

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၈ ခုနှစ် ၊ နယုန်လဆန်း (၁၄)ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (29-5-2026) ၊ အတွဲ (၃၅) ၊ အမှတ် (၀၂၉)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် (၂၅-၅-၂၀၂၆ ရက်မှ ၃၁-၅-၂၀၂၆ ရက်ထိ)

“နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့”

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

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် ရှာရီ နာရန်ဒရာ မိုဒီ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံသို့ တရားဝင်ခရီးစဉ် သွားရောက်မည်



နေပြည်တော် မေ ၂၈

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် ရှာရီ နာရန်ဒရာ မိုဒီ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံသို့ မကြာမီရက်ပိုင်းအတွင်း တရားဝင်ခရီးစဉ် သွားရောက်မည်ဖြစ်သည်။

အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးသွားမည်

ခရီးစဉ်အတွင်း နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံသမ္မတနှင့် တွေ့ဆုံခြင်း၊ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံဆွေးနွေးပွဲများကျင်းပခြင်းတို့အပြင် အိန္ဒိယအစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အကြီးအကဲများနှင့် စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များကိုလည်း လက်ခံတွေ့ဆုံသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အထင်ကရ အခြေခံအဆောက်အအုံစီမံကိန်းများကိုလည်း လေ့လာသွားမည်ဖြစ်ပြီး ခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများအကြား စီးပွားရေး၊ ဘာသာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာကဏ္ဍများအပါအဝင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာအမြင်ချင်းဖလှယ်၍ ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ လိုက်ပါသွားမည်

အဆိုပါခရီးစဉ်တွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ လိုက်ပါသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(သတင်းစဉ်)

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၏ အကြီးအမှူးဖြစ်သူ Ms. Gwyn Lewis ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံ

စာမျက်နှာ - ၁၈

အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉)မှ သင်တန်းသားများ လေ့လာရေးများဆက်လက်ဆောင်ရွက်

စာမျက်နှာ - ၁၇

ပဒုမ္မာသစ်ပြာ

ရေမှာဆို 'ကြာ' ဆပ်ပြာမှာ 'ပဒုမ္မာ'

ပဒုမ္မာသစ်ပြာတော် (ပေါင်းစုံ) မှ စတင်ထုတ်ကြီးများဖြင့် အရည်အသွေးမြင့်မားစွာ ထုတ်လုပ်ထားသော အထိတ်လှေ့ဆပ်ပြာ ကာဘောက်ဆိုက်ဆပ်ပြာ၊ ကိုယ်ခန္ဓာဆေးဆပ်ပြာနှင့် ဆပ်ပြာပုံများအား လက်ခံ၊ လက်ကားထပ်လွှဲအား ဖော်ပြပါ

© ၂၀၂၄ ပဒုမ္မာ သစ်ပြာ ၀၉၅ ၇၃၂ ၇၃၂၀၆

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၂၉ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး MSME လုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်

နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ကာ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့အစည်းများဖြင့် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့အတူ ပြည်ပဗဟိုကုန်များ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့အစည်းများဖြင့် ပြည်ပဝင်ငွေပိုမိုရရှိလာစေမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံစီးပွားကိုလည်း ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးလာစေမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ရန်နှင့် ထုတ်ကုန်အမည်သစ်များ တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အခြေခံမောင်းနှင်ပေးသည့် အင်အားတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး လုပ်သားများအတွက် အလုပ်အကိုင်အများဆုံး ပေးနိုင်သည့်အပြင် ဒေသတွင်းစီးပွားရေးလည်ပတ်မှုကို အားကောင်းစေသော အဓိကအင်ဂျင်တစ်ခုဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် မေလ ၁၅ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မန္တလေးမြို့၊ မြို့တော်ခန်းမ၌ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် “ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် အမေရိကန်နိုင်ငံသည်ပင်လျှင် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များကိုထုတ်လုပ်၍ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ အများအပြားတင်ပို့နေသည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း (Agro-based Industries)၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း” ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်များကို အရေအတွက်သာမက “အရည်အသွေးမြင့်မားစေရန်” နှင့် “ဈေးကွက်ကျယ်ပြန့်စေရန်” ချိတ်ဆက်ပေးခြင်းမှာ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပါဝင်လုပ်သားများအတွက် ဝင်ငွေတိုးတက်စေခြင်းသာမက နိုင်ငံတော်၏ပို့ကုန်စွမ်းအားကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည့် အရေးပါသော အချက်တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။

MSME ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အဓိကမဟာဗျူဟာများအနက်မှတစ်ခုမှာ “ဒေသတစ်ခုထုတ်ကုန်တစ်ခု” (One Region One Product - OROP) မူဝါဒနှင့်အညီ ဒေသတစ်ခုချင်းစီ၏ သယံဇာတအရင်းအမြစ်များကိုအခြေခံ၍ “တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များ” ထုတ်လုပ်နိုင်စေရန် တွန်းအားပေးပံ့ပိုးကူညီခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဤမဟာဗျူဟာသည် ကုန်ကြမ်းတင်ပို့သည့်အဆင့်မှ တန်ဖိုးမြင့်ကုန်ချောထုတ်လုပ်နိုင်သည့်အဆင့်သို့ တိုးတက်ပြောင်းလဲနိုင်ရန် အရေးပါသောအခြေခံတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အဓိကကျသော လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်တစ်ခုလည်း ဖြစ်သည်။

ယခုအခါ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုများဖြင့် ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းများကို တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များအဖြစ်ပြောင်းလဲနိုင်ရန် နည်းပညာနှင့်စက်ကိရိယာများ တိုးတက်ရရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ဤသို့ဖြင့် တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်ထုတ်လုပ်မှုမှ ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများသည် ဒေသတွင်း စီးပွားရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထု၏လူနေမှုဘဝကို တိုက်ရိုက်သက်ရောက်စေမည်ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဦးဆောင်အားပေးမှုနှင့်အတူ မိမိတို့တာဝန်ကျရာအခန်းကဏ္ဍအသီးသီးမှ တက်ညီလက်ညီပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း နှိုးဆော်ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

သာစည်မြို့နယ် ရွှေလုံ(မြောက်)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

သာစည် မေ ၂၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွှေလုံ(မြောက်)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို မေ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ရွှေလုံ(မြောက်)ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို စီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် သိန်း ၆၀ အသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် မေလ ဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၁၀၈၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ထောပတ်ပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

စစ်ကိုင်း မေ ၂၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၁၀၈၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၁၀၈၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၉၁၈ ဧက၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၁၆၇ ဧက စုစုပေါင်း ၁၀၈၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စစ်ကိုင်းခရိုင်မှာ ထောပတ်ပဲ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါ တယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့၊ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါ မယ်။ ထောပတ်ပဲ စိုက်ပျိုးမှုက တော့ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ပါတယ်" ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။
စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ထောပတ်ပဲ စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကြိုတင်ကာ ကွယ်နိုင်ရေး၊ သဘာဝပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲရေးအတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထောပတ်ပဲကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံစေမည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ထောပတ်ပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် ပဲလွမ်းဖြူများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ



အခြားဒေသတွေကပါ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ အခုလတတိယပတ်လောက်ကနေပြီး သိသိသာသာကို အဝယ်လိုက်လာတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသထွက် ပဲလွမ်းဖြူတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ လက်ရှိဒေသမှာတော့ ပဲလွမ်းဖြူအသစ်တွေထွက်သေးပါဘူး။ လက်ကျန်ပဲတွေ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေတာပါ" ဟု ရေကြည်မြို့နယ်ပဲအမျိုးမျိုးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခိုင်ခင်ဦးက ပြောပြသည်။
ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ပဲလွမ်းဖြူ ၂၄ ပြည်ဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၂၉၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ဒေသထွက် လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကထား တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

ပန်းတောင်းမြို့နယ် တောင်ဘွေကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ပန်းတောင်း မေ ၂၈ စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို များ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုနှင့်အတူ ပေးပို့ပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် မေးလဲ ဒုတိယပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ပန်းတောင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေနှင်းဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများက တောင်ဘွေ ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၇ ရက် နံနက် ပိုင်းကတာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတင်ပြချက်



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် နှစ်ဖက်သော မိဘများ အမှူးထား၍ မောင်နိုင်လင်းဦးနှင့် မအေးသင်းခိုင်(ခ)အိမ့်တို့၏ မင်္ဂလာဦးအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် နေ့ဆွမ်းနှင့် ဆွမ်းပဒေသာပင် အတွက်ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ နာယကဒေါက်တာဦးမိတ်၊ ဓာတ်မှန်ဆရာဝန် ပါမောက္ခဒေါက်တာဦးညွှန်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက လက်ခံရယူစဉ်။

အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ကေ ၁၂၃၈၀ စိုက်ပျိုးမည်



အရာတော် မေ ၂၈ စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို များ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုနှင့်အတူ ပေးပို့ပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် မေးလဲ ဒုတိယပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ပန်းတောင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေနှင်းဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများက တောင်ဘွေ ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၇ ရက် နံနက် ပိုင်းကတာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတင်ပြချက်

စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာ ပေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲသီးနှံ အထွက်နှုန်းနှင့် အရည် အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်း ချိန်လွန် နည်းပညာပေးခြင်း များကို တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ပဲတီစိမ်းကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည် ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံ စေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချ နိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှု စီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပဲတီစိမ်းကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်း ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း အရာတော် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးက ပြောပြခဲ့သည်။ (၂၀၆)

ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် ပဲတီစိမ်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ဆိတ်ချိုကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပျော်ဘွယ် မေ ၂၈ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်း ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေ ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၄၇၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များက ဆိတ်ချိုကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၂ ဦးကိုငွေကျပ် ၁၆၂၀၀၀၊ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၁၆ သိန်း၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦး ကို ငွေကျပ် ၉၂ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၁၃ ဦး ကို ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၄၇၀ ထုတ် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး ပျော်ဘွယ် မေ ၂၈ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းခရိုင် ပျော်ဘွယ် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဆိတ်ချို ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

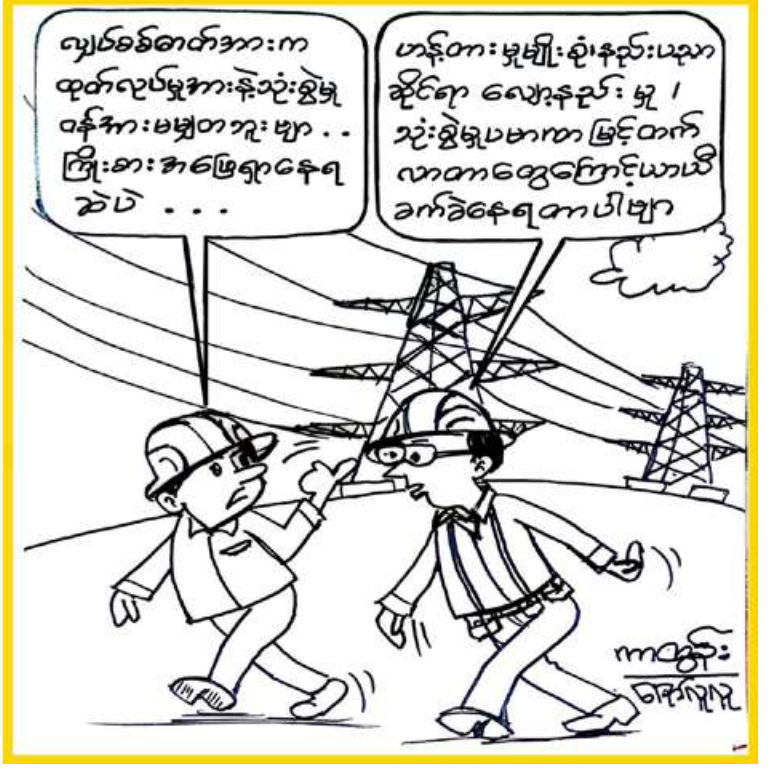
ရှေးဦးစွာ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးက မြစ်စိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကို မှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင် တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေ ရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေး ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

မြို့ထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း နံကားစပါးတင်းရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျိုက်လတ် မေ ၂၈ "ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလအတွင်း ကျိုက်လတ် မြို့နယ်ကနေ နံကားစပါးတင်းရေ ၄၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကနေ လယ်ယာ ထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ အဲဒီနံကားစပါးအမျိုးအစားက ဆန်ကြမ်း အုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုးအစားဖြစ်ပါ တယ်။ နံကားစပါး အမျိုးအစားကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အလွယ်တကူ အများအပြားဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေရှိ နေပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချတဲ့အခါမှာလဲ အခက်အခဲမရှိပါဘူး"ဟု ကျိုက်လတ် မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်ဌေးဌေးက ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် တစ်လအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် နံကားစပါး တင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၄၉၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ စပါး များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာသည့် အတွက် စပါးစိုက်တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သား များ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရရှိလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



လျှပ်စစ်ဓာတ်အားက ထုတ်လုပ်မှုအားနည်းစွဲမှု ဝန်အားမမျှတဘူးဟု ကြိုးစားအဖြေရှာနေရ ခဲ့ပဲ... ဟန်တားမှုမျိုးစုံနည်းပညာ ဆိုင်ရာ လျော့နည်းမှု၊ ဘုံးစွဲမှုပမာဏ မြင့်တက် လာတာတွေကြောင့်ယာဉ် ခက်ခဲနေရတာပါဟု

ရန်မီးကိုတားဆီး သွေးစည်းစေခဲ့ကြတဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးမဟာသမယအခါတော်နေ့

မောင်ငြိမ်းသူ(ကြို့ပင်ကောက်)

နယုန်လသည် မြန်မာ့ဆယ်နှစ်လတွင် တတိယမြောက်လဖြစ်ပြီး နွေရာသီ၏ နွေနေ့လ၊ နွေစွန်လဖြစ်သည်။ နွေနေ့လသည်စကားနှင့်အညီ နွေရာသီကုန်ဆုံးခါနီး၊ မိုးဦးလေးဦးကျစ အခါသမယဖြစ်သည်။ ပူပြင်းနေသော နေပူရှိန်ကြားမှ မိုးသေး၊ မိုးမွှား၊ မိုးဖွဲကလေးများ ရွာသွန်းကြဲဖျန်းလေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် မြေပြင်ရှိ ချုံနွယ်များနှင့် မြက်ပင်လေးများ လန်းဆန်းကြွရှင်သန်လာကြပြီး၊ အညွန့်အတက် အခက်အလက်များ ဝေဆာလာကြသည်။ ဤသည်ကိုရှေးတောင်သူတို့က "နယုန်မိုးသေး မြက်သားမွေး"ဟု ဆိုရိုးစကားထားခဲ့ကြသည်။

နယုန်မိုးသေးဟု ဆိုရေးရှိသော်လည်း နယုန်လမိုးက အစိုးမရ။ တစ်ခါတစ်ရံတွင် ဖောက်ပြန်လေ့ရှိသည်။ မြစ်ရေတိုး၊ ကွင်းရေလျှံသည်ထိ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေကျလည်းမြန်ဆန်ပြင်းထန်လေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် "ဖုတ်မိချောင်းဖြစ်၊ မြစ်မချမ်းသာ၊ ဟူစပါသို့၊ ပမာထင်ရှား၊ သူကောင်းသားမူ၊ ယဉ်ပါးအဟုတ်၊ သူယုတ်၏သား၊ ရမ်းကားတတ်စွ၊ မိုက်မာနနုဋ်၊ ဒေါသမာန်ဟုန်၊ တဖျင်သုန်ဖြင့်၊ နယုန်ရေရူး၊ ရေဦးရေလွင်၊ ရေသမင်သို့၊ လျင်လျင်ဟုတ်ဟုတ်၊ ထိုသူနုပိတို့၊ သိမ်းချုပ် မတည်း၊ လိမ္မာနည်း၏"ဟု မဃဒေဝ လင်္ကာသစ်၊ အပိုဒ် (၂၂၃)တွင် နယုန်လ၏ဖောက်ပြန်တတ်သော မိုးဦးရေရူးကို သူယုတ်သူမိုက်တို့၏ ရမ်းကားမိုက်ရိုင်းမှုနှင့် ခိုင်းနှိုင်းစပ်ဆိုဆုံးမခဲ့သည်။

နယုန်လဖွင့်ဆိုချက်
 နယုန်လ၏အဓိပ္ပာယ်မှာ "နံ၊ န" = အချိန်အခါ။ "ယုန်၊ မျှန်" - မိုးရွာခြင်း၊ မိုးရွာစအချိန်အခါလသမယဟူ၏။ "အာဒိမာသ" "အာဒိ" = အစအဦး။ "မာသ" အချိန်အခါ။ တောင်သူများ၊ ပျိုးကြ၊ စိုက်ပျိုးချိန်၊ လယ်တောတစ်ခွင်၊ ထွန်ရေ၊ ထယ်ရေးပြင်ဆင်ချိန်ဟုလည်း ဆိုမှတ်ခဲ့ကြသည်။

လနယုန်တွင် တောတောင်ရပ်နှင့် သေလာတို့သည် စိမ်းလန်းစိုပြည်စပြုလေရာ ရှုမကုန်၊ ကြည့်မဝအောင် ကြည့်နူးဖွယ်ကောင်းလေစွ။ မြူခိုးတို့ယုက်လိမ်၍ တိမ်သလွှာတို့ အုံ့ဆိုင်းကာ၊ မိုးလည်းရွာသွန်းစပြု၍ ရေထုတောင်လိုပုံတော့မယောင် ခံစားကြရကြောင်း၊ ရွံ့နှံ့စေးပြင်ကျယ်ကြီးဖြစ်သော လယ်တောတစ်ခွင်တွင် ထွန်ရေးများ စတင်ဆင်ယင်ကြရန်ပြင်ဆင်နေကြကြောင်း "ရတနာပုံခေတ် (ကောဇာနှစ် ၁၂၄၅)ခန့်တွင် နန်းတွင်းစာရေးတော်ကြီး ဦးမောင်မောင်လေးက "မြူခိုးယုက်လိမ်၊ တိမ်တစ်မြို့နှင့်၊ ထိန်မောင်းရုံ၊ ရှုမကုန်၊ ဂိမ်နှောင်းနယုန်၊ ခုအကြံ့ဝယ်၊ ရတုတစ်ပုံ၊ သာစမြေ၊ အောင်သံကြွေးရင့်၊ နွံစေးပြင်ဝယ်၊ ထွန်ရေးတော်ဝင်၊ ယင်မည်ဆဲမှာ၊ ပုလဲငွေစုံ၊ ရေထုတောင်လိုလို၊ စွေသွန်းမယ့်ထင်ကို..."ဟု ရေးဖွဲ့ညွှန်းဆိုခဲ့သည်။

နယုန်လ၏ ရင်းမြစ်မှာ မြို့ဟစ်ကျမ်းနှင့် ဇောတိကတတ္ထဗေဒင်ကျမ်းကြီးများတွင် နရယုဂ် (ဖို) နှင့် မအစုံဝေါဟာရမှ သဒ္ဒါပျက်ပြီး နယုန်လဟုခေါ်ကြောင်း၊ ဖိုမအစုံ -ဒေဒဟ(ဒေ=နှစ်၊ ဒေဟ=ကိုယ်) ရာသီဖြစ်ကြောင်း၊ မေထုန်ရာသီ၏အမည်များကို ရာဇမတ္တဏ်ကျမ်း၊ ရာသီဘိဓာနအပိုင်း၌ "ဇီတုမ၊ မိထုန်၊ နရယုဂ်"ဟု သုံးမျိုးပြထားရာ ထိုသုံးမျိုးထဲတွင် "နရယုဂ်"မှာ မေထုန်ရာသီ၏အမည်တစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း၊ အဓိပ္ပာယ်မှာ မိန်းမယောကျာ်းအစုံ (နရ=လူ+ယုဂ်=အစုံ)ဟု ဆိုလိုကြောင်း၊ ဝေါဟာရလိနတ္ထဒီပနီကျမ်းဆရာ၏အလိုမှာ မေထုန်ရာသီဟောနရယုဂ်သဒ္ဒါမှ နရယုဂ်ဖြစ်လာပြီး နရယုဂ်မှ နယုန်လဖြစ်လာကြောင်း မှတ်တမ်းပြုထားသည်။

နယုန်လ၏တော်ဝင်ပန်း
 "နယုန်တွင်မူ၊ ခုံမင်ထပ်ရစ်၊ ပြက်လျှပ်စစ်နှင့်၊ နတ်ပဇ္ဇန္တ၊ အမ္မန္တတို့၊ ခုန်ကရေပန်း၊ ကြဲလေဖျန်း၏။

ပန်းယုထိကာ၊ သုမနာလည်း၊ သင်းစွာလှိုင်စေ၊ ကြိုင်လွင့်ကြွေလျက်၊ မြိုင်ခြေပျို့ပျို့၊ ညိုရရှိတည့်" (မင်းလှရာဇကျော်ထင်၏ အဘိရတပျို့) နယုန်လ၏ ရာသီပန်းကို ပါဠိစကားလုံးများဖြင့် ခြယ်မှုန်ထားရာ "ယုထိကာ= ရွန်ပန်း၊ သုမနာ=မြတ်လေးပန်း"ဟူသော စံပယ်ပန်းနွယ်ဝင်များဖြစ်ကြသည်။ ပို၍သေချာစေသည်မှာ "မြတ်လေးပျံ့သေး သွယ်သွယ်၊ ရွှေစံပယ်သင်းတဲမာသ"ဟု လည်းကောင်း၊ "ကမ္ဘာကျက်သရေ ရဂုနက်ကျယ်၊ တောမြိုင်လယ်မှာ၊ စံပယ်မြတ်လေး၊ ပျံ့မွှေးမွှေးနှင့်"ဟု လည်းကောင်း၊ "ဗိုလ်ခြံတဲ့ ရွှေလယ်မှာ၊ ငွေစံပယ်ဖြူမုလေးက၊ မွှေးလှတယ်လေး"ဟုလည်းကောင်း စသည့် ဖွဲ့ဆိုကြသည်။

❖ နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းနှင့် ရဟန္တာငါးရာတို့အား မြတ်စွာဘုရားက ငြိမ်းချမ်းကြည်ဖြူ၊ အတူယှဉ်တွဲ အစွန့်ရှည်ကြာစွာနေထိုင်ရေးကို ညွှန်ပြဆုံးမသည့် "မဟာသမယသုတ်တော်"ကို ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။ မူလမဟာသမယသုတ်တော်မှာ နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းကို မည်သည့်အရပ်မှ မည်မျှသောနတ်တို့ လာရောက်ကြသည်ကို ကြေညာတော်မူသည့်စကားတော်ကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နယုန်လပြည့်နေ့ကို မဟာသမယအခါတော်နေ့ ပုဏ္ဏမိရက်မြတ်အဖြစ် ပုဒ္ဒစာပေမှတ်တမ်းပြု၍ ဂုဏ်ရည်မပျက် အစဉ်အဆက် သတ်မှတ်ကျင်းပခဲ့ကြသည်။ ❖

မဟာသမယအခါတော်နေ့
 မဟာသက္ကရာဇ် ၁၀၇ ခုနှစ်တွင် မြတ်စွာဘုရားရှင် ငါးဝါမြောက်၊ နယုန်လပြည့်နေ့တွင် သက္ကတိုင်း၊ ကပ်လဝတ်ပြည်၏ မဟာဝုန်တောကြီး၌ မဟာသမယသုတ် ဒေသနာတော်ကို ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။ ဟောကြားတော်မူခြင်း၏ အကြောင်းရင်းမှာ ဗုဒ္ဓမြတ်စွာ၏ ဆွေတော်မျိုးတော်များ နေထိုင်ကြရာ၊ ကပ်လဝတ်ပြည်နှင့် ကောလိယပြည်တို့သည် ယနေ့အိန္ဒိယမြောက်ပိုင်း ဂင်္ဂါမြစ်နှင့် ရောဟဏီမြစ်နှစ်သွယ်တို့ဆုံရာ ကမ်းတစ်ဖက်စီ မျက်စောင်းထိုး၍ တည်ရှိခဲ့ကြသည်။ အိမ်နီးချင်း နှစ်ပြည်ထောင်စလုံးတွင် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ ဆွေတော်မျိုးဆက်၊ ဗုဒ္ဓနွယ်ဝင်သာကီဝင်မင်းမျိုးတို့ချည်းသာလျှင်ဖြစ်ကြသည်။ နှစ်နိုင်ငံကြားရှိ ရောဟဏီမြစ်ရေကိုအမှီပြုလျက် (ရေသွင်း၊ ရေရှင်) ရေလွှဲဆည်ဖြင့် ရေသွယ်ယူကြကာ၊ စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်စားသောက်နေထိုင်ခဲ့ကြသည်။

သက္ကရာဇ် ၁၀၇ ခုနှစ် နယုန်လတွင် မိုးရွာသွန်းမှုနည်းလွန်းသောကြောင့် ရောဟဏီမြစ်ရေလျော့နည်းလာခဲ့ရာ နှစ်ပြည်ထောင် ရေဝေခြမ်းခွဲယူမှုအဆင်မပြေဖြစ်ခဲ့ကြရာက ရန်မီးပွားပြီး စစ်ကြီးဖြစ်ပေါ်လာမည့်ကိန်းသို့ ဆိုက်ရောက်လာခဲ့ကြသည်။ နှစ်ပြည်ထောင် စစ်တပ်ကြီးများက ရောဟဏီမြစ်ကမ်းနှစ်ဖက်သို့ တစ်ဖက်တစ်ချက် ရေသိမ်းတိုက်ပွဲဆင်နွှဲကြရန် နယုန်လပြည့်နေ့အရုဏ်မတက်မီ စုဝေးရောက်ရှိလာခဲ့ကြသည်။ ထိုရန်မီးပွားကိုသိတော်မူသော မြတ်စွာဘုရားသည် အချိန်မီတားဆီးနိုင်ရေးအတွက် အရုဏ်တက်တွင် စာနာသမာပတ်ဖြင့် အချင်းဖြစ်ပွားရာသို့ ကြွချီတော်မူခဲ့သည်။ နှစ်ဖက်စလုံး၏ ရန်ငြိုးအစွပ်အစွဲမှ ကင်းလွတ်စေရေးအတွက် နှစ်ပြည်ထောင်၏နယ်မြေဒေသဖြစ်သော ရောဟဏီမြစ်၏ အလယ်ဗဟိုတည့်တည့် ကောင်းကင်ယံ ထက်ဝယ်ဖွဲ့ခွေ နေတော်

မူ၍ ရောင်ခြည်ခြောက်သွယ်ကို အံ့ဖွယ်အသွယ်သွယ်ဖြင့် ဖြန့်ကြက်ခံတော်မူပြီး နှစ်ပြည်ထောင်ငြိမ်းချမ်းရေးတရားကို ဟောကြားတော်မူခဲ့လေသည်။ အဖိုးမတန်သောရေကိုအကြောင်းပြု၍ အဖိုးမဖြတ်နိုင်မင်းမြတ်တို့၊ အဘယ်ကြောင့် အပျက်စီးခံကြမည်နည်းဟူသော ငြိမ်းချမ်းရေးတရားသဘောမူ ခြောက်ချက်ကို ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။

- ၁။ ဝက်ဝံနှင့် ကြို့ပင်စောင့်နတ် (ရက္ခစိုး) တို့ အသေးအဖွဲ့ ရန်စက် ရန်ငြိုးဖွဲ့မှားခဲ့ကြရာမှ နှစ်ဦးနှစ်ဖက် ပျက်စီးကြပုံ (ဖန္ဒနဇာတ်)
 - ၂။ မြေပြိုပါပြီဟုထင်ကြေးဖြင့် အော်ဟစ်ထွက်ပြေးသော ယုန်တစ်ကောင်၏ စကားကို ယုံမှား၍ ဒုက္ခများကြသော သတ္တဝါများကို စူးစမ်းဆင်ခြင်မှုရှိသော ခြင်္သေ့မင်းက ကယ်တင်လိုက်ပုံ (ပထဝီဥဒ္ဓိယဇာတ်) (ဒုဒ္ဒါဘဇာတ်)
 - ၃။ အားသေးသော နံရုတ်ငှက် (ဘီလုံးငှက်ငယ်မ) က အားကြီးအနိုင်ကျင့်သောဆင်ပြောင်ကြီးကို အနိုင်ယူ၍ ရန်သူကိုအထင်မသေးသင့်ပုံ (လဠုကီကဇာတ်)
 - ၄။ လွင်တီးခေါင်ရှိသစ်ပင်ထီးတည်းကြီးသည် လေမုန်တိုင်းဒဏ်ကို မခံနိုင်သော်လည်း သစ်ပင်များ တစုတဝေးတည်းတည်ရှိပါက လေမုန်တိုင်းဒဏ်ကိုခံနိုင်ကြပုံ (ရက္ခမ္မဇာတ်)
 - ၅။ မစည်းလုံးမညီညွတ်က ပျက်စီးတတ်ကြောင်း၊ စည်းလုံးခြင်းသည် ခွန်အားဖြစ်ကြောင်း (ဥပမာ) ငှက်ငယ်တစ်စုသည် ပိုက်ကွန်၌မိနေကြလေရာ စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် ပိုက်ကွန်ကြီးကို စုပေါင်းသယ်ဆောင်ပျံသန်းခဲ့ကြသဖြင့် လွတ်မြောက်ကြပြီး ဘေးကင်းကြပုံ (ဝဠုက-သမ္မောဒမာနဇာတ်)
 - ၆။ မိမိကိုယ်ကိုမိမိကသာလျှင် သောကကင်းဝေးစေ၍ သုခကိုရစေနိုင်ကြောင်း ကံသုံးပါးကောင်းမှ သုခကိုရနိုင်ကြပုံ (အတ္တဒဏ္ဍဇာတ်)
- ဗုဒ္ဓမြတ်စွာ၏ ရန်ပြေမာန်ပြေငြိမ်းချမ်းရေးတရား ဒေသနာတော် ခြောက်ရပ်ကို နာခံကြရသော အိမ်နီးချင်း နှစ်ပြည်ထောင်သားများအားလုံး ရန်ပြေငြိမ်းသွားကြကာ အချင်းချင်းစည်းလုံးညီညွတ်သွားခဲ့ကြသည်။ ထိုမျှသာမက နှစ်ပြည်ထောင်မှ ၂၅၀ စီမျှသော စစ်သည်တော် ၅၀၀ တို့သည် ရဟန်းဘောင်သို့ဝင်သွားခဲ့ကြရာ သောကကင်းဝေး စိတ်အေးချမ်းမြေ့ကုန်ကြကာ ရဟန္တာများဖြစ်သွားကြသည်။ ထို့ကြောင့် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးမှတ်တိုင်စိုက်ထူခဲ့သည့်နေ့ "ငြိမ်းချမ်းရေးအခါ

တော်နေ့" ဟုလည်း တင်စားညွှန်းဆိုခဲ့ကြသည်။ ထိုနယုန်လပြည့်နေ့ညတွင် ကပ်လဝတ်ပြည်အနီး ဟိမဝန္တာတစ်နေရာ မဟာဝုန်တော၌ မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် ရဟန္တာငါးရာနှင့်အတူ စံတော်မူနေစဉ် စကြဝဠာတိုက်တစ်သောင်းမှ နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းတို့က မြတ်စွာဘုရားရှင်နှင့်ရဟန္တာများကို ဖူးမြော်ရန် စုဝေးရောက်ရှိလာခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ အတိုင်းမသိများပြားလှသော နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းတို့ စုံလင်စုဝေးလာကြသောအခါကို "မဟာသမယ"ဟုဆိုကြသည်။ "မဟာ" ကြီးကျယ်သော၊ မြင့်မြတ်သော၊ "သမယ" အချိန်အခါ၊ ကြီးကျယ်မြင့်မြတ်သော အချိန်အခါ သမယဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းနှင့် ရဟန္တာငါးရာတို့အား မြတ်စွာဘုရားက ငြိမ်းချမ်းကြည်ဖြူ၊ အတူယှဉ်တွဲ၊ အစွန့်ရှည်ကြာစွာနေထိုင်ရေးကို ညွှန်ပြဆုံးမသည့် "မဟာသမယသုတ်တော်"ကို ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။ မူလ မဟာသမယသုတ်တော်မှာ နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းကို မည်သည့်အရပ်မှ မည်မျှသောနတ်တို့ လာရောက်ကြသည်ကို ကြေညာတော်မူသည့်စကားတော်ကိုခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နယုန်လပြည့်နေ့ကို မဟာသမယအခါတော်နေ့ ပုဏ္ဏမိရက်မြတ်အဖြစ် ဗုဒ္ဓစာပေမှတ်တမ်းပြု၍ ဂုဏ်ရည်မပျက် အစဉ်အဆက် သတ်မှတ်ကျင်းပခဲ့ကြသည်။ မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် မူလမဟာသမယသုတ်သာမက ဆက်လက်၍ "မဟာသမယသုတ်ခြောက်သုတ်"ကို ဟောကြားတော်မူခဲ့ရာ-

- ၁။ ရာဂ၊ လောဘ၊ များကင်းစေရေး (သမ္မာပရိဗ္ဗာဇနိယသုတ်)
- ၂။ ဒေါသမထားကြဘဲ မေတ္တာပွားစေရေး (ကလဟာဝိဒသုတ်)
- ၃။ မောဟစရိုက်ကံသူများအား အမောဟပညာပွား၍ အသိညာဏ်များပွားစေရေး (မဟာဗျူဟာသုတ်)
- ၄။ တစ်ယူသန်ဝိတက်စရိုက် ပိုသူတို့အား တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ပျော့ပျောင်းညင်သာစေရေး (စူဠဗျူဟာသုတ်)
- ၅။ သဒ္ဓါစရိုက်ရှိသူများအား ကြောင်းကျိုးမှန်တရားတို့၌ သက်ဝင်ယုံကြည်ရေး (တုဝဠုကသုတ်)
- ၆။ ပညာ (ဗုဒ္ဓိ) စရိုက်ရှိသူများအား အမှားအမှန်ဆင်ခြင်ပိုင်းခြားစေနိုင်ရေး (ပုရာဘောဒသုတ်) ဟူ၍ဖြစ်သည်။

