



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ နတ်တော်လဆန်း (၄)ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (23-11-2025) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၂၀၇)

- ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး
- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊
 - ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊
 - ❖ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊

❖ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲမှသည် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်သစ်ဆီသို့။

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ(Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်း နိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။



တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု)တို့ဖြင့် ရောက်ရှိနေသည့် တပ်မတော်မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုများ ပါဝင်သော နယ်လှည့်ဆေးကုဆေးအဖွဲ့ ဝါးခယ်မမြို့နယ် ညောင်ငူအုပ်စု မရမ်းချောင်းကျေးရွာနှင့် အနီးဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု)မှ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ ဝါးခယ်မမြို့နယ် မရမ်းချောင်းကျေးရွာ၌ အခြေပြု၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

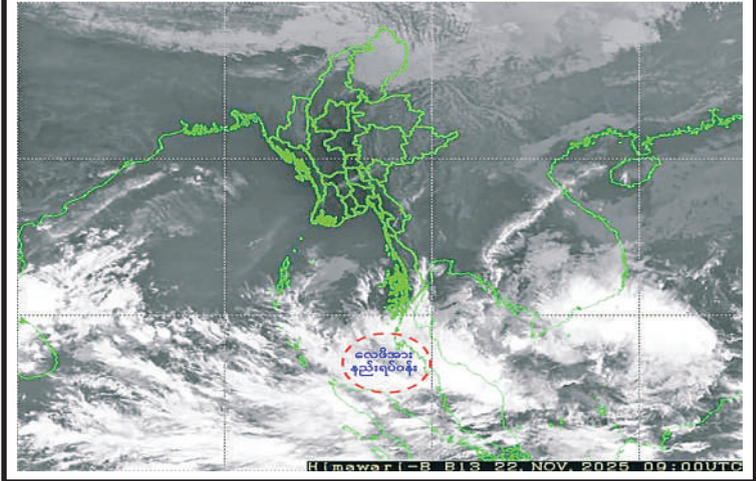
နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ဝန်ထမ်းများနှင့် တပ်မတော်မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုများပါဝင်သော နယ်လှည့်ဆေးကုဆေးအဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် ဝါးခယ်မမြို့နယ် ညောင်ငူအုပ်စု မရမ်းချောင်းကျေးရွာ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ အခြေပြု၍ အဆိုပါကျေးရွာနှင့် အနီးဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ ၅၁၂ ဦးကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ဦးရေ ၂၅၀၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၂၃ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ၂၈ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၄၁ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၂၉ ဦး၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ၀

နေပြည်တော် - မန္တလေးရထားလမ်းပိုင်းတွင် ဘက်ထရီ လျှပ်စစ်စက်ခေါင်းအသုံးပြုပြီး လေအေးပေးစက်ပါ လေအိတ်ရထားတွဲဆိုင်ဖြင့် စတင်ပြေးဆွဲခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ

စာမျက်နှာ - ၁၆

ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း မှန်တိုင်းငယ်အဖြစ် ရောက်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနယ်လှည့်ဆေးကုဆေးအဖွဲ့ အဆိုပါလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area)ဖြစ်ပေါ်နေသည်။ အဆိုပါလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် ပိုမိုအားကောင်းလာကာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့တောင်ပိုင်း၌ မုန်တိုင်းငယ်(Depression)အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇေယျဇဝနီကြားမှူးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။



Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြု၍အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများကိုရရှိနိုင်ပါသည်။

ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း၊ ငွေလွှဲခြင်း၊ ဝန်ထမ်းလစာ/ ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ် Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Topup ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်း ၊ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊ ပြည်ပငွေလွှဲ(ထိုင်း)၊ မြန်မာအာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံပရီမီယံပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၁
 နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄
 မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆

ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်

နိုင်ငံကိုယ်စားပြု အားကစားမောင်မယ်တို့ အောင်မြင်မှုများဆွတ်ခူးနိုင်ရေး

အားကစားပြိုင်ပွဲများသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၊ လူမျိုးတစ်မျိုး၏ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု၊ ဓွါး၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယရှိမှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်မှု၊ စည်းကမ်းလိုက်နာတတ်မှုတို့ကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေနိုင်သည့် စွမ်းရည်ပြပွဲတစ်ပွဲဖြစ်ပြီး အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် နိုင်ငံကို နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်စေရေးအတွက် အားထုတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် အားကစားကဏ္ဍကို လည်း နိုင်ငံတကာအဆင့်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်က ကျင်းပသည့် ၃၃ ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ကို အောင်နိုင်ရေးအလံအပ်နှင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် "မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ဝင်များအားလုံး နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏ ဂုဏ်ကိုမြှင့်တင်နိုင်ရေးဆိုသည့် အမျိုးသားရေးသန္နိဋ္ဌာန်ဖြင့် ရေကုန်ရေခန်း ကြိုးပမ်းယှဉ်ပြိုင်သွားကြရန်၊ ပြိုင်ပွဲကာလအတွင်း အသင်းအဖွဲ့ စိတ်ဓာတ်၊ မိသားစုစိတ်ဓာတ်များဖြင့် အချင်းချင်းရိုင်းပင်းကူညီသွားကြရန်၊ နိုင်ငံကြီးသားစိတ်ဓာတ်ဖြင့် တရားမျှတသန့်ရှင်းစွာယှဉ်ပြိုင်ပြီး အရှေ့တောင်အာရှဒေသ ညီနောင်နိုင်ငံများအကြား ရှိရင်းစွဲချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် အားကစားချစ်ကြည်ရေး သံတမန်ကောင်းတာဝန်များကိုကျေပွန်ခဲ့ကြရန်၊ အားကစားနှင့်တိုင်းပြည်ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် အားကစားသူရဲကောင်းမောင်မယ်များအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ အောင်လံ လွင့်ပျံနေစေရေး စွမ်းဆောင်သွားကြရန်တိုက်တွန်းအားပေးမှာကြားလိုကြောင်း" စသည်ဖြင့် အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၂၀ ရက်ထိ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ၃၃ ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် အားကစားနည်း ၅၄ မျိုး ထည့်သွင်းကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် အချိန်ယူစခန်းသွင်းလေ့ကျင့်ခဲ့ပြီး အဆင့်မီပီပီဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မည့် အားကစားနည်း ၃၈ မျိုး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ယှဉ်ပြိုင်ရာတွင် မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏ဂုဏ်ကိုမြှင့်တင်နိုင်ရေးဆိုသည့် အမျိုးသားရေးသန္နိဋ္ဌာန်စိတ်ဖြင့် ပြိုင်ပွဲများကို ရေကုန်ရေခန်း ကြိုးပမ်းယှဉ်ပြိုင်သွားကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိဒေသတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်နေခြင်းမဟုတ်သောကြောင့် ပြိုင်ပွဲကာလအတွင်း တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အသင်းအဖွဲ့စိတ်ဓာတ်၊ မိသားစု စိတ်ဓာတ်များဖြင့် အချင်းချင်းရိုင်းပင်းကူညီသွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်နေစဉ်ကာလအတွင်းတွင် အိမ်နီးချင်း အရှေ့တောင်အာရှဒေသနိုင်ငံများ အကြား ရှိရင်းစွဲချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် အားကစားချစ်ကြည်ရေးသံတမန်တာဝန်များကိုကျေပွန်ကြကာ နိုင်ငံကြီးသားစိတ်ဓာတ်ဖြင့် တရားမျှတသန့်ရှင်းစွာယှဉ်ပြိုင်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့၏ကြိုးစားမှုသည် မိမိတို့အတွက် အလွန်ဂုဏ်ယူဖွယ်ကောင်းသည့်အောင်မြင်မှု ဖြစ်သည်သာမက နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာပင်ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြိုင်ပွဲဝင်နိုင်ငံကိုယ်စားပြုအားကစားမောင်မယ်တို့သည် အားကစားနည်းများကို ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာတွင် ငုပ်မိသဲတိုင် တက်နိုင်ဖျားရောက်ဆိုသကဲ့သို့ မလျော့သောစွာ၊ ပြင်းပြသောလုံ့လ၊ ကြီးစွာသောဝီရိယတို့အပြင် စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ အနိုင်မခံ အရှုံးမပေးသည့် စိတ်ဓာတ်များဖြင့် အောင်မြင်မှုများဆွတ်ခူးကာ နိုင်ငံဂုဏ်ဆောင် အားကစားမောင်မယ်များအဖြစ် အမိနိုင်ငံသို့ အောင်ပန်းများစွာနှင့်အတူ ပြန်လာနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ရေးသားအပ်ပါသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်း ၁၀၅၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

