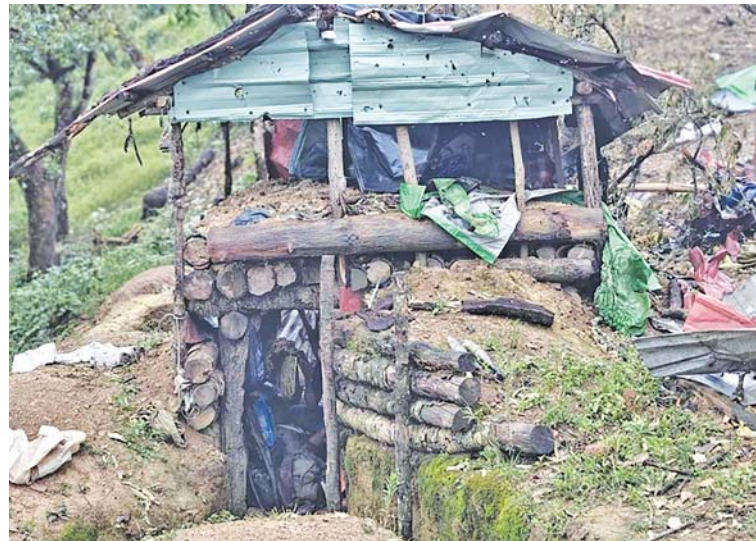
တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသော ဟားခါး-ထန်တလန် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းအား အပြည့်အဝပြန်လည်ထိန်းချုပ်ဖွင့်လှစ်



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ဟားခါး-ထန်တလန်လမ်းကြောင်းရှိ တာဝါတိုင်စခန်းအား သိမ်းပိုက်ရရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ရှိသည်။ ထို့အတူ ထန်တလန်ဒေသ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် အဓိကကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်းဖြစ်သည့်ဟားခါး-ထန်တလန် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းအား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ဟားခါးမြို့၌ လိုအပ်သည့်စုဖွဲ့ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပြီး အဆိုပါ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် နယ်မြေလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဇွန်လ ၄ ရက်မှစ၍ ကန့်သတ်ချက်များကြားမှ ခက်ခက်ခဲခဲဖြင့် နယ်မြေရှင်းလင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် ပွင့် ၁၉၂၁ တောင်ကုန်းအား ဇွန်လ ၆ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ ပွင့် ၂၀၆၉ တောင်ကုန်းအား ဇွန်လ ၇ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ တာဝါတိုင်ကုန်းစခန်းအား ဇွန်လ ၈ ရက်တွင်လည်းကောင်း အဆင့်ဆင့်သိမ်းပိုက်ခဲ့ပြီး ဇွန်လ ၉ ရက်ညနေပိုင်းတွင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသော ဟားခါး-ထန်တလန်ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း တစ်ခုလုံးကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ကုန်စည်ပို့ဆောင်သည့်မော်တော်ယာဉ်များနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများအနေဖြင့် ပုံမှန်အတိုင်းဖြတ်သန်းသွားလာနိုင် တော့မည်ဖြစ်ကာ ဒေသတွင်းကုန်စည်ပို့ဆောင်မှုများတွင် အခက်အခဲမရှိပြန်လည်အသုံးပြုသွားလာ စာမျက်နှာ ၁၂ သို့ ●

ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးနေသည့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့များအား အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းမှုစစ်ဆင်ရေး (Counter-Terrorism Operation)ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် ထိတွေ့တိုက်ပွဲများ အပြင်းအထန်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်သမားများ ယာယီထိန်းချုပ်ထားခဲ့သည့် ထန်တလန်မြို့အား ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၉ ရက်တွင် တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အောင်မြင်စွာထိန်းချုပ်ထားနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ပြီး ထန်တလန်ဒေသရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၏လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အမြန်ဆုံးပြန်လည်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက်



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ဟားခါး-ထန်တလန်လမ်းကြောင်းရှိ ပွင့် ၁၉၂၁ စခန်းအား သိမ်းပိုက်ရရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ရော်ဘာသစ်သားထွက်ကုန်များထုတ်လုပ်ပြီး ပြည်ပသို့ထုတ်လုပ်တင်ပို့နေမှုနှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မော်လမြိုင်)ရှိ ရွှေဇီဝသဘာဝဇီဝမြေဩဇာထုတ်လုပ်နေမှု မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဝင်းသန်း ကြည့်ရှု



များထံ ဖြန့်ဖြူးပေးရန်နှင့် လုပ်ငန်းများ တိုးတက်ကျယ်ပြန့်အောင် ဆောင်ရွက်ကြ ရန်မှာကြားသည်။

မွန်လွှဲပိုင်းတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် သည်မော်လမြိုင်မြို့ပြည်နယ်ခန်းမ၌ကျင်းပ သည့်ချင်းပြည်နယ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး နှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အလှူငွေပေးအပ်ပွဲ သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး အလှူရှင်များက အလှူငွေများပေးအပ် လှူဒါန်းမှုကိုလက်ခံရယူ၍ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

မွန်ပြည်နယ်အနေဖြင့် ချင်းပြည်နယ် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နိုင်ရေးပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှလှူဒါန်းငွေကျပ် သိန်း ၁၆၀၀၊ အလှူရှင်များမှ လှူဒါန်း ငွေကျပ်သိန်း ၃၄၉၀၆၀၀၀ စုစုပေါင်း လှူဒါန်းငွေကျပ်သိန်း ၅၀၉၀၆၀၀၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

မော်လမြိုင် ဇွန် ၁၀

မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဝင်း သန်းသည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုကော်မတီက ခွင့်ပြုထားသော ရာနှုန်းပြည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းဖြစ်သည့် မော်လမြိုင်မြို့နယ် ဖားအောက်ကျေးရွာရှိ MOS LUMBER PRODUCTS COMPANY LIMITED ၏ ရော်ဘာသစ်သားထွက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်

ပြီး ပြည်ပသို့တင်ပို့နေမှုကို ကြည့်ရှုကာ ထုတ်ကုန်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မော်လမြိုင်)ရှိ ရွှေဇီဝသဘာဝဇီဝမြေဩဇာ ထုတ်လုပ်နေမှုနှင့် ကုန်ကြမ်းများစနစ်တကျ သိုလှောင်ထားရှိမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး ပြည်ပမှတင်သွင်းသည့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ကို အတတ်နိုင်ဆုံးလျှော့ချ၍ ပြည်တွင်း ထုတ်သဘာဝဇီဝမြေဩဇာများကိုတောင်သူ

နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားနှင့် UID ကတ်များအား ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများလက်ဝယ်အရောက်ပေးအပ်



ဘားအံ ဇွန် ၁၀

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ကရင်ပြည်နယ်ဘားအံမြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်ဘားအံမြို့ အမှတ်(၂)အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း ရွှေရတုခန်းမ ၌ လမင်းစိမ့်ချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားနှင့် UID ကတ်များ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ထို့နောက်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားနှင့် UID ကတ်များကို ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများ၏လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်ကြသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ဘားအံမြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး အနေဖြင့် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက်ပြည့် ပြီးသူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား များကို ဧပြီလ ၂၀ ရက်မှ ဇူလိုင်လ ၃၁ ရက် အထိလည်းကောင်း၊ လမင်းစိမ့်ချက်ဖြင့် အခြေခံပညာကျောင်းများရှိ အသက် ၁၀ နှစ် အထက်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားနှင့် UID ကတ် များကို ဇွန်လ ၁ ရက်မှ ဇူလိုင်လ ၃၁ ရက် အထိလည်းကောင်း ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကာ ယနေ့တွင် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၂၅၂ ဦးအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားနှင့် UID ကတ် များ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ ကျူးလွန်နေ သည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက် သမားများကို အားပေးမှု ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်း သည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ထန်တလန်မြို့အား ထိန်းချုပ်ထားမှုကိုတွေ့ရစဉ်။



● စာမျက်နှာ ၁၁ မှအဆက်

နိုင်ငံတော်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရ သည်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများအနေဖြင့် ဟားခါး-ထန်တလန် ဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းအား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင် ခဲ့သည်နှင့်အညီ အဆိုပါဒေသများအတွင်း တိုက်ပွဲများကြောင့် ခေတ္တရှောင်တိမ်း နေထိုင်ခဲ့ကြသည့် နေရပ်စွန့်ခွာဒေသခံ ပြည်သူများ မိမိတို့အရပ်ဒေသများသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နေထိုင်နိုင်ရေး လိုအပ် သည်များကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဒေသခံ ပြည်သူများ မိုင်းရင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများ အတွက် မိုင်းရင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် အကြမ်း ဖက်သမားများကြောင့် ယိုယွင်းပျက်စီးခဲ့ရ သည့် ဒေသတွင်းပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများ နှင့်အတူ လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပြီး ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး စသည့်လူမှုစီးပွားဘဝများ မြှင့်တင်ပေးရေးအတွက် လိုအပ်သည့်ကူညီ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကိုလည်း ပို့ဆောင် ပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ဟားခါး-ထန်တလန် လမ်းကြောင်းရှိ ပွိုင့် ၂၀၆၉ စခန်းအား သိမ်းပိုက်ရရှိမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

မိုးကြိုးဘေးအန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ်စေလို

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း)

နှစ်စဉ် မိုးရာသီတွင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၌ မိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များ သေဆုံးမှု မြင့်မားလျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ် မေလ ၂၈ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ကျေးရွာ တစ်ရွာ၌ လယ်သမားများ စပါးစိုက်ပျိုးနေစဉ် မိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် သုံးဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဆင်ပွား သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ မိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် နှစ်စဉ် လူ ၂၄၀၀၀ ခန့် သေဆုံးပြီး ၂၄၀၀၀၀ ခန့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိလျက်ရှိသည်။

မိုးကြိုးဆိုသည်မှာ

မိုးကြိုးဆိုသည်မှာ ကောင်းကင်ရှိလျှပ်စစ်အမ ဓာတ်စုဝေးနေသော တိမ်တိုက်နှင့်မြေပြင်ရှိ လျှပ်စစ် အဖိုဓာတ်စုဝေးနေသောနေရာ(သစ်ပင်၊ မြင့်မား သောအဆောက်အအုံ)တို့အကြား လျှပ်စစ်ဓာတ် ကူးခြင်း၊ တစ်နည်းအားဖြင့် လျှပ်စစ်အဖိုဓာတ်နှင့် အမဓာတ်ပေါင်းစပ်ခြင်းကြောင့် အလင်းရောင်တန်း (လျှပ်စီးလက်ခြင်း)နှင့် ကျယ်လောင်သော အသံတို့ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းကို ခေါ်ခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်နည်း အားဖြင့် မိုးကြိုးပစ်သည်ဟုခေါ်ဝေါ်မှုပြုကြသည်။ မြေပြင်နှင့်မဟုတ်ဘဲ ကောင်းကင်ရှိ တိမ်တိုက် တစ်ခုအတွင်းရှိ လျှပ်စစ်အဖိုဓာတ်နှင့် လျှပ်စစ် အမဓာတ်လျှပ်ကူးခြင်းနှင့် အဖိုဓာတ်ရှိသော တိမ်တိုက်နှင့် အမဓာတ်ရှိသောတိမ်တိုက်တို့ လျှပ်ကူးခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်ပေါ်သော အလင်းရောင် တန်းကို လျှပ်စီးလက်သည်ဟုလည်းကောင်း၊ ကျယ်လောင်စွာချွန်းသံကို မိုးခြိမ်းသံဟုလည်းကောင်း ခေါ်ကြသည်။

မိုးကြိုးပစ်ခံရနိုင်မှုအခြေအနေ

မိုးကြိုးပစ်ခံရမှုများတွင် အဆောက်အအုံများ၏ ပြင်ပတွင် ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီး အဆောက်အအုံ များအတွင်းတွင် ၁ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာရှိသည်။ မိုးကြိုးမုန်တိုင်းတိမ်တိုက်၏အောက်တွင် ရောက်ရှိ နေသူတစ်ယောက်အတွက် မိုးကြိုးပစ်ခံရနိုင်မှု အခြေအနေသည် ၎င်းလူ၏တည်နေရာပေါ် မူတည်၍ ကွာခြားမှုရှိသည်။ ကွင်းပြင်အနေအထားတွင် ရောက်ရှိနေပါက မိုးကြိုးပစ်ခံရနိုင်ခြေအများဆုံး ဖြစ်ပြီး ၄၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ သစ်ပင်အောက်တွင်ရှိနေပါက ဒုတိယအများဆုံးဖြစ်ပြီး ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ရေကန်၊ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင် စသည့်ရေနေထိစပ်မှု ရှိသောနေရာများ၌ရှိနေချိန်တွင် တတိယအများဆုံး ဖြစ်ပြီး ၁၃ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းအသီးသီးရှိသည်။

ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများ

မိုးကြိုးဖြစ်ပေါ်မှုနှင့် မိုးကြိုးပစ်နိုင်မှုအခြေအနေ များကို သိထားခြင်းဖြင့် လူ၊ တိရစ္ဆာန်များ၊ အဆောက်အအုံများ၊ စက်ပစ္စည်းများ မိုးကြိုးပစ် ခံရခြင်းမခံရစေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်မှုနှင့်သတိထား ရှောင်ကြဉ်မှုများကို လုပ်ဆောင်သွားရန်လိုအပ် သည်။

မိုးကြိုးပစ်ခတ်မှုများသည် အဆောက်အအုံ အမြင့်များ၊ တောင်ကုန်းမြင့်များ၊ ကွင်းပြင်ရှိ သစ်ပင်များ၊ တာဝါတိုင်များ၊ ချွန်ထက်သော အဆောက်အအုံများနှင့် တောင်ကုန်းများ၊ ကွင်းပြင်ရှိ လူ၊ တိရစ္ဆာန်များတွင် ဖြစ်ပွားမှုများပြားသည်။

ဤကဲ့သို့ဖြစ်ရခြင်းမှာ မြေပြင်ရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်များ သည် မြင့်သောနေရာနှင့် ချွန်ထက်သောနေရာများ တွင် စုဝေးမှုအများဆုံးဖြစ်သည့်အတွက်တောင်ကုန်း၊ ကွင်းပြင်ရှိ လူ၊ တိရစ္ဆာန်၊ အဆောက်အအုံ၊ သစ်ပင် များသည် အမြင့်ဆုံးအနေအထားတွင် ရှိနေခြင်း

■ အဆောက်အအုံများမိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် ပျက်စီးခြင်းမှကာကွယ်နိုင်ရန် အတွက် အဆောက်အအုံ၏ခေါင်မိုးပေါ် သို့မဟုတ် အဆောက်အအုံအနီးရှိ အဆောက်အအုံထက်မြင့်သောနေရာတွင် မိုးကြိုးလွှဲများကို တပ်ဆင်ရမည် ဖြစ်သည်။ အဆောက်အအုံ၏အမြင့်၊ အဆောက်အအုံ၏အရွယ်အစားပေါ် မူတည်ပြီး မိုးကြိုးလွှဲအမြင့်နှင့် မိုးကြိုးလွှဲအရေအတွက်ကို တပ်ဆင်သွားရန် လိုအပ် . . .

ကြောင့်မိုးကြိုးပစ်ခံနိုင်ရန်အကောင်းဆုံးနေရာအဖြစ် တည်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။

ကွင်းပြင်၌ ရောက်ရှိနေချိန်တွင် ဆံပင်များ အပေါ်သို့ ထောင်လာခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်တွင် ကြက်သီး မွေးညင်းထခြင်းများဖြစ်ပေါ်ပါက မိမိရောက်ရှိသည့် နေရာ၏ပတ်ဝန်းကျင်တွင် မိုးကြိုးပစ်တော့မည့် လက္ခဏာတစ်ရပ်ဖြစ်သည့်အတွက် နီးစပ်ရာ အဆောက်အအုံအတွင်း သို့မဟုတ် သစ်တောအုပ် များအတွင်းသို့ အမြန်ဆုံးပြေးဝင်သို့ရမည်ဖြစ်သည်။ အထူးသတိပြုရန်မှာ ကွင်းပြင်၌ တစ်ပင်တည်း ပေါက်ရောက်နေသော သစ်ပင်၊ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အမြင့်ဆုံးသစ်ပင်တို့သည်မိုးကြိုးပစ်နိုင်ခြေအများဆုံး နေရာများဖြစ်သည့်အတွက် ၎င်းနေရာများတွင် မိုးခိုမှုမပြုရန်လိုအပ်သည်။

မိမိပတ်ဝန်းကျင်တွင် လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးခြိမ်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်းအခြေအနေများရှိပါက အောက်ဖော်ပြပါနည်းလမ်းများအတိုင်း မိုးကြိုး အန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်သွားရန် လိုအပ် သည်-

- (၁) အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ ဆက်သွယ် သည့် ပလတ်များ၊ တယ်လီဖုန်းလိုင်း ကြိုးများ၊ တီဗွီ အင်တာနက်ကြိုးများ အား ဖြုတ်ထားရန်။
- (၂) ဝင်ပေါက်တံခါးမကြီး၊ ပြတင်းပေါက် များနှင့် ဝေးသည့်နေရာတွင်နေထိုင် ရန်။
- (၃) မိခင်အဖုများကို အားသွင်းထားခြင်း မပြုလုပ်ရန်။
- (၄) ရေပိုက်နှင့် ဆက်စပ်သောပစ္စည်းများ အား ကိုင်တွယ်ခြင်း၊ စိုစွတ်သည့် နေရာ၊ ရေချိုးခန်းများအတွင်း နေထိုင် ခြင်းမပြုရန်။
- (၅) ကွင်းပြင်၌ တစ်ပင်တည်းဖြစ်နေ သော သစ်ပင်နှင့်နီးကပ်စွာ နေထိုင်ခြင်းမပြုရန်၊ ၎င်းနေရာသို့ ရောက်ရှိနေပါက အမြန်ဆုံးထွက်ခွာ ရန်။
- (၆) ကွင်းပြင်ကျယ်များ၊ စိုစွတ်သည့်နေရာ

- များတွင် နေထိုင်ခြင်းမပြုရန်။
- (၇) အမြင့်နေရာများတွင် နေထိုင်ခြင်း မပြုဘဲ အနိမ့်ပိုင်းနေရာများတွင်သာ နေထိုင်ရန်။
- (၈) အိမ်ထဲသို့ချက်ချင်းပြေးဝင်ရန်၊ သံ၊

- သတ္တုပစ္စည်းများကို ကိုင်ထားခြင်း မပြုရန်။
- (၉) သစ်ပင်၊ ဓာတ်တိုင်နှင့် သံ၊ သတ္တု ပစ္စည်းများအနီးတွင် နေထိုင်ခြင်း မပြုရန်။
- (၁၀) ရေကူးကန်၊ ရေကန်၊ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင် စသည့်နေရာများတွင် ရှိနေ ခဲ့လျှင် ရေထဲမှ ချက်ချင်းတက်ပြီး လုံခြုံသည့်နေရာ အမိုးအကာရှာ၍ နေရန်။
- (၁၁) အိမ်အပြင်ဘက်တွင် လူစုလူဝေး နှင့်ဖြစ်နေပါက သီးခြားစီဖြန့်ခွဲနေ ရန်။
- (၁၂) ကွင်းပြင်တွင် ထီးထီးကြီးမနေရန်၊ လျှပ်စီးလက်၍မိုးထစ်ချွန်းသံများကြား လျှင် နီးစပ်ရာ နိမ့်သောနေရာများနှင့် ချိုင့်ဝှမ်းများအတွင်း၌ဝင်နေရန်။

- သတ္တုပစ္စည်းများကို ကိုင်ထားခြင်း မပြုရန်။
- (၉) သစ်ပင်၊ ဓာတ်တိုင်နှင့် သံ၊ သတ္တု ပစ္စည်းများအနီးတွင် နေထိုင်ခြင်း မပြုရန်။
- (၁၀) ရေကူးကန်၊ ရေကန်၊ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင် စသည့်နေရာများတွင် ရှိနေ ခဲ့လျှင် ရေထဲမှ ချက်ချင်းတက်ပြီး လုံခြုံသည့်နေရာ အမိုးအကာရှာ၍ နေရန်။
- (၁၁) အိမ်အပြင်ဘက်တွင် လူစုလူဝေး နှင့်ဖြစ်နေပါက သီးခြားစီဖြန့်ခွဲနေ ရန်။
- (၁၂) ကွင်းပြင်တွင် ထီးထီးကြီးမနေရန်၊ လျှပ်စီးလက်၍မိုးထစ်ချွန်းသံများကြား လျှင် နီးစပ်ရာ နိမ့်သောနေရာများနှင့် ချိုင့်ဝှမ်းများအတွင်း၌ဝင်နေရန်။

