

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

သီလနှင့်လည်းကောင်း၊ ဉာဏ်ပညာနှင့်လည်းကောင်း ပြည့်စုံသော၊ တရား၌တည်သော၊ အမှန်တရားကိုသိတတ်သော၊ မိမိပြုရမည့်ကိစ္စကို သိတတ်သောသူကို လူအပေါင်းသည်ချစ်ခင်မြတ်နိုး၏။ **ဓမ္မပဒ**



နေ့စဉ်

ရောင်စုံကဏ္ဍစုံလင် ဦးစွာဖြန့်ချိ မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၅)၊ အမှတ်(၄၄)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၆ ရက်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။

- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များတည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်ကုန်ကုန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများနှင့် အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်တို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၃၁

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးနှင့် ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများနှင့် အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်တို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ *

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တပင်ရွှေထီးလမ်းဖြတ်ကူးတံတား တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းခွင်အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



အမှတ်(၃) သံမဏိစက်ရုံ (ရွာမ)

အထပ်ဖြင့် အငောက်အညိုများ တည်ဆောက်ပို့ နိုင်ငံတကာအဆင့်ပီ အရည်အသွေးဖြင့်

HRB-500 အမျိုးအစား **Deformed Bar** များကို

စက်ရုံငွေဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်း- ၀၉ ၆၉၃၃၄၈၃၀၀၊ ၀၉ ၉၆၉၈၀၂၂၄၇



အယ်ဒီတာ့အဘော်

(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁ ရက်)

ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအားကောင်းလာစေရန်

မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ထူထောင် အားကောင်းလာစေရန်၊ ငလျင်ဘေးအလွန်ကာလတွင်ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ပြည်တွင်းပြည်ပဈေးကွက် စီးပွားရေးအသစ်များ၊ နိုင်ငံစီးပွားရေး ပိုမိုကောင်းမွန်စေမည့်အခွင့်အလမ်းများနှင့် ကြုံတွေ့ရနိုင်သည့် စိန်ခေါ်မှုများကို သိရှိနိုင်စေရန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထဝီနိုင်ငံရေးအခင်းအကျင်းနှင့် ပထဝီစီးပွားရေး အခွင့်အလမ်းများကို သိရှိအသုံးပြုပြီး ပြည်တွင်းက ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးကွက်ချဲ့ထွင်နိုင်ရေးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအချင်းချင်း ပေါင်းစည်းမြှင့်တင်နိုင်စေရန်ဟူသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ငလျင်ဘေးအလွန် မြန်မာ့စီးပွားရေးပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ ကို မေလ ၃၀ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ နေပြည်တော်ရှိ မင်္ဂလာဒုံရိပ်တယ်တွင်ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါကျင်းပသည့်ဖိုရမ်တွင် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့် မြန်မာ့စီးပွားရေးကို မည်သို့ပြန်လည်ကုစားမည်၊ မည်သို့ပြန်လည်ထူထောင်ကြမည်၊ ထိုသို့ပြန်လည်ကုစား၊ ပြန်လည်ထူထောင်မှု များမှ မည်သည့်အခွင့်အလမ်းများရှိလာနိုင်မည်ကို လူမှုစီးပွားအမြင်ရှုထောင့်များ၊ ပြည်တွင်းနှင့်နိုင်ငံတကာ ပညာရှင်များ၏သုံးသပ်မှုများ၊ လက်တွေ့ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသည့် စီးပွားရေးနယ်ပယ်အသီးသီးအကြံပြုချက် များကိုစုစည်းဆွေးနွေးသွားကြသည်။ ငလျင်ကြောင့် မိမိတို့မည်မျှဆုံးရှုံးခဲ့သည်ကို တွက်ချက်ဖော်ပြ ဝမ်းနည်းနေကြခြင်းထက် မီးလျှံထဲက ဇာမဏီငှက်ကဲ့သို့ မိမိတို့ မည်သို့ပြန်လည်နိုးထရန်ကန်ရှင်သန်ကြမည်၊ မည်သို့ပြန်လည်တည်ဆောက်ကြမည်၊ ယင်းထက်အရေးကြီးသည်မှာ မည်သို့ပြုမိကောင်းအောင်တည်ဆောက် ကြမည်ဆိုသည်ကို နိုင်ငံချစ်စိတ်အခြေခံပြီး စည်းလုံးချစ်ခင်ရင်းနှီးစွာဆွေးနွေးတိုင်ပင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

မန္တလေးငလျင်ကြီးသည် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာပျက်စီးမှုများဖြစ်ခဲ့ရုံမျှမက မိမိတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ၊ သယံဇာတအရင်းအမြစ်များ၊ စွမ်းအင်များ၊ ဆက်သွယ်ရေးများကိုပါ ပျက်ဆီးဖြတ်တောက်ခဲ့သည်။ အသက်များ ဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီး ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများသည် နေရပ်များယာယီရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည်။ ပြည်သူများ၏ စိတ်ဓာတ်ခွန်အားကို ထိခိုက်စေခဲ့သကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလမ်းကြောင်းပေါ်တွင်လည်း ရိုက်ခတ်မှုများအထိက်အလျောက်ရှိခဲ့သည်။ မြန်မာလူမျိုးများ၏ ပြင်းပြသည့်စိတ်ဓာတ်နှင့်စုစည်း ညီညွတ်မှုသည် ငလျင်ကြောင့် ကျိုးပဲ့ပျက်စီးသွားမှုမရှိဘဲ ကြံ့ကြံ့ခံပြီးရင်ဆိုင်ကျော်လွှားသွားနိုင်မည်သာ ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငလျင်ဘေးအလွန် စီးပွားရေးပြန်လည်ကုစားကြရာတွင် မိမိတို့၏စုပေါင်း ရှုမြင်မှုများနှင့်အတူ ဆောင်ရွက်သင့်သည့်မဟာဗျူဟာမြောက်မဏ္ဍိုင်ကြီးသုံးရပ်ရှိသည်။ ယင်းသုံးရပ်မှာ ပထမမဏ္ဍိုင်အဖြစ် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ကူညီပေးမှုများနှင့် လူမှုကာကွယ်ရေး၊ ဒုတိယမဏ္ဍိုင်အဖြစ် အခြေခံအဆောက်အအုံများပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့် စီးပွားရေးပြန်လည်ရှင်သန် ခြင်းနှင့် တတိယမဏ္ဍိုင်အဖြစ် ကြံ့ကြံ့ခံပြီးခြံငုံမှုရှိသည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများစသည်တို့ဖြစ်ကြသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က “ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အဆောက်အအုံများ၊ လမ်း၊ တံတားများရှိပြီး ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ ရမှုများကို သင်ခန်းစာယူကြရန်လိုကြောင်း၊ နောင်အနာဂတ်တွင် အဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်ရာ၌ ရစ်(ခံ)တာစကေး ၈ အဆင့်အထိ ခံနိုင်ရည်ရှိသည့် အဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်သွားရန်မူဝါဒ ချမှတ်ပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် အနာဂတ်နိုင်ငံသားများအတွက်သာဖြစ် ကြောင်း၊ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့်လည်း စနစ်တကျဖြင့် ကြပ်မတ်ကွပ်ကဲသွားကြရန်လိုကြောင်း၊ ငလျင်သဘာဝဘေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ကြရာတွင် ငွေကြေး ကုန်ကျမှုများကိုမကြည့်ဘဲ ယခုထက်ပိုသည့် စိတ်ချရသည့်၊ ခိုင်ခံ့မှုရှိသည့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကိုဆောင်ရွက် ခြင်းသာဖြစ်သည်ဟု ခံယူဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း” ဖြင့် ငလျင်ဘေးအလွန် မြန်မာ့စီးပွားရေး ပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲပွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းအစီအစဉ်များကိုဆောင်ရွက်ကြသည့်အခါ နိုင်ငံတကာနှင့်ဒေသဆိုင်ရာ မိတ်ဖက် များနှင့်အတူ လက်တွဲဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။ အာဆီယံနှင့်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများ၊ ဒေသနှင့်နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူ ငလျင်ဘေးပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းကို ကာလတို၊ ကာလ လတ်၊ ကာလရှည်စီမံဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်းဟူသည်မှာ ပြန်လည် နာလန်ထူအောင် လုပ်ဆောင်ခြင်းသာမကဘဲ အနာဂတ်တွင် လုံခြုံအာမခံမှုရှိသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို ဖန်တီး တည်ဆောက်ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ အနာဂတ်တွင်အခြေခံအဆောက်အအုံများသည် ကြံ့ကြံ့ခံနိုင်ပြီး အုပ်ချုပ်မှုတွင် တာဝန်ခံမှုတာဝန်ယူမှုရှိသည့်၊ မျှတစွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့်အခြေခံကောင်းများရှိနေမည် ဖြစ်သည်။ ဒေသတွင်းနှင့်နိုင်ငံတကာမိတ်ဖက်များအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံကိုထောက်ခံအားပေးရုံမျှမကဘဲ “အမြင်သစ် မြန်မာနိုင်ငံ” (A new vision of Myanmar) အတွက် မိမိတို့နှင့်အတူ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပေးကြရန် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက ဖိတ်ခေါ်ထားပါသည်။ အနှစ်ချုပ်ဆိုရသော် မြန်မာနိုင်ငံ၏အနာဂတ်တွင် ကောင်းမွန် သည့်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးများ ပိုမိုဆောင်ရွက်အောင်မြင်ပါစေကြောင်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

ပညာသင်စရိတ်နှင့်ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၃၁
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ တပ်ကုန်းမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ် အသီးသီးတွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားနေသော အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ သားသမီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ပညာ သင်စရိတ်နှင့် ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများပေးအပ်ပွဲ


အခမ်းအနားကို မေလ ၃၀ ရက်တွင် ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်သူ က ပညာသင်စရိတ်နှင့်ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများပေးအပ် ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီးပေးအပ်ကာ ဝန်ထမ်းများ၏ သားသမီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ကြောင်းသိရသည်။ (၄၁၃)

အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု ဆိုင်ကယ်ပြင်သင်တန်းဆင်း

တောင်ကြီး မေ ၃၁
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တောင်ကြီးမြို့ပလီလင်း ကျေးရွာ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု ဆိုင်ကယ်ပြင်သင်တန်းဆင်းပွဲကို မေလ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပကြောင်းသိရသည်။ ရှေးဦးစွာရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြီးရေးမှူး ဒေါ်သဇင်က သင်တန်းမှသင်ကြားပို့ချပေးသည့် ဆိုင်ကယ်ပြင်သင်တန်းနှင့်ပတ်သက်သော သင်ခန်းစာ များကို စဉ်ဆက်မပြတ်အမြဲလေ့လာပြီး တစ်နိုင်တစ်ပိုင် မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက် နိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားကြစေ လိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝင်းစန္ဒာ က သင်တန်းသားများအနေဖြင့် ဆိုင်ကယ်ပြင်သင်တန်း

ပညာရပ်များနှင့်ပတ်သက်သည့် အသိပညာ၊ အတတ် ပညာများကို လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရန် ဆက်လက်လေ့လာဆည်းပူးကာ ကြိုးစားကြရန် မှာကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန် ရှိသူများက သင်တန်းတွင် ထူးချွန်ဆုရရှိသော သင်တန်းသားများအား ဆုများနှင့် သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါဆိုင်ကယ်ပြင်သင်တန်းသို့ တောင်ကြီးမြို့နယ် အတွင်းရှိ ပလီလင်းကျေးရွာ၊ နားယောင်းကျေးရွာ၊ တီဟော်ကျေးရွာ၊ ပေါမူကျေးရွာနှင့် ဂနင်ထုံကျေးရွာ တို့မှ သင်တန်းသား ၂၀ ဦးတက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် ဆိုင်ကယ်ပြင်သင်တန်းနှင့်ပတ်သက် သည့် သင်ခန်းစာများကို ကျွမ်းကျင်နည်းပြဆရာနှစ်ဦး က စာတွေ့၊ လက်တွေ့နှစ်မျိုးစလုံးဖြင့် တစ်လကြာ (အခမဲ့)သင်ကြားပို့ချပေးကြောင်း သိရသည်။ စိန်လွင် (ကျေးလက်)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်					
၁-၆-၂၀၂၅ (တနင်္ဂနွေနေ့)					
၁။	၀၆:၀၃	တရားတော်	၁၀။	၁၅:၀၀	ဇာတ်လမ်းတို
၂။	၀၇:၁၅	မေတ္တာပို့	၁၁။	၁၇:၀၀	သုတရသစုံလင်
၃။	၀၇:၂၅	ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစား			ဗဟုသုတပုံပြင်
၄။	၀၈:၀၀	မောင်မယ်လေးများ သီစေချင်	၁၂။	၁၈:၀၀	သာယာသီကြွေး
၅။	၀၉:၀၀	အမှတ်တရ နေ့ရက်များ			ခေတ်ဆန်းတေး
၆။	၁၀:၀၀	မြန်မာသံစဉ်ချိနားဝင်	၁၃။	၁၈:၃၀	နုပျိုလှပကျန်းမာဖို့
၇။	၁၂:၀၀	ရှေးမြန်မာမင်းများ၏ ခေါင်းဆောင်မှု			လမ်းလျှောက်ကြပါစို့
၈။	၁၃:၀၀	မျှဝေဆွေးနွေးလူငယ်အရေး တစ်ပတ်အတွင်း	၁၄။	၁၉:၀၀	ပြည်သူ့စကား
၉။	၁၄:၀၀	ထိပ်တန်းရောက်ကမ္ဘာ့သတင်း သုံးသပ်ချက်	၁၅။	၂၀:၀၀	ပြည်သူ့စကား
					စိုက်ပျိုးသူတ
					(၃၈)ဖြာမင်္ဂလာ ဒါနဉ္စာ
					ဓမ္မစရိယာ
					မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား သတင်း
					ကမ္ဘာ့ရေးရာမှတ်သားစရာ



စာတည်းအဖွဲ့ (မြန်မာ)

- ဦးမျိုးဝင်းရှိန်
- ဦးရာဇာအောင်
- ဦးရဲမင်းတင်
- ဦးတင်မောင်သန်း

စာတည်းအဖွဲ့ (အင်္ဂလိပ်)

- ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမုန်
- ဦးစော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်
- ဦးစံမင်းသူ

နေပြည်တော်

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

မြန်ချိုရေး/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ၇၃၉၉၀၀၀ရပ်ကွက်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။

ရန်ကုန်(ရုံးခွဲ)

စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၄၀၂၁၊ မြန်ချိုရေး ၀၁၈-၄၀၀၆၉၇၊ ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၂၂၊ အမှတ်(၁၅)၊ မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

မန္တလေး(ရုံးခွဲ)

တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၃၅၅၈၊ ၈၄ လမ်း၊ ၂၇၂၃၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။

ကျိုင်းတုံ(ရုံးခွဲ)

တာဝန်ခံ ၀၉-၂၅၀၅၅၆၆၃၈၊ ၀၃၄-၇၃၆၀၁ လွိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့။

ပုံနှိပ်ခြင်း/ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - ၀၀၃၇၈/၀၀၄၉၄

စတင်ထုတ်ဝေသည့်ရက် - ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်

E-mail: mwdailynewspapergroup@gmail.com

Website - www.myawady.net.mm

နွေစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး၊ ဝန်ထမ်းသားသမီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ပညာသင်စရိတ်နှင့် ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်

နေပြည်တော် မေ ၃၁

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြို့ပေါ်မြို့နယ် မဟာဝိဇိတာရုံကျောင်းတိုက်သို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းတိုက်အတွင်း ငလျင်ဘေးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်နေရာများအား တပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများက ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းနှင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်

အား ဖူးမြော်ကြည်ညိုကာ နဝကမ္မအလှူငွေဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့ပေါ်မြို့နယ် အမှတ်(၆) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများစခန်းသွင်းလေ့ကျင့်သင်ကြားနေမှု၊ ကျောင်းအိပ်ကျောင်းစားထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား တွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ

ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် မြို့ပေါ်မြို့နယ် တဲကြီးကုန်းကျေးရွာ ကွင်းအမှတ် (၁၆၅၉)ရိတ်တောင်သူ ဦးကျော်မြင့်၏ နွေစပါးစိုက်ခင်း ၉ ဧကတွင် ပေါင်းနုတ်၊ တမန်းနှိုး၊ စုပေါင်းဓာတ်မြေဩဇာကြွပက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တောင်သူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီ မြို့ပေါ်မြို့နယ် မြို့မဦး နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ



ဝန်ထမ်းများ၏ သားသမီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ၂၀၂၅ - ၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်၊ ပညာသင်စရိတ်နှင့် ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ

ကျိုင်းတုံ-လွိုင်မွေ လမ်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လွိုင်မွေ ၁၆-ခုတင်ဆံ့ တိုက်နယ်ဆေးရုံ အဆင့်မြှင့်တင်ရန်အတွက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် မေ ၃၁

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းဖေသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျိုင်းတုံ-လွိုင်မွေလမ်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လွိုင်မွေ ၁၆-ခုတင်ဆံ့ တိုက်နယ်ဆေးရုံ အဆင့်မြှင့်တင်ရန်အတွက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကျိုင်းတုံ-လွိုင်မွေလမ်း (ကျိုင်းတုံ-နမ့်လပ်အပိုင်း) ၁၄ ပေအကျယ်ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်း

မည့်အပိုင်းနှင့် လမ်းကြွေခိုင်မှုများအတွက် အရည်အသွေးပြည့်မီခြင်း ရှိ/မရှိ လမ်းတစ်လျှောက်ကွင်းဆင်း၍ အသေးစိတ်တိုင်းတာကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရာဂီမန်တိုင်းကြောင့် ချောင်းရေကြီးပြီး ပျက်စီးခဲ့သည့် နမ့်လပ်ချောင်းကူး အရှည်ပေ ၆၀ ရှိ နှစ်လွှာတစ်ထပ်ဘေးလီတံတား ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုစစ်ဆေးကာ လမ်းရေရှည်ကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော နေရာများတွင် ကတ္တရာရေပိတ်လွှာများ လောင်းထားရန်၊ လမ်းလုပ်ငန်းမှ ထွက်ရှိ

သည့် စွန့်ပစ်မြေနှင့် ကျောက်များရှိပါက လမ်းဘေးအနီးတစ်ဝိုက်ရှိ ကျေးရွာများ၏ စိုက်ပျိုးမြေနှင့် ခြံဝင်းများထိခိုက်မှုနှင့် အတားအဆီးများမဖြစ်စေရေး ဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် လွိုင်မွေ ၁၆-ခုတင်ဆံ့တိုက်နယ်ဆေးရုံသို့ရောက်ရှိပြီး တိုက်နယ်ဆေးရုံအဆင့်မြှင့်တင်ရန်အတွက် ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)ခေတ္တပြည်နယ်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာတိုးမောင်က အဆင့်မြှင့်တင်ရန်လိုအပ်သည့် ဆေးရုံအခန်းပွဲစည်းပုံလျာထားချက်များနှင့် လုံလောက်သည့် ဆေးကုသမှုအခန်းများရရှိရေး ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက နံရံများတွင် ရေပိုမှုမရှိစေရေးအတွက် ရေလုံဆေးသုတ်ရန်၊ လွိုင်မွေတိုက်နယ်ဆေးရုံသည် ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်အဆောက်အအုံဖြစ်၍ ရှေးမူလက်ရာမပျက် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်း အဖွဲ့များအားတွေ့ဆုံ

မန္တလေး မေ ၃၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်အေးမောင်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ တိုင်းရင်းသား လူမျိုးစုများဖြစ်သည့် ကရင်၊ ချင်း၊ ဗမာ၊ မွန်၊ ရခိုင်၊ ရှမ်း၊ ကိုးကန့်၊ တအာင်း၊ တိုင်းလိုင်း၊ နာဂ၊ မယ်တိုင်(ကသ) နှင့်ပအိုဝ်းလူမျိုးစုကိုယ်စားလှယ်များအား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၌ ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားသည်။ အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် တိုင်းရင်းသားအသင်းအဖွဲ့များအား ကမ္ဘာ့ပထဝီနိုင်ငံရေး၊ မြန်မာ့ပထဝီနိုင်ငံရေး၏

အဓိကကျမှု၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု၏ အရေးပါမှု၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုရရှိရန် လိုအပ်မှု၊ တိုင်းရင်းသားအသင်းအဖွဲ့များ မှတ်ပုံတင်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များနှင့် ငလျင်ဒဏ်ခံစားရသောတိုင်းရင်းသားအသင်းအဖွဲ့များကို အားပေးစကားပြောကြားကာ ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးတွင် မန္တလေးငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ရုံးအဆောက်အအုံထိခိုက်ပျက်စီးမှုများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများအားတွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကားပြောကြားကာ လိုအပ်သည်များမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၄°c	/	၃၀°c
ရန်ကုန်	၂၆°c	/	၃၂°c
မန္တလေး	၂၈°c	/	၃၀°c

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

ရေကြီးခြင်းသတိပေးချက်

နေပြည်တော် မေ ၃၁

ယနေ့မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ဟုမ္မလင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် ၃ ပေခွဲကျော်တွင်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ရောက်ရှိနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေခိုမိပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/ဇေ)

တစ်သက်တာမှတ်တမ်းနှင့် အတွေ့အကြုံများ

ရွှေဒေါင်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

စင်စစ်မှာ သူရိယတိုက်သည် ကျွန်ုပ်အား ခေါင်းကြီးရေးသမားတစ်ယောက်အဖြစ် နှင့် လက်လွတ်မခံနိုင်သော်လည်း လခ တိုးပေးရန် အခက်အခဲရှိသောကြောင့် ကျွန်ုပ်မရှိသော်လည်း အမိဖိုးချိန်နှင့် အလုပ်လုပ်၍ ဖြစ်နိုင်သည့်အနေမျိုးပြ ကာ ဟန်လုပ်လျက်ရှိ၏။ ကျွန်ုပ်ကလည်း ရန်ကုန်သို့ ပြန်မလာစေကာမူ ဝတ္ထုရေး ခြင်းအားဖြင့် စားဝတ်နေရေးအတွက် လုံလောက်သည့်အနေမျိုးပြကာ ဟုတ်တိ ပတ်တိ လခတိုးပေးလျှင် ပြန်မလာ တော့မည်ကဲ့သို့ ဟန်လုပ်ခြင်းဖြစ်လေ သည်။

အညာသို့ပြန်ခါနီးတွင် ကျွန်ုပ်သည် ဗြိတိသျှဘားမားကုမ္ပဏီသို့သွား၍ ဦးညွန့် အားနှုတ်ဆက်လေရာ ဦးညွန့်သည် ကျွန်ုပ် ကိုမြင်သောအခါ ဝမ်းသာသောမျက်နှာ ထားကို ကျွန်ုပ်မြင်လိုက်ရ၏။ ကျွန်ုပ်က အလျှော့ပေးပြီး အလုပ်ပြန်ဝင်တော့မည် ဟု ထင်ဟန်ရှိ၏။ သို့ရာတွင် ကျွန်ုပ်က အညာသို့ပြန်တော့မည်ဖြစ်၍ နှုတ်ဆက် ရန်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောသောအခါ (သူထင်သည့်အတိုင်း မဟုတ်ခြင်းကြောင့်) မျက်နှာပျက်သွားခြင်းကိုလည်း ကျွန်ုပ် မြင်လိုက်ရလေသည်။ ဤလူကြီးကား အလုပ်နှင့်ပတ်သက်၍ အလွန်ကျင်လည် သိပ်သည်းသောပုဂ္ဂိုလ်ကြီးဖြစ်၍ ဘယ် သောအခါမျှ စကားမလွန်စေဘဲ တစ်ဖက် သား၏စကားကိုသာ အခါခပ်သိမ်း ချူတတ်၏။ ကျွန်ုပ်ကလည်း သူရိယတိုက် သည် ကျွန်ုပ်၏လခနှင့်ပတ်သက်၍ သူ့အား စကားဆိုဖို့ လွှဲထားပြီးဖြစ်ကြောင်း ကောင်းကောင်းသိပြီးဖြစ်ပါသည်။

မိခင်လည်း လိုက်လာခြင်း

မန္တလေးမြို့ရှိ နှမ၏အိမ်သို့ရောက် သောအခါ နှမ၏သမီးတစ်ယောက် (ကျွန်ုပ်၏တူမ) မင်္ဂလာဆောင်သို့ ရောက် ရှိနေကြသော ကျွန်ုပ်၏မိဘများနှင့် မမျှော် လင့်ဘဲတွေ့ရသဖြင့် ဝမ်းသာလှသည်။ မိဘများကား ဝက်လက်မြို့ မန်ကျည်းတုံ ရွာ၌နေထိုင်ရာ မင်္ဂလာဆောင်သို့လာ ကြခြင်းအတွက် စောစောကြိုတင်ပြီး တွေ့ရခြင်းကြောင့် ဝမ်းသာခြင်းဖြစ်၏။ မင်္ဂလာဆောင်ပြီးစီးသောအခါ ကျွန်ုပ် သည် မိဘနှစ်ပါးတို့နှင့် တွေ့ရပြီးဖြစ်သော ကြောင့် ဝက်လက်သို့ဝင်ရန်အစီအစဉ်ကို

"ဇနီးမစိုးမှာ ထိုအချိန်တွင် မြတောင်ရွာ၌ သူ၏မိဘများနှင့် အတူနေထိုင်လျက်ရှိရာ ကျွန်ုပ်သည် မိခင်လိုက်လာမည့်အကြောင်း ကို သူထံသို့ ကြေးနန်းဖြင့်အကြောင်းကြားပြီး ကသာမြို့မှစောင့် မျှော်နေရန် မှာထားလိုက်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ခရီးစဉ်မှာ သားအမိ၊ သားအဖသုံးယောက် ရထားဖြင့်လိုက်ကြ၍ ဖခင်က ဝက်လက် ဘူတာ၌ဆင်းပြီးလျှင် ကျွန်ုပ်တို့သားအမိက ကသာသို့ ဆက်လက် လိုက်ပါကြရန်ဖြစ်လေသည်။ ဤခရီးမှာ ကျွန်ုပ်တို့သုံးယောက် အတွက် မမေ့နိုင်လောက်သောခရီးဖြစ်သည့်အတွက်ကြောင့် အလွမ်းပြေသဘောနှင့် အနည်းငယ် အကျယ်တဝင့်ဖော်ပြလိုက် ရပါဦးမည်. . ."