ချောင်းဦး နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရှိကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်း ၁၀၅၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၃၅၈၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော နှမ်း စိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှစတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၀၅၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၀ တင်းကျော်ထွက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ နှမ်း ၃၅၈၁ ဧက စိုက်ပျိုးထားပါသည်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့နှမ်းခင်းတွေ အခု ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၀၀၀ ကျော်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ဧကတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ GAP နည်းစနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင့်ဆွေက ပြောပြသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊
ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ
အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်
၃၅
ရက်
သာ လိုတော့သည်။

လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်

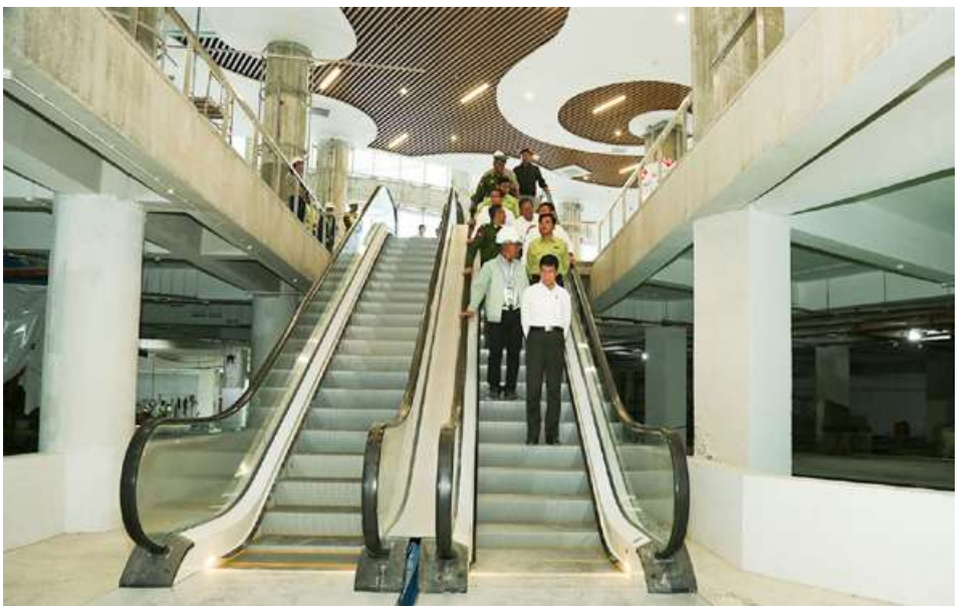
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန

လူကုန်ကူးခံရသူများအတွက် ညွှန်းဖို့ချိတ်ဆက်ရေးစင်တာ (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)

ရန်ကုန် ☎ ၀၁-၈၆၆၆၆၁၉
မန္တလေး ☎ ၀၂-၂၈၃၀၄၂၃

<p>ရန်ကုန်လိပ်စာ</p> <p>အမှတ်(၆၄)၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်။</p>	<p>လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီလိုအပ်ပါက ဆက်သွယ်အကူအညီ တောင်းခံနိုင်ပါသည်။</p>	<p>မန္တလေးလိပ်စာ</p> <p>ရွှေကျင်သံလမ်းအနီး၊ ဘုန်းတော်တိုးရပ်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်။</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------

ပြင်ဦးလွင်မြို့ သုမင်္ဂလာ(ညံ့တော)အဆင့်မြင့်ဈေးသစ်ကြီးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် စစ်ဆေး



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၂၂ ကြောင်းများအတွက် မြောင်းများ များကိုပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်ဦးစိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များလိုက်ပါပြီး နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပြင်ဦးလွင်မြို့ သုမင်္ဂလာဈေး (ညံ့တောဈေး) ခြောက်ထပ် အဆင့်မြင့်ဈေးသစ် ကြီး တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းသို့ သွားရောက်ပြီး စီမံကိန်းအတွင်း လုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက်ဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ဆိုင်ခန်းများစနစ် တကျနေရာချထားပေးနိုင်ရေးစီမံ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ မြေယာရှုခင်း များ ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ တည် ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့် ဈေးကြီးမှ ထွက်ရှိမည့် စွန့်ပစ်ရေထွက်

များကိုပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ လျှပ်စစ်ဓာတ် ထိုးရန်အားကန်တော် ကြီးဥယျာဉ်သို့ရောက်ရှိပြီး ခြံစည်း ရိုးကာရံနေမှုနှင့် လျှောက်လမ်း များ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ များကို လိုက်လံကြည့်ရှုပြီး တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တာဝန်ရှိ သူများမှ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများ အပေါ်လိုအပ် သည့်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပြင်ဦး လွင်မြို့ မြို့နယ်နှင့်ခရိုင်အားကစား ကွင်းသို့ရောက်ရှိပြီး တာဝန်ရှိသူ များမှ အားကစားကွင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအမံများကို ရှင်းလင်း တင်ပြချက်များအပေါ် တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည် များကိုပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် အမျိုးသားကန်တော် ကြီးဥယျာဉ်သို့ရောက်ရှိပြီး ခြံစည်း ရိုးကာရံနေမှုနှင့် လျှောက်လမ်း များ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ များကို လိုက်လံကြည့်ရှုပြီး တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တာဝန်ရှိ သူများမှ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများ အပေါ်လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး ပြီးနောက် ဝက်ဝံကျေးရွာအုပ်စု မြိုင်ကြီးကျေးရွာမှ တောင်သူ တစ်ဦး၏ ကွင်းအမှတ်(၇၀၁)တွင် ကျင်းပသည့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ် မိုးစပါစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲသို့ တက် ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

ကဝမြို့နယ် ဇွဲကိုက်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်စီမံကိန်း (VRFP) ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကဝ နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရှေးဦးစွာ ကဝမြို့နယ် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ များကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကဝမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ရှေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဇွဲကိုက်ကျေးရွာ၌ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဒေါ်ခိုင်ရွှေဇင်က ကျေးရွာမတည် ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေ ဝန်ထမ်းက ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်း ဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆၇ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၀ ဒသမ ၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သုတ



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ၁၁၄ လမ်းနှင့် ၆၄ လမ်းအထောင့်နေ ဦးကျော်ဟိုး-ဒေါ်ခင်သန်းမြင့် မိသားစုက ဆွမ်း/ဆေးပဒေသာပင်အလှူငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဦးခင်မောင်က လက်ခံရယူစဉ်။

ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၆၉၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကလေးဝ နိုဝင်ဘာ ၂၂ ခရိုင် ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၆၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၆၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၆၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးဝမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စေရန်၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကလေးဝမြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ် ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက် မျိုးစုံစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးကြသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိသားစုဝင်ငွေရရှိကြောင်း၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းစင်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာများ ပြုလုပ်သုံးစွဲရေး အသိပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှုဖူလုံနိုင်မည့်အပြင် ပိုမိုမူ့ကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်မည်ဟု ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် အိုးထိန်းတောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

စဉ့်ကိုင် နိုဝင်ဘာ ၂၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အိုးထိန်းတောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ဝင်ငွေတိုးပေးရေး လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုအခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မိမိအောင်နှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိသောစိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့်စာရင်းဇယားပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မိမိအောင်က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အိုးထိန်းတောင်ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၇၂ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၀၆ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၅ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၇ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၃၃ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ကောင်းမွန်စွာ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ဖူးစားပြောင်း အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ရေကြည် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် အောက်တိုဘာလအတွင်း ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရေကြည်မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နှင်းနှင်းအေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း ဖူးစားပြောင်းအဖူးရေ ၇၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာလအတွင်း ဖူးစားပြောင်းအဖူးရေ ၉၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်း ဖူးစားပြောင်း ရေကြည်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ဒေသထွက်ဖူးစားပြောင်းများကို ဝယ်ယူပြီး ကုန်တင်ယာဉ်များဖြင့် ဝယ်ယူသည့် ဒေသများသို့ ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်ဖူးစားပြောင်းများသည် ပိုးမွှားကင်းရှင်းကြောင်း၊ ဖူးစားပြောင်းအဖူးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၃၂၀၀၀ မှ ၃၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေး ရှိကြောင်း၊ ဖူးစားပြောင်းများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာသောကြောင့် ပြောင်းစိုက်တောင်သူများ၊ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ အလုပ်အကိုင် အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

စီးပွားရေးလုပ်ရာတွင် ဆုံးဖြတ်ချက်များမမှားစေချင်

မျိုးသူ (ကုန်သွယ်မြင့်)