မိုးကြိုးလွှဲအမြင့်နှင့် မိုးကြိုးလွှဲအရေအတွက်ကို တပ်ဆင်သွားရန်လိုအပ်သည်။ မိုးကြိုးလွှဲစနစ်ကို စနစ်တကျတပ်ဆင်ပေးခြင်းဖြင့် မိုးကြိုးပစ်ခတ် ခြင်းကြောင့် အဆောက်အအုံ စက်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမှကာကွယ်ပေး နိုင်သည့်အတွက် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များဖြင့် မြေစိုက် မိုးကြိုးလွှဲစနစ်တပ်ဆင်ခြင်းကို လုပ်ဆောင်သွားရန် လိုအပ်သည်။

မိုးကြိုးပစ်ရာတွင် ဓာတ်အားလိုင်းမှတစ်ဆင့် အိမ်တွင်းမီးလိုင်းသို့ ရောက်ရှိတတ်သဖြင့် မီးလိုင်းနှင့် ဆက်သွယ်အသုံးပြုနေသော ရေဒီယို၊ တီဗွီ၊ ကွန်ပျူတာ စသည့်လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ လောင်ကျွမ်း ပျက်စီးမှုဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့်အတွက် မိုးထစ်ချွန်း ရွာချိန်များတွင် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကိုပိတ်ပြီး မီးကြိုး ကို ဖြုတ်ထားရန်လိုအပ်သည်။

မိုးကြိုးဘေးအန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ်စေလို

မိုးကြိုးဘေးအန္တရာယ်သည်မိုးကြိုးကာလ၊ မိုးတွင်း ကာလနှင့် ရာသီဥတုရုတ်ခြည်းဖောက်ပြန် ပြောင်းလဲသောအချိန်ကာလမျိုး၌ ဖြစ်ပွားတတ် သည်။ ထိုကာလများ၌ မိမိတို့ဒေသအနီးတစ်ဝိုက် တွင် မိုးခြိမ်းခြင်းနှင့် လျှပ်စီးလက်ခြင်းတို့ မကြာခဏဖြစ်ပွားနေပါက မိုးကြိုးပစ်နိုင်သည့် အန္တရာယ်ရှိကြောင်း သတိပြုနေထိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ မိုးကြိုးပစ်ခြင်းအဖြစ် အများဆုံးအချိန်မှာ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ ည ၆ နာရီအတွင်းဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရ သည်။

ကျေးရွာဒေသများတွင်လယ်ယာလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် နေသူများ၊ အဆောက်အအုံ၏ ပြင်ပတွင်ရှိနေ သူများသည် အများဆုံးမိုးကြိုးပစ်ခံရလေ့ရှိပြီး သစ်ပင်ကြီးများအောက်တွင်ရှိနေသူများ၊ အိမ်တွင်း နေထိုင်သူများလည်း မိုးကြိုးပစ်ခံရလေ့ရှိသည်။ ထို့ပြင် မြင့်မားသောအဆောက်အအုံများ၊ သစ်ပင်

■ မိုးကြိုးပစ်ရာတွင် ဓာတ်အားလိုင်းမှတစ်ဆင့် အိမ်တွင်းမီးလိုင်းသို့ရောက်ရှိ တတ်သဖြင့် မီးလိုင်းနှင့် ဆက်သွယ်အသုံးပြုနေသော ရေဒီယို၊ တီဗွီ၊ ကွန်ပျူတာ စသည့်လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ လောင်ကျွမ်းပျက်စီးမှုဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့်အတွက် မိုးထစ်ချွန်းရွာချိန်များတွင် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကိုပိတ်ပြီး မီးကြိုးကိုဖြုတ်ထားရန် လိုအပ် . . .

မိုးကြိုးပစ်ခြင်းကြောင့် အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးမှု၊ အဆောက်အအုံများမီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။ စက်ပစ္စည်းများ အထူးသဖြင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများ သည် မိုးကြိုးလျှပ်စီးကြောင့် မီးလောင်မှု၊ ပျက်စီးမှု များစွာ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည်။

အဆောက်အအုံများမိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် ပျက်စီး ခြင်းမှကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် အဆောက်အအုံ၏ ခေါင်မိုးပေါ် သို့မဟုတ် အဆောက်အအုံအနီးရှိ အဆောက်အအုံထက်မြင့်သောနေရာတွင် မိုးကြိုးလွှဲ များကို တပ်ဆင်ရမည်ဖြစ်သည်။ အဆောက်အအုံ၏ အမြင့်၊ အဆောက်အအုံ၏ အရွယ်အစားပေါ်မူတည်ပြီး

ကြီးများ၊ ချွန်ထက်နေသော ထိုးထိုးထောင်ထောင်ရှိ နေသည့် အဆောက်အအုံများသည် မိုးကြိုးပစ် ခံရနိုင်ခြေအခွင့်အလမ်းပိုရှိများသည်။ ယင်းတို့ နှင့်နီးကပ်စွာရှိနေသော လူ၊ တိရစ္ဆာန်များ၊ ဝတ္ထု ပစ္စည်းများသည်လည်း မိုးကြိုးစက်ကွင်းအတွင်း ကျရောက်နေ၍ အန္တရာယ်ကြီးမားလှသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် မိုးတွင်းကာလတွင် မိမိတို့ပတ်ဝန်းကျင်၌မိုးရွာသွန်းခြင်း၊ မိုးခြိမ်း ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် တတ်နိုင်သမျှအဆောက်အအုံအတွင်း၌သာ နေထိုင် သင့်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါ သည်။ ။

မိုးကြိုးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့သို့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

လျှပ်စီးလက်မူဖြစ်ပွားစဉ် အိမ်အပြင်တွင်ရှိနေလျှင်

၁။ မိမိနေထိုင်သောနေရာအနီးတစ်ဝိုက်တွင် မိုးကြိုးပစ်နိုင်သည့် အန္တရာယ်ရှိပါက အိမ်အတွင်း (သို့မဟုတ်) အဆောက်အအုံအတွင်းသို့ဝင်ပါ။



၂။ ကွင်းပြင်သို့မဟုတ် သစ်တောများထဲသို့ရောက်ရှိနေပါက သစ်ပင်ငယ်များရှိနေသည့်အနီးမှခွင့်သို့ ဝင်ရောက်ပြီးအကာအကွယ်ယူပါ။



၃။ ဆံပင်များထောင်လာသည်ဟုခံစားရပါက ဦးပေါ်လက်ယှက်တင်၍ ပုဆစ်တုပ်ထိုင်ပါ။ ဝမ်းလျှားမမှောက်ပါနှင့်။



၄။ စက်ဘီး/ဆိုင်ကယ်ပေါ်တွင် ရောက်ရှိနေပါက အမြန်ဆုံးဆင်းပါ။



၅။ ကွင်းပြင်ကျယ်တွင် လူစုလူဝေးဖြစ်နေပါက အမြန်ဆုံးလူစုခွဲပါ။



၆။ သွပ်ဆူးကြိုးကာထားသော ခြံစည်းရိုး၊ သံထည်ပစ္စည်း၊ သံလမ်းများအနီးတွင် မနေပါနှင့်။



၇။ ရေလွှမ်းနေသော လမ်းများပေါ်သို့ သွားလာခြင်း၊ ရပ်နေခြင်းမပြုပါနှင့်။



၈။ လွင်တီးခေါင်ကုန်းမြင့်ရှိ သစ်ပင်၊ အဆောက်အအုံအနီးတွင် မနေပါနှင့်။



လျှပ်စီးလက်ခြင်း ဖြစ်ပွားပြီးနောက် လိုက်နာရန်အချက်များ

၁။ မိုးကြိုးပစ်ပြီး နာရီဝက်ခန့်ကြာ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုသာ အပြင်ထွက်ပါ။



၉။ မိုးကြိုးပစ်ခံရသော သစ်ပင်များပီးလောင်ခြင်းမှ နေအိမ်များသို့ ကူးစက်နိုင်သဖြင့် သတိထား ကြည့်ရှုနေထိုင်ပါ။



၁၀။ လျှပ်စစ်မီးကြိုးများပြတ်တောက်ခြင်းကို သတိထား ရှောင်ရှားပါ။ တွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အမြန်ဆုံး သတင်းပို့ပါ။ ဘေးပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း သတိပေးပါ။



၁၁။ မိုးကြိုးစက်ကွင်းထိထားသော လူနာများအား အမြန်ဆုံး ဆေးအကူအညီ ရရှိရေးဆောင်ရွက်ပါ။

၁၂။ ကလေးသူငယ်၊ အမျိုးသမီး၊ သက်ကြီးရွယ်အိုနှင့် မသန်စွမ်းသူ များကို အထူးဂရုပြု ကူညီပါ။



ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ တောင်သူနည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ရေနံချောင်း ဇွန် ၁၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေနံချောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနသည်တောင်သူနည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန်လ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဘဲဆိပ်ကျေးရွာ ရွာလယ်ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။
ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရေနံချောင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယဉ်မင်းစိုးက တောင်သူနည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်၊ မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် နည်းလမ်းများ၊ မျိုး

ကောင်းမျိုးသန့်သုံးစွဲခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ သီးနှံအထွက်နှုန်းမထိခိုက်စေဘဲ ဓာတုဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲမှု လျှော့ချရေးနည်းလမ်းများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မှဝန်ထမ်းများက ဘဲဆိပ်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူ ၈၀ ဦးအား သီးနှံများ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးကြောင်း သိရသည်။

A မွန်

မလိုသောမီးများကို ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။

ကျိုက်ထိုမြို့နယ်၌ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ် ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ကျိုက်ထို ဇွန် ၁၀
မွန်ပြည်နယ်ကျိုက်ထိုမြို့နယ်စစ်တောင်း စံပြကျေးရွာ၌ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇွန်လ ၁၀ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း (မြသီတာ)၌ ကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ ကျိုက်ထိုခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကံစောလှိုင်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင့်လွင်၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကျော်စွာဦးနှင့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးမောင်ညိုတို့က နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပြီး ကျောင်းဆင်းဘုတ်အား စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ကြသည်။
ဆက်လက်၍ ကျိုက်ထိုခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကံစောလှိုင်နှင့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးမောင်ညိုတို့က အဖွင့်အမှာစကား



ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ကျိုက်ထိုခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကံစောလှိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ

ဦးတင့်လွင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းဆောင်သစ်အား လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြောင်း သိရသည်။
ပြည့်ဖြိုး(ပြန်/ဆက်)

မိုးညှင်းမြို့နယ်ရှိ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးသည့် သမဝါယမအသင်းသားများအား သွင်းအားစုများပေးအပ်

မိုးညှင်း ဇွန် ၁၀
ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ယခုနှစ်မိုးစပါးစိုက်ပျိုးကာလအတွင်း မိုးစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဇွန်လ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် သွင်းအားစုဓာတ်မြေဩဇာများပံ့ပိုးပေးအပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက သမဝါယမအသင်းသားတောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာနှင့် သဘာဝဓာတ်မြေဩဇာ(သွင်းအားစု)များ ပေးအပ်ရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တောင်သူများအား ပုဂ္ဂလိကအရောင်းဆိုင်များနှင့်ချိတ်ဆက်၍ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည့် သမဝါယမအသင်း ငါးသင်းမှ စိုက်ဧက ၆၉၅ ဧကအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၀ နှင့်ညီမျှသော သွင်းအားစုများပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေမိုးညှင်း

၂၀၂၆ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) တံခွန်စိုက်ခိုင်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကျင်းပ



တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုရရှိသောအသင်းအား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ကိုယ်စား နယ်မြေခံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ခိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော် ၆ ဇွန် ၁၀ ဆုပေးပွဲကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် မိတ္ထီလာ မြို့ရှိ နယ်မြေခံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်၌ ပြုလုပ်ရာ နယ်မြေခံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်

မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြပြီး ဗိုလ်လုပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ ဆုရရှိသော အားကစားသမားများအား တာဝန်ရှိသူများကလည်းကောင်း၊ တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုရရှိသော အသင်းအား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ကိုယ်စား နယ်မြေခံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးကလည်းကောင်း တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ အသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ အဆိုပါ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ဌာနချုပ်၊ လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်နှင့် လေတပ်စခန်းအသီးသီးတို့မှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၄ သင်း တို့ဖြင့် မေလ ၂၅ ရက်နေ့မှ ယနေ့အထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ



တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမြတ်ထွဋ် တိုင်းမှူးခိုင်းသေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲတွင် သရုပ်ပြပစ်ခတ်မှုဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ၆ ဇွန် ၁၀ တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ တိုင်းမှူးခိုင်း သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း စက်ပစ်ကွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမြတ်ထွဋ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ခိုင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး မိုးပျံပူဖောင်းအား ပစ္စတို

သေနတ်ဖြင့်ပစ်ဖောက်၍ ပြိုင်ပွဲအား ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ သရုပ်ပြပစ်ခတ်မှုများအား ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါ တိုင်းမှူးခိုင်း သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း (၁၂) သင်းဖြင့် ဇွန်လ ၁၆ ရက်အထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီမြို့နယ်၊ ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေရှိ အုန်လှိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ လုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံများအား ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးစဉ်။



ကျောပုံးမှအဆက်
ယာဉ်၊ ယန္တရားများအသုံးပြု၍ စနစ်တကျ ထပ်မံဖြိုခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ရာ ယနေ့အထိ စနစ်တကျ ဖြိုခွဲဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်ကြောင်း နှင့် ဖျက်ဆီးရန်ကျန်ရှိသည့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံ ၅၂ လုံးကိုလည်း ဆက်လက်၍ စနစ်တကျဖျက်ဆီးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အုန်လှိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အမျိုးသားရေးတာဝန် တစ်ရပ်အဖြစ်မယူ၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း

ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီခရိုင် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေရှိ အုန်လှိုင်းလောင်းကစားလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခဲ့သော တရားမဝင် အဆောက်အအုံအား ယန္တရားဖြင့် ဖြိုခွဲဖျက်ဆီးမှု

မဖြိုဖျက်မီ	ဖြိုဖျက်ပြီး

လုံးဝအခြေမပြုနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိအင်အားစုများအပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ နှင့်လည်းပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာ

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)နှင့် ကယားပြည်နယ် အတွင်းရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များအားတွေ့ဆုံ



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦး ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့်ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ၆ ဇွန် ၁၀ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)နှင့် ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ သံလွင်ခန်းမ၌တွေ့ဆုံသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ

သူများက ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြေခြင်း စသည့်မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန်အကြံပြုအပ်သည်။ (မိုး/စလ)



တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများက ၅၅ မိုင်ရွာအား ရှင်းလင်းစဉ် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးထားသည့် ၅၅ မိုင် တံတားအား တွေ့ရစဉ်။



တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် ရန်လင်းဖိုင်ကျေးရွာအား ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ရရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

▲ ကျောပုံးမှအဆက်

အဆိုပါကလေး-တမူးလမ်းကြောင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံအနောက်မြောက်ဘက်ဒေသကို အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့်ချိတ်ဆက်ပေးသည့် အရေးပါသော ကုန်းလမ်းဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးသာမက နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး၊ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် နိုင်ငံတကာ ချိတ်ဆက်မှုတို့အတွက် အရေးပါသည့်အခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်သည့် လမ်းကြောင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ အဆိုပါလမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် လူသုံးကုန်၊ စားသောက်ကုန်နှင့် အခြားကုန်ပစ္စည်းများ စီးဆင်းလျက်ရှိပြီး ဒေသခံပြည်သူများ၏ နေ့စဉ်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများကို အထောက်အကူဖြစ်စေရုံသာမက လမ်းကြောင်း၏တည်ရှိမှုသည် ခရီးသွားလာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများကိုလည်း အကျိုးပြုသည့် လမ်းကြောင်းဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ဒေသအဆင့်သာမက နိုင်ငံအဆင့် စီးပွားရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍများတွင် အရေးပါသည့် ကလေး-တမူးလမ်းကြောင်းအား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှစတင်၍ ယာယီစိုးမိုးပိတ်ဆို့၍ အဆိုပါ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် သွားလာနေကြ



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အရှေ့ဒုသာရွာအားရှင်းလင်းစဉ် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက နေအိမ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအား အကာအကွယ်ပြုလုပ်၍ ခံစစ်ကျင်းများ၊ ဘန်ကာများပြုလုပ်ကာ စစ်စခန်းအဖြစ်အသုံးပြုထားမှုကိုတွေ့ရစဉ်။



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ရန်လင်းဖိုင်ရွာအားရှင်းလင်းစဉ် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက နေအိမ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအား အကာအကွယ်ပြုလုပ်၍ ခံစစ်ကျင်းများ၊ ဘန်ကာများပြုလုပ်ကာ စစ်စခန်းအဖြစ်အသုံးပြုထားမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

သည့် ကုန်တင်ယာဉ်များနှင့် ခရီးသွားယာဉ်များအား ဆက်ကြေးများကောက်ခံခြင်း၊ လက်နက်အားကိုးဖြင့် ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခြင်း၊ ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ မော်တော်ယာဉ်များအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းများအား လုယက်ယူဆောင်ခြင်းစသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြရာ ခရီးသွားပြည်သူများနှင့်ကုန်တင်ယာဉ်တို့မှာ ကူးသန်းသွားလာခြင်း မပြုလုပ်ရတော့သဖြင့် ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးများ နှောင့်နှေး၍ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလျော့ကျလာပြီး ဒေသတွင်း စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများပြတ်လပ်ကာ ကုန်ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှုများဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ခရီးသွားလာမှုကန့်သတ်လာခြင်းနှင့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များ၏ လမ်းကြောင်းပိတ်ဆို့မှုများကြောင့် အဆိုပါဒေသအတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုရယူနိုင်မှု၊ ကျောင်းသားလူငယ်များ၏ ပညာရေးကဏ္ဍတွင် အဟန့်အတားများဖြစ်ပေါ်မှုနှင့် စီးပွားရေးကျဆင်းလာမှုတို့ကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ တဖြည်းဖြည်းကျဆင်းလာခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။



နန်းမွတ်တားတံတားနှင့် ၅၅ မိုင်တံတားများ အပါအဝင် ပျက်စီးနေသည့် လမ်းတံတားများကို တွေ့ရှိရပြီး လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ ကျေးရွာများအတွင်း၌လည်း နေအိမ်များ၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအား အကာ

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက နန်းမွတ်တားရွာအားရှင်းလင်းစဉ် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ဖောက်ခွဲပျက်ဆီးထားသည့် နန်းမွတ်တား တံတားအား တွေ့ရစဉ်။

ထို့ကြောင့် အဆိုပါ ကလေး - တမူးလမ်းကြောင်းအား ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၇ ရက်မှ စတင်၍ တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများသည် ကလေးမြို့ဘက်မှလည်းကောင်း၊ တမူးမြို့ဘက်မှလည်းကောင်း စစ်ကြောင်းများခွဲကာ ဟန်ချက်ညီညီချီတက်၍ နယ်မြေရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တမူးမြို့ဘက်မှ နယ်မြေရှင်းလင်း၍ ချီတက်လာသော တပ်မတော်စစ်ကြောင်းသည် ရန်လင်းပိုင်ကျေးရွာအနီးတစ်ဝိုက်သို့လည်းကောင်း၊ ကလေးမြို့ဘက်မှ နယ်မြေရှင်းလင်း၍ ချီတက်လာသော တပ်မတော်စစ်ကြောင်းသည် ၅၅ မိုင်ကျေးရွာအနီးတစ်ဝိုက်သို့လည်းကောင်း ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပြီး ကလေး-တမူးလမ်းကြောင်းအား အလုံးစုံပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မကြာမီတွင် ကလေး-တမူးလမ်းကြောင်းအား ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများသည် အဆိုပါ လမ်းတစ်လျှောက်၌ နယ်မြေရှင်းလင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်စဉ် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ဖောက်ခွဲပျက်ဆီးထားသည့်



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ၅၅ မိုင်ရွာအားရှင်းလင်းစဉ် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက နေအိမ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအား အကာအကွယ်ပြုလုပ်၍ ခံစစ်ကျင်းများ၊ ဘန်ကာများပြုလုပ်ကာ စစ်စခန်းအဖြစ်အသုံးပြုထားမှုကို တွေ့ရစဉ်။



အကွယ်ပြုလုပ်၍ ခံစစ်ကျင်းများတူးကာ သဲအိတ်များဖြင့် ဘန်ကာများပြုလုပ်ပြီး စစ်စခန်းများအဖြစ် ခံစစ်ပြင်ဆင်အခြေချနေထိုင်ထားခြင်းများကို တွေ့ရှိရကြောင်း သိရှိရသည်။

ဆက်လက်၍ တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများ အနေဖြင့် ကလေး-တမူးလမ်းကြောင်းအား အမြန်ဆုံးပြန်လည်ထိန်းချုပ်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ဒေသခံပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို ချွတ်မြို့ကျစေသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအား အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းမှု စစ်ဆင်ရေး(Counter-Terrorism Operation) ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ထောင်ခွဲသည့်မိုင်းများအား ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ပျက်ဆီးခွဲသည့် လမ်းတံတားများအား ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ၅၅ မိုင်ရွာအားရှင်းလင်းစဉ် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက နေအိမ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအား အကာအကွယ်ပြုလုပ်၍ ခံစစ်ကျင်းများ၊ ဘန်ကာများပြုလုပ်ကာ စစ်စခန်းအဖြစ်အသုံးပြုထားမှုကို တွေ့ရစဉ်။

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION E-mail:mwddailynewspapergroup@gmail.com

Tatmadaw columns strive to ensure local peace and stability and security measures in order to take control and opening of Kalay-Tamu border trade channel

NAY PYI TAW June 10

The government joins hands with residents in regional development initiatives in addition to serving the defence and security duties of the State so as to enable people to live in peace with tranquility and stability of the region and develop socio-economic life of the people. In so doing, efforts are being made to recontrol and open the Kalay-Tamu route which

healthcare and education services.