ထိုသုတ်တော်များ ဟောကြားအပြီးတွင် ရဟန္တာဖြစ်ကြသော နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်း တစ်ကုဋေစီရှိကြကြောင်း၊ သောတာပန်၊ သကဒါဂါမ်၊ အနာဂါမ်ဖြစ်ကြသော နတ်ဗြဟ္မာတို့မှာ မရေမတွက်နိုင်အောင်များပြားလှကြောင်း ကျမ်းဂန်များမှာဖော်ပြပါရှိခဲ့သည်။ နတ်ဗြဟ္မာတို့၏ အမည်များသာပါသော မူလအစ (ပထမ) မဟာသမယသုတ်တော်ကို ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ကြရုံဖြင့် နတ်ဗြဟ္မာတို့၏ ချစ်ခင်စောင့်ရှောက်မှုကို ခံယူရရှိကြသည်ဖြစ်ရာ နိဗ္ဗာန်ရောက်ကြောင်း မဟာသမယသုတ် ခြောက်သုတ်ကိုသာ အမြဲမပြတ်ရွတ်ဖတ်ပူဇော်နေကြပါက ကပ်သုံးပါးဘေးမှ ကင်းဝေးကြကာ ထူးမြတ်သောအကျိုးကို ခံစားကြရမည်မှာ သေချာလှသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း နယုန်လပြည့်နေ့ကို "မဟာသမယသုတ် အခါတော်နေ့" အဖြစ် သတ်မှတ်ကာ နှစ်စဉ် ရွတ်ဆိုပူဇော်နေကြခြင်းဖြစ်သည်။

စာတော်ပြန်ပွဲ
 "ရာသီမေထုန်၊ လနယုန်၊ နယုန်ခေါ်တစ်ပါး၊ ရွှေစာတော်ပြန်၊ ပွဲတော်ဖန်၊ ဘုန်းသန်မင်းမြတ်များ" (စာဆိုတစ်ဦး၏သံပေါက်) စာမျက်နှာ ၅ သို့ ၉

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ့လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါ ၁၇ရက် ကေစိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ဝါစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မုံရွာ မေ ၂၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါ ၁၇ရက် ကေ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မုံရွာမြို့နယ်မှာ ဝါကေ ၁၇၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထား ပါတယ်။ ဝါစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာမှာ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရရှိပြီး တောင်သူတွေ စိုက်ပျိုးရာသီအမီ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဝါမျိုးစေ့တွေ ပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု မုံရွာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင် က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဝါစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရရှိစေ ရေး၊ ဝါသီးနှံဖြစ်ထွန်း အောင်မြင် စေရန် ပိုးမွှားရောဂါ ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရန် စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်စေရေးတို့ကို နည်းပညာ ပေး သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေး ပြီး ဝါစိုက်တောင်သူများ လိုအပ် သည်များကို ဆောင်ရွက်ပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝါကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသ တွင်း သုံးစွဲမှုလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့်ဝင်ငွေ ရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဝါကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်း သင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

၁။ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

"နယုန်မာသာ၊ မေထုန်ကျ၊ ဇေဋ္ဌရောင်စုံကျင်း...။ စံပယ်မြတ်လေး၊ ရနံ့မွှေး၊ စာမေးသဘင်ခင်း...။"

(ကင်းဝန်မင်းကြီးဖွဲ့ သံပေါက်)

နယုန်လ၏ထူးခြားလှသော သင်္ကေတတစ်ရပ်မှာ ရှင်သာမဏေများ နှင့် ရဟန်းပျိုများ စာဝါလိုက်ကြသည့် စာအံသံများ၊ စာပြန်ပွဲများနှင့် ကြည်နူးဖွယ်ကောင်းမွန်လှပါသည်။ ရှင်သာမဏေများနှင့် ရဟန်း သံဃာများ၏ စာသင်နှစ်မှာ နှစ်စဉ်ဝါဆိုလမှ နယုန်လထိဖြစ်သည်။ စာသင်နှစ်၏ နောက်ဆုံးလဖြစ်သော နယုန်လတွင် သင်ကြားခဲ့ကြသော ဗုဒ္ဓစာပေကျမ်းဂန်များကို အာဂုံပြန်နှင့်နှုတ်မေးနှုတ်ဖြေနှစ်မျိုးကို "စာပြန်ပွဲ"ဟု သတ်မှတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ရှေးဘုရင်များက "သာသနာ့အာဇာနည်များ ပေါ်ထွန်းပွားများရေး ရည်မှန်းချက်ဖြင့် စာပြန်ပွဲများကိုကျင်းပကြရာ ဒုတိယအင်းဝခေတ် သာလွန်မင်းတရားလက်ထက် သက္ကရာဇ် ၁၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှ သီပေါမင်း လက်ထက်ထိ ကျင်းပခဲ့ကြကြောင်း၊ သီပေါမင်းပါတော်မူပြီးနောက် ၁၂၄၈ ခုနှစ်မှ ၁၂၅၆ ခုနှစ်ထိ ကိုးနှစ်လုံးကျင်းပနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ရပ်နား ခဲ့ကြောင်း၊ ၁၂၅၇ ခုနှစ်ရောက်မှသာ မူလအတိုင်း စာပြန်ပွဲများကို ကျင်းပနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ၁၉၀၁ ခုနှစ်တွင် ရဟန်းသံဃာများသာမက လူဝတ်ကြောင်များနှင့် သီလရှင်များကိုလည်း စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်ပြုခဲ့ကြ ကြောင်း သမိုင်းမှတ်တမ်းတင်ထားခဲ့ကြသည်။

ယခုအခါတွင် စာတော်ပြန်ပွဲများအစား ပိဋကတ်တော်၊ တရားဓမ္မ များကို ရေးဖြေ၊ နှုတ်ဖြေစာမေးပွဲများကျင်းပပြီး ဘွဲ့ထူးဂုဏ်ထူးများ ဆက်ကပ်ပူဇော်နေကြသည်။ ထို့ပြင် "စာပုလွေခင်း၊ ပဉ္စင်းတော်ခံ"စာဆို

နှင့်အညီ ဝါဆိုကြမည့် ကိုရင်များနှင့် ရဟန်းသံဃာတော်များအတွက် ရှင်ပြုမင်္ဂလာနှင့် ရဟန်းခံမင်္ဂလာပွဲများကို ကျင်းပနေကြသည်။

ဗုဒ္ဓသာသနာအတွက် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော နယုန်လမြတ်၏ ရာသီအမည်က မေထုန်၊ စန်းယုန်ကွတ်က ဇေဋ္ဌ၊ ယှဉ်တာရာက မြင်းတာရာ၊ ရာသီရုပ်က မိန်းမ-ယောကျာ်း၊ ရာသီပန်းက စံပယ်ပန်း၊ ရာသီပွဲက စာပြန်ပွဲ၊ လပြည့်သန်းခေါင် နတ်ပေါင်းခပင်က သမန်း ကျားပင်၊ ဆေးကျားပင်၊ ရွှေကြာပင်၊ ရက်ရာဇာက အင်္ဂါ၊ ကြာသပတေး ပြဿဒါးက တနင်္ဂနွေ၊ တနင်္လာ စသည်ဖြင့် နက္ခတ်ဗေဒပညာရှင် များကလည်း ရာသီ၊ နက္ခတ်၊ တာရာ၊ ရာသီရုပ်၊ ရာသီပန်း၊ ရာသီပွဲ၊ ရက်ရာဇာ၊ ပြဿဒါးကအစ အသေးစိတ်ဖော်ထုတ် မှတ်တမ်းတင် ထားခဲ့ကြသည်။

ရှေးပညာရှိကဝိအဆူဆူ၊ စာပေဝိဒူအဆက်ဆက်တို့သည် လမြတ် နယုန်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ညွှန်းဆိုဂုဏ်ပြုရေးသားခဲ့ကြရာ ဖော်ပြ၍ပင် မကုန်နိုင်အောင် စုံလင်များပြားလှသည်။ ထိုအစဉ်အလာကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်းကျောင်းမြှင့်တင်ပေးကြရမည့်တာဝန်မှာ ယနေ့ဗုဒ္ဓ ဘာသာဝင် မျိုးဆက်များပင်ဖြစ်ပါကြောင်း စေတနာကောင်းဖြင့် မျှဝေရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- ရာသီသဘင်
- ဆရာလှသမိန်၏ "ရှေးစာဆိုတော်များ၏ ဆယ်နှစ်ရာသီပေါင်းချုပ်"
- ဝိသဇ္ဇက (ပဲခူး) ၏ မြန်မာ့ဆယ့်နှစ်လရာသီဖွဲ့
- ပြည်ထွန်းရွှေ၏ မြန်မာလများနှင့်စပ်လျဉ်း၍

လောကကို အလှဆင်နေကြသူများ

- မျက်နှာပြုံး နုပျိုပျို နှုတ်ချိုချို လှအောင်ဖွင့်၊ ရှင်းသန့်ကြည် စိတ်ကလေးနဲ့ ပေး မေတ္တာပွင့်။
 - ဘဝအမြင့် ပုံဖော် လူတော်မှ လူကောင်း၊ သင်းလှိုင်လှိုင် စိတ်တစ်ပွေ့က ချမ်းမြေ့စေကြောင်း။
 - မွန်မြတ်သော ကျောင်းတော်ဝယ် ရနံ့ကြွယ်တဲ့ လူ့အသွေး၊ မင်္ဂလာ အခြေဆိုက်တော့ ထိုက်ပေါ့ ဂုဏ်မွှေး။
 - မြတ်တရား ရင်ထဲတည် အေးမြကြည် မေတ္တာယုန်း၊ ပြည့်မြောက်နေ စိတ်မြင့်မျိုးနဲ့ ပျိုးခဲ့သည့်ပန်း။
 - အပေးသက်သက် ရပ်ဝန်းဇုန် ဘက်ပေါင်းစုံ ဂုဏ်မြောက် ကျက်သရေ ပြည့်ဝမှုနဲ့ ဖွဲ့ပြု တည်ဆောက်။
 - ကျင့်ဝတ်အပေါ် မချိုးဖောက် စွမ်းသလောက်လည်း ကြိုးစားနေ၊ ယုံကြည်စွာ ရှေ့သို့ဆက် ပေးလက်ရှင်တွေ၊ ဆင့်ကမ်းခဲ့ ပညာအမွေ ရပါစေ ခံယူထား၊ စောင်းကြိုး မဆင်လည်း မောင်းထိုးဝင် ဇွဲအားတစ်ရပ်နဲ့ ကြောင်းကျိုးအသွင် တွဲထားဇာတ်ကို ကောင်းဆိုးယှဉ် ခွဲခြားတတ်အောင် (လမ်းပြနေတဲ့...)
- ချမ်းမြေ့(ဇေယျန်မြေ့)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- ၁။ Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၂။ မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာစမ်းသပ်ပြုတ်တုတ်စစ်စစ်ကို တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့



ပေကျင်း မေ ၂၈
တရုတ်အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီသည် မေ ၂၇ ရက်တွင် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာ စမ်းသပ် ပြုတ်တုတ်စစ်စစ်ကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စခန်းမှတစ်ဆင့် လောင်းမတ်ချ်-၇ ခုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လွှတ်တင်ပြီး မကြာမီမှာပင် လောင်းမတ်ချ်-၇ ခုံးပျံသည် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာ စမ်းသပ် ပြုတ်တုတ်စစ်စစ်ကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သွယ်ရေးနည်းပညာ စမ်းသပ်ပြုတ် တု-၂၄ ကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်း ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာပို့ဆောင်ပေး နိုင်ခဲ့ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါပြုတ်တုတ်သည် ကမ္ဘာ ပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်၌ မြန်နှုန်းမြင့် ပြုတ်တုတ်ဆက်သွယ်ရေး နည်းပညာ အမျိုးမျိုးကို စမ်းသပ်မည်ဖြစ်သည်။ မေ ၂၇ ရက် မတ်ရှင်သည် လောင်းမတ်ချ်အုပ်စုဝင် ခုံးပျံများ၏ ၆၄၅ ကြိမ်မြောက် အာကာသမစ်ရှင် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လောင်းမတ်ချ်-၇ ခုံးပျံသည် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာ စမ်းသပ် ပြုတ်တုတ်များ လွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြုပြင်တည်ဆောက်ထားသော ခုံးပျံ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

အမျိုးသမီးများ နှလုံးရောဂါစစ်ဆေးရာတွင် ကြန့်ကြာမှုများဖြင့်ရင်ဆိုင်ရနိုင်ခြေ မြင့်မား

ပဲရစ် မေ ၂၈
အမျိုးသမီးများအနေဖြင့် နှလုံး ရောဂါကို စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ရာ တွင် ကြန့်ကြာမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင် ရနိုင်ခြေ မြင့်မားပြီး အကျိုးဆက် အားဖြင့် ရောဂါကြောင့် အသက် ဆုံးပါးနိုင်ခြေလည်း ပို၍မြင့်မား ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ ကမေ ၂၇ ရက်တွင်ပြောကြားသည်။ နှလုံးသွေးကြောရောဂါများ သည် အမျိုးသမီးများ သေဆုံးရ ခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းတရား ဖြစ်ပြီး တစ်ကမ္ဘာလုံး အတိုင်း အတာအရ အမျိုးသမီးများ ဆုံးပါး ရမှု သုံးပုံတစ်ပုံခန့်မှာ နှလုံးသွေး ကြောရောဂါများနှင့် ဆုံးပါးကြရ ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် အမျိုးသမီးလူနာ များအတွက် နှလုံးရောဂါ စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်မှု ဆေးဝါးကုသမှုနှင့် ဆေးသုတေသနလုပ်ငန်း ပြုလုပ် ပေးမှုများမှာ ထိရောက်လုံလောက်

မှု မရှိသေးကြောင်း ဥရောပသုတေ သနပညာရှင်များ ဦးဆောင်သည့် နိုင်ငံတကာ သုတေသနပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အထက်ပါပြဿနာ ကိုဖြေရှင်းရန် ဥရောပတိုက် တစ်ဝန်း၌ အမျိုးသမီးများအတွက် သီးသန့်နှလုံးရောဂါစစ်ဆေးကုသ ရေးဌာနများ ဖွင့်လှစ်ထားသင့် ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။ အမျိုးသမီးများ အနေဖြင့် အမျိုးသားများ ခံစားခြင်းမရှိသော ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကာလ ကျန်းမာ ရေးပြဿနာများ၊ ဓမ္မတာရာသီ ကုန်ဆုံးချိန်စောခြင်း စသည့် ပြဿနာများကြောင့်လည်း နှလုံး ရောဂါများဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်မား မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ရုရှားအာကာသယာဉ်မှူးနှစ်ဦး နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်း ပြင်ပသို့ထွက်ခွာ၍ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့

မော်စကို မေ ၂၈
ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီမှ အာကာသယာဉ်မှူး နှစ်ဦးသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း ပြင်ပသို့ထွက်ခွာ၍ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရုရှား အာကာသယာဉ်မှူး ဆာဂေးဗီကာအက်နှင့် ကတ်ဆ ဗာကော့တို့၏ နိုင်ငံတကာ အာ ကာသစခန်းပြင်ပ ထွက်ခွာချိန်မှာ ခြောက်နာရီနှင့်ငါးမိနစ် ကြာမြင့်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း ပြင်ပထွက်ခွာစဉ်အတွင်း ရုရှား အာကာသယာဉ်မှူး နှစ်ဦးသည်



ဗက်ဒေါပင်မကိုယ်ထည်၌ နေ၏ ဖြာထွက်ရောင်ခြည် စမ်းသပ်မှုစနစ် ကိုတပ်ဆင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ရုရှား အာကာသယာဉ်

သိရသည်။ ယနေ့ အာကာသစခန်း ပြင်ပ ထွက်ခွာမှုသည် ရုရှားအာကာသ ယာဉ်မှူး ကတ်ဆဗာကော့အတွက် ဒုတိယအကြိမ် ထွက်ခွာမှုဖြစ်ပြီး ဆာဂေးဗီကာအက်အတွက် ပထမ ဆုံးအကြိမ် ထွက်ခွာမှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အထက်ပါ ရုရှားအာကာသ ယာဉ်မှူး နှစ်ဦး၏ အာကာသစခန်း ပြင်ပထွက်ခွာမှုသည် ၁၉၉၈ ခုနှစ် မှစ၍ ပြုလုပ်ခဲ့သော ၂၇၉ ကြိမ် မြောက် အာကာသစခန်းပြင်ပ ထွက်ခွာမှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

တစ်ရက်လျှင် သစ်သီးဖျော်ရည်တစ်ခွက် သောက်ပါက စိတ်ကျရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ လျော့ချနိုင်

လန်ဒန် မေ ၂၈
တစ်ရက်လျှင် သစ်သီးဖျော် ရည် တစ်ခွက်မျှသောက်သုံးပါက စိတ်ကျရောဂါ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေ သနပညာရှင်များက မေ ၂၇ ရက် တွင် ပြောကြားသည်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့်သစ်သီး ဝလံများ စားသုံးမှုသည် ရုပ်ပိုင်း ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ပိုမိုကောင်းမွန် မြင့်မားလာမှုနှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း သိရှိထားကြ ပြီးဖြစ်သည်။ သုတေသန ပညာရှင်များ၏ အဆိုအရနေ့စဉ်ဟင်းသီးဟင်းရွက် နှင့် သစ်သီးဝလံဂရမ် ၂၀၀ ထိ စားသုံးပေးပါက နှလုံးရောဂါဖြစ် နိုင်ခြေ၊ လေဖြတ်နိုင်ခြေနှင့် ကင်ဆာရောဂါများ ဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ နယူး

ကာဆစ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသန ပညာရှင်များ၏အဆိုအရ တစ်ရက် လျှင် သစ်သီးဖျော်ရည်တစ်ခွက်မျှ သောက်သုံးပေးခြင်းဖြင့် စိတ် ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ဝင်လာ နိုင်ခြေကိုလည်း တားဆီးပေးနိုင် ကြောင်း သိရသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် အရဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့်သစ်သီး ဝလံစားသုံးခြင်းအပြင် သစ်သီး ဖျော်ရည်တစ်ခွက် သောက်သုံးပေး ခြင်းဖြင့် စိတ်ကျရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း၊ သို့ရာ တွင် သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီး ဟင်းရွက် အစားများသော်လည်း သစ်သီးဖျော်ရည် သောက်သုံးမှု မရှိသူများတွင် အထက်ပါအကျိုး နှီးခြေ၊ လေဖြတ်နိုင်ခြေနှင့် ကျေးဇူးကို မတွေ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



လကမ္ဘာ့ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းများ၌ လေဆာရောင်ခြည်ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များ နေရာချခြင်းဖြင့် လကမ္ဘာပေါ်၌ တည်နေရာနှင့်လမ်းကြောင်းပြစနစ် တည်ဆောက်ထားနိုင်

ဝါရှင်တန် မေ ၂၈
လကမ္ဘာ အအေးမြဆုံးနှင့် အမည်းမှောင်ဆုံး ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းများ ၌ လေဆာရောင်ခြည် ဆက်သွယ် ရေးစနစ်များ နေရာချထားပေးခြင်း ဖြင့် လကမ္ဘာပေါ်၌ ဂျီပီအက်စ်စနစ် ကဲ့သို့ တည်နေရာနှင့် လမ်းကြောင်း ပြစနစ် တည်ဆောက်ထားနိုင် ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏အဆို ကိုကိုးကား၍ မေ ၂၇ ရက် သတင်း များတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ အထက်ပါ အဆိုပြုချက်ကို အမေရိကန်နိုင်ငံ အမျိုးသားစံနှုန်း

နှင့် နည်းပညာအင်စတီကျုမှ သိပ္ပံ ပညာရှင်များက အတည်ပြုထား ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လကမ္ဘာတောင်ဝင်ရိုးစွန်းဒေသ ရှိ အမြဲတမ်းအရိပ်ထိုးကျနေတတ် သော ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းများမှာ လေဆာ စနစ်များထားရှိရန် အသင့်လျော်ဆုံး နေရာများဖြစ်ကြောင်း အမေ ရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက အဆို ပြုထားသည်။ အထက်ပါဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းနေရာ များ၌ တပ်ဆင်ထားမည့် လေဆာ

လကမ္ဘာစူးစမ်းလေ့လာရေးမစ်ရှင် များအတွက် တည်နေရာနှင့်လမ်း ကြောင်းပြစနစ် (ဂျီပီအက်စ်)များ ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင် များက သုံးသပ်ထားသည်။ လကမ္ဘာ ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းများ၌ လေဆာဂျီပီအက်စ်စနစ်များထားရှိ ခြင်းဖြင့် လပတ်အာကာသယာဉ် များ၊ လမျက်နှာပြင်စူးစမ်းလေ့လာ ရေးယာဉ်များအနေဖြင့် မြေပြင် အခြေစိုက် ခြေရာခံစောင့်ကြည့် ရေးစနစ်များအပေါ် မှီခိုနေမှုကို လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံ

ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က အား တီးမစ် မစ်ရှင်နှင့် လကမ္ဘာအခြေ စိုက်စခန်းစီမံကိန်းများ အကောင် အထည်ဖော်နေချိန်တွင် လအခြေ စိုက် လေဆာဆက်သွယ်ရေးစနစ် သဘောတရားကို သိပ္ပံပညာရှင် များက အဆိုပြုခဲ့ကြခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

စနေနေ့ညကစားမဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ဗိုလ်လုပွဲစဉ်မှာ တိုက်စစ်ကစားပုံထက်မြက်နေတဲ့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းပဲ ဆုဖလားရသွားမှာပါ



လက်ရှိမှာ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘောလုံးရာသီပိတ်သိမ်းသွားခဲ့တာကြောင့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေရပ်နားခဲ့ပေမဲ့ ဥရောပအသင်းတွေရဲ့ အမြင့်ဆုံးပြိုင်ပွဲ ဖြစ်တဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကိုတော့ အခုတစ်ပတ်စနေနေ့ညမှာ ဟန်ဂေရီနိုင်ငံ ဘူဒါပတ်မြို့မှာ ယှဉ်ပြိုင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ချန်ပီယံ လိဂ်ပြိုင်ပွဲကိုတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီကစလို့ ပုံစံပြောင်းလဲကျင်းပ ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၃၆ သင်းထိတိုးမြှင့်ခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ အဲဒီ ၃၆ သင်းမှာ တစ်သင်းကိုရုံစီပဲ။ အိမ်ကွင်းလေးပွဲ၊ အဝေးကွင်းလေးပွဲ ကစားခဲ့ရပြီး အဆင့်(၁)ကနေ အဆင့်(၈)ထိအသင်းတွေက ၁၆ သင်း အဆင့်ကို တိုက်ရိုက်တက်ရောက်ခွင့်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဆင့်(၉) ကနေ အဆင့်(၂၄)ထိအသင်းတွေကတော့ ၁၆ သင်းအဆင့်ကို တက်ရောက်ဖို့ play-off ကစားခဲ့ရတာတွေ့ရမှာပါ။ အခုနှစ်မှာတော့ အာဆင်နယ်အသင်းက ရှုံးပွဲမရှိနဲ့အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁)နေရာ ကနေ နောက်တစ်ဆင့်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကတော့ အမှတ် ပေးဇယား အဆင့် (၁၁)နေရာကနေ play-off ကစားခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းဖြတ်သန်းခဲ့တဲ့ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက်မှာ အာဆင်နယ်အသင်း က ခံစစ်ပိုင်းအကောင်းဆုံးနဲ့ပြိုင်ဘက်တွေကိုကျော်ဖြတ်ပြီး ဗိုလ်လုပွဲ ရောက်ခဲ့ပြီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကတော့ တိုက်စစ်ပိုင်းအကောင်းဆုံးနဲ့ ပြိုင်ဘက်တွေကို နိုင်ပွဲရခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိချန်ပီယံကတော့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းဖြစ်ပြီး အတွေ့အကြုံပိုင်းနဲ့ပြိုင်ပွဲတွေကို ချဉ်းကပ် တဲ့အခါ အာဆင်နယ်အသင်းထက် အသာရနေတာကြောင့် လာမဲ့ဗိုလ်လု ပွဲစဉ်မှာလဲ တိုက်စစ်ကစားပုံထက်မြက်နေတဲ့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းပဲ ချန်ပီယံဆုကိုကာကွယ်နိုင်ဖို့ ရေပန်းစားနေတာတွေ့ရမှာပါ။

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို အားပေးရမှာပါ

အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ချန်ပီယံလိဂ်ဗိုလ်လုပွဲကိုတော့ လက်ရှိချန်ပီယံ ပြင်သစ်လီဂူးကလပ်ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနဲ့ ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ် အာဆင်နယ်အသင်းတို့တက်ရောက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းဟာ နည်းပြအန်းနရစ်လက်ထက်မှာ ဆုဖလားအောင်မြင်မှုတွေ ဆက်တိုက်ရရှိနေတဲ့အသင်းဖြစ်ပြီး အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီမှာ အမှတ်ပေးချန်ပီယံဖလားနဲ့ ပြင်သစ်စူပါဖလားတို့ကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တာ ကိုတွေ့ရမှာပါ။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းဟာ ဥရောပရဲ့ထိပ်သီးအသင်းကြီး တွေကိုနိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲတိုက်ရောက်နိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းဟာ အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စု အဆင့်အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာ စီးရီးအေကလပ်အတ္တလန်တာအသင်းနဲ့ တွေ့ဆုံခဲ့ ပေမဲ့ လေးဂိုးဂိုးမရှိနဲ့ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ တိုက်စစ်ပိုင်းကဒေသီလီဒဏ်ရာကြောင့်မပါနိုင်ပေမဲ့ အထောင် တိုက်စစ်မှာ ဝန်ကာလိုရာမိုစ်စ်ကဦးဆောင်ခဲ့ပြီး မာကွင်ဟို၊ ကာဗာရက် ရှီလီယာ၊ မန်ဒက်စ်၊ ဝန်ကာလိုရာမိုစ်စ်တို့ရဲ့ သွင်းဂိုးတွေနဲ့ ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲ ရခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ အုပ်စုစုတိယပွဲမှာတော့ လာလီဂါထိပ်သီးကလပ် ဘာစီလိုနာနဲ့အဝေးကွင်းကစားခဲ့ရပေမဲ့ ပြိုင်ဘက်ကိုဘောလုံးပိုင်ဆိုင် မှုအသာနဲ့ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး မေယူလူ၊ ဝန်ကာလိုရာမိုစ်စ်တို့ရဲ့ သွင်းဂိုးတွေနဲ့ နိုင်ပွဲရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အုပ်စုစုစဉ်(၃)မှာတော့ ဘွန်ဒက်လီဂါကလပ် လေဗာကူဆင်နဲ့အဝေးကွင်းကစားရပေမဲ့ ဒေသီလီဂါဝင်လာတဲ့

တိုက်စစ်က ပြိုင်ဘက်ခံစစ်ကြောင်းကိုဖိအားများစေခဲ့ပြီး ပါချို၊ ဒိုအီ၊ ကာဗာရက်ရှီလီယာ၊ မန်ဒက်စ်၊ ဒေသီလီ၊ ဗီတင်ဟာတို့ရဲ့ဂိုးတွေနဲ့ ခုနစ်ဂိုးနှစ်ဂိုးနဲ့နိုင်ပွဲဆက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီနောက် ပွဲစဉ်(၄)မှာ ဘွန်ဒက်လီဂါကလပ် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်နဲ့တွေ့ဆုံခဲ့ရာမှာ ပြိုင်ဘက်ရဲ့ ကြမ်းတမ်းစွာကစားမှုတွေကြောင့် တိုက်စစ်မှူးဒေသီလီနဲ့ ခံစစ်ကစား သမားဟာကီမီဒဏ်ရာရခဲ့ပြီး နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့ရှုံးပွဲကြုံခဲ့တာတွေ့ရ မှာပါ။ ပွဲစဉ်(၅)မှာတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်စပါးအသင်းနဲ့ တွေ့ဆုံခဲ့ ပြီး အဓိကကစားသမားတွေမပါနိုင်ပေမဲ့ ငါးဂိုးသုံးဂိုးနဲ့နိုင်ပွဲရခဲ့တာ ကိုသတိပြုရမှာပါ။ ပွဲစဉ်(၆)မှာတော့ စပိန်ကလပ်ဘီလာအိုနဲ့ကစားရ ပြီး ဒီပွဲမှာတိုက်စစ်မှူးတွေ အဆုံးသတ်ပိုင်းအားနည်းခဲ့လို့ ဂိုးမရှိသရေ ရလဒ်သာထွက်ပေါ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အုပ်စုစုစဉ်(၇)မှာ ဟာကီမီက လွဲရင် ကစားသမားအစုံအလင်ပြန်ပါလာခဲ့ပေမဲ့ ပေါ်တူဂီကလပ်စပို့တင်း လစ္စဘွန်းအသင်းကို နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့မထင်မှတ်ဘဲရှုံးပွဲကြုံခဲ့တာတွေ့ရ မှာပါ။ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲမှာတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်ကယူးနိုက်သယ်နဲ့ ကစားခဲ့ရပြီး တစ်ဂိုးစီသာရလဒ်နဲ့ ပွဲပြီးဆုံးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် အုပ်စုစုစဉ် ရှစ်ပွဲမှာ လေးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ နှစ်ပွဲရှုံးရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့တဲ့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းဟာ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၁) ကနေ play-off ကစားခွင့်ရခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ play-off ပြိုင်ပွဲမှာ တော့ လီဂူးပြိုင်ဘက်မိုနက်ကိုအသင်းနဲ့တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး နှစ်ကျော့ပေါင်းရလဒ် ငါးဂိုးလေးဂိုးနဲ့ ၁၆ သင်းအဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ၁၆ သင်းအဆင့်မှာတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်ချဲလ်ဆီးနဲ့ကစားခဲ့ရပြီး ချဲလ်ဆီးအသင်းကို နှစ်ကျော့စလုံးအသာကစားနိုင်ခဲ့လို့ ရှစ်ဂိုးနှစ်ဂိုးနဲ့ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်ရောက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ကွာတားဖိုင်နယ်မှာ တော့ ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်လီဗာပူအသင်းကို အဘက်ဘက်က အသာကစားနိုင်ခဲ့လို့ နှစ်ကျော့ပေါင်းလေးဂိုးပြတ်နဲ့ နိုင်ပွဲရခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်မှာတော့ အုပ်စုအဆင့်မှာ ရှုံးပွဲကြုံခဲ့တဲ့ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်နဲ့တွေ့ဆုံခဲ့ပေမဲ့ နည်းပြအန်းနရစ်လက်ထက်က ဝန်ကာလိုရာမိုစ်စ်က ပြိုင်ဘက်ကိုထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့လို့ နှစ်ကျော့ပေါင်း ခြောက်ဂိုးငါးဂိုးနဲ့နိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲတက်ရောက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းဟာ အခုနှစ်ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက်မှာ အင်္ဂလန်ကလပ်အသင်းတွေနဲ့ လေးကြိမ်တွေ့ဆုံခဲ့ရာမှာ တစ်ကြိမ်မှ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ နယူးကာဆယ်တစ်သင်းကလွဲရင် ကျန်အသင်းတွေကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ကစားနိုင်ခဲ့တာတွေ့သတိပြုရမှာပါ။ လာမဲ့ဗိုလ်လုပွဲ စဉ်မှာတော့ ဂိုးသမားချီလာလီယာကလွဲရင် အဓိကကစားသမားအားလုံး ပါဝင်ကစားနိုင်မှာဖြစ်လို့ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှာ ဗိုလ်လုပွဲအတွေ့အကြုံ မရှိတဲ့ နည်းပြအာတီတာရဲ့အာဆင်နယ်အသင်း ပီအက်စ်ဂျီရဲ့တိုက်စစ် ကစားပုံကိုထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ ခက်ခဲမှာသေချာပါတယ်။

အာဆင်နယ်အသင်းကလဲ နည်းပြအာတီတာလက်အောက်မှာ ပုံစံ ကောင်းရခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း ၂၂ နှစ်ကြာဝေးကွာနေတဲ့ ပရီးမီးယားလိဂ် ချန်ပီယံဆုကိုရယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အခုနှစ်မှာတော့ နည်းပြအာတီ တာဟာ တိုက်စစ်ပိုင်းမှာ ဂိုကာရက်စ်၊ မက်ဒူဒါ၊ အက်ဇီ ကွင်းလယ်မှာ ဇူဘီမန်ဒီတို့လိုကစားသမားတွေကိုခေါ်ယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ဒဏ်ရာရ

ကစားသမားများတတ်တဲ့ သူတို့အသင်းအတွက် ဒီကစားသမားတွေက အသင်းရဲ့လိုအပ်ချက်ကိုဖြည့်ဆည်းနိုင်ခဲ့လို့ ပရီးမီးယားလိဂ်ဆုဖလား ရခဲ့တယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ အာဆင်နယ်အသင်းက ပေးဂိုးအနည်းဆုံးနဲ့ ဂိုးမပေးရတဲ့ပွဲစဉ်ကိုပွဲထိရှိခဲ့လို့ ခံစစ်အကောင်းဆုံးအသင်းအဖြစ်ရပ် တည်နေတာကို တွေ့ရမှာပါ။