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ရာတွင် မှန်ကန်သော ဆုံးဖြတ်ချက်များချမှတ်နိုင်ရန်အတွက် အရေးကြီးသော ကိစ္စတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း စာဖတ်သူအားလုံးနားလည်ကြပါသည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ရာတွင် အောင်မြင်မှုများနှင့်အကျိုးအမြတ်များသည် တစ်သမတ်တည်းရရှိနေသည်မဟုတ်ဘဲ တက်မြေကျမြေ ဖြစ်တတ်သည်။ အောင်မြင်မှုရာခိုင်နှုန်းနှင့် အမြတ်ရာခိုင်နှုန်းများကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ရတတ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းငယ်များ၏အများစုသည် မိသားစုပိုင်လုပ်ငန်း၊ တစ်ဦးတည်းပိုင်လုပ်ငန်းများသာ ဖြစ်တတ်ကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဆုံးဖြတ်ချက်မှားလျှင် ကျဆုံးနိုင်ခြေများသည် ထို့ကြောင့် လုပ်ငန်းအတွက် မည်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်မျှ မမှားရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထိုသို့ မှားယွင်းမှုနည်းစေရန်အတွက် မှားတတ်သည်များကို သိထားရန် လိုအပ်ပါသည်။ Rolf Dobelli's The Art of Thinking Clearly စာအုပ်တွင် ကျွန်တော်တို့ နေ့စဉ်တွေ့ဆုံဆုံးဖြတ်နေသည့် ကိစ္စများတွင် မှားတတ်သည့်အမှားများနှင့် ကိုယ်တိုင်မသိလိုက်ဘဲ ဘက်လိုက် စဉ်းစားဆုံးဖြတ်တတ်မှုများကို ဖော်ပြထားသဖြင့် ဆုံးဖြတ်ချက်များချမှတ်ရာတွင် ထိုသို့ အမှားများမကျူးလွန်မိစေရေးအတွက် လေ့လာထားသင့်ပါသည်။ ထိုစာအုပ်တွင် တွေးခေါ်မှုအမှားပေါင်း ၉၉ခုကို ဖော်ပြထားသည်ဟုဆိုပါသည်။ ထိုအထဲမှ အချို့ကို ကောက်နုတ်ဖော်ပြလိုပါသည်။ လျင်မြန်စွာ တွေးခေါ်ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်တတ်ရန် လိုအပ်သော်လည်း လျင်မြန်စွာ တွေးခေါ်တတ်မှုကြောင့် ဆုံးဖြတ်ချက်အမှားများကိုလည်း လုပ်မိတတ်ကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယခုဖော်ပြမည့် တွေးခေါ်မှုအမှားများကို ရှောင်ရှားပြီး အမှန်ကို ဆုံးဖြတ်နိုင်စေရန် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အတည်ပြုထားခြင်းအပေါ်ဘက်လိုက်ခြင်း Confirmation Bias

Confirmation Bias ဆိုသည့် ဘက်လိုက်တတ်မှုသည် ကိုယ်ယုံကြည်ထားသည့် အချက်များကို မှန်ကန်ကြောင်း အတည်ပြုနိုင်သည့်အချက်များကိုသာ ရှာဖွေပြီး မိမိမှန်ကန်ကြောင်း ကိုယ့်ဖာသာ ထောက်ခံခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ စိတ်ထဲတွင် မှန်ကန်သည်ဟု ယုံကြည်ထားသည့်အချက်ကို ဆက်လက်လက်ခံလိုသဖြင့် မမှန်ကြောင်းဖော်ပြချက်များကို လက်မခံဘဲ အလိုအလျောက်ပယ်ချပြီး မိမိယုံကြည်ပြီး အချက်ကိုသာ ဆက်လက်ထောက်ခံရာဖွေနေခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ လူတိုင်း၏စိတ်တွင် ကိုယ့်အတွေး၊ ကိုယ့်အမြင်သည် မှန်ကန်သည်ဟူသော စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ခံယူမှုရှိပါသည်။ ထိုစိတ်က ကိုယ့်အတွေး၊ ကိုယ့်အယူအဆ၊ ကိုယ့်အမြင်သည် မှန်ကန်သည်ဟု ဖြစ်စေရန် ကိုယ့်အတွေး အမြင်နှင့် တူညီသည်များကိုသာ ရှာဖွေမှတ်သားခြင်းဖြင့် ကိုယ့်အတွေးအမြင် မှန်ကန်သည်ဟု မိမိဖာသာထင်မြင်ပြီး စိတ်သက်သာမှုကို ဖြစ်စေပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေသည်ဟူသော သိပ္ပံနည်းကျအထောက်အထားများ ရှိကြသော်လည်း ထိုအချက်များကိုလျစ်လျူရှုပြီး ဆေးလိပ်သောက်သူများထံမှ အသက်ရှည်သူ တစ်ဦးနှစ်ဦးကို မှတ်သားထားပြီး ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေသည်ဟူသော အချက်ကို လက်မခံဘဲ ဆေးလိပ်ကို ဆက်လက်သောက်နေခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ စိတ်တွင်ပြဋ္ဌာန်းပြီး အခြေအနေဘက်သို့လိုက်၍ အချက်အလက် အထောက်အထားရှာဖွေရာတွင် မှန်မှန်ကန်ကန် မျှမျှတတရယူခြင်းမရှိဘဲ လိုချင်သည်ကိုသာယူပြီး စိတ်တွင်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အချက်ကိုသာ မှန်ကန်ကြောင်း သက်သေပြခြင်းမျိုးဖြင့် ဆုံးဖြတ်ရာတွင် အမှားဖြစ်စေတတ်ခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

ကုန်ကျပြီးစရိတ်များနှင့်ပတ်သက်သည့် အထင်အမြင်မှားယွင်းခြင်း Sunk Cost Fallacy

စရိတ်စကားများ၊ ငွေကြေးအရင်းအနှီးများကို လုပ်ငန်းတစ်ခုတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားပြီး နောက်တွင် အဆိုပါလုပ်ငန်းသည် ဆက်လက်လုပ်ကိုင်လျှင် အကျိုးမရှိသည့် အခြေအနေဖြစ်လာသော်လည်း ကုန်ကျပြီး စရိတ်စကားများ၊ ရင်းနှီးထားသည့်များကို ငွေကြေးဖြင့် ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်နေသည့်တိုင် မြတ်ချင်မြတ်နိုင်ပါသေးပါသည်။ ထိုသို့ မြတ်လျှင် အရှုံးအားလုံး ကျေနိုင်သည်ဟု အထင်အမြင်မှားယွင်းပြီး ဆက်လက်လုပ်ကိုင်နေခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ကိုင်နေရင်း ဆက်လုပ်လျှင် ရှုံးနေမည်ကိုသိလျက်နှင့် အရှုံးဖြင့် မရပ်တန့်ချင်သည့် စိတ်ဖြင့် ဆက်လုပ်ကိုင်နေမှုများ

❖ **စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ရာတွင် အောင်မြင်မှုများနှင့် အကျိုးအမြတ်များသည် တစ်သမတ်တည်းရရှိနေသည် မဟုတ်ဘဲ တက်မြေကျမြေဖြစ်တတ်သည်။ အောင်မြင်မှုရာခိုင်နှုန်းနှင့် အမြတ်ရာခိုင်နှုန်းများကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ရတတ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းငယ်များ၏အများစုသည် မိသားစုပိုင်လုပ်ငန်း၊ တစ်ဦးတည်းပိုင်လုပ်ငန်းများသာ ဖြစ်တတ်ကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဆုံးဖြတ်ချက်မှားလျှင် ကျဆုံးနိုင်ခြေများသည် ထို့ကြောင့် လုပ်ငန်းအတွက် မည်သည့်ဆုံးဖြတ်ချက်မျှ မမှားရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထိုသို့ မှားယွင်းမှုနည်းစေရန်အတွက် မှားတတ်သည်များကို သိထားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ❖**