PDF terrorists and combined groups temporarily took the control of the Kalay-Tamu route which is important for the region as well as national economic and communication sectors, starting from 2024. They collected the extorted money from cargo trucks running along the route, committed threats and coercion with the use of arms,



Tatmadaw columns found the bunkers terrorist insurgents made in the houses and departmental offices and trenches they dug in the compounds of those buildings after liberating Eastern Kontha Village.



Photo shows the Tatmadawmen who recapture Yanlinphaing Village.



Tatmadaw columns found the bunkers terrorist insurgents made in the houses and departmental offices and trenches they dug in the compounds of those buildings after liberating Eastern Kontha Village.

plays a key role in border trade activities along Myanmar and India border.

The Kalay-Tamu route is an important inland communication route linking the northwest of Myanmar with India. It is a route which is crucial not only for local transport sector but also for border trade, socio-economic life improvement and international linkage. The route helps flow personal goods, foodstuffs and other commodities, benefiting the livelihoods of residents as well as contributing to transport,

abduction and killing, setting fire to vehicles, and looting commodities. So, travellers and cargo trucks did not dare to travel to the route. Consequently, commodity transport delayed and border trade declined. As such, foodstuff and personal goods were shortage in the region, and commodity prices were higher. Due to travel restriction and blockage along the route by combined terrorist groups, resident experienced lack of access to healthcare services and student youths,



Photo shows the destroyed Nammut Bridge.



The fleeing terrorist insurgents destroyed the 55th Mile Bridge.

the education sector. As the economic sector declined, the socio-economic life of the people gradually fell.

Tatmadaw columns harmoniously marched to the destinations from Kalay and Tamu for conducting the security measures in the region starting from 7 June 2026 to be able to recontrol the Kalay-Tamu route. The Tatmadaw column which marched from Tamu reached around Yanlinphaing Village while another

See Page - 19 ●●

●● From Page - 18

column from Kalay has arrived in 55th-Mile Village. They continued the measures to absolutely control the Kalay-Tamu route. Soon after, they will recontrol and open the Kalay-Tamu route.

While conducting security measures along the route, Tatmadaw columns found damaged Nammut Bridge and 55th-Mile Bridge exploded by combined terrorist groups. Moreover, they found that terrorists took residential houses, religious buildings and departmental buildings as covers in the villages and they dug trenches with the cover of sand bags as bunkers in their defensive camps.

The Tatmadaw columns pledged to cooperate with residents in order to soonest recontrol the Kalay-Tamu route. Moreover, the counter-terrorism operation will be launched against terrorists which commit terror acts to cause the socio-economic de-



Tatmadaw columns found the bunkers terrorist insurgents made in the houses and departmental offices and trenches they dug in the compounds of those buildings after liberating 55th Mile Village.

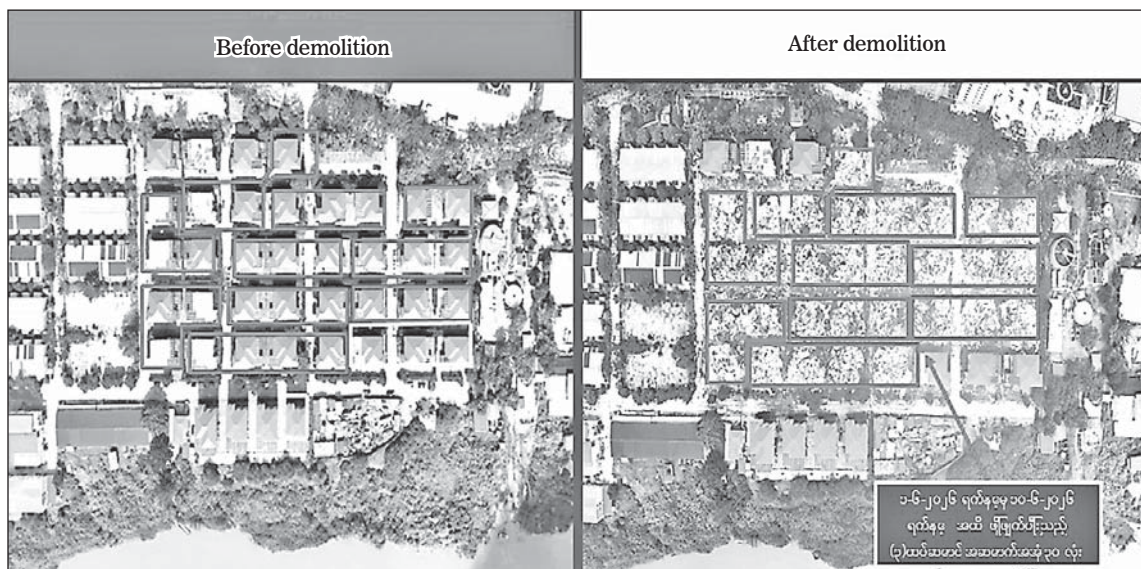
terioration of residents and development of the nation. In addition,

the Tatmadaw columns will clear landmines planted

by terrorists along the route and rebuild damaged roads

and bridges.

Four more illegal three-storey residential buildings used in committing online scam gambling in the Shwe Kokko Area were systematically demolished and destroyed, making it a total of 52 illegal buildings demolished and destroyed



systematic demolition and destruction are being carried out.

Today, out of the 57 buildings designated to be demolished and destroyed using machinery, four more three-storey residential buildings were systematically demolished and destroyed using machinery, making it a total of 52 buildings systematically

demolished and destroyed to date, and it is reported that the remaining 25 illegal buildings to be destroyed will continue to be systematically destroyed.

The State government, taking up the online scam gambling eradication process as a national duty to ensure it cannot be based in Myanmar at all, is actively cooperating and coordinating not only with domestic forces but also with neighbouring countries, according to reports.

Destruction of illegal buildings used for online gambling operations in the Shwe Kokko Area, Myawady District, Kayin State, using machinery.

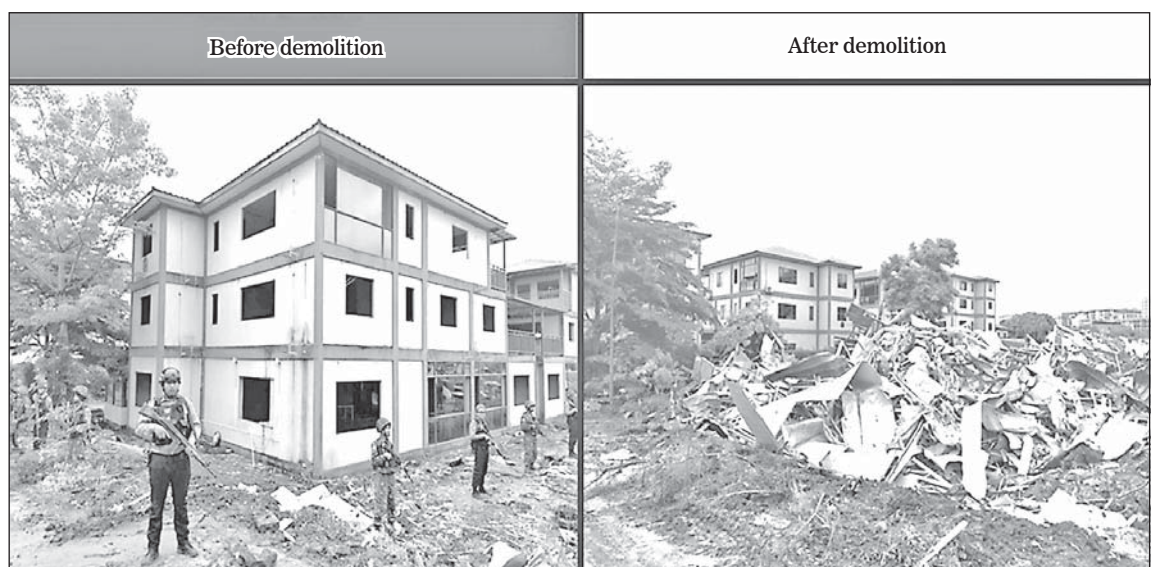
NAY PYI TAW June 10

Joint departmental teams are carrying out the complete demolition and destruction of illegal buildings and the systematic destruction of equipment used in operations in the Shwe Kokko and KK Park areas of Myawady Township, Kayin State, where online scam gambling operations were based, and it is reported that four more illegal three-storey residential buildings in the Shwe Kokko Area were systematically demolished and destroyed to-

day.

Out of 77 buildings used in committing online scam gambling operations in the Shwe Kokko Area, categories have been classified based on building type as 57 buildings to be demolished and destroyed using machinery and 20 buildings to be destroyed by blasting, and

Destruction of illegal buildings used for online gambling operations in the Shwe Kokko Area, Myawady District, Kayin State, using machinery.



China begins construction on new Three Gorges mega waterway project



BEIJING June 10

China officially began construction of the Three Gorges new waterway project on Monday, including what is expected to become the world's largest

inland ship lock, in response to the rising shipping demand along the Yangtze, the world's third-longest river, according to the Xinhua News Agency.

The project, China's first ma-

major landmark national project launched during the country's 15th Five-Year Plan period (2026-30), consists of a new navigation passage at the Three Gorges Dam and an expansion of navigation capacity at the Gezhouba Dam. Designed to accommodate vessels of up to 10,000 tons, the project is unprecedented in scale and complexity. It follows more than a decade of feasibility studies and design work, supported by several decades of technological preparation, with a total investment of approximately 77.2 billion yuan (US\$-11.4 billion), the Global Times has learned.

In fact, cargo traffic through

the Three Gorges section of the Yangtze River, stretching from Yichang in Central China's Hubei Province to Chongqing Municipality, has grown rapidly over the years, Xu Jianzhong, a former water conservancy engineering expert with the Ministry of Water Resources, told the Global Times on Monday.

What was originally designed to handle 100 million tons of cargo annually reached that target 19 years ahead of schedule, as freight demand along China's economic heartland continued to grow.

In 2025, the total cargo throughput passing through the

Three Gorges Dam reached 173 million tons, far exceeding its designed capacity, making it both necessary and urgent to accelerate the construction of the Three Gorges new waterway project, Xinhua reported.

The project will support the high-quality development of the Yangtze River comprehensive transportation corridor, facilitate implementation of the Yangtze River Economic Belt strategy, contribute to the country's dual-circulation development pattern, and promote green development and ecological conservation, as reported by Xinhua. **Sputnik**

China to overtake US as world's nuclear power leader within five years – Report

BEIJING June 10

China is on track to surpass the United States as the world's leading nuclear power generator within the next five years, driven by surging electricity demand from artificial intelligence and the ongoing closure of the Strait of Hormuz, according to a new analysis by Gavekal Technologies.

While the United States still

operates the world's largest fleet of nuclear reactors, China now accounts for nearly half of all reactors under construction globally, the research firm said on Monday.

“By a wide margin, China will have the world's most dynamic and significant nuclear industry through 2035,” wrote Damien Ma, the firm's lead new energy analyst. **Sputnik**

Russian State Duma condemns U.S. blockade on Cuba

MOSCOW June 10

The Russian State Duma on Wednesday slammed the U.S. blockade on Cuba as a “blatant interference in the internal affairs of a sovereign state.”

In a statement, the State Duma deputies urged the United States to immediately lift the trade, economic, financial, and energy blockade imposed on Cuba.

“The ongoing economic, financial and especially the now virtually total energy blockade imposed by the United States on the Republic of Cuba ... directly violates the principles and norms of the UN Charter,”

the State Duma said.

The situation has further exacerbated the population's already difficult circumstances, it added.

The United States has maintained a long-standing economic, commercial, and financial embargo against Cuba. On January 29, U.S. President Donald Trump signed an executive order threatening to impose tariffs on goods exported to the United States from countries supplying oil to Cuba. In March, Trump threatened that Cuba would be “next” while discussing Venezuela and Iran. **Xinhua**

U.S., Iran exchange fire after Trump accuses Tehran of downing helicopter

TEHRAN June 10

Iran on Wednesday said it had struck several U.S. bases in the region in retaliation for the latest wave of U.S. attacks on Iran, further straining the ceasefire after Iran and Israel traded missile attacks in a recent major escalation.

Iran's Islamic Revolution Guard Corps (IRGC) said Wednesday that it launched a drone attack on the U.S. Fifth Fleet in Bahrain in response to the U.S. attacks on southern Iran.

The IRGC said it also targeted Ali Al Salem Air Base in Kuwait with drones, as well as four sites at the U.S. al-Azraq base in Jordan using long-range missiles, Iranian media reported.

“In the event of continued hostility, heavier responses are

on the way,” the IRGC said in a statement.

The U.S. strikes began at 5 pm. ET (2100 GMT) Tuesday, according to the U.S. Central Command, which oversees U.S. military operations in the Middle East.

The command said it struck Iranian Air Defence, ground control stations and surveillance radar sites near the strait with munitions from the U.S. Air Force and Navy fighter jets.

A series of explosions was reported early Wednesday in the southern Iranian port city of Bandar Abbas, as well as Qeshm Island and Sirik County, triggering the activation of air defenses, the State-run IRIB news agency said, citing sources.

Meanwhile, the IRGC said

that U.S. forces attacked several locations in Jask, Sirik and Qeshm, damaging a telecommunications mast and destroying two water tanks in Sirik.

Hours later, the command said it had completed strikes against Iran, which was confirmed by the IRIB.

The latest wave of U.S. attacks came after President Donald Trump claimed that Tehran had shot down a U.S. Apache helicopter in the Strait of Hormuz, vowing “very strong, very powerful” response.

“I have just been informed ... that last night the Iranians shot down one of our highly sophisticated Apache helicopters while (it was) patrolling over the Strait of Hormuz,” Trump said in a post on Truth Social. **Xinhua**

10 tourists killed as van falls into ravine in Pakistan



ISLAMABAD June 10

A tourist van plunged into a ravine in Pakistan's north Murree region on Wednesday, claiming 10 lives while injuring at least 13 others.

The accident took place on the Murree Expressway when the tourists' van tumbled off the road due to overspeeding, Deputy Commissioner Murree Agha Zaheer Abbas Shirazi

told Xinhua.

After the unfortunate accident, the van caught fire, burning some of the passengers beyond recognition, he said, adding that women and children are among the victims.

The van, carrying at least 23 passengers, was on its way to Murree from Multan District of the country's east Punjab Province when the accident happened.

Following the accident, rescue teams and local volunteers reached the site and retrieved bodies and the injured, and shifted them to a nearby hospital, where several injured are in a critical condition, local police said. **Xinhua**

Military columns reopen and regain control of the route connecting Thantlang and Hakha towns



Military columns have regained control of the Hakha-Thantlang communication route and were able to link up with military columns from Thantlang town.

NAY PYI TAW June 10

Groups of joint insurgent terrorists operating under the names CNF and CDF have been carrying out various acts of violence and destruction in towns and villages within Chin State. These include capturing and killing civil servants and local residents who do not support them; setting fire to residential homes and government buildings to disrupt the State's administrative mechanisms; using buildings as cover to set up temporary military camps to attack security forces; planting and detonating landmines; and blowing up bridges along communication routes.

In carrying out these acts, the joint terrorist insurgent groups under the names CNF and CDF, starting from February 2023, launched surprise attacks with superior force against security forces operating in Thantlang. They shot and attacked them, burned and destroyed government buildings, and carried out various violent and destructive acts, including planting and



Military columns capture Point 1921 Camp along the Hakha-Thantlang route.



Military columns capture Point 2069 Camp along the Hakha-Thantlang route.



Military columns capture the Tower Camp along the Hakha-Thantlang route.

detonating mines, allowing them to temporarily seize control of Thantlang. Consequently, military columns conducted counter-terrorism operations to eliminate the violent insurgent groups disrupting stability and development in the Thantlang area. Fierce clashes occurred with the terrorists, and on October 29, 2023, military columns successfully regained control of Thantlang, which the terrorists had been temporarily holding.

After regaining control, although the Government, the military, and local ethnic residents made efforts to restore socio-economic conditions and carry out rehabilitation work as quickly as possible for the local peop-

cles. Similarly, to reopen the Hakha-Thantlang communication route—a key transportation artery for rehabilitation work in the Thantlang region—necessary preparations were made in Hakha. From June 4 onward, despite limitations, difficult clearance operations were carried out to secure areas along this route. Military columns successively seized points temporarily held by violent insurgents: Point 1921 Hill on June 6, Point 2069 Hill on June 7, and the Tower Hill Camp on June 8. By the evening of June 9, they were able to fully regain control of the entire Hakha-Thantlang communication route that had been under the insur-



le of Thantlang, the violent insurgents continued their destructive acts. They cut off, blocked, and disrupted communication routes in the region, halting the flow of goods and causing significant delays in rehabilitation efforts.

Military columns are continuing to fight to regain control of towns and villages temporarily held by violent insurgents in Chin State, reopening communication routes, and consistently transporting rehabilitation and supply materials by motor vehi-

gents' temporary control. As a result, cargo vehicles and civilian travelers will be able to pass through normally, and the transport of goods in the region will be able to resume without difficulty.

With the military columns having successfully reopened the Hakha-Thantlang communication route, they are assisting in the necessary efforts for displaced local residents who temporarily fled due to the fighting to return and live in their home areas. They are also carrying out mine clearance operations to ensure the safety of local residents from landmine hazards. Furthermore, under the Government's planning, rehabilitation work for areas damaged by the terrorists will be carried out in cooperation with local residents. Necessary aid and supplies to improve regional development, education, health, and socio-economic conditions will also be able to be delivered.