ဖျက်၍ ကသာသို့ ရထားဖြင့် တိုက်ရိုက် လိုက်သွားရန် စီမံတော့သည်။ ထိုရက်မှာ ကဆုန်လကွယ်နေ့ဖြစ်ရာ မိခင်သည် ကျွန်ုပ်ကဲ့သို့ပင် အပူကြောက်တတ်သူဖြစ် ၍ ဝက်လက်၌မဆင်းဘဲ ကျွန်ုပ်နှင့်အတူ ကသာသို့လိုက်ကာ အပူရှောင်လိုကြောင်း ပြောသဖြင့် ကျွန်ုပ်က ဝမ်းမြောက်စွာ သဘောတူလိုက်သည်။ သမီး၊ သမက်နှင့် မြေးများက ကသာမြို့၌ 'ငှက်သင့်' တတ် သည်ဆိုသောကြောင့် မလိုက်ဖို့တားဆီး ကြသော်လည်း မိခင်သည် ကျွန်ုပ်နှင့် အတူလိုက်ဖို့ကိစ္စဆိုလျှင် မည်သူဖျက်၍ မျှ မပျက်တတ်သောထုံးစံအတိုင်း လိုက်ဖို့ စီစဉ်ပေးတော့သည်။

ဇနီးမစိုးမှာ ထိုအချိန်တွင် မြတောင်ရွာ ၌ သူ၏မိဘများနှင့်အတူနေထိုင်လျက် ရှိရာ ကျွန်ုပ်သည် မိခင်လိုက်လာမည့် အကြောင်းကို သူထံသို့ ကြေးနန်းဖြင့် အကြောင်းကြားပြီး ကသာမြို့မှ စောင့် မျှော်နေရန် မှာထားလိုက်သည်။ ကျွန်ုပ် တို့၏ခရီးစဉ်မှာ သားအမိ၊ သားအဖ သုံး ယောက် ရထားဖြင့်လိုက်ကြ၍ ဖခင်က ဝက်လက်ဘူတာ၌ ဆင်းပြီးလျှင် ကျွန်ုပ် တို့သားအမိက ကသာသို့ ဆက်လက် လိုက်ပါကြရန် ဖြစ်လေသည်။ ဤခရီးမှာ ကျွန်ုပ်တို့သုံးယောက်အတွက် မမေ့နိုင် လောက်သော ခရီးဖြစ်သည့်အတွက် ကြောင့် အလွမ်းပြေသဘောနှင့် အနည်း

ငယ် အကျယ်တဝင့်ဖော်ပြလိုက်ရပါဦး မည်။ အကြောင်းမှာ ဤခရီးသည်ကား ကျွန်ုပ်တို့ မိသားဖသားသုံးယောက်အဖို့ နောက်ဆုံးအကြိမ် အတူတကွသွားကြ ရသော ခရီးလည်းဖြစ်ပါသောကြောင့် တည်း။

ရှေးဖြစ်ဟောင်း အောက်မေ့ခြင်း

မန္တလေးဘူတာရုံမှ ရထားသည် ငါးနာရီခွဲတွင် ထွက်ရန်ဖြစ်သော်လည်း နေ့လယ်ကတည်းက ဘူတာရုံသို့ တစ် ယောက်တည်းသွား၍ ရထားကူလီ တစ်ယောက်အား ပိုက်ဆံပေးပြီး ကျွန်ုပ် တို့အတွက် အကောင်းဆုံး (ချောင်ကျကျ) နေရာခင်းထားဖို့ မှာထားခဲ့၏။ ကျွန်ုပ် သည် ဤခရီးကား နောက်ဆုံး အတူတကွ သွားကြသော ခရီးဖြစ်သည်ဟု ကြိုတင် မသိရှိရသော်လည်း ကျွန်ုပ် အထူးတလည် ဂရုတစိုက်စီမံပုံများကို ပြန်လည်သုံးသပ် သည့်အခါ သွေးပြော၍ သိထားနှင့်သကဲ့ သို့ပင် ထင်ရပါသည်။ ငါးနာရီကျော်ကျော် တွင် ဘူတာရုံသို့ ကျွန်ုပ်တို့သုံးယောက် သည် လိုက်ဖို့သောဆွေးမျိုးများနှင့်အတူ ရောက်လာကြ၍ ကျွန်ုပ်၏ ကူလီညွန့် ပြသောတွဲသို့တက်ကြလေရာ သူ့ရွေးထား သည့်နေရာမှာ တတိယတန်းတွဲများ အနက်တွင် အကောင်းဆုံးဖြစ်ပါပေသည်။ ရထားခေါင်းတိုင်မှ ကျောက်မီးသွေးမှုန့် များနှင့်ဝေးစေရန် နောက်ခပ်ကျရှိသော

တွဲတစ်တွဲ၏ရှေ့ဘက်ချောင်ကို ရွေးချယ် ထားပေသည်။ ချောင်ချင်းတူစေဦးတော့၊ နောက်ပိုင်းချောင်ဖြစ်ခဲ့လျှင် လေထဲ၌ ပါလာသော ကျောက်မီးသွေးမှုန့်များ၏ တိုးဝှေ့ခြင်းခံရတတ်သေးသည် ဆို၏။ အမြော်အမြင်ရှိသော ကူလီတစ်ယောက် ဟုဆိုကာ ကျွန်ုပ်က ပိုက်ဆံတစ်ထပ်ပေး၍ ပေးလိုက်သေး၏။ (တစ်ထပ်ပေးလားဟု မပြုံးပါလေနှင့်၊ လက်ဖက်ရည်ချိုနှင့် ပေါင်မုန့်ထောပတ်သုတ်တစ်ခု စားနိုင်ပါ သည်။)

လိုက်ပို့ကြသောဆွေးမျိုးများ ပြန်သွား ကြသည့်နောက် ရထားထွက်၍ သုံး ယောက်သား စကားပြောကြရာ ကျွန်ုပ် ၏တစ်သက်တာတွင် ဤတစ်ကြိမ်ကဲ့သို့ မိသားဖသားသုံးယောက် စကားလက်ဆုံ ဝင်ခြင်းကို ကျွန်ုပ်မမှတ်မိပါ။ တခြားသော အကြိမ်များ၌မူ ဤသုံးယောက်သား စကားကြာရှည်ပြောကြသည်ဆိုလျှင် ဖခင် က ကျွန်ုပ်အား အပြစ်တင်ချင်သော အချက်ကလေးမျိုးသော်လည်းကောင်း၊ မိခင်က ဖခင်အား အပြစ်ဆိုချင်သော အချက်ကလေးမျိုးသော်လည်းကောင်း အမှတ်မဲ့ဖြစ်စေ ပါရှိတတ်သောကြောင့် စကားပိုင်းမှာ အရသာရှိသင့်သလောက် မရှိဘဲ အဖုအထစ်ကလေးများနှင့် မပြေ မဖြစ်ရှိတတ်သည်ဖြစ်ရာ ဤတစ်ကြိမ် တွင်မူကား မည်သူက မည်သူအားမျှ ပြစ်တင်စကားမပါဘဲ အလုံးစုံ အစအဆုံး ချောမောပြေပြစ်စွာရှိခြင်းကို ကျွန်ုပ် သတိပြုမိသည်။ မိဘများပြောကြသော အကြောင်းအရာများမှာ ကျွန်ုပ် ငယ်စဉ် က အဖြစ်အပျက်တို့ပင်များလေရာ သူတို့ ကလည်း ပြော၍မငြီး၊ ကျွန်ုပ်ကလည်း နားထောင်၍မဝအောင် ရှိပေတော့သည်။ ပြောကြသောအကြောင်းအရာအမြောက် အမြားအနက် တစ်ခုကို ကျွန်ုပ် ကောင်းစွာ မှတ်မိ၍ ဖော်ပြလိုပါသေးသည်။ ကျွန်ုပ် သုံးနှစ်သားအရွယ်တွင် မိခင်၊ ဖခင်တို့သည် ရွှေရင်မျှော်ဘုရားပွဲသို့ သွားကြကြောင်း (ငယ်စဉ်ကမူ ကျွန်ုပ်၏မိဘများသည် ဘုရားပွဲလိုက်ဖို့ လွန်စွာဝါသနာပါကြ၍ တရားအားထုတ်ကြသည့် ဤနောက်ပိုင်း တွင် ရပ်စဲလိုက်ကြခြင်းဖြစ်သည်။) ထို အချိန်တွင် ကျွန်ုပ်၏နှမမှာ မိခင်၏ဝမ်းဗိုက် တွင် ပဋိသန္ဓေအရင့်အမာအဖြစ်နှင့်ပါလာ ကြောင်း၊ ဖခင်သည် ကျွန်ုပ်ကို ထမ်းလျက်၊

ကိုယ်ဝန်အရင့်အမာရှိသော မိခင်သည် ကျွန်ုပ်သောက်ရန်အတွက် ရေအပြည့်ပါ သောရေတကောင်းကိုရွက်လျက်တောခရီး တစ်လျှောက် ဖြတ်သန်းလာကြကြောင်း၊ ခရီးမှာ သုံးလေးမိုင်ကွာလှမ်းသည်ဖြစ်၍ လမ်းတွင် ကျွန်ုပ် ရေငတ်မည်စိုးသော ကြောင့် ရေတကောင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ လမ်းခရီးတွင် ကျွန်ုပ်အားထမ်း သောဖခင်သည် ခြေသွက်သော တခြား ယောက်ျားခရီးသည်များနှင့်အတူလိုက်၍ ရေတကောင်းရွက်သောမိခင်မှာ မိန်းမ ခရီးသည်များနှင့်အတူ နောက်မှလိုက်ခဲ့ ရာ တဖြည်းဖြည်းကွဲကွာသွား၍ မိန်းမ အုပ်စုက လမ်းမှားသွားကြောင်း၊ အတန် ကြာသော် ကျွန်ုပ် ရေငတ်၍ ရေတောင်း သဖြင့် ဖခင်ဒုက္ခရောက်ပုံ၊ မိခင်ကလည်း ငိုသားလေး ရေငတ်ရှာလှမိမည်ဟုဆိုကာ ပူပန်သောကရောက်ရပုံ စသည်များကို တစ်ယောက်တစ်လှည့်ပြောပြကြရာတွင် အသက် ၇၀ ကျော်ပြုဖြစ်သော ကျွန်ုပ် ၏မိခင်နှင့်ဖခင်တို့သည် ရှေးဟောင်းနှောင်း ဖြစ်များကို ပြောရခြင်းအားဖြင့် ငယ်စိတ် ပေါက်၍ ငယ်မှုပြန်ကြပြီး တစ်ယောက် ကိုတစ်ယောက် ကြင်နာသောမျက်နှာ ထားများဖြင့် လှမ်းကြည့်ကြခြင်းကို ကျွန်ုပ် ကောင်းကောင်းကြီး သတိပြုမိသည်။ ထိုအခိုက်၌ ကျွန်ုပ်သည် မိခင်၊ ဖခင် နှစ်ယောက်၏အလယ်တွင် ထိုင်လျက်ရှိရာ အသက် ၅၂ နှစ်ရှိပြီဖြစ်သော်လည်း ဖခင် ၏ပန်းပေါ်တွင် ထိုင်၍လိုက်ခဲ့ရသော အဖြစ်ကို စိတ်ကူးဖြင့်တွေးတောကာ ကျွန်ုပ်ကိုယ်တိုင် နို့ညှာကလေးအဖြစ်သို့ ရောက်သွားသည် ထင်လိုက်မိ၏။

ထိုအခိုက်တွင် ကျွန်ုပ်၌ စိတ်ကူးတစ်ခု ပေါ်လာသေး၏။ ငါသည် တချို့သော သူများကဲ့သို့ လောက၌ကြီးပွားသည်ဟု မဆိုနိုင်စေကာမူ အသက် ၅၂ နှစ်သို့တိုင် အောင် မိဖုဖုရိုနေသေးသော ငါ၏အဖြစ် သည် ကြီးပွားလှပါသည်ဆိုသောလူများ ၏အဖြစ်နှင့်မလဲနိုင်၊ ဘယ်နည်းနှင့်မျှ မလဲနိုင်ဟု စဉ်းစားမိသည်နှင့် အလွန် ကျေနပ်ကြည်နူးသောစိတ် ပေါ်လာမိပါ သည်။ ကျွန်ုပ်၏နုပျိုသွားလိုက်ပုံမှာ လည်း ကျွန်ုပ်သည် မိခင်နှင့်ဖခင်တို့၏ ရင်ခွင်တို့ကို ဦးခေါင်းဖြင့် ဝှေ့ချင်သလို ဖြစ်မိပါသေးသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေထိုင်ရေးစီမံကိန်း စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာသင်တန်းဖွင့်

ဘားအံ မေ ၃၁
၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း များဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေထိုင်ရေး စီမံကိန်းကို ကျေးရွာ ၁၀ ရွာ၌ အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာသင်တန်းကို မေလ ၃၀ ရက်က ဘားအံမြို့ အမှတ်(၄) ရပ်ကွက်ရှိ ပြည်နယ်အသေး

စားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန သင်တန်းခန်းမ၌ ဖွင့်လှစ်သည်။ အဆိုပါသင်တန်းသို့ စီမံကိန်းကျေးရွာများမှ စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ရေး ကော်မတီ ခေါင်းဆောင်များ၊ ဘဏ္ဍာရေးတာဝန်ခံများ၊ ပြည်နယ် ရုံး၊ ရက်ကန်းနှင့်အသက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်း နှင့် ခရိုင်ရုံးများမှ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့်ဝန်ထမ်း များတက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ ကရင်ပြည်နယ်အသေးစားစက်မှုလက်မှု

လုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ခန့်က အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများဖန်တီးပေးနိုင်ရေး နှင့် ကျေးလက်နေထိုင်ရေး စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြော ကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ခရိုင်ဦးစီးမှူးများ က စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ အချက်အလက်များ

ကို ရှင်းလင်းပို့ချပြီး သင်တန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် အကြောင်းအရာများ၊ အစားအစာဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့် ထုတ်ကုန်များ ဘေးဥပဒ်ကင်းရှင်း ရေးဆိုင်ရာ နည်းစနစ်များအကြောင်း၊ လုပ်ငန်း မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ ဘဏ္ဍာ ရေးဆိုင်ရာ စာရင်းရေးဆွဲနည်းနှင့် ထိန်းသိမ်းနည်း အကြောင်းအရာများကို သင်ကြားပို့ချပေးကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

စစ်ကိုင်းမြို့၊ နန်းဦးမြို့သစ်ရှိ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော မဟာစေတီလှစေတီတော်ကြီး အသစ်တည်ဆောက်ခြင်း ပန္နက်တင်မင်္ဂလာနှင့် အုတ်မြစ်ချမင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၃၁

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ နန်းဦးမြို့သစ်အတွင်း ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော မဟာစေတီလှစေတီတော်ကြီးအသစ်တည်ဆောက်ခြင်း ပန္နက်တင်ခြင်းမင်္ဂလာနှင့် အုတ်မြစ်ချခြင်းမင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြုလုပ်ရာအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါ စရိယ၊ ရွှေကျင်နိကာယဥက္ကဋ္ဌ သောဠသမ ရွှေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓ တက္ကသိုလ်များနှင့် သီတဂူဆေးရုံတော် များ၏ အဓိပတိ အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓမ္မ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက မဟာ ဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတရသီတဂူဆရာ တော်ကြီးဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဏီသရအမျိုး ပြုသော သံဃာတော်များ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ၊ တိုင်းဒေသ ကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင် များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော် များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်နှင့်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံတို့ သီတဂူဆရာတော်ဘုရားကြီးထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်စဉ်။

ကြသည်။ ဦးစွာစစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ နှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သီတဂူ ဆရာတော်ဘုရားကြီးထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြသည်။ ထို့နောက် သံဃာတော်များက အန္တရာယ်ကင်းပရိတ် တရားတော်များ ရွတ်ဖတ်ကြပြီး မဟာ စေတီလှစေတီတော်ကြီး အသစ်တည် ဆောက်ခြင်း ပန္နက်တင်ခြင်းမင်္ဂလာနှင့် အုတ်မြစ်ချခြင်းမင်္ဂလာတို့ကို ပြုလုပ်ကြ သည်။ ယင်းနောက် သီတဂူဆရာတော်



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်နှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ၊ မဟာစေတီလှစေတီတော်ကြီးအသစ်တည်ဆောက်ခြင်း ပန္နက်တင်ခြင်းမင်္ဂလာနှင့် အုတ်မြစ်ချခြင်းမင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်စဉ်။

ဘုရားကြီးအမျိုးပြုသော သံဃာတော် များအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံတို့က မဟာ စေတီလှစေတီတော်ကြီး အသစ်တည် ဆောက်နေမှုအား လိုက်လံကြည့်ရှုခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ ဆက်လက်ပြီး သီတဂူဆရာတော် (၁၀၀)

နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ တပ်မတော်သားမိသားစုဝင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား (ပထမအကြိမ်) ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများပေးအပ်



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမင်း ကျောင်းသားတစ်ဦးအား ကျောင်းဝတ်စုံနှင့်စာရေးကိရိယာများပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၃၁

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်တွင် တက် ရောက်ပညာသင်ကြားကြမည့်နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်နယ်၊ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့အသီးသီးမှ

တပ်မတော်သားမိသားစုဝင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် (ပထမအကြိမ်) ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်ငြိမ်းအေးခန်းမ၌

ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင် များနှင့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများတက် ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာတိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြား သည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်တွင် တက် ရောက် ပညာသင် ကြားကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများကို ပေးအပ် ကြပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက် ကြသည်။

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်တွင် နေပြည် တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်၊ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များမှ အခြေခံ ပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၉၃၂၂ဦးကို ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၁၀၀)



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ် ခိုင်းဆုရရှိသည့် ဟိုပုံးတပ်နယ်အသင်းအား ခိုင်းဆုနှင့်ဂုဏ်ပြုဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တိုင်းမှူးခိုင်းဆုရရှိသည့် ဟိုပုံးတပ်နယ်အသင်းက ခိုင်းဆုရရှိ

နေပြည်တော် မေ ၃၁

အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တိုင်းမှူးခိုင်းဆုရရှိသည့် ဟိုပုံးတပ်နယ်အသင်းအား ခိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့် ကြသည်။ အသင်းလိုက်ဆုရရှိသူများနှင့် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ခိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့် ကြသည်။ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။ ဦးစွာတိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြ သူများက အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စခန်းရုံးအသင်းနှင့် ဟိုပုံးတပ်နယ်အသင်း

တို့၏ဗိုလ်လုပွဲပွဲစဉ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက်ဆုပေး ပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိ ကြသူများ၊ အသင်းလိုက်ဆုရရှိသူများနှင့် ခိုင်းဆုရရှိသည့်ဟိုပုံးတပ်နယ်အသင်းတို့အား တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ခိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့် ကြသည်။ အဆိုပါဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၀ သင်းဖြင့် မေလ ၂၀ ရက်မှ ယနေ့အထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေး နှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPHI NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPHI NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့ မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့ ၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများ၌ အကောက်ခွန်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မေ ၃၁

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဝင်းရှိန်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့မနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများဖြစ်သော အေးရှားဝေါလ်ဆိပ်ကမ်း၊ ထီးတန်းဆိပ်ကမ်းနှင့် မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်းများ၌ အကောက်ခွန်ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ အေးရှားဝေါလ်ဆိပ်ကမ်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်စီမံအစည်းအဝေးခန်းမ၌ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်၊ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများမှ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းဆွေက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းများတွင် အကောက်ခွန်ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာသည့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်



တင်ပို့မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအဆင်ပြေစေရန်၊ သွင်းကုန်တင်သွင်းမှုများ စနစ်တကျဖြစ်စေရန်၊ တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ပို့တင်သွင်းမှုမရှိစေရေးအတွက် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးမှုလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအား သက်ဆိုင်ရာဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အေးရှားဝေါလ်ဆိပ်ကမ်း (Container Freight Station-CFS) တွင် ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဖြင့် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် အေးရှားဝေါလ်ဆိပ်ကမ်းရှိ X-Rayစက်ဖြင့် ကုန်သေတ္တာများ ဖြတ်သန်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက်အေးရှားဝေါလ်ဆိပ်ကမ်းနှင့် ထီးတန်းဆိပ်ကမ်းတို့ကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ဆိပ်ကမ်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဖြင့် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ X-Rayစက်ဖြင့် ကုန်သေတ္တာများ ဖြတ်သန်းစစ်ဆေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များမှာကြားခြင်း၊ တင်ပြချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

ငလျင်ဒဏ်သင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးရုံးအဆောက်အအုံပြုပြင်နေမှု၊ ဝန်ထမ်းနှင့် မိသားစုဝင်များနေထိုင်နိုင်ရေး ယာယီဘာရာအဆောက်အအုံများနှင့် CONTAINER HOUSE များနေရာချထားတပ်ဆင်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုများ အား ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင် သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၃၁

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဝင်းဇော်မိုး၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးခိုင်ထွန်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါလျက် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးပြန်လည်ပြုပြင်နေမှု အခြေအနေများနှင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ဝန်ကြီးရုံး၊ တပ်ဖွဲ့၊ ဦးစီးဌာနများမှ ငလျင်ဒဏ်သင့်ဝန်ထမ်းနှင့် မိသားစုဝင်များ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်နိုင်ရေး ယာယီဘာရာအဆောက်အအုံများနှင့် CONTAINER HOUSE များ နေရာချထားတပ်ဆင်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။



ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေဧမ္မာသီရိမြို့နယ်ရှိ ရုံးအမှတ်(၄၅) မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ် ရဲချေးချုပ်ရုံးအနီး မြေကွက်လပ်၌ တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် ယာယီဘာရာအဆောက်အအုံများတည်

ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများအား လည်းကောင်း၊ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ရုံးအမှတ်(၁၀) ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် ရုံးအမှတ်(၁၀)အနီး မြေကွက်လပ်၌ တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် ယာယီဘာရာအဆောက်အအုံများတည်

ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများအားလည်းကောင်း၊ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိရပ်ကွက်ရှိ မှုခင်းဆိုင်ရာ DNA ဌာနရုံးဝင်းအတွင်း မြေကွက်လပ်၌ ယာယီဘာရာအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေများအားလည်းကောင်း၊ ဒက္ခိဏာသီရိမြို့နယ် ကျောက်မျက်အချောထည်ဈေးအတွင်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ပိုင်

မြေနေရာ၌ CONTAINER HOUSE များ တပ်ဆင်ဆောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများအားလည်းကောင်း၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာရှိ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်းနှင့် ဖျော်ဖြေရေးဌာနခွဲဝင်းအတွင်း တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ယာယီဘာရာအဆောက်အအုံများနှင့် တပ်ဆင်ဆောက်လုပ်ဆဲ CONTAINER HOUSE များ တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှု

အခြေအနေများအားလည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ရာ တာဝန်ရှိသူများက အသေးစိတ်လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တာဝန်ရှိသူများအား ရုံးအဆောက်အအုံ ပြန်လည်ပြုပြင်ရာ၌ SOP နှင့်အညီ သတ်မှတ်အရည်အသွေးစံချိန်စံနှုန်းပြည့်မီစေရေး၊ ယာယီဘာရာအဆောက်အအုံများနှင့် CONTAINER HOUSE များ၌ ရေ၊ မီး၊ မိလ္လာစနစ်များအား ကောင်းမွန်စွာ ရရှိအသုံးပြုနိုင်ရေး၊ အဆောက်အအုံများပတ်လည်တွင် ရေဝပ်မှုမရှိစေရေး ရေနုတ်မြောင်းများအား စနစ်တကျတူးဖော်ပေးရန်၊ မြေသားလမ်းများအား ဖြုန်းမြေသားထပ်ပိုး၍ စနစ်တကျခင်းကျင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများအား အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် ဖြည့်စွက်မှာကြားကာ လိုအပ်ချက်များအပေါ် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၃၁

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းဖွင့်ရာသီတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် စာသင်ကျောင်းများ ဥပဓိရုပ်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့်

တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ်(၂၃)မြို့နယ်၌ လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ စစ်တွေမြို့၌ လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့၌လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူမြို့၌လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက

မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်း၊ ရေကန်များတွင် အဘိတ်ဆေးများခတ်ပေးခြင်း၊ ခြင်္သေ့အောင်းနိုင်သည့် နေရာများအား ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပေးခြင်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။
ထို့ပြင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ကျိုင်းတုံမြို့၊ မြို့သစ်ရပ်ကွက်၊ လေယာဉ်ကွင်းလမ်းတစ်လျှောက်၌ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အခြေခံပညာကျောင်းတွင် ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ရှင်းလင်းပေးစဉ်။



အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အခြေခံပညာကျောင်းတွင် သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အခြေခံပညာကျောင်းတွင် ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ရှင်းလင်းပေးစဉ်။



ကြိုက်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက လေယာဉ်ကွင်းလမ်းတစ်လျှောက်၌ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ရှင်းလင်းပေးစဉ်။



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အခြေခံပညာကျောင်းတွင် ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ရှင်းလင်းပေးစဉ်။

ဒေသခံပြည်သူများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့

အခြေခံပညာကျောင်းများ အတွင်း/အပြင်ရှိ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်

မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်းများ စုပေါင်း

ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။
ယင်းသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကိုသက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်

ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(၁၀၀)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁-၆-၂၀၂၅ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြန်ကြီးများ	စစ်တွေ	တာဝယ်	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး
92 Ron	၂၉၅၅	၂၉၇၀	၂၉၃၅	၂၉၇၀	၂၉၇၅	၂၉၆၀	၃၀၀၀	၂၉၂၅	၄၅၀၅	၃၂၅၀	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၃၀၀၅	၂၉၆၀	၃၀၀၀	၃၂၆၀
95 Ron	၂၉၁၀	၃၀၂၅	၂၉၆၀	၂၉၂၅	၃၀၃၀	၃၀၄၅	၃၀၆၀	၂၉၆၀	၄၅၆၀	၃၂၇၅	၂၉၆၅	၃၀၀၀	၃၀၃၅	၃၀၃၅	၃၀၅၅	၃၃၀၀
HSD (500 ppm)	၂၄၀၅	၂၅၁၅	၂၄၀၅	၂၄၂၀	၂၅၂၅	၂၅၄၀	၂၅၅၅	၂၄၇၅	-	၂၇၇၀	၂၄၅၅	၂၄၅၅	၂၅၅၅	၂၅၅၅	၂၅၅၅	၂၆၀၅
HSD (50 ppm)	၂၉၇၀	၃၀၈၅	၃၀၇၀	၂၉၆၅	၃၀၆၀	၃၀၇၅	၃၁၂၀	၃၀၄၅	၄၈၃၀	၃၃၃၅	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၃၀	၃၀၆၅	၃၀၇၅	၃၃၇၅
HSD (10 ppm)	၂၉၇၀	၃၀၈၅	၃၀၇၀	၂၉၆၅	၃၀၆၀	၃၀၇၅	၃၁၂၀	၃၀၄၅	-	၃၃၃၅	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၃၀	၃၀၆၅	၃၀၇၅	၃၃၇၅

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇-၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

၃၁-၅-၂၀၂၅

မှတ်သားဖွယ်ရာမိုးရေချိန်များ

ဘီးလင်း	၅	ဒသမ	၇၁	လက်မ
ညောင်လေးပင်	၄	ဒသမ	၂၉	လက်မ
ခန္တီး	၄	ဒသမ	၁၇	လက်မ
မချမ်းဘော့	၃	ဒသမ	၈၂	လက်မ
ပူတာအို	၃	ဒသမ	၄၆	လက်မ
တီးတိန်	၃	ဒသမ	၄၆	လက်မ
ရွှေကျင်	၃	ဒသမ	၄၃	လက်မ
နေပြည်	၃	ဒသမ	၂၂	လက်မ
မဒေါက်	၂	ဒသမ	၇၆	လက်မ
ဟားခါး	၂	ဒသမ	၆၀	လက်မ

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

မျက်ရိုးကိုက်ခြင်း

ယနေ့ခေတ်မှာ ကွန်ပျူတာနဲ့ ဖုန်းအသုံးပြုသူ တစ်နေ့တခြားများလာတာတွေ့ရပါတယ်။ ကျောင်း စာတွေလေ့လာဖို့၊ စာရင်းအင်းတွေ မှတ်တမ်းတင်ဖို့ ကွန်ပျူတာကို တစ်နေ့ကုန်အသုံးပြုနေရသူတွေ၊ စာရေး၊ စာဖတ်ဖို့ ဖုန်းအသုံးပြုသူတွေနဲ့ ဖေ့ဘွတ် အသုံးပြုသူ၊ ဂိမ်းဆော့တဲ့သူတွေက နည်းအမျိုးမျိုးနဲ့ ဖုန်း၊ ကွန်ပျူတာတွေကို တစ်နေ့ကုန်အသုံးပြုနေတဲ့ အတွက် မျက်လုံးညောင်းညာတာ၊ မျက်ရိုးကိုက်တာ တွေဖြစ်ပြီး မူးဝေတာ၊ ဇက်ကြောတက်တာတွေ ခံစား ရတတ်ပါတယ်။ ကွန်ပျူတာ၊ ဖုန်းအသုံးပြုမှုကိုရှောင် လွှဲလို့မရတဲ့သူတွေက မျက်လုံးညောင်းညာတာ၊ မျက်ရိုးကိုက်တာတွေကိုသက်သာအောင် ဘယ်လို ကာကွယ်ရမလဲဆိုတာ မျက်စိအထူးကုဆရာဝန် တွေနဲ့ တိုင်ပင်သင့်ပါတယ်။

တွေက ပါးသွားတဲ့အတွက် မျက်လုံးမညောင်းတော့ ဘူး။ စာဖတ်တာဆိုရင် အဖြူနဲ့အမည်းဖြစ်တဲ့အတွက် အဆင်ပြေပါတယ်။ ကွန်ပျူတာကြည့်တဲ့အခါ အလင်းတန်းတွေနဲ့ဖြစ်တဲ့အတွက် မျက်လုံးက ပိုပြီး အားစိုက်ရတယ်။ အားစိုက်ရတဲ့အတွက် မျက်လုံး ပိုညောင်းပါတယ်။ မျက်လုံးညောင်းညာတာထက် မျက်ကြည်လွှာရဲ့မျက်နှာပြင် ပိုပြီးခုံးလာတဲ့အတွက် အဲဒီလို မျက်လုံးအကြည့်များတဲ့သူတွေမှာ (-)ပါဝါ ဖြစ်လာပါတယ်။

စာဖတ်တာ၊ ကွန်ပျူတာကြည့်တာတွေ အမြဲ လုပ်နေရသူတွေအနေနဲ့ မျက်လုံးညောင်းညာတာမျိုး မဖြစ်အောင် ၂၀:၂၀:၂၀ စည်းမျဉ်းလိုက်နာသင့် ပါတယ်။ မိနစ် ၂၀ ကွန်ပျူတာကြည့်ပြီးတိုင်း ပေ ၂၀ အကွာကို စက္ကန့် ၂၀ ကြာ ကြည့်ပေးသင့်ပါတယ်။

"စာဖတ်တာ၊ ကွန်ပျူတာကြည့်တာတွေ အမြဲလုပ်နေရသူတွေအနေနဲ့ မျက်လုံး ညောင်းညာတာမျိုးမဖြစ်အောင် ၂၀:၂၀:၂၀ စည်းမျဉ်းလိုက်နာသင့်ပါတယ်။ မိနစ် ၂၀ ကွန်ပျူတာကြည့်ပြီးတိုင်း ပေ ၂၀ အကွာကို စက္ကန့် ၂၀ ကြာ ကြည့်ပေးသင့်ပါတယ်။ တကယ်တော့ မျက်လုံးဆိုတာ မှန်ဘီလူးခုံးတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတော့ မျက်လုံးရဲ့ ဆုံချက်ကိုကျအောင်သိရှိဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ မျက်လုံးကြည့်တဲ့အချိန်မှာ မျက်တောင် ခတ်ပြီးကြည့်ဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ မျက်တောင်မခတ်ဘဲ စိုက်ကြည့်နေတာကြောင့် မျက်လုံး ကို အနားမပေးသလို ဖြစ်စေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကွန်ပျူတာကြည့်တာဖြစ်စေ၊ စာဖတ်တာဖြစ်စေ မျက်တောင်ခတ်ပြီး ကြည့်ပေးသင့်ပါတယ်. . ."