ကို မကြာခဏ တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် အဆိုပါ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမျိုးကို Sunk Cost Fallacy ဟုခေါ်ပြီး လုပ်ငန်းတစ်ခုကို စတင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားပြီး အချိန်၊ ငွေကြေး၊ ဝန်ထမ်းနှင့် နည်းပညာ စသည်များကိုနှုတ်ချွင်း၍ ရှေ့ဆက်မလုပ်သင့်သည့် စီမံကိန်းတစ်ခုကို ဆက်လက်လုပ်ကိုင်နေတတ်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်အမှားချခြင်းမျိုးဖြစ်တတ်ပါသည်။ မိမိလုပ်ငန်းတွင် ထိုကဲ့သို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအမျိုးမျိုးလုပ်ထားသော ပရောဂျက်တစ်ခုမပြီးမီ ပြိုင်ဘက်လုပ်ငန်းတွင် ပိုမိုကောင်းမွန်သော အမျိုးတူပစ္စည်းတစ်ခု ထွက်လာသည့်အခါ မိမိလုပ်ငန်းသည် ရှေ့ဆက်သည့်တိုင်အောင် မအောင်မြင်နိုင်ဘဲပျက်သုတ်ရလာပါသည်။ သို့သော် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီးပြန်မရနိုင်သည့် အရင်းအနှီးငွေကြေးနှင့်အချိန်များကို နှုတ်ချွင်းပြီး ပရောဂျက်ပြီးပါက အောင်မြင်နိုင်သေးသည်ဟု ဇွတ်ယုံကြည်ပြီး ရှေ့တိုးခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ အရှုံးကို လက်မခံလိုခြင်းလည်းဖြစ်ပါသည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် ဆင်ခြင်တုံတရားရှိသော ဆုံးဖြတ်ချက်ကိုချမှတ်နိုင်ခြင်းဖြင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ရရှိလာမည့် အကျိုးအမြတ်များကိုမျှော်၍ လုပ်ငန်းချမှတ်စီစဉ်ကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် Sunk Cost ဟူသော ကုန်ကျပြီး အရင်းအနှီးများကြောင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ကို မှားယွင်းဆုံးဖြတ်လျှင် ပိုမိုဆုံးရှုံးမှုသာ ဖြစ်တတ်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်ပါသည်။ Sunk Cost Fallacy ကို အရင်းအနှီးများစွာ လိုအပ်ပြီး အချိန်ကြာရှည်စွာ လုပ်ကိုင်ရသည့် လုပ်ငန်းမျိုးတွင် တွေ့ရတတ်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် ရွှေကျောက်မျက်တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အတွေ့ရများတတ်ပါသည်။ နည်းပညာနှင့် ဆော့ဖ်ဝဲဖန်တီးမှု

လုပ်ငန်းများတွင်လည်းတွေ့ရတတ်ပါသည်။ လောင်းကစားဝိုင်းများတွင်လည်း အများဆုံးတွေ့ရတတ်ပါသည်။ နောက်ဆုံးကြိုးပမ်းမှု (Just One More Bet) ဟူ၍ ရှုံးနေသော်လည်း ယခင်အရှုံးငွေများကို နှမြောပြီး နိုင်လိုနိုင်ငြား နောက်ဆုံးတစ်ကြိမ် ရှိသမျှကို ပုံအောတတ်ခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ ကံကောင်းမလားဟု နောက်တစ်ပွဲ ထပ်ကစားလိုက်ခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ ထိုအခါမျိုးတွင် ဖြစ်တတ်သည်မှာ ရှိသမျှရှုံးသွားခြင်းသာဖြစ်ပြီး ရပ်လိုက်လျှင် တချို့တစ်ဝက် ကျန်ရှိခြင်းမည်ဖြစ်ပါသည်။

ရှင်သန်ကျန်ရှိသူဘက်လိုက်မှု Survivorship Bias

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းငယ်ကလေးများသည် စတင်တည်ထောင်ခါစ ငါးနှစ်အတွင်း အများဆုံးရပ်တန့်

လိုက်ရသည်။ လုပ်ငန်းငယ်များသည် ယခင်က အောင်မြင်သူများထံမှ အောင်မြင်သည့် အကြောင်းအချက်များကိုသာလေ့လာပြီး ထိုအတိုင်း မိမိလည်း အောင်မြင်လိုမည်ဟု ထင်မြင်ယူဆတတ်ပါသည်။ ထိုအခြေအနေမျိုးကြုံတွေ့ရသဖြင့် ဆုံးဖြတ်ချက်အမှားကိုချမှတ်မိခြင်းသည် အဆိုပါ Survivorship Bias ကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။ လူငယ်လုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးသည် လုပ်ငန်းစတင်လုပ်ကိုင်ရင်း အခြားသူများကို နမူနာယူနိုင်ရန်အတွက် ရှာဖွေသည့်အခါ အခြားသော အောင်မြင်သူတချို့၏ အချက်အလက်များကို ရယူပြီး နမူနာယူ လုပ်ကိုင်တတ်ကြပါသည်။ ထိုသို့ နမူနာရယူသူများတွင် တစ်ဦးက နံနက်လေးနာရီခန့်အိပ်ရာထပြီး အလုပ်စတင်လုပ်ကိုင်ကြောင်း၊ တစ်ဦးက ဈေးကွက်ထဲသို့ဦးစွာ ဝင်ရောက်နိုင်သည့်အတွက် အောင်မြင်မှုရသည်ဟု တွေ့ရပြီး တတိယတစ်ဦးမှာမူ ထုတ်ကုန်ကို လိုချင်သူနည်းပါးသော်လည်း မလျော့သောဇွဲဖြင့် ရုန်းကန်ကြိုးစားခဲ့၍ အောင်မြင်ကြောင်းဟူသော အချက်သုံးချက်ကို တွေ့ရသည်ဆိုပါက နမူနာ ရယူလုပ်ကိုင်လိုသူ လူငယ်က မနက်အိပ်ရာမှစောစောထ၍ ရုန်းကန်ကြိုးစားရမည်။ ဈေးကွက်အတွင်း အစောဆုံးဝင်နိုင်ရန်လည်း ကြိုးစားရမည်။ ထိုသို့ လုပ်လျှင် အောင်မြင်မည်ဟု ယုံကြည်၍ လိုက်ပါဆောင်ရွက်သည်ဆိုပါက အခြားသော အောင်မြင်မှုနည်းသူများ၊ မအောင်မြင်သူများ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အားသာချက်များကို မလေ့လာဖြစ်ဘဲ လုပ်ဆောင်ရန်အချက် အနည်းငယ် သက်သက်ဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မိပြီး ရှောင်ရန်များကို မလေ့လာမိဘဲ အခက်အခဲများကို ရင်ဆိုင်ရတတ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများသည် Survivor ရှင်သန်သူ

များ၏ အောင်မြင်မှုများကိုသာလေ့လာမိပြီး ထိုအတိုင်း လိုက်ပါလုပ်ကိုင်ရင်း အမှန်တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများ မှေးမှိန်သွားသဖြင့် မှန်ကန်စွာ ဆုံးဖြတ်ချက်မချနိုင်ဘဲ ဆုံးဖြတ်ချက်အမှားများ ချမှတ်တတ်ခြင်းမျိုးကို Survivorship Bias ကြောင့် ဖြစ်သည်ဟုဆိုပါသည်။

ရရှိနိုင်သော တတ်သိမှု Availability Heuristic

လုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးသည် အလုပ်တစ်ခုအတွက် လုပ်ကိုင်ရမည့် အလုပ်၏အားသာချက်၊ ဖြစ်နိုင်ခြေတို့ကို ခန့်မှန်းပြီး ဆုံးဖြတ်ရသည့်အခါတွင် စိတ်အတွင်း သိရှိပြီးဖြစ်သော အချက်အလက်များထဲမှ လက်ခံထားသော အကြောင်းအချက်များ၊ ဆင်ခြင်စဉ်းစားမှုများက အလွယ်ကူဆုံးသော တတ်သိပြီး ရရှိနိုင်သည့်အချက်များ ဖြစ်ကြပါသည်။ ထိုအချက်များကို အခြေခံ၍ လုပ်ငန်းအပေါ်တွင် ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ချမှတ်တတ်ကြပါသည်။ ကိစ္စတစ်ခုကို စဉ်းစားသည့် အခါတွင် စိတ်ထဲတွင် မည်သည့်အရာက အရင်ဆုံး ပေါ်လာပြီး ထိုအရာအတိုင်းသာ အမှန်ဟုယူဆပြီး ဆက်လက်စဉ်းစားဆုံးဖြတ်တတ်ကြပါသည်။ ထိုသို့ ဖြစ်ရသည်မှာ မိမိတို့ ကြည့်ရှုမှတ်သားထားသော အရာများ၊ ဥပမာ - Social Media များတွင် ပါဝင်သော အကြောင်းအရာများ၊ အတွေးအကြံများက လွှမ်းမိုးထားတတ်ကြပါသည်။ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်စရာများကိုလည်း ပို၍စွဲမြဲစွာ မှတ်မိနေတတ်ပါသည်။ လူအများသဘောကျမှုဆိုင်ရာ အထောက်အထား Social Proof