စက္ကန့်တိုင်းမှာ အရည်ပျော်နေတဲ့ ဘီလီယံချီဒေါ်လာများနဲ့ ထိတ်လန့်စရာအနာဂတ်ကမ္ဘာ

ဒီကနေ့ ကမ္ဘာ့သတင်းတွေကို ကြည့်လိုက်ရင် စိတ်အေးစရာဆိုတာ တော်တော်လေးရှားသွားပြီလို့ ဆိုရပါလိမ့်မယ်။ နေရာအနှံ့မှာ စစ်မီးတွေတောက် လောင်လာသလို၊ နိုင်ငံရေးတင်းမာမှုတွေကလည်း တစ်နေ့တခြား ပိုပြီးပြင်းထန်လာတာ အားလုံးအသိ ပါပဲ။ ဒါပေမဲ့ အဲဒါတွေရဲ့ နောက်ကွယ်မှာ လူအများ သတိမထားမိဘဲ တိတ်တဆိတ်နဲ့ အရှိန်အဟုန်ပြင်း ပြင်းကြီးထွားလာနေတဲ့ ဘေးအန္တရာယ်ကြီးတစ်ခု ရှိနေပါတယ်။ အဲဒါကတော့ ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံ တွေရဲ့ နျူကလီးယားလက်နက်ပြိုင်ပွဲပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ မကြာသေးခင်က နိုဗယ်ငြိမ်းချမ်းရေးဆုရရှိထားတဲ့ နျူကလီးယားလက်နက်ဖျက်သိမ်းရေး အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုအဖွဲ့ (ICAN) က ထုတ်ပြန်လိုက်တဲ့ အစီရင်ခံစာအသစ်ဟာ ကမ္ဘာ့ရေးရာလေ့လာသူများ ကိုတုန့်လှုပ်သွားစေခဲ့ပါတယ်။ အကြောင်းကတော့ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့နျူကလီးယားအသုံးစရိတ် ဟာ စိတ်ကူးလို့မရနိုင်တဲ့ စံချိန်တင်ပမာဏအထိကို ခုန်တက်သွားခဲ့လို့ပါပဲ။

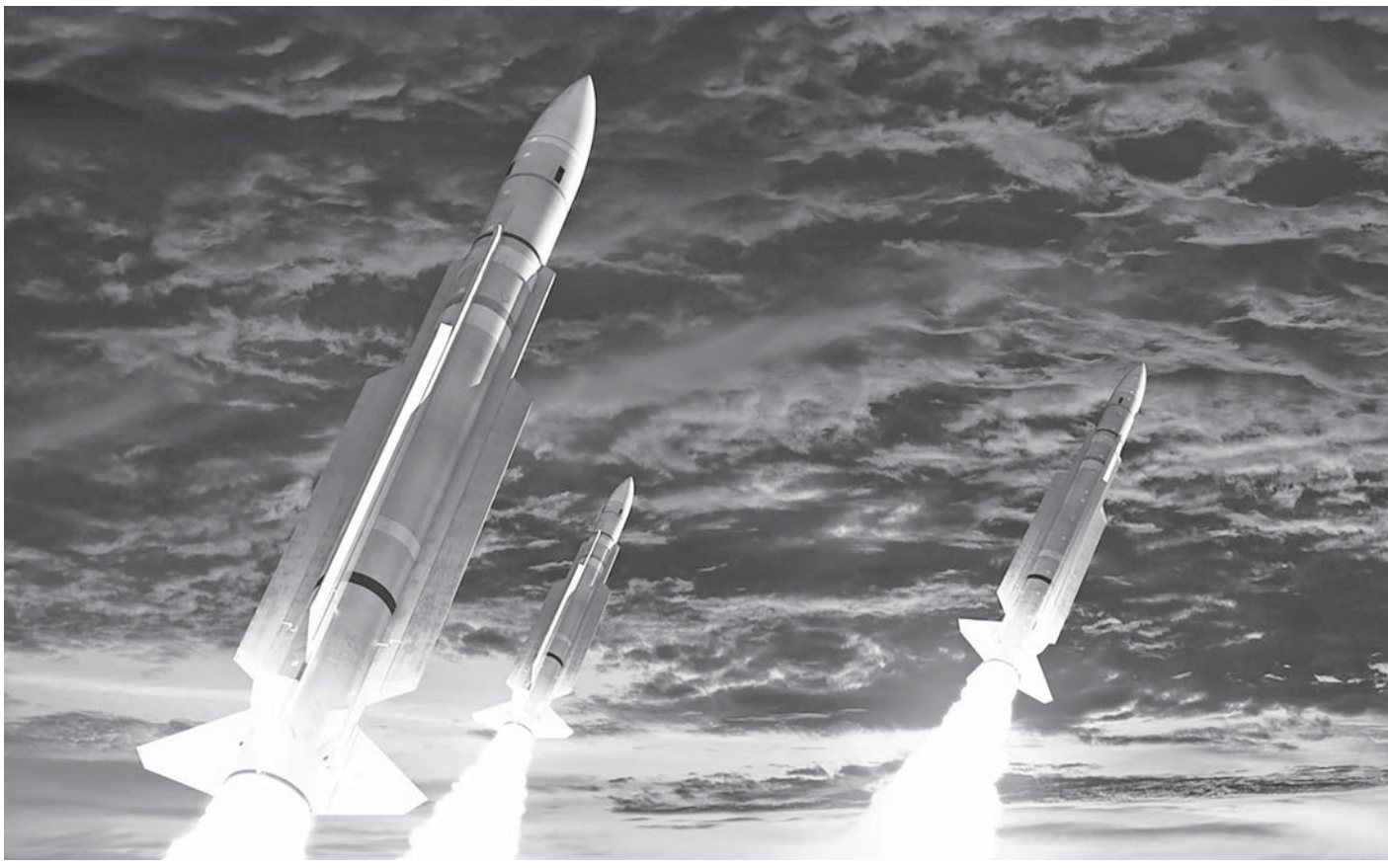
ကမ္ဘာပေါ်မှာ နျူကလီးယားလက်နက်ကို တရား ဝင်နဲ့ တရားမဝင်ပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ နိုင်ငံကိုးနိုင်ငံပဲ ရှိပါတယ်။ အဲဒီနိုင်ငံတွေကတော့ အမေရိကန်၊ ရုရှား၊ တရုတ်၊ ဗြိတိန်၊ ပြင်သစ်၊ အိန္ဒိယ၊ ပါကစ္စတန်၊ အစ္စရေးနဲ့ မြောက်ကိုရီးယားတို့ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ ကိုးနိုင်ငံက ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တစ်နှစ်တည်းမှာတင် နျူကလီးယားလက်နက်တွေအတွက် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၁၉ ဘီလီယံနီးပါးအထိ သုံးစွဲခဲ့ကြပါတယ်။ စာရင်းဇယားတွေအရ ဒါဟာ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာတာဖြစ်ပြီး ငွေကြေးပမာဏနဲ့ ကြည့်ရင်တော့ ဒေါ်လာ ၁၆ ဒသမ ၈ ဘီလီယံအထိ တိုးလာတာပါ။ တစ်ဖက်ကကြည့်ရင် ဒါကတစ်စက္ကန့် တိုင်းမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇၆၈ ဒေါ်လာကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးပစ်နေတာနဲ့ အတူတူပါပဲ။

ဒီနေရာမှာ အံ့ဩစရာအကောင်းဆုံးနဲ့ အထိတ် လန့်ဆုံးအချက်ကတော့ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရဲ့ သုံးစွဲမှုပါပဲ။ အမေရိကန်တစ်နိုင်ငံတည်းက အသုံးပြု လိုက်တဲ့ နျူကလီးယားလက်နက်အတွက် အသုံးစရိတ် ဟာ ကျန်တဲ့ကမ္ဘာ့ရှစ်နိုင်ငံစလုံး စုပေါင်းသုံးစွဲမှုထက် ပိုပြီးများနေလို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအခြေအနေတွေက မိမိတို့ရှင်သန်နေထိုင်နေတဲ့ ကမ္ဘာကြီးကို ဘယ်လို အနာဂတ်ဆီ ခေါ်ဆောင်သွားနေတာလဲ။ လူသား တွေရဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ လုံခြုံရေးကို ဘယ်လောက် အထိ ခြိမ်းခြောက်နေလဲဆိုတာ အခုဆောင်းပါးမှာ ဆွေးနွေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဝါရှင်တန်ရဲ့ ဘီလီယံချီတန်ဖိုးကြီးတဲ့ နျူကလီးယားအိပ်မက်

ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းမှာ အမေရိကန်နိုင်ငံဟာ ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်အမြင့်ဆုံး တစ်ခုတည်း သောနိုင်ငံအဖြစ် ဆယ်စုနှစ်ပေါင်းများစွာ ရပ်တည် လာတာလူတိုင်းအသိပါပဲ။ ဒါပေမဲ့ ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာ နျူကလီးယား လက်နက်တိုက်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ရေး အတွက် သူတို့ သုံးစွဲလိုက်တဲ့ပမာဏက တကယ့်ကို ပါးစပ်အဟောင်းသား ဖြစ်သွားစေလောက်ပါတယ်။ အမေရိကန်ဟာ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်မှာ ဒေါ်လာ ၆၉ ဒသမ ၂ ဘီလီယံအထိသုံးခဲ့တာပါ။ ဒါဟာ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်ထက် ၂၂ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာတာဖြစ်ပြီး ငွေပမာဏနဲ့ တွက်ရင် ဒေါ်လာ ၁၂ ဒသမ ၄ ဘီလီယံပိုသုံးလာတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါဆို အမေရိကန်က ဘာဖြစ်လို့ ဒီလောက်များတဲ့ ငွေကြေးပမာဏကိုသုံးစွဲနေတာလဲ။ အဖြေကတော့ ရှင်းပါတယ်။ ဝါရှင်တန်ဟာ သူတို့ရဲ့ကာကွယ်ရေး



မဟာဗျူဟာကို ခေတ်မီလာစေရန် အလုံးစုံပြုပြင် ပြောင်းလဲခြင်းဆိုတဲ့ ခေါင်းစဉ်အောက်မှာ အကောင် အထည်ဖော်နေလို့ပါပဲ။ အမေရိကန်နိုင်ငံပိုင်ဆိုင် ထားတဲ့ နျူကလီးယားလက်နက်တွေ အထူးသဖြင့် ဆယ်စုနှစ်ချီသက်တမ်းရှိနေပြီဖြစ်တဲ့ မြေပြင်အခြေ စိုက်တိုက်ချင်းပစ်ဒုံးကျည် (ICBM) စနစ်တွေ၊ နျူကလီးယားထိပ်ဖူးတပ်ဒုံးကျည်တင်နိုင်တဲ့ ရေငုပ် သင်္ဘောတွေနဲ့ ဗုံးကြဲလေယာဉ်တွေကိုလဲလှယ်ဖို့ ဒါမှမဟုတ် အကြီးစား အဆင့်မြှင့်တင်ဖို့ လုပ်ဆောင် နေကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။

အမေရိကန်ရဲ့ အခုလိုမျိုးငွေပမာဏအလုံးအရင်း နဲ့သုံးစွဲမှုဟာ ကမ္ဘာ့စစ်ရေးချိန်ခွင်လျှောက် ပြောင်းလဲ စေရုံတင်မကဘဲ အခြားပြိုင်ဘက်နိုင်ငံတွေကိုလည်း “ငါတို့လည်း မသုံးရင်မဖြစ်တော့ဘူး” ဆိုတဲ့ စိုးရိမ် စိတ်နဲ့ ဖိအားဖြစ်ပေါ်စေပါတယ်။ စစ်အေးတိုက်ပွဲ ခေတ်ကလိုပဲ လက်နက်ပြိုင်ပွဲက ဘယ်တော့မှအဆုံး မသတ်နိုင်တဲ့ သံသရာစက်ဝန်းထဲကို ပြန်လည်ရောက် ရှိသွားစေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

အလှည့်အပြောင်းဖြစ်လာတဲ့ အဆင့်ဇယားများ

ICAN ရဲ့ အစီရင်ခံစာထဲမှာ စိတ်ဝင်စားစရာ အကောင်းဆုံး ဒုတိယအချက်ကတော့ နိုင်ငံတွေရဲ့ အသုံးစရိတ် အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲသွားတာပဲ ဖြစ်ပါ တယ်။ ပုံမှန်အားဖြင့် အမေရိကန်ရဲ့ အဓိကပြိုင်ဘက် ကြီးဖြစ်တဲ့ ရုရှားဟာ ဒုတိယ ဒါမှမဟုတ် တတိယ နေရာမှာရှိနေတတ်ပေမယ့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာတော့ အခြေ အနေတွေ အရင်ကနဲ့မတူတော့ပါဘူး။

တရုတ်နိုင်ငံကတော့ ခန့်မှန်းခြေ ဒေါ်လာ ၁၃ ဒသမ ၅ ဘီလီယံ သုံးစွဲပြီး ကမ္ဘာ့ဒုတိယမြောက် နျူကလီးယားအသုံးစရိတ် အများဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လာနေပါတယ်။ တရုတ်ဟာ မကြာသေးမီ နှစ်များအတွင်း သူတို့ရဲ့ နျူကလီးယား လက်နက် အရေအတွက်ကို သိသိသာသာ တိုးမြှင့်လာနေသလို၊ နည်းပညာပိုင်းအရလည်း ပိုမိုခေတ်မီဆန်းပြားတဲ့ ဒုံးကျည်တွေကို ထုတ်လုပ်လာနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ အကြီးမားဆုံး အံ့ဩစရာကတော့ ဗြိတိန် ဖြစ်ပါတယ်။ ဗြိတိန်ဟာ ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာ ဒေါ်လာ ၁၂ ဒသမ ၆ ဘီလီယံအထိသုံးစွဲပြီး ရုရှားနိုင်ငံကိုပင်

ကျော်တက်ကာ တတိယနေရာကို ရောက်ရှိလာခဲ့ ပါတယ်။ ရုရှားကတော့ ယူကရိန်းစစ်ပွဲကြောင့် ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်တွေကို တခြားနေရာမှာ များစွာသုံးနေရတာကြောင့်လည်း ဖြစ်နိုင်သလို၊ သူတို့ရဲ့ ရှိရင်းစွဲနျူကလီးယားလက်နက်တိုက်ကြီးကို ထိန်းသိမ်းရုံလောက်ပဲ ဘတ်ဂျက်ချထားတာကြောင့် လည်းဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်မှာ ရုရှားရဲ့ နျူကလီး ယားလက်နက်အတွက် အသုံးစရိတ်ဟာ ဒေါ်လာ ၉ ဒသမ ၅ ဘီလီယံပဲရှိခဲ့ပါတယ်။

ယူကရိန်းနဲ့စစ်ပွဲဖြစ်ပွားနေပြီး ကမ္ဘာ့နျူကလီးယား အန္တရာယ်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာအောင် လုပ်နေတယ်လို့ အနောက်နိုင်ငံများရဲ့စွပ်စွဲခြင်းခံထားရတဲ့ ရုရှားထက် ဗြိတိန်လိုနိုင်ငံမျိုးက နျူကလီးယားအသုံးစရိတ်ပိုများ နေတာဟာ နိုင်ငံတကာ စစ်ရေးလေ့လာသူတွေကြား ထဲမှာ အတော်လေးဆွေးနွေးစရာဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။ ဒါဟာ ဥရောပတိုက်ရဲ့ လုံခြုံရေးစိုးရိမ်မှုတွေက ဘယ် လောက်အထိ ထိပ်ဆုံးကိုရောက်နေလဲဆိုတာ ပြသ နေတဲ့ သက်သေတစ်ခုပါပဲ။

လူသားချင်းစာနာမှုနဲ့ နျူကလီးယားအသုံးစရိတ်

ICAN ရဲ့ အစီရင်ခံစာကပေးတဲ့ သတင်းစကား တွေထဲမှာ အထိမိဆုံးနဲ့ ရင်အနာရဆုံးအချက်တစ် ချက်ကတော့ လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ နှိုင်းယှဉ် ချက်တွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကမ္ဘာကြီးမှာ ဒီနေ့အထိ ဆင်းရဲမှု၊ ငတ်မွတ်ခေါင်းပါးမှု ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုနဲ့ ကပ်ရောဂါဘေးတွေကို ရင်ဆိုင်နေရ ဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ကုလသမဂ္ဂနဲ့ နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့ အစည်းတွေဟာ ဒုက္ခသည်တွေကို ကူညီဖို့၊ ငတ်မွတ် နေသူတွေကို ကျွေးမွေးဖို့ ဘတ်ဂျက်မလောက်ငှလို အမြဲတမ်း အကူအညီတောင်းခံနေရပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ တခြားတစ်ဖက်မှာတော့ ကမ္ဘာ့အင်အား ကြီးနိုင်ငံကိုးနိုင်ငံဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ငါးနှစ်အတွင်းမှာတင် နျူကလီးယားလက်နက်များအတွက် စုစုပေါင်း အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၄၇၀ ဘီလီယံ သုံးစွဲခဲ့ကြပါတယ်။ ပြီး ခဲ့တဲ့ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း သူတို့သုံးစွဲလိုက်တဲ့ တစ် ရက်စာနျူကလီးယားအသုံးစရိတ်ဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ငတ်မွတ်ခေါင်းပါးနေတဲ့ လူဦးရေနှစ်သန်းကို တစ်နှစ် လုံးစာ ကောင်းကောင်းမွန်မွန် ကျွေးမွေးထားနိုင်တဲ့

ပမာဏဖြစ်ပါတယ်။

ဒီထက်ပိုပြီးမြင်သာအောင်ပြောရရင် နိုင်ငံတွေရဲ့ တစ်နှစ်စာနျူကလီးယားအသုံးစရိတ်ဖြစ်တဲ့ ဒေါ်လာ ၁၁၉ ဘီလီယံနီးပါးဟာ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို လုပ်ဆောင်နေပါတယ်ဆိုတဲ့ ကုလ သမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးရဲ့ ပုံမှန်အသုံးစရိတ်တစ်နှစ်စာတင် မကပါဘူး။ ၃၂ နှစ်စာကို အေးအေးဆေးဆေး ကာမိ စေနိုင်တဲ့ ပမာဏဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအချက်က ဘာကို ဖော်ပြနေလဲဆိုတော့ ကမ္ဘာကြီးဟာ မှားယွင်းတဲ့ လုံခြုံ ရေး အယူအဆနောက်ကိုလိုက်ရင်း လူသားချင်းစာနာ မှုဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေကို လျစ်လျူရှုခံနေရပြီ လို့ဆိုနိုင်ပါတယ်။

ဥရောပမြေမျက်နှာပြင်ပေါ်က တင်းမာမှုအသစ်များ

ငွေကြေးသုံးစွဲမှုတွေတင်မကဘဲ လက်တွေ့မြေပြင် မှာပါ နျူကလီးယားစစ်ရိပ်စက်တွေ ပိုပြီးတော့ ထင်ရှားလာနေပါတယ်။ Financial Times သတင်း စာရဲ့ အဆိုအရ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုဟာ ဥရောပ မှာရှိတဲ့ နောက်ထပ် NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေဆီမှာ သူတို့ရဲ့ နျူကလီးယားလက်နက်တွေ ထပ်မံဖြန့်ကြက် ချထားဖို့ တိတ်တဆိတ် ဆွေးနွေးမှုတွေ လုပ်နေတယ် လို့ သိရပါတယ်။

လက်ရှိအချိန်မှာ အမေရိကန်ဟာ ၁၉၅၀ ပြည့်လွန် နှစ်တွေကတည်းကစတင်ခဲ့တဲ့ နျူကလီးယားမျှဝေ သုံးစွဲရေး အစီအစဉ်အရ ဥရောပငါးနိုင်ငံဖြစ်တဲ့ ဘယ် ဂျီယံ၊ ဂျာမနီ၊ အီတလီ၊ နယ်သာလန်နဲ့ တူကီယံတို့မှာ သူတို့ရဲ့ B61 မြေဆွဲအားသုံးနျူကလီးယားဗုံးတွေကို ချထားပြီးသားဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အခုအခါမှာတော့ ရုရှားနဲ့ နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်နေတဲ့ ဒါမှမဟုတ် ရုရှား အနီးနားမှာရှိတဲ့ ပိုလန်နိုင်ငံနဲ့ ဘောတစ်နိုင်ငံတွေ ဖြစ်တဲ့အက်စတိုးနီးယား၊ လတ်ဗီးယား၊ လစ်သူရေး နီးယားတို့ကလည်း သူတို့ရဲ့ နိုင်ငံတွေထဲမှာ အမေရိကန်ရဲ့ နျူကလီးယားလက်နက်တွေကို လာရောက်အခြေစိုက်ဖို့ စိတ်ဝင်စားကြောင်း အတိ အလင်းပြသလာကြပါတယ်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည် ထက်မြတ်

တောင်အာဖရိက၌ လူများစွာ သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်ခံရမှုကြောင့် ၁၂ ဦး သေဆုံး