အာဆင်နယ်အသင်းဟာ အခုနှစ်ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် အုပ်စုစုစဉ်မှာလဲရှုံးပွဲမရှိခဲ့တဲ့အသင်းဖြစ်ပြီး အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်မှာ စပိန် ကလပ်ဘီလာအိုနဲ့ အဝေးကွင်းကစားခဲ့ရပေမဲ့ အဘက်ဘက်က အသာစီးရခဲ့လို့ ထရီဆွဲခဲ့။ မာတင်နယ်လီတို့ရဲ့ဂိုးတွေနဲ့ နိုင်ပွဲရခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အုပ်စုစုစဉ်(၂)မှာ ဂရီကလပ်အိုလံပီယာကစိုစ်အသင်းကို မာတင်နယ်လီ၊ ဆာကာတို့ရဲ့ဂိုးတွေနဲ့ နှစ်ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး အုပ်စုစုစဉ် (၃)မှာတော့ စပိန်ထိပ်သီးကလပ်အေတီကိုအသင်းကို ဂါဘရီရယ်၊ မာတင်နယ်လီ၊ ဂိုကာရက်စ်တို့ရဲ့ဂိုးတွေနဲ့ လေးဂိုးဂိုးမရှိနဲ့ နိုင်ပွဲရခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အုပ်စုစုစဉ်(၄)မှာ ချက်ကလပ်ဆလာဗီးယားပရက်အသင်းနဲ့ အဝေးကွင်းကစားရပေမဲ့ ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့လို့ ဆာကာ၊ မာရင်နီတို့ရဲ့ဂိုးတွေနဲ့ သုံးဂိုးဂိုးမရှိနဲ့ နိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး အုပ်စုစုစဉ်(၅)မှာတော့ ဘွန်ဒက်လီဂါထိပ်သီးကလပ်ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကို ထိရောက်တဲ့ ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုတွေလုပ်နိုင်ခဲ့လို့ တင်တာ၊ မက်ဒူဒါ၊ မာတင် နယ်လီတို့ရဲ့ဂိုးတွေနဲ့ သုံးဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့နိုင်ပွဲရခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ အုပ်စု ပွဲစဉ်(၆)မှာ ဘယ်လ်ဂျီယံကလပ်ကလပ်ဘရူဂျက်အသင်းနဲ့တွေ့ဆုံခဲ့ပေမဲ့ မာတင်နယ်လီ၊ မက်ဒူဒါတို့ရဲ့ဂိုးတွေနဲ့ သုံးဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့သလို အုပ်စု ပွဲစဉ်(၇) မှာ အင်တာမီလန်အသင်းကို ဂိုးပေါက်၊ ဂိုကာရက်စ်တို့ရဲ့ဂိုးတွေ နဲ့ သုံးဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့နိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲမှာ ကာဇက်စတန် ကလပ် အာမက်တီအသင်းကို သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးနဲ့နိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး အုပ်စုစုစဉ်ရှစ်ပွဲ စလုံးရှုံးပွဲမရှိနဲ့ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁)မှာရောက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် အာဆင်နယ်အသင်းဟာ ၁၆ သင်းအဆင့်ကနေကစားခဲ့ ရပြီ ၁၆ သင်းရှုံးထွက်အဆင့်မှာ လေဗာကူဆင်နဲ့တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး နှစ်ကျော့ ပေါင်း သုံးဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှာတော့ စပို့တင်းလစ္စဘွန်းအသင်းနဲ့ တွေ့ဆုံ ခဲ့ပြီး နှစ်ကျော့ပေါင်းတစ်ဂိုးဂိုးမရှိနဲ့ ဆီမီးဖိုင်နယ်ကိုရောက်ခဲ့ပြီး ဆီမီး ဖိုင်နယ်အဆင့်မှာတော့ အုပ်စုစုစဉ်ကကစားခဲ့တဲ့ အေတီကိုအသင်းနဲ့ ကစားခဲ့ရတာကြောင့်ပြိုင်ဘက်ရဲ့ကစားပုံကိုထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး နှစ်ကျော့ ပေါင်းနှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့နိုင်ပွဲရခဲ့လို့ ဗိုလ်လုပွဲတက်ရောက်နိုင်ခဲ့တာတွေ့ ရမှာပါ။ အာဆင်နယ်အသင်းဟာ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲအုပ်စုအဆင့်မှာ တိုက်စစ်ကစားပုံကောင်းခဲ့တာကြောင့် သွင်းဂိုး ၂၃ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ ပေမဲ့ ၁၆ သင်းရှုံးထွက်အဆင့်ကစလို့ တိုက်စစ်ပိုင်းကဂိုးသွင်းအား ကျဆင်းသွားခဲ့ပြီး ခံစစ်ကစားပုံနဲ့သာကစားခဲ့ရတာကို သတိပြုရမှာပါ။

လက်ရှိမှာလဲ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကချန်ပီယံဆုကိုကာကွယ်ဖို့ ယုံကြည်မှုအားကောင်းနေသလို တိုက်စစ်ကစားပုံကအကောင်းဆုံးမှာ ရှိနေတာကြောင့် အခုပွဲမှာ အာဆင်နယ်အသင်းခံစစ်ပိုင်း ပွဲချိန်ပြည့် ထိန်းချုပ်ဖို့ခက်ခဲမှာပါ။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကလဲ အင်္ဂလန်ကလပ်အသင်း တွေဆီ အမြဲတမ်းအသာစီးနဲ့ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိနည်းစနစ်ပိုင်းနဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲအတွေ့အကြုံကလဲ နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကြာမှပထမဆုံး ဗိုလ်လုပွဲတက်ရောက်လာတဲ့ အာဆင်နယ်အသင်းထက် သာလွန်နေတာ ကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒါ့ပြင်သူတို့နှစ်သင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီ ဆီမီး ဖိုင်နယ်အဆင့်တွေ့ဆုံခဲ့ရာမှာလဲ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက နှစ်ကျော့စလုံး တိုက်စစ်ကစားပုံအသာနဲ့ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး နှစ်ကျော့ပေါင်းသုံးဂိုးတစ်ဂိုး နဲ့နိုင်ပွဲရခဲ့တာကြောင့် အခုဗိုလ်လုပွဲစဉ်မှာလဲ လက်ရှိချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ဖို့အားသာချက်တွေရှိနေတဲ့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ပီအက်စ်ဂျီ	၂	-	၂	လိုရီယန်နဲ့
ဘိုင်ယန်မြူးနစ်	၁	-	၁	ပီအက်စ်ဂျီ
ပီအက်စ်ဂျီ	၁	-	၀	ဘရက်
လန်စစ်	၀	-	၂	ပီအက်စ်ဂျီ
ပဲရစ်	၂	-	၁	ပီအက်စ်ဂျီ

အာဆင်နယ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အာဆင်နယ်	၃	-	၀	ဖူလ်ဟမ်
အာဆင်နယ်	၁	-	၀	အေတီကို
ဝက်စ်ဟမ်း	၀	-	၁	အာဆင်နယ်
အာဆင်နယ်	၁	-	၀	ဘန်လေ
ပဲလေ့စ်	၁	-	၂	အာဆင်နယ်

ထူးချွန်လူငယ်များနှင့် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်

မောင်သောင်းဝင်း (တမန်ဟောင်း)

"ပညာသမာ အဘာနတ္ထိ - ပညာနှင့်တူသော အလင်းရောင်သည်မရှိ" ဟုဆိုထားသည်။ "ပညာ" ဆိုသည်မှာ အမှားအမှန်၊ အကောင်းအဆိုး၊ အကြောင်းအကျိုးကို သိရှိနားလည်ပြီး စဉ်းစားတွေးခေါ် ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်သည့် "အသိဉာဏ်" ပင်ဖြစ်သည်။ "ပညာရဲရင့် ပွဲလယ်တင့်" ဆိုသည့် ဆိုရိုးစကားသည် ပညာ၏တန်ဖိုးပင်ဖြစ်ပြီး "ငယ်စဉ်အခါပညာရှာ" ဆိုသည့် စကားသည် နုပျိုငယ်ရွယ်စဉ်တွင် ပညာရှာဖွေရန် တိုက်တွန်းထားခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ပညာဆည်းပူးခြင်းသည် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကို ရှာဖွေနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ပညာပြည့်ဝမှသာလျှင် စိတ်ကူးအိပ်မက် ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကို အမိအရဆုပ်ကိုင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လူရည်ချွန်ဆိုသည်မှာ

၂၀၂၆ ခုနှစ် လူရည်ချွန်စခန်းဖွင့်ပွဲများကို ရုပ်မြင်သံကြားတွင်ကြည့်လိုက်ရသည့်အပြင် နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများတွင်လည်း ဖော်ပြထားသည်။ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ၏ တက်ကြွသော ပုံရိပ်များကို တွေ့လိုက်ရသဖြင့် ကျောင်းသားမိဘတစ်ဦးအနေဖြင့် များစွာပီတိဖြစ်ရသည်။ လူရည်ချွန်တစ်ဦးဖြစ်ရန် မလွယ်ကူပေ။ ဘက်ပေါင်းစုံမှထူးချွန်ထက်မြက်နေရန်လိုအပ်သည်။ ငယ်စဉ်က လူရည်ချွန်များကို လေးစားအားကျခဲ့ရသည်။

"လူရည်ချွန်" ဆိုသည်မှာ ထူးချွန်ထက်မြက်သူ၊ အသိဉာဏ်ပညာပြည့်ဝသူ၊ အများထက်သာလွန်အောင် ကြိုးစားအားထုတ်နိုင်သူ၊ ပင်ကိုစွမ်းရည်မြင့်မားသူများဖြစ်သည်။ လူရည်ချွန်များသည် စာပေဘာသာရပ်များကိုသာ ကျွမ်းကျင်နိုင်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု၊ စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်းကောင်းမွန်မှု၊ ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယရှိမှု၊ တစိုက်မတ်မတ် လေ့ကျင့်မှု စသည့်ကာယ၊ ဉာဏစွမ်းအားများနှင့် စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှုအဆင့်ဆင့်ကို ယှဉ်ပြိုင်ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ကြသူများဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် လူရည်ချွန်များကို အစဉ်လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးနေပြီး နိုင်ငံအတွက် လိုအပ်သည့် "အသိပညာအဆောက်အအုံ" တောင့်တင်းခိုင်မာအောင် အုတ်မြစ်ချဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ပြုစုပျိုးထောင်

အမှန်တော့ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ပြီး ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် လူငယ်များ၏အင်အားဖြင့်သာလျှင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်ရခြင်းဖြစ်သည်။ လူငယ်တိုင်းသည် နိုင်ငံကိုဦးဆောင်နိုင်သူ မဖြစ်သော်လည်း လူငယ်အားလုံးသည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ကြမည့် နိုင်ငံတော်၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ပြီး ဗလငါးတန်ပြည့်စုံသည့် ပညာတတ်လူရည်ချွန်လူရည်မွန်များ ပေါ်ထွက်လာအောင် လူငယ်ကဏ္ဍနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍကို အလေးထားမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် နိုင်ငံတော်ကို ချစ်မြတ်နိုးသည့် စိတ်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်လိုသည့်စိတ်များ လူငယ်ထုအတွင်း ထာဝရကိန်းအောင်းနေရန်အတွက် ရေကြောင်းလူငယ်၊ လေကြောင်းလူငယ်၊ ကင်းထောက်လူငယ်၊ လူရည်ချွန် စသည်ဖြင့် လူငယ်လူရွယ်များကို နယ်ပယ်အစုံတွင် နှစ်ပေါင်းများစွာ လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။

လူတော်လူကောင်းများဖြစ်စေရန် လူငယ်များကို ပြုစုပျိုးထောင်ရာတွင် တော်ပြီးကောင်းသည့် မျိုးဆက်သစ်များ ဖြစ်လာရန်လိုအပ်သည်။ လူတော်သည် ပညာရပ်တစ်ခုခု၊ နယ်ပယ်တစ်ခုခု၊ အလုပ်တစ်ခုခုတွင် ကျွမ်းကျင်ထူးချွန်လေ့ရှိသူများဖြစ်သည်။ လူတော်ဖြစ်လာရန် ငယ်စဉ်ကတည်းက စနစ်တကျပြုစုပျိုးထောင်သွားရန် လိုအပ်ပြီး လူငယ်များကိုယ်တိုင်ကလည်းကြိုးပမ်းအားထုတ်သွားရန်လိုအပ်သည်။ လူတော်များသည် လူကောင်းဖြစ်လာရန် မှန်ကန်သည့်စိတ်နေစိတ်ထားရှိရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်များကို လူတော်လူကောင်းများ ဖြစ်လာစေရေးအတွက် ငယ်စဉ်ကတည်းက ကိုယ်ချင်းစာတရားထားတတ်



လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ ဒေသန္တရလေ့လာရေးခရီးသွားရောက်စဉ်။

စေရန်၊ မေတ္တာထားတတ်စေရန်လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်သွားသင့်ပေသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များကို လူတော်လူကောင်းများ ဖြစ်လာစေရန် အဖိုးတန်လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်ထွန်းလာစေရန်သည် တစ်မျိုးသားလုံး၏ တာဝန်ပင်ဖြစ်ပေသည်။

လူ့အသိုက်အဝန်းတွင် လူတော်များကောင်းလာစေရန်အရေးကြီးသကဲ့သို့ လူကောင်းများကိုလည်း လူတော်များဖြစ်လာစေရန် စနစ်တကျပြုစုပျိုးထောင်သွားရန် လွန်စွာအရေးကြီးသည်။ မိဘအုပ်ထိန်းသူများကိုယ်တိုင်ကလည်း လူတော်လူကောင်းများ ဖြစ်နေရန်လိုအပ်ပြီး သား၊ သမီးများကိုတော်တည့်မှန်ကန်စွာထိန်းကျောင်းပြုစုသွားသင့်သည်။ အထူးသဖြင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များနေထိုင်ရာနေရာနှင့် ပညာသင်ယူသည့်နေရာတို့သည် မူးယစ်ဆေးဝါး၊ အရက်၊ ဆေးလိပ်နှင့် လောင်းကစားတို့ကင်းစင်သည့် ကောင်းမွန်သော ပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်နေရန် လိုအပ်သည်။

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ ရရှိရန်အတွက် "နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့" ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ပညာရေးကဏ္ဍကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနကလည်း နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်စေရန် အဓိကမဏ္ဍိုင်တစ်ခုဖြစ်သည့် "အမျိုးသား

ပညာရေးကဏ္ဍ" ကို တာဝန်ယူပုံဖော်ပေးလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံသားတိုင်း ပညာတတ်မြောက်စေရန် KG+12 အခမဲ့ပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် Grade-9 အောင်မြင်ပြီး Grade-12 ဆက်လက်မတက်ရောက်လိုပါက စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းများကို ရွေးချယ်တက်ရောက်နိုင်ရန်လည်း စီစဉ်ပေးထားသည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် တိုင်းပြည်အတွင်း ပညာတတ်များမွေးထုတ်နိုင်ရေး ရည်မှန်းချက်ဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင် ပညာရေးဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နှစ် ၃၀ အမျိုးသားပညာရေးစီမံကိန်းကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်

ရှိသည်။ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခုလျှင် အနည်းဆုံးတက္ကသိုလ်တစ်ခု Ph.D သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူအားလုံး ပညာများ အမှန်တကယ်တတ်မြောက်ပြီး ပုံမှန်တန်းစဉ်ကူးပြောင်းနိုင်ရေးအတွက် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆရာ၊ ဆရာမများကို မွမ်းမံသင်တန်းများပို့ချပေးရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှလည်း ဆရာ၊ ဆရာမများ လိုအပ်ချက်များကို တတ်နိုင်သမျှဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်စီမံလျက်ရှိသည်။

ထူးချွန်လူငယ်များနှင့် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်

ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီးဆိုသည့်အတိုင်း နောင်တစ်ချိန်တွင် အနာဂတ်အတွက် ပခုံးပြောင်းတာဝန်ကို လက်ဆင့်ကမ်းထမ်းရွက်မည့်လူကြီးများသည် လက်ရှိလူငယ်များပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်များကို တန်ဖိုးရှိသော လူတော်လူကောင်းများ ဖြစ်ရန် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ကဏ္ဍရပ်တိုင်းတွင် လိုအပ်သည့်လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်များကို ပြုစုပျိုးထောင်ရာတွင် ကျောင်းသင်ခန်းစာ၊ စာပေဗဟုသုတများကို ထူးချွန်အောင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရုံသာမက ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရန်၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာရန်၊ စာရိတ္တကောင်းမွန်၍ အသင်းအဖွဲ့စိတ်ဓာတ်များဖြင့် ဆောင်ရွက်တတ်စေရန် လေ့ကျင့်ပြုစုပျိုးထောင်သွားပေးရန်

လိုအပ်သည်။

ထို့ပြင် လူငယ်များသည် အမှန်တရားကို မြတ်နိုးခြင်း၊ စူးစမ်းလိုစိတ်ရှိခြင်း၊ ဖျတ်လတ်တက်ကြွခြင်း၊ အရာရာကို တီထွင်ဖန်တီးလိုစိတ်ရှိခြင်း၊ ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းရှိခြင်း၊ ရဲရင့်ခြင်း၊ စွန့်စားခြင်းများပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည်။ ထိုသို့ အမှန်တရားကို မြတ်နိုးသောလူငယ်များ တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးအပေါ် ချစ်မြတ်နိုးစိတ်ကိန်းအောင်းလာစေရန်၊ အထူးသဖြင့် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်စေရန်အတွက် စနစ်တကျပြုစုပျိုးထောင်ပေးရန် လိုအပ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အနာဂတ်ကြယ်ပွင့်များ၏ ဖြူစင်သောနှလုံးသားတွင် မိမိကိုယ်တိုင်တန်ဖိုးထားတတ်စေရန်၊ မိမိအသိုက်အဝန်းနှင့် နိုင်ငံတော်အပေါ် ချစ်မြတ်နိုးစိတ်နှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားလိုသောစိတ်ဓာတ် ကိန်းအောင်းလာစေရန် သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ကာ လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးလျက်ရှိသည်။

စင်စစ်အားဖြင့် ပညာထူးချွန်ပြီး ထက်မြက်သည့် ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေးနှင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများ တတ်မြောက်သည့်အပြင် ကျန်းမာသန်စွမ်းခြင်း၊ ကြိုးစားအားထုတ်ခြင်း၊ စာရိတ္တကောင်းမွန်ခြင်း၊ ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်ခြင်း၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာခြင်း၊ မျိုးချစ်စိတ်ရှိခြင်း စသည့်ကောင်းမြတ်သော အရည်အသွေးများပြည့်စုံသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ရရှိပိုင်ဆိုင်ကြစေရန် လူငယ်များကို လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးခြင်းသည် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကို အုတ်မြစ်ချတည်ဆောက်နေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

လူငယ်များသည် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်၊ နိုင်ငံ၏အဓိက အင်အားစုဖြစ်သည့်အတွက် အသိပညာအတတ်ပညာပြည့်ဝရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ မျိုးချစ်စိတ်၊ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိပြီး အများအကျိုး၊ နိုင်ငံအကျိုးသယ်ပိုးသွားရန်လိုအပ်သည်။ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်နှင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ကောင်းမြတ်သည့်အစဉ်အလာနှင့် ဓလေ့ထုံးစံများ၊ သမိုင်းကြောင်းများ၊ သဘာဝတောတောင်ရေမြေများ၊ သယံဇာတအရင်းအမြစ်များကို တန်ဖိုးထားပြီး ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြရန်လည်း လိုအပ်သည်။

ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည်၏ တာဝန်များကို ပခုံးပြောင်းတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့်လူငယ်များ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး နိုင်ငံသားကောင်းလူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် စနစ်တကျပြုစုပျိုးထောင်ပေးရန်လိုအပ်သည်။ လူငယ်များသည် နိုင်ငံတော်အတွက် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော ကြီးမားသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် ထူးခြားသည့် အင်အားစုတစ်ရပ်လည်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဘက်စုံထူးချွန်သော လူတော်လူကောင်းများ မွေးထုတ်ပေးခြင်းဖြင့် လူငယ်များ၏ စွမ်းပကားဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် သက်ရွယ်စုံညီပါဝင်သည့် လူမှုစီးပွားဘဝသာယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော၊ သာဓာတဖြစ်သော အနာဂတ်လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းကို ဖန်တီးပုံဖော်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - ၆-၅-၂၀၂၆ ရက်ထုတ်ကြေးမုံသတင်းစာ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံ့မှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံ့မှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ့မှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

တောင်ကိုရီးယားက ပထမဆုံး နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောများကို ပြည်တွင်း၌တည်ဆောက်မည်



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၎င်းတို့၏ ပထမဆုံး နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောများကို ပြည်တွင်း၌ ကိုယ်ပိုင်နည်းပညာဖြင့်သာ တည်ဆောက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက မေ ၂၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ပထမဆုံး ရေငုပ်သင်္ဘောကို ၂၀၃၀

ပြည့်နှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် သွားရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တောင်ကိုရီးယားအစိုးရသည် နျူကလီးယားလက်နက် တပ်ဆင်ထားသည့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ စစ်ရေးခြိမ်းခြောက်မှုများကို တန်ပြန်ဟန့်တားနိုင်မည့် စွမ်းရည်ကိုမြှင့်တင်ရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်း

ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားသည် အမေရိကန်နိုင်ငံထံမှ ကန့်သတ်ချက်ရှိသော နျူကလီးယားလောင်စာ (ယူရေနီယံ) ပံ့ပိုးမှုဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက် ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ကမ္ဘာပေါ်တွင် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောများကို မောင်းနှင်အသုံးပြုနိုင်သည့် အထူးသီးသန့် အင်အားကြီးနိုင်ငံအနည်းငယ်

အစုအဖွဲ့အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်နိုင်ရန် ခြေလှမ်းပြင်လာခြင်းဖြစ်သည်။

တောင်ကိုရီးယား ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီး Ahn Gyu-back က "ကျွန်တော်တို့ဟာ ပထမဆုံးနျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောကို ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းမှာ စတင်ရေချနိုင်ဖို့အတွက် ကိုယ်ပိုင်နည်းပညာတွေနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် မြောက်ကိုရီးယား၏ တိုးပွားလာနေသော စစ်ရေးခြိမ်းခြောက်မှုများကို တန်ပြန်ရန်အတွက် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောများပိုင်ဆိုင်နိုင်ရေးကို ကာလရှည်ကြာကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ယခင်က အမေရိကန်နှင့် ချုပ်ဆိုထားသည့် နျူကလီးယား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု သဘောတူညီချက် ကန့်သတ်ချက်များကြောင့် အကောင်အထည်မဖော်နိုင်ဘဲ ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ သို့သော်လည်း ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်းက တောင်ကိုရီးယားအစိုးရသည် ကာလရှည်ကြာ စောင့်မျှော်ခဲ့ရသည့် လုံခြုံရေးနှင့်ကုန်သွယ်ရေး သဘောတူညီချက်၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ် နျူကလီးယား ရေငုပ်သင်္ဘော တည်ဆောက်ခွင့်ကို

အမေရိကန်ထံမှ အတည်ပြုချက်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သဘောတူညီချက်တွင် တောင်ကိုရီးယားအတွက် ယူရေနီယံ သန့်စင်ခွင့်နှင့် အသုံးပြုပြီးသား နျူကလီးယားလောင်စာများကို ပြန်လည်ထုတ်လုပ်ခွင့်ဆိုင်ရာ အမေရိကန်၏ ခွင့်ပြုချက်များ ပါဝင်လာခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် နျူကလီးယားဓာတ်ပေါင်းဖိုများ ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ရေငုပ်သင်္ဘောများအတွက် လိုအပ်သော အဆင့်နိမ့်သန့်စင်ထားသည့် ယူရေနီယံကို ရယူစီမံခန့်ခွဲရာတွင် နိုင်ငံတကာ နျူကလီးယားလက်နက်မပြန့်ပွားရေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအားလုံးကို တိကျစွာ လိုက်နာစောင့်ထိန်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုတည်ဆောက်မည့် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးကို ကိုယ်တိုင်တာဝန်ယူ စောင့်ရှောက်သွားမည်ဟူသော တောင်ကိုရီးယား၏နိုင်ငံမာသည့် သန္နိဋ္ဌာန်ကို ပြသခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

South Korea Says It Will Build Nuclear-Powered Submarines at Home ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ဆွီဒင် Saab ကုမ္ပဏီက ရန်သူ့ရေဒါများကို အသံတိတ်ထောက်လှမ်းမည့် Passive EW စနစ်သစ်ကို ထုတ်ဖော်ပြသ

ဆွီဒင်ကာကွယ်ရေးကုမ္ပဏီ Saab သည် ရန်သူ့တိုက်လေယာဉ်များ၊ ကင်းထောက်ရေဒါများနှင့် စစ်သင်္ဘောများထံမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် ရေဒါအချက်ပြလှိုင်းများကို မိမိဘက်က မည်သည့်လှိုင်းနှုန်းမျှ ပြန်လည်ထုတ်လွှတ်ခြင်းမရှိဘဲ အသံတိတ်အခြေအနေဖြင့် အမြဲမပြတ် စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းနိုင်မည့် မျိုးဆက်သစ် Passive (အာရုံခံသက်သက်) အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေး (EW) စနစ်သစ်ကို ကာကွယ်ရေးဈေးကွက်အတွင်း ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း Next Gen Defense သတင်းဌာနက မေ ၂၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

Sirius Compact L24R ဟု အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါ စနစ်သည် အလိုအလျောက် ကွန်ရက်ချိတ်ဆက် မောင်းနှင်နိုင်သောစနစ်ဖြစ်ပြီး အာရုံခံကိရိယာကိုယ်ထည်ပေါ်တွင် မည်သည့်လျှို့ဝှက်ချက်များကိုမျှ သိမ်းဆည်းထားခြင်းမရှိဘဲ ရရှိလာသည့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာထောက်လှမ်းရေး အချက်အလက်များကို ဗဟိုကွပ်ကဲမှုစနစ်ထံသို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စဉ်ဆက်မပြတ် ပေးပို့စီမံဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစနစ်ကို ပေါင်းစပ်အီလက်ထရွန်နစ်ကွန်ရက်နည်းပညာသုံး ပိုင်ဆိုင်မှုကာကွယ်ရေး အာရုံခံစနစ်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ အီလက်ထရွန်နစ်

ပံ့ပိုးမှုစီမံချက်လုပ်ငန်းစဉ် စသည့် NATO စံချိန်စံညွှန်းမီ ဆက်သွယ်ရေး အင်တာဖေ့စ်များနှင့် တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက် အသုံးပြုနိုင်သည်။

Sirius Compact L24R စနစ်ကို ကာကွယ်ရေး တာဝါတိုင်များပေါ်တွင် သို့မဟုတ် ရှိရင်းစွဲ အခြေခံအဆောက်အအုံများပေါ်တွင် အလွယ်တကူ တပ်ဆင်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး အခြေစိုက်စခန်းများ သို့မဟုတ် စစ်ကားများပေါ်တွင်ပါ ဖြန့်ကြက်နိုင်သဖြင့် စစ်မြေပြင်အော်ပရေတာများအနေဖြင့် လုံခြုံရေးထောက်လှမ်းမှု ဧရိယာကို လိုအပ်သလို စိတ်ကြိုက်တိုးချဲ့နိုင်သည်။ ၎င်း၏ Modular architecture ကြောင့် လျင်မြန်စွာ တပ်ဆင်နိုင်ရုံတင်မကဘဲ ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်ထားသည့် ကာကွယ်ရေးနှင့် ကင်းထောက်စောင့်ကြည့်ရေး ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံးနှင့် အလွယ်တကူ ပေါင်းစပ်ချိတ်ဆက်နိုင်သည်။

Saab ကုမ္ပဏီ၏ အကြီးအကဲဖြစ်သူ ကားလ်ဂျီဟန်ဘာ့ဂ်ဟုမ်းက "ဒီ Sirius Compact L24R စနစ်သည် လက်ရှိ အသုံးပြုနေတဲ့ ယာဉ်တင်၊ နည်းဗျူဟာ မြောက် Sirius Compact R-ESM ထုတ်ကုန်အစုအဖွဲ့ကို ပိုမိုအားကောင်းလာစေမဲ့ အခြေစိုက် ကင်းထောက်စနစ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး မဟာဗျူဟာမြောက် ကျယ်ပြန့်တဲ့ ကာကွယ်ရေး ဧရိယာတစ်ခုလုံးကို



အမြဲမပြတ် စောင့်ကြည့်ပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

အလေးချိန်အားဖြင့် ရုတ်တရက်ရပ်သော သာရီသော Sirius Compact L24R စနစ်သည် ပုံမှန်ဖိနပ်ဘူးခွံအရွယ်အစားမျှသာရှိပြီး စစ်မြေပြင် လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် အရွယ်အစား ကျစ်လျစ်မှု၊ အလေးချိန် ပေါ့ပါးမှုနှင့် စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုအနည်းဆုံးဖြစ်ရမည်ဟူသော တင်းကျပ်သည့် ကန့်သတ်ချက်များနှင့် အပြည့်အဝ ကိုက်ညီအောင် တည်ဆောက်ထားကြောင်း သိရသည်။

၎င်းသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ် တစ်ခု ၁၈ ဂီဂါ

ဟတ်စ် (1 to 18 GHz) ထိ ကျယ်ပြန့်စွာ ဖမ်းယူနိုင်ပြီး ချက်ချင်းတုံ့ပြန်နိုင်သော လှိုင်းနှုန်းပမာဏ မီဂါဟတ်စ် ၅၀၀ ရှိသောကြောင့် ရန်သူ့ရေဒါများမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် လှိုင်းနှုန်းစဉ်မျိုးစုံကို တစ်ပြိုင်တည်း ခြေရာခံစီမံဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

စနစ်တစ်ခုလုံးကို Ethernet ကွန်ရက်ကြိုးဖြင့် ချိတ်ဆက်မောင်းနှင်နိုင်ပြီး ၁၄ ဗို့မှ ၃၂ ဗို့ရှိသော တိုက်ရိုက်လျှပ်စီးဖြင့် အလုပ်လုပ်ကာ ပုံမှန်အားဖြင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင် ၆၅ ဝပ် မျှသာ သုံးစွဲသည်။ ထို့ပြင်

အဆိုပါစနစ်သည် ပြင်ပအအေးပေးစနစ်များ ထပ်မံတပ်ဆင်ရန် မလိုအပ်သည့် အတွက် စနစ်တစ်ခုလုံး၏ ပံ့ပိုးပို့ဆောင်ရေး ကုန်ကျစရိတ်နှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို သိသိသာသာ လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Saab Rolls Out Passive EW Sensor Built to Hunt Enemy Radars Quietly ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

President of the Republic of the Union of Myanmar H.E. U Min Aung Hlaing to make official visit to India

At the invitation of Prime Minister of the Republic of India His Excellency Shri Narendra Modi, President of the Republic of the Union of Myanmar His Excellency U Min Aung Hlaing will pay an official visit to the Republic of India in the near future.

During the visit, the President of Myanmar will meet with the President of India and hold bilateral talks with the Prime Minister. Additionally, the President will receive Cabinet Ministers, Governors and representatives from business organizations. Furthermore, the itinerary includes visits to prominent infrastructure facilities. The President will engage in a cordial and open exchange of views to foster multifaceted cooperation across the economic, religious, cultural, and social sectors, thereby strengthening ties between the governments and peoples of the two countries.

The President will be accompanied by Union Ministers and officials during this visit.

Ministry of Foreign Affairs

Nay Pyi Taw

Dated: 28 May 2026



Speaker of Pyithu Hluttaw U Khin Yi receives delegation led by Ms. Gwyn Lewis, Head of UN agencies



Speaker of Pyithu Hluttaw U Khin Yi receives Ms. Gwyn Lewis, Head of UN agencies in Myanmar and United Nations Resident Coordinator/Temporary Humanitarian Coordinator.

Nay Pyi Taw May 28 Speaker of Pyithu Hluttaw U Khin Yi received Ms. Gwyn Lewis, Head of UN agencies in Myanmar and United Nations Resident Coordinator/Temporary Humanitarian Coordinator at the Pyithu Hluttaw Reception Hall, Hluttaw building, Nay Pyi Taw at 10 am today. At the meeting, the Speaker of the Pyithu Hluttaw said that Myanmar regained independence in 1948 and became a UN member state in the same year. Myanmar has faced 78 years of internal armed strife throughout its history.

the Mandalay earthquake— hands with neighbors and regional countries to do so. Amidst this tough situation, An anti-online scam bill is complete, and priority will be given to turning this bill into law. The Hluttaw is working with the government to meet public needs. Representing the people, members of parliament share the public's hardships and desires with the government. In this way, they serve as a bridge between the state and the citizens. “Excellent, you can cooperate with us on humanitarian aid, national development, and rehabilitation programs,” the Speaker noted.

Now, the legislative, executive, and judicial pillars are run by public representatives chosen in that election. The main function of the Pyithu Hluttaw is lawmaking. The government is serving the public interest with all its might after adopting a 100-day project. The main goal of lawmaking is to allow people to enjoy a peaceful atmosphere under the protection of the law. The parliament does this by amending existing laws to fit current conditions, making additions, and passing new laws. The government has been exposing and stopping online scams without interruption. It is also joining

ral disasters. Health and education assistance will reach the regions through UN support for anti-drug operations. The UN will also help farmers grow coffee as a substitute crop for opium and assist with marketing it. Myanmar has received international recognition for its effective anti-online scam and anti-drug operations. Every effort will be made to promote relations with Myanmar. The UN will also cooperate in clearing landmines so temporarily displaced persons can return home. UN agencies will lend a helping hand to meet Myanmar's needs and support its development projects. Also present were Deputy Speaker of Pyithu Hluttaw U Maung Maung Ohn and offices of the Office of Pyithu Hluttaw.

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.