မျက်လုံးက အနီးက အရာဝတ္ထုတွေကိုကြည့်တဲ့ အခါ အဝေးကအရာဝတ္ထုတွေကို ကြည့်တာထက် ဘာကြောင့် ပိုပြီးညောင်းညာရလဲဆိုရင် မျက်လုံး က အဝေးကို ကြည့်နေတာမျိုးဆိုရင် ညောင်းညာမှု သိပ်မရှိဘဲ သက်သောင့်သက်သာရှိတယ်။ ဒါကြောင့် မိနစ် ၂၀ Screen ကြည့်ပြီးတိုင်း စက္ကန့် ၂၀ ကြာ ပေ ၂၀ အကွာအဝေးက စိမ်းစိမ်းစိုစိုရှိတဲ့အရာတွေ ကို ကြည့်ပေးရပါမယ်။

အနီးကအရာဝတ္ထုတွေကိုကြည့်တဲ့အခါ မျက်လုံး ကညောင်းတတ်ပြီး အဝေးကိုကြည့်ရင် အလင်းတန်း

တကယ်တော့ မျက်လုံးဆိုတာ မှန်ဘီလူးခုံးတစ်ခုဖြစ် ပါတယ်။ ဒီတော့ မျက်လုံးရဲ့ဆုံချက်ကိုကျအောင် သိရှိဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ မျက်လုံးကြည့်တဲ့အချိန်မှာ မျက်တောင်ခတ်ပြီးကြည့်ဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ မျက်တောင် မခတ်ဘဲ စိုက်ကြည့်နေတာကြောင့် မျက်လုံးကို အနား မပေးသလို ဖြစ်စေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကွန်ပျူတာ ကြည့်တာဖြစ်စေ၊ စာဖတ်တာဖြစ်စေ မျက်တောင် ခတ်ပြီး ကြည့်ပေးသင့်ပါတယ်။

မျက်လုံးကိုအနားပေးခြင်းက ကြာရှည်ခံနိုင်မယ့် အသုံးပြုနည်းဖြစ်ပါတယ်။ ကွန်ပျူတာနဲ့ ဖုန်းပေါ်လာ



ပြီးနောက်ပိုင်းမှာ မျက်မှန်တပ်ရသူတွေ ပိုများလာ ပါတယ်။

မျက်ရိုးကိုက်တယ်ဆိုတာက အကြောင်းအမျိုး မျိုးကြောင့်ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ မျက်လုံးတစ်ခုတည်း ကြောင့်ဖြစ်နိုင်သလို ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာရေးအခြေ အနေကြောင့်လည်း ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။

မျက်ရိုးကိုက်တာက ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာရေး အားနည်းသူတွေ၊ ကွန်ပျူတာအသုံးပြုရတာများတဲ့ သူတွေမှာ မျက်လုံးညောင်းညာမှုတွေကြောင့် မျက်ရိုး ကိုက်တာမျိုးတွေ ဖြစ်တတ်ပါတယ်။

မျက်ရိုးကိုက်တတ်သူတွေအနေနဲ့ မျက်စည်းဆေး ကတော့ အသုံးပြုဖို့မလိုအပ်ပါဘူး။ ပုံမှန်မျက်လုံး ကြွက်သားရဲ့ခံနိုင်ရည်အားကိုပဲ သိထားဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ မျက်လုံးကြွက်သားတွေရဲ့အလုပ်က အရာအားလုံး ကို ကြည့်ဖို့ပဲဖြစ်တယ်။

ခြေထောက်ကကြွက်သားတွေဆိုရင်လမ်းလျှောက် ဖို့ဖြစ်တယ်။ လမ်းလျှောက်တာများရင် ခြေထောက် ကကြွက်သားတွေ နာကျင်တာခံစားရသလိုပဲ မျက်လုံး ကြွက်သားတွေကလည်း အသုံးပြုတာများရင်၊ အရာဝတ္ထုတွေကိုကြည့်တာတွေများလာရင် ညောင်း ညာတတ်ပါတယ်။

မျက်ရိုးကိုက်တာသက်သာအောင် မဖြစ်အောင် မိနစ် ၂၀ ကြာရင် အနားပေးသင့်ပါတယ်။ မျက်လုံး ကြွက်သားတွေရဲ့ခံနိုင်ရည်အားက မိနစ် ၂၀ ပဲ ကြာပါ တယ်။ မိနစ် ၂၀ လောက်စာဖတ်ပြီး ကွန်ပျူတာ ကြည့်ပြီးပြီဆိုရင် စက္ကန့် ၂၀ လောက် ပေ ၂၀ အကွာ အဝေးကိုကြည့်ပေးခြင်းဖြင့် မျက်လုံးကိုအနားပေး သင့်ပါတယ်။ ဒါဆိုရင်တော့ မျက်လုံးညောင်းညာတာ သက်သာပြီး မျက်ရိုးကိုက်တာမဖြစ်နိုင်ပါဘူး။

တကယ်လို့ မျက်ရိုးကိုက်လာတယ်ဆိုရင် ပါရာ စီတမောအကိုက်အခဲပျောက်ဆေးလောက်သောက် ရုံနဲ့ သက်သာလာနိုင်ပါတယ်။ ဒါမှမဟုတ် ဗီတာမင် B1 ပါတဲ့ဆေးသောက်ရင်လည်း သက်သာနိုင်ပါတယ်။

ဒီလိုမျက်လုံးညောင်းတာ၊ မျက်ရိုးကိုက်တာ စတဲ့ မျက်လုံးပြဿနာတွေနဲ့ရောက်လာတဲ့ လူနာဘက် ကလည်း ဆရာဝန်ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း မျက်လုံးကို နားဆိုင်ရင် အနားပေးရပါတယ်။ စိတ်ဖိစီးမှုကြောင့် ဆိုရင်လည်း ကိုယ့်စိတ်ကို သေချာပြန်ပြီး ပြင်ဆင်နိုင် ရပါမယ်။ ဆရာဝန်ဘက်က ကုသမှုမှာလည်း ဘယ် အတိုင်းအတာအထိ ကုသရမယ်။ အချိန်အားဖြင့် ဘယ်လောက်ကြာမယ်။ ဘာတွေလိုအပ်တယ်။ မူလ အတိုင်းကောင်းနိုင်၊ မကောင်းနိုင်ဆိုတာကို နားလည် အောင်သေချာရှင်းပြပြီး ကုသသင့်ပါတယ်။ လူနာ ဘက်ကလည်း သေချာလိုက်နာတယ်ဆိုရင် ပိုပြီး အဆင်ပြေပါတယ်။

ရောဂါအခြေအနေနဲ့ ကုသမှုအခြေအနေတွေကို လူနာကို သေချာနားလည်အောင် ဆရာဝန်ဘက် ကရှင်းပြပြီး လူနာဘက်ကလည်း ဆရာဝန်ညွှန်ကြား တာတွေကို သေချာစွာလိုက်နာပြီး ကုသမှုခံယူဖို့ လိုပါတယ်။

မျက်ရိုးကိုက်တာက ဖုန်းနဲ့ ကွန်ပျူတာ အသုံးပြု တာများလာတဲ့ ယနေ့အချိန်မှာ သိသိသာသာများ လာပါတယ်။ ကိုယ့်အမြင်အာရုံကို မထိခိုက်အောင် အသုံးပြုသူတိုင်း တီဗွီ၊ ဖုန်းနဲ့ကွန်ပျူတာကြည့်ချိန် ကိုလျှော့ချပြီး မိမိတို့ရဲ့မျက်လုံးကိုမထိခိုက်အောင် ဂရုစိုက်ဖို့လိုအပ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက် ရပါတယ်။ ။

ဒေါက်တာလွင်သန့်

ဖျာပုံမြို့နယ်၌ ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ဖျာပုံ မေ ၃၁

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ်၌ ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက်များ ဝယ်လိုအား ကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန် နေကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ငါးခြောက် မျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ဒေါ်ဇော်မြင့်၏ပြောပြချက်အရ သိရ သည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်၌ ပင်လယ်ငါးကွမ်းရှုပ် ခြောက်အပါအဝင် ငါးခြောက်မျိုးစုံကို စနစ်တကျထုတ်လုပ်ရောင်းချလျက်ရှိရာ ယခုနှစ်မေလတတိယပတ်မှစ၍ ငါးကွမ်းရှုပ် ခြောက်များ ဝယ်လိုအားကောင်းလာခြင်း ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်ရှိ တစ်ရက်လျှင် ပိဿာ ၂၅၀၀ မှ ၄၅၀၀ အထိ အရောင်း အဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

"ဖျာပုံဒေသကထွက်ရှိတဲ့ ငါးခြောက် တွေ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေပါတယ်။



အဓိကတော့ ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက် တွေ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေတယ်။ မေလတတိယပတ်လောက်ကတည်းက စပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေတာပါ" ဟု ဒေါ်ဇော်မြင့်ကပြောသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်၌ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း သုတေသန

မအူပင်မြို့နယ်၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံမော်တော်ဆိုင်ကယ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနည်း သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

မအူပင် မေ ၃၁

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံမော်တော် ဆိုင်ကယ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနည်းသင်တန်းဆင်းပွဲကို မေလ ၃၀ ရက်က မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနရုံး သင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရေးဦးစီးဌာန မအူပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ရီရီမြင့်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး မအူပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာမနားကီးက သင်တန်း သားများအနေဖြင့် သင်တန်းမှပို့ချသော အခြေခံမော်တော်ဆိုင်ကယ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း နည်းများကို အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများတွင် လက်တွေ့ပြန်လည်အသုံးပြု စေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မအူပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်နှင့် ထူးချွန်ဆုရရှိသူများကို ဆုများချီးမြှင့် ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

အောင်မြင်မြတ်(ပြန်/ဆက်)

အငြိမ်းစားနိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းနှင့် အခြေခံစားသောက်ကုန်များပံ့ပိုးပေးခြင်းဆောင်ရွက်



များအား အခြေခံစားသောက်ကုန်များနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က မော်လမြိုင်မြို့ အထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံကြီး၌ သမားတော်ကြီးများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက အငြိမ်းစားနိုင်ငံ ဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေး ကုသပေးနေမှုအပေါ် လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးပြီး ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လာရောက်ခံယူကြသည့် အငြိမ်းစား နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။

မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှု ဖြင့် မော်လမြိုင်မြို့ တက်ခွဲ(၁) နှင့် (၂) တို့တွင် ပင်စင်ထုတ်ယူနေသော အငြိမ်းစား နိုင်ငံဝန်ထမ်း ၃၀၀ ဦးအား အခြေခံစားကုန် ဖြစ်သော ဆန်တစ်ပြည်၊ ကြက်ဥ ၁၀ လုံး၊ တန်ဖိုးငွေအားဖြင့် ငွေကျပ် ၂၇ သိန်း နီးပါး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရ သည်။ (၄၀၆)

မော်လမြိုင် မေ ၃၁
မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှု ဖြင့် အငြိမ်းစားနိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းနှင့် အခြေခံစားသောက်ကုန်များပံ့ပိုးပေးခြင်း အခမ်းအနားကို မေလ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်း တွင် မော်လမြိုင်မြို့ အထွေထွေရောဂါကု

ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်းက အမှာစကားပြော ကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများက အငြိမ်းစားနိုင်ငံဝန်ထမ်း

လွိုင်ကော်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်း၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကောင်းမွန်စွာပညာသင်ကြားနိုင်စေရေး သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

လွိုင်ကော် မေ ၃၁
ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့ ထေးသမရပ်ကွက်ရှိ ပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်ကျောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်တော့ မည်ဖြစ်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကောင်းမွန်စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်စေရေး အတွက် မေလ ၃၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများက

သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စည်ပင်သာယာရေးဌာန ဝန်ထမ်းများ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများ စုပေါင်း၍ ကျောင်းအတွင်း၊ အပြင်ရှိ သစ်ပင်ချိုနွယ်များ၊ မြက်ပင်များ၊ အမှိုက် များအား ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များအား

အမှိုက်သယ်ယာဉ်ဖြင့် စနစ်တကျ စွန့်ပစ် ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ အဆိုပါ သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှု ကို ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော် မျိုးတင်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ လာရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၅)

မြတ်နိုးဖွယ်ရာမြန်မာကဗျာ မွေးသောပန်းများ

- ❖ နွေဦးအခါ၊ ရောက်ခဲ့ပါသည် ရောဝတီ၊ ခွေလည် ရစ်သန်း မြစ်ကမ်းနဖူး၊ ညွတ်နူးစရာ စေတီသာနှင့် အညာမြေမှ ရွာကလေး။
- ❖ ဆရာ ဆရာ၊ ချိုပျားဝါနှင့် လာကြ မေးကြ၊ ဆွေးနွေးကြလျက် ရွာ အဘိုးအဘွား၊ ဆံဖြူကျားလည်း စိတ်ထားညီတူ ပညာယူ၏။
- ❖ ဆရာ ဆရာ၊ ချိုပျားဝါနှင့် လာကြ မေးကြ၊ ဆွေးနွေးကြလျက် ရွာ သမီးသား၊ လူငယ်များတို့ စိတ်ထားညီတူ ပညာယူ၏။
- ❖ သူတို့တစ်သိုက်၊ အားလပ်ခိုက်ဝယ် လှည်းတိုက် ရေသယ်၊ ပဲကြီးနယ်နှင့် တောလည်ယာထိုး၊ ဆေးတက်ချိုးနှင့် ကြိုးကြိုးကုတ်ကုတ်၊ တလှုပ်လှုပ်လျှင် အလုပ်နှင့်လက် မပြတ်ဆက်၏။
- ❖ ဗိုင်းငင်ရင်း ဖတ်၊ ဝါဖတ်ရင်း အံ စာကျက်သံတို့၊ အားမာန်ပြည့်စွာ ပေါ်ထွက်လာသော် ဤရွာလေးမှာ၊ ပန်းအလှတို့ ချမ်းမြ ရွှင်ပြုံး၊ အသုံးလုံးကြောင့် ပိတ်ဖုံး ကွယ်နှောက်၊ လောင်းရိပ်ပျောက်၍ ကြိုင်လှောက်ထုံမွှေး ပေတော့မည်။ ။

မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့ အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ **ရုံးချိန်အတွင်း** ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၄၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၄၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၄၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
 - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
 - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၂၅၅၄၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၂၅၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၂၅၅၄၆
 - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၂၅၅၄၇၊ ၀၉-၃၄၉၀၂၅၅၄၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၅၄၉
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၁

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၁၁၁၁၉၁၀
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၃၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၈၉၀၉၃၇၇၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၀၂၀၃၉၂၊ ၀၅၂-၂၀၂၀၃၉၃
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
- (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၇၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၈

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
 - (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
 - (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၁
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇
 - (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများအား တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန် သတင်းပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါက ဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲ ဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါ သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

“ငလျင်ဘေးအလွန် မြန်မာ့စီးပွားရေးပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း” သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပ



နေပြည်တော် မေ ၃၁

“ငလျင်ဘေးအလွန် မြန်မာ့စီးပွားရေး ပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့်ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း” သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့တွင်

နေပြည်တော်ရှိ မင်္ဂလာသီရိဟိုတယ်၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း

က နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် နိုင်ငံအကျိုးအတွက် အားလုံးဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးပေးကြသည့် ယခုဆွေးနွေးပွဲရလဒ်များကို အလေးထားကြောင်း၊ ဆွေးနွေးမှုများမှ

တစ်ဆင့်ရရှိလာသည့် ရလဒ်များကို နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲထံတင်ပြ၍ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တက်ရောက်လာကြသူအားလုံးကလည်း နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပွင့်လင်းလင်းဝိုင်းဝန်းအဖြေရှာဆွေးနွေးပေးကြစေလိုကြောင်းပြောကြားသည်။

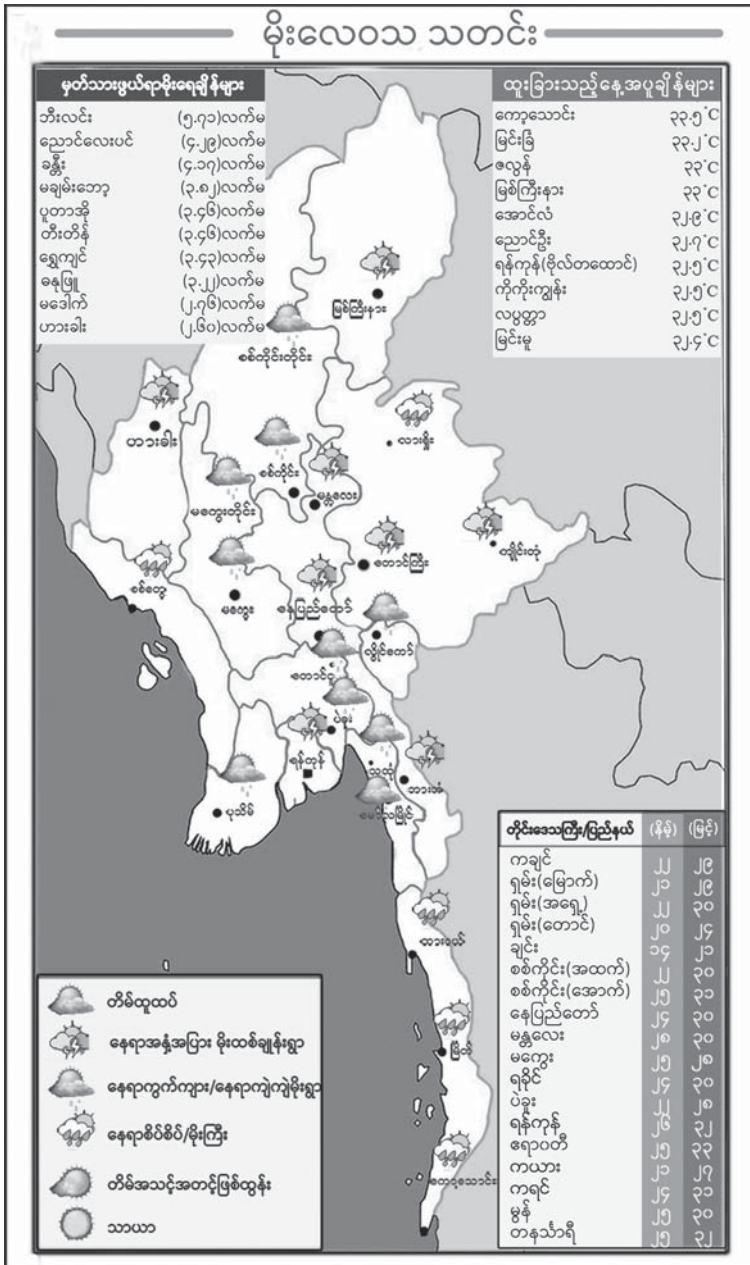
ထို့နောက် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအိုက ယမန်နေ့ဆွေးနွေးချက်များကိုစုစည်းပြီး ယနေ့ ဆက်လက်ဆွေးနွေးရာတွင် ကောင်းမွန်သည့် ရလဒ်များထွက်ပေါ်လာမည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း၊ ဆွေးနွေးပွဲမှရရှိလာသည့်ကောင်းမွန်သည့် အကြံပြုချက်များကို မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပထမနေ့ဆွေးနွေးပွဲမှရရှိလာသည့် ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ညွှန်းရေးအဖွဲ့မှ ဒါရိုက်တာ ဒေါက်တာဇော်ဦးက ယမန်နေ့ ဆွေးနွေးမှုများမှရရှိလာသည့်အခြေခံမူများ၊ ချဉ်းကပ်မှုပုံစံများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ နိုင်ငံတကာ

စံနှုန်းများ၊ ဦးစားပေးသတ်မှတ်ချက်နှင့် ရေတိုဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ရလဒ်ဗဟိုပြုအကောင်အထည်ဖော်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်စုစည်းရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ စကားဝိုင်းဆွေးနွေးခြင်းအစီအစဉ်ကိုကျင်းပရာ သဘာပတိအဖြစ် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးဝင်းနှင့်မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ညွှန်းရေးအဖွဲ့မှ ဒါရိုက်တာ ဒေါက်တာဇော်ဦးတို့က ပူးတွဲဆောင်ရွက်ပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက လက်တွေ့ဆောင်ရွက်သွားမည့် ပူးတွဲဆန်းစစ်မှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ၊ အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ထင်သာမြင်သာရှိမည့်ရှေးဦးရလဒ်များ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးညီလာခံ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအစီအစဉ်များကို အသေးစိတ်ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်းသိရသည်။
မြဝတီ



The Establishment of Bakery & Pastry Training စီမံကိန်းအောင်မြင်စွာပြီးမြောက်ခြင်း အခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် မေ ၃၁
ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်စိုးဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဆီဒီဒီအီး ဟိုတယ်၌ ကျင်းပသည့် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထူးရန်ပုံငွေ ၂၀၂၂ ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် The Establishment of Bakery & Pastry Training စီမံကိန်း အောင်မြင်စွာပြီးမြောက်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာတရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်၊ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ (မြန်မာ) ရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဆက်စပ်

ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများ၊ အရာထမ်း/ အမှုထမ်းများ၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ စီမံကိန်းမန်နေဂျာ၊ မန်နီဖက်ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်နှင့် သင်တန်းသား/သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုစီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားကဏ္ဍရှိ လူငယ်လူရွယ်အမျိုးသမီးများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်သည့်အပြင် သင်တန်းတက်

ရောက်အောင်မြင်ပြီးသူများအနေဖြင့်လည်း မန်နီဖက်အတတ်ပညာများဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ (မြန်မာ) ရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က စီမံကိန်းအောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက်ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စီမံကိန်းမန်နေဂျာနှင့် မန်နီဖက်ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်တို့အား ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

မြန်မာ့ ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၃၁
မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရံဖန်ရံခါ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်အထိတိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၉ ပေမှ ၁၃ ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။
(မိုး/ဇလ)

နေရာ ကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် မေ ၃၁
နေကန်နစ်ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးထစ်ချွန်းပြီး နေရာကွက်၍မိုးကြီးနိုင်သည်။
(မိုး/ဇလ)

နိပါတ်တော်လာ သိမှတ်စရာ

နှမ်းတစ်ဆုပ်ယူစားသူ(တိလမုဋ္ဌဇာတ်)



ဗာရာဏသီပြည်၌ ဗြဟ္မဒတ်မင်းကြီးစိုးစံစဉ် သားတော်ဖြစ်သူ ဗြဟ္မဒတ္တမင်းသားသည် တက္ကသိုလ်မှ ဒီသာပါမောက္ခဆရာကြီးထံသို့ လာရောက်၍ ပညာသင်ကြားလေ၏။ တစ်နေ့တွင် ထိုမင်းသားသည် ဆရာကြီးနှင့်အတူ ရေချိုးရန်လိုက်ပါလာခဲ့စဉ် လမ်း၌

ဖြန့်ခင်းထားသောနှမ်းများကိုတွေ့ရာ လက်တစ်ဆုပ် စာခန့် ကောက်ယူစားသောက်လေ၏။ ထိုနှမ်းခင်း အနီးတွင် အစောင့်အနေပြုသော အဘွားအိုသည် မင်းသားအပေါ် မည်သို့မျှသဘောမထားဘဲ “စားချင် ရာလွန်း၍သာ ဖြစ်လိမ့်မည်” ဟု နှလုံးသွင်း၍နေ၏။

ဒုတိယနေ့၊ တတိယနေ့တို့တွင်လည်း ဤနည်း နှင်နှင်ပင် နှမ်းတစ်ဆုပ်စီပါသွားပြန်သော် အဘွားအိုမှာ သည်းမခံနိုင်တော့ဘဲ “ဆရာကြီးသည် တပည့်များ ကို လုယက်ခိုင်းနေသည်” ဟု အော်ဟစ်ငိုကြွေး တော့၏။ ဆရာကြီးလည်း အဘွားအိုကို တောင်းပန်၍ “တန်ရာတန်ကြေးကို ပေးလျော်ပါမည်” ဟုဆို၏။

အဘွားအိုက တန်ဖိုးကိုပေးလျော်ရန်မလိုကြောင်း နှင့် နောင်တွင် ဤသို့မပြုအောင်သာဆုံးမပေးပါဟု တောင်းဆိုရာ ဆရာကြီးသည် အဘွားအို၏ ရှေ့မှောက်မှာပင် နှမ်းခိုးစားသောမင်းသားကို ဝါးခြမ်း စိတ်ဖြင့် သုံးချက်ရိုက်ကာ “နောင်ကို ဤသို့မပြုလင့်” ဟု ဆုံးမ၏။

မင်းသားသည် အတတ်ပညာများပြည့်စုံ၍ တိုင်းပြည်သို့ပြန်ခါနီးတွင် ဆရာကြီးအား “ကျွန်ုပ် မင်းဖြစ်သည့်အခါ ဆရာကြီးကြွလာတော်မူပါ” ဟု ပန်ကြားခဲ့၏။ ဗာရာဏသီပြည်သို့ပြန်ရောက်၍ မကြာမီ မင်းအဖြစ်သို့ရောက်လျှင် ဆရာကြီးထံသို့ လည်း အကြောင်းကြားလိုက်လေ၏။

ဆရာကြီးက ဗာရာဏသီမင်းသစ်သည် ငယ်ရွယ် သေးသဖြင့် အသိဉာဏ်မရင့်သေးကြောင်း ဆင်ခြင် သုံးသပ်၍ ရုတ်ခြည်းမသွားသေးဘဲ ဒုတိယအရွယ်သို့ ရောက်ချိန်တွင်မှ သွားခဲ့လေ၏။ ထိုအခါ မင်းသည် အမတ်များကိုခေါ်၍ “ငါ့အား

ဆရာကြီးရိုက်ခဲ့သော ဒဏ်ရာသည် ယနေ့တိုင် နာကျင်နေသေး၏။ ယနေ့သော် ဆရာသည် ထိုကံကြမ္မာပါလာ၍ ငါ့ထံမှောက်သို့ ရောက်လာခဲ့ ပြီ” ဟုဆိုရာ ဆရာကြီးက “မြတ်သောမင်းကြီး၊ သင်ငယ်စဉ်က ကျွန်ုပ်မဆုံးမခဲ့လျှင် အဘွားအို၏ နှမ်းတစ်ဆုပ်သည် လမ်းသွားလမ်းလာများ၊ ကျေးရွာ များအထိ တစ်ဆင့်ထက်တစ်ဆင့်တက်၍ လုယက် တိုက်ခိုက်လာနိုင်ပါသည်။ ထိုအခါ ပြစ်ဒဏ်အမျိုးမျိုး ကို ခံယူရရှိ၍ ယခုရရှိနေသော မင်းစည်းစိမ်သို့ပင် ရောက်ရှိလိမ့်မည်မဟုတ်ပါ။ အကယ်စင်စစ် မင်းကြီး၏ ယခုလက်ရှိစည်းစိမ်မှာ ကျွန်ုပ်ဆုံးမပုံပြင်ခဲ့ခြင်း၏ အကျိုးတရားဟုပင် ဆိုနိုင်ကောင်းပါသည်” ဟု အကြောင်းအကျိုးသင့်မြတ်စွာ လျှောက်တင်လေ၏။

ထိုအခါမှပင် မင်းကြီးလည်း ဆရာကြီးအပေါ်ထား ရှိသော ရန်ငြိုးများပြေပျောက်၍ အသိမှန်ရရှိသွား၏။ ထိုမျှမက ဆရာကြီးအား ပုရောဟိတ်အရာ၌ထား၍ သက်ဆုံးတိုင် အဆုံးအမကိုခံယူလေ၏။

နိပါတ်တော်လာ သိမှတ်စရာအနေဖြင့် သေးငယ် သော မင်္ဂလာကလေးမျှဖြစ်စေကာမူ ဖွေးဖွေးဖြူဖြူ သော စက္ကူမျက်နှာပြင်၌ ချေဖျက်၍မရနိုင်အောင် စွန်းထင်း တတ်သည်ဖြစ်ရာ ဘဝစာမျက်နှာများကို ဖြတ်သန်း ရာ၌လည်း မိမိ၏ကိုယ်ကျင့်တရားကို ထိုနည်းတူပင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ။