ဂျီဟာန်နက်စဘာ၊ အကြမ်းဖက်မှု တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ ဂျီဟာန်နက်စဘာ မြို့အရှေ့ပိုင်းရှိ ဆင်းရဲသားရပ်ကွက်တစ်ခု အတွင်း သေနတ်သမားများက လူများစွာကို ပစ်ခတ်သဖြင့် အနည်းဆုံး လူ ၁၂ ဦး သေဆုံးပြီး ကိုးဦးဒဏ်ရာရရှိကြောင်း တောင်အာဖရိကရဲတပ်ဖွဲ့က ဇွန်လ ၁၀ ရက်တွင် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာမှတစ်ဆင့် သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ ပစ်ခတ်မှုသည် ဇွန်လ ၉ ရက် ညနှောင်းပိုင်းက ကလီလန်းဒေသရှိ ဂျမ်ပါး အမည်ရှိ တရားမဝင်ကျူးကျော်ရပ်ကွက် တစ်ခု၌ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်သည်။ ည ၁၁ နာရီ ဝန်းကျင်တွင် သေနတ်သံများကြားရသဖြင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးရာ အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာ၌ အမျိုးသားရှစ်ဦး နှင့် အမျိုးသမီးသုံးဦးသေဆုံးနေသည်ကို တွေ့ရပြီး အခြားတစ်ဦးမှာဆေးရုံ၌သေဆုံး သွားကြောင်း စုံစမ်းစစ်ဆေးသူများက ပြောသည်။

Ref: RT

ပါကစ္စတန်၏ စစ်ဘက် ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်း ပျက်ကျမှုကြောင့် လိုက်ပါသူအားလုံးသေဆုံး

အစ္စလာမ်ဘတ်၊ မတော်တဆမှု ပါကစ္စတန်နိုင်ငံထိန်းချုပ်ရာ ကက်ရှမီး ယားဒေသ မူဇာဖာရာတတ်မြို့အနီး၌ ဇွန်လ ၁၀ ရက်တွင် ပါကစ္စတန်စစ်ဘက်၌ အသုံး ပြုနေသည့် ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်းပျက်ကျ မှုဖြစ်ပွားရာ လိုက်ပါသူအားလုံး သေဆုံး သွားကြောင်း ပါကစ္စတန်တပ်မတော်က ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ပါကစ္စတန် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ သတင်း ပြန်ကြားရေးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ထိုရဟတ်ယာဉ်သည် စတင်ပျံတက်စဉ် မှာပင် စက်ပိုင်းဆိုင်ရာချွတ်ယွင်းမှုကြောင့် ပျက်ကျခြင်းဖြစ်ပြီး အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူ တစ်ဦးမျှမရှိကြောင်း သိရသည်။

ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျမှုဖြစ်ပြီးနောက် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ရှာဖွေရေးအဖွဲ့များက အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာသို့ ချက်ချင်းသွား ရောက်ကြောင်းနှင့် ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျ ရသည့်အကြောင်းရင်းအမှန်ကိုဖော်ထုတ် ရန် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မတီတစ်ရပ် ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း သတင်းပြန်ကြားရေး ဌာနကပြောသည်။ သို့သော် ရဟတ်ယာဉ် ပေါ်လိုက်ပါသူများ သေဆုံးမှုရှိသည်နှင့်မည် သည့်အဆင့်ရှိသည်ကိုမူ ပြန်ကြားရေး ဌာနက ထုတ်ဖော်ပြောခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref: Xinhua

အမေရိကန်၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အီရန်တောင်ပိုင်းတွင် လူပေါင်းသောင်းချီ ရေပြတ်လပ်မှုနှင့်ကြုံတွေ့



တီဟီရန်၊ စစ်ရေး အီရန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဆီရစ်ဆိပ်ကမ်း မြို့ရှိ ရေလှောင်ကန်နှစ်ခုကို အမေရိကန်က လေကြောင်းမှ ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုလုပ်သဖြင့် ဒေသခံပြည်သူသောင်းနှင့်ချီ၍ သောက်သုံး ရေပြတ်လပ်မှုနှင့်ကြုံတွေ့နေကြောင်း အီရန် နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနတစ်ခုက ဇွန်လ ၁၀ ရက် တွင် သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

အမေရိကန်စစ်ဘက်က အသုံးပြုလျက် ရှိသော အပါချီတိုက်ခိုက်ရေးရဟတ်ယာဉ် တစ်စင်းကို ဟော်မုရလက်ကြား၌ အီရန် က ပစ်ခတ်ခဲ့သည်ဟု အမေရိကန်စွဲစွဲစွဲစွဲ ပြည်သူ ၂၀၀၀၀ ခန့်မှာ သောက်သုံးရ

နောက် အမေရိကန်စစ်ဘက်က ဟော်မု ရေလက်ကြားအနီးရှိ ကက်ကျွန်း၊ ဂျက်နှင့် ဆီရစ်မြို့တို့ကို လက်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက် ခြင်းဖြစ်သည်ဟု အမေရိကန်ဘက်က ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဆီရစ်မြို့ရှိ ဘီမာနီနှင့် ကူဟက်စတက်ဒေသများသို့ ရေဖြန့်ဝေပေးနေသည့် ရေလှောင်ကန်ကြီး နှစ်ခုပျက်စီးသွားသည့်အတွက် လက်ရှိ ထိုဒေသ၌ အပူချိန်သည် ၄၅ ဒီဂရီမှ ၅၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အထိရှိနေစဉ် ဒေသခံ ပြည်သူ ၂၀၀၀၀ ခန့်မှာ သောက်သုံးရ

ပြတ်လပ်ကာ အရေးပေါ် အခြေအနေနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်ဟု ဟော်မုဒီဂရီပြည်နယ် ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ အကြီးအကဲ အဗ္ဗူဟာမစ်ဟမ်ဇာပူက ပြောသည်။

အီရန်အစိုးရကမူ အမေရိကန်၏ တိုက် ခိုက်မှုက ဆင်ခြေပေးခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း နှင့် ယင်းတိုက်ခိုက်မှုကိုလက်တုံ့ပြန်သည့် အနေဖြင့် ဘာရိန်း၊ ဂျော်ဒန်နှင့် ကူပိတ်နိုင်ငံ တို့ရှိ အမေရိကန်စစ်စခန်းများကို ခိုးကျည် များ၊ ဒရုန်းများဖြင့် ပြန်လည်လက်တုံ့ပြန် တိုက်ခိုက်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

Ref: SCMP

တရုတ်(တိုင်ပေ)က အမေရိကန်၏ဒုံးကျည်စနစ်ကို တရုတ်ပြည်မကြီးဘက်ဦးတည်၍ စမ်းသပ်ပစ်ခတ်



တိုင်ပေ၊ စစ်ရေး တရုတ်(တိုင်ပေ)သည် အမေရိကန်က ပံ့ပိုးကူညီထားသော HIMARS ဒုံးကျည်စနစ်မှ ဒုံးကျည်အစင်းရေ ၃၆ စင်းခန့်ကို တရုတ် ပြည်မကြီးကမ်းရိုးတန်းဘက်သို့ ဦးတည်၍ စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။ ဇွန်လ ၁၀ ရက်တွင်လုပ်ဆောင်သည့် ယခု စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုသည် ထိုင်ဝမ်ကျွန်း၏ အနောက်ဘက်ကမ်းရိုးတန်း၌ ပထမဆုံး အကြိမ်ပြုလုပ်သည့် ကျည်စစ်ကျည်မှန်သုံး စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုဖြစ်သည်။

ထိုင်ဝမ်ကျွန်းကို နိုင်ငံ၏အချုပ်အခြာ အာဏာပိုင်နယ်မြေအဖြစ်သတ်မှတ်ထား သည့် တရုတ်အစိုးရနှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)တို့ ကြား သဘောထားတင်းမာမှုများမြင့်တက် နေချိန်တွင် တရုတ်(တိုင်ပေ)က ယခုကဲ့သို့

ဒုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုလုပ်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်သည်။

HIMARS စနစ်သည် ကီလိုမီတာ ၃၀၀ အထိပစ်ခတ်နိုင်သဖြင့် ထိုင်ဝမ်ရေလက် ကြားတစ်ဖက်ကမ်းရှိ တရုတ်နိုင်ငံ မူကျန် ပြည်နယ်အတွင်းသို့လှမ်းမောက်ပစ်ခတ်နိုင် သည်။ အမေရိကန်က တရုတ်(တိုင်ပေ)ကို လွတ်လပ်သောနိုင်ငံအဖြစ် တရားဝင်အသိ အမှတ်မပြုသော်လည်း အဓိကလက်နက် ပံ့ပိုးပေးသူအဖြစ်ဆက်လက်ရပ်တည်နေ သည်။ တရုတ်အစိုးရကမူ အမေရိကန်၏ လုပ်ရပ်က ပြည်တွင်းရေးကို စွက်ဖက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်းအကြိမ်ကြိမ်ရှုတ်ချပြီး ထိုင်ဝမ် ကျွန်းအရေးက နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးတွင် အထိအခိုက်မခံသော အရေးကြီးကိစ္စဖြစ် ကြောင်းသတိပေးထားသည်။ Ref: RT

ပင်လယ်လှိုင်းများနှင့် ရေမှော်များကြောင့် အန္တာတိက ပင်လယ်ရေခဲပြင်များ ပိုမိုမြန်ဆန်စွာအရည်ပျော်နေ

မဲဘုန်း၊ ရာသီဥတု

ပင်လယ်လှိုင်းများ၊ ရေကြီးရေလျှံမှုများ၊ ရေမှော်ပင်များပေါက်ပွားလာမှုတို့၏ ပူးတွဲ သက်ရောက်မှုကြောင့် အန္တာတိကပင်လယ် ရေခဲပြင်များသည် ပိုမိုမြန်ဆန်စွာ အရည် ပျော်နေကြောင်း သြစတြေးလျမှသိပ္ပံပညာ ရှင်များဦးဆောင်သည့် သုတေသနအသစ် တစ်ခုတွင်ဖော်ပြထားသည်။

သုတေသီများ၏လေ့လာမှုအရ လှိုင်း များသည် ရေခဲပြင်များကို ရိုက်ခတ်ခွဲဖြတ် ရုံမျှမက နေရောင်ခြည်ဒဏ်မှကာကွယ်ပေး ထားသည့် တောက်ပသော နှင်းအလွှာများ ကိုပါ တိုက်စားဖျက်ဆီးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့နောက် ပင်လယ်ရေများသည် ရေခဲပြင် ပေါ်သို့တက်လာကာ နေရောင်ခြည်အပူကို

ပိုမိုစုပ်ယူနိုင်သည့် ရေကန်ငယ်များအဖြစ် ပြောင်းလဲပြီး ရေခဲပြင်အရည်ပျော်မှုကို ပိုမိုမြန်ဆန်စေခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါရေကန်ငယ်များသည် ရေမှော်ပင်များပေါက်ပွားရာ နေရာတစ်ခု ဖြစ်လာပြီး ထိုအစိမ်းရောင်ရေမှော်များက နေပူရှိန်ကို ပိုမိုစုပ်ယူခြင်းကြောင့်လည်း ရေခဲပြင်ကို ပိုမိုမြန်ဆန်စွာအရည်ပျော်စေ ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ရေခဲပြင်ထူထပ် တစ်ရက်လျှင် ၄ စင်တီမီတာထက်မနည်း ပါးလွှာလာပြီး အစိမ်းရောင်ရေမှော်များ၏ အပူစုပ်ယူမှုကြောင့် တစ်ရက်လျှင် ၁ စင်တီ မီတာနှုန်း ထပ်မံအရည်ပျော်နေကြောင်း ပညာရှင်များကတွက်ချက်ထားသည်။

Ref: Xinhua



၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန်လ ဒုတိယ(၁၀)ရက်ပတ်အတွက် မိုးလေဝသနှင့်ဇလပေဒေသနာများချက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၀

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်း တစ်ကြိမ်ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ အနောက်တောင်မှတ်သည့်လေသည် ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် အားကောင်းနိုင်ပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် အားအသင့်အတင့် ရှိနိုင်ပါသည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နိုင်ပါသည်။

မိုးအခြေအနေနှင့်မိုးရွာရက်

မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲထက်ပိုနိုင်ပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ရွာသွန်းမြဲအောက်လျော့နည်းနိုင်ကာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်း

ဒေသကြီးနှင့်ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲခန့် မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်ပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်းနှင့်တောင်ပိုင်း)တို့တွင် ရှစ်ရက်မှ ၁၀ ရက်ခန့်နှင့် နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ကယားပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် ငါးရက်မှ ခုနစ်ရက်ခန့် မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်ပါသည်။

မြစ်ရေအခြေအနေ

ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဗန်းမော်မြို့၊ ရွှေကျီမြို့၊ ကသာမြို့၊ သပိတ်ကျင်းမြို့၊ မန္တလေးမြို့၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ မြင်းမူမြို့၊ ပခုက္ကူမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့နှင့် ချောက်မြို့တို့တွင် ၆ ပေမှ ၁၂ ပေခန့်၊ မင်းဘူးမြို့၊ မကွေးမြို့၊ အောင်လံမြို့၊ ပြည်မြို့၊ ဆိပ်သာမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့နှင့်

လွန်မြို့တို့တွင် ၂ ပေမှ ၄ ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပါသည်။

ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့၊ ဟုမ္မလင်းမြို့၊ ဖောင်းပြင်မြို့၊ မော်လိုက်မြို့၊ ကလေးဝမြို့၊ မင်းကင်းမြို့၊ ကနီမြို့နှင့် မုံရွာမြို့တို့တွင် ၈ ပေမှ ၁၁ ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပါသည်။

မြစ်သာမြစ်ရေသည် ကလေးမြို့တွင် ၂ ပေခန့်၊ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် သီပေါမြို့တွင် ၁ ပေခန့်၊ ရွှေစာရံနှင့် မြစ်ငယ်မြို့တို့တွင် ၂ ပေမှ ၃ ပေခန့်၊ စစ်တောင်မြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့နှင့် မဒေါက်မြို့တို့တွင် ၂ ပေမှ ၃ ပေခန့်၊ ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် ၂ ပေခန့်၊ ပဲခူးမြစ်ရေသည် ဇောင်းတူမြို့နှင့် ပဲခူးမြို့တို့တွင် ၂ ပေမှ ၄ ပေခန့်၊ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ၄ ပေခန့်၊ သောင်ရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် ၂ ပေခန့်၊ ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့၊ သာပေါင်းမြို့နှင့် ပုသိမ်မြို့တို့တွင် ၁ ပေမှ ၃ ပေခန့်၊ တိုးမြစ်ရေသည် မအူပင်မြို့တွင် ၁ ပေခန့်နှင့် ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် ၃ ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပါသည်။ (မိုး/ဇလ)

ဖျာပုံမြို့၌ မှုခင်းအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ



ဖျာပုံ ဇွန် ၁၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ်၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်လူရွယ်များ အသိပညာဗဟုသုတ တိုးပွားလာစေရန်၊ မှုခင်းဆေးဝါး၏ ဆိုးကျိုးအန္တရာယ်များကို သိရှိစေရန်၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်လူရွယ်များ လူကုန်ကူးခြင်းမှ ရှောင်ရှားနိုင်စေရန်နှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းကို သိရှိလိုက်နာတတ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဖျာပုံမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဦးဆောင်သောတာဝန်ရှိသူများက မှုခင်းအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဖျာပုံမြို့ အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အဆိုပါမှုခင်းအသိပညာပေးဟောပြောပွဲတွင် ဖျာပုံမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကျော်သူလင်းက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဖျာပုံမြို့မရဲစခန်းမှူး ဒုတိယရဲမှူးမျိုးထွန်းဦးက မှုခင်းရေးရာအဖြာဖြာ သိမှတ်စရာခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊

ဖျာပုံမြို့နယ်မှူးယစ်တပ်ဖွဲ့စု အမှတ်(၅၀) တာဝန်ခံ ဒုတိယရဲမှူးစိုးရန်လင်းက မှုခင်းဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာမှုခင်းများနှင့် သတိပြုရှောင်ကြဉ်ရမည့်အချက်များ ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနိုင်ရေးတပ်ဖွဲ့စု အမှတ်(၃) ရဲအုပ်အောင်ထွန်းဦးက လူကုန်ကူးမှုဖြစ်စဉ်များနှင့် ပြစ်မှု၊ ပြစ်ဒဏ်များအကြောင်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဖျာပုံမြို့နယ် ယာဉ်ထိန်းတပ်ဖွဲ့စု အမှတ်(၈၀)တာဝန်ခံ ရဲအုပ်စိုးမိုးသူက ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း အန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရေး ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အသိပညာပေးဟောပြောကြသည်။
ထို့နောက် ဖျာပုံမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကျော်သူလင်းနှင့်သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက မှုခင်းအသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များကို ဖြန့်ဝေပေးကြောင်း သိရသည်။

နေကိုထိုက်

ကျောမိုးမှအဆက်

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲကိုဖွင့်လှစ်ပေးရာ ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများက အားကစားသမားအဖွဲ့(၄)ချက်ရွတ်ဆိုသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်း

ကျောင်းမှဘင်္ဂလားပင်လယ်၊ ကိန္နရီ၊ ကိန္နရ၊ တိုးနရားအဖွဲ့၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်အဖွဲ့တို့အား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ပြီး အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ ပထမပွဲစဉ်အဖြစ် ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းနှင့် မွန်ပြည်နယ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြောင်း သိရသည်။
မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

ပဲခူးမြို့၌ ဂဟေဆက်သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ပဲခူး ဇွန် ၁၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ကျွမ်းကျင်မှုလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်း(ပဲခူး) သင်တန်းခန်းမ၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဂဟေဆက်သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပရာ အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဦးကျော်ကျော်လွင် တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်သည်။

ရှေးဦးစွာ အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ကျော်လွင်က မြန်မာလူငယ်များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရန်နှင့် ဘဝရပ်တည်ချက်ခိုင်မာရန်၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ပြီး အလုပ်ရှင်/အလုပ်သမား နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အကျိုးစီးပွား တိုးတက်စေမည့်အပြင် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးခေတ်မီတိုးတက်မှုကိုရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ကျော်လွင်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ သင်တန်းသားများက သင်တန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုကြသည်။
အဆိုပါဂဟေဆက်သင်တန်းကို ဇွန်လ

၁၀ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား ၂၀ ဦး တက်ရောက်ကာ ကျွမ်းကျင်သင်တန်းနည်းပြဆရာများက သတ္တုဗေဒသဘာဝတရားများ၊ ဂဟေသားပျက်စီးရသည့်အကြောင်းအရာများ၊ ဂဟေဆက်နည်းပုံစံများကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၄၁၀)



ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၁-၆-၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	တားခ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၄၃၄၅	၄၅၁၅	၄၄၆၀	၄၃၆၀	၄၅၂၀	၄၅၃၀	၄၅၅၅	၄၄၃၅	၄၅၅၅	၄၅၇၀	၄၄၆၀	၄၅၅၀	၄၅၅၅	၄၅၅၀	၄၅၅၅	၄၅၃၅
95 Ron	၄၃၅၅	၄၅၂၅	၄၄၇၀	၄၄၇၀	၄၅၃၀	၄၅၄၀	၄၅၆၅	၄၄၄၅	၄၅၆၅	၄၅၈၀	၄၄၇၀	၄၅၆၅	၄၅၆၅	၄၅၆၀	၄၅၆၅	၄၅၄၅
HSD (500 ppm)	၄၂၂၀	၄၃၈၀	၄၃၃၀	၄၂၃၀	၄၃၉၀	၄၃၉၀	၄၄၃၀	၄၃၅၅	-	၄၂၂၀	၄၃၂၀	၄၂၂၀	၄၄၂၀	၄၃၇၅	၄၃၈၅	၄၃၉၅
HSD (50 ppm)	၅၁၁၅	၅၂၉၀	၅၂၃၅	၅၁၃၀	၅၂၉၀	၅၃၀၅	၅၃၅၅	၅၂၃၀	၅၃၅၅	၅၃၅၅	၅၂၃၅	၅၃၂၅	၅၂၃၅	၅၂၃၀	၅၂၃၀	၅၂၃၀
HSD (10 ppm)	၅၁၁၅	၅၂၉၀	၅၂၃၅	၅၁၃၀	၅၂၉၀	၅၃၀၅	၅၃၅၅	၅၂၃၀	၅၃၅၅	၅၃၅၅	၅၂၃၅	၅၃၂၅	၅၂၃၅	၅၂၃၀	၅၂၃၀	၅၂၃၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူမိတ်ပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
၀၆၇-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇-၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၆၈၀၅၈၉၈၈၈
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် လက်ဝဲကျေးရွာ၌ ပျားမွေးမြူရေး ပြည်သူ့အသိပညာပေးသင်တန်းဖွင့်လှစ်