Vice President U Nyo Saw receives delegation led by Deputy Chairman of National Bank of Republic of Belarus H.E. Mr. Alexander EGOROV

Nay Pyi Taw May 28
Vice President of the Republic of the Union of Myanmar U Nyo Saw received a delegation led by Deputy Chairman of the National Bank of the Republic of Belarus H.E. Mr. Alexander EGOROV at the parlour of the President Office in Nay Pyi Taw this morning.

ic relations and friendship between Myanmar and Belarus, signing of an MOU on cooperation between the central banks of the two countries and collaboration in banking services that will contribute to trade and investment between the two countries were frankly discussed during the meeting.

Saw were Deputy Minister U Khin Latt, Deputy Governor of the Central Bank of Myanmar U Zaw Myint Naing and officials and the vice chairman of the National Bank of the Republic of Belarus was accompanied by Ambassador of the Republic of Belarus to Myanmar H.E. Mr. Uladzimir BARAVIKOU and officials. 100



Consolidating diplomat-

with Vice President U Nyo

Vice President U Nyo Saw receives Deputy Chairman of National Bank of Republic of Belarus H.E. Mr. Alexander EGOROV.

Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) General Kyaw Swa Lin meets trainees and instructors of infantry platoon commander, company commander and commanding officer courses in Bahtoo Station



General Kyaw Swa Lin meets trainees and instructors of infantry platoon commander, company commander and commanding officer courses in Bahtoo Station.

Nay Pyi Taw May 28
As peace and stability of the State is important to protect the Our Three Main National Causes, which represent the country's national interests and to build a Union system based on democracy and a federal system, it is required to train and enhance the capabilities of each Tatmadaw member in order to build a strong, firm, and highly capable Tatmadaw, said Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) General Kyaw Swa Lin at the meeting with trainees

and instructors of infantry platoon commander, company commander and commanding officer courses in Bahtoo Station this afternoon. Also present at the meeting were senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, the commander of Eastern Command, trainees and instructors of infantry platoon commander, company commander and commanding officer courses in Bahtoo Station. Speaking on the occasion, the General said that he is pleased and proud to meet the trainees who have come to at-

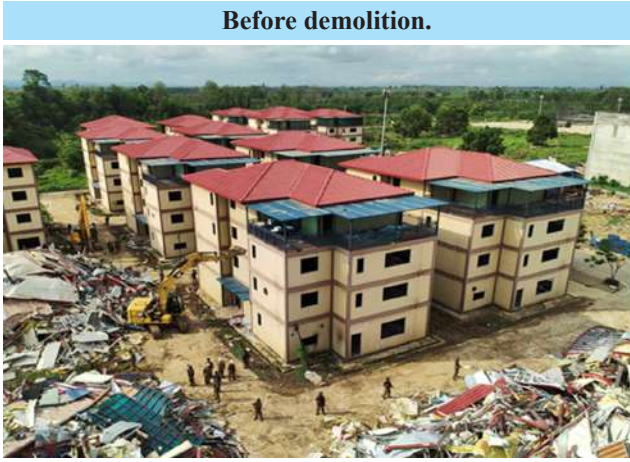
tend the course, and that they have bravely and diligently carried out operational duties on the frontlines, dedicating their lives and bodies to the service of military operations. Myanmar is located at a geopolitical pivot, situated between two major powers with different political systems. Historically, various national groups coexisted peacefully under own monarch. However, during the period of unjust colonial invasion and occupation by the powerful colonialist British, the country lost its independence, which was later regained through

the joint struggle of the people and the patriotic Tatmadaw. Subsequently, foreign aggression—encouraged by major Western powers—also had to be resisted through the combined efforts of the Tatmadaw and the people. Given this historical background and geopolitical position, it is necessary to firmly follow a genuine, disciplined, multi-party democratic system that reflects the will of the people and is suitable for the country. It is also essential to build a Union based on democracy and a federal system. To achieve this, national stabil-

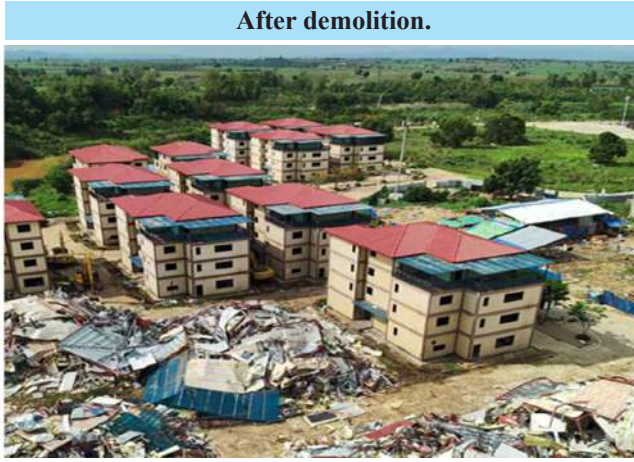
ity and peace are indispensable. Therefore, each member should strive to enhance their capabilities so as to develop a strong and fully capable military. Therefore, in order to become capable Tatmadaw members, they must be able to skillfully apply the military knowledge they have acquired and develop into physically fit and capable personnel. In line with the motto “Study, Practise, and Comply,” they must continuously study modern and evolving military equipment and military techniques so that they can effectively utilize them. It is necessary to apply the military knowledge they have learned effectively on the battlefield, to integrate each individual's combat capability in a balanced manner, and to enhance the collective combat effectiveness of the unit. Military officers are required to remain loyal to the State and the Tatmadaw. In addition, they must study and learn the history of the country and the Tatmadaw. Tatmadaw members must continuously train to remain always ready for combat, without distinction between infantry and other corps. They must also continuously engage in reading and studying knowledge that is beneficial for them. Continuous study and reading will support the proper and effective performance of duties,

and they must also apply and share what they have learned in real battlefield situations. Through continuous study, reading, memorization, discussion, and practical application, they must strengthen and further enhance their knowledge and capabilities. Regarding moral conduct, it is necessary to follow the “Four Appropriateness” as consistently instructed by the Head of State. The “Four Appropriateness” means going only to appropriate places, speaking only appropriate words, doing only appropriate actions, and associating only with appropriate people. He stated that they need to live in accordance with the 16 characteristics of leadership to become fine sons of the nation upon whom the State and the Tatmadaw can rely, and command and lead the troops with true qualities of good leaders. Regarding self-discipline, he mentioned that just as it is necessary to maintain discipline and order among subordinate officers and soldiers, it is also necessary to govern them with empathy and set an exemplary example. He noted that although everyone has the chance to be number one, not everyone can become number one; however, if one strives with diligence and perseverance, one will succeed, so it is necessary to try without giving up. *See Page 14*

Three more illegally constructed four-storey residential buildings used for online gambling and scam operations within Shwe Kokko area systematically demolished



Before demolition.



After demolition.

An illegal building used for online gambling operations, destroyed by machinery, in Shwe Kokko region, Myawady District, Kayin State.



Before demolition.



After demolition.

An illegal building used for online gambling operations, destroyed by machinery, in Shwe Kokko region, Myawady District, Kayin State.

Nay Pyi Taw May 28

The government, in coordination with joint departmental teams, has been taking action to eliminate online gambling and scam operations within the Shwe Kokko area and KK Park area where such illicit activities were most concentrated by clearing out illegal buildings, systematically destroying seized equipment used in these operations, and permanently demolishing illegal structures to prevent further online fraud and gambling crimes. Today, three illegally constructed four-storey residential buildings within the Shwe Kokko area were systematically demolished.

Out of 77 buildings used for online gambling and scam operations in the Shwe Kokko zone, it was reported that 57 buildings are designated for demolition using machinery, while 20 buildings are to

be destroyed by explosives, with systematic demolition being carried out according to building type.

Today, three of the 57 buildings designated for mechanical demolition—specifically, three four-storey residential buildings—were systematically demolished using vehicles and machinery. To date, a total of 12 buildings have been destroyed, and the remaining 65 illegal buildings will continue to be systematically demolished.

The government, regarding the fight against online gambling and scam operations which pose a danger to the international community and the entire world as a national duty, has been actively working both with domestic forces and in coordination with neighboring governments to ensure that such operations cannot establish a foothold in Myanmar. 100

Perpetrators of online gambling and scam operations arrested with equipment in Swamsaw Quarter, Muse

Nay Pyi Taw May 28

The Myanmar government has been conducting investigations and crackdowns through joint teams comprising departmental officials across regions and states to ensure that online gambling and scam operations, which pose a danger to the entire world, cannot establish any foothold in Myanmar. This evening, in Swamsaw Quarter, Muse, Northern Shan State, 28 individuals, including foreign nationals and Myanmar citizens who were engaged in online gambling and scam operations were arrested along with the equipment

used in their activities. Acting on intelligence that online gambling and scam operations were being conducted in Muse Township, security joint teams raided a house in Swamsaw Quarter, Muse, at approximately 3:30 pm today. During the raid, they arrested four illegal Chinese nationals (male), one illegal Chinese national (female), three Myanmar citizens (male), and 20 Myanmar citizens (female)—a total of 7 males and 21 females—along with items used in online gambling and scams, including: 96 various phones, 35 all-in-one computers, 1 laptop, 1

large power station, 1 small power station, 3 WiFi devices, and 5 battery-powered motorcycles.

It has been reported that after necessary investigations

are completed, the illegal foreign nationals and those involved in these offenses will be effectively and severely prosecuted in accordance with existing

laws. The government continues to actively cooperate with neighboring countries, regional nations, and international organizations to

eradicate online gambling and scam operations and to prevent them from being able to operate within Myanmar. 100



A view of the workplace where online fraud and gambling operations were being conducted in Swamsaw Ward, Muse Town.



Four Chinese male citizens and one Chinese female citizen who were engaged in online fraud and gambling in Swamsaw Ward, Muse Town, arrested.

From Page 13
He added that in carrying out their individual target duties, if they operate with conscientiousness and mindfulness, they will be able to succeed in their endeavors. Afterwards, General Kyaw Swa Lin and party cordially greeted the trainees in attendance.

Following the meeting, General Kyaw Swa Lin and party inspected the trainee dormitories within the school compound, gave instructions to ensure cleanliness and order, proper maintenance, and prevention of damage and losses, and coordinated with responsible officials to fulfill necessary

requirements. In addition, General Kyaw Swa Lin and party arrived at the three-story lecture hall and briefing hall at the Tatmadaw (Army) Combat Training School (Bahtoo), where the commandants and deputy commandants from the Tatmadaw (Army) Combat

Training School (Bahtoo), the Tatmadaw (Army) Officer Training School (Bahtoo), and the Tatmadaw (Army) Warrant Officer and Non-Commissioned Officer Training School explained training and education matters and the four major tasks of military building. Regarding the explanations, Gen-

eral stated that Bahtoo is a historically unique military town where major training schools are based, and since the primary responsibility is to provide training and education, it is necessary to train thoroughly and practically. He added that instructors need to put goodwill into teaching military knowl-

edge and skills and ensure trainees achieve mastery, teaching them to become as knowledgeable and proficient as themselves, and he then asked necessary questions and coordinated with responsible officials to fulfill requirements, according to reports. 100

ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၈၆၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကလေးဝ မေ ၂၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေး ခရိုင် ကလေးဝမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၈၆၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် မိုးစပါး

၁၈၆၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထားပြီး အဆိုပါ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ် ဇွန်လပထမပတ်မှ စတင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ ကလေးဝမြို့နယ်မှာ မိုးစပါး ၁၈၆၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထား ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီ

အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်။ မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရာမှာလိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ ဆောင်ရွက်ပေးပါမယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ မိုးစပါးတွေ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးပါမယ်" ဟု ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုး

ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးနိုင်က ပြောပြသည်။ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိရေး အသိပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် စပါးကိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြ ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်း

အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား ပျော့အောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်သုံးမှုပိုမိုအောင် ဂရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

ပူတာအိုမြို့နယ် နမ်ပါကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး



ပူတာအို မေ ၂၈ စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များ၊ ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပူတာအိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ အကြောင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက နမ်ပါကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်း မှ စတင် လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက နမ်ပါကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၄ ဦး၊ မွေးမြူရေး ပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေ လုပ်ကိုင်သူ ၁၄ ဦး၊ ရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြား မိသားစု ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာ ရရှိရေးအတွက် မေလပထမပတ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကျေးသီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ဓနိချပ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မော်လမြိုင်ကျွန်း မေ ၂၈ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ဓနိချပ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်း မြို့နယ် ဓနိရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေသီဝင်းက ပြောပြသည်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်းက ဓနိချပ်ရေ ၄၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ပြေလအတွင်း ဓနိချပ်ရေ ၅၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မော်လမြိုင်ကျွန်း မြို့နယ်သည် ဓနိထွက်သော ဒေသဖြစ်ပြီး ထွက်ရှိလာသည့် ဓနိများကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် ရန်ကုန်ဈေးကွက်

သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ "ပြေလအတွင်း ဓနိချပ်ရေ အများအပြားကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချ ခဲ့ပါတယ်။ ဒီဘက်ကနေ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့တဲ့ ဓနိချပ်တွေက

ရောင်းပန်းလှသလို အရည်အသွေး လဲ ကောင်းပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလထဲမှာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဓနိဝယ်ယူအား ကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ဓနိအရောင်းအဝယ် ကောင်းခဲ့တဲ့ အတွက် ဒေသခံစိုက်ပျိုးသူတွေ နဲ့ ဓနိထိုးလုပ်သားတွေပါ အဆင်

ပြေလာပါတယ်"ဟု မော်လမြိုင် ကျွန်းမြို့နယ် ဓနိရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေသီဝင်းက ပြောပြသည်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့သည့် ဓနိချပ်ရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၇၀၀၀ မှ ၄၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဓနိချပ်များ အများအပြား တင်ပို့ ရောင်းချနေခြင်းကြောင့် ဓနိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်သူများ၊ ဓနိထိုး လုပ်သား များ၊ ဓနိပွဲရုံပိုင်ရှင်များ အလုပ်အကိုင် အဆင်ပြေလျက်ရှိ ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ဓနိရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေသီဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။



ကျော်ကျော်လင်း

ကျေးသီးမြို့နယ် ဝမ်ဖွန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ကျေးသီး မေ ၂၈ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုင်းဂျူးခရိုင် ကျေးသီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မိုင်းရဲကျေးရွာ အုပ်စု၊ ဝမ်ဖွန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းဂျူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဇေယျာမင်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ဝမ်ဖွန်းကျေးရွာ၌ စီမံခန့်ခွဲရေးသွယ် ယူခြင်းနှင့် ဂါလန် ၃၀၀၀ ဆဲ့ ရေစုကန် တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြပြီး၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ အဆိုပါလုပ်ငန်းကို စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီ

ပြီးစီးအောင် အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ စီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်ယူ ခြင်းနှင့် ရေစုကန်တည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ စုစုပေါင်း သိန်း ၁၈၀ ဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာ ရရှိရေးအတွက် မေလပထမပတ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကျေးသီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ချိုသန်းညွန့်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနာသီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ

ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်

ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်း

မွန်စေသည်။

ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်း

ဗဟူးတပ်နယ်ရှိ ခြေလျင်တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူးသင်တန်းသားများနှင့် သင်တန်းနည်းပြများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား



ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်း ဗဟူးတပ်နယ်ရှိ ခြေလျင်တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး သင်တန်းသားများနှင့် သင်တန်းနည်းပြများကို တွေ့ဆုံအမှာ စကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၈
တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားဖြစ်သည့် ဒို့တာဝန် အရေးသုံးပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ နိုင်ငံတော်ကို ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ် ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုစနစ်တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်ပြင် အေးချမ်းမှုသည် အရေးကြီးသဖြင့် အင်အား တောင့်တင်းခိုင်မာပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေးအတွက် တပ်မတော်သားတစ်ဦးချင်းစီ၏ စွမ်းရည် ထက်မြက်စေရေး လေ့ကျင့်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်းဖြင့် ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်းက ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဗဟူးတပ်နယ်ရှိ ခြေလျင်တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး သင်တန်းသားများနှင့် သင်တန်းနည်းပြများကို တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားစဉ် ဝယ်သွင်းပြောကြားသည်။
အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့်အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က အားထားရသည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းများဖြစ်အောင် ခေါင်းဆောင်မှုအင်္ဂါရပ် ၁၆ ရပ်နှင့်အညီ ကျင့်ကြံနေထိုင်ပြီး ခေါင်းဆောင်ကောင်းများပီသစွာဖြင့် တပ်ကိုကွပ်ကဲဦးဆောင်ကြရန်လို၊ မိမိကိုယ်ကို ထိန်းသိမ်းနေထိုင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိလက်အောက် အရာရှိ၊ စစ်သည်များ စည်းကမ်းစနစ်တကျဖြစ်စေရေး ထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ လက်အောက်ငယ်သားများအပေါ်တွင်လည်း ကိုယ်ချင်းစာတရားထား၍ စံနမူနာပြုအုပ်ချုပ်ရန်လို . . .

အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန် ရှိသူများ ဗဟူးတပ်နယ်ရှိ ခြေလျင်တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး၊ သင်တန်းသားများနှင့် သင်တန်းနည်းပြများတက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်းက တွေ့ဆုံအမှာ စကားပြောကြားရာတွင် ရှေ့တန်းစစ်မျက်နှာ တွင် အသက်နှင့်ခန္ဓာကိုယ်အပိုင်းစွဲ စစ်ဆင် ရေးတာဝန်များကို ရွပ်ရွပ်ချွတ်ချွတ်ထမ်းဆောင် ခဲ့ပြီး သင်တန်းလာရောက်တက်ကြသည့် သင်တန်းသားများနှင့် တွေ့ဆုံရသည့် အတွက် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသည် ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အချက်အချာနေရာ(Geopolitical Pivot) တစ်ခုအဖြစ်တည်ရှိနေပြီး နိုင်ငံရေးစနစ် မတူညီသည့် အင်အားကြီးနှစ်နိုင်ငံအကြား တွင်တည်ရှိကြောင်း၊ သမိုင်းကြောင်းအရ ကိုယ့်ထီးကိုယ်နန်းနှင့်တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံ အေးချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်သည်ကို အင်အားကြီးနယ်ချဲ့အင်္ဂါရပ်တို့၏ မတရား ကျူးကျော်သိမ်းပိုက်ခံခဲ့ရမှု ပြည်သူနှင့် မျိုးချစ်တပ်မတော်တို့ ပူးပေါင်းတွန်းလှန်ခဲ့ ခြင်းဖြင့် လွတ်လပ်ရေးရခဲ့ကြောင်း၊ သို့သော် လည်း အင်အားကြီးအနောက်နိုင်ငံ၏ မြောက်ပိုင်းပူးပေါင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ပြည်ပ ကျူးကျော်မှုကိုလည်း တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူ လက်တွဲတိုက်ထုတ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့သမိုင်း အစဉ်အလာနှင့် နိုင်ငံ၏ပထဝီအနေအထား ကြောင့် မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် သင့်လျော်သည့်

ပြည်သူလူထုလိုလားသော စစ်မှန်စည်းကမ်း ပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်လမ်း ကြောင်းပေါ်တွင် ခိုင်မာစွာလျှောက်လှမ်းနိုင် ရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့်ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင် ရေးအတွက်မဖြစ်မနေလိုအပ်သည့် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် တပ်မတော် စွမ်းရည်ပြည့်ဝအောင် မိမိတို့ကိုယ်စီ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။
ထို့ကြောင့် စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော် သားများဖြစ်စေရေးမိမိတို့တတ်မြောက်ထား သည့် စစ်အတတ်ပညာများကို ကျွမ်းကျင် တတ်မြောက်စွာအသုံးပြုနိုင်သည့် ကျန်းမာ ကြံ့ခိုင်သည့် တပ်မတော်သားများဖြစ်အောင် “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်အတိုင်းခေတ်နှင့်အညီ ပြောင်းလဲ တိုးတက်လျက်ရှိသည့် စစ်အသုံးအဆောင် နှင့် စစ်အတတ်ပညာများကို အသုံးပြုနိုင်ရန် အတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာနေရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ လေ့လာသင်ယူထားသော စစ်ပညာရပ်များကို စစ်မြေပြင်တွင် အကျိုး ရှိစွာအသုံးပြုနိုင်ရန်လိုအပ်ပြီး တစ်ဦးချင်း၏ တိုက်စွမ်းရည်ကို ဟန်ချက်ညီညီ ပေါင်းစပ်

မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေစီမံကိန်းများ(၂၀၂၆)အတွက် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းလက်ခံလွှာလက်မှတ်ရေးထိုး



မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းများ(၂၀၂၆) အတွက် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်း လက်ခံလွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၈
မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းများ(၂၀၂၆)အတွက် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းလက်ခံလွှာလက်မှတ်ရေး ထိုးခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် နေပြည်တော်ရှိ M-Gallery ဟိုတယ်၌ ကျင်းပသည်။

ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းလက်ခံလွှာကိုနိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင် မောင်ဆွေ၏ရှေ့မှောက်၌ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ် ကြီးတို့က လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး

ဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုနှင့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားနှင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်

ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ထည့်သွင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မဲခေါင်-လန်ချန်းဒေသတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေး၊ သာယာဝပြောရေး၊ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး နှင့်အားလုံးပါဝင်နိုင်သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု များကိုမြှင့်တင်ရန်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် လည်းကောင်း၊ အခြားသော မဲခေါင်-လန်ချန်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့်လည်းကောင်း နီးကပ် စွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ တတိကဝတ်ကို ထပ်လောင်း အတည်ပြုပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စမာကျား က အမှာစကားပြောကြားသည်။
မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ဒေသတွင်း ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး အားလုံးပါဝင်သော ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကမ္ဘောဒီးယား၊ တရုတ်၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်စသော အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံ ခြောက်နိုင်ငံဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ဒေသခွဲ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ယန္တရားတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကာ အဖွဲ့အစည်း၏တိုက်စွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့သည် တပ်မတော်အရာရှိဖြစ်သည်နှင့် အညီ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အပေါ် သစ္စာရှိရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် နိုင်ငံ၏သမိုင်းကြောင်း၊ တပ်မတော်၏ သမိုင်းကြောင်းများကို သိရှိအောင်လေ့လာမှတ်သားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများအနေဖြင့် ခြေလျင်လက်ရုံးခြားမှုမရှိဘဲ အမြဲတမ်းတိုက်ပွဲဝင်အသင့်ဖြစ်စေရေး လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်နေကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိအတွက် အကျိုးဖြစ်စေမည့် စာပေအသိပညာ ဖတ်ရှုလေ့လာခြင်းများကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လေ့လာဖတ်ရှုမှုများကို အမြဲမပြတ် ဆောင်ရွက်နေမည်ဆိုပါက လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ရန် အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့ဖတ်မှတ်ထားသည်များကို စစ်မြေပြင်တွင် လက်တွေ့အသုံးချခြင်းနှင့် ဝေမျှခြင်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ လေ့လာဖတ်ရှုခြင်း၊ မှတ်သားခြင်း၊ ဆွေးနွေးခြင်း၊ အသုံးချခြင်းများမှတစ်ဆင့် အသိပညာများ ပိုမိုအားကောင်းလာအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ကိုယ်ကျင့်တရားပိုင်းနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ အမြဲလမ်းညွှန်မှာကြားချက်ဖြစ်သည့် သင့်လေးသင့်ကိုလိုက်နာ ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင့်လေးသင့်ဆိုသည်မှာ သွားသင့်သည့်နေရာကိုသွားရန်၊ ပြောဆိုသင့်သည့်စကားကိုသာပြောဆိုရန်၊ လုပ်သင့်သည့်အလုပ်ကိုသာလုပ်ရန်နှင့်ပေါင်းသင်းသည့်သူကိုသာ ပေါင်းသင်းသွားရန်တို့ဖြစ်ကြောင်း။



ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်း တက်ရောက်လာကြသည့် သင်တန်းသားများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က အားထားရသည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းများဖြစ်အောင် ခေါင်းဆောင်မှုအင်္ဂါရပ် ၁၆ ရပ်နှင့်အညီ ကျင့်ကြံနေထိုင်ပြီး ခေါင်းဆောင်ကောင်းများ ဝီသစ္စာဖြင့် တပ်ကိုကွပ်ကဲဦးဆောင်ကြရန် လိုကြောင်း၊ မိမိတို့၏ထိန်းသိမ်းနေထိုင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိလက်အောက် အရာရှိ၊ စစ်သည်များစည်းကမ်းစနစ်တကျဖြစ်စေရေး ထိန်းသိမ်းရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ လက်အောက် ငယ်သားများအပေါ်တွင်လည်း ကိုယ်ချင်းစာတရားထား၍ စံနမူနာပြုအုပ်ချုပ်ရန်လိုကြောင်း၊ လူတိုင်း (၁)ဖြစ်ခွင့်ရှိသော်လည်း လူတိုင်း(၁)မဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ သို့သော် လုံ့လ

ဝီရိယဖြင့် ကြိုးစားလျှင် အောင်မြင်မည်ဖြစ်၍ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ကြိုးစားရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့ တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီ၏ ရည်မှန်းချက် တာဝန်များကိုဆောင်ရွက်ရာတွင် အသိတရား၊ သတိတရားဖြင့် ထိန်းသိမ်း၍ဆောင်ရွက်ကြမည်ဆိုပါက မိမိတို့၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက်ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက်လာကြသည့်သင်တန်းသားများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်

ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သင်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ သင်တန်းသားအိမ်ဆောင်များကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သင်တန်းအဆောင်များအလိုက် စနစ်တကျစစ်ဆေး၊ ထိန်းသိမ်းမှုကောင်းမွန်စေရေး၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးတို့မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့ပြင် ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သင်တန်းကျောင်းကြီးများအခြေပြုရာ သမိုင်းအစဉ်အလာအရ ထူးခြားသည့်တပ်မြို့ဖြစ်ပြီး အဓိကတာဝန်သည် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန်ဖြစ်သည့်အတွက် လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပီပီပြင်ပြင်လက်တွေ့ကျကျ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန် လိုကြောင်း၊ နည်းပြများအနေဖြင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာအသိပညာနှင့် အတတ်ပညာများ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးရာတွင် စေတနာထား၍ တတ်မြောက်သည်ထိ လေ့ကျင့်ပေးသွားရန်လိုကြောင်း၊ မိမိသိသလို၊ တတ်မြောက်သလို၊ ကျွမ်းကျင်သလို သင်တန်းသားများကိုလည်း တတ်သိကျွမ်းကျင်အောင် သင်ကြားပေးရန်လိုကြောင်း မှာကြားပြီး သိရှိလိုသည်များမေးမြန်းကာ လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉)မှ သင်တန်းသားများ လေ့လာရေးများဆက်လက်ဆောင်ရွက်



အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉)မှ သင်တန်းသားများ စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၈

အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉)မှ သင်တန်းသားများနှင့် နည်းပြအုပ်ချုပ်သူများသည် ရန်ကုန်မြို့အတွင်း လေ့လာရေးခရီးစဉ်များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်များသို့ သွားရောက်လေ့လာခြင်းနှင့် စစ်ရေယာဉ်လိုက်ပစီနင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ဦးစွာ သန်လျင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံရေတပ် လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ်သို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုကြသည်။ ထို့နောက် လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်းသားများသည် တပ်မတော်(ရေ) Documentaryကို

ကြည့်ရှုပြီး ရေကြောင်းပြခန်းနှင့် ကွန်ပျူတာခန်းတို့ကိုလည်းကောင်း၊ သမိုင်းဝင်စစ်ရေယာဉ်(မေယု)ကိုလည်းကောင်း လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။

ယင်းနောက်သင်တန်းသားများနှင့်နည်းပြအုပ်ချုပ်သူများသည် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် စစ်ရေယာဉ်(အောင်ဇေယျ)နှင့် စစ်ရေယာဉ်(ကျန်စစ်သား)တို့ကို လိုက်ပစီနင်း၍ ရန်ကုန်မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် လေ့လာရေးဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် စစ်ရေယာဉ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ လက်နက်စနစ်များ၊ စက်ပိုင်းဆိုင်ရာစနစ်များ၊ ရေကြောင်းသွားလာရေးဆိုင်ရာ အထွေထွေဗဟုသုတများ၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစနစ်များ၊ ရေယာဉ်ခုတ်မောင်း

နေစဉ် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းတာဝန်များကို စိတ်ပါဝင်စားစွာလေ့လာကြသည်။ ဆက်လက်ပြီး နယ်မြေခံရေတပ်သင်တန်းဌာနချုပ်ရှိ ရေယာဉ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်သို့ လည်းကောင်း၊ ရေယာဉ်တည်ဆောက်ရေးအလုပ်ရုံများသို့ လည်းကောင်း၊ လွန်းတင်ရေယာဉ်များ၏ လုပ်ငန်းခွင်များသို့လည်းကောင်းသွားရောက်လေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေးလူငယ် သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉)မှ သင်တန်းသားများ ရေကြောင်းပြခန်းနှင့်ကွန်ပျူတာပြခန်းတို့ကို လေ့လာကြည့်ရှုစဉ်။



အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉)မှသင်တန်းသားများ တပ်မတော်(ရေ) Documentaryကို ကြည့်ရှုစဉ်။



ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၏ အကြီးအမှူးဖြစ်သူ Ms. Gwyn Lewis ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ သည် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ အစည်းများ၏ အကြီးအမှူးဖြစ်သူ ကုလသမဂ္ဂယာယီဌာန ညှိနှိုင်းရေးမှူး နှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ ယာယီညှိနှိုင်းရေးမှူး Ms. Gwyn Lewis အား ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက် အအုံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဦးဆောင်ခန်းမဆောင် ဌာန လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။



တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ က မြန်မာနိုင်ငံသည် ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး ထိုနှစ်အတွင်း ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ခဲ့ ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရေးသမိုင်းသည် ၇၈ နှစ်ခန့် ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခများကို ခံစားခဲ့ရသည့် နိုင်ငံတစ်ခု ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက် ပွဲမဲသမားမဲမှုကို အကြောင်းပြုပြီး မကျေလည်မှုများဖြစ်ခဲ့ကြ၍ ပြည်တွင်း ဆူပူမှုများဖြစ်ခဲ့ပြီး ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူ အများအပြား၏ အသက်အိုးအိမ်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း၊ ထို့ပြင် လွန်ခဲ့ သည့် ငါးနှစ်တာကာလအတွင်းတွင်လည်း မိုခါမုန်တိုင်း၊ ရာဂမုန်တိုင်းနှင့် မန္တလေး မြေငလျင်ကြီးကဲ့သို့သော သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များလည်း ပြင်းထန်စွာခံစားခဲ့ရ ကြောင်း၊ ထိုသို့ခက်ခဲသောကာလအတွင်း တွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၌ ရွေးကောက်ပွဲများကို အပိုင်း သုံးပိုင်းဖြင့် အောင်မြင်စွာကျင်းပ ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း။

အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲမှ ပြည်သူ့လူထု ရွေးချယ်တင်မြှောက်လိုက်သည့် ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များဖြင့် ဥပဒေ ပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေး ဟူသည့် မဏ္ဍိုင်ကြီး သုံးရပ်ကို တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ လွှတ်တော်သည် ဥပဒေပြုရေးကို အဓိကလုပ်ဆောင်ကြောင်း၊ အစိုးရ အနေဖြင့် ရက် ၁၀၀ စီမံကိန်းချမှတ်ပြီး ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကို အရှိန် အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ဥပဒေပြုရေးလုပ်ငန်း၏ အဓိက တာဝန်သည် ဥပဒေအကာအကွယ် အောက်တွင် ပြည်သူများ စိတ်အေး ချမ်းသာစွာနေထိုင်နိုင်ရေး၊ တည်ဆဲဥပဒေ များကို ခေတ်စနစ်နှင့်လျော်ညီအောင် ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ဖြည့်စွက်ခြင်းနှင့် အသစ်

ပြန်လည်ပြဋ္ဌာန်းခြင်းများကို ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးမှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အိမ်နီးချင်း နှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့ အစည်းများနှင့်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် အွန်လိုင်းလိမ် လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေမူကြမ်း ရေးဆွဲထားပြီးဖြစ်၍ လာမည့်လွှတ်တော် အစည်းအဝေးများတွင် အွန်လိုင်းလိမ်လည် မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေမူကြမ်းကို ဥပဒေအဖြစ်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ လွှတ်တော်သည် အစိုးရနှင့်ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ပြီး ပြည်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို

ဖော်ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များသည် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြု၍ ပြည်သူတို့၏ အခက်အခဲ၊ ပြည်သူတို့၏ဆန္ဒများကို လွှတ်တော်မှတစ်ဆင့် အစိုးရထံပေးပို့ရပြီး အစိုးရနှင့်ပြည်သူကြား ပေါင်းကူးဆောင် ရွက်ပေးရကြောင်း၊ အဆွေတော်အနေဖြင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများ၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စ ရပ်များတွင် မိမိတို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်နိုင်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ယာယီညှိနှိုင်းရေးမှူးက ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာရွှေ့ပြောင်းရသူများကို လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ အကူအညီ များသောကင်းလုံခြုံစွာဖြင့် အဟုန်အတား မရှိ ပေးဝေနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့် မြို့ရွာများ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဝိုင်းဝန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ တားဆီးနှိမ်နင်းရေး၊ ဘိန်းအစားထိုးသီးနှံ အဖြစ် ကော်ဖီစိုက်ပျိုးပေးနိုင်ရေးနှင့် ဈေးကွက်များ ရှာဖွေပေးခြင်းဖြင့် ဒေသအတွင်းရှိ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ် လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး များတားဆီးနှိမ်နင်းရေးကို ထိထိရောက် ရောက်ဆောင်ရွက်နေသည်ကို အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာက အသိအမှတ်ပြုကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဆက်ဆံရေး တိုးမြှင့်စေရေး အတတ်နိုင်ဆုံးကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာရွှေ့ပြောင်းရသူများကို မိမိဒေသပြန်လည်နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် မိုင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လိုအပ်ချက်များနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြန်လည် ပြောကြားသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ နှင့်အတူ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

