

နိုင်ငံရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

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

စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံ၍ အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ပီပြင်စွာဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ ဖိတ်ခေါ်၍ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်မှုစွမ်းအားသည့် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး

လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တမြှင့်တင်ရေး
- * အမျိုးဂုဏ်၊ တတိဂုဏ် မြှင့်တင်ရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- * မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- * အမျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်တင်ရေး

(၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊အက၊အရေး၊အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ နာယက၊ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီဟသူရတင်အောင်မြင်ဦး ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီဝင်များနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ ဆပ်ကော်မတီ အသီးသီးတို့မှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ ဗဟိုအကဲဖြတ်ပညာရှင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းများမှ ပြိုင်ပွဲဝင်ကြမည့်သူများနှင့် ကြီးကြပ်အုပ်ချုပ်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။ (သတင်းစဉ်)

(၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီဟသူရတင်အောင်မြင်ဦး ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းများမှ အကဲဖြတ်ပညာရှင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်ကြမည့်သူများနှင့် ကြီးကြပ်အုပ်ချုပ်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၅

(၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီနာယက၊ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီဟသူရတင်အောင်မြင်ဦးသည် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီတွင် နေပြည်တော် မြို့တော်ခန်းမ၌ (၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဗဟိုအကဲဖြတ်ပညာရှင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်ကြမည့်သူများနှင့် ကြီးကြပ်အုပ်ချုပ်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်သည်။

ထိုသို့ တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ရာသို့ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်ဝေလွင်နှင့် ဦးစီးကော်မတီဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ခင်အောင်မြင်နှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ *

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေသော ကျောက်ဆည်စက်မှုနယ်မြေ

သတင်းမှတ်စု-ငြိမ်းခင်ခင်

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ချမ်းသာကြွယ်ဝခြင်းသည် ယင်းနိုင်ငံ၌ စက်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောကြောင့်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံဖြစ်သည်။ ဖွံ့ဖြိုးသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်လာစေရန် နိုင်ငံတော်အစိုးရက နိုင်ငံပိုင်စက်မှုကဏ္ဍတွင်သာမက ပုဂ္ဂလိကစက်မှုကဏ္ဍတွင်ပါ ဟန်ချက်ညီညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်အတွက် လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းသည်။ ပံ့ပိုးသည်။ အားပေးသည်။ ကူညီသည်။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲကလည်း စက်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံ ထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ အရေအတွက်သာမက အရည်အသွေးပါ တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့် စနစ်တကျ တိုးတက်မြှင့်တင်လာစေရေးအတွက် အခါအခါ လမ်းညွှန်မှုများ ချမှတ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ စက်စွမ်းအားပြည့်လည်ပတ်ရေး၊ စက်စွမ်းအားရှိသမျှ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ အမြည့်



ကျောက်ဆည် စက်မှုဇုန်မှ လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာများ။

အဝထုတ်လုပ်ရေး၊ စက်ရုံများအတွက် လိုအပ်သော ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ ▲

ယနေ့ မြေမုန် ဆောင်းပါးအညွှန်း

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အစားအစာ ထုတ်လုပ်မှု ပမာဏသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေအတွက် လုံလောက်သည့်အပြင် ပိုလျှံသည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ စားသုံးနိုင်မှု ကယ်လိုရီ ပျမ်းမျှပမာဏမှာ ၂၉၀၀ ကယ်လိုရီ ရှိနေပြီဖြစ်သဖြင့် လူတစ်ဦးချင်း အမှန်တကယ်လိုအပ်သော ပမာဏ ရရှိနေပြီဖြစ်။

ပါမောက္ခဒေါက်တာပိုင်စိုး

(ဆောင်းပါး)

စာမျက်နှာ-၆



မြန်မာ့သုခုမအနုပညာ ဖော်ထုတ်ယှဉ်ပြိုင် အမျိုးသားရေဂျက်ရည် ဆက်လက်ပြိုင်ပွဲ

(၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကို ယနေ့မှစတင်၍ နေပြည်တော်တွင် ကျင်းပနေပြီဖြစ်သည်။ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းအသီးသီးမှ အနုပညာရှင်များက အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲများ၌ မြန်မာ့ရိုးရာ သုခုမအနုပညာရပ်များကို အစွမ်းကုန် ဖော်ထုတ်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်က နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲများသည် အမျိုးဂုဏ်၊ဇာတိဂုဏ် မြှင့်မားရေးကို ရှေ့ရှုသည်။ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေး လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် မြှင့်တင်နိုင်သည်။ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစံနှိုင်းလက္ခဏာများကို ဆက်လက် သယ်ပိုးကြမည့် အနုပညာမျိုးဆက်သစ်များ ပေါ်ထွက်လာရေးအတွက် အားပေးအားမြှောက် အထောက်အကူပြုနေသည်။

ယခုနှစ် ကျင်းပနေသည့် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ့ဇာတိသဘင်၊ ရုပ်စုံသဘင်၊ ကွက်စိမ်း၊ ပြဇာတ်ပြိုင်ပွဲများပါဝင်သည်။ အဆိုပြိုင်ပွဲများတွင် မဟာဂီတ၊ ခေတ်ဟောင်း၊ ဝေးသီချင်းများနှင့် ခေတ်အကြိုက်သေးသီချင်းများကိုလည်း သီဆိုယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ မဟာဂီတ၏ အဆီအနှစ်ကို ထုတ်ဖော်တင်ပြခွင့် ရရှိကြသကဲ့သို့ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအနုပညာ၏ နက်ရှိုင်းကျယ်ပြန့်မှုများကိုပါ တင်ဆက်ပြသနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာစာပေ ကျမ်းဂန်များ၊ ရတု၊ ကဗျာ၊ ပျို့၊ လင်္ကာ၊ မော်ကွန်း၊ နီတိကျမ်းနှင့် ဆုံးမစာများတွင် အမျိုးသားရေးအနှစ်သာရများ လွှမ်းမိုးနေသည်။ ထို့အပြင် မြန်မာ့ဇာတိသဘင်၌ စာပေ၏အဆီအနှစ်၊ ဇာတ်သဘင်၏ အခေါင်အညွန့်တို့ ပေါင်းဆုံထားရာ မြန်မာမှု၊ မြန်မာ့ဂုဏ်ရည်တို့ ထုံမွှမ်းလျက်ရှိသည်။

မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု အဆောက်အအုံကြီးသည် ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာမှ ယူဆယူဆ အထိမ်းအမှတ်တပ်တပ်နေသည်။ တတ်သင့်သင့်ခံ၊ မြန်မာတို့၏ နှလုံးအိမ်ထဲတွင် စွဲမြဲနေရာယူဆဲဖြစ်သည်။ ယခုကျင်းပနေသည့် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီးတွင် မြန်မာ့သုခုမအနုပညာ၏ သိမ်မွေ့နက်နဲမှုနှင့် မျိုးဆက်သစ် အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး အနုပညာရှင်များ၏ အနုပညာစွမ်းပကားကို ရှုစားနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ (၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲဝင် အနုပညာရှင်များအားလုံးက မြန်မာ့ရိုးရာ သုခုမအနုပညာရပ်များကို အစွမ်းကုန်ဖော်ထုတ်ယှဉ်ပြိုင်ရင်း အနုပညာစွမ်းပကားဖြင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးဂုဏ်ရည်များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း မြှင့်တင်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။



ဆုချီးမြှင့်

လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန မူလတန်းကြိုကျောင်း အမှတ်(၄) အလုံမြို့နယ်၏ မိဘဆရာအသင်း နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေးနှင့် ဉာဏ်စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲတို့ အောက်တိုဘာ ၁၀ရက်က ကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အငယ်ဆင့်ပုံပြောပြိုင်ပွဲ ပထမဆုရှင် (၁) တန်းမှ မောင်သူနုရမြင့်စုံအား ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ခိုင်နိုင်ဝင်း ဆုချီးမြှင့်စဉ်။ (၃၂)

ငါးမျိုးစုံမျိုးကွဲတွေကြွယ်စေဖို့ သဘာဝတောတွေထိန်းသိမ်းစို့

ပြည်သူ့ သဘောထား

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

နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာတက္ကသိုလ်များ ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားနိုင်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၅

နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်/မန္တလေး)တို့၌ ၁၃၇၀-၇၁ခု ပညာသင်နှစ် သာသနာတက္ကသိုလ်ပမ္မာစရိယ(ပထမနှစ်) သင်တန်းသို့ တက်ရောက်လိုသော အစိုးရပထမကြီးတန်း၊ စေတီယင်္ဂဏစာသင်တန်း၊ သက္ကသိုလ်စာသင်တန်းတစ်ခုခု အောင်မြင်ပြီးသော အသက် (၁၀)နှစ်၊ သိက္ခာ(၁၀)ပါးအောက်ရှိ ရဟန်းသားစောများ လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဖြေဆိုကြရမည်

ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသော ရဟန်းသားစောများသည် ကျောင်းဝင်ခွင့် စာမေးပွဲ ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်၍ အစိုးရပထမကြီးတန်းနှင့်ညီမျှသော ဝိနည်း၊ အဘိဓမ္မာဘာသာရပ်နှင့် သာသနာရေးဆိုင်ရာ၊ အထွေထွေဗဟုသုတ မေးခွန်းများ တစ်ခု၊ ပါဠိဘာသာရပ် မေးခွန်းလွှာတစ်ခု၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအဆင့်ရှိသော အင်္ဂလိပ်စာ မေးခွန်းလွှာတစ်ခုတို့ကို တစ်ရက်စီ ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်သည်။

ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်

သာသနာတက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်လွှာများကို ၁၃၇၀ ပြည့်နှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၃ ရက် (အောက်တိုဘာ ၁၇ရက်) သောကြာနေ့မှ

စတင်၍ ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ၁၃၇၀ ပြည့်နှစ် တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၅ရက် (နိုဝင်ဘာလ ၇ ရက်) တနင်္ဂနွေနေ့နောက်ဆုံးထား၍ လျှောက်လွှာပုံစံများကို သက်ဆိုင်ရာ သာသနာတက္ကသိုလ်များ၏ မော်ကွန်းထိန်းရုံးများ၌ တင်သွင်းနိုင်ပြီး အသေးစိတ်သိလိုသောအချက်များကို နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) မော်ကွန်းထိန်းရုံး ဖုန်း-၀၁-၆၆၅၉၂၆၊ ၀၁-၆၆၂၉၉၇၊ အုပ်ချုပ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဖုန်း-၀၁-၆၆၄၃၉၅၊ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) မော်ကွန်းထိန်းရုံး ဖုန်း-၀၂-၆၆၆၉၈၂ တို့သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ကြောင်း သာသနာတော်ထွန်းကားပြန်ပွားရေး ဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည်စာပေတိုက်မှ စာအုပ်များထုတ်ဝေပြန်ချိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၅

နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည်စာပေတိုက်မှ အောက်ပါစာအုပ်များကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်က ပြန်ချိလိုက်သည်။

သံလွင်တန်းမှ ပန်းအိပ်စက်။
ဤစာအုပ်သည် ၁၉၈၁ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေဆု (ကဗျာပေါင်းချုပ်)ရရှိခဲ့သော စာအုပ်ဖြစ်ပြီး ကဗျာဆရာမြင်းမောင်နိုင်မိုး၏ ပထမဆုံး လုံးချင်းကဗျာစာအုပ်ဖြစ်သည်။ သားစစ်သည်ကဗျာ၊ မြစ်မီးရောင် ကဗျာ၊ မြတ်အမွေ ကဗျာ၊ အမွေအိမ်ကဗျာ၊ ဘဝလမ်း ကဗျာ၊ ဟု ကဗျာရ ငါးစုတွင် ကဗျာပုဒ်ရေ ၉၀၀ခန့်ပါဝင်သည်။ မြန်မာကဗျာ မြတ်နိုးသူများ၏ တောင်းဆိုချက်အရ ဒုတိယအကြိမ်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသည်။

ပုံတောင်ပုံညာဓနီသည်။ စာရေးဆရာတင်မြင့် ရေးသားပြုစုသော ဤစာအုပ်သည် ၁၉၈၃ခုနှစ် စာပေဗိမာန်စာမူဆု စာပေဆုသဘာဝပထမဆု စာအုပ်ဖြစ်သည်။ ရှေးအခေါ် ဗန္ဓုကျီနယ်နှင့် ယောနယ်ချုပ်စပ်တွင်

တည်ရှိသော ပုံတောင်ပုံညာတောင်တန်းကြီးများ၏ အလှအပနှင့် သဘာဝရွှေငယ်များ၊ ဤစာပေနေပြည်သူများ၏ ဘဝပုံရိပ် အထွေထွေကို ကြည့်ရှုဖွယ်၊ လွမ်းမောဖွယ် ဖတ်ရှုစိစားရအောင် ရေးသားခြယ်သထားသည်။စာအုပ်သုတိုင်း တောင်းဆိုချက်အရ ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်ဝေလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

မီးတောင်ကျွန်းက မပျံ့ဖြစ်သော စာများ။ The LIVE NEWS ဂျာနယ်တွင် စာရေးဆရာ နီမင်းဆွေ ရေးသားပြုစုသည့် ဆောင်းပါး ၂၂ ပုဒ်ကို တရုတ်စည်းတည်း စုစည်းထုတ်ဝေလိုက် ဖြစ်သည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ် ၇-၁၂-၁၉၄၀နေ့ ပုလဲဆိပ်ကမ်းကို ဂျပန်တို့ အလစ်အငိုက် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပုံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ဂျပန်တို့၏ အဓိက

မြေကုပ်စခန်းဖြစ်သော မီးတောင်ကျွန်းတွင် မဟာမိတ်တပ်များနှင့် ဂျပန်တပ်များ သူနိုင်ငံကိုနိုင် တိုက်ပွဲဆင်နွှဲခဲ့ကြပုံ စသည်တို့အပြင် စစ်၏ အနိဋ္ဌာန်များ၊ စစ်၏ အံ့ဩထိတ်လန့်ဖွယ်များ၊ ရင်ခွံမောထိုက်ဖွယ်ရာများ၊ ဘဝနှင့်ချီ၍ သင်ခန်းစာယူဖွယ်များကို ရသမြောက်စွာ ဖြယ်ဖွန်းတင်ပြထားသည်။

ဘဝအစောမုန်နှင့် လက်ရွေးစင် ကဗျာစု။ ဖိုးရန်နိုင်(ကျောက်ကြီး)၏ ပထမဆုံး လုံးချင်းကဗျာစာအုပ် ဖြစ်သည်။ ဤစာအုပ်တွင် ရသကဗျာ၊ ဒဿနကဗျာ၊ မြန်မာအလှကဗျာစုဟူ၍ ကဗျာ သုံးစုခွဲခြားစီစဉ်ထားပြီး ကဗျာပုဒ်ရေ ၅၀၀ ပါဝင်သည်။ အမျိုးသားစာပေဆုရ ကဗျာဆရာကြီး နောင်နှင့် အမျိုးသားစာပေဆုရ စာရေးဆရာချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ) တို့က

အမှာစာများ အသီးသီးရေးသားပေးကြသည်။ “ပန်နီ လူမျိုး၊ ဆန္ဒတိုင်း၊ တန်ဖိုးသင်သော၊ တော်ဝင်နန်းထိုက်၊ မကိုးထိပ်ခေါင်၊ ပန်းဦးသျှောင်ဟု၊ သုံးဆောင်ဆွတ်ခူး၊ အခွင့်ထူး၊ ဖူးသောပန်းတိုင်း ပွင့်ပါစေ။ ပွင့်သောပန်းတိုင်း မွေးပါစေ” ဟု ကဗျာဆရာ၏ စေတနာဆန္ဒဖြင့် ကဗျာအလှများ ထုံမွှမ်းထားသည်။

အဆိုပါစာအုပ်များကို နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည် စာပေတိုက် (၁) ၅၂၉ ကုန်သည်လမ်း စာပေဗိမာန် အဆောက်အအုံ ရန်ကုန် ဖုန်း-၁၃၇၅၃၂ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည် စာပေတိုက်(၂) အလက(၁)ရန်ကင်းရွှေ ဖုန်း-၇၂၅၇၃၀နှင့် ရန်ကုန် မန္တလေးနှင့် အခြားမြို့ကြီးများရှိ စာအုပ်ဆိုင်များတွင် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