သုတကြွယ်

လေးစားခြင်းအနုပညာ သားရေ...။

ပြီးခဲ့တဲ့အပတ်က မိုးတွေမိပြီး ဖျားလိုက်သေးဆို။ သားမေမေက ထီးထည့်ပေးပေမယ့် သားက ထီးကို အမြဲလိုလိုမေ့ကျန်ခဲ့သတဲ့လေ။ သားမေမေနဲ့ ဖုန်းပြောရတိုင်း ဒီအကြောင်းကိုပဲ ပြောနေတော့တာ။ မိုးတွင်းကာလကြီးဆိုတော့ သားမေမေလည်း စိတ်ပူမှာပေါ့။ ဖေဖေလည်း ဒီမှာရေဒီယိုအမြဲနားထောင်ဖြစ်တယ်။ မိုးလေဝသပညာရှင်တွေပြော တာဖြင့် ဒီနှစ်က မိုးဦးရော၊ မိုးနှောင်းရော ကောင်းမယ်တဲ့သားရေ။ ဒီတော့သားလည်း ဘယ်ပဲသွားစရာရှိရှိ ထီးကလေးတစ်လက်တော့ မမေ့မလျော့ဆောင်သွားစေချင်တယ်။

ဒီတစ်ပတ်တော့ မိုးတွင်းမှာ ထီးကိုမမေ့မလျော့ဆောင်စေချင်သလို ဘဝတစ်လျှောက်လုံးအတွက် သားကို မမေ့မလျော့ဆောင်ထားစေ ချင်တာလေးတစ်ခု ဖေဖေမှာရဦးမယ်။ အဲဒါကတော့ မိတ်ဆွေတွေ၊ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်တွေနဲ့အတူ ထိတွေ့ဆက်ဆံရတဲ့ အခြားလူတွေအပေါ် တလေးတစားနဲ့အလေးထားပြီး ဆက်ဆံဖို့ပါပဲသားရေ။ ဖေဖေတို့ လူ့အဖွဲ့အစည်းဆိုတာ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ကင်းကွာနေလို့ မရဘူးလေ။ အားလုံးဟာ အပြန်အလှန်အမှီသဟာပြုပြီးလည်ပတ်နေကြရ တာပါ။ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့်ဘဝတွေကွဲပြားကြရပေမယ့် အားလုံးက လူ့အဖွဲ့အစည်းရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တွေပဲလေ။ အားလုံးဟာ တန်ဖိုးကိုယ်စီရှိကြ ပါတယ်။ သူတန်ဖိုး ကိုယ့်တန်ဖိုးကို မြင်အောင်ကြည့်ပြီး ဂရုတစိုက်နဲ့ လေးလေးနက်နက်ရှိကြရမယ်။ လူတိုင်းဟာ လေးစားခံရဖို့ ထိုက်တန်ပါ တယ်သားရယ်။

“ဖိုးလမ်းလည်း သူ့အဆင်းနှင့် အလင်းနှင့် မီးတိုင်ငယ်လည်း သူ့အရွယ် နှင့်အရွယ်နှင့်” တဲ့။ ကဗျာဆရာကြီးတင်မိုးရဲ့ “အလှကိုယ်စီ” ကဗျာထဲက လိုပေါ့။ အားလုံးကတော့ သူ့အားသူ့မာန်နဲ့ အလှကိုယ်စီရှိကြတာ ချည်းပေါ့။ “အလှဝန်တို့၊ မငြိုငြင်နှင့်၊ ဝန်တို့မူသာ၊ မလှရာတည့်” တဲ့။ “အချိန်အခါ၊ နေရာဒေသ၊ ဌာနအလျောက်၊ အရေးရောက်သည်၊ စွမ်းလောက်နိုင်သူချည်းပါတကား” တဲ့။

လောကဇာတ်ခုံပေါ်မှာ အကြောင်းအားလျော်စွာ ဇာတ်ရုပ်အသီးသီးနဲ့ ကပြအသုံးတော်ခံနေကြသူအချင်းချင်း တစ်ဖက်သားအပေါ် မလေးမစား။

နိုင်ထက်စီးနင်း မလုပ်မိစေချင်ဘူး။ ကိုယ်ကျင့်လည်ရာ လူ့အဖွဲ့အစည်း ကို ကိုယ့်ကြောင့်အနာတရဖြစ်စေချင်ဘူး။ တကယ်တော့ တစ်ဖက်သား အပေါ် လေးစားတယ်ဆိုတာ လူတိုင်းမလုပ်နိုင်ပါဘူးသားရယ်။ ထူးချွန်ပြီး ဉာဏ်ရည်မြင့်တဲ့သူတွေမှသာ အခြားသူတွေကို လေးစားဖို့နားလည် နိုင်ကြတယ်လေ။

သားရေ...။ လေးစားခြင်းဆိုတာ လှပတဲ့ပန်းလေးတစ်ပွင့်ပေါ့။ သူက ဖေဖေတို့ကို သင်းပျံ့တဲ့မွှေးရနံ့လေးတွေ ပြန့်ပြီးလက်ဆောင်ပေးတတ်ပါသေးရဲ့။ သား စည်းစားကြည့်လေ။ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်ကို လေးစားတယ်ဆိုတာ အလုပ်ကို ပိုပြီးအဆင်ပြေစေတယ်မဟုတ်လား။ ဒါလေးစားခြင်းပန်းပွင့်လေးရဲ့ သင်းပျံ့တဲ့မွှေးရနံ့တွေပဲလေ။ လက်အောက်ငယ်သားတွေအပေါ် လေးစားခြင်းအားဖြင့် စိမ့်ခန့်ခွဲမှုကို ပိုပြီးထိရောက်စေတယ်။ စားသုံးသူ တွေအပေါ် လေးစားခြင်းအားဖြင့် အလုပ်ကို ပိုပြီးအောင်မြင်စေတယ်။ ပြိုင်ဘက်အပေါ် လေးစားခြင်းအားဖြင့် မိမိအရည်အသွေးကို ပိုပြီးတိုးတက် စေနိုင်တယ်။ အိမ်ထောင်ဖက်အပေါ် လေးစားခြင်းအားဖြင့် သာယာတဲ့ မိသားစုဘဝကိုတည်ဆောက်နိုင်တယ် စသည်ဖြင့် မွှေးရနံ့တွေဟာ ကြိုင်လို့လှိုင်လို့ပါပဲ။

လေးစားတယ်ဆိုတာ စိတ်သဘောထားကြီးမြင့်မှုရဲ့ ရုပ်ပုံလည်းဖြစ် တယ်။ မုဒိတာစိတ်ကြောင့် တော်တဲ့လူကို လေးစားနိုင်တယ်။ စိတ်ရင်း စေတနာကြောင့် အားနည်းသူကို လေးစားနိုင်တယ်။ ပညာကိုတန်ဖိုး ထားတဲ့စိတ်ကြောင့် ဆရာသမားများကို လေးစားနိုင်တယ်။ လောကကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေချင်တဲ့စိတ်ကြောင့် နောက်မျိုးဆက်ကို လေးစားနိုင် တယ်။

ဖေဖေကတော့ သားကို ဘယ်အရပ်ဒေသမှာပဲရောက်ရောက် ယဉ်ကျေး ဖွယ်ရာသော ကိုယ်အမူအရာ၊ စိတ်အမူအရာနဲ့ ကျင့်သုံးနေထိုင်နိုင်အောင် ကြိုးစားစေချင်တယ်။ တစ်ဦးအပေါ်တစ်ဦး လေးစားစိတ်အပြည့်ထားရှိ ပြီး နှစ်လိုဖွယ်ကောင်းတဲ့ ဆက်ဆံရေးမျိုးကို ထူထောင်စေချင်တယ်။

လူ့အဖွဲ့အစည်းဆိုတာ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း ရပ်တည်ရှင်သန် ချင်လို့မှမရတာ။ အပြန်အလှန်အမှီသဟာပြုပြီး ဆက်သွယ်ရှင်သန်နေကြရ တာလေ။ ရန်ငြိုးတွေ၊ အမုန်းတွေ၊ မကျေလည်မှုတွေနဲ့ ဆက်သွယ်နေတဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်းထက်မေတ္တာကိုအခြေခံတဲ့ အပြန်အလှန်သိတတ်နားလည် မှုတွေနဲ့ ဆက်သွယ်ထားတဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်းကသာ အချိန်နဲ့အမျှ အရှေ့ကို တိုးတိုးပြီးရောက်သွားကြတာ ဓမ္မတာပါပဲ။ လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ် ဖြစ်ထွန်းတိုးတက်ဖို့ ဉာဏ်ပညာနဲ့ ချစ်ခြင်းမေတ္တာလောက် ကောင်းမွန်

ပြည့်စုံတဲ့ ယာဉ်ယန္တရားမျိုး ဘယ်အရာမှမရှိနိုင်ဘူးလို့ ဖေဖေယုံကြည် ပါတယ်။

သားရေ...။ သူတစ်ပါးအပေါ် မလေးစားတဲ့သူဟာ သူ့ကိုယ်သူလည်း လေးစားနိုင်ဖို့ မသေချာဘူးတဲ့။ ဘယ်အလုပ်ကိုပဲလုပ်လုပ်၊ ဘယ်လိုစကားကိုပဲ ဆိုရဆိုရ ကိုယ့်နဲ့ထိတွေ့ဆက်ဆံရတဲ့လူတွေအပေါ် တကယ်စိတ်ရင်းနဲ့ လေးလေးစားစား ထိတွေ့ဆက်ဆံနိုင်ပါစေလို့ ဖေဖေဆန္ဒပြုပါတယ်။ သားရေသတိ...သတိ။ ရှေ့လထဲလည်း မိုးကောင်းဦးမယ့်လက္ခဏာပဲ။ အပြင်ထွက်ရင် ထီးယူသွားဖို့ မမေ့ပါနဲ့။ ပြီးတော့ လူတွေကို လေးလေး စားစား ဆက်ဆံဖို့ရောပေါ့။ ။

မြန်စာဂုဏ်မြသင်း



မထိုင်နဲ့လေ

လူငယ်တစ်ဦး ပရိဘောဂဆိုင်အတွင်းသို့ ဝင်လာပြီး ဆိုင်ရှင်ကို မကျေမနပ်ပြောနေသည်။ “ဒီဆိုင်ကနေ မနေ့ကမှဝယ်သွားတဲ့ ကုလားထိုင်။ ဒီနေ့ကျိုးသွား ပြီဗျ။ အဲဒါ ဘယ်လိုလုပ်မလဲ” ဆိုင်ရှင်က အင်မတန်စိတ်မကောင်းဖြစ်သွားဟန်ဖြင့် “ဖြစ်ရလေ ဗျာ။ ခင်ဗျားတို့အိမ်က တစ်ယောက်ယောက်တော့ ဒီကုလားထိုင်ပေါ် တက်ထိုင်လိုက်ပြီထင်တယ်”

မိုးဖြိုးချို

(၁၃)ကြိမ်မြောက် လုံခြုံရေးကိစ္စရပ်များဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်နှင့်အဖွဲ့တက်ရောက်

နေပြည်တော် မေ ၃၁

အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြံပေး ပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင် ဦးဆောင် သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ မော်စကိုမြို့၌ မေလ ၂၇ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိကျင်းပသည့် (၁၃)ကြိမ်မြောက် လုံခြုံရေးကိစ္စရပ်များ ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်ခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံပေါင်း (၁၀၅) နိုင်ငံနှင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းပေါင်း (၁၅) ဖွဲ့တို့မှ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ ဗလာဒီမာ ပူတင်မှ Video Message ဖြင့် အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် ရုရှားနိုင်ငံ အမျိုးသားလုံခြုံရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Sergei Shoigu၊ ရုရှားနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Mr. Sergey Lavrov တို့က အဖွင့်အမှာစကား ဆက်လက် ပြောကြားခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် အစည်းအဝေးတွင် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက “ကမ္ဘာတောင်ခြမ်း (Global South) နှင့် ကမ္ဘာအရှေ့ခြမ်း (Global East) နိုင်ငံများ အတွက်စိန်ခေါ်မှုများနှင့်အခွင့်အလမ်းများ” ခေါင်းစဉ်အား ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် “သတင်းအချက်အလက် လုံခြုံရေးနှင့် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု” ကဏ္ဍနှင့်စပ်လျဉ်း၍လည်း ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပဉ္စမအကြိမ် အာဆီယံ-ရုရှား လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်များ ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး လုံခြုံရေး



ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Sergei Shoigu နှင့်အတူ ပူးတွဲသဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲ၌ အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်အတူ တက်ရောက်လာသည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များက အာရှ-ပစိဖိတ် ဒေသ၏ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ၊ သတင်း အချက်အလက်ဖလှယ်နိုင်မှု တိုးတက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် သမားရိုးကျနှင့် သမားရိုးကျမဟုတ်သော လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများအပေါ်တုံ့ပြန်နိုင်မည့် အလား အလာများအား ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေး ပုဂ္ဂိုလ်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရုရှားလုံခြုံရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး H.E. Mr.

Sergei Shoigu နှင့်အတူ နိုင်ငံတကာ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များနှင့် အတူ အမျိုးသားအောင် ပွဲပြုတိုက် သို့ သွားရောက်၍ အထိမ်းအမှတ်နေရာတွင် ဝမ်းနည်းခြင်းအထိမ်းအမှတ် လွှမ်းသူ ပန်းခွေချခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ သိပ္ပံ နည်းပညာဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ သည်။

ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိ နေစဉ်ခရီးစဉ်အတွင်း အမျိုးသားလုံခြုံရေး ဆိုင်ရာအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် ရုရှားနိုင်ငံသမ္မတ၏အကြံပေး ပုဂ္ဂိုလ် H.E. Mr. Nikolay Patrushev၊ ရုရှား လုံခြုံရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Sergei Shoigu၊ ငူးမားလွတ်တော်ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ H.E. Mr. Sholban Valerievich Kara-ool

ဦးဆောင်သောလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့၊ ရုရှားလုံခြုံရေးကောင်စီ ဒုတိယ အတွင်းရေးမှူး Alexy L. Shevtsov တို့နှင့် သီးခြားစီတွေ့ဆုံခဲ့ကာ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နှင့်ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာ ပူတင်တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည့် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည် ရေးနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကိစ္စရပ် များအပေါ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မှုအခြေ အနေများ၊ မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံအကြား အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကဏ္ဍ များအား အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခဲ့ကြ သည်။

ထို့ပြင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ တရုတ် ကွန်မြူနစ်ပါတီဗဟိုကော်မတီ၊ နိုင်ငံရေးဗျူရို၏ အဖွဲ့ဝင်၊ နိုင်ငံရေးနှင့် ဥပဒေရေးရာကော်မတီ၏ ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သည့်

H.E. Mr. Chen Wenqing နှင့်တွေ့ဆုံ၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာ ရှီကျင့်ဖျင်တို့ တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့သည့် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ရေးနှင့် နယ်စပ်ဒေသလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအပေါ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် မှုအခြေအနေများဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ထိုင်းနိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် အမျိုးသားလုံခြုံရေး ကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး Mr. Chatchi Bangchaud နှင့်လည်းကောင်း၊ ကမ္ဘော ဇီးယားနိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် Lieutenant General Ke Da တို့နှင့်လည်းကောင်း သီးခြားစီတွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံ အမျိုးသားလုံခြုံရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Alexander Grigoyevich Volfovich နှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဘယ်လာ ရုစ်သမ္မတ မစ္စတာ လူကာရှန်ကို တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့သည့် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး နှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များ အပေါ်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏လျှင်တော်ပြန်လည် ထူထောင်ရေးအပါအဝင် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်အား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်နေမှုနှင့် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတ သော ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေမှုတို့အား ရင်းနှီး ပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

မြဝတီ

စစ်ကိုင်းမြို့ပေါ်ရှိ MSMEs လုပ်ငန်းများ လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေး

မုံရွာ မေ ၃၁

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းမြို့ စစ်ကိုင်းစက်မှုဇုန်အတွင်းရှိ မဏ္ဍိုင်လုပ်ငန်းစက်ရုံ၊ မဏ္ဍိုင်တစ်ရုံး စက္ကူစက်ရုံ၊ နိုင်းစတားခေါက်ဆွဲစက်ရုံ နှင့် ရေသန့်ရေးခဲစက်ရုံတို့သို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုပြီး ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများအား အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ပြည်သူများ လက်ဝယ် ဈေးနှုန်းသင့်တင့်စွာ ထုတ်လုပ် ရောင်းချသွားရေး၊ ဒေသခံပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများရရှိရေး၊

စက်ရုံမှစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရေးမှာကြား ကာ လိုအပ်သည်များကိုဖြည့်ဆည်းပေးစေ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် စစ်ကိုင်းမြို့ ရွာထောင် ရပ်ကွက်ရှိ ထွန်းတောက်အောင်ငွေထည် ကြေးထည်လုပ်ငန်းသို့ရောက်ရှိ၍ လုပ်ငန်း ရှင်က ငွေထည်၊ ကြေးထည်အမျိုးမျိုး အရောင်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေ မှု၊ ငွေထည်၊ ကြေးထည် ပန်းအိုးအမျိုးမျိုး ပြုလုပ်နေမှုများကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသ ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်

သည်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးစေဆောင် ရွက်ပေးကာ ထွန်းတောက်အောင်ငွေ ထည်၊ ကြေးထည်အရောင်းဆိုင်အတွင်း ငွေထည်၊ ကြေးထည် အမျိုးမျိုးပြုလုပ် ရောင်းချနေမှုများကို သွားရောက်ကြည့်ရှု ကြသည်။

ထို့နောက် စစ်ကိုင်းမြို့ မြို့သစ်ရပ်ကွက် ရှိ မြသီတာပဲမှုန့်ကြိတ်စက်ရုံလုပ်ငန်း သို့ ရောက်ရှိရာ လုပ်ငန်းရှင်မှ ပဲမှုန့်စိမ်း၊ ပဲမှုန့်ကျက်အမျိုးမျိုးထုတ်လုပ်ရောင်းချနေ မှုများအား ရှင်းလင်းပြသရာ တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရှင်းလင်းပြသမှုများအပေါ်



လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေးစေဆောင်ရွက်ပေးခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် မေ ၃၁

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြားမိုးထစ်ချန်း ရွာပြီး နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ (မိုး/လေ)

အချိန်အခါမလင့် ပညာသင်ယူနိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

ဆုလတ်မေ

ပညာရေးသည် ရပ်တန့်၍ရသော အရာမဟုတ် လူတို့၏ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ကျွမ်းကျင်မှု နှင့် သဘောထားအယူအဆ၊ အမြင်တို့ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်ရသည့်ဖြစ်စဉ် တစ်ခု ဖြစ်သည်။ လူငယ်များသည် မိမိတို့၏ ဆန္ဒ၊ မိမိတို့၏ ရည်ရွယ်ချက်ပန်းတိုင်သို့ အရောက်လမ်း နိုင်ရန်အတွက် ကလေးဘဝမှစ၍ ပညာကို အပတ်တကုတ်ဆည်းပူးလေ့လာရန် လိုအပ်သည်။

လက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်” ဟူ၍ လူမှုရေးဦးတည်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လူ့စွမ်း အားအရင်းအမြစ်များဖြစ်လာမည့် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးအားလုံးကို မြေတောင်မြောက်ပေးလျက်ရှိ သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးကိုဖော်ဆောင်ရာတွင် လူသားအရင်းအမြစ်သည် အဓိကကျသဖြင့် ပညာကို အဓိကတည်ဆောက်ကြ

များ၏ဘဝအတွက် အာမခံချက်ပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မိဘအုပ်ထိန်းသူများအနေဖြင့် အနည်းဆုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် Grade-9 အောင်မြင်ပြီးမြောက်သည်အထိ ကျောင်းထားနိုင်ရေး ဦးစွာရည်မှန်းထားရန်လိုအပ်သည်။ ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးတိုင်း ကျောင်းသို့ရောက်ရှိပါက အခြေခံပညာ မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းအဆင့်နှင့်အညီ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်ရမည့် အသိပညာဗဟုသုတ

များ၊ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို ပြည့်စုံစေ မည်ဖြစ်သည်။

ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် ဘက်စုံပညာရေးသည် အရေးကြီးသည့် ကဏ္ဍတစ်ခုရပ်၌ ပါဝင်နေပြီး ဘက်စုံပညာထူးချွန်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် များသည် နိုင်ငံသားများ၏ ရပိုင်ခွင့်နှင့် တာဝန် ဝတ္တရားများကို ပိုမိုနားလည်သဘောပေါက်ကြသည် နှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး တွင် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်သည့် အင်အားစုများဖြစ် လာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက် ရေးကိုဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် အသိပညာ၊ အတတ် ပညာ၊ ပင်ကိုအရည်အသွေး၊ စွမ်းရည်များနှင့်ပြည့်စုံ သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေး နိုင်သည့် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ရန် ဦးတည်ချက်ထားပြီး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ကျောင်းပြင်ပနှင့် တစ်သက်တာပညာရေးဦးစီးဌာနက အကြောင်း အမျိုးမျိုးကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်တွင် ကျောင်း မနေခဲ့ရဘဲ စာတတ်မြောက်ခြင်းမရှိသေးသည့် ကျောင်းနေအရွယ်လွန်ကလေးများကို တစ်ယောက်ချီ မကျန်ရအောင် ကောက်သင်းကောက် ယူပြီး စာသင်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ကျောင်းပြင်ပနှင့် တစ်သက်တာပညာရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေး ခြင်းဖြင့် ကျောင်းနေအရွယ်လွန်သက်ကြီးစာမတတ် သူများ လုံးဝ ပပျောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းနေအရွယ်တွင် ကျောင်းနေခွင့်မရခဲ့သည့် စာမတတ်သူ ကျောင်းနေအရွယ်လွန်များ ပပျောက် သွားမှသာ စာမတတ်သူ လုံးဝ ပပျောက်သွားမည် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်များအားလုံး ကျောင်းတက်ရောက်နိုင်ရေးကို အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ယူပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေခြင်း ဖြစ်သည်။



ပညာဆည်းပူးလေ့လာရာတွင် စာသင်ကျောင်းသည် အကောင်းဆုံး၊ အသင့်လျော်ဆုံး ပညာသင်ယူရာ နေရာဖြစ်၍ ပညာပေးရာစာသင်ကျောင်းသို့ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံးရောက်ရန် အရေး ကြီးပေသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာကျောင်းများပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ချိန် စတင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

ပညာခေတ်တွင် မိမိတို့၏ ရင်သွေးငယ်များ နောက်ကျကျန်ရစ်မှုမဖြစ်စေရန်၊ ဆုံးရှုံးနစ်နာမှု မဖြစ်စေရန် မိဘတို့က ဝတ္တရားရှိသည့်အတိုင်း ငယ်စဉ်ကတည်းက ပညာသင်ကြားနိုင်ရန် အခြေ အနေကောင်းများကို ဖန်တီးပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပညာရှာလူငယ်များ၏အနာဂတ်ကို အလေးထား လေးစားသောအားဖြင့် မပျက်မကွက်ကျောင်းအပ်နံ့ ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပညာရှာလူငယ်များအနေဖြင့် လည်း အပြိုင်အဆိုင်ပို၍မြင့်မားလာသော ယနေ့ ကမ္ဘာတွင် သာမန်ထက်ထူးချွန်သည့် လူရည်ချွန် ပညာတတ်ကြီးများဖြစ်လာစေရန် ကိုယ်တိုင် ကြိုးစားလေ့လာသင်ယူကြရန်လိုအပ်သည်။ ပညာ ရလာလျှင် ၎င်းပညာဖြင့် အဆိုးအကောင်း၊ အကျိုး အကြောင်းကို ခွဲခြားသိမြင်တတ်လာသည်။ ပညာ မရှိလျှင် မျက်မမြင်နှင့်အလားတူ၍ စမ်းတဝါးဝါးဖြင့် လိုရာမရောက်ဘဲ ဒုက္ခအဖုံဖုံကြုံရသလို အရာရာ တွင် ဆင်ခြင်ဆုံးဖြတ်နိုင်စွမ်းမရှိသဖြင့် နောက်ဆုံး ဒုက္ခအတွင်း၌သာ နစ်မြုပ်ရသည်။ ထို့ကြောင့် အရာရာတွင် အဆိုးအကောင်း၊ အကျိုးအကြောင်းကို ခွဲခြားသိတတ်သော ပညာရှိရန်လိုအပ်၍ ပညာဖြင့် ကျိုးကြောင်းသိမြင်ကာ အရာရာဆောင်ရွက်လုပ်ကိုင် သွားမှသာ ချမ်းသာသုခရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ပညာအခြေခံ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် “တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်း

ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှု၊ ရင့်ကျက်မှု၊ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုများသည် ပညာတတ်ပေါက်ကြွယ်ဝမှု နှင့် တိုက်ရိုက်အချိုးကျလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာတတ်များ ပေါက်ကြွယ်ဝရေးကို နိုင်ငံတော်က ဦးတည်ကြိုးပမ်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အခြေခံပညာသည် နိုင်ငံသားကောင်းဖြစ်မြောက် ရေးအတွက် တာဝန်ယူပြုစုပျိုးထောင်ပေးရသော ပညာရေးဖြစ်သည်နှင့်အညီ “ဗလငါးတန်” နှင့် ပြည့်စုံသော နိုင်ငံသားကောင်းဖြစ်လာစေရန်အခြေခံ ပညာမူလတန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် အထက်တန်းအဆင့်တို့တွင် အဆင့်အလိုက် သင်ယူသူ တို့၏ ဗီဇ၊ အထုံ၊ ဝါသနာ၊ စိတ်ဝင်စားမှု၊ စိတ်အား ထက်သန်မှုတို့အလျောက် အခြေခံပညာသင်ယူသူ တစ်ဦးချင်းစီအလိုက် ခံယူနိုင်မှုစွမ်းဆောင်ရည် တို့အရ ကြိုးစားအားထုတ်သင်ယူစေရန်ဖြစ်သည်။ “ပညာရေးကို ပညာရေးနှင့်ဆက်နွယ်ပတ်သက်သူ များအားလုံး ပေါင်းစု တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရမည်” ဟူသော အခြေခံသဘောတရားတစ်ရပ်ရှိသည်နှင့် အညီ ကလေးများကျောင်းနေမြဲရန်၊ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန် ဆရာများ၊ ကျောင်းအုပ်များ၊ ပညာရေးကြီးကြပ်သူများ၊ မိဘနှင့် ရပ်ရွာလူထုများ၊ ကျောင်းသားများ၊ ပညာရေးတွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူ များအားလုံးပေါင်းစု၍ အကောင်အထည်ဖော်ရမည် ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပညာရေးမျှော်မှန်းချက် သည် နိုင်ငံသားတိုင်း၊ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေး ငယ်တိုင်း အနည်းဆုံး KG+9 (အခြေခံပညာ အလယ်တန်းအဆင့်) ပြီးဆုံးသည်အထိ ပညာသင်ကြား နိုင်ရေးပင်ဖြစ်သည်။ အခြေခံပညာအလယ်တန်း အဆင့် အောင်မြင်ပြီးမြောက်သူမှသာ သက်မွေးပညာ သင်တန်းကျောင်းများသို့ တက်ရောက်ရန် အရည် အချင်းပြည့်မီမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အလယ်တန်း အဆင့် အောင်မြင်ပြီးမြောက်သည့် ကျောင်းသား

များ ပြည့်ဝနေရန်အတွက် သင်ကြားသင်ယူမှု ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းများ ဖန်တီးပေးခြင်းဖြင့် ကျောင်းနေပျော်၍ စာတတ်မြောက်သော၊ စာတော် သော ကျောင်းသားလူငယ်များ၊ နိုင်ငံ၏အနာဂတ် သားကောင်းများပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်သည်။

ဘဝတစ်သက်တာ သင်ယူလေ့လာနေကြရ

ပညာရေးဆိုသည်မှာ အမျိုးမျိုးသော သင်ယူ လေ့လာမှုနည်းလမ်းများမှတစ်ဆင့် ရရှိသည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ဗဟုသုတ၊ ကျွမ်းကျင်မှု၊ စွမ်းရည်၊ အရည်အသွေးနှင့် တန်ဖိုးများပင်ဖြစ် သည်။ လူတစ်ယောက်သည် ပညာကို မွေးကင်းစ အရွယ်မှစပြီး ဘဝတစ်သက်တာသင်ယူလေ့လာ နေကြရခြင်းဖြစ်သည်။ ပညာကိုသင်ယူလေ့လာ ထားသည့် လူတစ်ဦးချင်းစီသည် မိမိတတ်မြောက် ထားသည့်ပညာနှင့် ဘဝကို ပြည့်စုံအောင်မြင်အောင် တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ မိမိကိုယ်တိုင်နှင့် မိမိပတ်ဝန်းကျင်၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေပြီး လူ့အသိုက်အဝန်းကို အထောက်အကူပြုစေ နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဘက်စုံပညာရေးသည် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ၊ နည်းပညာ ဆိုင်ရာတတ်မြောက်မှုကိုသာမက Personal Skills ဟုခေါ်သည့် ပင်ကိုအရည်အသွေး၊ ကိုယ်ရည် ကိုယ်သွေးများကို ဘက်စုံမြှင့်တင်ပေးသကဲ့သို့ စဉ်းစားတွေးခေါ်မှု (Critical Thinking)၊ ပြဿနာ ဖြေရှင်းမှု (Problem Solving)၊ တီထွင်ဖန်တီးမှု (Creativity)၊ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်မှု (Evaluation)၊ ပိုင်းခြား စိတ်ဖြာသုံးသပ်မှု (Analytical Skills)၊ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု (Collaboration)၊ အလိုက်သင့် ဆောင်ရွက်တတ်မှု (Adaptability)၊ လူမှုဆက်ဆံရေး (Social Skills)၊ စိတ်ခံစားချက်နားလည်မှု (Emotional Intelligence)၊ တရားမျှတမှု (Justice)၊ လောကနီတိ ဆိုင်ရာအပြုအမူ (Ethical Behavior)၊ ဦးဆောင်တတ်မှု (Leadership) အစရှိသည့် ဘက်စုံကျယ်ပြန့်သည့် အရည်အသွေးများ၊ စွမ်းရည်များကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး

ယနေ့ ကျောင်းနေအရွယ်လူငယ်မောင်မယ်များ သည် မကြာမီကာလတွင် တစ်ဦးချင်းစီ၏ တာဝန် များ၊ မိသားစု၏တာဝန်များ၊ ရပ်ရွာ၏တာဝန်များ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်း၏တာဝန်များ၊ နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်များကို လက်ဆင့်ကမ်းထမ်းဆောင်ရတော့မည် ဖြစ်သည်။ ထိုသို့သောတာဝန်များကို ထမ်းဆောင် နိုင်ရန်အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများသည် ကျောင်းသားများကို ပညာအခြေခံကောင်းများ နှင့်အတူ “ပညာပြည့်ဝ နှလုံးလှ” သူများဖြစ်ပေါ်လာ အောင်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။ ကျောင်းသား လူငယ်များအနေဖြင့်လည်း စာသင်ခန်းကရသော ပညာနှင့် ရောင့်ရဲတင်းတိမ်မနေဘဲ စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာအားထုတ်နေကြရမည်ဖြစ်သည်။ အဓိပ္ပာယ် ရှိပြီး အောင်မြင်သောဘဝတစ်ခုဖြစ်စေရန် အချိန် မဖြုန်းဘဲ ပညာကိုကြိုးစားလေ့လာသင်ယူကြရ မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အဓိကဖန်တီးရှင်ဖြစ်သော ပျိုးထောင်သူ မိဘများအနေဖြင့်လည်း မိမိ၏ စေတနာနှင့် အမြော်အမြင်သည် အထူးအရေးကြီး လှသည်။ သားသမီးများကို စာသင်ခန်းနှင့် နီးသည်ထက်နီးအောင် ကျောင်းရှိရာအရပ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးခြင်းဖြင့် မိမိ၏ရင်သွေးကျောင်းနေအရွယ် ကလေးများ၏နောင်ရေးစိတ်အေးရအောင်၊ ပညာရေး ဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ခုဖြစ်အောင် မိဘ၊ ဆရာ၊ ကျောင်းသားဆိုသည့် ခေါက်တိုင်သုံးခုဖြင့် အချိန်အခါ မလင့်စေဘဲ ကျောင်းတက်နိုင်စေရေးဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ ။

ငလျင်ဘေးသင့်ဒေသပြည်သူများသို့ ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၃၁

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မတ်လ ၂၈ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သောအင်အားအလွန်ပြင်းထန်သည့် ငလျင်ဒဏ်ကို ပြင်းထန်စွာခံစားခဲ့ရသော တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ခြောက်ခုတွင် မေလ ၃၁ ရက်အထိ သေဆုံးသူ ၃၇၄၀ ဦး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၅၁၀၄ ဦးနှင့် ပျောက်ဆုံးသူ ၆၇ ဦး ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များသည် လိုအပ်သည့်ဒေသများသို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး အဆောက်အအုံများအတွင်း ပိတ်မိနေသူများအား ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခဲ့ရာ ယနေ့အထိ အသက်ရှင်သူ ၆၅၃ ဦး ရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၈၁၇ ဦး ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ ပြည်တွင်း

စေတနာရှင်အလှူရှင်များက ငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းလျက်ရှိသကဲ့သို့ ပြည်ပနိုင်ငံများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များက ငွေနှင့်အလှူပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းပေးလျက်ရှိရာ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ မေလ ၃၀ ရက်ညနေ ၅ နာရီမှမေလ ၃၁ ရက်ညနေ ၅ နာရီအတွင်း မလေးရှားနိုင်ငံ အခြေစိုက် Fo Guang Shani Buddha's Light International Association နှင့် Yayasan Sin Chew အဖွဲ့အစည်းများက လှူဒါန်းသည့် လက်သန်ဆေးရည် အလေးချိန် သုည ၃၁၅ တန်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကိုလည်း ဘေးသင့်ပြည်သူများလက်ဝယ်အရောက်အမြန်ဆုံးခွဲဝေထောက်ပံ့လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

*** စာမျက်နှာ ၁၅ မှအဆက်**
မြို့ပြစီမံကိန်းတစ်ရပ်ကို စနစ်တကျရေးဆွဲဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ လူနေထိုင်မှုများပြားသည့်မြို့နယ်တစ်ခုဖြစ်သဖြင့် လူဦးရေနှင့်ကိုက်ညီသည့် ဈေး၊ ကျောင်း၊ အုပ်ချုပ်မှုဌာနများ၊ အပန်းဖြေအားကစားကွင်းများကို စနစ်တကျထည့်သွင်းတည်ဆောက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် လှိုင်သာယာမြို့နယ်အတွက် Town Plan နှင့် Developing Plan တို့ကို စနစ်တကျရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်သွားရန်လိုကြောင်း၊ လျှပ်စစ်မီးနှင့် ပတ်သက်၍လည်း ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ အစီအစဉ်ဖြင့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်မီးထုတ်လုပ်မှုစီမံချက်များကို ရေးဆွဲထားရှိရန် လိုကြောင်း၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများသည် ယခုအခါတွင် တိုးတက်မှုများစွာရှိလာပြီဖြစ်ပြီး အားလုံးစနစ်တကျဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။ လှိုင်သာယာမြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်ရုံ

အလုပ်ရုံများတွင် နယ်မြေဒေသပေါင်းစုံမှ လာရောက် အလုပ်လုပ်ကိုင်ကြသူများ၏ နေထိုင်မှုလိုမြို့ရေး၊ စားရေးအတွက်လိုအပ်သည့် အစားအသောက်များကို သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူရရှိရေးတို့ကို လည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ တတ်နိုင်သမျှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ နေထိုင်သွားလာမှုများ စည်းကမ်းတကျဖြစ်စေရေးအတွက်လည်း ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ Social Security နှင့်ပတ်သက်၍လည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ ယင်းတို့ကို မြို့နယ်နှင့်ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် အနီးကပ်ကြပ်မတ်ကွပ်ကဲ၍ ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်းဖြင့် မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်ညောင်တန်းလမ်းအတိုင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်၍ အောင်ဇေယျာတံတားအနီး၌ တပင်ရွှေထီးလမ်းဖြတ်ကူးတံတား တည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်းခွင်သို့ရောက်ရှိကြပြီး လုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် လိုအပ်သည်များလမ်းညွှန်မှာကြားသည်။
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များအတွင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှု
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်နှင့်တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်များအတွင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့်လှည့်လည်၍ လမ်းနယ်နိမိတ်များ စနစ်တကျစစ်စစ်စစ်စစ်လမ်းနယ်များတွင်ကျူးကျော်၍ ဈေးဆိုင်ခန်းများဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ လူနေထိုင်ခြင်းများ မရှိစေရေး၊ လမ်းဘေးဝါယာတစ်လျှောက် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး၊ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းများ စနစ်တကျ ရှိစေရေးနှင့် သန့်ရှင်းသာယာလှပမှုရှိစေရေးတို့နှင့်ပတ်သက်၍ တာဝန်ရှိသူများကို လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

၂၀၂၅ ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မာစရိယနှင့် ပထမပြန်စာမေးပွဲများကျင်းပမည့် စာပြောနည်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိ



မန္တလေး မေ ၃၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့

ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ

ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မာစရိယနှင့် ပထမပြန်စာမေးပွဲကျင်းပမည့် စာပြောနည်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိမဟာလောကရံသီအိမ်တော်ရာစေတီတော်မြတ်ကြီး ပရိဝုဏ်အတွင်း ရတနာဗရ(၁၄)ခန်း ဓမ္မဗိမာန်တော်ကြီး၌လည်းကောင်း၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိအမှတ်(၂၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း စာသင်ခန်းများ၌လည်းကောင်း၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ အမှတ်

(၃၄)အခြေခံပညာအထက်ကျောင်းစာသင်ခန်းများနှင့် မန္တလေးသီရိအားကစားကွင်းရှိ မိုးလုံလေလုံခန်းမတို့၌ လည်းကောင်း၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ရှိ ပြည်ကြီးဂန္ဓာရုံဘ.က အထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ) မဟာဂန္ဓာရုံတိုက်သစ်သုံးထပ်ဆောင်တွင်လည်းကောင်း၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အရှေ့ခင်မကန်ကျောင်းတိုက် ကထိန်တော်ကျောင်း မဟာဝိဇယာရာမခင်မကန်ဗိမာန်တော်တွင်လည်းကောင်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကိုဖြည့်ဆည်း

ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် အမှတ် (၃၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့်ပြန်လည်ကျင်းပစစ်ဆေးသည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ၌ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုမည့်ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား သင်ခန်းစာများပို့ချပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစကားများပြောကြားပြီး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများအခက်အခဲမရှိချောမွေ့စွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုသည်အထိ ဖြေဆိုသွားနိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွားရန်တို့ကိုမှာကြားကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၁၀၀) မြဝတီ

မန္တလေးငလျင်ဒဏ်သင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနဝန်ထမ်းမိသားစုများ၏ အိမ်ရာများနှင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၃၁

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင်သည် ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် မန္တလေးငလျင်ဒဏ်ခံစားခဲ့ရသည့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၏ အိမ်ရာများနှင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင်ဝန်ထမ်းများနေရာချထားမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အားပေး၍ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မြေငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းနှင့်မိသားစုများအား နေရာချထားပေးသည့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဒက္ခိဏခရိုင်ရှိ Myanmar Secure Group (MSG) Company Limited ဝင်းအတွင်းရှိ ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်း အမှတ်(၂)သို့ သွားရောက်၍အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှခွဲဝေရရှိသည့် Container House များ တပ်ဆင်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများ၊ ဝန်ကြီးဌာနအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောက်လုပ်ပြီးစီးသည့် Modular House Type 1 နှင့် Type 2 တို့တွင် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ပြောင်းရွှေ့နေရာချထားမှုအခြေအနေများ၊



ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းအတွင်း ရေ၊ မီး၊ မိလ္လာစနစ်များ ကောင်းမွန်စေရေး၊ ဝန်ထမ်းများ ချက်ပြုတ်စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန် Portable Gas မီးဖိုများ ဖြန့်ဝေပေးထားမှု၊ ရေသန့်စက်တပ်ဆင်အသုံးပြုနေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက

ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် မိမိတို့နေထိုင်ရာပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာမှုရှိစေရေးအားလုံးဝိုင်းဝန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ လက်ရှိအခြေအနေမှ အမြန်ဆုံးပြန်လည်ရုန်းထနိုင်ရေး စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်စွာ အားထုတ်ကြိုးပမ်း

ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများ၏တင်ပြချက်များအပေါ်လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၏ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများအနက် အပြာရောင်အဆင့်သတ်မှတ်ထားရှိသော မန္တလေးငလျင်ကြီးဒဏ်သင့်တိုက်၊ အိမ်ရာနှင့် အဆောင် စုစုပေါင်း(၂၀) ရှိပြီး လက်ရှိအချိန်အထိ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ပြုပြင်ပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် အဆိုပါတိုက်၊ အိမ်ရာနှင့် အဆောင်များတွင် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ပြန်လည်နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်းနှင့်ပြုပြင်ရန်ကျန်ရှိသည့်တိုက်၊ အိမ်ရာနှင့်အဆောင်များကိုလည်း ဇွန်လပထမပတ်အတွင်း ရာနှုန်းပြည့် ပြုပြင်ပြီးစီးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၁၀၀) မြဝတီ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လှိုင်သာယာမြို့နယ် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက် လျက်ရှိမှုအခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

တူးဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းနှင့် ညောင်တုန်းလမ်းဝဲ/ယာ၌ လူသွားစင်္ကြံများပြုလုပ်လျက်ရှိမှု၊ လူကူးတံတားများတည်ဆောက်ပေးလျက်ရှိမှု၊ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်ပတ်လမ်းအား နိုင်လွန်ကတ္တရာခင်းကျင်း ပြီးစီးမှုတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

လှိုင်သာယာမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မြို့ပြစီမံကိန်းတစ်ရပ်ကို စနစ်တကျ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်သွားရန်လို
ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က လှိုင်သာယာမြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သန်ရှင်းသာယာလှပရေး၊

ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်မျှတမှုမရှိသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်လာစေနိုင်ကြောင်း၊ ရေမြောင်းများတည်ဆောက်ရာတွင် ရေစီးဆင်းမှုမဟာဏကို တွက်ချက်၍ စနစ်တကျ တည်ဆောက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းနှင့် ညောင်တုန်းလမ်းတို့သည် လမ်းမကြီးများဖြစ်သဖြင့် ပြည်သူများ စနစ်တကျသွားရောက်နိုင်ရေး လူသွား

★ **စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်**
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် မြို့တော်ဝန်တို့က လှိုင်သာယာမြို့နယ်သို့ ရောက်ရှိစစ်ဆေးစဉ် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရန်လမ်းညွှန်ချက်များအား ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်အတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဇလားပုံကွန်ကရစ်ရေမြောင်းများဖောက်လုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ရေမြောင်းများအတွင်း အမှိုက်များနှင့် ချွန်နယ်များ ပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရေး ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုနှင့် ရေထိန်းတံခါးများတပ်ဆင်ထားရှိမှု၊ RC Box Culvert များတည်ဆောက်လျက်ရှိမှု၊ ညောင်တုန်းလမ်းဝဲ/ယာ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ရွှေပြည်သာတံတားလမ်းဘေးဝဲ/ယာ လှိုင်မြစ်ထွက်ပေါက်ရေမြောင်းများ ဆောက်လုပ်ထားရှိမှု၊ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းတက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် လှိုင်သာယာမြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ တာဝန်ရှိသူများအား လမ်းညွှန်မှာကြားစဉ်။

❖ **လှိုင်သာယာတွင် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးသည် အဓိကဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရမည့်ကိစ္စတစ်ခုဖြစ်သဖြင့် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်လို၊ ရေမြောင်းများ တည်ဆောက်ရာတွင် ရေစီးဆင်းမှုမဟာဏကို တွက်ချက်၍ စနစ်တကျတည်ဆောက်၊ ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းနှင့် ညောင်တုန်းလမ်းတို့သည် လမ်းမကြီးများဖြစ်သဖြင့် ပြည်သူများ စနစ်တကျသွားရောက်နိုင်ရေး လူသွားစင်္ကြံများကို အဆင့်မီဆောင်ရွက်သွားရန်လို၊ လူသွားစင်္ကြံများပေါ်၌ တည်ရှိနေသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတိုင်များအား စနစ်တကျဖြင့် ကင်းလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့စိုက်ထူသွားရန်လို . . .**

ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကို စနစ်တကျဖြင့် မှတ်တမ်းတင်ထားရှိရန်လိုကြောင်း၊ လှိုင်သာယာတွင် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးသည် အဓိကဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရမည့်ကိစ္စတစ်ခုဖြစ်သဖြင့် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ မြို့သာယာလှပရေးအတွက် ရေနုတ်မြောင်းများအတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့်လည်း စည်းကမ်းတကျနေထိုင်ခြင်း၊ အမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်မှုမရှိခြင်းကြောင့် ရေဆိုးရေညစ်များနှင့်

စင်္ကြံများကို အဆင့်မီဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ လူကူးတံတားများ တည်ဆောက်ရာတွင်လည်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ဆောက်လုပ်သွားရန်လိုကြောင်း၊ လူသွားစင်္ကြံများပေါ်၌ တည်ရှိနေသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတိုင်များအား စနစ်တကျဖြင့် ကင်းလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့စိုက်ထူသွားရန်လိုကြောင်း။ မြို့နယ်သာယာလှပရေးအတွက် အမှိုက်သရိုက်စွန့်ပစ်မှုများ စနစ်တကျရှိစေရေး သက်ဆိုင်ရာစည်ပင်သာယာရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် **စာမျက်နှာ ၁၄ သို့***



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် လှိုင်သာယာမြို့နယ်အတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် လှိုင်သာယာမြို့နယ်အတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

★ ရှေ့ဖူးမှအဆက်
လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ မြို့ပြ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကောင်အထည်
ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမပေါ်ရှိ ဘုရင့်နောင်တံတားအဆင်းအနီး ယောအတွင်းဝန်ဦးဖိုးလှိုင်လမ်းထိပ်သို့ရောက်ရှိပြီး လူသွားစင်္ကြံအသစ် ခင်းကျင်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် လမ်းဘေးဝဲ/ယာ၌ ရေနုတ်မြောင်းအဆင့်မြှင့်တင်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လှိုင်သာယာမြို့နယ်အတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးအတွက် ရေနုတ်မြောင်းများအား နန်းများဆယ်တင်ခြင်းနှင့်ချောင်းမြောင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ အချို့နေရာများ၌ ရေများစီးဆင်းမှုမရှိဘဲ ပိတ်ဆို့

လျက်ရှိသဖြင့် အလွယ်တကူစီးဆင်းသွားနိုင်မည့်ပုံစံနှင့် ရေမြောင်း level တို့ကို စနစ်တကျဖြင့် သုတေသနပြုဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ယခု ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမကြီးသည် အသွားအလာများသည့် ပင်မလမ်းမကြီးဖြစ်သဖြင့် လမ်းဘေး ဝဲ/ယာ တစ်လျှောက် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုရှိစေရေး၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးကို ဖော်ဆောင်ကာ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၏ သန့်ရှင်းသာယာလှပမှုနှင့် စည်းကမ်းစနစ်တကျရှိမှုတို့ကိုပြသ၍ ဂုဏ်ယူကြရန်လိုကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမပေါ်ရှိ ကနောင်မင်းသားကြီးလမ်းထိပ်နေရာ၌ တောင်ဘက်ခြမ်း၊ လမ်းဖြတ်ကူးတံတားဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ၊ လူသွားစင်္ကြံအသစ်ခင်းကျင်းထားရှိမှုအခြေ

အနေများ၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လူသွားစင်္ကြံခင်းကျင်းထားရှိမှုမှာ ကောင်းမွန်ပြီး လူသွားစင်္ကြံပေါ်၌ တည်ရှိနေသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးတိုင်များကို စင်္ကြံရေယာပြင်ပသို့ရွှေ့ပြောင်းသွားရန်နှင့် ရေနုတ်မြောင်းများအတွင်း ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်ရေးတို့အတွက် လိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမအတိုင်း ဆက်လက်ထွက်ခွာလာခဲ့ပြီး သော်ကြားချောင်းတံတားနေရာသို့ရောက်ရှိကာ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း နည်းပညာ တက္ကသိုလ်

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်သို့ ရောက်ရှိကြပြီး တက္ကသိုလ်အဝင်လမ်းမကြီးနှင့် လူသွားစင်္ကြံခင်းကျင်းထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ အဝင်လမ်းတစ်လျှောက် သစ်ပင်ပန်းမန်စိုက်ပျိုးထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် တက္ကသိုလ်ဆောင်ပတ်လမ်းအတိုင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ပါမောက္ခချုပ်ဒေါက်တာကြည်စိုးနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများအားတွေ့ဆုံ၍ တက္ကသိုလ်၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ

များ တက်ရောက်သင်ကြားလျက်ရှိမှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းသည်။ ၎င်းနောက် တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၏ တက္ကသိုလ်ဆိုင်ရာတင်ပြချက်များ တင်ပြမှုအပေါ် တက္ကသိုလ်၌ တက်ရောက်သင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ သွားလာမှုအဆင်ပြေစေရေး၊ အိပ်ဆောင်များကောင်းမွန်မှုရှိစေရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်အနေဖြင့် လှိုင်သာယာမြို့နယ် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍လည်း သုတေသနပြုဆောင်ရွက်သွားရန်လိုပြီး မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့တန်း တက်ရောက်နေသော နောက်ဆုံးနှစ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အဖွဲ့များခွဲ၍ အပိုင်းအလိုက် သုတေသနပြုအဖြေရှာဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့သည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် လှိုင်သာယာမြို့နယ်အတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ် တက္ကသိုလ်အဝင်လမ်းမကြီးနှင့် လူသွားစကြိုခင်းကျင်းထားရှိမှုအခြေအနေများ၊ အဝင်လမ်းတစ်လျှောက် သစ်ပင်ပန်းမန်စိုက်ပျိုးထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



❖ တက္ကသိုလ်၌ တက်ရောက်သင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ သွားလာမှုအဆင်ပြေစေရေး၊ အိပ်ဆောင်များကောင်းမွန်မှုရှိစေရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်လို . . .

လှိုင်သာယာမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဘုရင့်နောင်ပန်းခြံသို့ ရောက်ရှိကြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် လှိုင်သာယာမြို့နယ် အကွက်ချုပ်စံငယ်အား ကြည့်ရှု၍ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ တာဝန်ရှိသူများကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် ပန်းခြံရှင်းလင်းဆောင်ခန်းမတွင် စာမျက်နှာ ၁၅ သို့*

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရွှေပြည်သာမြို့နယ်အတွင်း လမ်းဘေး ဝဲ/ယာအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing inspects urban development tasks in Hlaingtharyar Township, West Yangon Technological University

NAY PYI TAW May 31

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing, accompany by SAC Joint Secretary General Ye Win Oo, members of his entourage, the chief minister of Yangon Region, the commander of Yangon Command and officials, inspected implementation of urban development tasks in Hlaingtharyar Township and West Yangon Technological University in Yangon Region this morning.

Implementation of urban development tasks in Hlaingtharyar Township

First, the Senior General and party arrived at the corner of Yangon-Pathein Road and Yaw Atwin Wun U Phoe Hlaing road near the descent of Bayint Naung Bridge and inspected the construction of a new pedestrian pavement and upgrading tasks of the drainage system on both side of the road. After hearing reports of responsible officials, the Senior General pointed out the needs to dredge silt from ditches and to strai-



Senior General Min Aung Hlaing discusses urban development tasks of Hlaingtharyar Township in Yangon with responsible officials.



Senior General Min Aung Hlaing hears reports on activities of West Yangon Technological University in Hlaingtharyar Township in Yangon.

Then, the Senior General and party arrived at the corner of Yangon-Pathein Road and Kanaung Min Thar Gyi Road and inspected the construction of an overpass at the southern part of the road and new pedestrian pavements and measures taken for smooth flow of water. After hearing reports of responsible officials, the Senior General said construction of pedestrian pavements is good for the people and gave necessary instructions on moving electric posts on pedestrian pavements to areas outside the corridor and smooth flow of water in drainage systems.

Afterward, the Senior General and party proceeded along Yangon-Pathein Road and arrived at Thauggyar Creek Bridge before inspecting measures taken for smooth flow of water and giving necessary instructions.

West Yangon Technological University

Then, the Senior General and party arrived at West Yangon Technological University and inspected the main road, pedestrian pavements and cultivation of flowering plants along the entrance road before giving necessary instructions on reports of responsible officials.

Then, the Senior General and party

See Page - 21 ●●

ghten water channels for smooth water flow in Hlaingtharyar Township, to conduct systematic research on designs and ditch levels that will make water

flow easily in some areas where water is stagnant, to be proud of the township for its cleanliness, pleasantness, beauty and observance of disciplines by taking

measures for cleanliness and smooth water flow on both sides of Yangon-Pathein Road, which is a busy main road and gave other necessary instructions.

**Government of the Republic of the Union of Myanmar
Office of the Commander-in-Chief of Defence Services**

Statement on Temporary Ceasefire

(5th Waxing of Nayon, 1387ME)

31st May 2025

1. The Tatmadaw has already declared a temporary cessation of military operations during the period from 6th to 31st May 2025 with the aim of facilitating swift humanitarian and reconstruction operations in the areas affected by the powerful Mandalay earthquake.
2. Currently, the State is intensively engaging in reconstruction of damaged government offices and departments, public residences and transport facilities and rehabilitation undertakings in the earthquake-affected areas, while the international community is rendering a helping hand.
3. In addition, preparations are in progress to hold a free and fair multi-party democracy general election as per the Constitution without fail this year. Region-wise peace and stability is a requisite on the polling day for all the eligible voters in the entire country to cast votes.
4. In this regard, the Tatmadaw extends the temporary ceasefire period from 1st to 30th June 2025 in order to facilitate rehabilitation and reconstruction activities in earthquake-affected areas, to hold a free and fair multi-party democracy general election successfully, to serve the interest of the entire nation and people with greater acceleration, to achieve genuine and long-lasting peace and in view of peace and stability.
5. During this period, all ethnic armed organizations and other armed groups are warned against disrupting and destroying public transportation and communication routes, endangering civilian lives and property, attacking security forces' bases that are enforcing the rule of law or military command headquarters and mobilizing or regrouping troops and expanding territories that may undermine peace. Any violation will prompt necessary defensive measures by the Tatmadaw to protect the people.

Office of the Commander-in-Chief of Defence Services

●● **From Page - 21**

become contaminated water and create an unhealthy environment. It is necessary to calculate the flow rates of water systematically in construction of the drainage system. As Yangon-Pathein Road and Nyaungdon Road are main roads, standard pedestrian pavements must be built along them to enable the public to use them properly and standards must be met in construction of over-passes. It is necessary to move electric posts on pedestrian pavements to safe places properly.

It is important for relevant development affairs departments to monitor the proper disposal of rubbish in accordance with the law for the pleasantness

of the township. It is necessary to develop and implement an urban planning project systematically for development of the township. As it is a densely populated township, proportionate numbers of markets, schools, administrative offices and recreation parks must be constructed systematically. Therefore, the government is required to develop and implement a town plan and a development plan systematically. In connection with electricity supply, solar electric projects must be developed under the arrangement of Yangon City Development Committee. As enormous success has been achieved in implementation of development of the township, everyone is required to make continued efforts syste-

matically.

It is also necessary to take measures for the security of workers who come from various parts of the country and work in workshops and factories in the township and to fulfill the needs to enable them to buy foodstuffs cheaply as much as possible. Measures must also be taken to enable them to live and travel properly. Social security must be taken into consideration. Township and district administrators and responsible officials are required to closely monitor the issues.

Then, the Senior General and party travelled along Nyaungdon Road by car and arrived at the construction site of an overpass near Aung Zeya Bridge.

After hearing reports of responsible officials, the Senior General gave necessary instructions.

Townships in Yangon Region inspected by car

Then, the Senior General and party inspected Shwe Pyi Thar, Mingalardon, North Okkalapa, North Dagon and South Okkalapa townships in Yangon by car and gave instructions on systematic designation of road areas, prevention of trespassing on road areas by shops and squatters, smooth flow of water on both sides of roads, observance of traffic and road rules and maintaining cleanliness and pleasantness to responsible officials.

100

Farmers finish harvest of more than 6,000 acres of onions in Yinmabin District

YINMABIN May 31

Statistics of Yinmabin District Agriculture Department mentioned that a total of 6,468 acres of onions have been harvested in Yinmabin District of Sagaing Region.

In Yinmabin District, a total of 9,846 acres of onions were cultivated during the winter crop planting season. The harvesting process began in January of this year, and as of today, 6,468 acres have been harvested. The average yield per acre is reported to be 4,456.75

viss.

Daw Myat Moe Win, the head of the Yinmabin District Agriculture Department, stated, "A total of 9,846 acres of red onions were cultivated in Yinmabin District. The harvesting process is currently ongoing, and as of today, 6,468 acres have been harvested. The cultivation area exceeded the initial estimate, and year by year, the sown acreage of onions continues to expand. Efforts have also been made to connect farmers with good market opportunities to ensure

favorable prices."

Regarding the harvesting status in different townships within Yinmabin District, Yinmabin Township has harvested 2,259 acres of onions, Kani Township 261 acres and Salingyi Township 3,948 acres, totalling 6,468 acres.

The relevant township agriculture departments within Yinmabin District have been supporting onion farmers by facilitating market connections, providing techniques for long-term storage, promoting the adoption of GAP (Good

Agricultural Practices) methods, and ensuring high-quality onion production.

It is reported that onion farmers invest approximately Ks-1.8 million per acre, with an average yield of 5,000 viss per acre.

In Sagaing Region, red onions are widely cultivated, with the major onion-producing townships being Monywa, Yinmabin, ChaungU, Shwebo, and Minmu.

SK

18 killed as heavy rains trigger landslides, floods across India's northeast, south

NEW DELHI May 31

Heavy rainfall over the past two days triggered landslides and widespread flooding in India's northeast and south, killing at least 18 people and affecting thousands of others, officials said Saturday.

Torrential rains hit the northeastern states of Assam, Meghalaya, Nagaland, Mizoram and Tripura.