လူမှုရေးပင်စင်ထောက်ပံ့ခြင်းအစီအစဉ် အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

၁၉၄၁ ခုနှစ် ဧပြီ ၁ ရက် (၁၃၀၂ ခုနှစ် ဦးတန်ခူးလဆန်း ၆ ရက်) မတိုင်မီ မွေးဖွားခဲ့သည့် အသက် ၈၅ နှစ်ပြည့်ပြီးသော သက်ကြီး ပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် လူမှုရေးပင်စင်အစီအစဉ်တွင် အကျိုးခံစားခွင့်ရရှိရန် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး သို့မဟုတ် နီးစပ်ရာ လူမှုဝန်ထမ်းရုံးများသို့ ၃၁-၅-၂၀၂၆ ရက် နောက်ဆုံးထားပြီး စာရင်းပေးသွင်းနိုင်ပါသည်။

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူများကို သုံးလပတ် နှစ်ကြိမ် ခြောက်လစာ ထောက်ပံ့သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း နှင့် ယခုနှစ်မှစတင်ပြီး ဖုန်းသို့ငွေလွှဲခြင်းဖြင့် ထောက်ပံ့မည်ဖြစ်ပါ၍ ထုတ်ယူလိုသည့် ငွေလွှဲဝန်ဆောင်မှုများကို မိမိတို့၏လက်ကိုင်ဖုန်း များတွင် ဖွင့်လှစ်ထားပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ထောက်ပံ့ခြင်းအစီအစဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များကို လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန Help Line ဖုန်းနံပါတ် 1566 09-889900033 သို့ စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် ၎င်းတို့က မွေးဖွားလာသော အသက်နှစ်နှစ်အောက်ကလေး သူငယ်များကို ငွေကြေးထောက်ပံ့ခြင်း(MCCT)အစီအစဉ် အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ခုနစ်ခုဖြစ်သော ကရင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၂၆ ရက်ထိ ကိုယ်ဝန်ဆောင်အဖြစ်ရှိနေသူများ အနေဖြင့် MCCT အစီအစဉ်တွင် အကျိုးခံစားခွင့်ရရှိရန် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး သို့မဟုတ် နီးစပ်ရာ လူမှု ဝန်ထမ်းရုံးများသို့ ၃၁-၅-၂၀၂၆ ရက် နောက်ဆုံးထားပြီး စာရင်းပေးသွင်းနိုင်ပါသည်။

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူများကို သုံးလပတ် နှစ်ကြိမ် ခြောက်လစာ ထောက်ပံ့သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ယခုနှစ်မှစတင်ပြီး ဖုန်းသို့ငွေလွှဲခြင်းဖြင့် ထောက်ပံ့မည်ဖြစ်ပါ၍ ထုတ်ယူလိုသည့် ငွေလွှဲဝန်ဆောင်မှုများအား မိမိတို့၏လက်ကိုင်ဖုန်း များတွင် ဖွင့်လှစ်ထားပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ထောက်ပံ့ခြင်းအစီအစဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များကို လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန Help Line ဖုန်းနံပါတ် 1566 09-889900077 သို့ စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို နှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၁။ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မီးခိုးမြူငွေ့ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စင်ကာပူနိုင်ငံအခြေစိုက် အာဆီယံမိုးလေဝသ စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးဗဟိုဌာန (ASEAN Specialized Meteorological Center-ASMS)မှ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ-

- (က) ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၇ ရက်မှစ၍ မဲခေါင်ဒေသခွဲအတွက် သတိပေးချက် အဆင့်(၂)မှ အဆင့်(၁)သို့ လျော့ချသတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း၊
- (ခ) လွန်ခဲ့သောရက်များအတွင်း မဲခေါင်ဒေသခွဲတွင် စိုစွတ်သောရာသီဥတု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး Fire Hotspot နှင့် မီးခိုးမြူငွေ့ဖြစ်ပေါ်မှု လျော့နည်း ခဲ့ကြောင်း၊
- (ဂ) လာမည့်လများတွင် မုတ်သုံကြားကာလအခြေအနေမှ အနောက်တောင် မုတ်သုံအခြေအနေသို့ ကူးပြောင်းမည်ဖြစ်ပါသောကြောင့် မဲခေါင်ဒေသ ခွဲ၏ နေရာအနံ့အပြားတွင် မိုးရွာသွန်းမှုများဖြစ်ပေါ်မည်ဟု ခန့်မှန်း ရကြောင်း၊
- (ဃ) ASMC ၏ စောင့်ကြည့်လေ့လာမှု၊ ဆန်းစစ်မှုနှင့် ခန့်မှန်းချက်များအရ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၁၄ ရက်မှစတင်၍ မဲခေါင်ဒေသခွဲအတွက် သတိပေးချက် အဆင့်(၁)မှ အဆင့်(၀) (ခြောက်သွေ့ရာသီကာလ ကုန်ဆုံးခြင်း)သို့ ရောက်ရှိကြောင်း။

၂။ ASMC ၏ သတင်းအချက်အလက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ မေ ၁၆ ရက်ထိ Fire Hotspot ဖြစ်ပေါ်မှုသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်ထက် တစ်ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်ထက် ၁၁ ရာခိုင်နှုန်း လျော့နည်းစွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

မြန်မာ-ထိုင်းနယ်နိမိတ်ဖြတ်ကျော် မီးခိုးမြူငွေ့ လေထုညစ်ညမ်းမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ

နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဇော်သိန်း ခုံရုံးအဆောက်အအုံအသစ်တည်ဆောက်မှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် မေ ၂၈
နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဇော်သိန်းသည် ယနေ့ မြို့နယ်၌ ရွှေတောင်ပုံဖြူးတိုးတက်ရေး ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူတည်ဆောက်လျက်

ရှိသည့် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ဆိုင်ရာခုံရုံး နှစ်ထပ်အဆောက်အအုံ အသစ် တည်ဆောက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။
ထိုသို့ကြည့်ရှုစဉ် ရွှေတောင်ပုံဖြူး တိုးတက်ရေးကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ က နှစ်ထပ် အဆောက်အအုံအသစ် ဆောက်လုပ်နေမှုနှင့် ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌက တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း များတွင် အသုံးပြုမည့်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်ထားသော စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် အညီ မြေငလျင်ပြင်းအား ရှစ်မဂ္ဂနီကျယ် ခံနိုင်ရည်ရှိစေရန် အရည်အသွေးပြည့်မီ စွာ ဆောင်ရွက်ရေး၊ မိုးရာသီမတိုင်မီ အုတ်မြစ်လုပ်ငန်းများကို အချိန်မီပြီးစီး ရေး၊ အဆောက်အအုံတစ်ခုလုံးအနေဖြင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် သတ်မှတ်စည်းကမ်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။
ထို့နောက် ခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် ခုံရုံးအဆောက်အအုံအသစ် တည်ဆောက်နေမှုနှင့် ဆောက်လုပ်ပြီးစီး မှုအခြေအနေကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။
(သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာခင်နိုင်ဦး ဘယ်လားရစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံ နှစ်နိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်များအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုး

နေပြည်တော် မေ ၂၈
မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာခင်နိုင်ဦးသည် ဘယ်လားရစ် သမ္မတနိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ H. E. Mr. Alexander EGOROV ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီ တွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ် ကွဲကော်ခန်းမ၌ လက်ခံ တွေ့ဆုံသည်။
တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံဗဟိုဘဏ်များ အကြား အပြန်အလှန်နားလည်မှုများ ပိုမိုခိုင်မာ အားကောင်းလာစေရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုနိုးကပ် စွာဆောင်ရွက်နိုင်စေရေး၊ ပိုမိုခိုင်မာသော ဘဏ်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများမှတစ်ဆင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား စီးပွား ရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်မှုများကို အထောက်အကူပြု နိုင်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဘဏ်များကို ကူညီ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်

မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရန်အတွက် သင်တန်း များ ပူးတွဲကျင်းပနိုင်ရေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။
တွေ့ဆုံပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟို ဘဏ်နှင့် ဘယ်လားရစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်တို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲ အခမ်းအနားကို မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဧမ္မာ့သီရိ ခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာ နိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ ခင်နိုင်ဦး ရှေ့မှောက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ စန္ဒာဦးနှင့် ဘယ်လားရစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ H. E. Mr. Alex- ander EGOROV တို့က အဆိုပါနားလည်မှု စာချုပ်လွှာတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးကာ စာချုပ်လွှာများကို အပြန်အလှန်လဲလှယ် ကြသည်။



နားလည်မှုစာချုပ်လွှာကို လက်မှတ် ရေးထိုးခြင်းဖြင့် နှစ်နိုင်ငံဗဟိုဘဏ်တို့ အကြား ငွေကြေးမူဝါဒများ၊ မေခရိုစီးပွားရေး ဆိုင်ရာမူဝါဒများ၊ ဘဏ်လုပ်ငန်းစနစ် များနှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ သဘောထားအမြင်များ ဖလှယ်ရန်၊ ငွေရေး ကြေးရေးနှင့် ဘဏ်လုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှု များ ပိုမိုနိုးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နိုင်ရန်နှင့် သတင်းအချက်အလက်များ ဗဟိုဘဏ်များအကြား စွမ်းဆောင်ရည် ဖလှယ်ရန်၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ် ရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်မည့် နှစ်နိုင်ငံ၏ ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဘဏ်များကို ကူညီ ထောက်ပံ့ပေးရန် စသည့်နယ်ပယ်များ တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့်အပြင် နှစ်နိုင်ငံ

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

လျော့ပေါ့ခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

(က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင် နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူ ဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေး နိုင်သည်။

(ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန် ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစား ယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထား သူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေး နိုင်သည်။

(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ ပေးနိုင်သည်။

မိုးရွာသွန်းခြင်း၊ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် မေ ၂၈

နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိ ပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်း တိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့်မိုးလေဝသ ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

တောင်ယာခုတ်ထွင် မီးရှို့ခြင်း၊ ရိုးပြတ်များ မီးရှို့ခြင်းနှင့် တောမီးရှို့ခြင်းကြောင့် ထိခိုက်နိုင်မှုများ

တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်း၊ ရိုးပြတ်များ မီးရှို့ခြင်းနှင့် တောမီးရှို့ခြင်းကြောင့် အောက်ပါအချက်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်-

(က) မီးခိုးမြူငွေ့ကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးထိခိုက်နိုင်ခြင်း၊

(ခ) ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊

(ဂ) မြေဆီဩဇာခန်းခြောက်ခြင်းနှင့် သီးနှံများ အထွက်နှုန်းလျော့နည်းခြင်း၊

(ဃ) သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် လူနေမှုဘဝကို ထိခိုက်စေနိုင်ခြင်း။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
 နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေသည် ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် မစ္စတာ ကလျာဏ ဝိဖတ်သိဖွန် ပရတ်ထေ ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ရှိရင်းစွဲ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုမြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ အာဆီယံအပါအဝင် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာမျက်နှာစာများတွင် ပိုမိုနီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရေး၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ရင်းနှီး

မြှုပ်နှံမှုတိုးမြှင့်ရေး၊ နယ်စပ်တစ်လျှောက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုနှင့် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မှုမင်းများ တားဆီးနှိမ်နင်းရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှုဆိုင်ရာကိစ္စများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးတို့ကိုဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် မစ္စတာ ကလျာဏ ဝိဖတ်သိဖွန် ပရတ်ထေ ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။



လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အမရပူရမြို့နယ်အတွင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



မန္တလေး မေ ၂၈
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါပြီး ယနေ့

နံနက်ပိုင်းက တိုးတက်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင်

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် အမရပူရမြို့နယ် ဓနိုးကျေးရွာသို့ရောက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အမရပူရခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်

အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများ၊ ရပ်ကွေးဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများကို တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုးလယ်ယာမြေများ လျော့နည်းမသွားရေး အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသဖြင့် လယ်ယာမြေများပေါ်တွင် ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ခြံစည်းရိုးကာခံခြင်း၊ အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်နေထိုင်ခြင်းများ မရှိစေရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ကြပ်မတ်စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်သွားရန် တို့ကို မှာကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် အမရပူရမြို့နယ် ပြင်ဦးလွင်-ထုံးဘိုလမ်း တောင်ဘက်၊ မင်းရွာမြောက်ရှိ မဟာစံပြနွယ်အဆင့်မြင့် ဆန်စက်နှင့် ဆန်ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း သို့ရောက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ကို ဆန်စက်တာဝန်ခံက ကုန်ကြမ်း

များကို မြန်မာနိုင်ငံဒေသအသီးသီးမှ ထွက်ရှိသည့် ဆန်၊ ဆန်ကွဲများကို တစ်နှစ်လျှင် တန်ချိန် ၃၀၀၀၀ ခန့်၊ ဝယ်ယူကြိတ်ခွဲနေမှု၊ တစ်နေ့လျှင် တန်ချိန် ၂၀၀ ခန့် ထုတ်လုပ်နိုင်မှု၊ တစ်နှစ်လျှင် ဆန်၊ ဆန်ကွဲ တန်ချိန်စုစုပေါင်း ၂၅၀၀၀ ကျော် ထုတ်လုပ်နိုင်မှု၊ ပြည်ပသို့ အရည်အသွေးမီသော ဆန်များ နှစ်စဉ်တင်ပို့နေမှုနှင့် မြန်မာ့လယ်ယာဆန်စပါးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လုပ်ငန်းလည်ပတ်နေမှုများ အခက်အခဲမရှိစေရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

တီးတိန်မြို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးအတွက် အလှူငွေ၊ ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

ဟားခါး မေ ၂၈
 ချင်းပြည်နယ်အတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သန်းစိုးသည် ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တီးတိန်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် တီးတိန်မြို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးအတွက် အလှူငွေ၊ ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးတို့က တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုရှိမှသာ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုအားနည်းလာပါက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ အားနည်းလာမည်ဖြစ်ပြီး နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် မလိုလားအပ်သော ထိခိုက်နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုရှိရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကားပြောကြားကြပြီး ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် သွပ်၊ သံ၊ ဘီလပ်မြေနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်



ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီး ဌာနက အိမ်ထောင်စု ၈၅ စုစာ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ၊ နှစ်ပတ်စာ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ဝဲ၊ ငါးပိအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ်

၂၁၄၉၀၅၆၀ ပေးအပ်ရာ ဒေသခံပြည်သူများကိုယ်စား မြို့မိမြို့ဖများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် တီးတိန်မြို့ပေါ်၌ ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ နေအိမ်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့မှုအခြေအနေ၊ အစိုးရ၊ တပ်မတော်နှင့် ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်း၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် တီးတိန်မြို့ ဒုတိယ ၁၀၀ ဆေးရုံကြီးတွင် တက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသော လူနာများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရန်အတွက် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် မေ ၂၈
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် နေရာကွက်ကျား၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ နေပြည်တော်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရန်အတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်ကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၆) မော်လမြိုင်သင်တန်းစခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ၊ နည်းပြများနှင့် ကြီးကြပ်သူများကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
 လေ့လာရေးခရီး သွားရောက်ခဲ့ကြသည့် ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၆) မော်လမြိုင်သင်တန်းစခန်းသား၊ သင်တန်းသူများ၊ နည်းပြများနှင့် ကြီးကြပ်သူများ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်၌ ပြုလုပ်ရာ မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဝင်း သန်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်သူရဇော်လွင်စိုးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းနည်းပြများ၊ ကြီးကြပ်သူများ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ ကိုယ်စား



ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၆) မော်လမြိုင်သင်တန်းစခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ၊ နည်းပြများနှင့် ကြီးကြပ်သူများကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုပွဲကျင်းပစဉ်။

သင်တန်းသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က သတင်းရရှိသည်။

ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ကာ သင်တန်း

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန သာသနာတော်ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းဝင်းကို အစမ်းခန့်ကာလ တစ်နှစ်ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၂၈
 ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ခုနှစ် ပညာသင်နှစ်ကျောင်းဖွင့်ရာသီတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများက ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့၊ မိုင်းခတ်မြို့၊ တာချီလိတ်မြို့၊ မိုင်းခွန်မြို့နှင့် မိုင်းယန်းမြို့နယ်တို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းဝင်းအတွင်း၊ အပြင်ရှိ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ

ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရန် ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်း၊ စာသင်ဆောင် အတွင်း၊ အပြင်သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ပေးခြင်းနှင့် စာသင်ခုံများနေရာချထားပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမြတ်ထွဋ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမြတ်ထွဋ် နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများ အခြေခံပညာကျောင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၇) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကျောင်းအပ်နှံနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး



အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ကျော်ခိုင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကျောင်းအပ်နှံနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၈
 ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့်

မူလတန်းအဆင့်ကျောင်းများကို ဇွန် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး ကျောင်းအပ်နှံမှု သီတင်းပတ်အဖြစ် မေ ၂၅ ရက်မှ မေ ၃၁ ရက်ထိ စနေ၊

တနင်္ဂနွေအပါအဝင် ပိတ်ရက်မရှိ သတ်မှတ်၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းအသီးသီး၌ ကျောင်းအပ်နှံမှုလက်ခံခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ အမှတ်(၇) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ မိဘအုပ်ထိန်းသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ အတန်းစဉ်အလိုက် ကျောင်းအပ်နှံမှု၊ ကျောင်းအပ်လက်ခံနေမှုတို့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ကျော်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

တပ်မတော်သားမိသားစုဝင်များအတွက် စက်ချုပ်နည်းပညာသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
 ရှမ်းပြည်နယ် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ဖွင့်လှစ်သည့် စက်ချုပ်နည်းပညာ သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် သံလွင်ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းသူများ၊ သင်တန်းနည်းပြများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးက သင်တန်းဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသူများအတွက် သင်တန်းသုံးအထောက်အကူပြု



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် သံလွင်ခန်းမ၌ တပ်မတော်သားမိသားစုဝင်များအတွက် စက်ချုပ်နည်းပညာသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပစဉ်။

ပစ္စည်းများပေးအပ်ရာ သင်တန်းသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုကြသည်။

လက်ခံရယူကြသည်။ ယင်းနောက် အဆိုပါသင်တန်းကို တပ်မတော်သားတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မိသားစုဝင် သင်တန်းသူဦးရေ ၂၀၀ ဖြင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သင်တန်း ဧည့်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

- ၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mod.gov.mm>)
- ၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mlis.gov.mm>)
- ၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.moi.gov.mm>)
- ၄။ Myawady Webportal (<https://myawady.net.mm>)
- ၅။ Myanmar National Portal (<https://myanmar.gov.mm>)

မိုးသောက်ပျံ

ကလေးငယ်များအတွက် ပညာပေး ဗဟုသုတရပ် မဟာသင်္ဂြိုဟ် ညွှန်ကြားဦးစီးဌာန

မျက်နှာပိုးကောင် ကာကွယ်ရေးအောင်မြင်ရေးအတွက် လက်ရာကောင်းနှင့်အတူ ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ကြီးကြားနှင့် ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ကြီးကြားဦးစီးဌာနက ကလေးငယ်များ ကြိုက်နှစ်သက်စေမည့် ကာကွယ်ရေးကောင်းများ၊ ကဗျာဆရာ မောင်ထွဋ်ဝါ(ဖျော်ဘွယ်)၊ ကန့်ဘလူ ခင်မောင်ဆွေ၊ ငွေကြည်(ဇလင်း)၊ ချစ်စုအောင်၊ နတ်မောက်ကြည်ဖြူနှင့် ရေခဲသမားမောင်ကျော်ညွန့်တို့၏ ကဗျာကောင်းများ၊ သာသနာ၊ စီးပီးတို့ ညွှန်ကြားဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားဦးစီးဌာနနှင့် ကလေးငယ်များအတွက် သုတ၊ ရသစေ့စေ့ စကားကောင်းပေးပို့တို့ကို ကဏ္ဍခွဲ၊ ရသစုံ တင်ဆက်ပေးလိုက်ပါသည်။

ကဗျာ၊ ကာကွယ်ရေး၊ ညွှန်ကြားဦးစီးဌာနမှ (၂၆-၅-၂၀၂၆)ရက်ထုတ်၊ မိုးသောက်ပျံနည်းပညာအဖွဲ့ (၃၀) အမှတ်(၁၅)ထွက်ပြီ။

စာမျက်နှာ ၆၆ - ၀၅၅၂၂၆၀၅၆
 မြန်မာ့စာပေ အဖွဲ့ ၀၅၅၂၂၆၀၅၆

အပတ်စဉ် အပိုနေ့တိုင်း ထွက်နေပါပြီ

မူဆယ်မြို့ စွမ်းစော်ရပ်ကွက်အတွင်း၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်သူများကို လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရအနေဖြင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးကို အန္တရာယ်ပေးနေသည့် အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုများ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လုံးဝအခြေမပြုနိုင် ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အလိုက် နယ်မြေဒေသအသီးသီး၌ ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ရှာဖွေစစ်ဆေး ဖော်ထုတ်မှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့ရှိ စွမ်းစော် ရပ်ကွက်၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်း ကစားမှုများ ကျူးလွန်လုပ်ကိုင်နေသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၂၈ ဦးကို လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရာတွင်အသုံး ပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ



ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့၊ စွမ်းစော်ရပ်ကွက်၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်သူများနှင့် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိသည့် နေရာပြမြေပုံ။

Station အသေး တစ်လုံး၊ WiFi စက် သုံးလုံး၊ ဘက်ထရီဆိုင်ကယ် ငါးစီးတို့နှင့် အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။
အဆိုပါ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်း ကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့ သည့် တရားမဝင်ပြည်ပနိုင်ငံသားများနှင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ ထိရောက် ပြင်းထန်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ခြင်း များ ပပျောက်စေရေးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း အခြေချလုပ်ကိုင်နိုင်မှု မရှိစေရေး အတွက် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ ဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း



မူဆယ်မြို့ စွမ်းစော်ရပ်ကွက်၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်သည့် ဖမ်းဆီးရမိ မြန်မာနိုင်ငံသား အမျိုးသား သုံးဦးနှင့် အမျိုးသမီး ဦးရေ ၂၀ တို့ကို တွေ့ရစဉ်။



မူဆယ်မြို့ စွမ်းစော်ရပ်ကွက်၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်သည့် လုပ်ငန်းနေရာကို တွေ့ရစဉ်။



မူဆယ်မြို့ စွမ်းစော်ရပ်ကွက်၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်း ကစားမှုလုပ်ကိုင်သည့်နေရာမှ ဖမ်းဆီးရမိသည့် လုပ်ငန်းသုံး ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို တွေ့ရစဉ်။

ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ လောင်းကစားမှုများ လုပ်ကိုင်နေကြောင်း လုံခြုံရေးပူးပေါင်းအဖွဲ့များက မူဆယ် သတင်းအရ ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲ မြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည် ခန့်တွင် မူဆယ်မြို့ စွမ်းစော်ရပ်ကွက်ရှိ

နေအိမ်တစ်လုံးကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေ စစ်ဆေးရာ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်း ကစားမှုများလုပ်ကိုင်နေသည့် တရားမဝင် တရုတ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား လေးဦးနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံသား အမျိုးသား သုံးဦး၊ အမျိုးသမီး ဦးရေ ၂၀ စုစုပေါင်း အမျိုးသား ခုနစ်ဦးနှင့် အမျိုး များနှင့်ပူးပေါင်း၍ အွန်လိုင်းလိမ်လည် သမီး ၂၁ ဦးတို့ကို အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်း စဉ်များကို တက်ကြွစွာ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ကွန်ပျူတာ ၃၅လုံး၊ Laptop တစ်လုံး၊ Power Station အကြီး တစ်လုံး၊ Power (၅၀၁)

ဓာတ်အားခွဲရုံနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းများ ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်စဉ် ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ် သုခသိဒ္ဓိရပ်ကွက်အတွင်းရှိ အိမ်ရာများ၊ ဧက ၆၀၀၀ ကျော်၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းအိမ်ရာများတွင် ဓာတ်အားယာယီပြတ်တောက်မည်

နေပြည်တော် မေ ၂၈
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှုလျော့နည်းစေရေးနှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်း စေရေး ဓာတ်အားလိုင်းများတစ်လျှောက် မလွတ်ကင်းသော သစ်ပင်သစ်ကိုင်များ၊ ချုံနွယ်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ပုံမှန် ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မေ ၂၉ ရက်တွင် ခွဲရုံအမှတ်(၁၃) ရှိ ၁၁ကေဗီ ၆၃(၃) ဓာတ်အား လိုင်းကို နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီထိ ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ခြင်းဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သဖြင့် ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ် သုခသိဒ္ဓိရပ်ကွက် အတွင်းရှိ အိမ်ရာများ၊ ဧက ၆၀၀၀ ကျော်၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းအိမ်ရာများတွင် ဓာတ်အားယာယီပြတ်တောက်နေမည်ဖြစ်ပြီး ဓာတ်အားပြတ်ဧရိယာများရှိ အများပြည်သူများကို ကြိုတင်အသိပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ၇၃၈၇ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
စားသုံးသူပြည်သူများ စားသုံးဆီ ဝယ်ယူစားသုံးရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး သင့်တင့်သောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်စေရန်နှင့် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီ တင်သွင်း သို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
စားအုန်းဆီကို ပြည်ပမှဝယ်ယူတင်သွင်းရာတွင် စားအုန်းဆီ တင်ပို့သည့်နိုင်ငံများ ၏ဈေးနှုန်းအတက်အကျပေါ်မူတည်၍ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့်ဈေးနှုန်း များဖြစ်ပေါ်စေရေးကို ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ပြည်ပမှစားအုန်းဆီထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၂၉ ရက်မှ ဇွန် ၄ ရက်ထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေးအခြေခံ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ၇၃၈၇ ကျပ်ဖြစ် ကြောင်း စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက အသိပေးထုတ်ပြန်ကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။
စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို အပတ်စဉ် သောကြာနေ့တိုင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလျက်ရှိပြီး စားသုံးသူပြည်သူများအနေဖြင့် စားသုံးသူရေးရာဦးစီး ဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Pageနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၂၈ - ၅ - ၂၀၂၆)									
ရေဦး	၃၈	၃၁၁မ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ဟုမ္မလင်း	၃၇	၃၁၁မ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မင်းဘူး	၃၈	၃၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	စစ်ကိုင်း	၃၇	၃၁၁မ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဂန့်ဂေါ	၃၈	၃၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ကျောက်ဆည်	၃၇	၃၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မင်းကင်း	၃၇	၃၁၁မ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မော်လိုက်	၃၇	၃၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တံတားဦး	၃၇	၃၁၁မ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မြင်းမူ	၃၇	၃၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

အိမ်ပြင်ပ၌ထွန်းသောမီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။

မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို မြစ်ကြီးနားတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၈
တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် အတူ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ဒေသအသီးသီးရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ၎င်းတို့၏ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာများအရောက် သွားရောက်၍ လူမျိုး၊ ဘာသာမရွေး ဆေးကုသပေးခြင်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ ကျောင်းထိုင် ဘုန်းကြီးသင်တန်းကျောင်း၌ အခြေပြု၍ အဆိုပါမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော် အပါး ၇၀ တို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အာရုံကြောအားနည်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်၍ ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်း

များ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက် ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သော သံဃာတော်များအား မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ တပ်မတော် ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို မြစ်ကြီးနားတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အဆိုပါ ကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(၅၀၁)

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၇၅ ဦးကို အမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

ရန်ကုန် မေ ၂၈
နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ပြည်ပတွင် ရောက်ရှိနေသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများ အခက်အခဲကြုံတွေ့လာပါက နိုင်ငံသားများအပေါ် အလေးအနက်ထားတန်ဖိုးထားသည့်အနေဖြင့် မည်သို့သော အခြေအနေနှင့် ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာသံရုံးနှင့် မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးတို့က သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများနှင့် ချိတ်ဆက်၍ အမိနိုင်ငံသားများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ အေးချမ်းလုံခြုံစွာ အမြန်ဆုံးပြန်လည် ရောက်ရှိနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ မြန်မာသံရုံး(ဖနောင်ပင်)သို့ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသများရှိ Online scam အလုပ်ရုံများမှ ထွက်ပြေးရောက်ရှိ လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား အမျိုးသား ၄၅ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ဦးရေ ၃၀ တို့ကို တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ရန်ကုန် မြို့ မင်္ဂလာဒုံရှိ နယ်မြေခံလေတပ်စခန်း ဌာနချုပ်သို့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီကျော်တွင် ရောက်ရှိခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အမိနိုင်ငံသားများ ပြည်ပတွင်အလုပ်လုပ်ကိုင် စဉ် အခက်အခဲများကြုံတွေ့ရပါက မြန်မာသံရုံးနှင့် မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးတို့၏ ညှိနှိုင်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေး လျက်ရှိရာ ထိုသို့ ကူညီကယ်တင်ပေးမှုကို အလုပ်သမားနှင့် မိဘဆွေမျိုးများက နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ မြန်မာသံရုံးနှင့် ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးတို့ကို လှိုက်လှဲစွာ ကျေးဇူးတင်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
ညိမ်းသူ(သတင်းစဉ်)



ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် တရားမဝင် လေးထပ်လူနေအဆောက်အအုံ သုံးလုံးကို စနစ်တကျထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် မေ ၂၈
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုများကို အများဆုံး အခြေချလုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည့် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေနှင့် KK Park နယ်မြေတို့ရှိ တရားမဝင်အဆောက်အအုံများ အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစား လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ခြင်းမရှိစေရေး ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ဝင်ရောက်ရှင်းလင်း၍ လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် သိမ်းဆည်းရမိပစ္စည်းများ စနစ်တကျဖျက်ဆီးခြင်းနှင့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံများကို အသုံးပြု၍ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ ထပ်မံကျူးလွန်ခြင်း မပြုနိုင်စေရေးတို့အတွက် အပြီးတိုင်ဖြိုချဖျက်ဆီးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင်



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် ရွှေကုက္ကိုလ်ဒေသရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံများ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုပြမြေပုံ။



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် ရွှေကုက္ကိုလ်ဒေသ၌ အွန်လိုင်းလောင်းကစားလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခဲ့သော တရားမဝင်အဆောက်အအုံကို ယာဉ်ယန္တရားဖြင့် မဖြိုဖျက်မီနှင့် ဖြိုဖျက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင် လေးထပ်လူနေ အဆောက်အအုံ သုံးလုံးကို ထပ်မံ၍ စနစ်တကျဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေအတွင်း၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစား လုပ်ငန်းများ ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အဆောက်အအုံ ၇၇ လုံးအနက် ယာဉ်ယန္တရားများဖြင့် ဖြိုချဖျက်ဆီးမည့် အဆောက်အအုံ ၅၇ လုံးနှင့် ဖောက်ခွဲ၍ ဖျက်ဆီးမည့် အဆောက်အအုံ အလုံး ၂၀ ဖြင့် အဆောက်အအုံ အမျိုးအစားအလိုက် ခွဲခြားသတ်မှတ်၍ စနစ်တကျဖြိုချဖျက်ဆီးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယနေ့တွင် ယာဉ်ယန္တရားဖြင့် ဖြိုချဖျက်ဆီးရန် သတ်မှတ်ထားသည့် အဆောက်အအုံ ၅၇ လုံးအနက် လေးထပ်လူနေအဆောက်အအုံ သုံးလုံးကို ယာဉ်ယန္တရားများအသုံးပြု၍ စနစ်တကျထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ စုစုပေါင်း အဆောက်အအုံ ၁၂ လုံးကို ဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဖျက်ဆီးရန် ကျန်ရှိသည့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံ ၆၅ လုံးကိုလည်း ဆက်လက်၍ စနစ်တကျ ဖျက်ဆီးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာနှင့်တစ်ကမ္ဘာလုံးကို အန္တရာယ်ပေးနေသည့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ခံယူကာ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လုံးဝအခြေမပြုနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းအင်အားစုများအပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ အစိုးရများနှင့်လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(၅၀၁)

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

အန္တောသိက

မနှင်းပွေး



ယမန်နေ့မှအဆက် ကစတီက ခြံထောင့်ရောက်တော့ မလွယ်ပေါက်ကနေ ဟိုဘက်ခြံကိုကူးသွားတယ်။ ပြီးတော့ သူ့အဖေ နောက်ကျောဘက်ကနေ ခြေဖွပြီးတဖြည်းဖြည်းကပ်သွားတာကို ကျုပ်တို့လှမ်းမြင်နေရတယ်။ အနားရောက်တော့ သူ့အဖေရဲ့ကျောကုန်းကို ရုတ်တရက်လှမ်းဖက်လိုက်တယ်။

သူ့အဖေလန်ပြီး ဖင်ထိုင်လျက်ကျသွားလို့ ရယ်မလို့လုပ်တုန်း အို... လုံးဝမျှော်လင့်မထားတဲ့ အဖြစ်အပျက်တစ်ခုက ချက်ချင်းကြီးဖြစ်သွားပါတယ်။ အဲဒီမြင်ကွင်းကို ကြည့်ပြီး ကျုပ်တို့မိသားစု "ဟာ"ခနဲ ပြိုင်တူအော်လိုက်မိပါတယ်။