နှင်းဆီကုန်း ဘိုးဘွားရိပ်သာ အနုပညာအလှူပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၅

နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာ စိန်ရတုအထိမ်းအမှတ် ပန်းချီအနုပညာအလှူပွဲတော်ကို နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာ အမှုဆောင်အဖွဲ့နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရုံးရာပန်းပညာရှင်များ အစည်းအရုံး(ဗဟို)တို့ပူးပေါင်းစီစဉ်၍ နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ခင်းကျင်းပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။

ပန်းချီအလှူပွဲတော်တွင် လျှပ်တံပြတ်ပုံတူပြိုင်ပွဲကိုပါ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာမှ အသက်(၁၀၇)နှစ်ရှိ ဘွားသက်ရှည် ဘွားအေးမေပုံတူ ရေးဆွဲပြိုင်ပွဲနှင့် နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာ၏ ရွှေချင်စဖွယ် မြင်ကွင်းများ ပန်းချီပြိုင်ပွဲတို့ကို ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပန်းချီပြိုင်ပွဲ ဆုရရှိသူများ၊ ပန်းချီအနုပညာအလှူပွဲတော် သတင်းဖော်ပြမှု အကောင်းဆုံးကုန်ယ်တို့ကို ရွေးချယ်ဆုချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပန်းချီကားဝယ်ယူသူများ၊ ပန်းချီပညာရှင်များအားလည်း ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်သွားရန် စီစဉ်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။

(ကြေးမုံ)



မီးကုန်းမြို့နယ် အာစရိယပူဇော်ပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၅

မီးကုန်းမြို့နယ်၌ ပညာသင်ကြားပေးခဲ့ကြသော ရန်ကုန်ရောက် အခြားစား ဆရာဆရာမကြီးများအား တပည့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ၏ ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် အာစရိယပူဇော်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်က ရွှေတိဂုံဇေတီတော် အရှေ့ဘက်မှ လမ်းမကြီးနယ် အာဇာနည်လမ်းရှိ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာနဓမ္မာနု၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများအား မီးကုန်းမြို့နယ်အသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဝင်းကမိတ်ဆက်ပေးပြီး ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းအောင်က အမှာစကားပြောကြားကာ အမှုဆောင်ဦးမြင့်ဆွေမှ ကန်တော့ချီးတိုင်ပေး၍ တပည့်များက ဝတ္ထုငွေများဖြင့် ပူဇော်ကန်တော့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများကိုယ်စား ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးလှဦး (၁၃) နှင့် ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်စုတို့က ဩဝါဒစကားပြောကြားပြီး အမှုဆောင် ဒေါ်ခင်အေးရီက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၄၂)

အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းများမှ အုပ်ချုပ်သူများ၊ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များအား တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၅

(၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝေလွင်သည် (၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊

အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်း အုပ်ချုပ်သူများ၊ လေ့လာ ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကော်မတီ၊ ဆင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ အတွင်းရေးမှူးများ၊ ပြိုင်ပွဲဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ အကဲဖြတ် ဥက္ကဋ္ဌ၊ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များအား ယမန်နေ့ ညနေ၄နာရီတွင် နေပြည် တော်ရှိ အမှတ်(၇)တည်းခိုရေးစခန်း သင်တန်းခန်းမ၌ တွေ့ဆုံ၍ အမှာ စကားပြောကြားသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

တိုင်းမှူးသည် အမှတ်(၇) တည်းခိုရေးစခန်း၌ ဖွင့်လှစ် ရောင်းချလျက်ရှိသော အရောင်းဆိုင်များနှင့် စားသောက် ဆိုင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ (သတင်းစဉ်)



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝေလွင် အမှတ် (၇) တည်းခိုရေးစခန်း၌ ဖွင့်လှစ် ရောင်းချလျက်ရှိသော အရောင်း ဆိုင်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်၊ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၅

(၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊အက၊အရေး၊အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေးဆိုင်ရာကိစ္စများ တွေ့ဆုံမိနည်း

၂၀၀၈ခုနှစ် (၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေး လုပ်ငန်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး အနုပညာ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရန်နိုင်ဦးသည် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဗဟိုအကဲဖြတ် ပညာရှင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းများမှ အကဲဖြတ်ခိုင်းများနှင့် အုပ်ချုပ်သူများအား ယမန်နေ့ညနေ ၆ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမှတ်(၇)တည်းခိုရေးစခန်း သင်တန်းခန်းမ၌ တွေ့ဆုံ၍ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးမိနည်းကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

(၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲ နေ့ရက်အလိုက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည့် ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ်များ

စဉ်	ရက်စွဲ	ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့်နေရာ	ပြိုင်ပွဲဘာသာရပ်	ပြိုင်ပွဲအဆင့်	အချိန်
၁	၁၆-၁၀-၂၀၀၈ (ကြာသပတေးနေ့)	စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် (စုဝေးခန်းမ)	အဆို၊ မဟာဂီတ အဆို၊ မဟာဂီတ	အခြေခံပညာအသက်(၁၅နှစ်ပြည့်မှ ၂၀နှစ်အတွင်း) (အမျိုးသား)	၀၉း၀၀
				ဝိသနာရှင် (ဒုတိယတန်း)(အမျိုးသမီး)	၁၃း၀၀
		မွေးမြူရေးဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် (ဘွဲ့နှင်းသင်ခန်းမ)	အက အက ပြတတ် ပြတတ်	ဝိသနာရှင်(ပထမတန်း)(အမျိုးသမီး) ဝိသနာရှင်(ပထမတန်း)(အမျိုးသား) လူငယ်အာမာန်မိုးယံဆီတို(မန္တလေးတိုင်း) လူငယ်အာမာန်မိုးယံဆီတို(တနင်္သာရီတိုင်း)	၀၉း၀၀ ၁၃း၀၀ ၁၆း၃၀ ၂၁း၀၀
		သစ်တောသုတေသနဌာန (စုဝေးခန်းမ)	အတီး(စန္ဒရာ) အတီး(စန္ဒရာ)	ဝိသနာရှင်(ပထမတန်း)(အမျိုးသား) အဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသား)(အမျိုးသမီး)	၀၉း၀၀ ၁၃း၀၀
		စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် (စာသင်ခန်းမ)	အတီး(စောင်း) အတီး(စောင်း) အတီး(စောင်း)	ဝိသနာရှင်(ဒုတိယတန်း)(အမျိုးသမီး) အခြေခံပညာအသက်(၁၅နှစ်ပြည့်မှ ၁၆နှစ်အတွင်း)(အမျိုးသား) အဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသား)(အမျိုးသမီး)	၀၉း၀၀ ၁၃း၀၀
		စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာန(စုဝေးခန်းမ)	အတီး(ဒီပတီ) အတီး(ဒီပတီ)	ဝိသနာရှင်(ပထမတန်း)(အမျိုးသား) အဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသား)	၀၉း၀၀ ၁၃း၀၀
		စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် (ဘွဲ့နှင်းသင်ခန်းမ)	အတီး(ဆိုင်းအဖွဲ့လိုက်) အတီး(ဆိုင်းအဖွဲ့လိုက်)	အဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသား) အခြေခံပညာအသက်(၁၅နှစ်ပြည့်မှ ၂၀နှစ်အတွင်း)(အမျိုးသား)	၀၉း၀၀ ၁၃း၀၀
		အမှတ်(၇)တည်းခိုရေးစခန်း (သင်တန်းခန်းမဆောင်)	အရေး(စာသားရေး/ တေးသွားထည့်)	ဝိသနာရှင်(ပထမတန်း)(အမျိုးသား/အမျိုးသမီး) ဝိသနာရှင်(ဒုတိယတန်း)(အမျိုးသား/အမျိုးသမီး) အဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)	၀၉း၀၀

(၁၆) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အဆို၊အက၊အရေး၊အတီးပြိုင်ပွဲ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြှင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေး လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေး။
- ၂။ တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့် စာရိတ္တမြှင့်မားမှု ပိုမိုတိုးတက် ဖြစ်ထွန်းစေရေး။
- ၃။ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို အခြေခံသည့် စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်စေရေး။
- ၄။ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများကို ဆက်လက်သယ်ပိုး ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မည့် မျိုးဆက်သစ်များ ပေါ်ထွန်းရေး။

အင်တာနက် ဆေးသိပ္ပံသတင်း

အရက်ကို လွန်လွန်ကဲကဲ သောက်သုံးခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်ကျုံ့မှုနှုန်း ပိုမိုမြန်ဆန်

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၁၅

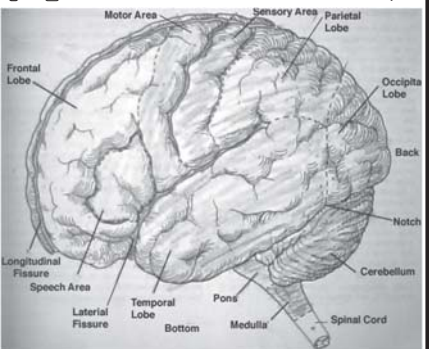
အရက်ကို လွန်လွန်ကဲကဲ သောက်သုံးခြင်းဖြင့် ဦးနှောက် ကျုံ့မှုနှုန်းကို ပိုမိုမြန်ဆန်စေကြောင်း၊ အရက်သောက်သူ၏ ဦးနှောက်သည် ထူးကဲစွာ ကျုံ့သွားနိုင်ပြီး ဦးနှောက်လုပ်ငန်းစဉ် ပျက်စီးသည့် နာမကျန်းမှု (Dementia)ကို ခံစားရနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လူတို့၏ ဦးနှောက်သည် အသက်အရွယ် အိုမင်းလာမှုနှင့်အတူ ကျုံ့တတ်သည်မှာ သဘာဝဖြစ်သည်။ သာမန်အားဖြင့် ဆယ်စုနှစ်တစ်စု လျှင် နှစ်ရာခိုင်နှုန်းအောက်သာ ဦးနှောက်ကျုံ့မှု ဖြစ်ပေါ်သည်။

အရက်ကို အလွန်အကျွံ သောက်သုံးမှုနှင့် ဦးနှောက်ထိခိုက်မှု ဆက်နွှယ်မှုရှိကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ကာလကြာရှည်စွာ အရက် သောက်သုံးလာသော အမျိုးသမီးများ၏ဦးနှောက်သည် သာမန်အခြေ အနေထက် ပိုမိုကျုံ့နိုင်ကြောင်း ဝက်စလေးကောလိပ်မှ သုတေသီ ကာရိုလ် အန်းပေါလ်က ပြောကြားသည်။

အန်းပေါလ်နှင့် အဖွဲ့သည် ၁၉၇၁ ခုနှစ်မှ စတင်၍ အရက် သောက်မှုနှင့် ဦးနှောက်ထိခိုက်မှုတို့ ဆက်စပ်ပုံကို လေ့လာခဲ့သည်။ ၎င်းတို့သည် ပျမ်းမျှအသက် ၆၀အရွယ်ရှိ အရွယ်ရောက်ပြီးသူ ၁၈၁၉ဦး ကို လေ့လာခဲ့ရာတွင် အရက်အလွန်အကျွံ သောက်သူများ၏ ဦးနှောက် သည် သာမန်ထက် ပိုကျုံ့သွားသည်ကို တွေ့ရသည်။ သုတေသီများသည် MRI ပုံရိပ်ဖော်စက်ဖြင့် ဦးနှောက်များကို လေ့လာခဲ့ပြီးနောက် လေ့လာချက်စာတမ်းကို ထုတ်ပြန်လိုက်ခြင်း ဖြစ်သည်။

အင်တာနက်



ဦးနှောက်ကျုံ့မှုကို လေ့လာနိုင်ရန် MRI ပုံရိပ်ဖော်စက်ဖြင့် ရိုက်ကူးထားသော ဦးနှောက်ပုံတစ်ပုံ၊ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတကာတစ်မြို့တွင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ဆန္ဒပြနေကြသည်ကို အောက်တိုဘာ ၁၄ရက်က တွေ့ရစဉ်။
(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

နိုင်ငံခြားရေတပ်ပွဲများ ပင်လယ်စားပြများအားစောင့်ကြည့်မှု အချုပ်အခြာအာဏာ ချိုးဖောက်ဟု ဆိုမာလီစွပ်စွဲ

မိုဂါဒီးရှူး အောက်တိုဘာ ၁၄

ဆိုမာလီအစိုးရသည် စစ်ဓါတ်ပြင်ကြေမှုနေသော အာဖရိက ဦးချီဒေသ၏ ပင်လယ်ကမ်းလွန်တွင် စားပြများသောင်းကျန်းနေမှုအား ကာကွယ်စောင့်ကြည့်ရန်အတွက် နိုင်ငံခြားစစ်သင်္ဘောများ လာရောက် တပ်စွဲခြင်းကို ဖြစ်တင် ဝေဖန်လိုက်ပြီး မိမိနိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်ခွင့်ကို တစ်ဖက်သတ်ချိုးဖောက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုမာလီထိပ်တန်းတာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက တနင်္လာနေ့တွင် ပြောကြားလိုက်သည်။

ဆိုမာလီရေပြင် ပိုင်နက်အတွင်း ပင်လယ်စားပြများကို တိုက်ခိုက်ရန်အတွက် ဆိုမာလီနိုင်ငံအား ဖေးအပ်သော အကူအညီမှန်သမျှကို ကြိုဆိုလက်ခံပါကြောင်း၊ သို့သော် ဆိုမာလီအစိုးရအား အသိပေးတိုင်ပင်ခြင်း

မရှိဘဲ နိုင်ငံခြားရေတပ် တပ်ဖွဲ့များ ချထားရန်တစ်ဖက်သတ်ဆုံးဖြတ်ခြင်းကို ရှုတ်ချကြောင်း၊ ယင်းသည် ဆိုမာလီနိုင်ငံအချုပ်အခြာအာဏာကို လုံးဝစော်ကားခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုမာလီနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဖိုဟာမက်ဂျာမားအလီက ပြောကြားသည်။

လက်နက်များတင်ဆောင်ထားသော လူကမ်းသင်္ဘောကိုပြန်ပေးဆွဲပြီးချိန်မှစ၍ ဆိုမာလီ ရေပြင်ပိုင်နက်တွင် လာရောက်တပ်စွဲကြသော နိုင်ငံခြားစစ်သင်္ဘောများတွင် ဖုံးကွယ်ထား

သော ရည်ရွယ်ချက်များ ရှိသည်ဟု အလီက စွပ်စွဲလိုက်သည်။ ၎င်းအပြင် တရားမဝင်ငါးဖမ်းခြင်းတွင် ပါဝင်ကြပြီး အန္တရာယ်ရှိသော နယ်လီးယားအလေအလွင့်ပစ္စည်းများကို ဆိုမာလီကမ်းခြေတွင် စွန့်ပစ်ကြသည်ဟု ထပ်မံစွပ်စွဲသည်။

ယူကရိန်းသင်္ဘောကို ပြန်ပေးဆွဲထားသော စားပြများနှင့် ရေမပတ်းနောက်မဆတ်သောနှစ်ပတ်ကြာ အခြေအနေအတွင်းမှာနိုင်ငံခြားစစ်သင်္ဘောဒါလေပေါင်းများစွာ ရောက်ရှိလာကြသည်။ ၎င်းတို့အထဲမှ အမေရိကန်နှင့်

ရုရှားဖျက်သင်္ဘောများသည် ဆိုမာလီသူပုန်အုပ်စုများ လက်တွင်းသို့ လက်နက်များ မရောက်သွားစေရေးအတွက် ယူကရိန်းသင်္ဘောကို ဂိုင်းရဲထားသည်။

ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီက ယခုလစောစောပိုင်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့် ဇွန်လအတွင်းက ဆုံးဖြတ်ချက်နှစ်ရပ်ချမှတ် ခဲ့သည်။ ဆိုမာလီကမ်းလွန်တွင် ပင်လယ်စားပြများကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းရန် အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများအား အခွင့်အာဏာပေးပြီး၊ ဆိုမာလီ ရေပိုင်နက်အတွင်းမှာ လက်နက်ခွဲတိုင်၍ ဘေးပြတိုက်နေသူများကို ဆိုမာလီအစိုးရ၏ သဘောတူညီမှု ရယူ၍ တိုက်ခိုက်ရန် ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းမှ စေလွှတ်ရန် မိတ်ဆေါ်ခဲ့သည်။ အမ်အင်အေဆင်ဟွာ။