စဉ့်ကိုင် ဇွန် ၁၀

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ပျားမွေးမြူဖွံ့ဖြိုးရေးဌာနခွဲ (စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်တာဝန်ခံရုံး) သည် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် လက်ဝဲကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ပျားမွေးမြူရေး ပြည်သူ့အသိပညာပေး သင်တန်းကို ဇွန်လ ၉ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဖွင့်လှစ်သည်။



အခမ်းအနားတွင် ပျားမွေးမြူဖွံ့ဖြိုးရေးဌာနခွဲ (စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်ရုံး)မှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းကိုက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဆီထွက်သီးနှံနေကြာနှင့် နှမ်းစိုက်ခင်းများတွင် ပျားများဖြင့် ဝတ်မှုန်ကူးခြင်းကြောင့် သီးနှံများပိုမို ထွက်ရှိပြီး တောင်သူများအကျိုးစီးပွားများစွာဖြစ်ထွန်းလာစေရန်၊ ခေတ်မီပျားပညာရပ်များကို တောင်သူများထံ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရန်၊ ဒေသအခြေအနေနှင့်ကိုက်ညီသည့် ပျားမျိုးများကို မွေးမြူပြီး ပျားရည်များပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ရန်၊ ပျားရည်နှင့်ပျားထွက်ပစ္စည်းများ

ကို အသုံးပြုပြီး နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူပြုရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းကိုက ဆီထွက်သီးနှံနေကြာနှင့် နှမ်းစိုက်ခင်းများဖြင့် ဝတ်မှုန်ကူးခြင်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ၊ ဗီယက်နမ်ပျားဘုရင်မဖြင့် ပုဂ္ဂလိကပျားမွေးမြူသူများသို့ ပျားမျိုးမြှင့်တင်ရေးဆောင်ရွက်ရန် ဖြန့်ဖြူးပေးမှုအခြေအနေများ၊ ပျားရည်ထုတ်လုပ်မှု

လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများဖြင့် ပျားရည်ထုတ်လုပ်ပုံအဆင့်ဆင့်တို့အား လက်တွေ့ရှင်းလင်းပြသသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့် ဒေသခံတောင်သူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းကိုက ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။ အဆိုပါ သင်တန်းကို ဇွန်လ ၉ ရက်မှ ၁၃ ရက်ထိ ငါးရက်ကြာ သင်ကြားပို့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စွာ(စဉ့်ကိုင်)



တောင်သူများအား မျိုးစေ့နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာပေးအပ်ပွဲကျင်းပ

နတ်မောက် ဇွန် ၁၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနသည် တောင်သူများအား မျိုးစေ့၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ပုံပိုးပစ္စည်းများပေးအပ်ပွဲကို ဇွန်လ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် စာရံအိုင်ကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးဒေါ်မြင့်မြင့်မျိုးက ဒေသအတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူများ မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့် စိုက်ပျိုးသုံးစွဲလာစေရေးနှင့် တစ်ဧကအထွက်နှုန်း ထိခိုက်မှုမရှိဘဲ

ဓာတ်မြေဩဇာလျှော့ချသုံးစွဲ၍ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲနိုင်မည့်နည်းလမ်းများ၊ ဘက်စုံပိုးမွှားကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးနည်းလမ်းများနှင့် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များကို ဖွဲ့စည်းပို့စတာများချိတ်ဆွဲ၍ အသိပညာပေးရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်လာကြသည့် စာရံအိုင်ကျေးရွာတောင်သူ ၂၀ ဦးအား မျိုးစေ့၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ပုံပိုးပစ္စည်းများပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။ လှဝင်း



မင်းလှမြို့နယ်၌ မျက်စိအတွင်းတိမ်နှင့် မျက်စိရောဂါစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်

မင်းလှ ဇွန် ၁၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ် ဦးကင်းဓမ္မာရုံနှင့် သပြေတောကျေးရွာရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်း၌ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက ရက် ၁၀၀ စီမံချက်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် သီတဂူစက္ကူဒါနအလှူတော်အတွက် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်နှင့် သပြေတောကျေးရွာရှိ ပြည်သူများကို တောင်တွင်းကြီးမြို့ မျက်ခမ်းစပ်နှင့် မျက်မမြင် ကာကွယ်ရေးစီမံကိန်းဌာန တာဝန်ရှိသူများက အတွင်းတိမ်နှင့် မျက်စိရောဂါ စစ်ဆေးခြင်းကို ဇွန်လ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဆောင်ရွက်သည်။

ဒေါက်တာစန်းစန်းမိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်နေ အသက် ၄၀ နှစ်အထက် ပြည်သူ ၁၄၂ ဦးနှင့် သပြေတောကျေးရွာနေ အသက် ၄၀ နှစ်အထက် ပြည်သူ ၅၃ ဦးတို့အား သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ ဆီးချိုရောဂါစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ အတွင်းတိမ်နှင့် မျက်စိရောဂါ အခမဲ့စစ်ဆေးသပ်စစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်ပေးရာ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်နေ အတွင်းတိမ်သံသယလူနာ ၅၃ ဦးနှင့် သပြေတောကျေးရွာနေ အတွင်းတိမ်သံသယလူနာ ၁၁ ဦး စစ်ဆေးတွေ့ရှိပြီး အဆိုပါအတွင်းတိမ်သံသယလူနာ စုစုပေါင်း ၆၄ ဦးအား မကွေးမြို့ရှိ သီတဂူမြင့်မိုရ်စက္ကူဒါနဆေးရုံ၌ အတွင်းတိမ်အခမဲ့ ထပ်မံစစ်ဆေးခြင်းနှင့် ဆေးကုသပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းမြတ်(အထက်မင်းလှ)

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် တောင်တွင်းကြီးမြို့ မျက်ခမ်းစပ်ဌာနမှ ဆရာ၊ ဆရာမများအဖွဲ့နှင့် မင်းလှမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ

ရှေးဦးအရွယ်ကလေးသူငယ်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အသိပညာပေးဆွေးနွေး

မြစ်သာ ဇွန် ၁၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြစ်သာမြို့နယ် မူလတန်းကြိုကျောင်း၌ မူလတန်းကြိုအရွယ် ကလေးငယ်များ၏ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး၊ စိတ်ခံစားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများရရှိစေရေး စနစ်တကျ ပြုစုပေးခြင်းပေးရန် ရည်ရွယ်၍ ရှေးဦးအရွယ်ကလေးသူငယ်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန်လ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင်

ကျင်းပသည်။

အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနဦးစီးအရာရှိဦးသက်ပိုင်ထူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မူလတန်းကြိုကျောင်းကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်မေသူမြင့်အောင်က ကလေးငယ်များအား ကာယ၊ ဉာဏ စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများ၊ ပဒေသာကပွဲများ၊ အခမ်းအနားများတွင် ကလေးများပါဝင်စေခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် ကလေးသူငယ်

ကျန်းမာဖွံ့ဖြိုးရေး ပြုစုပေးခြင်းဆိုင်ရာအကြောင်းအရာများကို အသိပညာပေးဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲသို့ မြို့နယ်လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးသက်ပိုင်ထူး၊ မူလတန်းကြိုကျောင်း ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်မေသူမြင့်အောင်၊ ဆရာမများနှင့် ကလေးငယ်များ၏ မိဘများတက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။

ဝါဝါမြင့်(မြစ်သာ)

မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အကြို အထက်တန်းအဆင့် ကျပန်းစကားပြောပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

ပြည် ဇွန် ၁၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း သီရိရတနာခန်းမ၌ ဇူလိုင်လ ၃ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် “မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့” ကို ကြိုဆိုသောအားဖြင့် ကျပန်းစကားပြောပြိုင်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ဇွန်လ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။

စကားပြောပြိုင်ပွဲ ကျင်းပခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကျပန်းစကားပြောပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရာ အထက်တန်းအဆင့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၃ ဦးက သတ်မှတ်ခေါင်းစဉ်များအလိုက် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ခရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နန်းဆိုင်မိုးနှင့် ပြည်မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်တင်တင်ခိုင်တို့က ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိသူများအား ဆုများ

အသီးသီးပေးအပ်သည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ခရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နန်းဆိုင်မိုးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်တင်တင်ခိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြိုင်ပွဲအကဲဖြတ်ပေးသူကြီးများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။

ဝဏ္ဏထွန်း(ပြန်/ဆက်)

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ၊ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

တမေမြို့နယ်၌ ယာဉ်စည်းကမ်း လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၀

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သစ်ခန်းကျွန်းခရိုင် တမေမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီနှင့် မြို့နယ်ပညာရေးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့က တမေမြို့နယ် အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ဖြတ်ပန်းသင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် တမေမြို့နယ် အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းတာဝန်ခံဆရာမက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ယာဉ်ထိန်းတပ်ဖွဲ့(၂၅)မှ ဒုတိယရဲမှူးအေးသန်းက ခြေကျင့်လျှောက်သူများ လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းများနှင့် အဆိုပါစည်းကမ်းများကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ပါက အရေးယူခံရနိုင်သည့်ပုဒ်မများ၊ ပြစ်ဒဏ်များ စသည်ဖြင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ သိသင့်သိထိုက်သည့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာများနှင့်ပတ်သက်၍ အကျယ်တဝင့် အသိပညာပေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသူများက သိရှိလိုသည်များကိုမေးမြန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးပြီးနောက် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသည်။

အခမ်းအနားသို့ တမေမြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ယာဉ်ထိန်းတပ်ဖွဲ့(၂၅)မှ ဒုတိယရဲမှူးအေးသန်းနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်ပညာရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ယနေ့ကမ္ဘာပေါ်၌ ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့် တစ်နှစ်လျှင် လူဦးရေ ၁ ဒသမ ၃၅ သန်းကျော် သေဆုံးနေရပြီး တစ်ရက်လျှင် ပျမ်းမျှသေဆုံးနှုန်း ၃၇၀၀ ဦးခန့်ရှိသောကြောင့် တမေမြို့နယ်အတွင်း ယာဉ်/လမ်းအန္တရာယ်ကင်းစေရေးအတွက် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထက်တံခွန်(တာမေ)

ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ပန်းတောင်း ဇွန် ၁၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့မှကြီးမှူး၍ မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်နှင့် အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကို ယမန်နေ့က ပန်းတောင်းမြို့နယ်အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ပန်းတောင်း)သီရိရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးဦးတင်နိုင်ဦးက ပြိုင်ပွဲစည်းကမ်းများကို ပြောကြားပြီး မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများမှအခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၇ ဦးက မြန်မာအမျိုးသမီးများ၏ ကြီးစားအားထုတ်မှုနှင့်အောင်မြင်မှုခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၃၁ ဦးက မြန်မာအမျိုးသမီးများ၏ စွမ်းအားနှင့်ဂုဏ်သိက္ခာခေါင်းစဉ်



ဖြင့်လည်းကောင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကျင်းပနေမှုကို ပြည်ခရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နန်းဆိုင်မိုးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်မြတ်စန္ဒာနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ ခရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နန်းဆိုင်မိုးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ၊ နှစ်သိမ့်ဆုရရှိသူများ၊ အမှတ်ပေးခိုင် ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည့် ဆရာ၊ ဆရာမများကို ဆုများနှင့်အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။ လပြည့်လင်း(ပြန်/ဆက်)

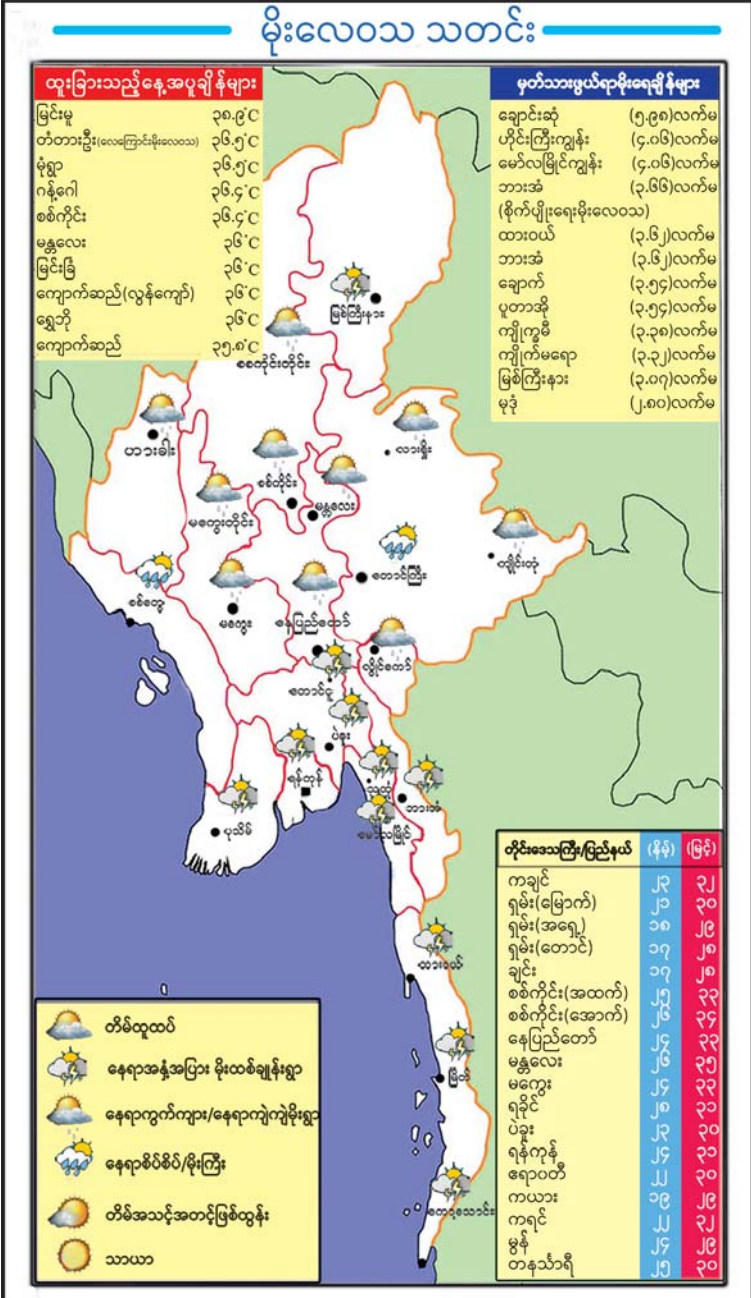
လွိုင်ကော်မြို့၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်ဆောင်ရွက်ပေး

လွိုင်ကော် ဇွန် ၁၀

ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းကျောင်းခန်းမ၌ အသက် ၁၀ နှစ်ပြည့်ပြီး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် မရရှိသေးသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ရက် ၁၀၀ လမင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်ထုတ်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းကို ဇွန်လ ၁၀ ရက်တွင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ သွေးအမျိုးအစား စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးနေမှု၊ နိုင်ငံသားဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့်အတူ e-ID စနစ်ဖြင့် Biographic/Biometric ကောက်ယူကာ Unique ID တစ်ပါတည်း ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုတို့ကို ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ လူဝင်မှု

ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးတို့က လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ပြီးသည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတစ်ဦးချင်းထံပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၅)



မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၌ လူကုန်ကူးမှုကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြော

မန္တလေး ဇွန် ၁၀

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဆရာအတတ်ပညာဦးစီးဌာန မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အမှတ်(၁၁) လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ကလေးသူငယ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးရဲတပ်ဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ လူကုန်ကူးမှုကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့က မန္တလေးမြို့ရှိ မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ပညာတန်ဆောင်ခန်းမ၌ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး

ဒေါ်ဝင်းသီရိကျော်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး အမှတ်(၁၁)လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ ဒုတိယရဲမှူးအောင်ဇော်မြင့်က လူမှောင်ခိုကူးမှု၊ လူကုန်ကူးမှုခြားနားချက်၊ လူကုန်ကူးခံရမည့်အခြေအနေများနှင့် ကာကွယ်ရမည့်အချက်များကို အသိပညာပေးရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကလေးသူငယ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့မှူးရဲမှူး သူဇာလွင်က ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့်သက်သက်ဆိုင်ဆိုင်မှုအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောသည်။

အဆိုပါအသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ အမှတ်(၃) လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ယာယီဒုတိယရဲမှူးကြီးစိုးမင်း၊ အမှတ်(၁၁)လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးခင်မာဝင်း၊ ကလေးသူငယ် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး သူဇာလွင်၊ မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ဝင်းသီရိကျော်၊ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းဝင်းခိုင်နှင့် ပါမောက္ခများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၂)

ပရီးမီးယားလိဂ်အဖွဲ့ချုပ်က လာမည့်ဘောလုံးရာသီတွင်အသုံးပြုမည့် စည်းမျဉ်းသစ်သုံးခုကို အတည်ပြုကြေညာ



လန်ဒန် ၆ ဇူန် ၁၀

ပရီးမီးယားလိဂ်အဖွဲ့ချုပ်က လာမည့်ဘောလုံးရာသီ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အသုံးပြုမည့် စည်းမျဉ်းသစ်သုံးခုကို အတည်ပြုကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပရီးမီးယားလိဂ်အဖွဲ့ချုပ်က လာမည့်ဘောလုံးရာသီတွင် စည်းမျဉ်းသစ်သုံးခုအဖြစ် ဂိုးသမားများအတွက် စည်းမျဉ်းသစ်၊ လက်ပစ်ဘောမြောက် သည့်စည်းမျဉ်းသစ်နှင့် လူစားလဲကစားသမားများ

အတွက် စည်းမျဉ်းသစ်များကို ကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။

ပထမစည်းမျဉ်းသည် ဂိုးသမားများအတွက် စည်းမျဉ်းဖြစ်ပြီး ဂိုးသမားတစ်ဦးအနေဖြင့် ဘောလုံး ဖမ်းထားပြီးလျှင် မိမိ၏လက်အတွင်း ငါးစက္ကန့်သာ ကိုင်ခွင့်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါသတ်မှတ်ချက်ထက် ကျော်လွန်ပြီး ဘောလုံးကို မိမိလက်ထဲကိုင်ထားမည် ဆိုပါက ပြစ်ဒဏ်အဖြစ် ပြိုင်ဘက်အသင်းကို ထောင့်ကန်ဘောသတ်မှတ်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။

ဒုတိယစည်းမျဉ်းအဖြစ် လက်ပစ်ဘောစည်းမျဉ်း တွင်လည်း အစောပိုင်းက ကစားသမားများအနေဖြင့် ပွဲချိန်အတန်ကြာဖြုန်းတီးနိုင်သော်လည်း စည်းမျဉ်း သစ်အရ လက်ပစ်ဘောမြောက်မည့် ကစားသမားများ အနေဖြင့် မိမိလက်အတွင်းသို့ ဘောလုံးကို ၁၀ စက္ကန့် သာ ကိုင်ထားခွင့်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်ချိန်ထက် ကျော်လွန်မည်ဆိုပါက ပြစ်ဒဏ်အဖြစ် ပြိုင်ဘက် အသင်းဘက်သို့ ပြန်လည်ပြီး လက်ပစ်ဘောမြောက် ခွင့်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။

တတိယစည်းမျဉ်း လူစားလဲကစားသမား စည်း မျဉ်းသစ်အနေဖြင့် လူစားလဲခံရမည့် ကစားသမား များအနေဖြင့် ကွင်းအတွင်းမှ ၁၀စက္ကန့်အတွင်း ထွက်ခွာ ရမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်ချိန်ထက်ကျော်လွန်မည်ဆို ပါက ပြစ်ဒဏ်အဖြစ် လူစားဝင်ရောက်ကစားမည့် ကစားသမားအနေဖြင့် ချက်ချင်းကွင်းအတွင်း ဝင် ရောက်ခွင့်ရရှိမည်မဟုတ်ဘဲ ကွင်းပြင်ပတွင် တစ်မိနစ် ကြာစောင့်ဆိုင်းပြီးမှ ကွင်းအတွင်းဝင်ရောက်ရမည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါစည်းမျဉ်းများကို ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ကလည်း ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် စတင်အသုံးပြု မည်ဖြစ်ပြီး ပရီးမီးယားလိဂ်အဖွဲ့ချုပ်က ပွဲကစားချိန် များ လေလွင့်မှုနည်းပါးစေရန် အဆိုပါစည်းမျဉ်းများ ကို လာမည့်ဘောလုံးရာသီတွင် အသုံးပြုမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ **Ref:Fabrizio Romano**