According to the Assam State Disaster Management Authority (ASDMA), five people were killed due to a landslide in Kamrup Metropolitan district. The ongoing flooding affected more than 10,000 people in six districts.

Authorities have set up two

relief camps and one distribution center for the affected population.

Reports said that amid heavy rain and gusty winds, a red alert remains in effect for 18 districts of the state.

In the adjacent state of Mizoram, several people are feared dead after five houses and a hotel were hit by a devastating landslide at Lawngtlai town.

According to India's state-run broadcaster, All India Radio, authorities have launched rescue efforts to trace the missing trapped beneath the rubble.

Mizoram has been experiencing heavy rain since Friday, leading to landslides and rock-

falls in several areas.

In Meghalaya, three people died in East Khasi Hills district due to rain-related incidents.

Over 1,000 residents across 25 villages have been affected by landslides, flash floods, and power outages. Flooding also damaged roads and inundated schools in the affected districts.

Reports said Nagaland and Tripura each reported one death due to rain-related incidents on Friday.

In the northern state of Uttarakhand, a 38-year-old man died and five others were injured after a landslide struck a vehicle on the Kedarnath national highway



near Kund in Rudraprayag district.

In the southwestern state of Karnataka, at least seven people were killed in rain-related incidents. Heavy rain accompanied by strong winds lashed the coastal district of Dakshina

Kannada, bordering Kerala.

According to the India Meteorological Department (IMD), heavy rainfall with sustained winds is expected to continue in Dakshina Kannada and Kodagu districts until Monday.

Xinhua

Zelensky 'playing games' instead of negotiating – Russian diplomat

MOSCOW May 31

Ukrainian leader Vladimir Zelensky doesn't want meaningful negotiations and only seeks to prolong the conflict, Russian first deputy envoy to the UN Dmitry Polyansky has told RT.

Russia proposed holding a second round of direct talks in Istanbul on June 2, but Ukraine has yet to formally commit

to attending the event.

"They are making every effort to convince [US President Donald Trump] that Russia isn't interested in peace," Polyansky said in an interview on Friday. "It is absolutely clear that Ukraine isn't interested in negotiations. They're simply playing games. For them, it's not a serious or meaningful

negotiation."

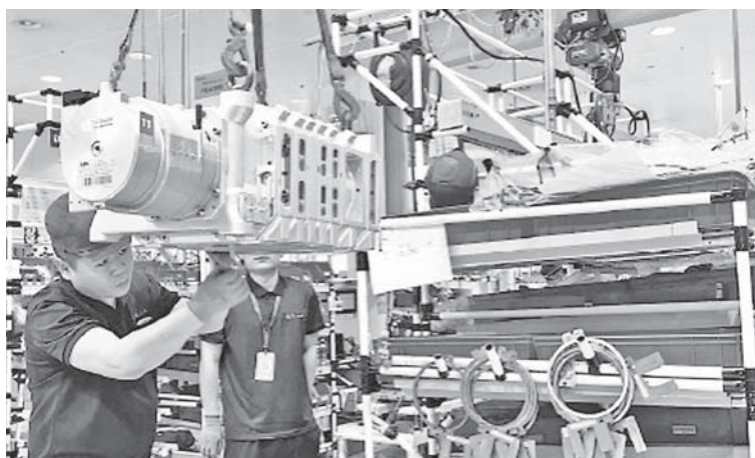
"Everything Kiev now does and says should be analyzed through [the lens] of Ukraine wanting to prolong the war," the diplomat added. He suggested that Ukrainian leader Vladimir Zelensky is motivated by a desire to stay in power and avoid accountability. Zelensky's five-year presidential term for-

mally expired in May 2024, but he has refused to call new elections, citing martial law.

"It is not in the interest of the Ukrainian president to engage in any meaningful peaceful efforts because they would lead to elections – something he fears the most," Polyansky said.

RT

Australia calls U.S. plan to double steel, aluminum tariffs "unjustified" act of "self harm"



CANBERRA May 31

Australia's Minister for Trade and Tourism Don Farrell on Saturday described U.S. President Donald Trump's plan to double tariffs on steel and aluminum as "unjustified" and an act of economic "self harm."

Trump said on Friday that he plans to increase the tariff on steel and aluminum imports to the United States from 25 percent to 50 percent from June

4 to protect the domestic industry from foreign competition.

Responding to the announcement, Farrell said in a statement that Australia's position has been "consistent and clear" and that the federal government would continue to advocate strongly for the removal of the tariffs.

Australian Prime Minister Anthony Albanese, whose Labor Party won a second term in

government in a landslide at the May 3 election, in April described Trump's "Liberation Day" tariffs as "not the act of a friend".

The U.S. administration in March decided against exempting Australia from the steel and aluminum tariffs. Albanese said at the time that the decision went against the "enduring friendship" of the two countries.

Xinhua

Hezbollah commander killed in Israeli drone strike in S. Lebanon

JERUSALEM May 31

A Hezbollah commander was killed on Saturday in an Israeli drone strike in the town of Deir al-Zahrani, deep in southern Lebanon, according to official and security sources.

The official Lebanese National News Agency reported that an Israeli drone carried out

an aerial attack at dawn, killing Mohammad Ali Jammoul.

Jammoul, 33, was on his "usual early-morning drive from his home to perform dawn prayers at the mosque in his hometown," when the drone attacked his vehicle, "killing him instantly," said the report.

The report noted that the

strike was preceded by the appearance of Israeli helicopters flying over the area for the first time at that depth.

A Lebanese Civil Defence source told Xinhua that their personnel extinguished the fire that broke out in the targeted vehicle and transported the body to a hospital in the city of

Sidon.

The Israel Defence Forces (IDF) also confirmed the strike in a statement, claiming that Jammoul advanced projectile attacks toward Israeli civilians and IDF troops, and was recently involved in efforts to reestablish Hezbollah's infrastructure in the area.

Hezbollah later issued a statement mourning Jammoul, saying he "rose as a martyr on the path to Jerusalem."

Meanwhile, the Lebanese military stated that it continued "survey operations" and the removal of "Israeli violations" in southern Lebanon.

Despite the agreement, the Israeli military continues to carry out occasional strikes in Lebanon, which it claims are aimed at neutralizing Hezbollah "threats."

Xinhua

●● From Page - 18

inspected the university by car along the circuit road and met with Rector Dr Kyi Soe and faculty members to inquire about the learning activities of students. After hearing reports of the rector and responsible officials, the Senior General pointed out the needs to take measures for smooth transportation of university students and convenient hostels, to conduct research

ditches for smooth water flow in the township, consistent dredging of rubbish and bushes in the ditches, measures taken for smooth flow of water along Yangon-Pathein Road, construction of sluice gates and RC Box Culverts, tasks carried out for smooth flow of water on both sides of Nyaungdon Road, construction of water outlets on both side of Shwe Pyi Thar Bridge, construction of the drainage system in the WYTU and



Senior General Min Aung Hlaing gives instructions on measures for development of No. 3 Highway in Yangon.

for smooth water flow in Hlaingtharyar Township by the university and formation of research teams with final-year students from civil engineering degree courses for different parts of the township to solve the problem. The Senior General gave other necessary instructions to faculty members.

Development of Hlaingtharyar Township

Then, the Senior General and party arrived at the Bayintnaung Park and discussed continued measures for development of the township by studying the scale model of it.

At the briefing hall of the park, the chief minister of Yangon Region and the Yangon mayor reported to the Senior General on completion of tasks instructed by the Senior General during previous visits and continued implementation, construction of trapezoidal concrete



Senior General Min Aung Hlaing hears reports of officials on measures taken for smooth flow of rain water in Hlaingtharyar Township in Yangon.



Senior General Min Aung Hlaing gives instructions on dredging creeks in Hlaingtharyar Township in Yangon for smooth flow of rain water.

pedestrian pavements and overpasses along Yangon-Pathein Road and Nyaungdon Road and paving asphalt along the circuit road of the WYTU.

Urban planning project to be developed and implemented systematically for development of Hlaingtharyar Township

After hearing the reports, the Senior General said development tasks and reform measures for cleanliness and

beauty of the township have been implemented since 2023. It is necessary to systematically record the reform measures taken. As smooth flow of water is a major issue in the township, emphasis must be placed on the issue. Smooth flow of water in the drainage system is essential for cleanliness and pleasantness of the township and residents are required to abide by discipline and throw rubbish properly. Stagnant water will

See Page - 19 ●●

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be “for the people”, the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting “CRPH”, “NUG”, and “PDF” terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အင်တိုက်အားတိုက်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သက်ပုံ ငလျင်ဒဏ်ဒဏ်သင့် ပြည်သူများအတွက် တပ်မတော် ရေသန့်စက်ဖြင့် ရေဝတ်မြစ်ရေကို သန့်စင်ပြီး ရေသန့်ထုတ်ဝေ ပေးနေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးတင့်နိုင် အမရပူရမြို့နယ်ရှိ ဘုရားစေတီများ ငလျင်ဒဏ်သင့်၍ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည့် အပျက်အစီးများအား စက်ယန္တရားကြီးများဖြင့် ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးနေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၃၁

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူပင်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့်ထိခိုက်ပျက်စီး ခဲ့ရသည့်နေရာများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေး နှင့်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးက ဒေသခံပြည်သူ များနှင့်ပူးပေါင်း၍ အင်တိုက်အားတိုက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံနှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်း ငလျင်ဒဏ် ကြောင့်ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော စေတီပုထိုး များနှင့် သာသနိကအဆောက်အအုံများရှိ အပျက်အစီးများအား မိုးမကျမီ ဖယ်ရှား ရှင်းလင်းနိုင်ရေးအတွက် စက်ယန္တရား အင်အားများတိုးချဲ့၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုများ၊ အဖွဲ့အစည်း အသီးသီးက စုပေါင်းလုပ်အားပေးရှင်းလင်း ဖယ်ရှားနေမှုများနှင့် ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံ နေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ နှင့်တာဝန်ရှိသူများသည်စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်း ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် မြို့ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးတို့အတွက်

စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ ရေနုတ်မြောင်းများအား ရှင်းလင်းနေမှု၊ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် လမ်းဘေးဝဲယာအပြိုအပျက်များအားမြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့က ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုများ၊ ရွှေတောင်ဦးမော်ရပ်ရှိ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးမှုမရှိသော ၁၈၇၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လက အိမ်ရှေ့စံ ကနောင်မင်းသားကြီး တည်ဆောက်ခဲ့သည့် စစ်ကိုင်းသံချက်ဖို၊ ငလျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် တပ်မတော်ရေသန့်စက်ဖြင့် ရေဝတ် မြစ်ရေကိုသန့်စင်ပြီး ရေသန့်ထုတ်ဝေပေး နေမှုများနှင့် ပါရမီရပ်ကွက်ရှိ နှစ်(၇၀၀) ပြည့်အားကစားကွင်းတွင် ငလျင်ဒဏ် ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သောအပျက်အစီး များကိုဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုအား ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးသည်။

ထို့အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးတင့်နိုင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်နှင့်အမရပူရမြို့နယ် တို့ရှိဘုရားစေတီများရှိ ငလျင်ဒဏ်သင့်၍ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည့် အပျက်အစီးများအား ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုနှင့် ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေးဆောင်ရွက်နေမှုချမ်းအေး သာစံမြို့နယ်ရှိ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက် ပျက်စီးခဲ့သော အန္တရာယ်ရှိလူနေအဆောက်

အအုံများအားဖြိုချပြီး အပျက်အစီးများ အပြီးသတ်ရှင်းလင်းနေမှု၊ ဖြိုချဖျက်ဆီးဆဲ အန္တရာယ်ရှိအဆောက်အအုံများ၌ စက် ယန္တရားကြီးများအသုံးပြု၍ အင်တိုက် အားတိုက်ရှင်းလင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှု၊ အများပြည်သူအသုံးပြုမှုများသည့် လမ်းမ ကြီးများ၌ လမ်းပိတ်ဆို့မှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး နှင့်အန္တရာယ်ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည် များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးသန့်နိုင် သည် ကျောက်ဆည်မြို့၊ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ကျောက်ဆည်မြို့နယ် အတွင်းရှိ ငလျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူ ၂၀၇၃၃ ဦးအား ဆန်ရိက္ခာထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်၍ ထောက်ပံ့ ပစ္စည်းများပေးအပ်ကာ ငလျင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူများအား အားပေးစကားပြောကြား သည်။

၎င်းနောက် ကျောက်ဆည်မြို့ရှိ ငလျင် ဒဏ်ကြောင့်ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဘုရား စေတီများနှင့် သာသနိကအဆောက်အအုံ များ၌ အပျက်အစီးများဖယ်ရှားရှင်းလင်း နေမှု၊ ကိုးပင်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ အင်ကုန်း ဓာတ်အားခွဲရုံမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူး ပေးနေမှု၊ ၂ ခန်းတွဲ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာနှင့်



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးသန့်နိုင် ကျောက်ဆည် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ငလျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

ပစ္စည်းဂိုဒေါင်ပျက်စီးမှုတို့အား သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်အားပေးဆောင် ရွက်နေသူများအား စားသောက်ဖွယ်ရာ များပေးအပ်ကာ လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်ပြီး မြစ်သားမြို့နယ်၊ ကုမဲ မြို့ရှိ ရွှေဘုံသာကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော ဘုရားစေတီများရှိ အပျက်အစီးများအား စက်ယန္တရားဖြင့်ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကုမဲမြို့ရှိ ဗြဟ္မာပိလလူမှုကူညီရေးအသင်း ရုံးဝင်းအတွင်း၌ Modular House များဖြင့်

ယာယီကျေးလက်ကျန်းမာရေးဆေးခန်း ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့်ကုမဲမြို့အတွင်း ရှိ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးသွား သောအဆောက်အအုံများအား ပြန်လည် ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ် လျက်ရှိသော ဘီလပ်မြေ သံချောင်းနှင့် အထူးဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနေမှုများ အားသွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည် များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်းသတင်းရရှိသည်။

(၁၀၀)

မှော်ဘီမြို့နယ်၊ အထယုကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၃၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မှော်ဘီမြို့နယ်၊ အထယုကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာ များမှ ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျေးရွာ အခြေခံပညာ မူလတန်းလွန်ကျောင်း၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ ၁၂၁ ဦးတို့ကို အရိုးအကြောရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား/

နှာခေါင်း/လည်ချောင်းရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ် သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၁၀၀)

ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ နယ်လှည့်ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။



၃၁-၅-၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုလ စင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၂၅၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၅,၇၇၀,၀၀၀) ကျပ်ဖြစ် သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အချုပ်အခြာအာဏာကိုကာကွယ်ရေးအတွက် တရုတ်စစ်သည်များက ဟွမ်းယန်ကျွန်းအနီးကင်းလှည့်

ပေကျင်း၊ စစ်ရေး

တရုတ်စစ်သည်များက နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကိုကာကွယ်နိုင်ရေး နှင့် နိုင်ငံ၏ပိုင်နက်နယ်မြေကို ပိုမိုထိန်းချုပ် နိုင်ရေးတို့အတွက် ဟွမ်းယန်ကျွန်းအနီး၌ ကင်းလှည့်မှုများ လုပ်ဆောင်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ တရုတ်တပ်မတော်နှင့်ကမ်းခြေစောင့် တပ်ဖွဲ့မှစစ်သည်များက ဟွမ်းယန်ကျွန်း အနီးရှိ ရေပြင်နှင့်ပင်လယ်တို့တွင် တိုက်ပွဲ ဝင်ရန် အသင့်ရှိကြောင်း ပြသသည့် ကင်းလှည့်မှုကို မေလ ၃၁ ရက်တွင်လုပ် ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်၌

ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။ တရုတ်စစ်သည်များအနေဖြင့် နန်ရှား ကျွန်းစုအနီးရှိရေပြင်တွင် စစ်ရေးလေ့ကျင့် မှုများလုပ်ဆောင်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံပိုင် သတင်းဌာနကဖော်ပြပြီးနောက်တစ်ရက် တွင် ယခုကဲ့သို့ကင်းလှည့်မှုကိုဆောင်ရွက် ခြင်းဖြစ်သည်။ ရေပြင်ပိုင်နက်ကိုပိုမိုထိန်းချုပ်နိုင်ရေး အတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်မှု၏တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် တရုတ် နိုင်ငံတော်ပိုင်စစ်နယ်ဝန်းကွပ်ကဲမှုဌာန ချုပ်က အဆိုပါကင်းလှည့်မှုကိုလုပ်ဆောင် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထိုဌာနချုပ်၏ထုတ်ပြန်

ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။ ထို့အတူ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့ကလည်း အဆိုပါကင်းလှည့်မှုတွင်ပါဝင်ကာ ရေပြင် ပိုင်နက်အတွင်းသို့ ဝင်လာသည့်သင်္ဘော များကို စောင့်ကြည့်၊ သတိပေး၊ နှင်ထုတ် ခြင်းများလုပ်ဆောင်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့မှ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့ပိုင် ယာဉ်များက ထိတွေ့မှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် ဟွမ်းယန်ကျွန်း အနီးတွင် တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက်အပြန် အလှန်အင်အားပြုမှုများလုပ်ဆောင်လာ ခြင်းဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

Ref: SCMP



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌မိုးကြီးပြီး မြေပြိုမှုများကြောင့် လူ ၁၈ ဦးသေဆုံး

နယူးဒေလီ၊ သဘာဝဘေး

အိန္ဒိယနိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်းနှင့်တောင် ပိုင်းဒေသတို့တွင် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ရက်အတွင်း မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းခြင်းကြောင့် မြေ ပြိုမှုများနှင့် ရေကြီးမှုများဖြစ်ပွားရာ လူ ၁၈ ဦးသေဆုံးကြောင်းနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ထောင်ပေါင်းများစွာမှာ သဘာဝဘေးကို ရင်ဆိုင်ခံစားရကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက မေလ ၃၁ ရက်တွင်ပြောသည်။ အာသံပြည်နယ် ကမ်းရပ်ခရိုင်၌ဖြစ်ပွား သောမြေပြိုမှုတစ်ခုတွင် လူငါးဦးသေဆုံး ပြီး ခရိုင်ခြောက်ခုရှိပြည်သူ ၁၀၀၀၀ ကျော် မှာ ရေလွှမ်းမိုးမှုဒဏ်ခံစားနေကြောင်း ပြည်နယ်သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုအာဏာ ပိုင်အဖွဲ့ကထုတ်ပြန်ထားသည်။ အလားတူ တာဝန်ရှိသူများက သဘာဝ



ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ကယ် ဆယ်ရေးစခန်းနှစ်ခုနှင့် ထောက်ပံ့ရေး စခန်းတစ်ခုတို့ကို ဖွင့်လှစ်ထားကြောင်းနှင့် လာမည့်နှစ်ရက်မှသုံးရက်အတွင်း မိုး

သည်ထန်စွာ ဆက်လက်ရွာသွန်းနေမည် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဆက်လက် ဖော်ပြထားသည်။

Ref: Xinhua

အခြေချနေရာများတည်ဆောက်မည့်အစွမ်းကို အီဂျစ်အပြစ်တင်

ကိုင်ရို၊ ပဋိပက္ခ

အနောက်ဘက်ကမ်းခြေဒေသ၌ အခြေ ချနေရာအသစ်များတည်ဆောက်ရန်ဆုံး ဖြတ်လိုက်သည့် အစွမ်း၏ဆုံးဖြတ်ချက် ကို အီဂျစ်ကအပြစ်တင်ပေးလိုက်သည် ဟုသိရသည်။ အစွမ်းအစိုးရသည် အနောက်ဘက်

ကမ်းခြေဒေသ၌ အခြေချနေရာအသစ် ၂၂ ခုကိုတည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ထို သို့တည်ဆောက်ခြင်းသည် ကျူးကျော် ရန်စေတင်စေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာဥပဒေနှင့် ပါလက်စတိုင်းပြည်သူ များ၏အခွင့်အရေးများကို ပြောင်ပြောင် တင်းတင်း ချိုးဖောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း

အီဂျစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက မေလ ၃၀ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ထို့ပြင် အစွမ်းအစိုးရ၏ဆုံးဖြတ်ချက် ကို နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းကပယ်ချ ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းက ငြိမ်းချမ်းရေးကိုလိုလားကြောင်းထုတ်ပြန် ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

Ref: Xinhua

သတင်းတိုကဏ္ဍ

ဂျပန်နိုင်ငံ ဟော့ကိုင်းဒိုးကျွန်း၌ အင်အားအသင့်အတင့်ရှိ ငလျင်တစ်ခုလှုပ်ခတ်

ဂျပန်နိုင်ငံ ဟော့ကိုင်းဒိုးကျွန်း၌မေလ ၃၁ ရက် ညနေ ၅ နာရီ ၃၇ မိနစ်တွင် ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၁ ရစ်(ခ)တာစကေးရှိ အင်အားအသင့်အတင့်ရှိသော ငလျင်တစ်ခု လှုပ်ခတ်သွားကြောင်း ဂျပန်မိုးလေဝသ ဌာနကထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါငလျင်၏ဗဟိုချက်သည် ဟော့ ကိုင်းဒိုးကျွန်း၏ အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်း အလွန် မြေအောက်အနက်ကီလိုမီတာ ၂၀ ၌ဖြစ်ကြောင်း မိုးလေဝသဌာန၏ငလျင် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဆက်လက် ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါငလျင်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီး မှုအခြေအနေနှင့်ပတ်သက်သည့်သတင်း များကို လတ်တလောတွင်မရရှိနိုင်သေး ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကပြောသည်။ ထို့ပြင် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ဂျပန် နိုင်ငံကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်တွင် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် အနည်းငယ် ပြောင်းလဲမှုရှိသော်လည်း ငလျင်လှုပ်ခတ် မှု၏နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် ဆူနာမီလှိုင်း များရှိခတ်နိုင်မည့် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref: Xinhua

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၌ ရေကြီးမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၅၁ ဦးအထိမြင့်တက်လာ

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း နိုင်ဂျာ ပြည်နယ်၌ မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းခြင်း ကြောင့် ရေကြီးမှုများဖြစ်ပွားရာ သေဆုံး သူ ၁၅၁ ဦးအထိမြင့်တက်လာကြောင်း ဒေသတွင်းတာဝန်ရှိသူများက မေလ ၃၁ ရက်တွင်ပြောသည်။ သဘာဝဘေးဖြစ်ပွားရာဗဟိုချက်ဖြစ် သော မော့ကဝါဒေသမှနေ၍ သေဆုံးသူ များ၏ရပ်အလောင်း ၅၀ ကျော်ကိုထပ်မံ ဆယ်ယူရရှိသောကြောင့် သေဆုံးသူအရေ အတွက် ၁၅၀ ကျော်အထိမြင့်တက်လာ ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ပြည်နယ်အရေးပေါ်စီမံ

ခန့်ခွဲမှုဌာနမှပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အီဘရာ ဟင်ဟူစ်နီကပြောသည်။ အဆိုပါရေကြီးမှုကြောင့် အိမ်ထောင် စုပေါင်း ၅၀၃ စုမှာ သဘာဝဘေးဒဏ်ကို ခံစားရကြောင်းနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၁၁ ဦး ကိုနီးစပ်ရာဆေးရုံသို့ပို့ဆောင် ပေးထား ကြောင်း ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူကဆက်ပြော သည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းရှိဒေသ အများအပြား၌ မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်း မှုနှင့် မိုးကြိုးမုန်တိုင်းများဖြစ်ပွားမှုတို့ ရှိလာနိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသဌာနကသတိ ပေးထားသည်။

Ref: Xinhua

ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါကြောင့် တရုတ်က ဘရာဇီးမှ ကြက်၊ ဘဲများတင်သွင်းမှုတားမြစ်

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေး ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့နေမှုကြောင့် တရုတ် နိုင်ငံက ထိုနိုင်ငံမှကြက်၊ ဘဲများနှင့်ဆက်စပ် ထွက်ကုန်များ တင်သွင်းမှုအားလုံးကို တားမြစ်လိုက်ကြောင်းသိရသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကြက်ငှက်တုပ်ကွေး ရောဂါပိုးကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုမရှိစေရေးအတွက် ယခုကဲ့သို့တင်သွင်းမှုများကို တားမြစ်ရ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အကောက်ခွန် ဌာနက မေလ ၃၀ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်ထား သည်။ အလားတူ ဘရာဇီးနိုင်ငံမှဝင်ရောက်

လာသည့် အပင်များအားလုံးနှင့် တိရစ္ဆာန် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအားလုံးကို ပိုးသတ်မှု များလုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ဌာန၏ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဆက်လက် ဖော်ပြထားသည်။ ယခုလအစောပိုင်းတွင် ဘရာဇီးနိုင်ငံ ရှိမွေးမြူရေးခြံတစ်ခု၌ ကူးစက်မြန်ပြင်း ထန်သည့် ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ပိုးကိုတွေ့ရှိပြီးနောက် ဘရာဇီးအစိုးရက တရုတ်နှင့်ဥရောပဒေသသို့ ကြက်၊ ဘဲများ နှင့်ဆက်စပ်ထွက်ကုန်များတင်ပို့မှုကိုတား မြစ်ထားကြောင်းသိရသည်။

Ref: TST

အီရန်က အဆင့်မြင့်သန့်စင်ပြီးယူရေနီယမ်များကို တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်လာဟု IAEA ထုတ်ပြန်

အီရန်နိုင်ငံသည် ပြီးခဲ့သည့်လများ အတွင်း အဆင့်မြင့်သန့်စင်ပြီးယူရေနီယမ် များကို တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်လာကြောင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအက်မြူစွမ်းအင် အေဂျင်စီ(IAEA) က မေလ ၃၁ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အီရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် အမေရိကန်အစိုး ရနှင့် နျူကလီးယားသဘောတူညီချက် ရရှိစေရေးအတွက် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု များကိုအားကြိုးမာန်တက်ဆောင်ရွက် နေစဉ် IAEA ကယခုကဲ့သို့ထုတ်ပြန်လာ

ခြင်းဖြစ်သည်။ အီရန်နိုင်ငံ၏ ယူရေနီယမ်ထုတ်လုပ်မှု ပမာဏသည် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ၁၃၃ ဒသမ ၈ ကီလိုဂရမ်ရှိသော်လည်း ယခု အခါ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းတိုးမြှင့်ပြီး ၄၀၈ ဒသမ ၆ ကီလိုဂရမ်အထိ ထုတ်လုပ်ထား ဖွယ်ရှိကြောင်းနှင့် ယင်းသို့ထုတ်လုပ်ခြင်း ကြောင့် အီရန်နိုင်ငံသည် နျူကလီးယား လက်နက်မရှိဘဲ ထိုသို့တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ် သည့်ပထမဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း IAEA ကပြောသည်။

Ref: TST

တရားမဝင်စက်သုံးဆီများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ၊ တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင်ရေယာဉ်နှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



အမှတ်(၂)လမ်းမကြီး၊ စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်အနီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ရှမ်းပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

နေပြည်တော် မေ ၃၁

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မေလ ၂၉ ရက်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ချောက်မြို့နယ်၊ အနော်ရထာတံတားစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ရေယာဉ် (၁)စင်းပေါ်မှ တရားမဝင်စက်သုံးဆီ ရေချက်ဆီ (၃၀၀) ပီပါ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါစက်သုံးဆီများ တင်ဆောင်လာသည့် ရေဘုရင်ကြီး(၁) ရေယာဉ် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀၀)ကို ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ အောင်လံမြို့နယ်အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်(၅)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၀၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၂၃၇၀၀၀၀၀)ကို** ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းအပြင် **မေလ ၃၀ ရက်**တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘားအံမြို့နယ်၊ သံလွင်တံတား(တရုတ်လူတက်ခြမ်း)ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၂)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၁၈၄၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hyundai Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀)၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၆၁၈၄၀၀၀)ကို** ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်

ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရွှေနံသကျေးရွာအုပ်စု၊ ပုလဲ(၂)ရပ်ကွက်၊ အောင်သပြေလမ်း၊ အမှတ်(၂၀၀)ရှိ ဂိုဒေါင်၌တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၃)မျိုး **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၃၀၆၁၀၀)ကို** ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြစ်ငယ်စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ရန်ကုန်မြို့မှမန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၁၉၃၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Scania Bus (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ရတနာပုံတံတား (မန္တလေး)စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မန္တလေးမြို့မှ ဗန်းမောက်မြို့သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁၃)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၆၀၈၃၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Nissan

Condor Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ မြစ်ငယ်တံတားအကျော်၊ မီးရထားသံလမ်းအနီး၌ ရပ်တန့်ထားသော မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှတရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း(၃)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၆၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Yutong Bus (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၄၈၆၁၃၀၀)ကို** ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မအူပင်မြို့နယ်၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အမှတ်(၂)လမ်းမကြီး၊ စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်အနီး၌ မော်လမြိုင်မြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၈၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် (၃၀၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ သီလဝါဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သွယ်မှု(၁) လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြ

နိုင်ခြင်းမရှိသည့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၃)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၀၄၈၇၇၇၅)ကို လည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၇၇၈၇၇၇၅)ကို** ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းအပြင် **မေလ ၃၁ ရက်**တွင် ရှမ်းပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တာချီလိတ်-ကျိုင်းတုံ ကားလမ်း၊ မလိပကောလမ်းဘေး၌စုပုံထားသော အကောက်ခွန်မဲ့လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၈၃၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မေလ ၂၉ ရက်၊ ၃၀ ရက်နှင့် ၃၁ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှတ် ၂၀ မှ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၁၅၆၆၉၁၇၅)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကြောင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှထုတ်လုပ်သည့်ကုန်ပစ္စည်းများဈေးကွက်အတွင်းမျှတစွာ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုမရှိခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ပျောက်ဆုံးခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် ကြီးမားသည့်ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ၎င်းတရားမဝင်တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများမှယူဆုတ်ပိုမို၍တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

မြဝတီ

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေး ကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မေ ၃၁
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည်။
ထိုကဲ့သို့သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေလ ၃၀ ရက်နေ့တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်

စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Hnong Hnong” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ လောင်းလုံးမြို့နယ်၊ မောင်းမကျေးရွာနေ နေအိမ်အား ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် ထားဝယ်မြို့မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၃၁
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များရွာလျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

အသားတိုးကြက်သားတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ဖို့ ကောင်းမွန်သောမွေးမြူရေးကျင့်စဉ်နှင့်အညီမွေးမြူစို့

ဒေါက်တာရင်းမြစ်(မွေး/ကျ)

ယမန်နေ့မှအဆက်

- လူနေအိမ်၊ သားသတ်ရုံ၊ တိရစ္ဆာန်အရှင် ဈေးကွက်တို့နှင့် ဝေးကွာသည့်နေရာဖြစ် ရမည်။
 - ဓာတုပစ္စည်း၊ အဏုဇီဝပစ္စည်းများ၏ ဘေးအန္တရာယ်တို့မှ ကင်းဝေးသည့်မြေ နေရာဖြစ်ရမည်။
 - ရေလွှမ်းမိုးမှုမရှိနိုင်သောနေရာဖြစ်ရမည်။
 - တောရိုင်းငှက်များနှင့် ထိစပ်မှုမရှိသည့် နေရာတို့တွင် ဆောက်လုပ်ရမည်။
- (ခ) မွေးမြူရေးခြံပုံစံ
- ဇီဝလုံခြုံရေး၊ အလုပ်သမားများ လုပ်ငန်းခွင် ဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်စေရေး၊ တိရစ္ဆာန်များ ၁၀ သာယာဝပြောရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုမဖြစ်စေရေးကို အလေးထား ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ထားသည့် ခြံပုံစံ ဖြစ်ရမည်။
- (ဂ) မွေးမြူရေးခြံအဆောက်အအုံ
- မွေးမြူကောင်ရေ၊ အမျိုးအစားနှင့် အသက် အရွယ်အလိုက်သင့်လျော်သည့်ပုံစံဖြစ်ရမည်။
 - လေဝင်လေထွက် ကောင်းမွန်စေရန်၊ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းနှင့်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများ လွယ်ကူစွာဆောင်ရွက်နိုင် စေရမည်။
 - အပူဒဏ်၊ အအေးဒဏ်နှင့် မိုးရေထိခိုက်မှု ဒဏ်များမှ ကင်းဝေးစေရန် တည်ဆောက် ရမည်။
 - အသားတိုးကြက် အကောင် ၃၀၀၀ ခြံ အတွက် လိုအပ်သည့်အဆောက်အအုံ အကျယ်အဝန်းကို ယေဘုယျအားဖြင့် ဖော်ပြပါ နမူနာခြံအမျိုးအစားဖြင့် မွေးမြူ နိုင်ပါသည်။

သောက်သုံးရေကိုလုံလောက်စွာထောက်ပံ့ ပေးရမည်။

- (စ) မွေးမြူရေးခြံလုပ်ကိုင်သူများ
- မိမိကျန်းမာရေး၊ တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အများပြည်သူကျန်းမာရေး ထိခိုက်မှုမရှိစေရန်အတွက် မိမိကိုယ်တိုင် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ရမည်။ အလုပ် တာဝန်ကျမ်းကျင်မှုရှိရမည်။
 - မတော်တဆကိစ္စရပ်များတွင် ဆောင်ရွက် ရမည့်လမ်းညွှန်ချက်များကို သိရှိထားရ မည်။
 - သင့်လျော်သည့် အကာအကွယ်များ ဝတ်ဆင်လုပ်ကိုင်ရမည်။
 - သန့်စင်ခြင်းနှင့် ပိုးသတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို စနစ်တကျလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဆ) ကြက်အသစ်သွင်းခြင်း
- ဦးစီးဌာန၏ တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာကြောင်း ထောက်ခံချက်ပါရှိမှသာ မွေးမြူရမည်။
 - အသစ်ရောက်ရှိလာသော ကြက်များကို သတ်မှတ်ကာလ အပိုင်းအခြားအထိ သီးသန့်ခွဲခြားထားရမည်။
- (ဇ) ကူးစက်ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်း
- ဦးစီးဌာနမှပေးသည့်ကာကွယ်ဆေး၊ ကုသဆေး၊ ဖြည့်စွက်ဆေးများကို အသုံးပြု ရမည်။
 - ရောဂါစူးစမ်းထောက်လှမ်းခြင်း၊ စောင့် ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းတို့မှန်ပြုလုပ်ရမည်။
 - ဇီဝလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
 - ကူးစက်ရောဂါကျရောက်ပါကဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့်အတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည်။

အကောင် (၃၀၀၀) ခြံ အတွက် ခြံအသုံးဆောင်ပစ္စည်း လိုအပ်ချက်

ပစ္စည်းအမည်	ရေတွက်ပုံ	အရေအတွက်
▪ (၁) ဂါလန်ရေဘူး	အစုံ	၆၀
▪ (၂) ဂါလန်ရေဘူး	အစုံ	၁၂၀
▪ ကြက်ငယ်ဆိုလည်အစာခွက်	အစုံ	၁၀၀
▪ ကြက်ကလေးအစာဗန်း	အစုံ	၃၆
▪ ချိတ်ဆွဲအစာခွက်	အစုံ	၁၂၀
▪ ဇာပြာ (၆' x ၉')	အလိပ်	၄.၅
▪ ငါးဖမ်းပိုက် (၂ လက်မ)	ပိဿာ	၄၀
▪ လိုက်ကာ (၆' x ၃၀၀')	အလိပ်	၅.၅
▪ ယိုင်ပတ် (၁ ပေခွဲ အမြင့်)	အလိပ်	၄၂
▪ မီးသွေးပုံး	အစုံ	၁၂
▪ သာမိုမီတာ	အချောင်း	၆



အသုံးပြုရမည်။

- စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်ထားသည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်း စွန့်ပစ်ရမည်။

(ဋ) မွေးမြူရေးခြံမှတ်တမ်း

- မွေးမြူထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်အားလုံး အတွက် မှတ်တမ်းများထိန်းသိမ်းထား ရှိရမည်။

ထားခြင်းဖြစ်သည်။ လိုက်ပါဆောင်ရွက်ရန် အကြံ ဉာဏ်ရယူလိုပါက မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်ရန်ဖြစ်သည်။ အစာကုန်ကြမ်း ထွက်ရှိသည့်ရေမြေရာသီဥတုအရ အစာကုန်ကြမ်း၏ အာဟာရတန်ဖိုးကွာခြားနိုင်သဖြင့် လိုအပ်ပါက ဒေသ အလိုက်ထွက်ရှိအစာကုန်ကြမ်းများတွင်ပါဝင်သည့် အာဟာရတန်ဖိုးများကို ဌာန၏ ဓာတ်ခွဲခန်းဖြင့် စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ဒေသထွက် အစာကုန်ကြမ်းနှင့် အသင့်သုံးအစာ

စားသောက်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်မွေးမြူသည့် မည်သည့်တိရစ္ဆာန်အမျိုးအစားဖြစ်စေ ထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်နှင့် ဈေးကွက်တင်ပို့စရိတ်တို့အကြား အမြတ်အစွန်းကျန်သော မွေးမြူရေးဖြစ်ရမည်။ ထို့ကြောင့် မိမိတို့ကုန်ထုတ်ချိန်တွင် ဈေးကွက်ဝင် ထုတ်ကုန်အရည်အသွေးဖြစ်ရန်နှင့် ထုတ်ကုန်အတွက် အမြတ်အစွန်းရရှိရန်မှာ လွန်စွာအရေးကြီးသည်။ ထုတ်ကုန်အရည်အသွေးနှင့်ထုတ်ကုန်အတွက် အမြတ် အစွန်းရရှိရေးဟန် ချက်ညီရန်မှာ မွေးမြူရေးခြံ အတွက်သုံးစွဲရသည့် သွင်းအားစုပေါင်းအဓိက မှီတည်သည်ဟုဆိုရမည်။ သွင်းအားစုပေါင်းများစွာ အနက်မှကျွေးမွေးရသည့် အာဟာရပြည့်အစာသည် အဓိကဖြစ်သည်ကို မွေးမြူသူတိုင်းသိရှိကြပြီးဖြစ် သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အာဟာရပြည့်အစာဖြစ်ရန်နှင့် သွင်းအားစုစရိတ်သက်သာမှုရှိစေရန်ကို အဓိကထား လျက်ပြည်တွင်းထွက်အစာကုန်ကြမ်းများဖြင့် အရည် အသွေးပြည့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ဒေသတွင်းဖြစ်အစာကုန်ကြမ်းနှင့် အသင့်သုံးအစာ ဆက်သွယ်နေမှုကို သိရှိနိုင်ရန်ဖော်ပြလိုသည်။ မွေးမြူ ထုတ်လုပ်လိုသူအတွက် ယေဘုယျသိရှိရန် ဖော်ပြ

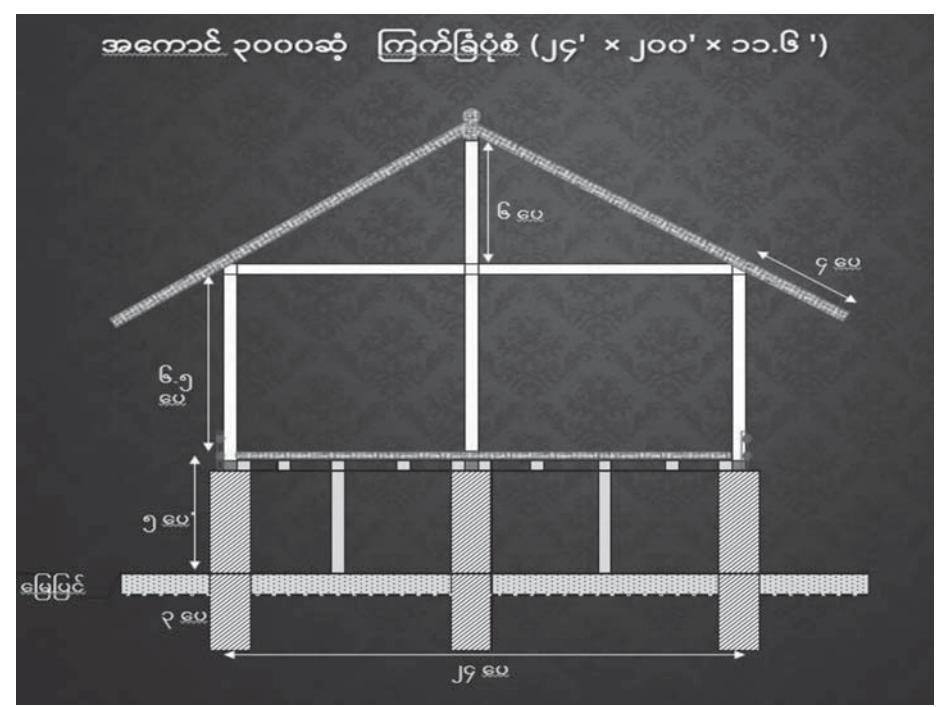
တန်ဖိုးမြှင့်ဈေးကွက်ပို့ဆောင်ခြင်း

သတ်မှတ် GAHP များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက် သူတိုင်းအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပဈေးကွက် ရရှိရေး အတွက် ဌာနမှ ထုတ်ကုန်ဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်းများကို ထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်ထားရှိသည်။

ကြက်သား၊ အေးခဲကြက်သားနှင့် အမြစ်အသားစံချိန်စံညွှန်း

ဤစံချိန်စံညွှန်းသည် ဈေးကွက်သို့တင်ပို့ရန် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားသည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲထား ခြင်းမရှိသေးသော Gallus Domesticus အနွယ်ဝင် ကြက်၏အသားစိမ်းကိုဆိုသည်။ ထုတ်ပြန်ပြီး စံချိန် စံညွှန်းတွင် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် စစ်ဆေးရန် စံချိန်စံညွှန်းများသတ်မှတ်ခြင်းဟူ၍ အပိုင်းသုံးပိုင်းရှိသည်ဟု ယေဘုယျသိရှိနားလည် ထားစေလိုသည်။ ယေဘုယျသိရှိနားလည်ထားခြင်း ဖြင့်ပင် အသားထုတ်လုပ်မှုအတွက် နိုင်ငံတော် အစိုးရမှ ပြည်တွင်းသာမက ပြည်ပပို့ကုန်အထိပါ ရည်မှန်းဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း သိရှိနိုင်သည်။

စာမျက်နှာ ၂၆ သို့



- (ဃ) အစာ
- အစာကို ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သယ်ဆောင်ခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ ကျွေးမွေးခြင်းစသည့် အဆင့်တိုင်းတွင် အရည်အသွေးပျက်ယွင်းမှု မရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်။
 - အစာကိုအချိန်မှန်ကျွေးမွေးပေးရမည်။
 - အသုံးပြုရန်မသင့်သည့်ဆေးဝါးများ၊ ဓာတု ပစ္စည်းများ ပါဝင်မှုမရှိစေရ။
- (င) ရေ
- သန့်ရှင်းပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသော
- (ဈ) တိရစ္ဆာန်အခွင့်အရေးလိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှု
- မွေးမြူရေးကြက်များကို ကြောက်ရွံ့ စေခြင်း၊ စိတ်ဖိစီးစေခြင်း၊ နာကျင်စေခြင်း၊ ဒဏ်ရာရရှိစေခြင်းမရှိစေရ။
 - အစာ၊ ရေနှင့် လုံလောက်သောအကျယ် အဝန်းရအောင် စီစဉ်ထားရှိရမည်။
- (ည) ခြံသန့်ရှင်းရေးနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှု
- သင့်လျော်သည့် ပစ္စည်းကိရိယာများ၊ ခွင့်ပြုထားသည့် ဓာတုပစ္စည်းများကိုသာ

စာမျက်နှာ ၂၅ မှအဆက်

ထုတ်ပြန်ပြီး ကြက်သား၊ အေးခဲကြက်သား နှင့် အမြစ်အသားစုံချိန်ထည့်နွေးတွင် ပါဝင် သည့် အခန်းကဏ္ဍများမှာဖော်ပြပါအတိုင်း ဖြစ်သည်-

- (၁) ကြက်သား၊ အေးခဲကြက်သားနှင့် အမြစ်အသားအတွက် အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုခြင်း၊
- (၂) သားသတ်ပြီးနောက် ကြက်ကောင် လုံးအရည်အသွေးကို စစ်ဆေးခြင်း၊
- (၃) သားသတ်ပြီးနောက် ခုတ်ပိုင်းသား ပစ္စည်းများနှင့် အမြစ်အသားကို အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း၊
- (၄) နမူနာပစ္စည်းပေးပို့ခြင်း၊ တိရစ္ဆာန် ထွက်ပစ္စည်းများကို အရည်အသွေး သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် စစ်ဆေးခြင်း၊
- (၅) နမူနာပစ္စည်းပေးပို့ခြင်း၊ ညစ်ညမ်း ပစ္စည်းနှင့် အဆိပ်အတောက်ပါဝင်မှု စစ်ဆေးခြင်း၊
- (၆) သတ္တုမာပစ္စည်းပါဝင်မှုဆိုင်ရာ စံချိန် စံညွှန်းများ၊
- (၇) မွေးမြူရေးခြံသုံးဆေးဝါးနှင့်တိရစ္ဆာန်

အသားတိုးကြက်စာ ကြက်စာတောင့်ရောစပ်မှုတွင် ပါဝင်မှုနှုန်းထားများ

စဉ်	ပါဝင်သည့်အမျိုးအစား (အစာကုန်ကြမ်း)	ပါဝင်မှုနှုန်းထား			မှတ်ချက်
		ကြက်ကြီး	ကြက်လတ်	ကြက်ငယ်	
၁	ပြောင်းစေ့	၁၁ ပီသာ	၁၁ ပီသာ	၁၁ ပီသာ	
၂	ပဲဖတ်	၁၅ ပီသာ	၁၃ ပီသာ	၁၅ ပီသာ	
၃	နမ်းဖတ်	၁၀ ပီသာ	၁၀ ပီသာ	၇ ပီသာ	
၄	ဆန်ကွဲ	၂၄ ပီသာ	၂၇ ပီသာ	၂၇ ပီသာ	
၅	ဖွဲနု	၂၀ ပီသာ	၂၀ ပီသာ	၂၁ ပီသာ	
၆	ငါးပေါင်းမှုန့်	၁၅ ပီသာ	၁၅ ပီသာ	၁၅ ပီသာ	
၇	ခရုမှုန့်	၂ ပီသာ	၁ ပီသာ	၁ ပီသာ	
၈	ဖြည့်စွက်ဆေးဝါး စုစုပေါင်း	၃ ပီသာ	၃ ပီသာ	၃ ပီသာ	
		၁၀၀ ပီသာ	၁၀၀ ပီသာ	၁၀၀ ပီသာ	

သုံးဆေးဝါးများအတွက် ခြပ်ကြင်း ပါဝင်မှုဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ၊
 (၈) အဏုဇီဝပိုးပါဝင်မှုဆိုင်ရာ စံချိန် စံညွှန်းများ၊
 (၉) နမူနာပစ္စည်းပေးပို့ခြင်း၊ ထုပ်ပိုးခြင်း နှင့် သိုလှောင်သိမ်းဆည်းခြင်း၊
 (၁၀) နမူနာပစ္စည်းပေးပို့ခြင်း၊ ထုပ်ပိုးကုန် တွင်ဖော်ပြသည့်တံဆိပ်တပ်ခြင်း၊
 (၁၁) နမူနာပစ္စည်းပေးပို့ခြင်း၊ သယ်ယူ

ပို့ဆောင်ခြင်း။
 နိုင်ငံတော် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ရေးဗဟို ကော်မတီမှခွင့်ပြုချက်ရရှိပြီး ထုတ်ပြန်ထား သည့် အသားကဏ္ဍစံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များ ကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၃၆) မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနတွင် ဆက်သွယ်မေးမြန်း လေ့လာနိုင်ပါသည်။ ။

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနားကျင်းပ

တောင်တွင်းကြီး မေ ၃၁ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာမူလတန်း၊ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်းများ အားလုံးတွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားကြ မည့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား “ကျောင်း နေအရွယ်ကလေးအားလုံး စဉ်ဆက်မပြတ် သင်ယူဖို့ ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့”ဆောင်ပုဒ်နှင့် အညီ ကျောင်းအပ်နှံနိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကို အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ

အထက်တန်းကျောင်း ပေးလေးပင်ခန်းမ၌ မေလ ၃၀ ရက်နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလေး များက မြန်မာ့ကျောင်း သီချင်းဖြင့် အခမ်းအနား ဖွင့်လှစ်ပြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇင်ဦးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား သည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်ခင် သန်းဌေးက အခြေခံပညာကျောင်းများအလိုက် ကျောင်းအပ်လက်ခံရေး မူများနှင့်အညီ ကျောင်း

အပ်လက်ခံပေးနေမှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြား သည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇင်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် အခမဲ့ပေးအပ်သည့်ပစ္စည်းများကို အခြေခံ ပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်း အဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများထံ အသီးသီးပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

နောင်နောင် (ဗိဿနိုးမြေ)

တွေးပီတိပြုံး

- ❖ ငိုအဖူးတွေ စီကာပွင့်လန်းစေဖို့ ဂုဏ်ထူးမသွေ အဆင့်ဆင့်စခန်းသာပ ဥယျာဉ်သာ ပညာနန်းတဲ့ ကျောင်းတော်ဆီ။
- ❖ မွေးမြူရည် မနသိဖြင့် တွေးဆကြည်သာ ခုံမင်ကာဖြင့် ဆုံချင်ပါ သူတို့ဘဝလမ်းပေမို့ လက်ကမ်းခဲ့ပြီ။
- ❖ သင်ပါလေ ပညာအမွေရယူကြပေရော့ စဉ်သာမသွေ မှန်ကူအလှပါကလှာ ဉာဏ်ရည်မတူမင့် သင်ရှာကြပေဦး ပညာဖျော့ရှာကြကွဲ့ မေတ္တာတစ်နှုန်းမို့ အလှဆုံးရယ်တဲ့ နှလုံးမှာတည် ရွှင်ပြုံးကြည် ကလေးအားလုံး။
- ❖ မသွေယခု ခိုင်စွာအပီ အခြေငယ်ပြုနိုင်ပါပြီကွဲ့ ပိုင်ဆိုင်မည် အခြေခန့်ပါလို့ မြိုင်ဆိုင်ကာ ကြိုင်လှိုင်ပျံပါပေ ခိုင်သန့်ဝေ မာလာပန်းတွေ အဟုတ်ပါပဲ မုချမသွေ တိမ်ယံဆီလှမ်းကြစို့ရဲ့ မနွမ်းမလျ စန်းလပမာ လမ်းပြကာ ချမ်းမြစွာ ကျောင်းအပ်နှံရေးကို တွေးပီတိပြုံး။ ။

ချမ်းမြဆောင်း(ကလေး)

ပဲခူးမြို့အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးမှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ဒိုက်ဦးမြို့နယ်အတွင်း ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက်

ပဲခူး မေ ၃၁ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဖောင် တော်သီတိုက်နယ်ဆေးရုံ၌ မေလ ၃၀ ရက်နံနက် ပိုင်းတွင် ပဲခူးမြို့ ခုတင်-၅၀၀ ဆံ့ အထွေထွေ ရောဂါကုဆေးရုံကြီးမှအထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင်သော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများသည် ရဟန်းရှင်လှူပြည်သူများအား ဆေးကုသမှုများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ပဲခူးမြို့ ခုတင်-၅၀၀ ဆံ့ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးမှ

သမားတော်(အထွေထွေရောဂါ)၊ ကလေး၊ ခွဲစိတ်၊ သားဖွားမီးယပ်၊ မျက်စိ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း၊ သွားနှင့်ခံတွင်း၊ အကြောအဆစ် ပြန်လည်သန်စွမ်းရေး၊ အရေပြား၊ ဓာတ်မှန် စသည့်အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့် ကျန်းမာ ရေးဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်ဒေသအထိ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးကြခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုဆောင်ရွက် ရာနေရာသို့ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဒုတိယ

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မင်းထွန်း၊ ပဲခူးမြို့ ခုတင်-၅၀၀ ဆံ့ အထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံအုပ်ကြီးဒေါက်တာဇော်လွင်၊ ဒုတိယဆေးရုံ အုပ်ကြီးဒေါက်တာသန္တာဆွေ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကုသရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာမြတ်စိုး၊ ဒိုက်ဦးမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံ ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးကြကြောင်းသိရသည်။ (၄၀၁) တင်စိုး(ပဲခူး)

သင် (FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်
 ၁-၆-၂၀၂၅ (တနင်္ဂနွေနေ့)

- ၁။ ၀၈:၀၀ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ
- ၂။ ၁၀:၄၀ နိပါတ်တော်လာသီမှတ်စရာ
- ၃။ ၁၃:၃၀ Music Crazy
- ၄။ ၁၄:၅၅ Sporty Zone
- ၅။ ၁၈:၂၀ Relaxing Moment
- ၆။ ၂၁:၄၀ အသံလွှင့်ဇာတ်လမ်း

ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်၌ အခွန်ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၃၁ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ သီရိငါးမြို့နယ် အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံးအနေဖြင့် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်ရှိ လုပ်ငန်းရှင်များအား တည်ဆဲအခွန်ဆိုင်ရာဥပဒေများ၊ ပြေစာများအပေါ်တွင် အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှိပ် ခြင်းဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အခွန် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို မေလ ၃၀ ရက်တွင် ဥက္ကဋ္ဌ ရသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၁၂) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း ပညာရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ ဥက္ကဋ္ဌရခိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ

ဦးမြတ်အောင်ဌေးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး သီရိငါးမြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူး လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှဌေးက တည်ဆဲအခွန်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများ၊ ပြေစာများအပေါ်တွင် အခွန်အမှတ် တံဆိပ်ကပ်နှိပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲသို့ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန် ရှိသူများနှင့် အခွန်ထမ်းလုပ်ငန်းရှင် စုစုပေါင်း ၆၄ ဦး တက်ရောက်ကြကြောင်းသိရသည်။ (၄၁၃)



မြဝတီစက်သုံးဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးလုပ်ငန်း



အရည်အသွေးမှန်၊ အရေအတွက်မှန်၊ ကောင်းမွန်သော ဝန်ဆောင်မှုတို့ဖြင့် ရန်ကုန်၊ ကျောက်တံခါး၊ ပဲခူး၊ ကုန်း၊ ဖြူး၊ နေပြည်တော်၊ သာစည်၊ ကျောက်ဆည်၊ မန္တလေး၊ ကျောက်မဲ၊ ပြင်ဦးလွင်၊ ပခုက္ကူ၊ အောင်လံ၊ ပြည်၊ ဝါ၊ ဇီတို့တွင် လွတ်လပ်စွာ ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။
ဖုန်း။ ၉၅-၀၁-၅၃၆၅၅၇၊ ၅၃၁၁၂၈၊ ၅၃၁၁၂၉

Quality For You  **ပီဂါ** ပလတ်စတစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ  Quality For You

အရည်အသွေးမှာ အကောင်းဆုံး ပီဂါ

သစ်ပင်တွေရှင်သန်ဖို့ ရေအစက်ချကိုအသုံးပြုနိုင်



ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း(လမ်းဟောင်း)၊ မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၇၆/၃)၊ ဘယ်လင်းကျေးရွာအနီး၊ စဉ့်ကိုင်မြို့။ ၀၉-၂၀၁၂၀၅၀၊ ၀၉-၄၀၂၆၃၉၆၈၉၊ ၀၉-၆၉၈၃၅၈၅၃၁

ပြင်ဦးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၁၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား။ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇

ဘိလပ်မြေစက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀) မြိုင်ကလေးနှင့် ဘိလပ်မြေစက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀) ပြည်ညောင်တို့မှ ထုတ်လုပ်သော ကြံ၊ ဆင်နစ်ကောင်၊ **Blue Diamond** နှင့် မြင်းယုံ အမှတ်တံဆိပ် ဘိလပ်မြေများအား

စက်ရုံ နှင့် အရောင်းကွယ်စားလှယ်များထံမှ စက်ရုံဈေးဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



ဘိလပ်မြေစက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀)
 ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၉၂၅၂၃၂၃
 အရောင်းကွယ်စားလှယ်- ဖုန်း - ၀၉ ၇၇၇၀၀၂၇၃၄၊ ၀၉၇၇၇၀၀၄၀၉၇

ဘိလပ်မြေစက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀)
 ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၇၇၇၀၀၄၇၄၀
 အရောင်းကွယ်စားလှယ်- ဖုန်း - ၀၉ ၇၇၇၀၀၂၆၇၀

ဖာနန်ဒက်စ်က ရွှေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် မန်ယူအသင်းမှထွက်ခွာပြီး အယ်ဟီလယ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ဖွယ်ရှိနေ

မန်ချက်စတာ မေ ၃၁

မန်ယူအသင်းခေါင်းဆောင် ဖာနန်ဒက်စ်က လာမည့်ရွှေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလ တွင် အသင်းမှထွက်ခွာပြီး ဆော်ဒီထိပ်တန်းလိဂ် အသင်းတစ်သင်းဖြစ်သည့် အယ်ဟီလယ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။

ဖာနန်ဒက်စ်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က စပို့တင်း လစွာအသင်းမှ မန်ယူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့ကာ လက်ရှိပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၌ အကောင်းဆုံးကွင်းလယ်ကစားသမား တွင် တစ်ဦးအပါအဝင် ရပ်တည်နေသူဖြစ်သည်။

ဖာနန်ဒက်စ်သည် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သော်လည်း မန်ယူအသင်းအနေဖြင့် ဘောလုံးရာသီ

တိုင်းတွင် ရုန်းကန်နေရပြီး လာမည့်ဘောလုံးရာသီ တွင်လည်း ဥရောပဝင်ခွင့်ပြိုင်ပွဲအားလုံးနှင့် လွဲချော်ခဲ့ရသည့်အတွက် ဖာနန်ဒက်စ်က မန်ယူအသင်းမှ ထွက်ခွာရန် စဉ်းစားနေခြင်းဖြစ်သည်။