အာဆီယံ ကျေးလက်ပွဲပြီးရေးနှင့်ဆင်းရဲမှုပျောက်ရေး ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

စင်ကာပူ အောက်တိုဘာ ၁၄

အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများအဖွဲ့ (အာဆီယံ) ထိပ်တန်း တာဝန်ရှိသူများ၏ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုပျောက်ရေး အစည်းအဝေးကို စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ တနင်္လာနေ့က စတင်ကျင်းပသည်။

နှစ်ရက်ပြီးမြောက်သည့်နောက်တွင် ယင်းအစည်းအဝေးသည် ထောင်စုနှစ်ရည်မှန်းချက်များ အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အာဆီယံ လမ်းပြမြေပုံတစ်ခုအပါအဝင်အထက်ဖော်ပြပါ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့်ဆင်းရဲမှု ပပျောက်ရေး နယ်ပယ်၌ အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံ၏ ဆောင်ရွက်မှုများကို သုံးသပ်မည်ဖြစ်သည်။

၎င်းအပြင် ယင်းအစည်းအဝေးသည် အာဆီယံလူမှုရေး ယဉ်ကျေးမှု

စီမံချက်မူကြမ်း၏ သင့်လျော်သော အခန်းကဏ္ဍများကို အတည်ပြုပေးမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းစီမံချက်သည် အာဆီယံလူမှုရေး ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့အစည်းတစ်ခု တည်ထောင်ရေးကို အဓိက အထောက်အကူ ပြုမည်ဖြစ်သည်။

အရှေ့တောင်အာရှတွင် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုသည်တဖြည်းဖြည်းကျဆင်းလျက်ရှိသည်။ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က တစ်ရက်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာတစ်ဒေါ်လာအောက် ဝင်ငွေရှိသော လူဦးရေသည် အရှေ့တောင်

အာရှတွင် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း ရှိသည်ဟု အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ၁၉၉၀ နှင့် ၂၀၀၂ ခုနှစ်ကြားကာလတွင် ဆင်းရဲမှုစစ်တမ်း ကောက်ယူရာတွင် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိရာမှ ၁၀ရာခိုင်နှုန်းသို့ လျော့နည်းလာခြင်းဖြစ်သည်။

အစည်းအဝေးဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် စင်ကာပူဝန်ကြီး ယူဂျီယီရှန်းက အာဆီယံနိုင်ငံများသည် ဆင်းရဲမှုနှင့် ငတ်မွတ်ခြင်းတို့ကို လျော့နည်းစေရန် ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုးတက်မှုများ ရရှိခဲ့ကြသည်ဟု ပြောကြားသည်။

အမ်အင်အေဆင်ဟွာ။

မီလင်ပိုင်နိုင်ငံ မာပူအာ နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ အင်ဂျင်နီယာများ ဖန်တီးထားသည့် ငွေရွာဖွယ်ကိရိယာများကို အောက်တိုဘာ ၁၄ရက်က တွေ့ရစဉ်။
(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



အတည်ပြုချိန် ၁:၁၀

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်သတင်းများ



တရုတ်တောင်ပိုင်း၌ ရေကြီးမှုကြောင့် နစ်နီးသေဆုံး ၅၀၀၀၀ ကျော် ဘေးကင်းရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းရ

ဟိုင်ကူး အောက်တိုဘာ ၁၄

တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဟိုင်နန်ပြည်နယ်တွင် လွန်ခဲ့သောလေးရက်က မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်း၍ ရေကြီးမှုကြောင့် နစ်နီးသေဆုံးပြီး တစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိကာ ဒေသခံ ၅၀၀၀၀ နီးပါးကို ဘေးကင်းရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ရေကြီးမှုကြောင့် ကျေးရွာ ၁၅၇ ရွာ ရေမြုပ်ခဲ့ပြီး မြေခိုခိုပိုင်းဒေသများတွင် ကောက်ပဲသီးနှံ ဟက်တာ ၁၂၀၀၀ ခန့် ရေလွှမ်းခဲ့ကြောင်း ဟိုင်နန်ပြည်နယ် ရေဘေးကာကွယ်ရေးဌာနက ပြောကြားသည်။

ပြည်နယ်မြို့တော် ဟိုင်ကူးနှင့် အခြားမြို့ကြီးအများအပြားရှိ လမ်းများ ရေလွှမ်းခဲ့ကြောင်း ယင်းဌာနကပြောကြားသည်။ အချို့ဒေသများတွင် မိုးရေချိန် ၄၈၅ ဒဿမ ၈ မီလီမီတာသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ အင်တာနက်။



ရုရှားတောင်ပိုင်းတွင် ငလျင်လှုပ် ၁၃ဦးသေဆုံး အဆောက်အအုံ ၁၀၀၀ ကျော် ပျက်စီး

မော်စကို အောက်တိုဘာ ၁၄

ရုရှားနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် လွန်ခဲ့သောစနေနေ့က ငလျင်လှုပ်မှုကြောင့် အဆောက်အအုံ ၁၀၀၀ကျော် ပျက်စီးခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူ ထောင်နှင့်ချီ၍ ဘေးဒုက္ခကြုံတွေ့ခဲ့ရကြောင်း အင်္ဂါနေ့တွင် မီဒီယာများက ဖော်ပြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

အဆိုပါ ငလျင်သည် ရုရှားနိုင်ငံမြောက်ဘက် ကော့ကေးဆပ်ပြည်နယ် ချေချင်းညာဒေသတွင် အင်အား ရစ်ချီတာစကေး ၅ အဆင့်ကျော်အထိ လှုပ်သွားခဲ့ပြီး အိမ်နီးချင်း ဒါဂျစ္စတန်နိုင်ငံ၊ အင်ဂျူစီတီယာ၊ မြောက်အော်ဆက်တီးယားနှင့် စပော့ရိုပေါလီဒေသတို့တွင်လည်း တုန်ခါသွားခဲ့သည်။

ငလျင်လှုပ်မှုကြောင့် ကလေးခြောက်ဦးအပါအဝင် ၁၃ဦးသေဆုံးပြီး ၁၀၅ဦးဒဏ်ရာရရှိကြောင်း အီတာတုခီသတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။ အင်တာနက်။

ဂရိအရှေ့ပိုင်း၌ ငလျင်လှုပ်

အေသင် အောက်တိုဘာ ၁၄

ဂရိနိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ဘက်တွင် အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရစ်ချီတာစကေး ၅ ဒဿမ ၁ အဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်သွားကြောင်း၊ ပျက်စီးမှုနှင့် ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများကို ချက်ချင်းဖော်ပြခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ငလျင်သည် အိမ်ယာကျွန်း မန့်တွန်မြို့၊ ကမ်းရိုးတန်းပင်လယ်ပြင်တွင် နံနက် ၅ နာရီ ၆ မိနစ်ကလွဲဝဲခတ်ခဲ့ပြီး မိနစ်အနည်းငယ်အကြာတွင် ယင်းနေရာ၌ ငလျင်ငယ်နှစ်ခု ထပ်မံလှုပ်ခဲ့သည်။

ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် အေသင်မြို့ရှိ ပြည်သူများ ထွက်ပြေးခဲ့ကြသည်။ အင်တာနက်။



အီရတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဒိုရာခရိုင်တွင် မီးလောင်ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အီရတ်တွင် သေဆုံးသော အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၄၁၂ ဦးအထိရှိလာ

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၁၄ အမေရိကန်တို့က အီရတ်နိုင်ငံကို ၂၀၀၃ ခုနှစ်မတ်လတွင် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ချိန်မှ ၂၀၀၈ ခုနှစ်အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်အထိ ကာလအတွင်း ထိုစစ်မြေပြင် သေဆုံးရသော အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေသည် ၄၁၂ ဦးရှိပြီဖြစ်သည်။

ယင်းကိန်းဂဏန်းအမှတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၃၃၈၅ ဦးမှာ ရန်လိုသောခုခံတိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် သေဆုံးရခြင်းဖြစ်သည်။ ကန်တပ်ဖွဲ့များ သေဆုံးစာရင်းတွင် စစ်ဘက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရင်း သေဆုံးရသော အရပ်သားရစ်ဦးလည်း ပါဝင်သည်။ မော်ပြပါကာလအတွင်းအပေါင်း ပါတပ်ဖွဲ့များမှ သေဆုံးသူဦးရေမှာလည်း ရာပေါင်းများစွာ ရှိသည်။ ဗြိတိသျှ ၁၇၆၂ဦး၊ အီတလီ ၃၃ ဦး၊ ယူကရိန်း ၁၈ ဦး၊ ပိုလန် ၂၁ ဦး၊ ဘူလ်ဂေးရီးယား ၁၃ ဦး၊ စပိန် ၁၃၂ဦး၊ ဒိန်းမတ် ၃၃ဦး၊ အယ်လ်

ဆာဗေဒို ငါးဦး၊ ဓလိပက်ကီးယားလေးဦး၊ လတ်ဇီးယားနှင့် ဂျော်ဂျီယာသုံးဦးစီ၊ အက်စတိုးနီးယား၊ နယ်သာလင်း၊ ထိုင်းနှင့် ရိုမေးနီးယားနှစ်ဦးစီ၊ ဩစတြေးလျ၊ ဟန်ဂေရီ၊ ကာဇက်စတန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားတို့ တစ်ဦးစီ အသီးသီးသေဆုံးကြောင်း သိရသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်တောင်ပိုင်း၌ အစိုးရတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး ပစ်ခတ်ခံရမှုကြောင့် သေဆုံး

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ကန်ဒါဟာပြည်နယ်တွင် အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်နေ့က ပစ်ခတ်ခံရမှုကြောင့် အစိုးရတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး သေဆုံးကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့ကပြောကြားသည်။ ဖြစ်ပွားရပ်မှာ တာဝန်ရှိသူလားနေသော ပြည်သူ့ရေးရာဌာနပြည်နယ်အဆင့်အကြီးအကဲ ဒေါ်မိုဟာမက် အာဂီ စတန်နီကို သေနတ်သမားနှစ်ဦးက နံနက် ၉ နာရီတွင် ကန်ဒါဟာမြို့၌ ပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်း၏အစောင်တစ်ဦးလည်းသေဆုံးပြီး ယာဉ်မောင်းမှာ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။

အီရတ်တွင် အခြေအနေပြင်လာသည်ဟု ကန့်တိုက် ဆိုသော်လည်း ပြန်ပေးဆွဲမှုများ ပြင်းတက်လာသည်ကိုတွေ့ရ

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၁၄ လွန်ခဲ့သောငါးနှစ်က အီရတ်နိုင်ငံတွင် အမေရိကန် လေတပ်ဖွဲ့ ထောက်လှမ်းရေး အရာရှိတောင်းကတ်ခံရမှုအကဲခံမိခဲ့သည်။ ပြန်ပေးဆွဲခံခဲ့ရသည်။ ထိုနိုင်ငံတွင် ပြန်ပေးဆွဲခံရသည့် အမေရိကန်နိုင်ငံသား ၃၉ ဦးအနက် အကဲခံမိခဲ့သည် ပထမဦးဆုံး ပြန်ပေးအဆွဲခံရသူဖြစ်သည်။ ၎င်း၏အနီးမှာ ခင်ပွန်းဖြစ်သူအား ပြန်မတွေ့ရတော့မည်ကို စိုးရိမ်ပူပန်လျက်ရှိသည်။

အကဲခံမိမှုပျောက်ဆုံးရသည့်ကိစ္စမှာ မိသားစုအနေပင်ဖြစ်သော်လည်း ထိုအဖြစ်အပျက်သည် အခြားလေးနက်သည့် အဓိပ္ပာယ်ကို ဆောင်သည်။ ထိုအချက်က အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် တိုက်ခိုက်ရေးနည်းနာပိုင်းတွင် ပြောင်းလဲလာသည်ကို ညွှန်ပြနေကြောင်း ထောက်လှမ်းရေး စာရင်းအင်းများအရ တွေ့ရသည်။ မကြာသေးမီကအချိန်က ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှ ပြုစုရရှိသော စာရင်းအရ

အကြမ်းဖက်သမားများ ပြန်ပေးဆွဲခဲ့သော နိုင်ငံခြားသားအရေအတွက်သည် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ မြင့်တက်လာသည်ကို ဖော်ပြသည်။ အမေရိကန်ထောက်လှမ်းရေးဌာန၏လျှို့ဝှက်နှင့်သာမန်အဆင့်သတင်းများကို အကီးအကားပြု၍ အေပီသတင်းဌာနက ပြုစုထားသော ကိန်းဂဏန်းများအရ ၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် ဘေးစာခံအဖြစ်အမိမိခံရသူ နိုင်ငံခြားသားအရေအတွက်သည်၃၄ ဦးအထိ ရှိကြောင်းတွေ့ရသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်တောင်ပိုင်း၌ လမ်းဘေးပျော်ကဲမှု အရပ်သားကိုးဦးသေဆုံးခြောက်ဦးဒဏ်ရာရရှိ

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်း ဥရုဂန်ပြည်နယ်တွင် အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်က မိနီဘတ်စ်တစ်စီး လမ်းဘေးပျော်ကဲမှု တိုက်ခိုက်ခံရခြင်းကြောင့် ကိုးဦးသေဆုံးပြီး ခြောက်ဦးဒဏ်ရာရရှိကြောင်း သေဆုံးဒဏ်ရာရရှိသူအားလုံးမှာ အရပ်သားများ ဖြစ်ကြောင်း ပြည်နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။ ဖြစ်ပွားပုံမှာ အရပ်သားများ တင်ဆောင်လာသော မိနီဘတ်စ်သည် ကျေးရွာမှ ဒီယာဝတ်ခရိုင်သို့ မောင်းနှင်လာစဉ် နံနက် ၉ နာရီတွင် လမ်းဘေးပျော်ကဲမှုခံခဲ့ရခြင်း ဖြစ်သည်။

အီရတ်နှင့် အာဖဂန်နစ္စတန်သတင်းများ



အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒတ် အဝေးပြေးလမ်းမပေါ်တွင် ကားတစ်စီး ငိုဗိုမှုန့် သွားသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အာဖဂန်နစ္စတန်အလယ်ပိုင်း၌ စစ်ဆင်ရေးပြုလုပ် တာလီဘန်စစ်သွေးကြွငါးဦးသေဆုံး

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ဂါဇနီပြည်နယ်တွင်အောက်တိုဘာ ၁၃ရက်က အမေရိကန် ဦးဆောင်သော နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့များက စစ်ဆင်ရေးပြုလုပ်ရာတာလီဘန် စုတိယတပ်မှူးအဆင့်ရှိသူတစ်ဦးအပါအဝင်တာလီဘန် စစ်သွေးကြွ ငါးဦးသေဆုံးကြောင်း အင်္ဂါနေ့တွင် နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့ ကပြောကြားသည်။ ယင်းဒေသအတွင်း စစ်ဆင်ရေးပြုလုပ်ရာမွေရာတွင် အေကေ-၇၃ ငါးလက်၊ ပစ္စတိုနှစ်လက်၊ လက်ပစ်ဗုံးမျိုးစုံနှင့် စစ်ဘက်အဝတ်အစားများ သိမ်းဆည်းရမိသည်။ အလားတူ အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်းတွင် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်က လမ်းဘေးပျော်ကဲမှု တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး သေဆုံးပြီး အချို့ဒဏ်ရာရရှိကြောင်းနိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့က အင်္ဂါနေ့တွင်ပြောကြားသည်။



အီရတ်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ဆူပူမှုများအတွင်း ပူဆွေးနေသော အမျိုးသမီးတစ်စုကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အမေရိကန် စီးပွားရေးပိတ်ဆို့မှု ရုပ်သိမ်းရန် ကမ္ဘာ့လွှတ်တော် အမတ်များအား ကျူးဘား မေတ္တာရပ်ခံ

ဟာဗားနား အောက်တိုဘာ ၁၄ ကျူးဘားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များသည် ၎င်းတို့ နိုင်ငံအား အနှစ် ၅၀ နီးပါး စီးပွားရေးပိတ်ဆို့ထားမှုကို ရုပ်သိမ်းရေးအတွက် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ကွန်ဂရက်နှင့် အစိုးရအား တောင်းဆိုကြပါရန် တစ်ကမ္ဘာလုံးမှ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကို တနင်္လာနေ့က မေတ္တာရပ်ခံလိုက်သည်။ ကျူးဘားပါလီမန်၏ တနင်္လာနေ့ကထုတ်ပြန်သော ကြေညာချက်တွင် လွန်ခဲ့သော ၁၆ နှစ်ကတည်းက နှစ်စဉ်ဆက်တိုက် အမေရိကန်၏