အခြားသော အချက်တစ်ခုမှာ လူအများ သဘောကျမှုဆိုင်ရာ အထောက်အထားများကြောင့် တွေးတောမှုတွင် ဘက်လိုက်မှုဖြစ်ပေါ်ပြီး ဆုံးဖြတ်ချက် မှားယွင်းချမှတ်တတ်ကြပါသည်။ ထိုသို့ ဖြစ်ရသည်မှာ ထင်ရှားကျော်ကြားသူများ၊ ကြော်ငြာများ၊ လူအများလိုက်နာလုပ်ဆောင်သည့်ကိစ္စများ စသည်တို့ကိုကြည့်ပြီး ထိုသူများလုပ်ကိုင်သည့်အရာများသည် မှန်သည်ကောင်းသည်ဟု လိုက်ပါလုပ်ဆောင်တတ်ကြခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ စီးပွားရေးနယ်ပယ်တွင်လည်း အဆိုပါ လူအများသဘောကျမှုဆိုင်ရာ အထောက်အထား Social Proof ကို အများစု၏ ယုံကြည်မှုရရှိပြီး အရောင်းမြှင့်တင်ရာတွင် ဆောင်ရွက်တတ်ကြပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် - တီဗီတစ်လုံးကို ဝယ်ယူရန် ရှာဖွေနေသူတစ်ဦးသည် မဝယ်မီတွင် မည်သည့် အမျိုးအစားက ကောင်းသည်၊ မည်သည့် Brand က ကောင်းသည်ကို လေ့လာမေးမြန်းစုံစမ်းတတ်ပါသည်။ ထိုအခါ မိမိလေ့လာမေးမြန်းသူအများစုကပြောသည့် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ကို ကောင်းသည်ဟု သတ်မှတ်တတ်ကြပါသည်။ ထို့ပြင် မိမိသိရှိမှုအရ ကောင်းသည်ဟူသော Apple တံဆိပ်၊ Samsung တံဆိပ်များက ကောင်းသည်ဟု သိရှိထားသဖြင့် အဆိုပါ ကုမ္ပဏီများက ကုန်ပစ္စည်းအသစ်တစ်မျိုး ဖြစ်သော ဘလူးတုန်းကြပ် ထုတ်လုပ်သည့်အခါတွင် မူလတံဆိပ်ကို ကောင်းသည်ဟု ခံယူထားပြီး ဖြစ်သဖြင့် အသစ်ထုတ်သည့် ကုန်ပစ္စည်းသည်လည်း ကောင်းမှာပဲဟုတွေး၍ ဝယ်ယူရန်ဆုံးဖြတ်ချက် ချတတ်ခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ လူအများထောက်ခံသည့် အမျိုးအစားကို မိမိလည်း လိုက်ပါရွေးချယ်ရန် ဆုံးဖြတ်တတ်ပါသည်။

အရောင်အဝါ သက်ရောက်မှု Halo Effect

ဤအခြေအနေကို ဝန်ထမ်းခန့်ထားခြင်းမျိုးတွင်လည်းကောင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစားသစ်များကို ကုန်တိုက်တစ်ခုထဲတွင် ရွေးချယ်ရစဉ်တွင်လည်းကောင်း ကြုံရတတ်ပါသည်။ ထုတ်ကုန်ဖြစ်စေ၊ လူတစ်ဦးဖြစ်စေ အမြင်အာရုံဖြင့် ကောင်းမွန်လှပနေခြင်း၊ သပ်ရပ်ကြည့်ကောင်းခြင်း စသည့်

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် မုန့်ချိုအိတ်ကျန်းမာစေနိုင်သည်



အစာတွေအားလုံးကို ခန္ဓာကိုယ် အနေတစ်ခုခုမှာပဲ ရှိနေစေဖို့ ရဲ့ ကလာပ်စည်းတွေအတွက် ကူညီပေးပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့ လောင်စာအဖြစ် လမ်းလျှောက်တဲ့သူနဲ့ ပြေးပြောင်းလဲပေးတဲ့ တာဝန်ကို တဲ့သူနဲ့ယှဉ်လိုက်ရင် လမ်းထမ်းဆောင်ပါတယ်။ လျှောက်တဲ့သူက ကျန်းမာရေးနဲ့ သူ့မှာ လုပ်ငန်းကြီးနှစ်ခုရှိပါတယ်။ အဲဒါတွေကတော့ အစာခြေရည်ထုတ်ပေးခြင်းနဲ့ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးခြင်းတို့ပါပဲ။ ဒါကြောင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာမှာ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြေးခြင်းထက် ပိုပြီးထိရောက်မှုရှိတယ်လို့ ပမာဏကို ကောင်းမွန်တဲ့အခြေဆိုတာပါ။

ပန်ကရိယလို့ခေါ်တဲ့ မုန့်ချို အိတ်က မိမိတို့စားသောက်သမျှ

ရွှေဘိုခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၄၂၈၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



တိုးတက်လာပါတယ်။ ကြက်သွန်နီတွေ ဈေးကွက်ရဖို့လဲ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးတာတွေ ရှိပါတယ်။ ဟု ရွှေဘိုခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဇော်မင်းက ပြောပြသည်။

ကြက်သွန်နီစိုက် တောင်သူများအနေဖြင့် ကြက်သွန်နီ တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းခန့် ကုန်ကျစရိတ်ရှိပြီး တစ်ဧကလျှင် ပိဿာ ၅၀၀၀ ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်နီကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံနိုင်မည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ကြက်သွန်နီကိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဇော်မင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ရွှေဘို နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်နေ့က ၁၀၀၀၀ စိုက်ပျိုးစစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၄၂၈၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရွှေဘိုခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီဧက ၁၀၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ တတိယပတ်မှ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ၇၁ ဧက၊ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ၄၁၀၅ ဧက၊ ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်တွင် ၁၀၆ ဧက စုစုပေါင်း ၄၂၈၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၁။ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

အားသာချက်တစ်ခုတည်းကိုကြည့်ပြီး ရွေးချယ်ခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ အမြင်တစ်ခုတည်းပေါ်မီပြီး ကောင်းသည်ဟု ဆုံးဖြတ်ချက် ချမိခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ပစ္စည်းများကို ယခုခေတ်ထုတ်လုပ်ရာတွင် လှပမှုကိုလည်း အထူးပြုလာကြခြင်းဖြစ်သည်။ စားသုံးသူတို့သည် အဆိုပါ အရောင်အဝါ သက်ရောက်မှုကြောင့် အမြင်လှပမှုတစ်ခုတည်း တစ်နည်းအားဖြင့် အလှပအဖြင့်သာ ကောင်းသည်ဟု ထင်မြင်ဆုံးဖြတ်ခြင်း များလာသဖြင့် ပစ္စည်းထုတ်လုပ်သူများနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်သူများသည် လှပခြင်း၊ တောက်ပခြင်းကို ပိုမိုသုံးစွဲလာကြသည်ကို တွေ့မြင်နိုင်သည်။ အရည်အချင်း၊ စိတ်နေစိတ်ထား၊ ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး၊ အတွေ့အကြုံ စသည်တို့သည် နောက်ရောက်သွားတတ်သည်။ အလွယ်ပြောရမည်ဆိုပါက တစ်ခုကောင်းလျှင် အားလုံးကောင်းမည်ဟု ယူဆခြင်းဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ဝန်ထမ်းခန့်ထားသည့်အခါတွင် များသောအားဖြင့် လှပသပ်ရပ်သည့်သူများကို တော်သည်တတ်သည်ဟုယူဆပြီး အလုပ်ခန့်ထားတတ်ခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။

ယုံကြည်မှုလွန်ကဲမှု၏ သက်ရောက်မှု Overconfidence Effect

နောက်ထပ် အတွေ့ရများသော မှားယွင်းတတ်မှုတစ်ခုမှာ ယုံကြည်မှုလွန်ကဲမှုကြောင့် ပေါ်ပေါက်တတ်သည့် သက်ရောက်မှု ဆုံးဖြတ်ချက်အမှားများဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် မသေချာမှုမြင့်မားသည့် နယ်ပယ်များတွင် လွန်ကဲသည့်ယုံကြည်မှုများ ဖြစ်ပေါ်တတ်သည်။

ဥပမာအားဖြင့် နတ်ဆရာ သို့မဟုတ် ရှေ့ဖြစ်ဟောသူများက အနာဂတ်ကို တိကျစွာ ကြိုတင်ပုံဖော် ခန့်မှန်းပေးကြခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ အမှန်အားဖြင့် ထိုသူတို့၏ ခန့်မှန်းချက်များသည် ယေဘုယျသဘောများသာ ဖြစ်တတ်ကြသည်။ ထိုသူတို့အပါအဝင် မေးမြန်းသူများသည် ယုံကြည်မှုလွန်ကဲပြီး မတော်တဆ တိုက်ဆိုင်၍ဖြစ်လာသည့် မှန်ကန်မှုမျိုးကို ယုံကြည်မှုလွန်ပြီး မမှန်သည့်အများစုကို မေ့ထားတတ်ကြခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် အချို့သော ဘာသာရေး ခေါင်းဆောင်များတွင်လည်း သူတို့၏ အကြံဉာဏ်များ၊ အမိန့်များသည် လုံးဝလွဲချော်ခြင်းမရှိ၊ မြင့်မြတ်သည့် အထောက်အပံ့ကြောင့် အမြဲမှန်သည်ဟု သဘာဝနှင့် ကွဲလွဲပြီး ယုံကြည်မှုလွန်ကဲခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း ခေါင်းဆောင်များ၊ စီအီးအိုများသည် မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်မှုလွန်ကဲပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်အမှားများကို ချမှတ်တတ်ကြသည်။ အချို့သော ဆရာဝန်ကြီးများတွင်လည်း မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်မှုလွန်ကဲ၍ တစ်ဦးတည်း ဆုံးဖြတ်ချက် ချမှတ်တတ်သဖြင့် ရောဂါနှင့်ဆေး မကိုက်ညီသည်များ ဖြစ်သည်များကိုလည်း ကြားနေရသည်။