ရန်လုံလေ၊ ရန်လုံ။ အင်းခွေးကြီး ရန်လုံ။ ဘယ်ကနေ ဘယ်လိုရုတ်တရက်ပေါ်လာလဲမသိဘူး။ ကစတီလေးရဲ့ ကိုယ်ပေါ်လွှားခနဲ ခုန်အုပ်ပြီး ကိုထွန်းအောင်ဇံ ကျောပေါ်ကနေ ဘေးကိုဆွဲချလိုက်တယ်။ ပြီးတော့ ပက်လက်လန်ကျသွားတဲ့ ကစတီလည်ပင်းကို မိမိရရကြီးကိုက်ပြီး မလွတ်တမ်းခဲထားတော့တယ်။

ကိုထွန်းအောင်ဇံကလဲ လူးလဲထပြီး ရန်လုံကို တွန်းဖယ်ပြီး မောင်းထုတ်တယ်။ "ရန်လုံ၊ နီး... မလုပ်နဲ့၊ မလုပ်နဲ့၊ နီး..." ဆိုတဲ့အသံက ဟိန်းထွက်လာတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒေါသကြီးနေတဲ့ ရန်လုံဟာ ဘာဆိုဘာမှကို ကြားသိပုံမပေါ်ဘူး။ ကစတီလည်ပင်းကိုပဲ ဒေါသတကြီးနဲ့ ခဲမြဲခဲထားတယ်။

ကျုပ်လဲ မှင်တက်မိနေရာက သတိရပြီး အိမ်ပေါ်က ကမန်းကတန်းပြေးဆင်းရတယ်။ ကျုပ် သူတို့ခြံထဲ မရောက်ခင် စံပေါတို့၊ မောင်မြို့တို့ဝိုင်းလာပြီး ရန်လုံကို တုတ်တွေနဲ့ ဝိုင်းရိုက်၊ ဝိုင်းခြောက်တော့မှ ရန်လုံက ကစတီလည်ပင်းကို ခဲထားရာက လွတ်ပေးလိုက်တော့တယ်။

ကျုပ်ရောက်သွားတော့ ကိုထွန်းအောင်ဇံက ကစတီကိုယ်အထက်ပိုင်းကို ပွေ့ချထားတယ်။ အရှိန်နဲ့ ပန်းထွက်နေတဲ့ လည်ပင်းကသွေးတွေကြောင့် ကစတီတစ်ကိုယ်လုံးလဲ ရွှံ့စိုနေတာပဲ။

"သမီး... သမီး... သမီး... သမီး"နဲ့ ကိုထွန်းအောင်ဇံက သူ့သမီးကို လှုပ်လှုပ်ပြီးခေါ်နေတယ်။

"မောင်မြို့ ကားသွားထုတ်စမ်း၊ ဆေးရုံအမြန် သွားမှဖြစ်မယ်"

ကိုထွန်းအောင်ဇံ ထူပူနေချိန်မို့ ကျုပ်ကပဲ မောင်မြို့ကို အမိန့်ပေးခိုင်းလိုက်ရတယ်။ မောင်မြို့ကားဂိုဒေါင်ဘက် ပြေးသွားတဲ့အချိန်မှာ ကစတီလေး

က မျက်လုံးဖွင့်ပြီး သူ့အဖေကို တစ်ချက်ကြည့်တယ်။ နောက်တော့ ပြန်မှိတ်သွားတယ်။

"သမီး... သမီးလေး၊ မျက်လုံးဖွင့်စမ်း၊ ကစတီ... ဒယ်ဒီကိုကြည့်စမ်း၊ မျက်လုံးဖွင့်ပြီး ဒယ်ဒီကို ကြည့်စမ်း"

ကိုထွန်းအောင်ဇံ ဘယ်လိုခေါ်ခေါ်၊ ဘယ်လိုလှုပ်လှုပ် ကစတီက လုံးဝမျက်လုံးပြန်မဖွင့်တော့ပါဘူး။ ပြန်မဖွင့်တဲ့အပြင် မျက်နှာလေးဘေးကို လည်ကျသွားတာကိုလဲ တွေ့လိုက်ရပါတယ်။ သွေးတွေကတော့ ဒလဟော ပန်းထွက်နေတုန်းပါပဲ။

"သမီး... သမီး၊ သမီး... သမီး"နဲ့ တဖွဖွခေါ်နေရာက "သမီး"လို့ အသံကုန်အော်လိုက်တဲ့ ကိုထွန်းအောင်ဇံရဲ့ မချီတင်ကအသံဟာ ကြားရသူတိုင်းရင်ထဲ နှင့်ခနဲဖြစ်သွားစေပါတယ်။

နောက်တော့ ခင်မေသော် ရောက်လာတယ်။ ဒေါက်တာ ဘနားဂျီးလဲ မမျှော်လင့်ဘဲ ရောက်လာတယ်။ တပည့်တွေ အိမ်နီးပါးနီးတွေလဲ ရောက်လာကြတယ်။ ဒေါက်တာဘနားဂျီးက ကစတီကို စစ်ဆေးကြည့်ပြီး မျက်နှာပျက်သွားတယ်။ မျက်နှာပျက်ပျက်နဲ့ပဲ ခေါင်းခါပြလိုက်တော့ ကစတီကို ပွေ့ဖက်ထားတဲ့ ကိုထွန်းအောင်ဇံရဲ့လက်တွေဟာ ရုပ်သေးရုပ် ကြီးပြတ်သလို ပြုတ်ကျသွားပါတယ်။ ခင်မေသော်က ကလေးကို အမြန်ပြောင်းယူလိုက်ရပါတယ်။

ကိုထွန်းအောင်ဇံဟာ ပထမတော့ အသိတရားကင်းလွတ်နေသူလို ငြိမ်နေတယ်။ တစ်အောင့်နေတော့မှ သူ့ဆီက တောက်ခေါက်သံတစ်ချက် ကြားလိုက်ရတယ်။ သူ့ဦးခေါင်းဟာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ညာဘက်ကို လှည့်သွားပြီး သူ့မျက်လုံးအကြည့်က လူတွေနဲ့မလှမ်းမကမ်းမှာ ရှေ့ခြေထောက်နှစ်ချောင်းကိုထောက်၊ နောက်ခြေထောက်နှစ်ချောင်းပေါ် ထိုင်နေတဲ့ ရန်လုံဆီ ရောက်သွားတယ်။

ရန်လုံကတော့ လျှာနီနီကြီး အလျားလိုက်ထုတ်ပြီး တဟဲဟဲမြည်သံနဲ့ သူ့သခင်ပေးမဲ့ အမိန့်၊ ဒါမှမဟုတ် သူ့သခင်ချမဲ့ ဆုလာဘ်ကို စောင့်မျှော်နေသလို။ သူ့စိတ်ထဲမှာတော့ တောနက်ထဲက ဝက်ဝံလိုမျိုး သူ့သခင်အပေါ် ခုန်အုပ်ရန်ပြုတဲ့ ရန်သူကို သူဖယ်ရှားတိုက်ခိုက်ပြီးပြီ။ ဒါကြောင့် သူ့ဘက်က တာဝန်ကျေကျေ အမှုထမ်းပြီးပြီလို့

ခံယူထားတဲ့ပုံမျိုး။

ရန်လုံကို တစ်မိနစ်လောက် စိုက်ကြည့်ပြီး ကိုထွန်းအောင်ဇံ ရုတ်ခနဲထလိုက်တယ်။ ပြီးတော့ ဘာမပြောညာမပြော အိမ်ကြီးပေါ် ပြေးတက်သွားတယ်။ တစ်အောင့်နေတော့ လက်ထဲမှာ ကာဘိုင်သေနတ်ကြီးကိုငြိမ်း ပြန်ဆင်းလာတယ်။

ရန်လုံကြီးနဲ့ ခြေလှမ်းငါးလှမ်းအကွာလောက်မှာ ရပ်တယ်။ ပြီးတော့ သေနတ်ပြောင်းဝကို သူ့အပေါ် သစ္စာရှိလှပါတယ်လို့ သူပဲ တဖွဖွပြောနေတဲ့ ရန်လုံရဲ့ခေါင်းကို တည့်တည့်ချိန်ပြီး မဆိုင်းမတွမောင်းဖြုတ်ချလိုက်တယ်။

"ခိုင်း"ဆိုတဲ့ ကျယ်လောင်လှတဲ့ သေနတ်သံ တစ်ချက်နဲ့ ခွေးတစ်ကောင်ရဲ့ နာနာကျင်ကျင် အော်ညည်းလိုက်တဲ့ အသံတစ်သံတို့ဟာ ရှေ့ဆင့် နောက်ဆင့် ထွက်ပေါ်လာပါတယ်။

ဦးခေါင်းခွံပွင့်ထွက်သွားတဲ့ ရန်လုံဟာ နေရာမှာပဲ ခဏတုန်းလိမ် ညည်းညူလိုက်ပြီး စက္ကန့်ပိုင်းအတွင်း ငြိမ်သက်သွားပါတယ်။

ကိုင်းထားတဲ့ သေနတ်လွတ်ကျပြီး ယိုင်သွားတဲ့ ကိုထွန်းအောင်ဇံကိုတော့ စံပေါက အချိန်မီ ဖမ်းထိန်းလိုက်ရတယ်။

အဲဒီညနေကတော့ မမေ့နိုင်စရာပါပဲ။ နယ်ပိုင် ဝန်ထောက်မင်း ဦးထွန်းအောင်ဇံရဲ့ အိမ်ဘေးမှာ သိပ်ကိုအကျည်းတန်ပြီး အလွန်ကြေကွဲစရာ ကောင်းတဲ့ ဖြစ်ရပ်တစ်ခုဖြစ်သွားခဲ့တယ်။ သွေးသံရဲ့ရနံ့ အသက်ကင်းမဲ့နေတဲ့ မိန်းကလေး တစ်ယောက်၊ ခေါင်းခွံပွင့်ထွက်ပြီး ဦးနှောက်ဖြူဖြူ သွေးနီနီဗဟုနဲ့ လဲကျသေဆုံးနေတဲ့ အင်းခွေးကြီး တစ်ကောင်၊ ဆောက်တည်ရာမရ သတိကင်းလွတ်နေတဲ့ လူတစ်ဦး၊ ပြီးတော့ အလန်တကြား အံ့အားတသင့် ကြောင်ကြည့်နေကြတဲ့ မျက်လုံးတွေ၊ မျက်နှာတွေ။

စံပယ်ပွင့်တွေမှာလဲ သွေးတွေ လိမ်းကျံလို့။ ကျုပ်ဓာတ်ပုံအယ်(လ်)ဘမ်ကို အသာအယာ ပိတ်လိုက်တယ်။ အတိတ်ဆီကို ရောက်သွားတဲ့ ကျုပ်စိတ်တွေ ပစ္စုပ္ပန်ကို ပြန်ရောက်လာချိန်မှာတော့ ရင်ထဲမှာ တလှုပ်လှုပ်ခုန်နေပြီး နဖူးမှာ ခွေးတွေ တောင် စို့နေပါတော့တယ်။

(၃)
သားကြီးဘုန်းမြင့်ခေါင်ကို လေဆိပ်သွားကြိုတော့ ကျုပ်ပါလိုက်သွားတယ်။ လေဆိပ်ကအပြန်

အိမ်မဝင်သေးဘဲ ရွှေတီဂုံဘုရားကို အရင်တက်ဖူးကြသေးတယ်။ ဘုရားဖူးပြီးမှ အိမ်ပြန်လာတယ်။ အိမ်မှာ ကျုပ်တို့မသော်တို့၊ မမော်တို့က သူတို့အစ်ကိုဝမ်းကွဲကြိုက်တဲ့ အုန်းထမင်းနဲ့ ကြက်သားဟင်းကို ကျကျနနချက်ပြီး စောင့်ကြိုနေကြတယ်လေ။ အဲဒီနေ့ ညနေကတော့ အိမ်မှာ လူစုံတယ်။ ဆွေမျိုးတွေနဲ့ တစ်အိမ်လုံးကို ဆူညံနေတာပဲ။ သားကြီးက သူ့ကိုလာနှုတ်ဆက်တဲ့သူမှန်သမျှ အမှတ်တရလက်ဆောင်လေးတွေပေးလို့။ စားကြသောက်ကြ၊ ရယ်ကြမောကြ၊ စကားပြောကြနဲ့ ညဉ့်နက်မှ လူစုကွဲသွားကြတယ်။

ရန်ကုန်မှာ သုံးရက်လောက်နေပြီးမှ ကျုပ်နဲ့ သားကြီးရဲ့ အညာခရီးစဉ် စတင်ပါတယ်။

ရန်ကုန်ကနေ မန္တလေးကိုတော့ လေယာဉ်နဲ့ပဲ သွားလိုက်တယ်။ မန္တလေး ဆီဒိုးနားဟိုတယ်မှာ တည်းပြီး မန္တလေးဘုရားစုံဖူးတယ်။ စစ်ကိုင်းမင်းကွန်းဘက်လဲ ရောက်တယ်။ ပြင်ဦးလွင်လဲ ရောက်တယ်။ မန္တလေးမှာ တစ်ပတ်လောက်နေပြီးမှ ဟိုတယ်က ဆက်သွယ်စီစဉ်ပေးတဲ့ကားနဲ့ ကျုပ်တို့ သားအဖ မုံရွာကို ခရီးဆက်တယ်။ မုံရွာဟိုတယ်မှာ ညအိပ်ပြီး နောက်တစ်နေ့မနက်မှ ယင်းမာပင်ဘက်ကူးတယ်။ ချင်းတွင်းမြစ်ဖြတ်တဲ့ တံတားသစ်ကြီးနဲ့ ဆိုတော့ ခရီးက ကျုံ့သွားတာပေါ့လေ။

ဘုန်းမြင့်ခေါင် ငယ်ငယ်ကနေခဲ့တဲ့ မူလတန်းကျောင်းလေးက အခုတော့ အလယ်တန်းကျောင်း ဖြစ်နေပါပြီ။ ကျောင်းကို တစ်ပတ်လှည့်ပတ်ကြည့်ရှုပြီး ကျောင်းမှာ လိုအပ်တာသုံးဖို့အတွက် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးအပါအဝင် အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာ ပုဂ္ဂိုလ်တချို့ရှေ့မှာ ဘုန်းမြင့်ခေါင်က ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ လျှာဒါနဲ့ခဲ့တယ်။ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးက ကျုပ်တို့ကို မနက်စာနဲ့ ဧည့်ခံတယ်။

ကျုပ်တို့ အရင်နေခဲ့တဲ့ နေရာဟောင်း၊ အိမ်ဟောင်းတွေကတော့ အခုဌာနဆိုင်ရာရုံးတွေ ဖြစ်လို့ပေါ့။ နေရာဟောင်း တွေတော့လဲ အတိတ်ဟောင်းကို ပြန်ပြီးသတိရမိသား။

နေ့ခင်း ၃ နာရီလောက်မှာတော့ ကျုပ်သိပ် တွေ့ချင်နေတဲ့ မိတ်ဆွေကြီး ကိုထွန်းအောင်ဇံရဲ့ အိမ်ကို စုံစမ်းပြီးရောက်လာခဲ့ပါတယ်။ ကိုထွန်းအောင်ဇံရဲ့ တိုက်ပုလေးက သီးပင်၊ စားပင်တွေ အစုံပေါက်နေတဲ့ ပေ ၈၀ ပတ်လည်လောက်ကျယ်မဲ့ ခြံလေးရဲ့အလယ်မှာ ရှိနေပါတယ်။ ခြံကိုတော့ အုတ်တံတိုင်း ခတ်ထားတယ်။ ဝင်းတံခါးကလဲ ခိုင်ခိုင်ခံ့ခံ့ပဲ။

ခြံရှေ့မှာ ကားဟွန်းကို သုံးလေးချက် တီးပေမဲ့ ဘယ်သူမှထွက်မလာဘူး။ နောက်တော့ ဘုန်းမြင့်ခေါင်က ဝင်းတံခါးမှာ တပ်ထားတဲ့ ခေါင်းလောင်းလေးကို ခပ်ကြာကြာလေးလှုပ်တီးတော့မှ ခပ်ပိန်ပိန် ခပ်ညက်ညက် ခပ်ညိညို လူတစ်ယောက် ကုပ်ကုပ် ကုပ်ကုပ်နဲ့ ထွက်လာပါတယ်။ သူ့လက်ထဲမှာ ခြံသွားကို ကိုင်ထားပေမဲ့ ချက်ချင်းမဖွင့်ပေးဘူး။ မျက်လုံးလေး မှေးစင်းပြီး ကျုပ်တို့ကို စူးစူးစမ်းစမ်း ကြည့်တယ်။

"ဟေ့ကောင် စံပေါ၊ ငါပါကွ"

ကျုပ်က ကားပေါ်က ဆင်းပြီး "ငါပါကွ"လို့ ပြောတော့မှ သူကျုပ်မျက်နှာကို သေသေချာချာ စေ့စေ့စပ်စပ်ကြည့်တယ်။ တော်တော်လေးကြာမှ တအံ့တဩနဲ့ -

"ဟာ... ဝန်ထောက်မင်း ဦးကျော်ခေါင်၊ အဲ... ဟုတ်ပေါင်၊ မင်းကြီး ဦးကျော်ခေါင်"

ကျုပ်ပြုံးမိတယ်။ သူ ကျုပ်ကိုမှတ်မိသားပဲ။ ပြီးတော့ ကျုပ်ရဲ့ နောက်ဆုံးရာထူးအဆင့်ကို သူသိသားပဲ။ သူ့ဆရာ တိုင်းမင်းကြီးဘဝနဲ့ အငြိမ်းစားယူတဲ့အချိန်နဲ့ ကျုပ်လဲ သစ်တောမင်းကြီးဘဝနဲ့ အငြိမ်းစားယူတဲ့ အချိန်ဟာ ကွာတော့မကွာဘူးလေ။ ဘာပဲဖြစ်ဖြစ် အခေါ်အဝေါ် ပြောင်းခေါ်တတ်တာကို တော့ ကျုပ်အံ့ဩမိတယ်။ ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၂၁၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မြောင် မေ ၂၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၂၁၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၂၁၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ဇွန်လပထမပတ်မှ စတင်၍ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြောင်မြို့နယ်မှာ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၂၁၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့

လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ပါ။ ပြောင်းသီးနှံတွေဖြစ်တဲ့ အောင်မြင်ဖို့၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ အသိပညာ ပေးသွားပါမယ်"ဟု မြောင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်

ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်သူက ပြောပြသည်။ မြောင်မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောငမြောင်တောင်ပိုးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အစေ့ထုတ်ပြောင်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြောင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်သူက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် စိန်တလုံးသရက်သီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ပန်းတနော် မေ ၂၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် စိန်တလုံးသရက်သီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် သရက်သီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းမော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် စိန်တလုံးသရက်သီးများ ဈေးကွက်တွင် ယခုနှစ် မေလ ဒုတိယပတ်မှစတင်ပြီး ယနေ့ထိ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး တစ်ရက်လျှင် စိန်တလုံးသရက်သီး အလုံးရေ ၂၀၀၀၀ မှ ၄၅၀၀၀ ထိ ဝယ်ယူမှုအား ကောင်းမွန်လာပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါစိန်တလုံးသရက်သီး အလုံးရေ ၁၀၀ လျှင်ငွေကျပ် ၃၇၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီဘက်ကနေထွက်တဲ့ သရက်သီးတွေကို အခြားမြို့နယ်တွေက ဝယ်ယူအားများနေတယ်။ လက်ရှိ သရက်သီးအလုံးရေ ၄၅၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်။ အခု အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေတဲ့ သရက်သီးတွေက အရည်အသွေးကောင်းပြီး လတ်ဆတ်ပါ

တယ်။ ဒေသထွက်ကုန်ဖြစ်တော့ သက်သာပြီး သန့်ရှင်းလက်ဆတ်တဲ့ စားသောက်ကုန် တွေကို စားသုံးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အခြားဒေသတွေက ဒီဘက်ကနေတင်ပို့တဲ့ စိန်တလုံးသရက်သီးတွေကို အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ အခုလို ဒေသထွက်ကုန် သရက်သီးတွေ

ဝယ်ယူအား ကောင်းလာတော့ သရက်စိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူတွေ ပိုမိုအဆင်ပြေလာပါတယ်"ဟု ပန်းတနော်မြို့နယ် သရက်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းမော်က ပြောပြသည်။
ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် လက်ရှိ စိန်တလုံးသရက်သီးများအပါအဝင် ဒေသထွက်သရက်သီးများ ပေါ်နေသည့်အချိန်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဒေသထွက် သရက်သီးများ ဝယ်ယူမှုများပြားလာခြင်းကြောင့် သရက်သီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



မြဝတီမြို့နယ် သက္ကာရကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မြဝတီ မေ ၂၈
ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

ဦးကျော်သူက ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေ ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှု လျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြား မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊

ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ အနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက သက္ကာရကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များ နှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ

စီမံကိန်း ၁၁ ကြိမ်မြောက်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၂၅ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၈ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၆ ဦးစုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်း သူ၁၅၅ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၆၃၀ ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။
ကိုသက်

နယုန်လ

- နယုန်လ
ထုံမြတ်ပန်းစံပယ်၊
မြရုံမှာ ငွေအပွင့်တွေနဲ့
ဝေတင့်လို့ထည်၊
စိန်ပန်းက ပတ္တမြားခြယ်
ပွားကြွယ်ပျံ တစ်ပင်လုံး၊
ခရေတွေ မြေအမျှ
ကြေကျနေတုန်း။
- အနောက်တောင် မိုးကချွန်း
ဖြိုးကြွတုန်းပေါ့ နွေအပူ၊
မိုးသစ်လေ နယ်တစ်လျှောက်
အလည်ရောက် ချောမြူ၊
မိုးတိမ်တန်းနဲ့ လျှပ်တံချူ၊
မပြတ်ဆူတဲ့ နွေပန်းခူး၊
မြန်မာ့မြေ အေးမြဖို့
တွေးဆကြည့်နူး။
- ပုလဲငုံ တိမ်အဖူးတွေနဲ့
ဝတီဦးက မိုးပန်းခြေ၊
ခရေလို မြေအနံ့
ဝေဖြန့်လို့ကြေ၊
မိုးရေသောက်တဲ့ အလှမြေ
ဘဝတွေ စိမ်းစိုလန်း၊
တောင်သူနယ် မိုးသီချင်းတို့
ပျိုးခင်းမှာလွှမ်း။
- ခေါင်းလောင်းသံ ဂီတနန်းက
ပြည်အလှလမ်း ဖွင့်ချိန်ပေ၊
ကျောင်းသားသူ အဖြူစိမ်းတို့
အတူကိန်းတဲ့မြေ၊
မိုးပုလဲသို့ ပညာတွေ
အဆင်သာဝေလို့ ပေးကာဖြန့်၊
လနယုန် မြန်ဘုံအေးမှာဖြင့်
ဘဝအစုံ ဂုဏ်အသွေးရယ်တို့
အိုကွယ်...
ထုံမွှေးရနံ့။ ။

လွမ်းလေးကို(သရက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

နာချေ၊ ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါးစပ်နှင့် နာခေါင်းတို့ကို ပဝါ၊ တစ်ရှူးတို့ဖြင့် လုံအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်) တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး နာချေချောင်းဆိုးပါ။



ပြေးလမ်းပေါ်က အပြေးသမားများ

ဆူးသစ်

ဒီတစ်ခါတော့ ကျွန်တော်တို့လုပ်ကွက်ထဲက မြန်မာအလုပ်သမားတစ်ယောက်အကြောင်း ပြောပြပါရစေ။ တချို့ကိစ္စတွေဟာ အမှတ်မထင်ပုံမှန်ဖြစ်စဉ် တစ်ခုလိုဖြစ်နေရာကနေ ကြီးမားတဲ့အောင်မြင်မှုဆီ ရောက်သွားနိုင်တယ်ဆိုတာ ပြချင်လို့ပါ။

ဒီလိုပါ။ ကျွန်တော်တို့ ပရောဂျက်စပြီး သိပ်မကြာခင်မှာ လူအင်အားတွေထပ်ဖြည့်ပြီး လုပ်အားကို မြှင့်ခဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ မြန်မာတွေလဲ ပါလာတာပေါ့။ လူကလဲပေါင်းစုံဆိုတော့ စရိုက်ကလဲ ပေါင်းစုံပါပဲ။

အလုပ်လုပ်ပြီးသိပ်မကြာခင်မှာပဲ သူတို့ရဲ့ စရိုက်တွေက ဖုံးဖိမရအောင်ပေါ်လာတော့တာပါပဲ။ တချို့က ပင်ပန်းတာဆို မလုပ်ချင်ဘူး။ ချောင့်တဲ့အဖွဲ့ထဲ လိုက်ချင်တယ်။ တချို့ကတော့ ငါဘယ်ရောက်ရောက် လုပ်မှာပဲဆိုတဲ့စိတ်ရှိတယ်။ ပင်ပန်းတဲ့အဖွဲ့မှန်း သိပေမဲ့ လိုက်တယ်။

အခု ကျွန်တော်ပြောမဲ့အလုပ်သမားကလေးက တော့ ဒုတိယအစားထဲကပါ။ သူ့ကို စထည့်ပေးလိုက် ကတည်းက ဘာမျှမပြောဘဲပါသွားတယ်။ တကယ်တော့ အဲဒီအဖွဲ့ဟာ လိုအပ်ရင်မြေတူးရတယ်။ ပြီးတော့ နေပူထဲမှာလုပ်ရတယ်။ ဒီတော့ ဘယ်သူမျှ မလိုက်ချင်ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ အဖွဲ့ခွဲလိုက်ကတည်းက ဘယ်သူကဘာလုပ်ရမယ်လို့သိကြတာမဟုတ်ပါဘူး။

ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော်ပြောတဲ့ အလုပ်သမားကလေးဟာ စကားသိပ်မပြောဘူး။ ပူရင်ပူတဲ့အတိုင်းခံတယ်။ ပင်ပန်းရင်နားတယ်။ ပုံမှန်လုပ်ရိုးလုပ်စဉ်တစ်ခုလို လုပ်နေတဲ့ပုံစံနဲ့ပဲ သွားနေတယ်။ ဖြစ်ချင်တော့ သူ့အဖေက ကျွန်တော်အလုပ်လုပ်ခဲ့တဲ့ ဝန်ကြီးဌာနက အရာရှိဖြစ်နေတယ်။ ဒီတော့ အားရင်သူနဲ့ရုံမရုံခါစကားပြောဖြစ်တယ်။ သူ့ရည်မှန်းချက်၊ ဘာညာဆိုပြီး ကြီးကြီးကျယ်ကျယ်တွေ ပြောနေတာမဟုတ်ပါဘူး။ ရောက်တတ်ရာရာပါပဲ။

အချိန်ကာလတစ်ခုကြာတော့ ပရောဂျက်ရဲ့ တိုးတက်လာမှုဟာ သိသာလာတယ်။ အဲဒီလိုပဲ ကျွန်တော်တို့လုပ်ကွက်ထဲက အလုပ်သမားတွေရဲ့ လုပ်ရည်ကိုင်ရည်တွေဟာလဲ ပြောင်းလဲလာခဲ့တယ်။ တချို့က နောက်လိုက်ပဲဆက်ဖြစ်နေပေမဲ့ တချို့ကတော့ အဖွဲ့ငယ်တွေရဲ့ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်လာခဲ့တယ်။

ကျွန်တော်ပြောတဲ့ အလုပ်သမားကလေးက အဲဒီအချိန်မှာ နောက်လိုက်ထဲမှာပါပဲ။ သူ့အဖွဲ့ရဲ့အဖွဲ့ငယ်တွေမှာ ခေါင်းဆောင်တွေက သူ့ထက်စောရောက်တဲ့ စီနီယာတွေဆိုတော့ သူ့ကျော်လို့မရဘူး။ ဖြစ်ချင်တော့ သူတို့အုပ်စုရဲ့ တရုတ်ကြီးကြပ်ရေးမှူးကလေးက သူတို့နဲ့မတိမ်းမထိမ်း။ အတွေ့အကြုံကနဲ့လို့ အဖွဲ့ငယ်ခေါင်းဆောင်တွေပြောသမျှ အဟုတ်ထင်နေရတဲ့အချိန်လေ။

ဒီလိုနဲ့နေလာခဲ့ရာက နောက်ပိုင်းမှာ သူ့ကိုစပြီး သေသေချာချာသတိထားမိစေတဲ့ အချက်တစ်ချက် ရှိလာခဲ့တယ်။ သူက အလုပ်လုပ်ရင် သေသေချာချာ လုပ်တယ်။ မရပ်မနားလုပ်တယ်။ အလုပ်ကြီးစားတယ်။ ကြီးကြပ်ရေးမှူး မျက်နှာလွှဲထားလို့ရတယ်။ ဘယ်သူမေးမေး အလုပ်တော်တော်လုပ်တယ်ဆိုတာ သေချာနေတဲ့အချက်ဖြစ်လာခဲ့တယ်။ ပိုသေချာတာက တခြားသူတွေပြောတာမဟုတ်ဘဲ သူတို့အလုပ်သမားအချင်းချင်း ပြောတဲ့စကားဖြစ်နေခဲ့တာပါပဲ။

ကျွန်တော်လဲ သူ့ကို သတိထားမိခဲ့တာကြာပြီ။ တကယ်ကိုလုပ်တယ်။ ဘယ်လိုလုပ်သလဲဆို သူနဲ့တူလုပ်တဲ့လူတွေ သူ့ကိုစိတ်ကုန်ပြီး တခြားအဖွဲ့ဆီ ပြောင်းပြေးချင်စိတ်ပေါက်တဲ့ထိလုပ်တာ တွေ့ရတယ်။

နောက်တော့ ကျွန်တော်တို့လုပ်ကွက်ထဲမှာ သုံးတဲ့ အမြင့်တွေမှာလုပ်ရင်လိုအပ်တဲ့ Boomlift ဆိုတဲ့ယာဉ်ကိုမောင်းဖို့ Operator တွေ စာရင်းပေးတော့ သူက ထိပ်ဆုံးက၊ ကျန်သူတွေက မောင်းတတ်ရင် ခဏခဏမောင်းခိုင်းနေမယ်။ အမြင့်မှာ လုပ်ရမှာဆိုပြီး မတက်ချင်ကြဘူး။ သူက အဲဒီလိုမဟုတ်ဘူး။ ဒီဟာမောင်းတတ်ရင် သူ့အတွက်တက်လမ်းပိုရှိတယ်လို့မြင်တယ်။ သူ့လို သတ္တိရှိတဲ့အလုပ်သမားတချို့ ထွက်လာတယ်။ သူတို့ကိုသင်တန်းလွှတ်ပြီး ပြန်လာတော့ မောင်းခိုင်းတဲ့အခါ ဒီအလုပ်သမားကလေးဟာ မကြောက်မရွံ့မောင်းပါလေရော။ သူ့ကြီးကြပ်ရေးမှူးပါ အော့ချယူရတယ်။ အားလုံးအဆင်ပြေနေလို့လေ။

❖ အဲဒီလိုအလုပ်လုပ်ခဲ့လို့ ကြီးကြပ်ရေးမှူးနေရာ တစ်နေရာရခဲ့ပြီးရင်တောင် ရပ်တန့်မနေပါနဲ့။ ကိုယ်လုပ်နေကျအလုပ်တစ်ခုလို ပုံမှန်ဆက်လုပ်ပါ။ ကိုယ့်လက်အောက်ကဝန်ထမ်းတွေထဲမှာ အလုပ်ကြိုးစားသူပါလာရင်လဲ ထောက်ခံတင်ပြပေးပါ။ ကိုယ့်အထက်က လူတွေကလဲ ကိုယ့်ကိုလေ့လာပြီး လူကြီးတွေဆီ ထောက်ခံတင်ပြပေးတဲ့ အခွင့်အလမ်းမျိုးလဲရလာပါလိမ့်မယ်။ အဓိကကတော့ အလုပ်လုပ်တယ်ဆိုတာ ပြေးလမ်းပေါ်မှာပြေးသလိုပါပဲ။ စပြေးပြီဆိုကတည်းက မရပ်နဲ့။ ပြေးပေတော့ပဲ။ ခလုတ်တိုက်လို့ လဲချင်လဲမယ်။ ပြန်ထပြေး။ တစ်နေ့မှာတော့ ကိုယ်သတ်မှတ်ထားတဲ့နေရာတွေကို တစ်ခုချင်းစီဖြတ်ကျော်နိုင်ခဲ့တာ တွေ့ရပါလိမ့်မယ်။ ❖

ဒီလိုဖြစ်တာ သူ့ယုံကြည်ချက်ကြောင့်လို့ ကျွန်တော်ထင်တယ်။ ဖြစ်ကိုဖြစ်ရမယ်။ မောင်းကို မောင်းတတ်ရမယ်လို့ သူ့ယုံကြည်ထားတာကြောင့်ပါ။ အမှားအယွင်းအပျက်အစီးမရှိဘဲ ဒီနေ့ထိ အဆင်ပြေခဲ့တာ သူ့ရဲ့ယုံကြည်ချက်ကြောင့်ပါ။

အဲဒါတွေထက် ပိုထူးခြားတာတစ်ခုက သူ့ပြောသမျှ သူနဲ့တူလုပ်သူတွေ နားထောင်လာရတာပါပဲ။ ကြီးကြပ်ရေးမှူးက သူ့ကိုဦးတည်ပြီး တာဝန်ပေးတော့ သူဟာ မသိမသာနဲ့ အဖွဲ့ငယ်တစ်ဖွဲ့ရဲ့ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်မှန်းမသိ ဖြစ်လာခဲ့ရတော့တယ်။ ပြီးတော့ သူ့လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်တွေပါ သူ့စကားကို နားထောင်လာရတော့တယ်။ သူ့စီနီယာတွေတောင် သူ့ကိုမလွှမ်းမိုးနိုင်တော့ဘူး။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ သူ့စီနီယာတွေမမောင်းရတဲ့ Boomlift ကို သူမောင်းမှ သူ့စီနီယာတွေတက်လိုက်ပြီး အလုပ်ဆက်လုပ်နိုင်လို့လေ။ ပြီးတော့ အလုပ်လုပ်တဲ့ အကျိုးကျေးဇူးကြောင့်ပဲထင်ပါရဲ့ သူ့စီနီယာတွေအတိုင်း သူလိုက်လုပ်နိုင်ခဲ့တယ်။