အရေးယူမှုအား ဆန့်ကျင်သော ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ကုလသမဂ္ဂက အတည်ပြုသည်။ သို့သော်လည်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုက ကုလသမဂ္ဂ၏ အမိန့်အာဏာကို ငြင်းဆိုခဲ့သည်။ မကြာမီကစတင်ခဲ့သောအစိုးရတို့အား ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခြင်းကြောင့် ကျူးဘားနိုင်ငံ၏ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု တန်ဖိုးသည် ငါးဘီလီယံ ရှိခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း အိမ်ဖြူတော်က မည်သည့်အခြေအနေများဖြင့် ကြုံတွေ့နေပါစေ အရေးယူပိတ်ဆို့ထားမှုကို ရုပ်သိမ်းမည် မဟုတ်ကြောင်း

ထပ်မံအတည်ပြု ပြောဆိုခဲ့သည်။ ယင်း မူဝါဒသည် အနှစ် ၅၀ သို့ရောက်ရှိတော့မည်။ အမျိုးမျိုးသည့် နိုင်ငံတကာ ရာဇဝတ်မှု၏ သရုပ်သကန်ကိုပီပြင်စွာ ဖော်ပြခြင်း ဖြစ်သည်ဟု ပါလီမန်၏ ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ တနင်္လာနေ့ကအမေရိကန်ကျူးဘားလွှတ်တော်မှအဖွဲ့ဝင် ပြည်သူ့အကျိုးဆောင်ဖြစ်သူ ပါလီမန်အစိုးရတို့က ကျူးဘားနိုင်ငံအပေါ် ထားရှိသော အမေရိကန်၏ မူဝါဒသည် ကြောက်မက်ဖွယ် ကောင်းလှသည်ဟု ဟာဗားနားတွင် ပြောခဲ့သည်။

အိုဘားမားက မက်ကိန်းထက် အသာရမှု ခြောက်မှတ်အထိ ကွာဟလာ

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၁၄ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီမှ သမ္မတလောင်းဘာရက် အိုဘားမားက ပြိုင်ဘက်ရီပတ်ဘလီကန်မှ ဂျွန်မက်ကီနီးအား အသာစီးရရှိမှုသည် နောက်ဆုံးအကြိမ် စကားစစ်ထိုးပွဲမတိုင်မီ တစ်ရက်အလိုနေ့တွင် ၆ မှတ်အထိ ကွာဟသွားပြီဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာ၊ ဖီ-စပန်း၊ ရော့ဘီတို့၏ အင်္ဂါနေ့က ထုတ်ပြန်သော စစ်တမ်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။ လေးရက်အတွင်း လိုက်လံကောက်ယူသော နောက်ဆုံးစစ်တမ်းအရ အမေရိကန် မဲဆန္ဒရှင်များအကြား အိုဘားမားက မက်ကီနီးအား ၄၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဦးဆောင်နေသည်။ တနင်္လာနေ့က အိုဘားမားက ၄ မှတ်အသာရနေရာမှ အနည်းငယ်မြင့်တက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ အိုဘားမားသည် အမျိုးသားများအကြားတွင်လည်း ပွတ်ကာသီကာဦးဆောင်နေပြီး ကက်သလစ်များနှင့် စပိန်စကားပြော လက်တင်နွယ်ဖွားများတွင် ၎င်း၏ အသာစီးရမှုကိုလည်း တိုးချဲ့နိုင်ခဲ့သည်။ အသက်၆၅ နှစ်ကျော် မဲဆန္ဒရှင်များ အပါအဝင် အသက်အရွယ်အုပ်စုအသီးသီးတွင်လည်း မက်ကီနီးကို အသာရယူနိုင်ခဲ့သည်။



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ တာလီကျွန်း၌ ကျင်းပသည့် ရေလွှာလှေစီး ဖြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နေသူ တစ်ဦးကို အောက်တိုဘာ၁၄ရက် ကတွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ကျန်းမာရေးနှင့်နီးနွယ်သော ထောင်စုနှစ်ဖွံ့ဖြိုးရေး ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များ ရောက်ရှိရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကြိုးပမ်းချက်များ (၁)

ပါမောက္ခဒေါက်တာပိုင်စိုး

ထောင်စုနှစ်ဖွံ့ဖြိုးရေးရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များ

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တည်ဆောက်ရာတွင် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဦးတည်ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ကျန်းမာရေးမူဝါဒများကို ပိုမိုမီမြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်နှင့် ကျန်းမာရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှု ပြုနိုင်ရန်အတွက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးကော်မတီကို ကျန်းမာရေးနှင့်နီးနွယ်နေသည့် အခြားဝန်ကြီးဌာနများမှ အကြီးအကဲများ ပါဝင်ပြင်ပလျက် ဖွဲ့စည်းထားပါသည်။ နိုင်ငံတော်၏ လူမှုရေးဦးတည်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်သော “တစ်မျိုးသားလုံးကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး” ရည်မှန်းချက်အောင်မြင်စေရန် ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများ ပီပီပြင်ပြင်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် အမျိုးသားကျန်းမာရေးကော်မတီက ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မူဝါဒချမှတ်ခဲ့ပါသည်။ဤသို့ ဦးဆောင်မူဝါဒအတိုင်းကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ရည်မှန်းထားသော ထောင်စုနှစ်ဖွံ့ဖြိုးရေး ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များ(Millennium Development Goals) မှ ကျန်းမာရေးနှင့်နီးနွယ်သည့် ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များ အောင်မြင်မှုရရှိရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်နီးနွယ်သည့် ထောင်စုနှစ် ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်(၁) ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနှင့် စားနပ်ရိက္ခာချို့တဲ့မှုများ ပပျောက်စေရန်

ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်(၂) ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်း လျော့ချရန်

ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်(၃) မိခင်ကျန်းမာရေးမြှင့်တင်ရန်

ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်(၄) အိမ်ချိတ်ခွဲ/အေအိုင်ဒီအက်စ်ရောဂါ ငှက်ဖျားရောဂါနှင့် အခြားရောဂါများအား တိုက်ဖျက်ရန်

ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်(၅) ပတ်ဝန်းကျင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဆောင်ရွက်ရန်

ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်(၆) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်

ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနှင့် စားနပ်ရိက္ခာချို့တဲ့မှုများ ပပျောက်စေရန်

ထောင်စုနှစ် ဖွံ့ဖြိုးရေးရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်(၁)မှာ “ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနှင့် စားနပ်ရိက္ခာချို့တဲ့မှုများ ပပျောက်စေရန်”ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်နီးနွယ်သည့် အညွှန်းကိန်း(indicator)မှာ “သက်တမ်းတိုက်ဖျက်မှုအလေးချိန်စံညွှန်းအောက် လျော့နည်းနေသော ငါးနှစ်အောက်ကလေးရာခိုင်နှုန်း”ကို သတ်မှတ်ထားပြီး ၂၀၁၅ခုနှစ်တွင် ၁၉ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း ရောက်ရှိရန် ချမှတ်မှန်းထားပါသည်။ လောလောဆယ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကျန်းမာရေး ကိန်းဂဏန်းများအရ သတ်မှတ်ကိန်းအလေးချိန် စံညွှန်းအောက် ရောက်နေသည့် ငါးနှစ်အောက်ကလေးများတွင် ယောက်ျားလေး ၃၁ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး မိန်းကလေး ၃၂ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။ မြို့ပေါ်တွင် ၂၆ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ကျေးရွာတွင် ၃၃ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။ အသက်အရွယ် အပိုင်းအခြားအရ နှစ်နှစ်မှ ငါးနှစ်ကြား ကလေးများတွင် အများဆုံးတွေ့ရပါသည်။ ဤအခြေအနေကို ပိုမိုတိုးတက်လာစေရန် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍအနေဖြင့် တစ်နှစ်အောက်ကလေးများအား တစ်လတစ်ကြိမ်၊ ကလေးအောက်ကလေးများအား သုံးလတစ်ကြိမ် ကိုယ်အလေးချိန်ချိန် ဖောင့်ကြပ်ခြင်း၊ ဆေးများဝေငှခြင်း၊ အာဟာရပညာပေးခြင်းများကို အခြေခံကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက အောက်ခြေအဆင့်တွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ပါးရေးနည်းဗျူဟာများတွင် လမ်းညွှန်မဟုတ်ခြင်း၊ တံတားများဆောက်ခြင်း၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုကို အရှေ့တောင်အာရှဒေသဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ အောက်ပါအတိုင်း သုံးသပ်ပြထားပါသည်-

“၁၉၈၈ ခုနှစ်မှစ၍ ၂၀၀၅ ခုနှစ်အတွင်း နိုင်ငံအတွင်း တံတားသစ်ပေါင်း ၁၆၄ စင်း မဟုတ်လုပ်ခဲ့ဖြစ်ပါသည်။ ဤတံတားများသည် ထပ်ဆင့်ညွှန်းပို့သည့်လူနာများ အချိန်မီသွားရောက်နိုင်စေရန် မူလတန်းမှ တက္ကသိုလ်အဆင့်အထိ ပညာရေးလက်လှမ်းမီစေရေးကို အကျိုးပြုမည်ဖြစ်သည်။ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုသွက်လက်စေခြင်းဖြင့် ပြည်သူလူထု အထူးသဖြင့် ဝင်ငွေနည်းပါးသည့် ပြည်သူများ၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးလာစေမည်။ ပညာရေးနှင့်စီးပွားရေးသည် ကျန်းမာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးနစ်နာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေမှုကို တိုက်ရိုက်သို့မဟုတ် သွယ်ဝိုက်၍ အကျိုးသက်ရောက်စေမည်ဖြစ်သည်။”

စားနပ်ရိက္ခာ ဖူလုံမှုရှိစေရန် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ပတ်သက်၍လည်း အောက်ပါအတိုင်း သုံးသပ်ပြထားပါသည်-

“မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်ရှိလူဦးရေကို ၅၅ ဒသမ ၄ သန်းခန့်ဟု ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် ခန့်မှန်းထားပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် သန်း ၆၀ ရှိမည်ဟု ချမှတ်မှန်းထားပါသည်။ ထိုသို့ လူဦးရေတိုးလာသဖြင့် စားနပ်ရိက္ခာ ပိုမိုလိုအပ်လာမည်ဖြစ်သည်။ ရိက္ခာလိုအပ်ချက် မြည့်ဆည်းနိုင်ရန် မြေယာဖွံ့ဖြိုးအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် သီးနှံတူးချဲ့စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးပါမူ နွမ်းပါးမှုနှင့် စားနပ်ရိက္ခာချို့တဲ့မှုကို ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၁၉၉၀-၂၀၀၂ ခုနှစ်အတွင်း လယ်ယာ ၂၀၉၂၂၉၂ ဧကကို ရေဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန် ဆည်ပေါင်း ၁၅၀ တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းပေါင်း ၂၆၅ ခုဖြင့် စိုက်ပျိုးမြေဧကပေါင်း ၂၈၂၀၈၈ ဧကကို ရေဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန် ၁၉၉၅-၂၀၀၂ ခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ဤသို့ တည်ဆောက်ခဲ့သည့်ဆည်များ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာ ပိုမိုထုတ်လုပ်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နွမ်းပါးမှုလျော့ကျစေခြင်းသို့ ဦးတည်သွားပါမည်။”

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး၏ မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ရေးသားထားသော အစီရင်ခံစာတစ်ခုတွင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အစားအစာ ထုတ်လုပ်မှုပမာဏသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေအတွက် လုံလောက်သည့်အခြေ ပိုလုံလောက်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ စားသုံးနိုင်မှု ကယ်လိုရီ ဖျမ်းမျှပမာဏမှာ ၂၉၀၀ ကယ်လိုရီ ရှိနေပြီဖြစ်သဖြင့် လူတစ်ဦးချင်း အမှန်တကယ်လိုအပ်သော ပမာဏရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

မြန်မာမိခင်များနှင့် ကလေးသူငယ်များ၏ အာဟာရအခြေအနေ မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အခြားနီးနွယ်သော ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့နှင့် အစိုးရမဟုတ်သော ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အဖွဲ့အစည်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ကို မြှင့်တင်ရန် ရည်မှန်းချက် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်သူများ အာဟာရပြည့်ဝမှုတစွာ စားသုံးတတ်သည့် လေ့များထွန်းကားလာရေးတို့ကို ရည်မှန်းချက်များအဖြစ်ချမှတ်ကာ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ကလေးသူငယ်များ ဗီတာမင်အေချို့တဲ့မှုအန္တရာယ်မှ ကင်းဝေးရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ အသက်ခြောက်လမှငါးနှစ်အောက် ကလေးများအား ခြောက်လတစ်ကြိမ် အင်အားပြည့် ဗီတာမင်အေဆေးလုံး တိုက်ကျွေးလျက်ရှိနေပါသည်။

မွေးပြီးမိခင်များကိုလည်း မွေးပြီးတစ်လအတွင်း အင်အားပြည့် ဗီတာမင်အေဆေးလုံး တိုက်ကျွေးလျက်ရှိနေပါသည်။ သံဓာတ်ချို့တဲ့ သွေးအားနည်းမှုကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ကိုယ်ဝန်ဆောင်အမျိုးသမီးများ၊ ဖျိုဖော်ဝင်အလယ်ကလေးနှင့် အသက်တန်းကျောင်းသူများကို သံဓာတ်ဆေးပြားများကိုလည်း တိုက်ကျွေးလျက်ရှိပါသည်။ ဗီတာမင် ‘ဘီ’ဝမ်း ချို့တဲ့ရောဂါ (သူငယ်နာသွယ်ရီတယ်ရီရောဂါ) ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် မိမိတို့မိခင်တိုင်းအား ဗီတာမင် ‘ဘီ’ဝမ်းဆေးပြားကို မနေ့မှစီ တစ်လနှင့် မွေးပြီးနောက်သုံးလအထိ တိုက်ကျွေးနေပြီဖြစ်ပါသည်။

သန်တောင်ရောဂါကာကွယ်ရေး စီမံချက်အနေဖြင့် အသက်နှစ်နှစ်မှငါးနှစ်အောက် ကလေးများနှင့် ဖူလုံတန်းကျောင်းသားအရွယ် ကလေးများအားလုံးကို တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ်၊ ကိုယ်ဝန်သုံးလအထက် အမျိုးသမီးများကို စီးမပွားမီကာလအတွင်း တစ်ကြိမ် သန်ချဆေးများ အခမဲ့တိုက်ကျွေးလျက်ရှိပါသည်။

ပြည်သူအများ၏ အာဟာရအခြေအနေ မြှင့်မားလာစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဗီတာမင်အန်ပီပေါင်သည့် ဆေးများတိုက်ကျွေးခြင်း၊ အာဟာရဓာတ် ပြည့်စုံထားသည့် အစားအစာများ ထုတ်လုပ်စားသုံးစေခြင်း၊ အာဟာရပညာပေးခြင်းဟူသည့် နည်းလမ်းမျိုးစုံကို အသုံးပြုလျက်ရှိပါသည်။

အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့မှုကို ကာကွယ်ရန်အတွက် အိုင်အိုဒင်းဆားကို နိုင်ငံသားတိုင်း စားသုံးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ကျေးရွာများတွင်လည်း ကျေးရွာအာဟာရဓာတ်များ ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြင့် ကျေးနေထိုင်မှုပြည့်သူများ၏ အာဟာရကောင်းမွန်လာစေပါသည်။ ရပ်ကွက်များအတွင်း၌လည်း စေတနာ့ရပ် ပြည်သူတို့၏ ပါဝင်မှုဖြင့် ကလေးသူငယ်များအတွက် အာဟာရကျွေးမွေးစောင့်ရှောက်ရေးဌာနများ ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် အစားအစာများကို အာဟာရမျှတမှုနှင့်ကန်စွာ စားသုံးခြင်းနှင့်ကလေးသူငယ်များကိုလည်း အာဟာရ

မျှတမှုနှင့်ကန်စွာ ကျွေးမွေးခြင်းဖြင့် အာဟာရချို့တဲ့သော ကလေးငယ်များလျော့နည်းပပျောက်သည်အထိ ဖြစ်လာပေစေမည်ဖြစ်ပါသည်။

“မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်အညီ ၁၉၉၉-၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် တစ်ဦးချင်းဝင်ငွေ ကျပ် ၁၇၉၄ ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် ကျပ် ၆၈၉၀၂ သို့ တိုးတက်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆက်သွယ်ရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှု တံတားများ၊ လမ်းများ၊ စီးရထားလမ်းများ အသစ်တည်ဆောက်မှုတို့ကြောင့် မကြာမီအနာဂတ်ကာလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံတော်၏ GDP လည်း တိုးတက်လာမည်ဟု ချမှတ်မှန်းရပါသည်။ ၁၉၈၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၀၅ ခုနှစ် မတ်လ စာရင်းဇယားအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၇၀၀ သန်းရှိကြောင်း သိရှိရသည်။”

ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်းလျော့ချရန်

ထောင်စုနှစ် ဖွံ့ဖြိုးရေးရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်(၄)မှာ “ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်းလျော့ချရန်”ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်နီးနွယ်သည့် ညွှန်းကိန်းများအဖြစ် အောက်ပါအတိုင်း သတ်မှတ်ထားပါသည်-

- အသက်(ငါးနှစ်အောက်) ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်း(အရှင်မွေး ၁၀၀၀ လျှင်)

- အသက်(တစ်နှစ်အောက်) ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်း(အရှင်မွေး ၁၀၀၀ လျှင်)

- အသက်(တစ်နှစ်အောက်) ကလေးများတွင် ဝက်သက်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီး အရေအတွက်

၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်တွင်ရှိသော ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်းကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် သုံးပုံနှစ်ပုံ လျော့ချရန် ရည်မှန်းထားပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အသက်ငါးနှစ်အောက် ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်းများအား နှစ်အလိုက်နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ရာ ကျဆင်းလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ အသက်ငါးနှစ်အောက် ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်းသည် ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် အရှင်မွေး ၁၀၀၀လျှင် ၈၂ ဒသမ ၄ သေဆုံးနေရာမှ ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် အရှင်မွေး ၁၀၀၀လျှင် ၆၆ ဒသမ ၁ အထိ ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။ သို့သော် အသက်တစ်နှစ်အောက် ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်းမှာမူ သိသာစွာ ကျဆင်းမှုမရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ အသက်တစ်နှစ်အောက်ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်းမှာ အရှင်မွေး၁၀၀၀လျှင် ၄၉ မှ ၅၅အတွင်း ရှိနေကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

၂၀၀၃ ခုနှစ်၌ မြန်မာနိုင်ငံတွင် တစ်ပြည်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော အသက်ငါးနှစ်အောက် ကလေးသေဆုံးမှုစစ်တမ်း ကောက်ယူရာတွင် သေဆုံးမှုစုပေါင်း၏ ၈၇ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသတွင်ဖြစ်ကြောင်း၊ သေဆုံးမှုစုပေါင်း၏ ၇၃ ရာခိုင်နှုန်းသည် အသက်တစ်နှစ်အောက်တွင် သေဆုံးမှုဖြစ်ကြောင်း၊ အသက်တစ်နှစ်အောက်သေဆုံးမှု၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် မွေးပြီးပထမသုံးလအတွင်း၌ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနသည် ယခင်နည်းဗျူဟာများနှင့် လိုအပ်သည့်ချက်များမှ ရရှိသော သင်ခန်းစာ၊ အချက်အလက်များပေါ်မူတည်၍ ကလေးကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး ငါးနှစ်တာနည်းဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၀၃-၂၀၀၉)ကို အကျိုးထုတ်ပေး ဆောင်ရွက်သူများ၏ အကြံဉာဏ်နှင့်အညီ အကြံပြုပေးပို့ တွင် အခြေခံ၍ရေးဆွဲခဲ့ပါသည်။ ၎င်းစီမံကိန်းကို အဆင့်တိုင်း၌ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မျိုးဆက်ပွားကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သော ငါးနှစ်တာ နည်းဗျူဟာစီမံကိန်း၊ ဖျံ့လျှံသောကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သော ငါးနှစ်တာ နည်းဗျူဟာစီမံကိန်းတို့နှင့်အညီ လက်တွဲအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထောင်စုနှစ် ကျန်းမာရေးရည်မှန်းချက်များ ပြည့်မီရန် အောက်ဖော်ပြပါအခန်းကဏ္ဍများအားအဓိကထားအားဖြည့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်-

(၁) ကျေးလက်ဒေသကျန်းမာရေးဖွံ့ဖြိုးမှု

(၂) သွားလာမှုဆိုင်ရာသေဆုံးမှုများနှင့် ကျန်းမာရေးအန္တရာယ်များအား အကျိုးရှိစွာ အသုံးချနိုင်ရေး

(၃) အခြေခံမွေးကင်းစ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု

(၄) အရေးပေါ် ကုသမှုများအတွက် ညွှန်းပို့သော ဝန်ဆောင်မှုများ ပေးနိုင်ရေး

(၅) မိသားစုအတွင်း လိုက်နာကျင့်သုံးရမည့် အဓိကအချက်များနှင့် ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းပါဝင်မှုကို တိုးတက်စေရေး

(၆) အကျိုးထုတ်ပေးပေါင်းဆောင်ရွက်သူများ၊ ဦးစီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း လုပ်ငန်းရပ်များ ထပ်နေခြင်း မရှိစေရန်နှင့် အကုန်အကျနည်းပြီး အကျိုးရှိသည့် ရလဒ်များရရှိစေရေး တို့အတွက် အထူးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ▢

ဈေးကောင်းရ ရိုးပြတ်စားတော်ပဲ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး

ကလေး-ဝင်းသူ

ကလေးမြို့နယ် စည်သာကျေးရွာကလေး၏ လယ်ကွက်များထဲက သီးပွင့်နေကြသော နို့ပြတ်စားတော်ပဲခင်းကြီးကို တစ်မျှော်တစ်ခေါ်တွေ့မြင်နေရသည်။

ကလေးနယ်တွင် စားတော်ပဲကို အစဉ်တစိုက် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြသည်။ ရွေးယခင်ကမူ ကလေးနယ်၌ မိုးရေချိန် ၈၀၊ ၉၀ လက်မအထိ ရွာသွန်းခဲ့ရာ စားတော်ပဲများ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းခဲ့ပါသည်။

နောက်ပိုင်းတွင် ရာသီဥတု ပူနွေးလာမှုကြောင့် ကလေးနယ်တွင်လည်း ရွေးကလံ မိုးများစွာ မရွာသွန်းတော့ပါ။ အချိန်မမှန်သော မိုးမုန်တိုင်းများ ရွာချမှုကြောင့် စားတော်ပဲခင်းများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှင်းမိုးခိုက်ခြင်း၊ အပူချိန်မြင့်တက်လာခြင်းတို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းမှု မရှိတော့ပါ။ သို့အတွက် မြို့ကြီးသောစားတော်ပဲအစား ပဲနီလေးမျိုးကိုသာ စိုက်ပျိုးကြပါတော့သည်။ ယခုအခါ ကလေးနယ်၌ ကုန်းစားတော်ပဲများအစား ဈေးကောင်းရနေသော နို့ပြတ်စားတော်ပဲများကို ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးလာကြသည်ကို တွေ့ရသည်။

နို့ပြတ်စားတော်ပဲများကို အများအားဖြင့် ကလေးနယ်ရှိ ကြာအင်း၊ စည်သာ၊ လက်ပံချောင်း၊ စီးစံ၊ ပြည်တော်သာ၊ စံပြ၊ ပျဉ်ခုံကြီး စသည် ကျေးရွာလယ်မြေများတွင် စပါးစိုက်သိမ်းအပြီး အများအပြား စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြသည်။



အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသော နို့ပြတ်စားတော်ပဲသီးများကို တွေ့ရစဉ်။

နို့ပြတ်စားတော်ပဲများကို နှစ်စဉ် မိုးကုန်စ၊ အစိုဓာတ်မကုန်မီ တန်ဆောင်မုန်း၊ နတ်တော်လများ၌ စတင်စိုက်ပျိုးလေ့ရှိပါသည်။ စပါးများ ရင်မှည့်၍ ခိုက်သိမ်းအပြီး နို့ပြတ်စားတော်ပဲများကို ကြိုက်ထားလိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

စားတော်ပဲပင်လေးများသည် ရက်ပိုင်းအတွင်း၌ နို့ပြတ်အောက်ခြေရှိ မြေစိုဓာတ်ကြောင့် အစိုအညှောက်ထွက်လာပြီး နို့ပြတ်ကိုတွယ်တက်ကာ

ရှင်သန်ကြီးထွားလာကြပါသည်။ စားတော်ပဲပင်ကလေးများသည် သုံးလအကြာတွင် ပန်းပွင့် အသီးသီးလာကြသည်။ ထိုအချိန်တွင် စားတော်ပဲသီးနှံအဖြစ်ဆုတ်ချပြီး တစ်ပြည်ကိုငွေကျပ် ၅၀၀၊ ၆၀၀ ရွေးဖြင့် ရောင်းချကြသည်။ အချို့ကမူ စားတော်ပဲသီးနှံကို ရောင်းချခြင်းမပြုဘဲ ရင်မှည့်ခြောက် သွေ့သည်အထိထားကာ စားတော်ပဲအခြောက်စေ့ကိုသာ ရောင်းချလေ့ရှိသည်။

နို့ပြတ် စားတော်ပဲသီးများသည် လေးလ၊ ငါးလအကြာ တပို့တွဲ၊ တပေါင်းလများတွင် ရင်မှည့်ခြောက်သွေ့၍ ခိုက်သိမ်းရပါသည်။ နို့ပြတ်စားတော်ပဲစေ့ တစ်ပြည်စိုက်လျှင် စားတော်ပဲ ၁၀ တင်းခန့် ထွက်ရှိပါသည်။

နို့ပြတ်စားတော်ပဲမှာ လယ်အပြီး လယ်ကွက်နို့ပြတ်ထဲ၌ စိုက်ပျိုးခြင်းကြောင့် ထွန်ယက်မှု သက်သာခြင်း၊ မိုးလေကင်းစင်သည့် နှင်းကျသည့် အချိန်မှသာ စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကြောင့် အသီးအနှံ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ပါသည်။ စားတော်ပဲသည် ပင်နန္ဒယ်ပင်ဖြစ်၍ လေးဒဏ်၊ မိုးဒဏ်၊ နေဒဏ်ကို

မခံနိုင်ပါ။ နှင်းများစွာ ကျသော ဆောင်းရာသီကို အထူးနှစ်သက်သော သီးနှံဖြစ်ပါသည်။ မိုးလေဝသ မှန်ကန်၍ နှင်းများကျလျှင် စားတော်ပဲ များစွာဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ပါသည်။

စားတော်ပဲသည် နိုင်ငံခြားပို့ကုန် မဟုတ်ဘဲ ပြည်တွင်းသုံး သီးနှံဖြစ်

၍ နှစ်စဉ် ဈေးကောင်းရနေသော သီးနှံတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းတွင် ရွှေဘို၊ ကသာ၊ ကလေးနယ်တို့၌ စားတော်ပဲ အများအပြား စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။ သို့သော်လည်း အလုံးလူ ဈေးကောင်းရ နို့ပြတ်စားတော်ပဲကိုမူ အစိုက်နည်း နေကြဆဲ ဖြစ်ပါသည်။

သို့ပါ၍ နွေရာသီ၊ ဆောင်းရာသီတို့၌ မြေအအားထားရသော လယ်မြေများတွင် အစိုဓာတ်ရချိန်၌ နို့ပြတ်စားတော်ပဲများကို စမ်းသပ် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် တောင်သူများ ဝင်ငွေတိုး အကျိုးရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။



စာမျက်နှာ ၆ ဆောင်းပါးမှ အဆက်

ထို့အပြင် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ မိခင်ကလေးသေဆုံးမှုနှင့် ကလေးသေဆုံးမှုနှုန်းများ လျော့နည်းစေရန် ရည်ရွယ်လျက် ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် မိခင်၊ ဖွားကင်းစနှင့် ကလေးကျန်းမာရေးစီမံချက်ကို ကုန်ကျစရိတ်နည်းပြီး အမြင့်မားဆုံးသော ထိရောက်မှုရှိသည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်အလိုက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးစီမံကိန်း (၂၀၀၇-၂၀၁၁)တွင် ထည့်သွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်သူလူထုအခြေပြု အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ အသစ်ဖော်စပ်ထားသော ဓာတ်ဆားထုပ်များကို ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော ကုသခြင်းတွင် အသုံးပြုခြင်း၊ မိသားစုနှင့် ပြည်သူလူထုအတွင်း လိုက်နာကျင့်သုံးရမည့် အဓိကအချက်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊ ကလေးကျန်းမာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုအားပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကလေးသူငယ် ရှင်သန်ရေးဆွေးနွေးပွဲများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းအပြင် ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဖွံ့ဖြိုးမှု၊ ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် အခြေခံဓမ္မကင်းစ စောင့်ရှောက်မှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

တိုးချဲ့ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းတွင်လည်း နမိုးနီးယားရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ကာကွယ်ဆေးကိုလည်း ကာကွယ်ဆေးထိုးအစီအစဉ်၌ ထည့်သွင်းရန် လျာထားပါသည်။

ဗီတာမင်ဘီဝမ်းချို့တဲ့ခြင်းအတွက် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းစနစ်ကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ကလေးသူငယ်များတွင် အဖြစ်များသောရောဂါများနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းနှင့် ထိရောက်သည့် အချိန်မီကုသမှုများကိုလည်း အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အသက်တစ်နှစ်အောက်ကလေးများတွင် ဝက်သက်ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးပြီးအရေရောဂါတွက်မှာ ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် ၈၆ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်း ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်စေရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများကိုလည်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ကျောင်းပေါင်း ၇၅၀၀တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁ ဒသမ ၅ သန်းကို သန်ချဆေးများ တိုက်ကျွေးပေးခဲ့ခြင်းဖြင့် ၎င်းတို့၏ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုစေခဲ့ပါသည်။ ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းကလည်း ကျောင်းနေကလေးပေါင်း ၄ ဒသမ ၉ သန်းနှင့် မူကြိုအရွယ်ကလေးပေါင်း နှစ်သန်းကို သန်ချဆေးများ တိုက်ကျွေးခဲ့ပါသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)



ပဲခူးတိုင်း(အရှေ့) ကျေးရွာကိုယ့်အားကိုယ်ကိုး စာကြည့်တိုက်များ ရှင်သန်ခိုင်မာရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

တောင်ငူ အောက်တိုဘာ ၁၅

ပဲခူးတိုင်း(အရှေ့) ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ကျေးရွာကိုယ့်အားကိုယ်ကိုး စာကြည့်တိုက်များ ရှင်သန်ခိုင်မာရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် တောင်ငူခရိုင်မှူး၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ (အပေါ်ပုံ)

ရှေးဦးစွာ တောင်ငူခရိုင်အတွင်းရှိ အုတ်တွင်း၊ ထန်းတပင်၊ ရေတာရွယ်၊ ဖြူး၊ ကျောက်ကြီးမြို့နယ်တို့မှ ဦးစီးမှူးများနှင့် ပဲခူးခရိုင်အတွင်းရှိ ပဲခူး၊ ညောင်လေးပင်၊ ကဝ၊ ဒိုက်ဦး၊ ကျောက်တံခါး၊ ရွှေကျင်၊ သနပွင်၊ ဝေါမြို့နယ်တို့မှ ဦးစီးမှူးများက မြို့နယ်အလိုက် ကျေးရွာကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးစာကြည့်တိုက်များ ရှင်သန်ခိုင်မာရေးလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှုများ၊ အား

သာချက်၊ အားနည်းချက်များကို တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် ကျေးရွာကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးစာကြည့်တိုက်များ ရှင်သန်ခိုင်မာရေးအတွက် စီမံချက်ပါ အတိုင်း သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အပြီး၌ လုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လုပ်ငန်းလျာထားချက်များ ချမှတ်ပြီး ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိများက မိမိခရိုင်

အလိုက် ခြုံငုံသုံးသပ် တင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းလက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကြည်က ကျေးရွာကိုယ့်အားကိုယ်ကိုး စာကြည့်တိုက်များ ရှင်သန်ခိုင်မာရေးအတွက် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားကြောင်း သိရသည်။ (တိုင်းပြန်/ဆက်)