အယ်ဟီလယ်အသင်းက ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ဆော်ဒီပရီလိဂ်ချန်ပီယံဆု လက်လွှတ်ခဲ့ပြီးနောက် ဥရောပမှ ထိပ်တန်းကစားသမားများကို ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေကာ ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက အယ်ဟီလယ်အသင်းက ဖာနန်ဒက်စ်ကို စံချိန်တင်လုပ်ခလစာဖြစ်သည့် တစ်ပတ်လုပ်ခလစာ စတာလင်ပေါင် ၇၀၀၀၀၀ အပြင် တခြားအပိုဆုကြေးများပေးချေပြီး ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းထားကာ မန်ယူအသင်းကိုလည်း ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၁၀၀ နှင့်အထက်ပေးချေရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

Ref: B/R Football



ဘာစီလိုနာအသင်းက အိမ်ကွင်းအသစ်ဖြစ်သည့် နူးကမ့်အားကစားကွင်းသစ်အား လာမည့်ဘောလုံးရာသီ ဩဂုတ်လတွင် စတင်အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုကြေညာ

ဘာစီလိုနာ မေ ၃၁

ဘာစီလိုနာအသင်းက အသင်းအိမ်ကွင်းအဖြစ် အသုံးပြုမည့် နူးကမ့်အားကစားကွင်းသစ်ကို လာမည့် ဘောလုံးရာသီ ဩဂုတ်လတွင် စတင်အသုံးပြုမည် ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုကြေညာခဲ့သည်။

ဘာစီလိုနာအသင်းသည် နူးကမ့်အားကစားကွင်း သစ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှစတင်ပြီး စတာလင်ပေါင် ၁၃၀၀၀၀၀ ဘီလီယံအကုန်အကျခံကာ ပရိသတ်ဦးရေ ၉၉၀၀၀ ဝင်ဆံ့သည့်အားကစားကွင်းသစ်မှ ပရိသတ်

၁၀၀၅၀၀ ဝင်ဆံ့နိုင်သည့်အားကစားကွင်းသစ်အဖြစ် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိ ဘာစီလိုနာအသင်း၏ နူးကမ့်အား ကစားကွင်းသစ်တည်ဆောက်နေခြင်းမှာ ရာနန်းပြည့် နီးပါး အပြီးသတ်နိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘောလုံးရာသီအစပိုင်းတွင် အိမ်ကွင်းသစ်ကို အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဘာစီလိုနာအသင်းသည် နောက်ပိုင်းနှစ်များတွင် အသင်းဘဏ္ဍာရေးအကျပ်အတည်းနှင့်တွေ့ကြုံနေရ

သည့်အတွက် အသင်းအိမ်ကွင်းအဟောင်းမှ မြက်ခင်း ပြင်များကို ရောင်းချခြင်း၊ အိမ်ကွင်းအဟောင်းမှ ထိုင်ခုံများကိုရောင်းချခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်ပြီး နောက် အသင်းဝင်ငွေရှာဖွေမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ကာ ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီကလည်း အသင်းအိမ်ကွင်း အမည်ကိုပါ ရောင်းချခြင်းများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြ သည်။

ဘာစီလိုနာအသင်းသည် အသင်းအိမ်ကွင်းသစ် တွင် ပရိသတ်ဦးရေပိုမိုဝင်ဆံ့နိုင်မည်ဖြစ်သည့်

အတွက် လာမည့်ဘောလုံးရာသီမှစတင်၍ တစ်နှစ် လျှင် အသင်းကွင်းဝင်ကြေးမှစတာလင်ပေါင် ၂၅ သန်း ရရှိရန် မျှော်မှန်းထားပြီး လာမည့် ဩဂုတ်လ ၁၆ ရက် တွင်ကစားမည့် ဂမ်ပီယိုအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် စတင်စမ်းသပ်အသုံးပြုရန်စီစဉ်ထားသည်ဟု အသင်း ဥက္ကဋ္ဌက အတည်ပြုထားပြီး အိမ်ကွင်းသစ်မပြီးဆုံးမီ အိုလံပစ်အားကစားကွင်းကို အိမ်ကွင်းအဖြစ် အသုံးပြု ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Goal.com

ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက အာနီးကိုခေါ်ယူနိုင်ကြောင်းကြေညာပြီး ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ကစားမည်



မက်ဒရစ် မေ ၃၁

ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက လီဗာပူးအသင်းမှ တောင်ပံခံစစ်ကစားသမား အာနီးကို ၂၀၃၁ ခုနှစ် အထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုကာ ခေါ်ယူနိုင်ကြောင်း ကြေညာ ပြီး လာမည့်ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမှစတင်ကာ အသင်းအတွက် ပါဝင်ကစားမည်ဟုအတည်ပြုခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၆ နှစ်အရွယ် အာနီးသည် လီဗာပူး

အသင်း အကယ်ဒမီထွက်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစတင်ကာ အသင်း၌ပါဝင်ကစား ခွင့်ရရှိပြီးနောက် ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင် အသင်း နှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့ကာ လက်ရှိ ဘောလုံးလောကတွင် အကောင်းဆုံးတောင်ပံခံစစ် ကစားသမားများတွင် တစ်ဦးအပါအဝင် ရပ်တည်နိုင် ခဲ့သူဖြစ်သည်။

အာနီးနှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့၏ စာချုပ်သက်

တမ်းမှာ ဇွန်လကုန်တွင် ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ပြီး လီဗာပူး အသင်းက ထိပ်တန်းတောင်ပံခံစစ်ကစားသမား တစ်ဦးကို လက်မလွှတ်လိုသည့်အတွက် သက်တမ်းတိုး စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် အကြိမ်ကြိမ်ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း အာနီးကိုယ်တိုင်က ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ကစားလိုနေသည့်အတွက် လီဗာပူးအသင်း ၏ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ကမ်းလှမ်းမှုကို ငြင်းဆန်ပြီးနောက် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ သာ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက အာနီးကို အလွတ် ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သော်လည်း အာနီးအနေဖြင့် ဇွန်လကုန်မှသာ လီဗာပူးအသင်း နှင့် တရားဝင်စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးပြီးမှ ရီးယဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းနှင့်ပူးပေါင်းရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကလည်း အာနီးကို ဇွန်လ တွင်ကျင်းပမည့် ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ၌ အသုံးပြုလိုနေသည့်အတွက် စာချုပ်ဖျက်သိမ်း ကြေး ယူရီ ၁၀ သန်းပေးချေရန် နှစ်သင်းကြား သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက အာနီးကို ၂၀၃၁ ခုနှစ် အထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုမည်ဖြစ်ပြီး စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး ကိုလည်း စတာလင်ပေါင် တစ်ဘီလီယံသတ်မှတ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Fabrizio Romano

ဖီအိုရင်တီးနားအသင်းက ဂိုးသမားဒီဂီယာကို ၂၀၂၈ ခုနှစ်အထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆို

ရောမ မေ ၃၁

ဖီအိုရင်တီးနားအသင်းက အသင်းမှ ဂိုးသမား ဒီဂီယာကို ၂၀၂၈ ခုနှစ်အထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂိုးသမား ဒီဂီယာသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က မန်ယူ အသင်းနှင့်လမ်းခွဲပြီးနောက် တစ်နှစ်ကျော်ကြာ ကလပ်အသင်းလက်ခွဲဖြစ်နေရာမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ် လက ဖီအိုရင်တီးနားအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ သူဖြစ်ပြီး ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ဖီအိုရင်တီးနား အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးလက်စွမ်းပြနိုင်ခဲ့ သည်။

အစောပိုင်းက ဂိုးသမားဒီဂီယာကို အသင်းဟောင်း မန်ယူအသင်းက ပြန်လည်ချိတ်ဆက်မှုများလုပ်ဆောင် နေသည်ဟု သတင်းများထွက်ပေါ်ခဲ့သကဲ့သို့ ပြီးခဲ့ သည့်ရက်ပိုင်းကလည်း မိုနာကိုအသင်းကခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်ဟု သတင်းများထွက်ပေါ်ပြီး နောက် ဖီအိုရင်တီးနားအသင်းက အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးလက်စွမ်းပြလျက်ရှိသည့် ဂိုးသမား ဒီဂီယာကို လက်မလွှတ်လိုသည့်အတွက် သက်တမ်းတိုး စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်ရာမှ ၂၀၂၈ ခုနှစ် ဇွန်လကုန်အထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Fabrizio Romano

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန်လ ပထမ(၁၀)ရက်ပတ်အတွက် မိုးလေဝသနှင့်လေပေဒေခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် မေ ၃၁

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

အနောက်တောင်ပတ်သို့လေသည် ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် အားအသင့်အတင့်မှ အားကောင်းနိုင်သည်။

မိုးအခြေအနေနှင့်မိုးရွာရက်

မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အရှေ့ပိုင်း)၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲထက်ပိုနိုင်ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အနောက်ပိုင်း)၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲခန့်မှန်းထက်ချင်းရွာနိုင်သည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

အထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့်အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် ခုနစ်ရက်မှ ကိုးရက်ခန့်နှင့် နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ကယားပြည်နယ်နှင့်ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် လေးရက်မှခြောက်ရက်ခန့်ထက်ချင်းရွာနိုင်သည်။

မြစ်ရေအခြေအနေ

ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဗန်းမော်မြို့၊ ရွှေကူမြို့၊ ကသာမြို့နှင့်သပိတ်ကျင်းမြို့တို့တွင် ၈ ပေမှ ၁၃ ပေခန့်၊ မန္တလေးမြို့၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ မြင်းမူမြို့၊ ပခုက္ကူမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့၊ ချောက်မြို့၊ မင်းဘူးမြို့၊ မကွေးမြို့နှင့်အောင်လံမြို့တို့တွင် ၁၄ ပေမှ ၁၈ ပေခန့်၊ ပြည်မြို့၊ ဆိပ်သာမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့နှင့် ဇလွန်မြို့တို့တွင် ၉ ပေမှ ၁၁ ပေခန့်၊ လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်သည်။

ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့နှင့်ဟုမ္မလင်းမြို့တို့တွင် ၆ ပေမှ ၈ ပေ

ခန့်၊ ဖောင်းပြင်မြို့၊ မော်လိုက်မြို့၊ ကလေးဝမြို့၊ မင်းကင်းမြို့၊ ကနီမြို့နှင့် မုံရွာမြို့တို့တွင် ၁၅ ပေမှပေ ၂၀ ခန့်၊ လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်သည်။

မြစ်သာမြစ်ရေသည် ကလေးမြို့တွင် ၇ ပေခန့်၊ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် သီပေါမြို့နှင့်ရွှေစာရီတို့တွင် ၂ ပေခန့်စီနှင့် မြစ်ငယ်မြို့တွင် ၁၀ ပေခန့်၊ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့နှင့်မဒေါက်မြို့တို့တွင် ၁ ပေခန့်မှ ၂ ပေခန့်၊ ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် ၁ ပေခန့်၊ ပဲခူးမြစ်ရေသည် ဇောင်းတူမြို့နှင့်ပဲခူးမြို့တို့တွင် ၂ ပေခန့်စီ၊ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ၃ ပေခန့်၊ သောင်ရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် ၃ ပေခန့်၊ ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့တွင် ၈ ပေခန့်နှင့်သာပေါင်းမြို့နှင့်ပုသိမ်မြို့တို့တွင် ၁ ပေမှ ၂ ပေခန့်၊ တိုးမြစ်ရေသည် မအူပင်မြို့တွင် ၁ ပေခန့်နှင့် ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် ၂ ပေခန့်၊ လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်သည်။

(မိုး/လေ)

လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ သက်မွေးပညာကာလတိုသင်တန်းဆင်းပွဲများကျင်းပ

ဘားအံ မေ ၃၁

ကရင်ပြည်နယ်ကလေးအလုပ်သမားပျောက်ရေးဆိုင်ရာ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးရေးလုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် ပညာရေးနှင့်သက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာလုပ်ငန်းကော်မတီတို့က ကြီးမှူး၍ ရွှေရာသီကျောင်းအားလပ်ရက်များတွင်ဖွင့်လှစ်သည့် သက်မွေးပညာကာလတိုသင်တန်းများဆင်းပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင်အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း(ဘားအံ) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



သက်မွေးပညာကာလတိုသင်တန်းများအဖြစ်အခြေခံကျွမ်းကျင်မှု(၂/၂၀၂၅)၊ (၃/၂၀၂၅)အခြေခံစက်ချုပ်(ယာဉ်တန်း)(၂/၂၀၂၅)၊ အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်ဝိုင်ယာသွယ်တန်းခြင်းသင်တန်း အခြေခံနှင့်ဆိုလာတပ်ဆင်ခြင်းသင်တန်း (၂/၂၀၂၅) သင်တန်းတို့မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၁၁၉ ဦး သင်တန်းဆင်းကြခြင်းဖြစ်ပြီး သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက တာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် ပညာရပ်များကိုမိမိတို့၏စိတ်ကူးစိတ်သန်းအကြံဉာဏ်များဖြည့်စွက်ပြီး တီထွင်ကြံဆလုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်းဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ မလွဲမသွေရရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းတွင် အထူးဆုရရှိသူအား အပ်ချုပ်စက်တစ်လုံးနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးတို့က သင်တန်းများအလိုက် သင်တန်းထူးချွန်ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကာ သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးက သင်တန်းဆင်းအောင်လက်မှတ်များပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဘားအံမြို့နယ် ဒုံရင်းအခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်းသို့သွား

ရောက်ပြီး ကျောင်းဖွင့်ရာသီအမီ ကျောင်းဥပဒေရုပ်ကောင်းမွန်ရေး၊ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ စာသင်ခန်း၊ စာသင်ဆောင်၊ ပရိဘောဂနှင့် စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ပြည့်စုံလုံလောက်မှုရှိ/မရှိ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူအိပ်ဆောင်၊ ရေ၊ မီး၊ မိလ္လာနှင့် နေထိုင်စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန် ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

တောင်ကြီးမြို့တွင် ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး လမ်းတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်

တောင်ကြီး မေ ၃၁

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးအောင်အောင်သည် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူးနှင့် အတူ ယမန်နေ့ညနေပိုင်းကတောင်ကြီးမြို့ ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် သစ်တောရပ်ကွက်ရှိ ယာဉ်ငယ်ကိတ်ရထားသံလမ်းအနီး နေမင်းရောင်ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသော ကတ္တရာလမ်းတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် လေးမိုင်ကွေ့ - နောင်ထလီ - ညိုမီး - နောင်ယနားဗွားလမ်းထိရီ(မွေးမြူရေးဇုန်) ရွှေညောင်လမ်းနှင့်တောင်ကြီးမြို့ဂနိုင်းကန်(၃) ကန်အတွင်း ရေထိန်းတံခါးတပ်ဆင်ထားရှိမှုနှင့် ခြံစည်းရိုးကာရံမည့်နေရာ၊ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးမည့်နေရာ၊

တောင်ကြီးမြို့ ရေထွက်ဦးလမ်း ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ လမ်းဘေးရေနုတ်မြောင်းဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာလိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် တောင်ကြီးမြို့ အမှတ်(၇)အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းနှင့်အမှတ်(၁၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းကျောင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး၊ ခြင်၊ ယင်၊ ပိုးလောက်လမ်းများ မပေါက်ပွားနိုင်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများမှ အပတ်စဉ်စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး အမှတ်(၇)အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းရှိ သောက်ရေသန့်စက်များ ပြန်လည်ပြုပြင်အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

● ကျောပုံးမှအဆက်

နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး အချို့ဒေသများတွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရုမန်ရဲခါမိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၉ ပေမှ ၁၃ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင်သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်ပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်းသွားလာရေး၊ လေကြောင်းပျံသန်းရေးနှင့် မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့ရှိ ကမ်းနီး၊ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းရေယာဉ်များ၊ သင်္ဘောများအနေဖြင့်လည်း ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

(မိုး/လေ)

ထူးခြားသည့်နေ့အပူချိန်များ

၃၁-၅-၂၀၂၅	ညောင်ဦး	၃၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ကော့သောင်း	၃၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	၃၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မြင်းခြံ	၃၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	၃၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ဇလွန်	၃၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	၃၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မြစ်ကြီးနား	၃၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	၃၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
အောင်လံ	၃၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	၃၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်

(၁၆)ကြိမ်မြောက် 5 Digits
အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ လက်မှတ်များကို
၆၄၆(၁)ရက်နေ့မှ (၁၅) ရက်နေ့အထိ
စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ် ကံစမ်းနိုင်ပါပြီ!





Scan Me

Call Center **777 (or)**
09 677 000 777

***117# ကို ခေါ်ဆိုပြီး Mytel ဖုန်းဘေလ်ဖြင့် 5 Digits အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ ကံစမ်းလိုရပါပြီ။**

သိပ္ပံနှင့် ဂုဏ်ထူး၊ ပညာရေး၊ နိုင်ငံတကာဗဟုသုတ ကဏ္ဍစုံလင်စွာဖြင့်
တေဇရ် ရုပ်စုံ



- မိမိရင်သွေးဝယ်များအတွက် ပုံပြင်ဗဟုသုတကဏ္ဍ၊ ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ၊ နိုင်ငံတကာသိပ္ပံမှတ်စုယရာအမြောက်ကဏ္ဍ၊ တေဇရ်အမြောက်ကဏ္ဍတို့ ဖုန်းစုံစာဖတ်ပြထားသည့်စာစောင်
- အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ နှစ်ဘာသာဖြင့် ဖော်ပြထားသည့် ကာတွန်းကဏ္ဍ၊ ကလေးများ အသိဉာဏ်ပညာမြှင့်တင်ရေးအတွက် ဉာဏ်စမ်းကဏ္ဍ များပါရှိသည့်စာစောင်
- ရင်သွေးဝယ်လေးများ မြန်မာစာစာပေများကို လေ့လာသိရှိစေရန် အတွက် မြန်မာစာပေစာစာစာစာများကို ပုံနှိပ်တင်စား ဖော်ပြထားသည့် စာစောင်
- ရင်သွေးဝယ်လေးများ မြန်မာစာစာပေအသား မြှင့်တင်တိုးတက်လာ စေမည့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲပါရှိသည့်စာစောင်
- ကာတွန်းသရုပ်ဖော်ပန်းချီနှင့်အတူ တေဇရ်လေးတို့အတွက် ဧပြီလထုတ် တေဇရ်စုံစာစောင်ထွက်ရှိလိုလားပါပြီ။
 ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၄၀၃ ၂၅၈၄၅၁ (စာတည်းဌာန)
 ၀၉ ၃၂၄၉၈၇၂၄ (မြန်မာ့စီမံရေး)
မြဝတီစာပေတိုက်က ထုတ်ဝေသည်။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း မိုးကောင်းမြို့နယ်၊ နတ်ကြီးကုန်းရပ်ကွက်နေ မောင်ခွဲအောင်(၁၃)ဦးလတာတူး ၁/မကတ(နိုင်) ၁၂၇၂၅၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M 713638)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၉၃၉၇၅၆၆

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန



၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်

“ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး
စဉ်ဆက်မပြတ်ပညာသင်ယူဖို့ ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့”

ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၂)ရက်နေ့မှ ၆၄၆(၁)ရက်နေ့

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်

“အသိပေးကြေညာချက်”

- ❖ ၅ နှစ်အရွယ် ကလေးများကို သူငယ်တန်း (KG) သို့ အပ်နှံရန်။
- ❖ ၆ နှစ်အရွယ် ကလေးများကို ပထမတန်း (Grade 1) သို့ အပ်နှံရန်။

ချောင်းဆုံမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးသမဝါယမအသင်းများသို့ အထွက်တိုးစပါးမျိုးနှင့် စပါးအစေ့ချက်ရိယာများပေးအပ်



နေပြည်တော် မေ ၃၁

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြင့်စိုးသည် မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဦးတင်နိုင်နှင့် အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ် ရွာလွတ်ကျေးရွာသို့ သွားရောက်၍ ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ရွာလွတ်-ကြိုင်-ကတောင်စိန် ကတ္တရာလမ်း ၂ မိုင် ၅ ဖာလုံ တွင် တောင်ပေါ်လမ်း အကွေ့များသော နေရာများ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းပန်းခင်းရမည့် နေရာများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးရန်တို့ကို တာဝန်ရှိ သူများနှင့်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် ကွမ်သဲကျေးရွာသို့ သွား ရောက်၍ စက်ချုပ်နည်းပညာသင်တန်း တက်ရောက်အောင်မြင်ခဲ့ပြီး ကိုယ်ပိုင် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နေကြသည့် သင်တန်းသူ များကိုလည်းကောင်း၊ ခရိုက်သစ်ကျေးရွာမှ လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်း တက်ရောက်အောင်မြင်ခဲ့သော ဒေါ်သိမ့် သီတာဝေ၏ လင်းကြယ်စင် ဖယောင်းတိုင် လုပ်ငန်းကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုအားပေး သည်။

ထို့နောက် ချောင်းဆုံမြို့နယ်သမဝါယမ ဦးစီးဌာနရုံးသို့ သွားရောက်၍ ချောင်းဆုံ မြို့နယ်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးသမဝါယမ အသင်းများမှ အမှုဆောင်များ၊ အသင်းသား များနှင့်တွေ့ဆုံကာ စိုက်ပျိုးရေးသမဝါယမ အသင်းခြောက်သင်းအတွက် အောင်နိုင်တိုး အထွက်တိုးစပါးမျိုးများကိုလည်းကောင်း၊ စိုက်နည်းစနစ် ပြောင်းလဲရန်အတွက် အစေ့ချက်ရိယာ (Seeder) များကို လည်းကောင်း ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

မြဝတီ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီစုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုး



ရန်ကုန် မေ ၃၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီ စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် လှော်ကားရေဝေ ရေလဲဒေသအတွင်း၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ပြည့်စုံလင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တာဝန် ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီးဌာနဆိုင်ရာများ မှ တာဝန်ရှိသူများက စုပေါင်းသစ်ပင် စိုက်ပျိုးကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဌာနဆိုင်ရာ များမှ ဝန်ထမ်းများက ကျွန်းပင် ၈၆၀၀၊ ပျဉ်းကတိုးပင် ၄၆၀၀၊ မဟော်ကန်ပင် ၇၈၀၀၊ သရက်ပင် ၂၀၀၊ ပိန္နဲပင် ၂၀၀ နှင့် ဒူးရင်းပင် ၂၀၀ စုစုပေါင်း ၂၀၆၀၀ တို့ကို လှော်ကား ရေဝေရေလဲဒေသအတွင်းရှိ မြေအကျယ် ဧရိယာ ၄၀ အတွင်း စိုက်ပျိုးနေမှု များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေထက်ကို(ပြန်/ဆက်)

❖ “အမျိုးသားစည်းကမ်းအစ စာသင်ကျောင်းက”ဆိုသည့် အတိုင်း မိမိတို့၏တပည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များကို ကျောင်းစည်းကမ်းလိုက်နာခြင်းကအစပြုပြီး ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို လေးစားလိုက်နာ တတ်သည့် နိုင်ငံကြီးသားအလေ့အကျင့်ကောင်း များကိန်းအောင်းလာကြစေရန် ကိုယ်တိုင်လေ့လာ တတ်မြောက်ခဲ့သည့်ပညာရပ်များနှင့် လေ့ကျင့်ပေးသွား ကြရန်လိုအပ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ် ပညာရေးဘွဲ့ ၅ နှစ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆)မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမှကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင် ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေး ရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေး ထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာဖွဲ့လုံခြုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုး ဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်း စနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြား စီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- အားကိုမထွိုပြု၍ MSMEစက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေး ဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမှ သည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြှင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်း လက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလ ငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ် ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ယာယီပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးအတွက်ထုတ်ပြန်ချက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး ယာယီပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးအတွက်ထုတ်ပြန်ချက် (မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၅ ရက်)

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေ ၃၁ ရက်

၁။ အင်အားပြင်းမန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ငလျင်ဒဏ် သင့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက် နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်ပြီး တပ်မတော်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေ ၆ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိကာလကို ယာယီ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးကာလအဖြစ် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

၂။ လက်ရှိကာလတွင်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသများ၌ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် အစိုးရရုံးဌာနများ၊ ပြည်သူများ၏ အိုးအိမ်နှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး နိုင်ငံတကာမှလည်း ကူညီမှုများကိုဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

၃။ အလားတူ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသည့်ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ယခုနှစ်အတွင်း မဖြစ်မနေကျင်းပဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး ကြိုတင် ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ ချိန်၌ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ပြည်သူများအားလုံး ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေး ဒေသအလိုက်

တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရရှိရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသများ၌ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရေး၊ လွတ်လပ်ပြီးတရား မျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်စေရေး၊ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသား အားလုံး၏အကျိုးစီးပွားကို ပိုမိုလျင်မြန်စွာဖော်ဆောင်နိုင်စေရေး၊ ရေရှည်တည်တံ့ပြီး စစ်မှန်သည့်ငြိမ်းချမ်း ရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်စေရေးတို့အတွက် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကိုရေးရှုပြီး တပ်မတော်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိကာလကို ယာယီပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးကာလအဖြစ် ထပ်မံတိုးမြှင့်ထုတ်ပြန် လိုက်သည်။

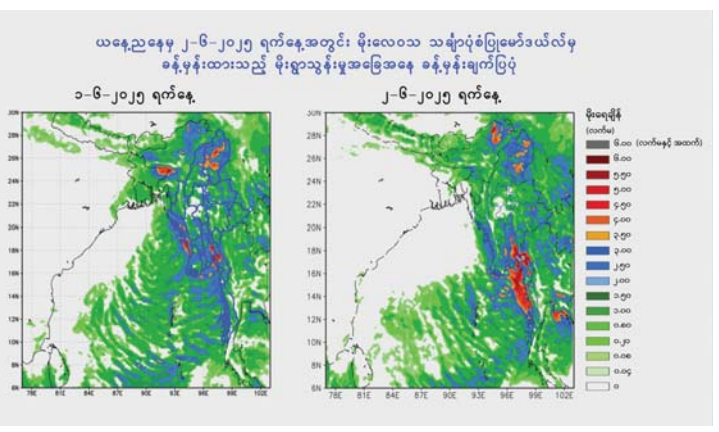
၅။ ယာယီပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည့်ကာလအတွင်း တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့များနှင့် အခြားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များအနေဖြင့် အများပြည်သူသွားလာအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများအား နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်ခြင်းနှင့် ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်း၊ ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်း၊ လုံခြုံရေးနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတာဝန်ထမ်းဆောင် လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ တပ်စခန်းများအား တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ တပ်ဌာနချုပ်များကို နှောင့်ယှက် တိုက်ခိုက်ခြင်းများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကိုထိခိုက်ပျက်စီးစေမည့်အင်အားစုဆောင်းခြင်း၊ ပြင်ဆင်စုဖွဲ့ခြင်း၊ နယ်မြေချွတ်ထွင်ခြင်းများကိုမပြုရန်နှင့် ထိုကဲ့သို့ဆောင်ရွက်လာပါက တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထုကို ကာကွယ်သောအားဖြင့် လိုအပ်သည့်အရေးယူတုံ့ပြန်မှုများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

အထူးမိုးလေဝသသတင်း

နေပြည်တော် မေ ၃၁

ယနေ့ညနေမှ ၃ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မှတ်သုံလေအားကောင်းနေခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အာသံပြည်နယ်ကို ဖြတ်ကျော်ခဲ့သော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏ အကြွင်းအကျန်တိုက်ခိုက်မှုများ ကြောင့်လည်းကောင်း ယနေ့ညနေမှ ဇွန်လ ၂ ရက် အတွင်း



မုန်တိုင်းငယ် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအဖြစ်အားလျော့

နေပြည်တော် မေ ၃၁

ယနေ့နံနက် ၅ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဒါကာ မြို့ (Dhaka)၏မြောက်ဘက်မှ ကုန်းတွင်းပိုင်းဒေသများသို့ ဖြတ်ကျော်ခဲ့သော မုန်တိုင်းငယ် (Depression)သည် မြောက်-အရှေ့မြောက်ဘက်သို့ရွေ့လျား ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ အာသံပြည်နယ်ကုန်းတွင်းပိုင်းဒေသများသို့ရောက်ရှိခဲ့ကာ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Low Pressure Area)အဖြစ်သို့ အားလျော့သွားခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ (မိုး/လေ)

ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းတုမ္မဏီလီမိတက်

သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်း ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်အေးခဲထုတ်လုပ်ခြင်း (အအေးခန်းစက်ရုံ) ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း (မအူဝင်)

ငွေပင်လယ်လှိုင်းထွန်စက္ကူလုပ်ငန်းထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း

ISO 9001:2015

နိုင်ငံတကာအရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းစီစဉ်ကျမ်းဇူးချုပ်ကိုင် စိတ်တိုင်းကျကျယူရရှိနိုင်ပါသည်။

ADDRESS : NO. 55/61, STRAND ROAD, BOTAHTAUNG TOWNSHIP, YANGON, MYANMAR
 FAX : 951-397480, 397481 E-MAIL : ngwepinlae.headoffice@gmail.com WEBSITE : ngwepinlae.com