နီကိုပက်က ကိုမိုအသင်းတွင် နောက်ထပ်တစ်ရာသီ ဆက်လက်ကစားရန် ဆုံးဖြတ်

ရောမ ၆ ဇူန် ၁၀

ကိုမိုအသင်းလူငယ်ကွင်းလယ်ကစားသမား နီကို ပက်က ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ ပြန်လည်ပြောင်း ရွှေ့မည်မဟုတ်ဘဲ ကိုမိုအသင်းတွင်သာ နောက်ထပ် တစ်ရာသီဆက်လက်ကစားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၁ နှစ်အရွယ် နီကိုပက်ကသည် ရီးယဲလ် မက်ဒရစ်အသင်း အကယ်ဒမီထွက်ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်ပြီး အသင်းတွင် ကစားခွင့်မရရှိသည့်အတွက် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ ကာလက ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ ကိုမိုအသင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရိုခြောက်သန်းဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက နီကိုပက်ကို ရောင်းချ စဉ်ကတည်းက ၎င်းတို့အနေဖြင့် အသင်းထံပြန်လည် ခေါ်ယူလိုပါက ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရိုခြောက်သန်းဖြင့် ပင် အချိန်မရွေးပြန်လည်ခေါ်ယူနိုင်သည်ဟု စာချုပ် တွင်ထည့်သွင်းချုပ်ဆိုထားသည့်အတွက် ရီးယဲလ်မက် ဒရစ်အသင်းက အစောပိုင်းက နီကိုပက်အား ခေါ်ယူ ရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

သို့သော် နီကိုပက်ကိုယ်တိုင်က ကိုမိုအသင်းတွင် နောက်ထပ်တစ်ရာသီကစားလိုပြီး ရီးယဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းနည်းပြသစ်မော်ရင်ဟိုကလည်း ခေါ်ယူမည့် အစီအစဉ်ကို အတည်ပြုထားခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ **Ref:Fabrizio Romano**

ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းက လစ်လပ်နေသည့် အသင်းနည်းပြသစ်ရာထူးအတွက် ပီရဲရားဆာဂီအား သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့်ခန့်အပ်

လန်ဒန် ၆ ဇူန် ၁၀

ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းက လစ်လပ်နေသည့် အသင်းနည်းပြရာထူးအတွက် နည်းပြသစ်အဖြစ် ပီရဲရားဆာဂီအား သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းနည်းပြဟောင်း ဂလက် နာသည် အသင်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘောလုံးရာသီက အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုတူးခဲ့ပြီး အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံးအဓိက ဆုဖလားဆွတ်ခူးပေးနိုင်သည့်အပြင် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီ ကွန်ဖရင့်လိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆု ဖလား ဆွတ်ခူးပေးနိုင်သည်အထိ အောင်မြင်မှုများ ရယူပေးနိုင်သော်လည်း အသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။

အလားတူ နည်းပြပီရဲရားဆာဂီသည်လည်း ပြီးခဲ့

သည့်ဘောလုံးရာသီက ပြင်သစ်ကလပ် လန်းအသင်း ကို တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ရာ ပထမဆုံးဘောလုံးရာသီ တွင်ပင် အသင်းကို ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ပြီး ပြင်သစ်လီဂူးပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုဖလားအတွက် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို အားပြိုင်ခဲ့ကာ ရာသီအကုန်တွင် အမှတ်ပေးဖလား အဆင့်(၂)နေရာ၌ ရပ်တည်နိုင်ပြီးနောက် အသင်း သမိုင်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ချန်ပီယံ လိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သူဖြစ် သည်။

သို့သော် နည်းပြပီရဲရားဆာဂီသည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် လန်းအသင်းနှင့် လမ်းခွဲ ပြီးနောက် ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းနည်းပြသစ် အဖြစ် သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခန့်အပ်ခြင်းခံရကြောင်း သိရသည်။ **Ref:Fabrizio Romano**



၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ကစားသမားစေလွှတ်မှုအများဆုံးကလပ်အသင်းစာရင်းတွင် မန်စီးတီးအသင်း ထိပ်ဆုံး၌ရပ်တည်

မန်ချက်စတာ ၆ ဇူန် ၁၀

၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ကစားသမား စေလွှတ်မှုအများဆုံး ကလပ်အသင်းစာရင်းတွင် မန်စီးတီးအသင်းက ထိပ်ဆုံး၌ ရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန်စီးတီးအသင်းသည် ဟာလန်း၊ ဒိုကူ၊ ဆီမီညို၊ ဘာနာဒိုဆေးဗား၊ ရိုဒရီ၊ ဂါဗယ်လီယို၊ ရှိုင်းအိုလီ စသည့်ထိပ်တန်းကစားသမားများအပါအဝင် ကစား

သမား ၁၉ ဦးအထိ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် သက် ဆိုင်ရာလက်ရွေးစင်အသင်းများထံ စေလွှတ်ခဲ့ပြီး နောက် ကစားသမားစေလွှတ်မှုအများဆုံးကလပ် အသင်းစာရင်းတွင် ထိပ်ဆုံး၌ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။

၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ကစားသမား စေလွှတ်မှုအများဆုံးကလပ်အသင်း ၁၀ သင်းစာရင်း တွင် ဥရောပထိပ်တန်းအသင်းများဖြစ်သည့် မန်ယူ

အသင်း၊ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း၊ လီဗာပူးအသင်းတို့ ပါဝင်လာခြင်းမရှိဘဲ ဆော်ဒီပရိုလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ အယ် ဟီလယ်အသင်း ပါဝင်လာခဲ့သည်။

၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ကစားသမား စေလွှတ်မှုအများဆုံးကလပ်အသင်း ၁၀ သင်းစာရင်း တွင် မန်စီးတီးအသင်းနောက်၌ ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းက ၁၇ ဦး၊ အာဆင်နယ်အသင်းက ၁၆ ဦး၊ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ၁၅ ဦး၊ ဘာစီလိုနာအသင်းက

၁၄ ဦး၊ အယ်ဟီလယ်အသင်းက ၁၂ ဦး၊ အက်သလက် တီကိုအသင်းက ၁၂ ဦး၊ ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းက ၁၂ ဦး၊ ဒေါ့မွန်အသင်းက ၁၁ ဦးနှင့် ဂါလာတာဆာရေး အသင်းက ၁၁ ဦး စေလွှတ်ထားသည်။

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲသို့ ကစားသမားများစေလွှတ်မှုအတွက် အမေရိကန် ဒေါ်လာ သန်း ၂၅၀ ကို ကလပ်အသင်းများထံ ခွဲတမ်း အဖြစ်ပေးအပ်မည်ဖြစ်ပြီး မန်စီးတီးအသင်းအနေ ဖြင့် ကစားသမား ၁၉ ဦးအထိ စေလွှတ်ထားရသည့် အတွက် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ထံမှ ခွဲတမ်းအများ ဆုံးရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref:Transfermarket.co.uk

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သာကေတမြို့နယ်နှင့် ကျောက်တန်းမြို့နယ်တို့တွင် ရွှေထည်ပစ္စည်းများ ခိုးယူသူအမျိုးသား ၄ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁ ဦးတို့ကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ



ကျောက်တန်းမြို့နယ်၊ တံတားနယ်မြေရဲစခန်း(၁) ၆/၂၀၂၄၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၄၅၇၊ ၃၈၀ အမှုမှ တရားခံ အောင်မင်းသု၊ စိုင်းဇော်ဇော်(ခ)ဇော်ဇော်(ခ)အောင်ပု၊ ကျော်ဇော်လတ်(ခ)ကျော်ဇော်တို့နှင့် သက်သေခံပစ္စည်းများကို တွေ့ရစဉ်။



သာကေတမြို့မရဲစခန်း(၁)၂၄၀/၂၀၂၅၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၈၀ အမှုမှ တရားခံ နွယ်နွယ်ဝင်း(ခ)မစု၊ စိုးမြတ်မင်း(ခ)စိုးကြီးတို့နှင့် သက်သေခံပစ္စည်းကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ၆.၁၀
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သာကေတမြို့နယ်၌ နေအိမ်အတွင်းဝင်ရောက်၍ ရွှေထည်ပစ္စည်းများခိုးယူသူ၊ လက်ထောက်ချသူ အမျိုးသမီးတို့နှင့် ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ လိုင်စင်ရအပေါင်ဆိုင်မှ ရွှေထည်ပစ္စည်းများခိုးယူသူနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်သူ အမျိုးသားနှစ်ဦးတို့ကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေလ ၆ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ၃/ မာန်ပြေရပ်ကွက်၊ အိမ်အမှတ် (၇၃၉)၌

ရွှေထည်ပစ္စည်းမျိုးစုံ(၆)ခုနှင့် ငွေကျပ်သိန်း ၈၀ စုစုပေါင်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၉ သိန်းခန့် ခိုးယူခံရသဖြင့် အရေးယူပေးရန် တိုင်တန်းချက်အရ သာကေတမြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်လှစ်ပြီး တရားခံဖမ်းဆီးရမိရေးဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နယ်မြေအတွင်းသတင်းရယူစုံစမ်းခြင်းနှင့် ခုစရိုက်မှုများကိုမလိုလားသည့် ပြည်သူများ၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် တရားခံများဖမ်းဆီးရမိရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အခင်းဖြစ်နေအိမ်သို့ ဝင်/ထွက်သွားလာလေ့ရှိသူ သာကေတမြို့နယ်၊ ၃/

မာန်ပြေရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၁၆)နေ မနွယ်နွယ်ဝင်း(ခ) မစု(၄၅)နှစ်နှင့် သန်လျင်မြို့နယ်၊ ဘုရားကုန်းကျေးရွာနေ စိုးမြတ်မင်း(ခ) စိုးကြီးတို့ ၂ ဦးကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၂၆ ရက်တွင် ၎င်းတို့၏နေအိမ်များ၌ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။
ဖမ်းဆီးရမိသူတို့ကို စစ်ဆေးရာ ၎င်းတို့နှစ်ဦးသည် ဇော်ဇော်အောင်(ခ) ဖိုးဇော်(ဖမ်းဆီးရန်ကျန်)၊ သက်ပိုင်ဦး(ဖမ်းဆီးရန်ကျန်)တို့နှင့်အတူ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ်လအတွင်းက အခင်းဖြစ်နေအိမ်ပစ္စည်းများ ခိုးယူရန်တိုင်ပင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေလ ၆ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် အဆိုပါနေအိမ်မှ

ရွှေထည်ပစ္စည်း ၆ မျိုးနှင့် ငွေကျပ်သိန်း ၈၀ တို့အားခိုးယူခဲ့ပြီး ရွှေထည်ပစ္စည်းများကို ငွေကျပ် ၁၇၉ သိန်းဖြင့် ရောင်းချကာ ခွဲဝေယူဆောင်ခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ခဲ့သဖြင့် သက်သေခံပစ္စည်းများပြန်လည်ရရှိရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အရည်ကျိုပုံပြောင်းထားသည့်ရွှေထည်ပစ္စည်း ၂ မျိုး၊ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၃ သိန်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။
ဆက်လက်၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးရမိသူ စိုးမြတ်မင်း(ခ)စိုးကြီးအား အခြားပြစ်မှုများကျူးလွန်ခဲ့ခြင်း ရှိ/မရှိ အသေးစိတ်ထပ်မံစစ်ဆေးခဲ့ရာ ၎င်းနှင့်

ခင်မင်ရင်းနှီးသူများဖြစ်သည့် တံတားမြို့၊ အောင်မင်းသု (၂၀)နှစ်၊ တစ်ရပ်ကွက်တည်းနေ ကျော်ဇော်လတ်(ခ)ကျော်ဇော်(၄၁)နှစ်၊ ဘိုကလေးမြို့နယ်နေ စိုင်းဇော်ဇော်(ခ)ဇော်ဇော်(ခ)အောင်ပု (၃၄)နှစ်တို့ ၃ ဦးသည် ကျောက်တန်းမြို့နယ်၊ တံတားမြို့ရှိ ဒေါ်ခင်သန်းဝင်း လိုင်စင်ရအပေါင်ဆိုင်အတွင်း ဝင်ရောက်ခိုးယူမှုများ ကျူးလွန်ကြကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အောင်မင်းသုပါ ၃ ဦးကိုဖမ်းဆီးရမိရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၂၇ ရက်တွင် ၎င်းတို့၏နေအိမ်အသီးသီး၌ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သက်သေခံပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ရွှေထည်ပစ္စည်းမျိုးစုံ ၄၀ ၊ ခိုးယူရရှိသည့် ရွှေထည်ပစ္စည်းများရောင်းချငွေဖြင့် ဝယ်ယူထားသော မော်တော်ယာဉ် ၂ စီးနှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် ၂ စီး၊ လက်ကိုင်ဖုန်း ၁ လုံး၊ ရွှေထည်ပစ္စည်းများ ပေါင်နံ/ရောင်းချထားသည့် ဘောက်ချာစာရွက်မူရင်း ၁၀ စောင်၊ ငွေကျပ်သိန်း ၉၀၊ စုစုပေါင်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၇ သိန်းကို ပြန်လည်သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။
အထက်ပါဖြစ်စဉ်များမှ ဖမ်းဆီးရမိသူ စိုးမြတ်မင်း(ခ)စိုးကြီး၊ နွယ်နွယ်ဝင်း(ခ)မစု၊ အောင်မင်းသု၊ စိုင်းဇော်ဇော်(ခ)ဇော်ဇော်(ခ)အောင်ပုနှင့် ကျော်ဇော်လတ်(ခ)ကျော်ဇော်တို့အား တရားစွဲတင်ပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံများဖြစ်သည့် ဇော်ဇော်အောင်(ခ)ဖိုးဇော်၊ သက်ပိုင်ဦးတို့နှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးရမိရေးဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မြဝတီ

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ၆.၁၀
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်နွယ်

နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်

ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်

အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည်။
ထိုကဲ့သို့သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၉ ရက်နေ့တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း

များပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Middle Man” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်မြို့နယ်၊ အေဘွဲ့ရာမြို့သစ်ရပ်ကွက်နေ မျိုးအောင်အား ညနေ ၄ နာရီတွင် ပြည်မြို့မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(၁၀၀)

<p>ဖခင်အမည်မှန် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေစကြိုမြို့နယ်၊ လက်ပံပင်ကျေးရွာ အမှတ်(၁၀၀) အ.မ.ကတွင် ပညာသင်ကြားခဲ့သော မဂ်ခိုင်၏ဖခင် ဦးကျော်မျိုးခိုင်၏အမည်မှန်မှာ စ/ရစက(နိုင်)၁၆၃၈၇၈ အရ ဦးအောင်နွယ်ဝင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဦးအောင်နွယ်ဝင်း</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကျော်မင်းထွန်း(ဘ)ဦးထွန်းစာမူဒီနီ ၁၂/တကန(နိုင်)၂၇၇၅၄၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၇၄၄၅၆၂</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း သိန်းတန်(ဘ)ဦးထွန်းနိုင်မြင့် ၇/ဖမန(နိုင်)၂၀၉၆၁၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၈၉၀၆၇၉၃၃</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း မောင်ဘသန်း(ဘ)ဦးထွန်းထွန်း ၉/ဖမန(နိုင်)၀၀၈၃၈၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၀၀၃၀၉၆</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း စောချစ်စိုး(ဘ)ဦးထွန်းထွန်း ၃/လတန(နိုင်)၁၇၃၀၆၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MC 352926)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၁၇၇၇</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း မယ်ရွှန်းစာ(ဘ)ဦးမောင်ညွန့် ၁၂/သယက(နိုင်)၁၂၆၁၆၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၈၅၈၅၈၅၉၂၀</p>
<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း အေးအေးအောင်(ဘ)ဦးရဲလေး ၁၄/ပသန(နိုင်)၃၂၅၃၃၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၆၀၅၂၅၉၆၁</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း နော်မုလာ(ဘ)ဦးထွန်းကြည် ၃/လတန(နိုင်)၀၉၂၀၈၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MC 552807)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၁၇၇၇</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း ချိုနွယ်ထွန်း(ဘ)ဦးထွန်းသားမောင် ၁၁/မတန(နိုင်)၀၀၄၀၄၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၇၃၂၅၉၉</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကျော်ဆွေဦး(ဘ)ဦးထွန်းသိန်း ၇/ထတပ(နိုင်)၀၆၇၆၃၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၆၁၅၀၈၁၈၀</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကြည်ကြည်ဝင်း(ဘ)ဦးထွန်းဝင်း ၁၂/ဒပန(နိုင်)၀၃၃၀၄၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၉၄၄၃၀၉၀၇၂</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း စိုးအိန္ဒြေ(ဘ)ဦးပေါ်ရွှေ ၅/ကနန(နိုင်)၁၂၈၅၃၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၅၉၆၈၆၆၆၆၁</p>
<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း တောစန္ဒာ(ဘ)ဦးရွှေလှအောင် ၁၁/ကမန(သ)၀၀၁၄၄၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၃၈၅၆၇၀၃</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း ခက်ခက်ကျော်(ဘ)ဦးကျော်ဆင့် ၇/ဖမန(နိုင်)၂၁၀၅၅၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၆၈၅၈၅၈၅၈၅</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း သောင်းစိုးဦး(ဘ)ဦးစံမြင့် ၈/အလန(နိုင်)၁၇၃၀၅၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၆၄၇၀၆၂၀၀</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း စန်းစန်းဦး(ဘ)ဦးခင်မောင် ၈/အလန(နိုင်)၁၅၇၁၆၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၀၁၅၇၇၃၅၃</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း အေးအေးမာ(ဘ)ဦးချစ်သိန်း ၁၂/ဖတတ(နိုင်)၀၃၈၀၇၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၆၈၃၆၅၂၆၄</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကေခိုင်ဦး(ဘ)ဦးလှတင် ၇/ပခန(နိုင်)၃၄၄၅၆၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၇၄၄၅၆၂</p>
<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဇော်မင်းသူ(ဘ)ဦးဌေးဝင်း ၁၄/လတပ(နိုင်)၁၇၈၂၇၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၇၄၄၅၆၂</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း စောရဲကလုံ(ဘ)ဦးစောခင်ထူး ၃/သတက(နိုင်)၀၀၇၈၉၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၇၄၄၅၆၂</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း စိုင်းသူရဇော်(ဘ)ဦးခင်မောင်ရွှေ ၈/ကမန(နိုင်)၀၉၄၅၂၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MK 927398)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၇၉၈၀၉၂</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် နေပြည်တော်၊ စေယျာသီရိမြို့နယ်၊ စံပြအလကကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း Grade-12 မှ ပညာသင်ကြားနေသော မောင်လပြည့်၏ဖခင် ဦးမောင်စိုး၏အမည်မှန်မှာ ဦးစိုး ၉/မလန(နိုင်)၁၂၀၅၆၂ ဖြစ်ကြောင်း။ ဦးစိုး</p>	<p>သစ်တောမှန်လျှင် အသုံးဝင် အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းကြ</p>	

ရန်ကုန်အထိုင်လက်ကား မြေဩဇာရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများသိရှိနိုင်ပါရန် ကြေညာခြင်း

၁။ ယူရီးယားမြေဩဇာဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ မြေဩဇာ၊ မျိုးစေ့နှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း(MFSPEA)အနေဖြင့် တောင်သူများ အဓိက သုံးစွဲလျက်ရှိသော အောက်ပါမြေဩဇာများကို ဖော်ပြပါဈေးနှုန်းအတိုင်း ရန်ကုန်အထိုင်လက်ကားဈေးနှုန်း အဖြစ် ယှဉ်တွဲပါသတ်မှတ်ရက်အတိုင်း ပြင်ဆင်၍ရောင်းချရန် အသင်းဝင်ကုမ္ပဏီများသို့ ညွှန်ကြားထားရှိပါ သည်။

- (က) ယူရီးယား မြေဩဇာ(အလုံးကြီး) ၅၀ ကီလိုတစ်အိတ် ၁၄၀,၀၀၀ ကျပ်
(၈-၆-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၃၀-၆-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ)
- (ခ) DI Ammonium Phosphate အခြေခံ ၁၅ ပတ်လည် ၁၁၅,၀၀၀ ကျပ်
၅၀ ကီလိုတစ်အိတ်
(၈-၆-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၀-၆-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ)

၂။ Complex ၁၅ ပတ်လည်မြေဩဇာကို ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းသတ်မှတ်ခြင်းမရှိပါ။ အထက်ပါဈေးနှုန်းများ သည် ရန်ကုန်အထိုင်လက်ကားဈေးနှုန်း လက်ငင်းငွေချေစနစ်ဈေးနှုန်းဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါဈေးနှုန်းသည် ဒေသအလိုက် သယ်ယူပို့ဆောင်စရိတ်များအပေါ်တွင်မူတည်၍ ဈေးနှုန်းကွာခြားနိုင်ပါသည်။ ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း များနှင့်အညီ ရောင်းချခြင်းမရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်အသိပေးနိုင်ပါကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်-