စက်မှုကုန်ထုတ် သပိတလအသင်း နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၅

(၃၁)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေးသို့ ရာ အစည်းအဝေးကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်က မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ၂ ရပ်ကွက်၊ စိန်နဂါးကြွေမြေ ဖန်ထည်စက်မှုကုန်ထုတ်သပိတလအသင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းရည်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။

(အောက်ပုံ)အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ အသင်းနာယက အကြံပေး ဦးစိန်ထွန်း၊ မြို့နယ်သမဝါယမဦးအရာရှိ ဒေါ်ပုလဲတင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အသင်းသူ၊ အသင်းသားများ တက်ရောက်ကြပြီး နှစ်ပတ်လည်အသင်း ဆုကြေးငွေကျပ် ၁၆၉၉၅၀ ကို ခွဲဝေပေးကြောင်း သိရသည်။ (သမဝါယမ)





(၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဆိုအကအရမ်းအဖွဲ့အစည်းတို့ ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီ နာယက၊ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီဟသူရတင်အောင်မြင်ဦး (၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆိုအကအရမ်းအဖွဲ့အစည်းတို့သို့ တက်ရောက်လာကြသည့် အသက်(၆၅)နှစ်နှင့်အထက် သဘင်နှင့် ဂီတပညာရှင်ကြီးများအား ဆေးဝါး ပစ္စည်းများကို ဂရုလက်ဆောင်အဖြစ် ပေးအပ်စဉ်။ (သတင်းစဉ်)

*** ရွှေ့ဖို့မှ**

တရားသူကြီးချုပ်၊ ရွှေ့နေချုပ်၊ ဝန်ထမ်းရွေးချယ်လေ့ကျင့်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဆပ်ကော်မတီ အသီးသီးတို့မှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ အတွင်းရေးမှူးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီမှ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ (၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို အက၊ အရေး၊ အတီးဖြည့်ပွဲ ဗဟိုအကဲဖြတ်ပညာရှင်များနှင့် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းများမှ အကဖြတ်ပညာရှင် များ၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းများမှ ပြိုင်ပွဲဝင်များနှင့် ကြီးကြပ်အုပ်ချုပ်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရွှေ့ဦးစွာ (၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို အက၊ အရေး၊ အတီးဖြည့်ပွဲ ကျင်းပရေးဦးစီး ကော်မတီနာယက၊ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီဟသူရတင်အောင်မြင်ဦးသည် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီဝင်များနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ ဆပ်ကော်မတီ အသီးသီးတို့မှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ ဗဟိုအကဲဖြတ် ပညာရှင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်း များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်ကြမှ သူများနှင့် ကြီးကြပ်အုပ်ချုပ်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနွှတ်ဆက်သည်။

ထို့နောက် (၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို အက၊ အရေး၊ အတီးဖြည့်ပွဲ ကျင်းပရေးဦးစီး ကော်မတီနာယက၊ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီဟသူရတင်အောင်မြင်ဦးသည် (၁၆)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို အက၊ အရေး၊ အတီးဖြည့်ပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် အသက်(၆၅)နှစ်နှင့်အထက် သဘင်နှင့် ဂီတပညာရှင်ကြီးများအား ဆေးဝါးပစ္စည်းများကို ဂရုလက်ဆောင်အဖြစ် ပေးအပ်သည်။ (သတင်းစဉ်)

▲ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေသော

ပြည်တွင်း၌ပင် ရရှိအောင် စီမံ ဆောင်ရွက်နေ၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု စနစ်သက်သာ လျော့ကျစေရေး စသည့် ရေရှည်၊ ခေတ်လိုက်နာ ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း အခါခါလုပ် လမ်းညွှန်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ စက်မှု ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး လမ်းညွှန် မှေးမှုများကြောင့် ယနေ့ကာလတွင် စက်ရုံအလုပ်ရုံအများစုတွင်ရှိသော မန္တလေးတိုင်း ကျောက်ဆည်တိုက်မှ နယ်မြေတွင် စက်မှုလုပ်ငန်းများ သိသိသာသာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

ကျောက်ဆည်စက်မှုနယ်မြေတွင် မြန်မာ့လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာစက်ရုံ (အင်ကုန်း) ဘိလပ်မြေစက်ရုံသုံးရုံ၊ ပလတ်စတစ်စက်ရုံ၊ နှစ်ရုံ၊ မြန်မာ နိုင်ငံ ဆေးဝါးလုပ်ငန်းစက်ရုံ (အင် ရောင်း)၊ ကြွေရည်စိမ်နှင့် စတီးလ် အိမ်သုံးစက်ရုံ(မင်းစု) အပ်ချပ်စက်ရုံ (ကျောက်ဆည်)၊ သကြားလုံးစက်ရုံ၊ စွပ်ကျယ်စက်ရုံ၊ မိနပ်စက်ရုံ၊ မီးခံ အုတ်စက်ရုံနှင့် စက်ဘီးစက်ရုံများ တည်ဆောက်ထားပြီး ထုတ်ကုန် ပစ္စည်းများကို လျာထားသတ်မှတ် ချက်အတိုင်း ထုတ်လုပ်ကာ တစ် နိုင်ငံလုံးရှိ ပြည်သူများအတွက် ပြန့်ပြူးရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါစက်ရုံများအနက် မြန်မာ့ လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာစက်ရုံ (အင်ကုန်း)တွင် အင်ဂျင်နှင့် ဝီယာ အိမ်အစိတ်အပိုင်းများ စက်စားခြင်း၊ အင်ဂျင်တပ်ဆင်ခြင်း၊ အင်ဂျင်ခမ်း သပ်ခြင်းနှင့် ဆေးသုတ်ခြင်း၊ ဝီယာ နှင့် ရွတ်အမျိုးမျိုး စက်စားခြင်း၊

ခိုင်ပုံစံများ၊ ဆွဲသွား၊ စက်ကိရိယာ များ ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သံထည် ပစ္စည်းများ၏ အမာသတ္တိပြုပြင်ခြင်း၊ သံရည်ကျိုသံများပြုပြင်ခြင်း၊ သံပုံ များ၊ သံအဆန်များ ပြုလုပ်ခြင်း၊ သံရည်ကိရိယာများ၊ ပုံလောင်းခြင်း၊ စပါးရိတ်သိမ်း မြေလှေ့စက်နှင့် ကြက်ဆူဆီမှ ချောဆီထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါ စက်ရုံမှပင် ယမန်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ လယ်ယာ (၁၆)နှင့် (၂၂)ထွန်စက် ၂၀၇၇ စီး၊ ဒီဇယ်အင်ဂျင် (မြင်းကောင်ရေ ၁၆ မှ ၂၂) ၂၃၀၇လုံး၊ စပါးရိတ်စက် ၄၇ စီး၊ ဓားစက်ထွန် ၂၃၀၇ ခု၊ နှစ်သွားလုပ်ငန်းထယ် ၅၀၀ ခု၊ သုံး သွားထယ်လည်(ပါဝါထယ်) အခု ၅၀၀၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် ရိတ်

သိမ်းခြွေလှေစက် သုံးစီးတို့ကို ထုတ် လုပ်ပြီး ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး စက်မှုနိုင်ငံဖြစ် ပေါ်လာစေရန်အတွက် နိုင်ငံပိုင် စက်ရုံအများစုတည်ရှိသော ကျောက် ဆည်စက်မှုနယ်မြေမှ ပြည်ပသွင်း ကုန်အစားထိုး ပြည်တွင်း စက်မှု လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသဖြင့် စက်မှု ကဏ္ဍအချိန်အဟုန် တစ်နေ့တခြား ဖြင့်ပေး တိုးတက်လျက်ရှိပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ ထုတ်လုပ်နေသည်ကို တွေ့ရ စဉ်။



အတည်ပြုချိန် ၄၅၅

အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲကြီး

မြန်မာ့မျိုးဂုဏ် တိုးတက်မြှင့်တင် ပေါင်းရုံးစိတ်ထား တွဲဖိုလက်များ အမျိုးသားဟန် ရှင်သန်တိုးမြှင့် နှလုံးသားတွင် ဖော်ညွှန်းရေးရန် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု တေးပြုရေးကြ ပြိုင်ပွဲကြီးများ ဝဲချီးဆင်ယင်ကျင်းပတော့မည်။	ရိုက်ဟန်မပျက် တစ်မျိုးသားလုံး တိုင်းရင်းသားတို့ စုပေါင်းအားဖြင့် ဓာတ်မာန်ကို မျိုးဆက်သစ်များ ဆပွားပေါ်ထွန်း ရည်သန်ဂီတ ဆိုမှုကမူ ဆိုကရေတီး	ပြည်ကဗိုလ် ကြွချီရောက်သွား တောင်းခံအမွေ ပုတ္တောဝါဓ ဗုဒ္ဓအမွေ ခံစေလာသည့် အမွေတောင်းခန်း ကွက်စိတ်ဟောနှင့်။	နန်းဌာနသို့ မြတ်ဘုရားထံ ပြုလေသောခါ ဆိုဆုံးမလျက် ပဗ္ဗဒွေသာ ရာဟုလာဇာတ်ကြောင်း ပြန်ပြောင်းပြောသော
နိမိတ်လေးပါး မင်းသားသိဒ္ဓတ် ကဏ္ဍကမြင်း အနော်ရထာနှင့် သက်နှင်းရိက္ခရာ မြတ်စွာသုတိတ် တောထွက်ခန်းပုံ ဗုဒ္ဓဝင်နှင့်။	သံဝေပွားကာ အမတ်မောင်စံ စီးနင်းထွက်ခွာ ဗြဟ္မာလျှင်နန်း ဆင်မြန်းကာဖြင့် နိဗ္ဗာန်ခရီးလမ်း ရုပ်ရံသဘင်	အမျိုးဘာသာ မြန်မာများစု အခြေခံကာ ဖွင့်ဟမြှောက်ကြား တေးသုနေ စန်နာမဟော် ရွှေကာကောက်နုတ် လူတို့ဇာတ်မှ လိုက်နာအပ်သော နောက်ဇာတ်ဟန် အဖုံဖုံတို့ ရင်ခွန်ကြည့်နားရတော့မည်။	သာသနာကို ယဉ်ကျေးမှုစံ ဘဂဝါဗုဒ္ဓ တရားရစု တွင်ဝေဖြာ ဇာတ်တော်ဆယ်ဖြာ လောကီဓမ္မပတ် သိအပ်မှတ်အပ် လူမနောကို ကဟန်ဆိုပုံ
ရောပတ္တမြား မြန်မာမှုတွင် သီလီပရမီ မဂ္ဂဗျားသင် တင်ခဲ့ဖူးပေ ဇာတ်ကြောင်းဖွဲ့သော ရှင်စောပုဒို့ ဇာတ်တော်ကြီးနှင့်။	ရောနဂါးဟု ပြုကြကုန်ကြ ခန္တီတရား ကိုယ့်အားကျေးဇူး မိတ်ဆွေမိတ်ကောင်း ဆိုခဲ့ပြောသည့် လောင်းဘုရင်စော်		

ဖိုးရန်နိုင်(ကျောက်ကြီး)

ဒီပါဝလီနေ့ အလုပ်ပိတ်ရက်ကြေညာ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၅
ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရသည် ၁၃၇၀ ပြည့်နှစ် သီတင်းကျွတ်လကွယ်နေ့ (၂၀၀၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်) (အင်္ဂါနေ့)မှာ ဒီပါဝလီနေ့ဖြစ်သည့် အတွက် ပြည်ထောင်စု မြန်မာ နိုင်ငံတော်အတွင်းရှိ ရုံးများ၏ ပိတ်ရက်နှင့် လွှဲပြောင်းနိုင်သည့် စာချုပ်စာတမ်းများ အက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၅အရ အများပြည်သူတို့၏ အလုပ်ပိတ်ရက် ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၁၆-၁၀-၂၀၁၈ (ကြာသပတေးနေ့)			
နံနက်ပိုင်း	၇:၀၀	၁၈	မင်းကုန်းဆရာတော်ကြီး၏ ပရိတ်တရားဇာတ် - ယောဆရာတော်ကြီး၏ ပြုစုထားသောဒီပါဝလီတော်
	၇:၂၀	၂၈	ကုန်းမာရ်အတွက် ကစားစဉ် အဆိုပြိုင်ပွဲ
	၇:၃၀	၃၈	နံနက်ခင်းသတင်း
	၇:၄၀	၄၈	အကပေးသော
	၈:၀၀	၅၈	တေးဂီတအစီအစဉ်
	၈:၂၀	၆၈	အတီးဖြည့်ပွဲ
	၈:၄၀	၇၈	International News
	၈:၅၀	၈၈	“သတိတစ်မျက်၊ တစ်သက်အမှတ်” (ကျော်မင်းနောင်၊ ကြည်လှလှနုနု၊ ကလေးတို့) (ဒါရိုက်တာ-စောစန္ဒာလှိုင်) (အပိုင်း-၁၇)
	၉:၀၀	၉၈	အစီအစဉ်ပြီး၏။
ညပိုင်း	၇:၀၀	၁၈	စစ်ချီတေး၊ စစ်သည့်တေး
	၇:၁၀	၂၈	နားစပ်သံသွယ်ကွယ်သံ
	၇:၂၀	၃၈	ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား နွဲ့ရာအက
	၇:၃၀	၄၈	မြန်မာစာ မြန်မာစကား (အပိုင်း-၆)
	၇:၄၀	၅၈	တေးဂီတအစီအစဉ်
	၇:၅၀	၆၈	အဆေးသတိတက္ကသိုလ် ပညာရေး

သတိပေး နှိုးဆော်ချက်

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာမှုနယ်မြေစီမံကိန်းအတွင်းရှိ မြို့နယ် (၃၁)မြို့နယ်အား ဟွန်းသံကင်းမဲ့ရန်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားရှိရာတွင် အချို့ယာဉ်မောင်းများမှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးပြုလျက် ဟွန်းတီး လျက်ရှိကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိရပါသည်။ သိဖြစ်ပါ၍ နိုင်ငံကြီးသား မိတ်ဓာတ်ဖြင့် ဟွန်းသံကင်းမဲ့ရန်အတွင်း မည်သည့် အကြောင်း နှင့်မျှ ဟွန်းမတီးကြရန်နှင့် စစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးနှိုးဆော်အပ် ပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ

ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဆံတော်ရှင် ဓနုတ်စေတီတော်မြတ်ကြီး ပန္နက်တော်တင် တွင်းတော်ဝန်း မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၅

ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် ဒလမြို့နယ်ရှိ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဆံတော်ရှင် ဓနုတ်စေတီတော်မြတ်ကြီး ပန္နက်တော်တင် တွင်းတော်ဝန်းမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက် ၈နာရီတွင် စေတီတော်ရင်ပြင်ရှိ ပုညကင်္ဂါတန်ဆောင်မိကျင်းပရာ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြင့်ဆွေနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်သက်ဌေးတို့ တက်ရောက်ကြည့်ည့်ကြသည်။

ထို့နောက် ဓနုတ်စေတီတော်အတွက် ပဉ္စမအကြိမ် အလှူတော်ငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဆက်လက် ကျင်းပရာ အလှူရှင်များက အလှူတော်ငွေ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၉၀၀၇၅၀၀၀ကို ဖေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်းသိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



ရောဂါတိုက်ဖျက် (ရတနာပုံ)

ချဉ်းကပ်တံတား အပါအဝင် တံတားအရွယ် ၅၆၁၄ပေရှိ ရေ၊ ဝတ်တံတား(ရတနာပုံ)ကို နည်း၊ တည်ပါစွာ မြင်တွေ့ရစဉ်။

တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်မြင့်စိုး၊ မြင်းမူမြို့နယ် ပျော့ရွာရှိ မြို့ဝင်/မြို့ထွက် ခံပြစ်ပေးကွက်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၅