မှားယွင်းမှုကိုရှောင်လွှဲလိုသော အမှား The Loss Avoidance Fallacy

ဤစာအုပ်တွင် ပါဝင်သော မှားယွင်းတတ်သည့်အတွေးအခေါ်များ၊ ဘက်လိုက်ဆုံးဖြတ်တတ်ခြင်းများတွင် နောက်ဆုံးတစ်ခုဖြစ်သော မှားယွင်းမှုကိုရှောင်လွှဲလိုသော စိတ်ကြောင့်ဖြစ်သည့် အတွေးမှားကို တင်ပြလိုသည်။ ကျွန်တော်တို့သည် မှားယွင်းမှုများကို ရှောင်လွှဲလိုကြပြီး အမှန်သာဖြစ်လိုကြသည်။ ထို့ကြောင့် တွေးတောဆင်ခြင်သည့်အခါ

စပါးရွှေဝါ ပြည့်ရိက္ခာ

- စိမ်းမြည့်လွင် လယ်မြေခွင် ကောက်ပင်စိမ်းမြ ရှုတိုင်းလှ ချမ်းမြကြည်အေး ကောက်နံ့မွှေး ယီးလေလေ ယီးလေးလေး။
 - ကောက်သင်းရနံ့ သင်းပျံ့ပျံ့ ဝင်းဖန့်လယ်မြေ အလှပေ ဆန်ရေစပါး ပြည့်အင်အား ကြွားဖွယ်လေလေ ကြွားဖွယ်လေး။
 - လေယူရာယိမ်း ကောက်ပင်စိမ်း အေးငြိမ်းချမ်းသာ အလှဖြာ သာယာစိမ့်အေး ကျေးလက်တေး ကြွေးတယ်လေလေ ကြွေးတယ်လေး။
 - စပါးရွှေဝါ ပြည့်ရိက္ခာ ဝမ်းစာပြည့်ဖြိုး အထွက်တိုး ပြည်ကျိုးပိုမို ဖြိုးဖွယ်လေး တိုးတယ်လေလေ တိုးတယ်လေး။
 - စပါးကောက်နံ့ ပေါပြည့်ရန် မြေခံမြေမောင်း ဩဇာကောင်း ဆည်မြောင်းချောင်းကန် ပြည့်အားမာန် သန်ဖွယ်လေလေ သန်ဖွယ်လေး။
 - ကောက်နံ့စပါး ပြည့်စီးပွား လုပ်အားကိုယ်စီ စွမ်းဆောင်ရည် တို့ပြည်သာရေး ပြုကာတေး အေးဖွယ်လေလေ အေးဖွယ်လေး။
- မောင်လေပြေ(တောင်တွင်း)**

တွင်လည်း အမှားကိုမဖြစ်လိုသည့် စိတ်အခံကြောင့် လွဲမှားဆုံးဖြတ် တတ်ခြင်းဖြစ်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် အမြတ်အစွန်းကောင်း ရန် ကြိုးစားနေရင်းနှင့် ဆုံးရှုံးမှုမှားယွင်းမှုများကို မဖြစ်စေရန်အတွက် ရှောင်လွှဲခြင်းကို ပိုမိုအလေးထားပြီး ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် အမြတ် ရရှိနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းကောင်း ပေါ်ပေါက်သည့်တိုင် ရှောင်လွှဲတတ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုအချက်သည် လူတို့၏စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာတွင် ဆုံးရှုံးခြင်းကြောင့် ပေါ်ပေါက်သည့်ဝေဒနာသည် အမြတ်ရရှိသည့်အတွက် ရရှိသည့် ပျော်ရွှင်မှုထက် နှစ်ဆခန့်ပြင်းထန်သည်ဟု ဆိုသည်။ ဥပမာအားဖြင့် လူများသည် ဖြစ်နိုင်ခြေအလွန်နည်းပါးသည့် ကိစ္စမျိုးကိုပင် အာမခံထားတတ်ကြသည်ဟု သိရသည်။ ဥပမာ ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် ဆုံးရှုံးခြင်းမျိုးကို အာမခံထားတတ်ကြသည်ဟု သိရသည်။ ထိုသို့ အာမခံထားကြခြင်းမှာ မရှိတာထက်စာလျှင် အနည်းငယ်ပြန်ရသည်က ကောင်းသည်ဟု ထင်မြင်မှုကြောင့်ဖြစ်သည်။

ဖော်ပြထားသော ဆုံးဖြတ်ချက်မှားယွင်းစေသည့် အချက်များကို ရှောင်ရှားနိုင်ပါက သေချာစွာ စဉ်းစားဆင်ခြင်နိုင်ပါက မှန်ကန်သော ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်ပြီးအောင်မြင်မှုကို ရယူနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ယခုဖော်ပြထားသော ဘက်လိုက်စဉ်းစားမှုများ၊ လွှမ်းမိုးတတ်သည့် အတွေးများကိုဖယ်ရှား၍ မှန်ကန်စွာ အတွေးခေါ်မှန်နှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်မှန်မှန်ချမှတ်နိုင်ပါစေရန်တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- Rolf Dobelli's The Art of Thinking Clearly

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဆွစ်စ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်ကို ပီးဂါးဆပ်ဒုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ရန် Katalyst Space ကုမ္ပဏီ စီစဉ်ထား



ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၂ အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) ၏ ဆွစ်စ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်ကို ပီးဂါးဆပ်ဒုံးပျံဖြင့်လွှတ်တင်ရန် Katalyst Space ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် သတင်းတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

နာဆာအဖွဲ့သည် ဆွစ်စ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်၏ ပတ်လမ်းအမြင့်ကို မြှင့်တင်ရေးအတွက် အရီဇိုးနားပြည်နယ်အခြေစိုက် Katalyst Space ကုမ္ပဏီကို ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း အဆိုပါ အာကာသယာဉ်ကို ရွေးချယ်ခဲ့သည်။ ဆွစ်စ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်ကို ပတ်လမ်းအမြင့်မြှင့်တင်ပေးမည့် အာကာသယာဉ်ကို ပီးဂါးဆပ်ဒုံးပျံဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်မည်ဖြစ်ကြောင်း Katalyst Space ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ အာကာသယာဉ်ကို သယ်ဆောင်ထားသည့် ပီးဂါးဆပ်ဒုံးပျံကို နေ့စဉ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်ကို ပတ်လမ်းအမြင့်မြှင့်တင်ပေးမည့် အာကာသယာဉ်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်မည်ဖြစ်ကြောင်း Katalyst Space ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

စတားဂေဇာလေယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူ၍ အမြင့်ပေ ၃၉၀၀၀ မှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်မည်ဖြစ်သည်။

၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့သည့် ဆွစ်စ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် ကာလကြာမြင့်လာသည်နှင့်အမျှ ပတ်လမ်းအမြင့်လည်း ကျဆင်းလာသည်ဖြစ်ရာ အခြေအနေကို မတားဆီးနိုင်ခဲ့ပါက ၎င်းအာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စတင်လွှတ်တင်ခါစတွင် ဆွစ်စ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့် ၃၇၃ မိုင်အကွာတွင် နေရာယူထားသော်လည်း လက်ရှိတွင် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် ၂၄၉ မိုင်အကွာတွင် ရှိသော ပတ်လမ်းပေါ်၌ ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

နေ၏ဒြပ်ဆွဲအားကြောင့် လနှင့်ကမ္ဘာကြားအကွာအဝေးက ပြီးခဲ့သည့် ငါးနှစ်တာကာလကထက် ပို၍ဝေးကွာခဲ့

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၂ နေ၏ဒြပ်ဆွဲအားကြောင့် လနှင့် ကမ္ဘာကြားအကွာအဝေးသည် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်မှစ၍ ပြီးခဲ့သည့် ငါးနှစ်တာကာလကထက် ပို၍ဝေးကွာခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ တွက်ချက်မှုအရ နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက် ညပိုင်းတွင် ကမ္ဘာပြိုဟန်နှင့် လ၏အကွာအဝေးမှာ အဝေးဆုံးမှတ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားသည်။