- (က) ဦးဆောင်ကော်မတီ ၀၆၇-၄၁၀၀၃၅
 - (ခ) MFSPEA အသင်း ၀၉-၉၈၈၅၃၉၃၆၀ ၊ ၀၉-၆၆၅၄၀၇၈၉၀
- မြန်မာနိုင်ငံမြေဩဇာ၊ မျိုးစေ့နှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း

ပညာဘဏ်တိုက် စာကြည့်တိုက်

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
နေပြည်တော်၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်၊ စွယ်တော် မျောင်းကျေးရွာနေ အဘ ဦးခင်သောင်း၏သား မောင်သန်ကိုကိုအောင်၏ မွေးသက္ကရာဇ် အမှန်မှာ ၂၀-၅-၂၀၀၉ ဖြစ်ပါကြောင်း။
၂၀-၅-၂၀၀၉

ဖခင်အမည်မှန်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့၊ အ.လ.က(မြို့မ) Grade-4 မှ မောင်သန်းဆက် ပိုင်၏ဖခင် ဦးကောင်းဇိဦး၏အမည်မှန်မှာ ဦးကောင်းဇိဦး ဝ/တတက(နိုင်)၂၀၄၆၄၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးကောင်းဇိဦး

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
လှမြင့်(တ)ဦးကြိုင် ၇/ပခန(နိုင်)၂၃၃၇၇၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၈၂၃၃၀၆၈

အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၊ အနောက်ရပ်၊ ထားဝယ်မြို့၊ တင်ဒါကော်မတီတင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ထားဝယ်မြို့၊ အနောက်ရပ်၊ အခြေခံ ပညာမူလတန်းကျောင်းရှိ (၆၀ x ၃၀ x ၁၈)ပေ(၂)ထပ် သစ်သားကျောင်း ဆောင်ဟောင်းအား မျက်မြင်အခြေအနေအတိုင်း ဖျက်သိမ်းရန်အတွက် တင်ဒါအဆိုပြုလွှာများ တင်သွင်းနိုင်ရန်ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

- ၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာ - (၁၀-၆-၂၀၂၆) စတင်ရောင်းချသည့်ရက် (ရုံးချိန်အတွင်း)
 - ၃။ တင်ဒါလျှောက်လွှာ - အ.မ.က အနောက်(ရုံးခန်း) ရောင်းချမည့်နေရာ
 - ၄။ တင်ဒါသွင်းရမည့် - (၂၀-၆-၂၀၂၆)(၁၅:၀၀)နာရီ နောက်ဆုံးရက်/အချိန်
 - ၅။ တင်ဒါလျှောက်လွှာ - အ.မ.က အနောက်(ရုံးခန်း) တင်သွင်းရမည့်နေရာ
 - ၆။ တင်ဒါစည်းကမ်းနှင့်အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိ လိုပါက ၀၉-၄၅၀၉၉၃၀၉၄၊ ၀၉-၇၅၂၈၉၉၁၁၄ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
- တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စိစစ်ရေးကော်မတီ

အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၊ ညောင်ရမ်းရပ်၊ ထားဝယ်မြို့၊ တင်ဒါကော်မတီတင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ထားဝယ်မြို့၊ ညောင်ရမ်းရပ်၊ အခြေခံ ပညာမူလတန်းကျောင်းရှိ (၃၂ x ၂၈ x ၁၈)ပေ(၂)ထပ် သစ်သားကျောင်း ဆောင်ဟောင်းအား မျက်မြင်အခြေအနေအတိုင်း ဖျက်သိမ်းရန်အတွက် တင်ဒါအဆိုပြုလွှာများ တင်သွင်းနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

- ၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာ - (၁၀-၆-၂၀၂၆) စတင်ရောင်းချသည့်ရက် (ရုံးချိန်အတွင်း)
 - ၃။ တင်ဒါလျှောက်လွှာ - အ.မ.က-ညောင်ရမ်း(ရုံးခန်း) ရောင်းချမည့်နေရာ
 - ၄။ တင်ဒါသွင်းရမည့် - (၂၀-၆-၂၀၂၆)(၁၅:၀၀)နာရီ နောက်ဆုံးရက်/အချိန်
 - ၅။ တင်ဒါလျှောက်လွှာ - အ.မ.က-ညောင်ရမ်း(ရုံးခန်း) တင်သွင်းရမည့်နေရာ
 - ၆။ တင်ဒါစည်းကမ်းနှင့်အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိ လိုပါက ၀၉-၂၅၀၄၆၃၇၅ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါ သည်။
- တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စိစစ်ရေးကော်မတီ

NAWARAT GLOBAL GEMS CO., LTD. မြန်မာနိုင်ငံလူမွဲခံယူခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ(၁၄၇) အစုရှင်များ၏ဆန္ဒအရ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းခြင်း

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ(၁၀)ရက်နေ့တွင် ကုမ္ပဏီရုံးခန်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်သော ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင် များ၏အထူးအစည်းအဝေးတွင် မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာဖြစ်သူ ဦးရဲထွန်းဝင်းမှ သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး အောက်ဖော်ပြပါဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။
၁။ ကုမ္ပဏီကို မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေနှင့် လူမွဲခံယူခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေအရ အစုရှင်ယူသော ရှင်များ၏ဆန္ဒအရ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ(၁၀)ရက်နေ့မှစ၍ စာရင်းရှင်းဖျက်သိမ်းရန် သဘောတူဆုံးဖြတ်ကြပါသည်။
၂။ ကုမ္ပဏီ၏ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းခြင်းကိုစွဲအား ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဦးရဲထွန်းဝင်း Insolvency Practitioner No.103594 အား စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ Liquidator အဖြစ်ခန့်အပ်ရန် သဘောတူဆုံးဖြတ်ကြပါသည်။
၃။ တရားဝင် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိဖြစ်သော ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကုမ္ပဏီမြီရှင် များသည် မိမိတို့၏ကြွေးမြီတောင်းခံလွှာများကို (၁)လအတွင်းနောက်ဆုံးထားကာ သက်သေပြ စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ တင်ပြတောင်းခံနိုင်ကြောင်း အသိပေး ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

U Ye Tun Win Managing Director
Nawarat Global Gems Company Limited
U SHIN NYEIN (H.G.P.,LL.,B) HIGH COURT ADVOCATE
INSOLVENCY PRACTITIONER(103594)
YANGON, MYANMAR. TEL: 09-5043046

Import Declaration Form (မူရင်း)များ ပျောက်ဆုံးခြင်း

အထက်ပါအကြောင်းအရာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ Big Golden Glasses Trading Co.,Ltd. ၏ အောက်ဖော်ပြပါမူရင်း ID(၄)စောင်

108335	104028	160047	102822	916529
100100273231	136447	173857	104688	163674
100100571760	141502	176221	104689	166127
100042260363	149069	176792	107973	170101
100044403101	149070	191343	108646	150670
121519	149072	901531	121982	174360
148366	157504	903319	140099	179510
10913	159131	101552	164961	187633
			193972	188700

ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-095088271

အကြောင်းကြားပေးပါရန်

ကျွန်ုပ်တို့၏ မြို့၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၂၅)နေ အဘ ဦးဝင်းတင်ရှိန်၏သား ဦးမျိုးမင်းအောင် ၁၄/ကလန(နိုင်)၁၀၃၃၇၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏(3P/8498)ယာဉ်နှင့် ပတ်သက်သည့်အထောက်အထား(CNG)စာရွက်များ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

အမည်မှန်
ပခုက္ကူမြို့၊ မင်းမဟော်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း ကျောင်း Grade-9 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော အဘ ဦးကျော်နိုင်ဝင်း၏သမီး မကြည်ဖြူဖြူဗူး၏အမည် မှန်မှာ ကျောင်းဝင်အမှတ်-၀၁၃၆ အရ မကြည် ကြည်သန်ဖြစ်ပါကြောင်း။ မကြည်ကြည်သန်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အောင်ပိုင်ဖြိုး(ဘ)ဦးကြည်လွင် ၁၂/လကန (နိုင်)၂၅၂၅၃၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MF 169196)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၇၄၅၆၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မိုးကျော်အေး(ဘ)ဦးကဲအေး ၁၂/အလန (နိုင်)၀၃၇၃၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၇၄၅၆၂

အမည်မှန်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ခေတုကြီးမြို့၊ အ.ထ.က(၁) Grade-4 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော အဘ ဦးလှိုင်မင်းညို၏သမီး မမြူးမြူးဇော်၏အမည်မှန်မှာ ကျောင်းဝင်အမှတ်-၀၀၇ အရ မမြူးဇော်စံဖြစ်ပါ ကြောင်း။ မမြူးဇော်စံ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကစွနား(ခ)ဖိုးသူ(ဘ)ဦးဂံဂါးဗဟာဒူး ၁/ မကန(နိုင်)၂၆၂၀၈၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၈၃၁၂၀၉၆၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဝင်းခင်(ဘ)ဦးညွန့်လေး ၃/လကန(နိုင်) ၁၈၁၅၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MD 507690)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၇၇၇

အမည်ပြောင်း
နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ FEC ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း Grade-3 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော အဘ ဦးလင်းအောင် ၁၀/ခခန(နိုင်)၀၀၀၄၄၁ ၏သမီး မလင်းဆုပြည့်အား ယနေ့မှ စ၍ မကြယ်စင်သွန်းသစ်ဟု ပြောင်းလဲ ခေါ်ဆိုပါရန်။ မကြယ်စင်သွန်းသစ်

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ (၂၀၂၆-၂၀၂၇)ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ဖြင့် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ခုတင်(၅၅၀)ဆံ့ ကလေးအထူးကုဆေးရုံကြီး၊ အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနအောက်ရှိ ခရိုင်/မြို့နယ်များတွင် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ရှိပါသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသားပိုင် ဆောက်လုပ်ရေးလိုင်စင်ရကုမ္ပဏီအသင်း အဖွဲ့များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

- ၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများ - (၁၁-၆-၂၀၂၆) စတင်ရောင်းချမည့်ရက် - (၂၅-၆-၂၀၂၆) တင်ဒါပိတ်မည့် - (၂၅-၆-၂၀၂၆) နေ့ရက်နှင့်အချိန် - ညနေ(၄:၃၀)နာရီ

၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းချက်အသေးစိတ်ကို သိရှိလိုပါက နေ့စဉ် ရုံးချိန်အတွင်း ဗဟိုအဆင့်ဆေးရုံကြီး(၃)ရုံနှင့် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးရုံး (လမ်း ၇၀၊ ၂၇ x ၂၈ ကြား)သို့ လာရောက်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။ တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးကုသရေးဦးစီးဌာန

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကုသရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ဆေးရုံအုပ်ကြီးရုံး အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ (၂၀၂၆-၂၀၂၇)ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးရှိ 128 Slice CT Scanner(GE)စက်၏ CT Upgrade Console System အား ပြုပြင်လဲလှယ်ရန် အတွက် စိတ်ပါဝင်စားသည့် အစိုးရအသိအမှတ်ပြုကုမ္ပဏီများထံမှ အိတ်ဖွင့် တင်ဒါတင်သွင်းရန် ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

- ၂။ တင်ဒါပုံစံစတင်ရောင်းချမည့်ရက် - (၁၁-၆-၂၀၂၆)ရက် (ကြာသပတေးနေ့) တင်ဒါပုံစံ နောက်ဆုံးပေးသွင်းရမည့် - (၂၄-၆-၂၀၂၆)(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နေ့ရက်/အချိန် - (၁၆:၀၀)နာရီ
 - ၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဆေးရုံအုပ်ကြီးရုံး၊ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်း နိုင်ပါသည်။
- ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး တင်ဒါကော်မတီ ၀၁-၂၅၆၁၁၂ Ext; (၈၀၂)

ဖခင်အမည်မှန်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ်၊ ကုက္ကိုကုန်း အ.ထ.က Grade-11 မှ ဆလင်းအာလောရက်၊ Grade-7 မှ မိုင်အက်စိတာ၊ Grade-4 မှ မိုင်ဒိုင်ယာနာ တို့၏ဖခင် ဦးဇော်ဇော်ဝင်း၏အမည်မှန်မှာ ဆလင်းဇော်ဇော်ဝင်း ဝ/တတက(နိုင်) ၁၀၃၃၇၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဆလင်းဇော်ဇော်ဝင်း ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၇၄၅၆၂

ဘုရားဒါယကာ၊ ကျောင်းဒါယကာ ဦးညိုအုန်း အသက်(၉၂)နှစ်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၊ သရက်ကန်ကျေးရွာနေ ဦးထွန်းရင်+ဒေါ်ထူးတို့၏သား၊ ဦးအောင်မြင့်စိုး(အထက်တန်းကျောင်း)+ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်၊ ဦးကိုနိုင်(အောင်တံခွန်ပွဲရုံ)+ဒေါ်တင်သန်း(မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားရေးဦးစီးဌာန)၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြိုင်(ဒုတိယစစ်ဥပဒေချုပ်)+ဒေါ်လွင်လွင်မာ၊ ရဲဘော်ကြံကြီး ဝင်းလှိုင်+ဒေါ်ချိုသန်းတို့၏ဖခင်၊ (ဒေါ်သန်းမြ)၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း သည် ၁၀-၆-၂၀၂၆ ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)ညနေ(၄:၄၅)နာရီတွင် (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၂-၆-၂၀၂၆ ရက်(သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ(၁:၀၀)နာရီတွင် ကွေ့ကြီးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂါဟုများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ပဒုမ္မာဆပ်ပြာ

ရေမှာဆို 'ကြာ' ဆပ်ပြာမှာ 'ပဒုမ္မာ'

ပဒုမ္မာဆပ်ပြာတက်ရုံ၊ ဖိုင်ဖြန့်ဖြန့်၊ ဆက်စိုက်ကြီးများဖြင့် အရည်အသွေးပြည့်စုံစွာ ထုတ်လုပ်ထားသော အထက်လျှော်ဆပ်ပြာ ကာဘောက်ဆပ်ပြာ၊ ကိုယ်တိုက်ဆပ်ပြာနှင့် ဆပ်ပြာပုံများအား လက်လီ၊ လက်ကား၊ ဝယ်ယူအားပေးနိုင်ပါပြီ...
 ☎ ၀၉ ၄၈၁ ၈၄၈ ၆၉၉ ၀၉ ၄၉၃ ၇၂ ၆၁၆





Myanmar

ကမ္ဘာ့အဆင့် ရွှေတံဆိပ်ဆုများနှင့်

မြန်မာ



AWARDED TROPHY
BY THE WORLD'S BEST BEER JUDGES
THE INTERNATIONAL BEER CHALLENGE 2020



နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော



ဖြင့်လွှဲလွှဲ

နန်းမြိုင်ကျော်စံ

နှင့်

Mount Pleasant Coffee

PURE ARABICA COFFEE

ပင်ရင်းအရောင်း - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းတောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



ISO 9001:2008 Cert. No.683099

ဘေးကင်းစိတ်ချ လုံခြုံမှုရစေတာ

SIGMA

CABLE & WIRE

COPPER
99.99%



ပင်ရင်းအရောင်း - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၃၃၆၃၃၉၉၊ ၀၉ ၄၅၀၀၁၀၆၆၂
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၀၈၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းတောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ ၁၀-၆-၂၀၂၆				ထားဝယ်	၃	ဒသမ	၆၂	လက်မ	
ချောင်းဆုံ	၅	ဒသမ	၉၈	လက်မ	ဘားအံ	၃	ဒသမ	၆၂	လက်မ
ဟိုင်းကြီးကျွန်း	၄	ဒသမ	၀၆	လက်မ	ချောက်	၃	ဒသမ	၅၄	လက်မ
မော်လမြိုင်ကျွန်း	၄	ဒသမ	၀၆	လက်မ	ပူတာအို	၃	ဒသမ	၅၄	လက်မ
ဘားအံ	၃	ဒသမ	၆၆	လက်မ	ကျိုက္ကမိ	၃	ဒသမ	၃၈	လက်မ
(စိုက်ပျိုးရေးမိုးလေဝသ)					ကျိုက်မရော	၃	ဒသမ	၃၂	လက်မ
					မြစ်ကြီးနား	၃	ဒသမ	၀၇	လက်မ
					မုဒုံ	၂	ဒသမ	၈၀	လက်မ

နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ကလေး-တမူးလမ်းကြောင်း ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် ကလေး-တမူး ဆက်သွယ်ထားသော နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းအား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်နေမှု။



နေပြည်တော် ၆ ဇွန် ၁၀
တပ်မတော်အနေဖြင့် နယ်မြေဒေသအေးချမ်းသာယာစွာ ပြည်သူလူထု အေးချမ်းစွာနေထိုင်နိုင်ရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးစေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များအပြင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းတွင်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရ ဒေသခံပြည်သူလူထုတို့နှင့်အတူ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးအတွက် အရေးပါသည့်လမ်းကြောင်း တစ်ခုဖြစ်သော ကလေး- တမူး လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်အား ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ရေး အတွက်လည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ▲**



ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ရာတွင်အသုံးပြုခဲ့သည့် တရားမဝင် ၃ ထပ် လူနေအဆောက်အအုံ ၄ လုံးအား စနစ်တကျထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီး၊ တရားမဝင်အဆောက်အအုံ ၅၂ လုံး ဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် ၆ ဇွန် ၁၀
အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများကို အခြေချလုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည့် ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီမြို့နယ်၊ ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေနှင့် KK Park နယ်မြေများရှိ တရားမဝင်အဆောက်အအုံများအား အပြီးတိုင်ဖြိုချ ဖျက်ဆီးခြင်းများနှင့် လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျဖျက်ဆီးခြင်းများကို ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင် ၃ ထပ်လူနေအဆောက်အအုံ ၄ လုံးကို ထပ်မံ၍ စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်းသိရှိရသည်။
ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားလုပ်ငန်းများ ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် အဆောက်အအုံ ၇၇ လုံးအနက် ယာဉ်ယန္တရားများဖြင့် ဖြိုချဖျက်ဆီးမည့် အဆောက်အအုံ ၅၇ လုံးနှင့် ဖောက်ခွဲ၍ ဖျက်ဆီးမည့်အဆောက်အအုံ ၂၀ လုံးဟူ၍ အဆောက်အအုံအမျိုးအစားအလိုက် ခွဲခြားသတ်မှတ်ပြီး စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီးလျက်ရှိကြောင်းသိရှိရသည်။
ယနေ့တွင် ယာဉ်ယန္တရားဖြင့် ဖြိုချဖျက်ဆီးရန်သတ်မှတ်ထားသည့် အဆောက်အအုံ ၅၇ လုံးအနက် ၃ ထပ်လူနေအဆောက်အအုံ ၄ လုံးကို **စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ □**

၂၀၂၆ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲဖွင့်လှစ်



တောင်ကြီး ၆ ဇွန် ၁၀
၂၀၂၆ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ ပြည်နယ်အားကစား လေ့ကျင့်ရုံ၌ ကျင်းပရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုင်းထိန်စိုး တက်ရောက်သည်။ **စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ ○**

နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် ၆ ဇွန် ၁၀
နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်းနှင့် ကယားပြည်နယ် တို့တွင် နေရာကွက်၍၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြားမိုးထစ်ချရန်ရှိပြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဒေသအလိုက်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်ပါသည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ (မိုး/လေ)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သာဓကတမြို့နယ်နှင့် ကျောက်တန်းမြို့နယ်တို့တွင် ရွှေထည် ပစ္စည်းများခိုးယူမှုအမျိုးသား ၄ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁ ဦးတို့ကို သက်သေခံပစ္စည်း များနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

စာ- ၂၉ သို့
ပင်လယ်လှိုင်းများနှင့် ရေမှော်များကြောင့် အန္တတိကပင်လယ်ရေခဲပြင်များ ပိုမိုမြန်ဆန်စွာအရည်ပျော်နေ **စာ- ၂၄ သို့**
ပါကစွတန်၏ စစ်ဘက်ရဟတ်ယာဉ် တစ်စင်း ပျက်ကျမှုကြောင့် လိုက်ပါသူ အားလုံးသေဆုံး **စာ- ၂၄ သို့**