စစ်ကိုင်းတိုင်းအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မြင့်စိုးသည် အောက်တိုဘာ ၁၀ရက်တွင် စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ် ပျော့ကျေးရွာရှိ မြို့ဝင်/မြို့ထွက် ခံပြစ်ပေးကွက် ၈က ၁၀၀အတွင်း စိုက်ပျိုးထားသော ကွင်းအမှတ် ၃၆၅၅၅ လယ်သမား ဦးပျံမိုး၏ ရွှေ့ပြည်စိုး အထူးအထွတ်တိုး စပါးမျိုး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှု အခြေအနေများနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ ကြပ်ကဲမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တိုင်းမှူးက လိုအပ်သည်များကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(အပေါ်ပုံ)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်	
၁၆-၁၀-၂၀၀၈ (ကြာသပတေးနေ့)	
နံနက်ပိုင်း	
၇:၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်
၇:၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း
၇:၁၀	၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်
၇:၂၀	၄။ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း ရောင်စုံမှတ်တမ်း
၇:၃၀	၅။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
၇:၄၅	၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊အက၊အရေး၊ အတီးဖြင့်ပွဲ အစီအစဉ်
၇:၅၀	၇။ သာယာသံကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး
၇:၅၅	၈။ အမျိုးသားရေး တေးကဏ္ဍ
၈:၀၀	၉။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား သတင်း
၈:၁၀	၁၀။ အမျိုးသားရေး တေးကဏ္ဍ
၈:၁၅	၁၁။ အပီတိနတ်ဆက်စကား
၈:၁၆	၁၂။ ပြီးပါပြီ။
ညပိုင်း	
၄:၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်
၄:၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း
၄:၁၀	၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်
၄:၂၀	၄။ အမျိုးသားရေး တေးကဏ္ဍ
၄:၃၅	၅။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
၄:၄၅	၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊အက၊အရေး၊ အတီးဖြင့်ပွဲ အစီအစဉ်
၅:၁၀	၇။ မြတ်နိုးကြစေ အမျိုးသားအမွေ
၅:၂၀	၈။ သာယာသံကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး
၆:၀၀	၉။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား သတင်း
၆:၁၀	၁၀။ နိုင်ငံတကာသတင်း
၆:၂၀	၁၁။ အမျိုးသားရေး တေးကဏ္ဍ
၆:၂၅	၁၂။ ကာကွယ်ရေးအစီအစဉ်
ကျေးကလေးရဲ့ ကျွန်ုပ်တို့ (အပိုင်း-၃၉)	
၆:၄၅	၁၃။ လွတ်တပ်မတော်ရဲ့ ကျွန်ုပ်တို့
၇:၀၀	၁၄။ ရာသီဥတု ရုပ်မြင်သံကြား
၈:၀၀	၁၅။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား သတင်း
၁၆။	မိုးလေဝသသတင်း
၁၇။	အမျိုးသားရေး တေးကဏ္ဍ
၁၈။	အနုပညာရှင်၏ တစ်နေ့တာ
၁၉။	ကုန်သွယ်သတင်း
၂၀။	မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား မဂ္ဂဇင်းကဏ္ဍ
၂၁။	ယနေ့ညအတွက် မြဝတီ၏ တေးလက်ဆောင်
၂၂။	ရာသီဥတု ရုပ်မြင်သံကြား
၂၃။	သင့်အတွက်မနက်ဖြန်
၂၄။	အပီတိနတ်ဆက်စကား
၂၅။	ပြီးပါပြီ။

ကြည့်လင်သော အမြီးတို့ရှိသဖြင့် သည်။ မန္တလေး-မုံရွာ-ပုလဲ ယာဉ်လမ်းတွင် မောင်းနှင်သည့်မှာ အတန်ကြာပြီဟု ဆိုသည်။ ယာဉ်မောင်းသက်တမ်း ကာလများစွာကို အင်းဝတံတားမှ မြတ်သန်းခဲ့သဖြင့်ဖြစ်သည်။ "အင်းဝတံတားဟောင်းက ယာဉ်ကြောတစ်ကြောပဲရှိတယ်။ ကျွန်တယ်။ စက်ဘီး ရှောင်ရတာနဲ့ အန္တရာယ်များပါတယ်။ အခုရတနာပုံတံတားက ယာဉ်ကြော လေးကြောရှိတဲ့အတွက် ကျယ်ကျယ်လွင်လွင်ရှိတယ်။ အရင်တံတားဟောင်းမှာက ကိုယ့်ကား



ပျက်ပျက် အခြားသူကားပျက်ပျက် ကျော်မရဖြစ်ပေရဲ့ ယာဉ်ကြောပိုတတ်တယ်။ မုံရွာက ပုလဲသွားတော့ အရင်က ဇာတ်ကားရောင်းတယ်။ အခုတော့ မြောက်ယမ်း တံတားကြောင့် အဆင်ပြေသွားပါပြီ။ တံတားဆို ဘယ်တံတား ဆောက်ဆောက် လိုအပ်တဲ့ နေရာမှာ ဆောက်ပေးလို့ အကျိုးရှိတာပါပဲ။ နိုင်ငံတော်ကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ် "ဟု ဆိုသည်။ ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့သည် ဧရာဝတီတံတား(ရတနာပုံ) မန္တလေးဘက်တွင် တစ်ဖက်ကမ်း စစ်ကိုင်းတကောင်းအရပ်မှလာသော ထော်လာဂျီ တစ်စီးနှင့် ဆုံကြသည်။ ထော်လာဂျီ ယာဉ်တွင် ကျေးရွာသူအချို့ ဈေးဝယ်အပြန်ပါလာကြသည်။ ယင်းတို့အထဲမှ ရွှေကြက်ယက်ရွာသူ မခင်

နုဒီးအေးနှင့် စကားပြောဖြစ်သည်။ မခင်နုဒီးအေးက "မင်္ဂလာဆောင်အတွက် စစ်ကိုင်းဘက်တွင် ဈေးသွားဝယ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်က ယခုနေရာနှင့် မိုင်ဝက်နီးပါးဝေးသည့် တံတားဟောင်းမှ လိုင်းကားဖြင့် စစ်ကိုင်းဘက်သို့ ကူးရကြောင်း၊ အခုရတနာပုံတံတားသစ် ပြီးသွား၍ စစ်ကိုင်းသို့ နေ့/ည အချိန်မဆို လမ်းလျှောက်သွား၍ ရရှိဖြစ်ကြောင်း၊ ပိုမိုအဆင်ပြေကြောင်း၊ တံတားနှစ်စင်းဖြစ်လာ၍ ဝမ်းသာကြောင်း" ရှိရင်းစွာ ဖွင့်ဟသည်။ မခင်နုဒီးအေးတို့ နောက်မှ ကပ်ပါလာသည့်မှာ ပေါင်မုန့်တင် စက်အိုးတစ်စီးနှင့် ကိုပြင်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ကိုပြင်နိုင်သည် စစ်ကိုင်း၊ လျော့ကွက်သစ်မှ တစ်ဖက်ကမ်းရှိ ရွှေ

ကြက်ယက်နှင့် တောင်မြို့(အမရပူရ)သို့ နေ့စဉ် ပေါင်မုန့်နှင့် ကိုတံမုန့်လာရောင်းသူဖြစ်သည်။ သူ့စီးတော်ယာဉ်မှာ စက်ဘီး၊ မုန့်အပြည့်နှင့် တင်ထားသည့် ကုန်စက်ဘီး၊ ကိုပြင်နိုင်က "တံတားဟောင်းက သွားခဲ့ရတာ ကြာပါပြီ။ ကျွန်တော် ဒီအလုပ်လုပ်တာ (၁၅)နှစ်ရှိပြီ။ နေ့စဉ်ပါ။ အဓိက က နီးသွားတယ်။ အဆင်ပြေတယ်။ဒီတံတားသစ်က ကျယ်တယ်။ အချိန်မီခန့်(၂၀/၃၀)လောက်သက်သာသွားတယ်။ ကြည့်နဲ့မိတယ်။ ဒီတံတားပေါ်ကဖြတ်ရတော့ ဧရာဝတီမြစ်ပေါ်မှာ စက်ဘီးစီးသွားရတယ် မထင်မိဘူး၊ တောင်ပံနဲ့ လေဟုန်စီးသွားသလို ခံစားမိတယ်။ တံတားဟောင်းတုန်းက ပလက်မောင်းပေါ်က စီးရတာလေ။ တစ်ခါ

တစ်လေ ဆင်းတုန်းရသေးတယ်။ နိုင်ငံတော်ကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်" ဟု အားပါးတရဆိုသည်။ ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့ နောက်ဆုံးတွေ့သွားမှာ (ကပရ)ကုန်စည်ဌာန မန္တလေးမှ ကုန်တင်ယာဉ်မောင်း ဦးအောင်သိန်း ဖြစ်သည်။ ဦးအောင်သိန်းက "ပခုက္ကူက ပြန်လာတာပါ။ နှမ်းတွေတင်လာပါတယ်။ ကုန်သည်အများ ပစ္စည်းတွေပေါ် အထက်မြန်မာပြည်မှာပဲ ယာဉ်မောင်းသက် ၁၅နှစ်ရှိပြီ။ ရတနာပုံတံတား တည်ဆောက်ဆဲကာလ၊ တံတားဟောင်းမှာ ဝန်လေးကားတွေ ဖေးမဖြစ်တော့တဲ့အချိန်နဲ့ ရွှေကြက်ယက်ဆိပ်မှာ ဇာတ်ကား ရတာပေါ့ဗျာ။ အဆင်ပြေရင် နှစ်နာရီကြာတယ်။ မပြေရင် လေးနာရီ

အနည်းဆုံး၊ အန္တရာယ်များ၊ စရိတ်တက်၊ စိတ်ညစ်ခဲ့ရပါတယ်။ အခုတော့ လျော့ခန့်ပေါ့ဗျာ။ ဒီတံတားတင်မကပါဘူး။ အခြားတံတားတွေလည်း ဒီလို အကျိုးကျေးဇူးကြီးတာပါပဲ။ အားလုံးအကျိုးပြုပါတယ်။ ဝမ်းသာပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်"ဟု ခပ်မြန်မြန်ပြောပြီး စကားဖြတ်ကာ ထွက်သွားသည်။ နံနက်နေ့ခြည့်သည့် နမူနာမှ မေးသလိုရင်လာပြီ၊ ပြာလုံသော မြစ်ပြင်က ထမ်းပိုးထားသော သံမဏိတံတားနှစ်စင်းကား အထက်အောက် ပေ ၂၀၀၀ အကွာတွင် အဝင်းသား။ အထက်မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမြို့တော် မန္တလေးကား သည် မြစ်ကြီးဧရာဝတီက ထမ်းပိုးထားသော ဧရာဝတီတံတား (ရတနာပုံ)ကို ဖြတ်သန်း၍ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသအနှံ့အပြား ဆောင်ယူစီးဝင် သွားကြပေဦးမည်ဖြစ်သည်။ ။

"ဒီတံတားတင်မကပါဘူး။ အခြား တံတားတွေလည်း ဒီလို၊ အကျိုးကျေးဇူး ကြီးတာနဲ့သေးတာသာ ကွာသလဲ အားလုံး အကျိုးပြုပါတယ်" ဦးအောင်သိန်း (ကုန်တင်ယာဉ်မောင်း၊ ကပရ-မန္တလေး)

"တံတားဆို ဘယ်တံတားဆောက်ဆောက် လိုအပ်တဲ့ နေရာမှာ ဆောက်ပေးလို့ အကျိုးရှိတာပဲ" ဦးဇော်ဝင်း (ယာဉ်မောင်း-မိနီဘတ်စီယာဉ်)

"ဒီတံတားပေါ်က ဖြတ်ရတော့ ဧရာဝတီမြစ်ပေါ်မှာ စက်ဘီး စီးသွားရတယ် မထင်မိဘူး။ အတောင်ပံနဲ့ လေဟုန်စီးသွားသလိုခံစားမိတယ်" ကိုပြင်နိုင်

ဧရာဝတီတံတား (ရတနာပုံ) တည်ဆောက်ရေး စီမံကိန်းမှ ဒုတိယ အင်ဂျင်နီယာမှူးကြီး ဦးဌေးမြင့် သတင်းအဖွဲ့အား ရှင်းလင်း ပြောကြားစဉ်။

ပြည်တွင်းကုန်ကြမ်းများ အခြေခံထုတ်လုပ်ထားသည့် သွင်းကုန်အစားထိုးသဘာဝမြေဩဇာများ

သတင်းဆောင်းပါးနှင့်ဓာတ်ပုံ-
ရဲနောင်

“မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသည့် နိုင်ငံဖြစ်ပြီး နိုင်ငံ၏ လူဦးရေအများစုသည်လည်း ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဖြစ်ကြောင်း၊ စပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ကြည့်ပါက မိုးစပါး၊ နွေစပါး စုစုပေါင်းဧကသန်း ၂၀၁၆ ရှိကြောင်း။”

“စပါးစိုက်ပျိုးနိုင်သည့် လယ်မြေများရှိပြီး စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် လူဦးရေရှိသော်လည်း လယ်များ၏ပုံသဏ္ဌာန် အမျိုးမျိုးရှိနေခြင်း၊ မိမိဖလားစပါးမျိုးများကိုသာ စိုက်ပျိုးနေခြင်း၊ မြေဩဇာများ ထည့်သင့်သလောက် မထည့်နိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် စပါးအထွက်နှုန်းမှာ ထွက်သင့်သလောက် ထွက်ခြင်းမရှိသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍အထွက်တိုးမျိုးစပါးများ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးခြင်း၊ စက်ကိရိယာများ အသုံးပြုစိုက်ပျိုးခြင်း၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်သွားပါက လယ်ယာကဏ္ဍ ယခုထက်ပို၍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှာဖြစ်ကြောင်း” ၁၉-၉-၂၀၀၈ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ပဌာနချုပ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပသည့် ရန်ကုန်တိုင်း၊ ဒဂုံမြို့၊ သစ်ဒေသ စိုက်ပျိုးရေးအထူးဇုန် ဖော်ထုတ်ရေးလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာ၌ မှားကြားသွားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံသည့် နိုင်ငံ ဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ အဓိကသီးနှံ ၁၀ မျိုးကို ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းများ ပြည့်မီထောက်လှန်အောင် စိုက်စနစ်မှန် ကန့်ရော၊ သီးနှံအလိုက် အထွက်ကောင်း မျိုးသန့်မျိုးသစ် များသုံးစွဲရော၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ဒေသထွက်မြေဩဇာ များအား အချိုးကျပေါင်းစပ် သုံးစွဲနေနှင့် သီးနှံအလိုက် ရေတော်မိုးတော် စိုက်စေရော၊ တိုးတက်ဖြစ်ပေါ်ရေး စသည့်နည်းလမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။

စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် လယ်ယာမြေများရှိ တောင်သူများ သည် နိုင်ငံတော်၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် အထွက်တိုးမျိုးစပါး များ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးခြင်း၊ စိုက်စနစ်မှန်ကန်စွာ စိုက်ပျိုးခြင်းတို့အပြင် နိုင်ငံတော်မှ ထူထောင်ပေးထားသည့်စက်မှု ဇုန်များမှ ထုတ်လုပ်သော လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ ရယူအသုံးပြုကြလျက်လက်မှုလယ်ယာမှ စက်မှုလယ်ယာ သို့ အရှိန်ယူ ကူးပြောင်းလျက် ရှိကြသည်။

အထူးသဖြင့် စိုက်ပျိုးမြေများအား မြေဆီလွှာ၏ ရုပ်ရုဏ်းသတ္တိ၊ ဇီဝဂုဏ်သတ္တိ၊ ဓာတ်ဂုဏ်သတ္တိများ တိုးတက် ကောင်းမွန်လာရေးအတွက် ဓာတ်မြေဩဇာများ အစား သီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးပြီး အရည်အသွေးကောင်း မွန်သည့် သဘာဝမြေဩဇာများကို ပိုမိုရယူအသုံးပြု လျက်ရှိကြသည်။ ပြည်တွင်း လုပ်ငန်းရှင်များကလည်း တောင်သူများအလိုရှိသည့် သဘာဝမြေဩဇာများကို ပြည်တွင်းမှရရှိသည့် ကုန်ကြမ်းများ အသုံးပြုပြီး တောင် သူများနှင့် ညှိနှိုင်းထုတ်လုပ်ပေးလျက် ရှိကြသည်။

တောင်သူများအလိုရှိသော သဘာဝမြေဩဇာများ ထုတ်လုပ်ပေးနေကြသည့် စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အများ အပြားရှိသည့်အနက် ရှမ်းမောမြေကုမ္ပဏီကလည်း ဇွဲ မြန်မာသဘာဝမြေဩဇာ၊ ရွက်စိမ်းသဘာဝ ရွက်ဖျန်း အပင်အားဖြည့်ဆေးရည်နှင့် ဇီဝရွက်ဖျန်းမြေဩဇာရည် များ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း ကြားသိရ၍ သဘာဝ