ဒါတင်မဟုတ်သေးဘူး။ စည်းစနစ်လဲရှိတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ လူကြီးတွေ မနက်ပိုင်းလိုက်စစ်ချိန် အသုံးပြုတဲ့ပစ္စည်းတွေထည့်တဲ့အိတ် (Tool Bag) ထဲကပစ္စည်းတွေ စစ်ဖို့သွားယူခိုင်းတော့ တခြားအိတ်ကို မပြုကြဘူး။ တခြားအလုပ်သမားတွေက ကျွန်တော်ပြောတဲ့ အလုပ်သမားကလေးရဲ့အိတ်ကို သွားယူလာပြီး ပြုကြတယ်။ အဲဒီအချိန် ကျွန်တော်လဲ အနားမှာရှိလို့ အိတ်ထဲကနေ ဘယ်လိုရုပ်ပျက်ဆင်းပျက်ပစ္စည်းတွေထွက်လာမလဲလို့ ထင်နေမိတာလေ။ အဲဒီအလုပ်သမားကလေးအိတ်မှန်းလဲ မသိပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့လုပ်ကွက်မှာက အမြင့်မှာလုပ်မဲ့ပစ္စည်း

ကိရိယာတွေကို ကြီးချည်ပြီးသားရှိရတယ်။ လုပ်တဲ့ လူရဲ့ခန္ဓာကိုယ်မှာ တွဲချည်ထားရင် အောက်ကို ပြုတ်မကျတော့ဘူးဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ပါ။ ပြီးတော့ အဲဒီကိရိယာတွေမှာ လအလိုက် အရောင် (Color Code) တွေ ကပ်ထားရတယ်။ ဒီလအတွက် စစ်ပြီးပြီဆိုတဲ့သဘောပေါ့။ ဒီတော့ အဲဒီ Tool Bag ထဲမှာ အဲဒီလိုပြည့်စုံပါမလားလို့ စိတ်ပူမိတယ်။

တကယ်တမ်းဖွင့်စစ်တဲ့အခါကျတော့ အကုန်ပြည့်စုံရုံမက သိမ်းထားတာတော်တော်စနစ်ကျနေတာ သွားတွေ့ရတယ်။ တူရာတူရာတွေကိုပါ သတ်သတ်စီခွဲထည့်ထားသေးရဲ့။ အဲဒီမနက်က လူကြီးတွေ ချီးကျူးသွားတာခံလိုက်ရတယ်။ အဲဒီ

အလုပ်သမားကလေးက အခြားအဖွဲ့မှာခဏလုပ်ပေးနေရလို့မသိခဲ့ပေမဲ့ ကျွန်တော်လဲ ကျိတ်ပြီးချီးကျူးမိပါတယ်။ "ခေါင်းဖြူလား၊ ခေါင်းဝါလား" ဆိုတဲ့ ဆောင်းပါးတုန်းက ကျွန်တော်ရေးခဲ့တဲ့ ကြီးကြပ်ရေးမှူးဖြစ်ခါစကောင်ကလေးရဲ့စိတ်ဓာတ်နဲ့ အခုအလုပ်သမားကလေးရဲ့စိတ်ဓာတ်ကွာပုံလဲ မြင်ရပါသေးတယ်။ Safety မှ Safety ဖြစ်နေတဲ့လုပ်ကွက်ထဲမှာ အလုပ်ပဲပြီးချင်ပြီး Safety ကို ဂရုမစိုက်တဲ့ ကြီးကြပ်ရေးမှူးကလေးရှိသလို အလုပ်လဲပြီး Safety လဲလိုက်နာတဲ့ အလုပ်သမားကလေးလဲရှိနေတာ တွေ့ရတော့ ကျေနပ်မိပြန်ပါတယ်။

သူက သူ့လုပ်မဲ့နေရာမှာ ဘေးမကင်းဘူးထင်ရင် ကျွန်တော့်ကို ဖုန်းနဲ့လှမ်းမေးပါတယ်။ ကျွန်တော်က စိတ်မချလို့သွားကြည့်။ ပြီးရင်လုပ်သင့်တာတွေ ပြောပြ။ ပြင်သင့်တာပြင်ပြီးမှစလုပ်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက်လဲ သူ့ရသွားတာတစ်ခုက သူ့ဌေးနဲ့ ကုမ္ပဏီရဲ့ Safety Manager နှစ်ယောက် သူ့ကို Safety နဲ့ပတ်သက်လို့ လာအကဲခတ်မေးမြန်းတဲ့အချိန်မှာ ကျွန်တော့်ကို သူမသိလို့မေးတာတွေရယ်။ သူ့ရဲ့ လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုရယ်ပေါင်းပြီး ဖြေနိုင်ခဲ့လို့ နှစ်ယောက်စလုံး တော်တော်ကျေနပ်သွားခဲ့ရတာပါပဲ။

အဲဒါတွေအားလုံးရဲ့ရလဒ်က ကျွန်တော် ဆောင်းပါးရေးတဲ့အချိန်မတိုင်ခင်မှာ ပေါ်ထွက်လာခဲ့ပါတယ်။ သူ့ဌေးလုပ်ကွက်ထဲကိုလာတဲ့တစ်နေ့ ကျွန်တော့် ရှေ့မှာ အဲဒီအလုပ်သမားကလေးနဲ့ ကြီးကြပ်ရေးမှူးကလေး အလုပ်ကိစ္စပြောနေတုန်း သူ့ဌေးရောက်လာ

ပြီး အဲဒီအလုပ်သမားကလေးကို ဘွဲ့ရလား၊ ဘာ Certificate တွေရှိလဲ၊ ဘာညာနဲ့ မေးပါလေရော။ ပြီးတော့မှ အင်္ဂလိပ်စာထပ်လုပ်ဖို့ပြောပြီး မကြာခင်မှာ ကြီးကြပ်ရေးမှူးဖြစ်လာမယ်လို့ပြောသွားပါတယ်။ ပြီးတော့ အဲဒီအလုပ်သမားကလေးရဲ့ ကြီးကြပ်ရေးမှူးကလေးကို ပြီးခဲ့တဲ့လစာတိုးတဲ့အချိန်တုန်းက ဘယ်လောက်တိုးလဲမေးပြီး နည်းလို့နောက်တစ်ခါ သေသေချာချာတိုးဖို့ မှာသွားပါတယ်။

သူ့ဌေးက တရုတ်ကြီးကြပ်ရေးမှူးကလေးကို အဓိကပြောသွားတဲ့စကားကတော့ "အဲဒီအလုပ်သမားကလေးကို ဘယ်အချိန်ကြည့်ကြည့် အမြဲအလုပ်လုပ်နေတယ်" တဲ့။

သူ့ဌေးထွက်သွားမှ ကြီးကြပ်ရေးမှူးကလေးက မြန်မာဖြစ်တဲ့ ကျွန်တော့်ကို တောင်းပန်ပါတယ်။ မြန်မာအလုပ်သမားကလေး အလုပ်လုပ်လျက်သားနဲ့ လစာတိုးတာနည်းရတာ ကြီးကြပ်ရေးမှူးထောက်ခံတာညှိလို့ဆိုပြီး မြန်မာ Safety Supervisor က ပြောမှာစိုးလို့ပါ။ တကယ်တော့ သူကထောက်ခံပေမဲ့ Construction Manager က ဖျက်ချတာတွေရှိတယ်ဆိုတာ ကျွန်တော်လဲနားလည်ပါတယ်။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ်ပါ ကိုယ့်မြန်မာအလုပ်သမားကလေး တစ်ယောက် အလုပ်တကယ်လုပ်လို့ နောက်တစ်ဆင့် တက်တော့မှာကို ကျွန်တော်ကြည့်နူးနေမိတာတော့ အမှန်ပါပဲ။

ဒီဖြစ်စဉ်တစ်ခုလုံးကို သုံးသပ်ကြည့်ရင် အခြေခံအချက်က အလုပ်လုပ်တယ်ဆိုတဲ့အချက်ပါ။ အဲဒါကို ပုံမှန်လုပ်ရိုးလုပ်စဉ်တစ်ခုလို သူ့လုပ်သွားတယ်။ ပြီးတော့စည်းစနစ်ကျတယ်။ သတ္တိရှိတယ်။ စွန့်စားတယ်။ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်လာနိုင်တဲ့ အရည်အချင်းတွေ ရှိနေတယ်လို့ ပြောလို့ရတယ်။

အဲဒီအကျိုးဆက်က သူနဲ့အဆင့်တူအလုပ်သမားတွေတောင် သူ့ပြောတာနားထောင်ရတယ်။ သူ့ပြောတာလုပ်ရတယ်။ ပိုသိသာတာက သူ့လာတဲ့နေ့ အလုပ်ပိတ်ကြလို့လားမသိအောင်ဘဲ သူ့ခွင့်ယူတဲ့နေ့ဆို ကြီးကြပ်ရေးမှူးမလာသလို အဲဒီအလုပ်သမားတွေ ပျော်နေတာတွေ ခွဲရဖူးတယ်။

ကျွန်တော်ပြောဖူးတဲ့ ကျွန်တော့်ရဲ့ လက်သုံးစကားကို ပြန်ပြောရရင် "လူတစ်ယောက် တကယ်တော်ရင် သူ့အတွက် နေရာတစ်နေရာ ရှိတယ်" ဆိုတာပါပဲ။ အခုအလုပ်သမားကလေးရဲ့ ဖြစ်စဉ်ဟာ ဒီသဘောပါပဲ။

အဲဒီလိုအလုပ်လုပ်ခဲ့လို့ ကြီးကြပ်ရေးမှူးနေရာ တစ်နေရာရခဲ့ပြီးရင်တောင် ရပ်တန့်မနေပါနဲ့။ ကိုယ်လုပ်နေကျအလုပ်တစ်ခုလို ပုံမှန်ဆက်လုပ်ပါ။ ကိုယ့်လက်အောက်ကဝန်ထမ်းတွေထဲမှာ အလုပ်ကြိုးစားသူပါလာရင်လဲ ထောက်ခံတင်ပြပေးပါ။ ကိုယ့်အထက်က လူတွေကလဲ ကိုယ့်ကိုလေ့လာပြီး လူကြီးတွေဆီထောက်ခံတင်ပြပေးတဲ့ အခွင့်အလမ်းမျိုးလဲ ရလာပါလိမ့်မယ်။

အဓိကကတော့ အလုပ်လုပ်တယ်ဆိုတာ ပြေးလမ်းပေါ်မှာပြေးသလိုပါပဲ။ စပြေးပြီဆိုကတည်းက မရပ်နဲ့။ ပြေးပေတော့ပဲ။ ခလုတ်တိုက်လို့ လဲချင်လဲမယ်။ ပြန်ထပြေး။ တစ်နေ့မှာတော့ ကိုယ်သတ်မှတ်ထားတဲ့နေရာတွေကို တစ်ခုချင်းစီဖြတ်ကျော်နိုင်ခဲ့တာတွေ့ရပါလိမ့်မယ်။ အခုလဲ ပြေးလမ်းပေါ်မှာ ပြေးနေတဲ့ လူငယ်အလုပ်သမားကလေးတစ်ယောက်ကို မြင်နေရလို့ ပုံဆောင်ပြလိုက်ရပါတယ်။

(ဆူးသစ်၏ ၂၀၁၁ ခုနှစ်ထုတ် အဝေးရောက် ထွန်းတောက်မြန်မာနှင့် ညီလေးဖတ်ဖို့ရေးတဲ့စာအုပ်မှ ဖော်ပြပါသည်။)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ချည်မျှင်ရှည်ဝါ ၅၂၇၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ဝါစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပွင့်ဖြူ မေ ၂၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ချည်မျှင်ရှည်ဝါ ၅၂၇၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ချည်မျှင်

ရှည်ဝါ ၅၂၇၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး အဆိုပါချည်မျှင် ရှည်ဝါစိုက်ပျိုးမှုကို ဇွန်လပထမ ပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်မှာ ချည်မျှင်ရှည်ဝါ ၅၂၇၁ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါ တယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင်

စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွား မှာပါ။ ချည်မျှင်ရှည်ဝါစိုက်ပျိုးရာ မှာ အထွက်နှုန်းတိုးတက်စေဖို့၊ ဒေသနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ ဆောင်ရွက် ပေးသွားပါမယ်"ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြသည်။

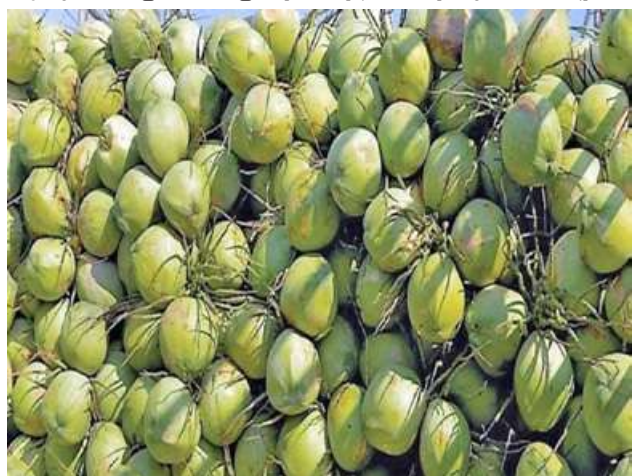
ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနက ဝါမျိုးကောင်း မျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက် နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေး၊ ပိုးမွှား ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဝါသီးနှံအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရေး၊ သွင်းအားစုများ စနစ်တကျသုံးစွဲ ရေးစသည့်အသိပညာပေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဝါသီးနှံကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်ပါက ဒေသတွင်းသုံးစွဲမှု ဖူလုံ စေရုံမျှမက ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင် သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ဝါသီးနှံကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း အုန်းသီးအနု အလုံးရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ငပုတော မေ ၂၈
ရေဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလ အတွင်း အုန်းသီးအနု အလုံးရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် အုန်းသီး ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးမြင့်က ပြောပြသည်။
ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၅၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလ အတွင်း အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၆၀၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါတင်ပို့ရောင်းချ ခဲ့ရသည့် အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၉၈၀၀၀ ထိ

ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ "ငပုတောမြို့နယ်ကနေ ထွက် ရှိတဲ့ ဒေသထွက်ကုန်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အဓိက တင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ ရန်ကုန် ဈေးကွက်က ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလမှာ အုန်းသီးအနုတွေ ဝယ်ယူအား ကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလ ထဲမှာ အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၆၀၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါ တယ်။ လက်ရှိ မေလထဲမှာလဲ အုန်းသီးအနုတွေ ဝယ်ယူအား ကောင်းနေပါတယ်။ ဒေသထွက် အုန်းသီးအနုတွေ ဝယ်လိုအား ကောင်းလာတဲ့အတွက် စိုက်ပျိုး တဲ့သူတွေအနေနဲ့ အုန်းသီးတွေကို ရင့်တဲ့ထိ စောင့်စရာမလိုဘဲ ဝင်ငွေ ရရှိနေပါတယ်"ဟု ငပုတော မြို့နယ် အုန်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးမြင့်က ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ အုန်းသီးအနုများ တင်ပို့ရောင်းချနေရသည့်အတွက် ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ အုန်းပင်စိုက်တောင် သူများ၊ ကုန်တင်၊ ကုန်ချလုပ်သား များ၊ အလုပ်အကိုင်အဆင်ပြေနေ ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



မင်းဘူးမြို့နယ် အလံပါယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မင်းဘူး မေ ၂၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး ခရိုင် မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က အလံပါယ်ကျေးရွာ၌ ဆီထွက် သီးနှံစိုက်တောင်သူများ လိုအပ် လျက်ရှိသည့် မျိုးစေ့၊ သွင်းအားစု နှင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်များဝယ်ယူသုံးစွဲ နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)

ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော လုပ်ငန်းများကို မေ ၂၇ ရက် နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မင်းထွန်း နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အလံပါယ် ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ

စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်နေမှုနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်း ရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ် သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့သည်။
အလံပါယ်ကျေးရွာ၌ နှမ်းစိုက်

ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၀၆ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ်သိန်း ၃၅၀ ထုတ်ချေးပေးထား ပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည် ပတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။
ဇင်မာ

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ဆေးတလုံးကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပြင်ဦးလွင် မေ ၂၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ လူ့ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်စေရန်နှင့် စနစ်ကျသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်နိုင်စေရန်အတွက် ဆေးတလုံး ကျေးရွာအုပ်စုဆေးတလုံးကျေးရွာ ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးလက် စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်း စီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆက်နိုင်ထွန်းက ကျေးလက် စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းစီမံကိန်း (RBF) ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ် ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ စီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်း

ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းက ချေးငွေထုတ် ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်း ကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်း လင်းပြောကြားပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးလက် စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းစီမံကိန်းကော်မတီ ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၃၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် ကျေးလက်စီးပွား မြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်း စီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များက ဆေးတလုံးကျေးရွာရှိ ဂန္ဓမာပန်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် မည့် အဖွဲ့လေးဖွဲ့မှ အဖွဲ့ဝင် ဦးရေ ၂၀ ကို ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်း စီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၃၀ ထုတ် ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ပြင်ဦးလွင် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
အောင်ရဲကျော်

ဖားကန့်မြို့နယ် ကောင်ရာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဖားကန့် မေ ၂၈
ပြည်ထောင်စုကန်မှု ရှိ မရှိနှင့် စီမံကိန်း ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက ကောင်ရာ အုပ်စု ကောင်ရာကျေးရွာ၌ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ များကို မေ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဖားကန့်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆိုင်အောင်က စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများနှင့် အတူ ကောင်ရာကျေးရွာ၌ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားများ

လက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက် များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက် ထားမှု ရှိ မရှိတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
အဆိုပါ ကောင်ရာကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၇၉ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ် ကိုင်သူ ၅၈ ဦး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄ ဦး စုစု ပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၁ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၂၇ သိန်း ထုတ်ချေး ပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည်ပတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း ဖားကန့်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆိုင် အောင်ထံမှ သိရသည်။
နွဲ့ယဉ်



ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

ခရီးသွားဆောင်းပါး

စပါးသီးနှံပေါပြည်လှ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း ဟိုင်းကြီးကျွန်း

သက်နိုင်(ပြင်ဦးလွင်)

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းသို့ လေ့လာ လည်ပတ်နေတဲ့ခရီးစဉ်မှာ မော်တော်စွန်းစေတီကို ဖူးမြော်အပြီး ငွေတောင်ပင်လယ်ကမ်းခြေကို ရောက် ရှိလည်ပတ်ရေကစားနေကြပါပြီ။ ငပုတောမြို့နယ် အတွင်းမှာရှိနေတဲ့ ငွေတောင်ကမ်းခြေက ပုသိမ်မြို့ နယ်အတွင်းမှာ တည်ရှိနေတဲ့ ငွေဆောင်နဲ့ချောင်း သာပင်လယ်ကမ်းခြေတွေလို ရေတွေက အလွန် ကြည်လင်နေတယ်။ ငွေဆောင်နဲ့ချောင်းသာကမ်း ခြေတွေကတော့ ငွေဆောင်မြို့၊ ချောင်းသာမြို့အဖြစ် မြို့နယ်ခွဲတွေသတ်မှတ်ထားပြီးဖြစ်ပေမဲ့ ငွေတောင် ကမ်းခြေက ဆီးချိုင့်ရွာအတွင်းမှာတည်ရှိနေသလို လာရောက်လည်ပတ်နေကြသူတွေများပြားပြီး ထင် ရှားလာတာလဲ နှစ်ကာလကြာသေးပါဘူး။ ဒေသခံ တွေရဲ့ ပြောဆိုချက်အရ မူရင်းအမည်က ငွေတောင် မဟုတ်ဘဲ မြေတောင်လို့သိရတယ်။ လက်ရှိဘုရား စေတီလေးရှိနေတဲ့ ကျောက်တောင်ပေါ်မှာ မြေတွေ အလွန်ပေါများတာကြောင့် မြေတောင်လို့ခေါ်ဆို ကြရာကနေ ငွေတောင်လို့ဖြစ်လာကြောင်း ပြောပြကြတယ်။

ငွေတောင်ပင်လယ်ကမ်းခြေတည်ရှိနေတဲ့ ငပု တောမြို့နယ်က ရှေးခေတ်အခါကတည်းက တည်ရှိ နေပြီး ဟံသာဝတီ ၃၂ မြို့ဝင် ကျိုက်ပဒေါမြို့ဆိုပြီး ထင်ရှားခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ရွှေထွက်တဲ့ကျွန်းအဖြစ် လူသိများကျော်ကြားခဲ့တာကြောင့် ရွှေကျွန်းမြို့လို့ လဲ ခေါ်ဆိုခဲ့ကြတယ်။ ငပုတောကို ပုဂံခေတ်က ထင်ရှားခဲ့တဲ့ ဆပဒမထေရ်ရဲ့ဇာတိဆိုပြီး မြို့သမိုင်း တွေမှာတွေ့ရတယ်။ ဆပဒဆိုတာ တောင်ထွတ် ခြောက်လုံးလို့ အဓိပ္ပာယ်ရပြီး ရွှေကြက်ယက်၊ ရွှေ ကြက်ပျံ၊ ရွှေကြက်ကျ၊ ရွှေကြက်ဝပ်၊ စွယ်တော် တောင်နဲ့ ရွှေသံပတ်တောင်တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရ တယ်။ ဒီတောင်ထွတ်တွေပေါ်မှာ စေတီတော်တစ်ဆူ စီကိုလဲ တည်ထားတာတွေ့ရတယ်။ ငပုတောမြို့ နယ်က ကျယ်ဝန်းသလို ရေပိုင်နက်၊ မြေပိုင်နက်တွေ ရှိနေတယ်။ ရေပိုင်နက်အတွင်းမှာရှိနေတဲ့ သမီးလှ ကျွန်းခေါ် လိပ်ကျွန်းက ထင်ရှားတယ်။ ဒါ့ပြင် သမီးလှ ကျွန်းရဲ့တောင်ဘက် အယ်လ်ဂျီဒါကျောက်တန်းပေါ် မှာတည်ထားတဲ့ အယ်လ်ဂျီဒါမီးပြတိုက်(Alguada Reef Lighthouse) ကလဲ ကျော်ကြားလှတယ်။ ကမ္ဘာလှည့်ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောကြီးတွေအားလုံးက သိရှိကြတယ်လို့ဆိုတယ်။ မီးပြတိုက်ကြီးကို ၁၈၆၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလက စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၁၈၆၅ ခုနှစ် ဧပြီလမှာ ပြီးစီးခဲ့တယ်။ အရင်တုန်းက အယ်လ်ဂျီဒါမီးပြတိုက်(Alguada Reef Lighthouse) လို့ လူသိများ ခေါ်ဆိုခဲ့ကြပေမဲ့ မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ် ရေးရပြီးတဲ့ အချိန်မှာ ပုသိမ်မီးပြတိုက်ဆိုပြီး အမည် ပြောင်းလဲ ခေါ်ဆိုခဲ့ကြတယ်။ ငပုတောမြို့က ပုသိမ်မြို့ကနေ ရေမိုင် ၂၁ မိုင်ဝေးကွာနေတယ်။ ကုန်းမြေတစ်မိုင် အကွာအဝေးက ပေ ၅၈၂၀ ဖြစ်ပြီး ရေမိုင်တစ်မိုင်ရဲ့ အကွာအဝေးက ပေ ၆၀၈၀ ပါ။

ရေတွေ ကြည်လင်သန့်စင်တဲ့ ငွေတောင် ကမ်းခြေမှာ တစ်နာရီကျော်လောက် ရေကစားကြ ပြီးရင် ရေချိုပြန်ချိုးကြရတယ်။ ကမ်းခြေ တစ်လျှောက်မှာ ရေချိုရေချိုးခန်း၊ ရေချိုးကန်တွေက တန်းစီပြီးအများအပြားပါ။ ဒီလိုရေချိုးခန်းတွေရှိတဲ့ အတွက်ကြောင့်လဲ ပင်လယ်ရေထဲမှာ ရေကစားကြဖို့ အဆင်ပြေနေရတယ်။ ရေချိုးအဝတ်အစားလဲပြီး ကြတာနဲ့ ငွေတောင်ကမ်းခြေကို နှုတ်ဆက်ခဲ့ပြီး လာလမ်းအတိုင်းမော်တော်စွန်းကို ပြန်လာခဲ့ကြတယ်။ အပြန်လမ်းတစ်လျှောက်လုံးမှာ ပင်လယ်ရေပြင်က ငြိမ်ငြိမ်သက်သက်၊ ရာသီဥတုက သာသာယာယာ၊ ရုံးပိတ်ရက်ရှည် ကျောင်းပိတ်ရက်ရှည်၊ မော်တော်စွန်း ဘုရားပွဲတော်ကာလဖြစ်နေတာကြောင့် ခရီးသွား ဧည့်သည်တွေကို ကားတွေ၊ ဆိုင်ကယ်တွေနဲ့ အများ အပြားတွေ့မြင်နေရတယ်။ လမ်းအခြေအနေက နှစ်လမ်းသွား၊ လေးလမ်းသွားမဟုတ်၊ ဘယ်ကပ် မောင်း ညာကပ်မောင်းစနစ်လဲမရှိ၊ အလွန်ကျယ်ဝန်း

တဲ့ ပင်လယ်ကမ်းခြေသဲသောင်ပြင်ကြီးပေါ်မှာ အန္တရာယ်ကင်းကင်းနဲ့ မိမိတို့ကြိုက်နှစ်သက်သလို သွားလာမောင်းနှင်လို့ရနေတယ်။ ကမ်းခြေ တစ်လျှောက်မှာ ကားတွေရပ်၊ ဆိုင်ကယ်တွေရပ်ပြီး ခရုခွံကောက်နေကြတဲ့ ခရီးသွားဧည့်သည်တွေကိုလဲ တွေ့မြင်နေရတယ်။ ငွေဆောင်၊ ချောင်းသာ၊ ငပုလီ စတဲ့ကမ်းခြေတွေနဲ့နှိုင်းယှဉ်ရင် အခုရောက်နေတဲ့ ကမ်းခြေက ခရုခွံတွေပေါများနေတယ်။

မော်တော်စွန်းကို ပြန်ရောက်တာနဲ့ နေ့လယ်စာ ထမင်းစားဖို့ ကောင်းနိုးရာရာသင့်တင့်တဲ့ဆိုင်ကို ရှာဖွေကြရတယ်။ အချိန်က မွန်းလွဲ ၁ နာရီဝန်းကျင် ရှိနေပါပြီ။ ဘုရားပွဲတော်ကာလ စားသောက်ဆိုင်တွေ အများအပြားထဲမှာ ပင်လယ်ကမ်းခြေမှာရှိတဲ့ ထမင်းဆိုင်တစ်ဆိုင်က ပင်လယ်စာတွေအပါအဝင်



ကြက်သား၊ ဝက်သား၊ ငါး၊ ပုစွန်အမျိုးမျိုး ရရှိနေတဲ့ အပြင် လူလဲရှင်း၊ နေရာထိုင်ခင်းလဲကျယ်ဝန်းနေလို့ ထပ်မံရှာဖွေရွေးချယ်မနေကြတော့ဘဲ ဝင်ရောက်စား သောက်လိုက်ကြတယ်။ ငါးပိရည်ကြိုက်ကြတဲ့ တချို့မောင်နှမတွေက ငါးပိရည်ကောင်းကြောင်း ချီးမွမ်းပြောဆို စားသောက်နေကြသလို မိမိအတွက် ကတော့ အချဉ်ရည်ဟင်းပူပူနဲ့ ထမင်းစားကောင်းခဲ့ တယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ ထမင်းဆိုင်တွေ၊ စားသောက် ဆိုင်တွေမှာ အရံဟင်းလျာတွေရဲ့ ထူးထူးခြားခြား ကောင်းမွန်မှုတွေကြောင့် သူတို့ရဲ့ပုံပိုးမှုတွေနဲ့ ထင်မှတ်မထားဘဲ မြန်မြန်ရှက်ရှက်စားသောက် ရတာပဲပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အစမဖြစ်သူ မှာယူလိုက်တဲ့ ပင်လယ်စာအစုံသုပ်ဟင်းပွဲက လုံးဝစားမကောင်း တာကြောင့် ဟိုတုန်းဒီပို့နဲ့ မျက်နှာငယ်နေ ခဲ့ရတယ်။

မိမိတို့ရဲ့ခရီးစဉ်က နေ့လယ်စာထမင်း စားသောက်ပြီးတာနဲ့ ကုန်းတွင်းလမ်းပိုင်းကနေ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ကို ဝင်ရောက်လေ့လာကြဖို့ပါ။ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ကပြန်လာပြီးရင် ကားကိုမယ်လဲခဲ ရွာမှာထား၊ တည်းခိုနေတဲ့ ကနုကမာရွာကို စက်လှေ နဲ့ ခရီးဆက်ရင်း ဒေသတွင်းက ဆားကွင်းတွေကို လေ့လာကြည့်ရှုကြအုံးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့ည ကနု ကမာရွာမှာတစ်ညတာ ထပ်မံအိပ်စက်အနားယူပြီးမှ နောက်တစ်နေ့မနက်စောစော ဂေါ်ရန်ဂျီကျွန်းကို သွားရောက်ကြဖို့စီစဉ်ထားတယ်။ ဒါကြောင့်နေ့လယ် စာ စားသောက်ပြီးတာနဲ့ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ကို ဆက် လက်ထွက်ခွာလာခဲ့ကြတယ်။ လမ်းကပ်ပင်လယ်ကမ်း ခြေလမ်းအတိုင်း ဖြစ်နေပါသေးတယ်။ ကုန်းတွင်း လမ်းတွေရှိနေပေမဲ့ ကမ်းခြေလမ်းက ပိုမိုကောင်းမွန် နေလို့ ဒေသခံတွေက ကုန်းတွင်းလမ်းထက် ကမ်းခြေ လမ်းကို အဓိကထားအသုံးပြုနေကြတယ်။ ကမ်းခြေ လမ်းကနေ မောင်းနှင်လာရင်းနဲ့ မကြာခင်မှာ ခမောက်မော်ဆိုတဲ့ရွာကြီးတစ်ရွာကို ရောက်လာ တယ်။ ခမောက်မော်က ပင်လယ်ကမ်းခြေရွာကြီး တစ်ရွာဖြစ်ပြီး ငါးပိ၊ ငါးခြောက်၊ ပုစွန်ခြောက်ဆိုင်တွေ၊

ခရုဆိုင်တွေ၊ ပင်လယ်ဒေသထွက် အမှတ်တရလက် ဆောင်ပစ္စည်းဆိုင်တွေ အများအပြားရှိနေကြတယ်။ ဒီရွာကနေ ကုန်းတွင်းလမ်းအတိုင်း ဟိုင်းကြီးကျွန်း မြို့ကို သွားရောက်မှာဖြစ်လို့ ရွာအတွင်းကို ချိုးကွေ့ မောင်းလာခဲ့ရတယ်။ ရွာအတွင်းကိုရောက်ရှိလာတာ နဲ့ များပြားလှတဲ့ ဒေသထွက်ကုန်ပစ္စည်းအရောင်း ဆိုင်တွေကို တွေ့မြင်ရတော့တယ်။

ဆိုင်တန်းတွေရှိရာကို ရောက်လာခဲ့ပြီး မြင်တွေ့ နေရတဲ့အခါမှာလဲ လေ့လာကြည့်ရှုကြရင်း ဝယ်စရာ ရှိတာတွေကို ဝယ်ယူကြပြန်တယ်။ ပင်ရင်းနေရာ အဖြစ် ပင်လယ်ကမ်းခြေမှာ ရောင်းချနေတဲ့ ငါးပိ၊ ငါးခြောက်၊ ပုစွန်ခြောက်ဈေးနှုန်းတွေက ပင်လယ်နဲ့ အလွန်ဝေးကွာပြီး မိမိတို့ဒေသက ဈေးနှုန်းနဲ့ ကွာခြားလွန်းလှပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဈေးနှုန်းတွေကို

သိရှိနေကြတဲ့ အစမဖြစ်သူ၊ ညီမဖြစ်သူတွေက အိမ်မှာစားသုံးကြဖို့အတွက်ရော၊ လက်ဆောင်ပေးဖို့ အတွက်ရော လုံလောက်အောင် ရွေးချယ်ဝယ်ယူနေ ကြတယ်။ ဒီလိုဝယ်ယူပြီးမှ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ ရှိရာကို ခရီးဆက်ခဲ့ကြတယ်။

ခမောက်မော်ရွာနဲ့ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့က ခရီး မဝေးတော့ပါဘူး။ မကြာခင်မှာ သစ်သားခင်း တံတားရည်ကြီးကို ဖြတ်သန်းမောင်းလာခဲ့ပြီး မြို့အဝင်ဆိုင်းဘုတ်ရှိရာကို ရောက်လာခဲ့ကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကုန်းတွင်းမြို့အဝင် ဆိုင်းဘုတ်နေရာနဲ့ မြို့တွင်းက အလွန်ဝေးကွာနေပါသေးတယ်။ ဟိုင်း ကြီးကျွန်းမြို့တွင်းက ရေလမ်းခရီးဖြစ်တဲ့ ဆိပ်ခံ တံတားအနီးမှာ တည်ရှိနေပြီး စည်စည်ကားကားဖြစ် နေပါတယ်။ ခရီးသွားတွေ၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးတွေ၊ မြို့နေလူထုတွေအားလုံးက နေ့စဉ်အသုံးပြုသွားလာ နေကြတာတွေကလဲ ရေလမ်းကိုသာ အဓိကထားနေ ကြတယ်။ ဒါကြောင့် ကုန်းတွင်းလမ်းမှာ အသွား အလာတွေမရှိသလောက်နည်းပါးတိတ်ဆိတ်ခြောက် ကပ်နေတယ်။ ဒါ့ပြင် ပင်လယ်ဝန်း မြစ်တွေ၊ ချောင်းတွေ၊ အုန်းပင်တွေ၊ ဒီရေတောတွေကိုသာ တွေ့မြင်နေရ တယ်။ ဟိုင်းကြီးကျွန်းရဲ့ ပုံသဏ္ဍာန် အနေအထားက ကြိုက်ပုံသုံးထောင့်ဖြစ်နေတာကြောင့် ရေလမ်းက မြို့အဝင်ဆိပ်ခံတံတားနဲ့ ကုန်းတွင်းလမ်းက မြို့အဝင် ဆိုင်းဘုတ်နေရာနှစ်ခုက တခြားစီဖြစ်နေရတယ်။

မိမိတို့က မြို့အဝင်ဆိုင်းဘုတ်မှာ မှတ်တမ်းဓာတ် ပုံတွေရိုက်ယူပြီးကြတာနဲ့ မြို့အတွင်းကို ဆက်မသွား ကြတော့ဘဲ တံတားကြီးပေါ်ကနေ ပင်လယ်ဝန်း မြစ်တွေ၊ ချောင်းတွေရဲ့ ရှုခင်းအလှတွေကို လေ့လာ ကြည့်ရှုကြတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ လူသိများထင်ရှား ကျော်ကြားတဲ့ ပင်လယ်ကမ်းခြေအားလုံးနဲ့ ထင်ရှား ကျော်ကြားခြင်းမရှိသေးတဲ့ ပင်လယ်ကမ်းခြေ အတော်များများကို မိမိအနေနဲ့ ရောက်ရှိလေ့လာ လည်ပတ်ဖူးပြီဖြစ်ပေမဲ့ အခုလိုပင်လယ်ဝကို ရောက် ရဖို့ခဲယဉ်းပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ပင်လယ်ဝနဲ့ ပင်လယ်ပြင် ကြီးကို ကြည့်ရှုတွေ့မြင်ရတဲ့ မြင်ကွင်းတွေကလဲ

မတူညီကြပါဘူး။ ပင်လယ်ပြင်ကြီးမှာ ပင်လယ်ရေ တွေ၊ လှိုင်းလုံးတွေ၊ တချို့နေရာတွေမှာ ငါးဖမ်းစက် လှေအမျိုးမျိုးကို တွေ့မြင်နေရပေမဲ့ ပင်လယ်ဝမှာ ခရီးသည်တင်ရေယာဉ်ကြီးတွေနဲ့ ကုန်ပစ္စည်းသယ် ယူပို့ဆောင်ရေးသင်္ဘောကြီးတွေ၊ အခြားရေယာဉ် အမျိုးမျိုးတွေ၊ ပင်လယ်အတွင်းကို စီးဝင်နေတဲ့ ရေစီး ကြောင်းတွေ၊ ကမ်းခြေတစ်လျှောက်သာသာဝ အလျှောက်ပေါက်ရောက်နေတဲ့ ဓနိပင်တောတွေ၊ ဒီရေတောတွေကို မြင်တွေ့နေရတယ်။ ရေတက်ချိန် တွေမှာ ပင်လယ်ရေတွေက မြစ်တွေ၊ ချောင်းတွေ အတွင်း ပြောင်းပြန်စီးဝင်နေတာမျိုးတွေ၊ ရေကျချိန် တွေမှာ မြစ်ရေ၊ ချောင်းရေတွေက ပင်လယ်ကြီး အတွင်းကို သသာဝအတိုင်း စီးဝင်နေတာမျိုးတွေက ပင်လယ်ဝမှာ မြင်တွေ့နေရတဲ့ မြင်ကွင်းတွေပါ။ အခု ပင်လယ်ဝမှာ ဆိုက်ကပ်မြင်တွေ့နေရတဲ့ ရေယာဉ် ကြီးတွေ၊ သင်္ဘောကြီးတွေက ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနဲ့ ကုန် စည်စီးဆင်းမှု၊ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှု စီးပွားရေး အခြေအနေတွေကို ခန့်မှန်းသိရှိနိုင်နေပါတယ်။ ဓနိ တောတွေကိုတော့ ပင်လယ်ကမ်းခြေမှာမတွေ့မမြင် ရတော့ဘဲ မြစ်တွေ၊ ချောင်းတွေရဲ့ ကမ်းစပ် တစ်လျှောက်မှာ တွေ့မြင်နေရတယ်။

ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့အဝင်မှာ လေ့လာပြီးကြတာ နဲ့ ကုန်းတွင်းပိုင်းကျေးရွာလေးတွေကို ဖြတ်သန်း မောင်းနှင်ပြီး မယ်လဲခဲရွာရှိရာကို ဆက်လက်ထွက် ခွာလာခဲ့ကြတယ်။ ကျေးရွာအတွင်း လမ်းအခြေ အနေတွေက ကားအသေးလေးနှစ်စီး မျက်နှာချင်း ဆိုင်တွေရင် ဂရုတစိုက်ရှောင်ရှားမောင်းနေရတဲ့ ကွန်ကရစ်ခင်းလမ်းကျဉ်းတွေပါ။ လမ်းတွေကကျဉ်း မြောင်းသလို လူနေအိမ်ခြေလေးတွေကလဲ ပူးပူးကပ် ကပ်၊ နီးနီးနားနား တစ်အိမ်နဲ့တစ်အိမ် ထိလှထိခင် ဆောက်လုပ်ထားကြတယ်။ ဒါ့ပြင် အုန်းပင်တွေ၊ သရက်ပင်တွေ၊ ရဲယိုပင်တွေ၊ သီဟိုဠ်ပင်တွေနဲ့ အခြားသီးပင်၊ စားပင်၊ ပန်းပင်တွေရဲ့ အကိုင်းအခက် တွေက လမ်းပေါ်ကို တစ်ပိုင်းတစ်စ ဖြာထွက်ကျ ရောက်နေတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဘယ်နေရာကိုကြည့်ကြည့် သစ်ပင်ကြီးငယ်တွေ အုပ်အုပ်ဆိုင်းဆိုင်းနဲ့ စိမ်းစိမ်း စိုစိုပါ။ နောက်ထပ်တစ်ခုကတော့ လမ်းဘေးတစ် လျှောက် နေရာအများအပြားမှာ အကြော်တဲလေး တွေ၊ ဘိန်းမုန့်ဆိုင်တဲလေးတွေ၊ မုန့်ပွားသလက်၊ မုန့် လက်ဆောင်း စတဲ့မြန်မာ့ရိုးရာမုန့်ဆိုင်တဲလေးတွေ ကို တွေ့မြင်နေရတယ်။ ထင်းမီးကို နေ့စဉ်အသုံးပြု နေရတဲ့ ဆိုင်လေးတွေက ဆိုင်းအတွင်းအပြင်မှာ မီးခိုးမိုင်းမည်းမည်းညစ်ညစ်တွေ၊ မုန့်အစက် အပြောက်၊ ဆီအစက်အပြောက်တွေနဲ့ ဆိုင်ရဲ့ သက်တမ်း နှစ်ကာလရှည်ကြာနေပြီဖြစ်တာကို ဖော်ညွှန်းပြသနေတယ်။ ဆိုင်ရဲ့အသွင်အပြင်က လှလှပပသပ်သပ်ရပ်ရပ် မဟုတ်ပေမဲ့ စားလို့လဲ ကောင်း၊ ဈေးနှုန်းလဲသက်သာ၊ အာဟာရလဲပြည့်ဝ၊ ကျန်းမာရေးလဲ ညီညွတ်တဲ့ ဒီလိုဆိုင်လေးတွေကို ကျေးရွာတွေမှာသာ တွေ့မြင်နိုင်တော့ပြီး မြို့ကြီး ပြကြီးတွေမှာ မတွေ့မမြင်နိုင်တော့ပါဘူး။

ကုန်းတွင်းလမ်းအတိုင်း ဆက်လက်မောင်းနှင် လာရင်းနဲ့ ရွာတစ်ရွာအရောက်မှာ အလွန်ကျယ်ဝန်း တဲ့ စပါးခင်းကြီးတွေကို တစ်မျှော်တစ်ခေါ် တွေ့မြင် လိုက်ရတယ်။ စပါးခင်းကြီးတွေနဲ့အတူ ပြာသာဒ်ဘုံ ပျံအဆင့်ဆင့်နဲ့ ရွာဦးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ရွှေ ရောင်တဝင်းဝင်းနဲ့ စေတီတော်လေးတစ်ဆူလဲ ယှဉ် တွဲရှိနေတာကြောင့် ရှုခင်းကသာယာလှပနေတယ်။ ဟိုင်းကြီးကျွန်းဒေသမှာ ရေလုပ်ငန်း၊ ဆားလုပ်ငန်း တွေသာ အများအားဖြင့် တည်ရှိနေပြီး စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းတွေ အားနည်းလိမ့်မယ်လို့ ထင်ခဲ့မိတာ မှားယွင်းသွားခဲ့ရပါပြီ။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးထဲက မြို့နယ်တစ်ခုပီပီ လယ်ကွင်း၊ လယ်ကွက်၊ စပါးခင်း တွေ ပေါများစွာ တည်ရှိနေတယ်။ ကားခဏရပ်ပြီး သာယာလှပတဲ့ ရှုခင်းတွေကို ကြည့်ရှုလေ့လာရင်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံတွေ ရိုက်ယူလိုက်ပါအုံးမယ်။

ကနေဒါနိုင်ငံ ဆက်ကာချီဝမ်ပြည်နယ်တွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီးနောက် တောမီးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း ဆက်ကာချီဝမ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်



အေ့တဝါ မေ ၂၈
ကနေဒါနိုင်ငံ ဆက်ကာချီဝမ် ပြည်နယ်တွင် မေလဒုတိယပတ် မှစတင်၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီးနောက် မကြာမီ တောမီးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်

ရနိုင်ကြောင်း ဆက်ကာချီဝမ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဆက်ကာချီဝမ်ပြည်နယ်ရှိ ဒေသခြောက်ခုတွင်မူ တောမီးစတင် လောင်ကျွမ်းနေပြီဖြစ်ပြီး

အသေးစား တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု သာဖြစ်ကြောင်း သို့သော်လည်း အန္တရာယ်ရှိသော တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမျိုး ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် အတွက် ဆက်ကာချီဝမ်ပြည်နယ် တစ်ဝန်း မီးမပျံ့ဆေးအတွက် လည်း တိုက်တွန်းချက်များ

ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း ဆက်ကာချီဝမ်ပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

"ဆက်ကာချီဝမ်ပြည်နယ် တစ်ဝန်းရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပါတယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှု အခြေအနေကတော့ တည်ငြိမ်သွားပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ အပူချိန် ရုတ်တရက်မြင့်တက်လာ ပြီးတော့ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု တွေဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ ဒေသခြောက်ခုမှာတော့ ယနေ့ မနက်ပိုင်းက တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါတယ်။ တောမီးကို အချိန်မီထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လာမဲ့ရက်ပိုင်းအတွင်း အန္တရာယ်ရှိတဲ့ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်" ဟု ဆက်ကာချီဝမ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူ ဘက်ကင်ဟမ်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အပူလှိုင်းက အမျိုးသားဓာတ်အားလိုင်းအပေါ် ဖိအားများ တိုးမြှင့်လာစေသည်ဟု စက်မှုဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်

ဟန့်ရှင်း မေ ၂၈
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အပူလှိုင်းက အမျိုးသားဓာတ်အားလိုင်းအပေါ် ဖိအားများ တိုးမြှင့်လာစေသည်ဟု စက်မှုဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်း ပြင်းထန်စွာ ကျရောက်နေမှုကြောင့် အမျိုးသားဓာတ်အားလိုင်းအပေါ် ဖိအားများ တိုးမြှင့်လာနေပြီး ဧူလိုင်လတွင် အယ်နီညီ ရာသီဥတုအခြေအနေ ပိုဆိုးလာနိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသဌာနက ခန့်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။

ပေးစက်နှင့် ရေခဲသေတ္တာများ အသုံးပြုမှု တိုးလာခြင်းကြောင့် ဓာတ်အားလိုင်းများ အလွန်အကျွံ ဖိအားပေးခံနေရကြောင်း၊ လက်ရှိ ဟန့်ရှင်းမြို့ရှိ ခရိုင်အတော်များများတွင် မကြာခဏလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံရာသီဥတုခန့်မှန်းရေးဌာန၏ အဆိုအရ ယခုနှစ် မေလမှ ဧူလိုင်လအတွင်း အယ်နီညီဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြေ ၈၂ ရာခိုင်နှုန်း ရှိနေပြီး ထိုဖြစ်စဉ်သည် မိုးခေါင် ရေရှားမှုနှင့် အပူလှိုင်းများ ပိုမိုပြင်းထန် လာစေနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဗီယက်နမ်စက်မှုနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဧူလိုင်လမှစ၍ အပူလှိုင်းကြောင့် ချိန်သည် ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် ဝန်းကျင်ထိ မြင့်တက်နေပြီး မြို့တော်ဟန့်ရှင်းအပါအဝင် ဒေသအများအပြားတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု စံချိန်တင်မြှင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ညပိုင်းအချိန်များတွင် လေအေး

လက်ရှိ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းဒေသများတွင် အပူချိန်သည် ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် ဝန်းကျင်ထိ မြင့်တက်နေပြီး မြို့တော်ဟန့်ရှင်းအပါအဝင် ဒေသအများအပြားတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု စံချိန်တင်မြှင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ညပိုင်းအချိန်များတွင် လေအေး

Ref : Russia Today
Trs : KZ

Ref : Russia Today
Trs : KZ

လာအိုနိုင်ငံအစိုးရက သစ်တောဟက်တာ ၅၀၀၀၀ တွင် ပျိုးပင်နှင့်ပျိုးပင်ငယ် ၄ ဒသမ ၅ သန်းခန့် စိုက်ပျိုးရန်စီစဉ်နေ

ဗီယက်ကျန်း မေ ၂၈
လာအိုနိုင်ငံအစိုးရသည် ပျက်စီးယိုယွင်းနေသော သစ်တောများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးကို အားကောင်းစေရန် ယခုနှစ်တွင် သစ်တောဟက်တာ ၅၀၀၀၀ တွင် ပျိုးပင်နှင့် ပျိုးပင်ငယ် ၄ ဒသမ ၅ သန်းခန့်စိုက်ပျိုးရန် စီစဉ်နေကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မူကို လျှော့ချခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်နှင့် ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်မှုကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် သစ်တောပြန်

လည်စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် သစ်တောပြန်လည်ထူထောင်ရေး အစီအစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်နေကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

သစ်ပင်သစ်တောများသည် သဘာဝအရင်းအမြစ်များကို ရေရှည် တည်တံ့စေကြောင်းကို အများပြည်သူ အသိပညာပေးရန်အထူးသဖြင့် လူငယ်များကြားတွင် အသိပညာပေးရန် ရည်ရွယ်၍ ယခုအစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။

လာအိုအစိုးရသည် သစ်တောလုပ်ငန်းကို အဆက်မပြတ် ဦးစားပေးခဲ့ပြီး ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် နိုင်ငံ၏ မြေဧရိယာ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းထိကို သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုဧရိယာအဖြစ် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ



လာအိုနိုင်ငံ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီး လင်ခမ်းဒွန်းဆာဗန်က အစိုးရသည် ပတ်ဝန်းကျင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမှုအတွက် ရေဝေရေလဲဒေသများကို ကာကွယ်ခြင်း၊ မြေဆီလွှာပျက်စီး

ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေပြီး အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့်ဆက်စပ်သည့် ရောဂါဝေဒနာကြောင့် သေဆုံးသူခုနစ်ဦးထက်မနည်းရှိလာ

ပဲရစ် မေ ၂၈
ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေပြီး အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် ဆက်စပ်သည့် ရောဂါဝေဒနာများကြောင့် သေဆုံးသူ ခုနစ်ဦးထက်မနည်းရှိလာကြောင်း ပြင်သစ်ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

စင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်နေပြီး ပြင်သစ်နိုင်ငံအတွက် အပူချိန်အမြင့်ဆုံးဆုံးသော မေလအဖြစ် လည်းမှတ်တမ်းဝင်သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"မေ ၂၆ ရက်က စတင်ပြီးတော့ အပူချိန်မြင့်တက်မှုတွေဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ အပူချိန်ဟာ ၃၃ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ကနေ ၃၆ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်နေပါတယ်။ အပူချိန်မြင့်တက်မှုနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့ ရောဂါဝေဒနာတွေကြောင့် သေဆုံးသူ ခုနစ်ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးလိုခြံမှုကို ခြိမ်းခြောက်နေပါတယ်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်တဲ့ လမ်းညွှန်ချက်တွေအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ပေးပါ" ဟု ပြင်သစ်

ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် မေ ၂၆ ရက်မှစတင်၍ အပူချိန်မြင့်တက်မှု ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်ပြီး မေ ၂၆ ရက်မှ ယနေ့ထိ အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် ဆက်စပ်သည့် ရောဂါဝေဒနာများကြောင့် သေဆုံးသူ ခုနစ်ဦးထိ မြင့်တက်လာပြီး အရေးပေါ်အခြေအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ခံယူနေရသူများလည်း များပြားလာကြောင်း၊ အပူချိန်ပမာဏမှာ ၃၃ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၃၆ ဒီဂရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဩစတြေးလျ အရှေ့ဘက်ကမ်းခြေတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းနေပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ်နေသောကြောင့် လမ်းတချို့ကို ယာယီပိတ်ထားရ

ကင်ဘာရာ မေ ၂၈
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ အရှေ့ဘက်ကမ်းခြေ ဒေသများတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး မြစ်ရေလျှံတက်ကာ ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသောကြောင့် လမ်းမကြီးတချို့ရေလွှမ်းနေသည့်အတွက် လမ်းမကြီးများကို ယာယီပိတ်ထားရကြောင်း ဩစတြေးလျအရေးပေါ် စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ဒေသများမှာ နယူးဆောက်ဝေးပြည်နယ်ကွင်းစလန်းပြည်နယ်နှင့် တက်မာနီးယားဒေသတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးဆက်လက် ရွာသွန်းနိုင်သည့်အတွက် ရေကြီးရေလျှံမှု အန္တရာယ်ရှိနိုင်၍ ဒေသခံတချို့ကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် သတိပေးထားကြောင်း၊ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုသည် ရက်အနည်းငယ် ထပ်မံကြာမြင့်သွားနိုင်သည့်အတွက်ကြောင့် ရေကြီး

ရေလျှံမှုသည် အန္တရာယ်ရှိသည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိလာနိုင်ကြောင်း ဩစတြေးလျအရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေး အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန် ကြေညာသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"အရှေ့ဘက်ကမ်းခြေဒေသတွေမှာ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ပြီးတော့ ရေကြီးရေလျှံမှုတွေ စတင်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းမကြီးတချို့ ရေလွှမ်းနေပြီးတော့ လမ်းတွေကို ယာယီပိတ်ထားပါတယ်။ ပိတ်ထားတဲ့လမ်းတွေကို

လုံးဝအသုံးမပြုကြဖို့လဲ ထုတ်ပြန်ကြေညာထားပါတယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှုပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ ဒေသတွေကတော့ ကွင်းစလန်းပြည်နယ်၊ နယူးဆောက်ဝေးပြည်နယ်နဲ့ တက်မာနီးယားဒေသတွေပဲဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဩစတြေးလျအရေးပေါ် စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ



STARMART အထူးဆိုင်များတွင် အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ဂရက်ပရို လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



STARMART nine mile Showroom - ၉-မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART Mandalay Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၅၁၀၉၀၇၇

Myanmar Mobile Money(MMM) ကို အသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများ ရရှိနိုင်ပါသည်။



ဝန်ထမ်းလစာ/ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း/ငွေလွှဲခြင်း၊
 Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊
 Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Top up Bill ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း၊
 လျှပ်စစ်ဓါတုများ ပေးဆောင်ခြင်း၊
 ပြည်ပ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)၊ ဈေးဝယ်ခြင်း၊ အောင်ဘာလေ အွန်လိုင်းထိထိုးခြင်း
 အငြိမ်းစားလစာ အပါအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်ကိုသွားရန်မလိုဘဲ မိုဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဝိုင်းရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀၁၅၂၁
 နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄
 မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆

အများသိစေရန် ကြေညာချက်

၁။ Shan Shan Company Limited သည် အသေးစားငွေရေးကြေးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခွင့်လိုင်စင် လိုင်စင်အမှတ်-103322537 (အမြဲတမ်း) ဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအခြေစိုက်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပါသည်။ ယခုအခါ ယခင်အစုရှယ်ယာရှင် BOD အဖွဲ့ဝင်(၄)ဦးအနက် (၃)ဦးနှုတ်ထွက်ပြီး အစုရှယ်ယာရှင် BOD အသစ် (၃)ဦး ဝင်ရောက်ခြင်းနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုရှယ်ယာများအား လွှဲပြောင်းရယူပြီး လုပ်ငန်းဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
 ၂။ လွှဲပြောင်းရယူပြီးပါက မူလအတိုင်း အသေးစားငွေရေးကြေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းအား အပြောင်းအလဲ တစ်စုံတစ်ရာမရှိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ယခင်		ယခု	
BOD	ရှယ်ယာရှင်	BOD	ရှယ်ယာရှင်
၁။ ဦးအောင်မျိုးသန့် (မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ)	၁။ ဦးအောင်မျိုးသန့် (မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ)	ဒေါ်ဆောင်းယမင်းဖြူ (မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ)	ဒေါ်ဆောင်းယမင်းဖြူ (မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ)
၂။ ဦးမျိုးမြင့်ကြည် (ဒါရိုက်တာ)	၂။ ဦးမျိုးမြင့်ကြည် (ဒါရိုက်တာ)	ဒေါ်စုသော်သော် (ဒါရိုက်တာ)	ဒေါ်စုသော်သော် (ဒါရိုက်တာ)
၃။ ဒေါ်ဝင်းပြည့်ပြည့်သင်း (ဒါရိုက်တာ)	၃။ ဒေါ်ဝင်းပြည့်ပြည့်သင်း (ဒါရိုက်တာ)	ဒေါ်ကျေးကျေး (ဒါရိုက်တာ)	ဒေါ်ကျေးကျေး (ဒါရိုက်တာ)
၄။ ဦးနေအောင် (ဒါရိုက်တာ)	၄။ ဦးနေအောင် (ဒါရိုက်တာ)	ဦးနေအောင် (ဒါရိုက်တာ)	ဦးနေအောင် (ဒါရိုက်တာ)

အမည်ပြောင်း
 မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ သံလျက်မှော် အရှေ့အကွက်(၄၁၅)လန်ဒန်ဝင်းရပ်နေ (ဘ) ဦးတင်လင်းဇော် (မိခင်) ဒေါ်ဇူးပြည့်ဖြိုး၏သမီး မနှင်းရွှေရည်လင်းအား မသံစဉ်အေးဟုလည်းကောင်း၊ မနှင်းငွေရည်လင်းအား မသံစဉ်အိမ်ဟုလည်းကောင်း ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပေးပါရန်။
 မသံစဉ်အေး၊ မသံစဉ်အိမ်

အမည်ပြောင်း
 မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ သံလျက်မှော်အရှေ့၊ အမက(၂၉)၊ Grade-4 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးတင်လင်းဇော်၏သမီး မယွန်းပီတီဇော်အား မယွန်းဝတီခင်ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။
 မယွန်းဝတီခင်

ဒေါ်ရီရီစိန် အသက်(၉၂)နှစ် မော်ကွန်းထိန်းအဆင့်(၁)(ငြိမ်း) မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရမြို့၊ အမှတ်(၂၈)စာတိုက်တန်းရပ် (ဦးစက်ဟုတ် + ဒေါ်ထွေးရင်)တို့၏သမီး၊ (ဦးချမ်းစိန်)၊ (ဒေါ်နွေးနွေး)၊ (ဒေါ်တုတ်တုတ်)၊ (ဒေါ်စုစုစိန်)၊ (ဦးမောင်မောင်စိန်)၊ (ဒေါ်မိုးမိုးအေး)၊ (ဒေါ်ကြည်ကြည်)၊ (ဦးထင်အောင်စိန်)၊ (ဦးအောင်အောင်)တို့၏ ညီမ/အစ်မ၊ ဒေါ်နန်းဇင်ယဉ်၊ ဒေါ်ခင်ညိုဝင်း၊ ဒေါ်ညွန့်ညွန့်စိန်(ဒေါ်ဒေသကာရီ)တို့၏ချစ်လှစွာသော အစ်မ၊ ဒေါက်တာအောင်ကျော်သူ၊ ဒေါက်တာချမ်းဟိန်းထွန်း၊ ဒေါက်တာသီဟထော၊ မဟန်စုယဉ် + ဒေါက်တာနေသီဟတို့၏ ချစ်လှစွာသောအဒေါ်သည် ၂၇-၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့ နံနက် ၁၀:၃၀ အချိန်တွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ပြောင်းရွှေ့ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃၁-၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့တွင် အေးရိပ်ငြိမ်(ကြာနီကန်) ယူနန် သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါ၍ နံနက် ၁၀:၃၀ အချိန်တွင် ၅-တ/၂၃ ဇွန်ပန်းလမ်း၊ ဈေးချိုထန်းတပင်ရပ်(မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးတောင်ဘက်)နေအိမ်မှ ကားများထွက်ခွာပို့ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအားလုံးကို အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

တိုစမ်-ခရု ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူပြုစေရန်

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်စိတ်နှလုံးအားကောင်းစေပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။

အမည်ပြောင်း
 မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ထွန်းတုံးရပ်ကွက်နေ ဦးဇော်ဖြိုးအောင် + ဒေါ်ခိုင်မာဦးတို့၏ သား မောင်သက်ဖုန်းဝေအား မောင်သက်ဘုန်းဝေဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။
 မောင်သက်ဘုန်းဝေ

သစ်တော မှန်လျှင် အသုံးဝင် အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းကြ

ကန့်ကွက်လွှာခေါ်ယူခြင်းကြော်ငြာစာ
 မြင်းခြံမြို့၊ အမှတ်(၁၇)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၂၃/က)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၄၈)ရှိ မြေကွက်ပေါ်တွင် ဦးတင်ရွှေ(သမီး) မန္တလေးနိုင်း(၉/မခန(နိုင်)၁၄၆၀၄၈)ကိုင်ဆောင်သူမှ အလျား ၄၀'၊ အမြင့် ၅' -၆" အုတ်ဝန်းခြံဆောက်လုပ်ခွင့်ပြုပါရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ယင်းအုတ်ဝန်းခြံနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လွှာတင်သွင်းလိုပါက ဤကြော်ငြာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများ ယူဆောင်လာ၍ မြင်းခြံမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး၏ တာဝန်ရှိသူထံသို့ လူကိုယ်တိုင်တွေ့ဆုံ တင်ပြကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
 မြင်းခြံမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာပါ

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို

ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို

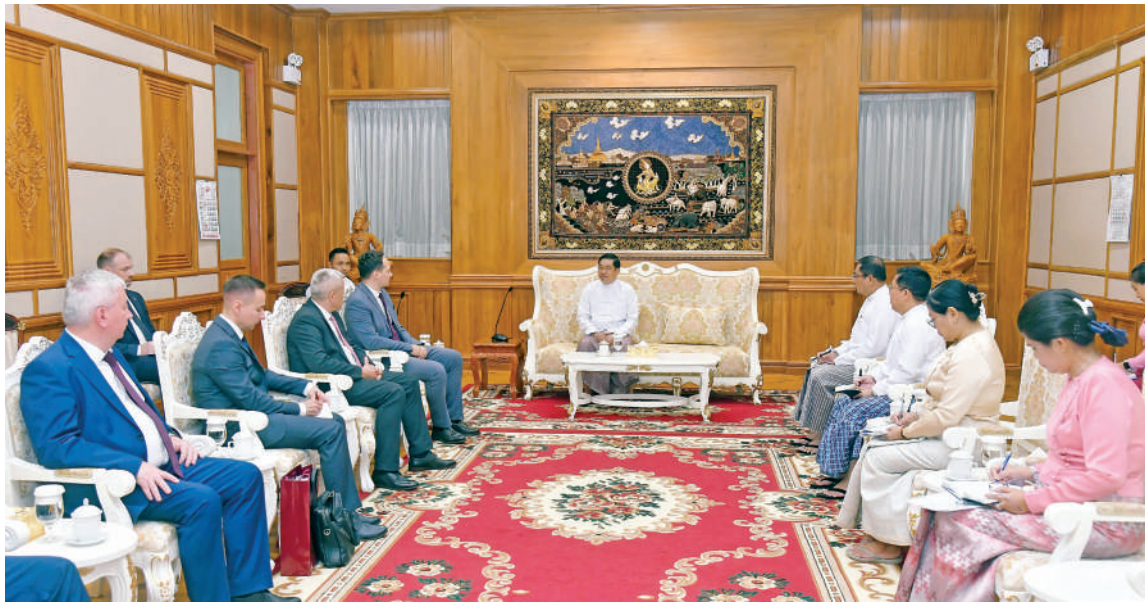
အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစော ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ

H.E. Mr. Alexander EGOROV ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစော ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ H.E. Mr. Alexander EGOROV ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၈
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစောသည် ဘယ်လာရစ် သမ္မတနိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ H.E. Mr. Alexander EGOROV ဦးဆောင် သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော် သမ္မတရုံး ဧည့်တွေ့ခန်းမ၌ လက်ခံ တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-ဘယ်လာရစ် နှစ်နိုင်ငံအကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေးနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများ ပိုမိုတိုးတက်ခိုင်မာ စေရေး၊ နှစ်နိုင်ငံဗဟိုဘဏ်များအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာနားလည် မှုစာချုပ်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့မှုနှင့် ဗဟိုဘဏ်အချင်းချင်း နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ် ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည့် ဘဏ်လုပ်ငန်း ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုများ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်သွားနိုင်ရေးကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစော နှင့်အတူ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးခင်လတ်၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မြင့်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက် ရောက်ကြပြီး ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ ဟန့်ရှင်း မြို့အခြေစိုက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Uladzimir BARAVIKOU နှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ယာဉ်အို၊ ယာဉ်ဟောင်းများ ပယ်ဖျက်ရေးနှင့် အစားထိုးလျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များတင်သွင်းရေး အသိပေးကြေညာချက်

မော်တော်ယာဉ်များထုတ်လုပ်ခဲ့သည့်ခုနှစ်ကြာမြင့်ပြီး အိုမင်းဟောင်းနွမ်းသော မော်တော်ယာဉ်များသည် စက်သုံးဆီပိုမို သုံးစွဲခြင်းကြောင့် ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာငွေများ လေလွင့်မှုဖြစ်ခြင်း၊ ယာဉ်များ၏ကြံ့ခိုင်မှုအားနည်းခြင်းသည် ယာဉ်မော်တော်တစ်စီးများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ ယာဉ်မှပိုမိုထွက်သောမီးခိုးငွေ့များသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေသောကြောင့် ထုတ်လုပ်သည့်ခုနှစ်မှ သက်တမ်းနှစ် ၂၀ ကျော်လွန်ယာဉ်များ၊ မော်တော်ယာဉ်ကို အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာမောင်းနှင်ရန် ပြင်ဆင် ၍ မရနိုင်သည့်ယာဉ်များနှင့် ထုတ်လုပ်သည့်ခုနှစ်မှ သက်တမ်းနှစ် ၂၀ မကျော်သော်လည်း မိမိဆန္ဒအရ အပ်နှံလိုသည့် ယာဉ် များကို အပ်နှံယာဉ်၏တန်ဖိုးနှင့်အညီ လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်(EV)ယာဉ်များကို အစားထိုးလဲလှယ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

ယာဉ်အို၊ယာဉ်ဟောင်းအပ်နှံမှုအတွက် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ထုတ်ပေးသည့် ဖျက်သိမ်းယာဉ် ထောက်ခံချက်ပုံစံ(ဃ)တင်ပြပါက အပ်နှံသည့်ယာဉ်အမျိုးအစားအလိုက် သင့်လျော်သော လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်(EV)တစ်စီးကို အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီက စိစစ်၍ အစားထိုး တင်သွင်းခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပြီး ကျသင့်မည့်နိုင်ငံခြားငွေများကိုလည်း မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က သင့်တင့်သောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

အနောက်တောင်မှတ်သုံးလေ မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ဒေသများသို့ ဝင်ရောက်သည့် အခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
အနောက်တောင်မှတ်သုံး လေသည် မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းဒေသများနှင့် ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော် အရှေ့ မြောက်ပိုင်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ဖြစ် သည်။ (မိုး/လေ)

၂၀၂၆ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းဒေသများသို့ အနောက်တောင် မှတ်သုံးလေ ဝင်ရောက် သည့် ရက်များပြပုံ။

၂၈-၅-၂၀၂၆
၂၉-၅-၂၀၂၆
၁၆-၅-၂၀၂၆

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေး နှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊လူသတ်၊အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုတပ်သွင်းပေးဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ထူးချွန်လူငယ်များနှင့် အနာဂတ်နိုင်ငံတော် ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ - ၁၀

ထာဝရလှပသောအပြုံးအတွက်
MAXIMUM STRENGTH WITH FLUORIDE
DENTOMEC
TOOTHPASTE FOR SENSITIVE TEETH & CAVITY PRESERVATION

STARMART NINE MILE Showroom
KHA YAE PIN MART
STARMART MANDALAY Wholesale
STARMART Nay Pyi Taw

၀၆၆၆၆၆၆၆၆၆၆၆
၀၉၅၅၅၅၅၅၅၅၅
၀၉၅၅၅၅၅၅၅၅၅
၀၉၅၅၅၅၅၅၅၅၅