မြေဩဇာ သုံးစွဲလိုသူ တောင်သူများသို့ သတင်းကောင်း များ ပါးနိုင်ရန် သွားရောက်လေ့လာခဲ့သည်။

ရှမ်းမောမြေ၏ သဘာဝရွှမ်းဆောင်ရည်များ၊ အသိ ပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်၊ နည်းပညာရှင်များ၏ စည်း လုံးညီညွတ်မှုနှင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုများက သဘာဝရင်းမြစ် များ ပြန်လည်ဖော်ဆောင်နိုင်မှု၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းနိုင်မှု၊ သဘာဝနည်းဖြင့် စိုက်ပျိုးစနစ်များ ထွန်း ကားလာစေမှုတို့နှင့်အတူ ဖျော်ရွှင်ကျန်းမာ ချမ်းသာသည့် လူမှုဘဝများ ရယူပိုင်ဆိုင်စေမှုတို့ကို ရွှမ်းစွမ်းတန် ဆောင် ရွက်နိုင်စွမ်းရှိမည်ဟူသော အခိုင်အမာယုံကြည်မှုဖြင့် ထူ ထောင်ထုတ်လုပ် ပြန့်ဖြူးခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း မန်နေဂျင်း ဒါရိုက်တာ ဦးညွှတ်လင်းက ဦးစွာရှင်းပြသည်။

အော်ဂဲနစ်(Organic)ဆိုသည်မှာ သက်ရှိများဖြစ် သော အပင်နှင့် သတ္တဝါတို့၏ ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်း ရုပ်ကြွင်းနှင့် မြေဆီလွှာအတွင်း ၎င်းသက်ရှိတို့၏ ရုပ် ကြွင်း၊ ဇီဝကမ္မဖြစ်စဉ်အရ ဖြစ်ပေါ်ဖွဲ့စည်းရရှိလာသော ပစ္စည်းများကို မြေဆီလွှာ ချပ်ဖန်(PH) ဓာတ်ကို ထိန်းညှိ ပေးနိုင်ခြင်း၊ အရည်အသွေးနှင့် အာဟာရတန်ဖိုးကို မြှင့် တင်ပေးနိုင်ခြင်းစသော အားသာချက်များပါဝင်သည့် သဘာဝဖြစ်ပေါင်း တစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သဘာဝမြေဩဇာ (Organic Fertilizer) ဆိုသည်မှာ လည်း အပင်အတွက် အာဟာရများအဖြစ် မြေဆွေး၊ သစ်ရွက်ဆွေး၊ တိရစ္ဆာန်အညစ်အကြေးများ၊ အပင်အစိတ် အပိုင်းများဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော (Compost, FYM, Bonemeal)တို့ကို သဘာဝမြေဩဇာများ သို့မဟုတ် ရုက္ခအာဟာရဓာတ်များဟု ခေါ်ဆိုကြောင်း ထပ်မံသိရှိ ရသည်။

ရှမ်းမောမြေကုမ္ပဏီ၏ သဘာဝတရား၏ ရတနာ များဟု တင်စားလိုက်သည့် သဘာဝမြေဩဇာ(Organic Fertilizer)များသည် လယ်ယာသူများ ခြုံငုံမှုတို့၏ မြေဆီလွှာ ပျက်စီးမှုကို ပြုပြင်ပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားနှင့် ရောဂါ များကို ကာကွယ်ဟန့်တားနိုင်ခြင်း၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်း အန္တရာယ်ကင်း သီးနှံများရရှိစေပြီး ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေခြင်း၊ မျှော်မှန်းအထွက်နှုန်း ရရှိ စေခြင်းနှင့် အရည်အသွေးညံ့ဖျင်းသော သီးနှံများ မဖြစ်



စပါးသည် မြန်မာတို့၏ အခြေခံသီးနှံဖြစ်သည်။ စပါးအထွက်တိုးရေး၊ မြေဆီလွှာများ ပြန်လည် ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို သဘာဝမြေဩဇာများကသာ စရိတ်သက်သာစွာ ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်သည်။

စေတံ ပြည်ပဈေးကွက်ဝင်သီးနှံများ ဖြစ်စေခြင်းစသည့် အကျိုးအာနိသ်များ ရရှိစေနိုင်ကြောင်း မန်နေဂျင်း ဒါရိုက်တာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များက ရှင်းပြကြသည်။

ZM ရွှေမြန်မာ သဘာဝမြေဩဇာသည် ပဲဖတ်၊ နှမ်းဖတ်၊ နွားချေး၊ ကြက်အေးစသည့် တိရစ္ဆာန်စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ၊ လအေးမှုန့်၊ အစားအသုံးဆိုင်ရာ အကျိုးပြု သဘာဝပစ္စည်းများနှင့် အပင်အကျိုးပြု အခြားသော သဘာဝပစ္စည်းများကို အချိုးညီညီ ရောစပ်အသုံးပြုထား သည်။ ZM သဘာဝမြေဩဇာများသည် ဓာတ်မြေဩဇာ တစ်မျိုးတည်း အလွန်အကျွံ သုံးစွဲထား၍ မြေဆီလွှာ ပျက်သုဉ်းနေသော လယ်မြေများကို နှစ်တိုအတွင်း မြေသားဖွဲ့စည်းမှု(Soil Structure) ပြန်လည်ကောင်းမွန်

သည်။ ဓာတ်ကြွင်းအာနိသ် မပါရှိသဖြင့် ကျန်းမာရေး အတွက် ယုံကြည်စိတ်ချစွာ စားသုံးနိုင်သည်။

ဇီဝရွက်ဖျန်း မြေဩဇာရည်သည် မြေဆီလွှာအတွင်း ရှိ အကျိုးပြုအဓာတ်များ၏ လှုပ်ရှားမှု၊ ပေါက်ပွားမှုများ တိုးလာစေပြီး မြေဖွဲ့စည်းမှု တိုးတက်ကောင်းမွန်လာ စေခြင်း၊ သီးနှံပင်များ၏ အစာချက်လုပ်မှုစွမ်းအားကို အားဖြည့်ပေးခြင်း၊ အသီးအနှံများစောင့်ရှောက်ပေးခြင်း၊ အနှံ အခက်များ တိုးတက်များပြားစေခြင်း စသည့်ကောင်းကျိုး များအပြင် ရာသီဥတုပမာဏပြန်၍ ပျက်စီးဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း၊ သီးနှံပင်များ ယိုင်လဲခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးခြင်းနှင့် မှို၊ အင်းဆက်၊ မွှား၊ ပင့်ကူနွယ်များ ဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကာကွယ် ပေးကာ နိမ့်တုတ်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်တတ်သော မြစ်ဖျှော့ရောဂါများကို အထူးကာကွယ်ပေးသည်။ နွားသီးနှံများ၊ ပဲမျိုးစုံသီးနှံများ၊ ဆီထွက်သီးနှံများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် သီးနှံများ၊ သစ်သီးဝလံဥယျာဉ်ခြံသီးနှံများ၊ နှစ်ရှည်သီးနှံ များနှင့် ပန်းမျိုးစုံတို့တွင် အသုံးပြုနိုင်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်ရေးနှင့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ပြည့်မီထောက်လှန်ရေးအတွက် ဓာတ် မြေဩဇာများလျော့သုံးပြီး သဘာဝမြေဩဇာ၊ ဇီဝမြေ ဩဇာများ ကျယ်ပြန့်စွာသုံးစွဲရေးကို မြန်မာ့စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းမှ နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းအဖြစ် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရှမ်းမောမြေမှ ထုတ်လုပ်သော ရွှေမြန်မာ၊ ရွက်စိမ်း အပင်အားဖြည့် ဆေးရည်နှင့် ဇီဝရွက်ဖျန်း မြေဩဇာရည်တို့သည် ဓာတု ဗေဒပစ္စည်း လုံးဝကင်းစင်ပါကြောင်း၊ အဆင့်မြင့် ဂျပန် နည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားပြီး သဘာဝအရည်အသွေး များဖြင့် ပြည့်စုံပါကြောင်း၊ မြေဆီလွှာဖွဲ့စည်းမှု ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာစေပြီး၊ မြေဩဇာ အသုံးစရိတ်ကုန်ကျမှု သက်သာစေပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် သဘာဝအရည်အသွေး ဖြင့်ပြည့်ဝသောသီးနှံများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် ဓာတုဆေးဝါး ကင်းစင်သောသီးနှံများ (Organic Farming) အတွက် အထူးသင့်လျော်ပါကြောင်း၊ သီးနှံများတွင် ဓာတုဗေဒ ဓာတ်ကြွင်းအာနိသ် မပါရှိသဖြင့် ကျန်းမာရေးအတွက် ယုံကြည်စိတ်ချစွာ စားသုံးနိုင်ကြပါကြောင်း မန်နေဂျာ ဦးသုရိန်က ရှင်းပြသည်။

လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် အထွက်တိုးမျိုးများ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးခြင်း၊ စက်ကိရိယာ များ အသုံးပြုစိုက်ပျိုးခြင်း၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ခြင်း တို့ကို စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြရာ ပြည်တွင်း ကုန်ကြမ်းများ အခြေခံထုတ်လုပ်ထားသော သွင်းကုန် အစားထိုး သဘာဝမြေဩဇာများသည်လည်း တစ်ထောင် တစ်ရာရာမှ ပါဝင်အားဖြည့်လျက် ရှိပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။



ပခင်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရေး အတွက်တိုးစေရန် သဘာဝမြေဩဇာကိုသာ သုံးသင့်သည်။

သဘာဝမြေဩဇာသုံးထားသော ဂေါ်ဖီစိုက်ခင်း အား တွေ့ရစဉ်။

လာစေသည်။ မြေဆီလွှာအတွင်းရှိ အစိုဓာတ်ကို ထိန်းပေး သည်။ သီးနှံလိုအပ်သော အာဟာရဓာတ်များကို ရာ နှုန်းပြည့်ပံ့ပိုးပေးသည်။ ဖျက်ပိုးနှင့်ရောဂါပိုးများ ဖျက်ဆီးမှု ကို ထိန်းချုပ်ကာကွယ်ပေးသည်။ တစ်ဧက မြေဩဇာပိုး ကုန်ကျစရိတ် လျော့နည်းသည်။ သဘာဝအရည်အသွေး များဖြင့် ပြည့်ဝသောသီးနှံများရရှိပြီး သီးနှံအထွက်တိုးစေ သည်။

ရွက်စိမ်းသဘာဝ ရွက်ဖျန်းအပင် အားဖြည့်ဆေးရည် သည် သဘာဝကိုအခြေခံ၍ ထုတ်လုပ်ထားသည့် ရွက်ဖျန်း မြေဩဇာအရည်ဖြစ်သည်။ ဘက်စုံအသုံးပြုနိုင်သည်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ပန်းမန်များ၊ သစ်သီးပင်များ၊ စပါး၊ ဂျုံ၊ ပြောင်း၊ မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ ပဲမျိုးစုံစသည့် သီးနှံများ တွင် အသုံးပြုနိုင်သည်။ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အရည် အသွေးဖြင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ထုတ်လုပ်ရာတွင် ဓာတုဆေးဝါးကင်းစင်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ (Organic Farming Vegetables) အတွက် အထူးသင့်လျော်

ကုန်စည်စီးဆင်းမှု သွက်လက်မြှင့်ဆင့်စေပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လွယ်ကူချောမွေ့စေသည့် ဧရာဝတီတံတား(ရတနာပုံ)



တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် ပေါ်ထွန်းလာစေရန်အတွက် နိုင်ငံတွင် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပြည့်စုံစွာ တည်ဆောက်ထားရှိရန် လိုအပ်သည်။ ကုန်စည်စီးဆင်းမှု သွက်လက်မြှင့်ဆင့်စေရန်နှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လွယ်ကူချောမွေ့စေရေးအတွက် လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် အဓိကမောင်းနှင်အားဖြစ်သည်။

နိုင်ငံအဝန်း ဒေသတစ်ခုနှင့်တစ်ခုကြား အကြားအလပ်မရှိ ကွန်ရက်သဖွယ် ယှက်သွယ်ဖောက်လုပ်ထားသော လမ်းသစ်များနှင့် တံတားသစ်ကြီးငယ်များ၏ တိုက်ရိုက်အကျိုးသက်ရောက်မှုကို တစ်နေ့တခြား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသော နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားရေးဂရပ်မျဉ်းများက အထင်အရှားပြဆိုနေသည်။

နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီသည် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ ရေရှည်အကျိုးစီးပွားအတွက် ၁၉၈၈ ခုနှစ်မှ ယနေ့အထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် တံတားကြီး/ လတ်/

ငယ် အစင်း ၂၀၀ ကျော် တည်ဆောက်ကာ တိုင်းကျိုးပြည်ပြု လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကအသက်သွေးကြောသဖွယ်ဖြစ်သည့် ဧရာဝတီမြစ်ကြီးပေါ်တွင် မြစ်ကူးတံတားကြီးရစ်စင်း တည်ဆောက်၍ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍသစ်များ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ တံတားသစ်များနှင့် ဆက်စပ်ရာ ဒေသများ၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပြောင်းလဲမြှင့်တင်ပေးခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

လူစီးနှင့် ကုန်တင်မော်တော်ယာဉ်ကြီး၊ ယာဉ်ငယ်များ ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်နေသည့် ဧရာဝတီတံတား(ရတနာပုံ)။

သတင်းဆောင်းပါး-ဇော်ဝင်း(ကြေးမုံ)
ဓာတ်ပုံ-ခင်မောင်ဝင်း(ကြေးမုံ)

ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက သတင်းခရီးတစ်ထောက်အဖြစ် ဧရာဝတီတံတား (ရတနာပုံ)မှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းစဉ် ဧရာဝတီတံတား(ရတနာပုံ) တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းသို့ စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၂ သို့ ၊

- * ရင်သွေးငယ်များ ကျန်းမာဖို့ အကောင်းဆုံးသည် မိခင်နို့။
- * မိခင်နို့ဖြင့် မလုံလောက်လျှင် နွားနို့၊ဆိတ်နို့ အသုံးဝင်။
- * အစဉ်ကျိုချက် တိုက်ကျွေးပေး အသင့်မြတ်ဆုံး ကျန်းမာရေး။

မြန်မာ့သွေး၊ မြန်မာ့သတ္တိ၊ မြန်မာ့မာန်ပြမည့် မြန်မာ-ထိုင်း လက်တွေ့စိန်ခေါ်ပွဲ

မြန်မာ့ရိုးရာလက်တွေ့ပညာသည် မြန်မာ့သမိုင်းအစမှ ယနေ့ထိ ရှင်သန်လျက်ရှိသော မြန်မာ့ရိုးရာအမွေအနှစ် ဖြစ်ပေသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာလက်တွေ့စိန်ခေါ်ပွဲကြီးများသည် တစ်ခေတ်တစ်ခါက အရပ်ဒေသပွဲတော်တို့၌သာ ယှဉ်ပြိုင်ကျင်းပခဲ့ကြရာမှ ယနေ့ကာလတွင် ပြိုင်ပွဲစဉ်ကျင်းပသူတို့နှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရိုးရာအဖွဲ့ချုပ်တို့၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုတို့ဖြင့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်တွင် ကျင်းပနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ လက်တွေ့ဆရာကြီး ကျားဘညီမီးက “မြန်မာ့လက်တွေ့ထိုးသတ်ခြင်း ပညာဟာ ဘယ်ခေတ်ဘယ်အခါမှာ ဘယ်သူတွေက စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ သို့ ၊

သတင်းဆောင်းပါး စိုးသန်းဝင်း(KLN)



ပါမီ(ထိုင်း) လာချီလိတ်(ထိုင်း) လုံးချော(မြန်မာ) တွေ့မရှောင်(မြန်မာ)

ယ နေ  **ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ သတင်း၊ ဆောင်းပါး အညွှန်း**



အင်တာနက်
ဆေးသိပ္ပံ
သတင်း
စာမျက်နှာ ၃



အီရတ်နှင့် အာဖဂန်နစ္စတန် သတင်းများ
စာမျက်နှာ ၅



ဈေးကောင်းရ
ရိုးပြတ် စားတော်ပဲ
တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး
(ဆောင်းပါး)
စာမျက်နှာ ၇