ထိုအချိန်တွင် လနှင့်အနောက်



ဩစတြေးလျ ပြည်နယ်တို့ကြား ရှိကြောင်း သိရသည်။

အကွာအဝေးမှာ အကြမ်းဖျင်း ဩစတြေးလျနိုင်ငံ အနောက်အားဖြင့် မိုင်ပေါင်း ၂၄၇၇၀၀ ထိ ဩစတြေးလျပြည်နယ်သည် နိုဝင်

ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ကမ္ဘာဘက်မျက်နှာမူနေသော လမျက်နှာပြင်ဘက်ခြမ်းနှင့် အနီးဆုံး ကမ္ဘာမြေဒေသဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါ ကမ္ဘာနှင့်လ အဝေးဆုံးမှတ်ရောက်ရှိမှု ဖြစ်စဉ်မျိုးကို ၂၀၄၃ ခုနှစ်မှသာ ထပ်မံကြုံတွေ့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

နေ၏ဒြပ်ဆွဲအားကြောင့် ကမ္ဘာနှင့်ပြိုဟန်ရလေ့ အဝေးဆုံးရောက်ရှိမှုဖြစ်စဉ်ကို Micromoon ဖြစ်စဉ်ဟူ၍ သိပ္ပံပညာရှင်များက သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

နာဆာအာကာသယာဉ်များက ရိုက်ကူးထားသော

31/ATLAS ကြယ်တံခွန်၏ဓာတ်ပုံများကို နာဆာထုတ်ဖော်ပြသ

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၂ အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) သည် နာဆာ အာကာသယာဉ်များက ရိုက်ကူးထားသော 31/ATLAS ကြယ်တံခွန်၏ ဓာတ်ပုံများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်က ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ 31/ATLAS ကြယ်

တံခွန်ဓာတ်ပုံများကို ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်၊ အင်္ဂါဂြိုဟ်ကင်းထောက်အာကာသယာဉ်(အမ်အာရ်အို)၊ ပါဆီးဗရင့်စ် အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်နှင့် လူစီအာကာသယာဉ်တို့က ရိုက်ကူးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကြယ်တံခွန်ကို အနီးကပ် ရိုက်ကူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သော နာဆာအာကာသယာဉ်မှာ အမ်အာရ်အိုအာကာသယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမ်အာရ်အိုအာကာသယာဉ်သည် 31/ATLAS ကြယ်တံခွန်အင်္ဂါဂြိုဟ်ကို မိုင်ပေါင်း ၁၉ သန်းအကွာမှ ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းစဉ် ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အထက်ပါအာကာသယာဉ်များမှရရှိသော ဓာတ်ပုံအထောက်အထားများအရ 31/ATLAS ကြယ်တံခွန်သည် အာကာသယာဉ်တစ်စင်းမဟုတ်ဘဲ ကြယ်တံခွန်တစ်စင်းသာဖြစ်သည်ဟု နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များက အတည်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

ဦးနှောက်အကျိတ်များထဲတွင် ဗက်တီးရီးယားအနည်အနှစ်များ တည်ရှိနေမှုကို သုတေသနပညာရှင်များ ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိ

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ဦးနှောက်အကျိတ်များထဲတွင် ဗက်တီးရီးယားအနည်အနှစ်များ တည်ရှိနေမှုကို အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဦးနှောက်အကျိတ်များထဲရှိနေသည့် ဗက်တီးရီးယားအနည်အနှစ်များသည် ကင်ဆာရောဂါပေါ်ထွက်လာမှုအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိနေနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

အဆိုပါဗက်တီးရီးယားအနည်အနှစ်များကို ဦးနှောက်ကင်ဆာဆဲလ်များတွင်သာမက ကိုယ်တွင်း တစ်နေရာ၌ ဖြစ်ပွားနေသည့် ကင်ဆာရောဂါတစ်မျိုး၏ အကျိုး

ဆက်အဖြစ် ပေါ်ထွက်လာသည့် ဦးနှောက် အကျိတ်များထဲတွင် လည်း တွေ့ရှိရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် လူ ၂၂၁ ဦးထံမှရယူထားသော ဦးနှောက်တစ်ရှူးနမူနာများကို လေ့လာခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

ဦးနှောက်အကျိတ်များအတွင်း ရှိ ဗက်တီးရီးယားများသည် ကင်ဆာဆဲလ်များကြီးထွားရေးနှင့် ခုခံအားစနစ်၏ ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိမှုကို ရှောင်ရှားရေးအတွက် အကူအညီ ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ဇီယာစေ့က ကိုယ်အလေးချိန် လျော့ချရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်ပြီး နှလုံးကျန်းမာရေးကိုလည်း အကျိုးပြုနိုင်

တိုကျို နိုဝင်ဘာ ၂၂ လူသုံးများသည့် ဟင်းခတ် အမွှေးအကြိုင် တစ်မျိုးဖြစ်သော ဇီယာစေ့သည် ကိုယ်အလေးချိန်ကို လျော့ချရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်ပြီး နှလုံးကျန်းမာရေးကိုလည်း အကျိုးပြုနိုင်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ဂျပန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ အိုဆာကာမက်ထရိုပိုလီတန်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ဇီယာစေ့များသည် အလွန်မှုကို ချက်အရ ဇီယာစေ့များသည် အလွန်မှုကို တိုက်ဖျက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်သုတေသနပညာရှင်များသည် သွေးအတွင်း ကိုလက်စထရော့ပီပီတင်မှုမြင့်မားသူ ၄၂ ဦးတို့ဖြင့်

ဇီယာစေ့၏ ဂုဏ်သတ္တိများကို လက်တွေ့စမ်းသပ်ခဲ့သည်။

ဂျပန်သုတေသနပညာရှင်များသည် စမ်းသပ်မှုတွင် ပါဝင်သူများကို တစ်ရက်လျှင် ဇီယာစေ့ငါးဂရမ် နှုန်းဖြင့် သီတင်းပတ်ရုံစပ်ပတ်ကြာတိုက်ကျွေးခဲ့ရာ သွေးအတွင်း ကိုလက်စထရော့ ပါဝင်မှုအဆင့် သိသိသာသာကျဆင်းသွားကြောင်း သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ဇီယာစေ့သည် အလွန်မှုကို တားဆီးနိုင်သော၊ ဘဝနေထိုင်မှု ပုံစံများနှင့်ဆက်စပ်နေသည့်ရောဂါများကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သော ကုထုံးတစ်မျိုး ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့

မန္တလာကိုကိုင်း

လူတိုင်း၏ အမြင့်ဆုံးဆန္ဒသည် အကောင်းဆုံး လူနေမှုဘဝကို ပိုင်ဆိုင်လိုခြင်းဖြစ်သည်။ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွင် မြင့်မားသောရာထူးကို ပိုင်ဆိုင်လိုသည်။ မိမိကိုယ် သူတစ်ပါးက လေးစားစေ ချင်သောဆန္ဒကိုယ်စီရှိကြသည်။ ထိုသို့ဆန္ဒအားလုံး ပြည့်ဝစေရေးမှာ ပညာပြည့်ဝနေရန်လိုပေသည်။ ပညာကိုချစ်မြတ်နိုးသူတိုင်းကို ပညာက ပြန်လည် အကျိုးပြုသည်။ လူချင်းတူသော်လည်း အလုပ် အကိုင်ရာထူးကွဲပြားသည်မှာ ပညာကြောင့်ဖြစ် သည်။ ပညာကြောင့် လူမှုစီးပွားဘဝမြင့်မားသကဲ့သို့ ပညာကြောင့် လူမှုစီးပွားနိမ့်ကျတတ်သည်။ ဤသည် ကို အထူးသတိမူ၍ လူတိုင်းသည် ပညာကို အလေးထားကာ တတ်မြောက်အောင်သင်ယူကြရ မည်ဖြစ်သည်။

တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးသောနိုင်ငံတိုင်းတွင် ပညာတတ် များပေါကြွယ်ဝသည်။ တိုးတက်လိုသောနိုင်ငံတိုင်း သည် ပညာရေးကိုအထူးအလေးထားသည်။ မြန်မာ နိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောနိုင်ငံအဖြစ်မှ ဖွံ့ဖြိုး ပြီးသောနိုင်ငံအဖြစ်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ရေးအတွက် လူငယ်များကို အလေးထားမြေတောင်မြောက်ပေး လျက်ရှိသည်။ ကျောင်းနေရွယ်ကလေးတိုင်း ကျောင်းနေရေးနှင့် ပညာကို ဆုံးခန်းတိုင်အောင် သင်ယူနိုင်ရေးကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ဆင်းရဲမှုကြောင့် ကျောင်းမထားနိုင် သူများမရှိစေရေးအတွက် အခမဲ့ပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ပေးလျက်ရှိသည်။ မြန်မာ နိုင်ငံတွင် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို ကျင့်သုံးလျက်ရှိ သည်။ ပညာတတ်မြောက်ရုံဖြင့်မပြီးသေးဘဲ ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်ဝသူများ ဖြစ်လာအောင်လည်း ဆရာ၊ ဆရာမများက သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။ အကျင့်စာရိတ္တမကောင်းဘဲ ပညာတတ်လျှင်လည်း နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးကို ကောင်းကျိုးပြုသူဖြစ်လာနိုင်မည် မဟုတ်သည့်အတွက် အကျင့်စာရိတ္တကောင်းသူများ ဖြစ်လာအောင် သင်ကြားပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သူသည် လူမှုပတ်ဝန်းကျင် က ချစ်ခင်နှစ်သက်သူဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်သည် နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးဖို့ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ပညာရေးကိုအားပေးဖို့ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြံဖို့ ဟူသောဆောင်ပုဒ်သုံးခုကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။ အဆိုပါဆောင်ပုဒ်များမှာ ပစ္စုပ္ပန်နှင့်အနာဂတ် တွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရအဆက်ဆက်လျှောက်လှမ်း ရမည့် လမ်းညွှန်ဆောင်ပုဒ်များဟု ဆိုနိုင်သည်။ လုပ်ငန်းတစ်ခုဆောင်ရွက်ရာတွင် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် နှင့် ဦးတည်ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်မှသာ အောင်မြင်မှုပန်းတိုင်သို့ ရောက်ရှိမည်ဖြစ်သည်။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု၊ ပညာရေးနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် တို့သည် နိုင်ငံစီးပွားမြင့်မားဖို့၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့နှင့် နိုင်ငံတော်သာယာဖို့အတွက် လှေကားထစ်များဖြစ် သည်။ အဆိုပါလှေကားထစ်များကို ဖြတ်ကျော်နိုင်မှ သာ အေးချမ်းသာယာ၍ တည်ငြိမ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် သောနိုင်ငံတော်ဖြစ်လာပေမည်။

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုး ရေးနှင့်မွေးမြူရေးကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ တိုးတက် အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ အသေး စား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်များကို ပြည်ပ ဈေးကွက်သို့ ပို့မိတ်ပို့ရောင်းချနိုင်အောင် ဆောင်

ရွက်ရာတွင်လည်းကောင်း ပညာရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရန် လိုအပ်ပေသည်။ ပညာရေးတွင် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းပြီးမြောက်သည်နှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စက်မှုအထက်တန်းကျောင်းများ တက်ရောက်နိုင်သည့်အခွင့်အလမ်းများ နိုင်ငံတော် က စီမံဆောင်ရွက်ပေးထားသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်း သာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်က မွန်ပြည်နယ်ရှိ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်

❖ ကမ္ဘာကြီး တစ်စတစ်စတိုးတက်မြင့်မားလာစေရန် ပညာဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယနေ့ကာလတွင် နည်းပညာများမှာ အလွန်ပင်အဆင့်မြင့်မားလှသည့်အတွက် ပညာကို အမိလိုက်နိုင်ရန် အထူးပင် အလေးထားကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်သည်။ သူများနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုရှိနေသည်ကို လေ့လာကြည့်ရှုပြီး အားကျနေရုံဖြင့် မပြီးဘဲ မိမိနိုင်ငံကိုလည်း တိုးတက်အောင်ကြိုးစားကြရမည်မှာ နိုင်ငံသားတိုင်း၏တာဝန်ဖြစ်သည်။ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများ ပြည့်ဝနေခြင်းမှာ လူတစ်ဦးချင်း၏ ဘဝများအတွက်သာမက ပညာ တတ်များပြည့်ဝသည့် နိုင်ငံတော်တစ်ခုအတွက်လည်း ကမ္ဘာ့အလယ် တွင် ဝင်ထည့်စေမည်ဖြစ်သည်။ ❖

ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်တွေ့ဆုံ ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများဆွေးနွေး ပြောကြားစဉ် "ပညာရေးနှင့်ဆက်စပ်၍ တက္ကသိုလ် များ၊ ကောလိပ်များ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ အားကစားကို အဆင့်မီဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လည်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ပညာသင်ယူရုံသာမကပဲ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစားကိုလည်းဆောင်ရွက်မှသာလျှင် ကျန်းမာ ကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းသည့် ပညာတတ်လူသားအရင်းအမြစ် ကောင်းများထွက်ပေါ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင် ကြားရေးတာဝန်ယူထားရသည့် ဆရာ၊ ဆရာမများ အနေဖြင့်လည်း မိမိတို့၏တပည့်သားသမီးများ အမှန် တကယ်စာတတ်မြောက်စေရေး၊ အနာဂတ်ဘဝလမ်း ခရီးကို ပညာရပ်များအသုံးချ၍ ပင်ပန်းကြောင့်ကြမှု ကင်းစွာဖြတ်သန်းသွားနိုင်ရေး အခြေခံအုတ်မြစ် ကောင်းများချမှတ်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း" ထည့် သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ပညာတတ်ပေါကြွယ်ဝမှုသည် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင် ရေးတွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ ပြည့်စုံသည့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ မဖြစ်မနေလိုအပ် မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပညာရေးကို အထူးအလေးပေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုခဲ့ပြီး အောင်မြင်မှုမရှိသည့် ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများ၊ အခြေခံပညာအလယ်တန်း အဆင့်ပြီးဆုံးသည်အထိသာ ကျောင်းတက်ခဲ့ရသူ များကိုလည်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိနိုင်

ရေး၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလမ်းစဉ်များတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှအားဖြည့်ပါဝင်နိုင်ရေး ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာပညာရပ်များအလိုက် လုပ်ငန်းခွင် ဝင်ရောက်နိုင်သည့် Polytechnic ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပညာဆိုသည်မှာ ယခုပေါ်ပေါက်လာသည့် အရာမဟုတ်ဘဲ ကမ္ဘာဦးကတည်းက ရှိနေသည့် အရာဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာကြီးတစ်စတစ်စတိုးတက် မြင့်မားလာစေရန် ပညာဖြင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ယနေ့ကာလတွင် နည်းပညာများမှာအလွန်

ပင် အဆင့်မြင့်မားလှသည့်အတွက် ပညာကိုအမိ လိုက်နိုင်ရန် အထူးပင်အလေးထားကြိုးစားကြရမည် ဖြစ်သည်။ သူများနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရှိနေသည်ကို လေ့လာကြည့်ရှုပြီး အားကျနေရုံဖြင့်မပြီးဘဲ မိမိနိုင်ငံ ကိုလည်း တိုးတက်အောင်ကြိုးစားကြရမည်မှာ နိုင်ငံသားတိုင်း၏ တာဝန်ဖြစ်သည်။ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများပြည့်ဝနေခြင်းမှာ လူတစ်ဦးချင်း၏ ဘဝများအတွက်သာမက ပညာတတ်များပြည့်ဝ သည့် နိုင်ငံတော်တစ်ခုအတွက်လည်း ကမ္ဘာ့အလယ် တွင် ဝင်ထည့်စေမည်ဖြစ်သည်။

ပညာဆိုသည်မှာ မိမိ၏ခန္ဓာကိုယ်တွင် အစဉ် အမြဲတည်မြဲနေမည်ဖြစ်သည်။ ပစ္စည်းဥစ္စာဆိုသည် မှာ ပျောက်ပျက်တတ်သည့်သဘောရှိပေရာ ရှေးစာဆိုရှင်များက "ဥစ္စာဟူသည် မျက်လှည့်မျိုး၊ ပညာဟူသည် မြတ်ရွှေအိုး"ဟုဆိုခဲ့ကြသည်။ လက်ရှိ အချိန်တွင် နိုင်ငံတော်၏ အနိမ့်ဆုံးပညာရေးရည်မှန်း ချက်အဖြစ် KG+9 ထိ မသင်မနေပညာရေးစနစ်ကို ချမှတ်ထားပြီး ပညာတတ်လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ် ကောင်းများပေါ်ထွက်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးစနစ်မှာ အတန်းပညာမှတစ်ဆင့် အတတ်ပညာ၊ အသိပညာ ထိ ပြည့်စုံအောင်ဖန်တီးပေးထားသည့် စနစ်ကောင်း တစ်ခုဖြစ်သည်။ အတတ်ပညာ၊ အသိပညာပြည့်ဝ သည့် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ ကသာလျှင် နိုင်ငံတော်ကိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ရေရှည် တည်တံ့အောင် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ လူငယ်လူရွယ်များအနေဖြင့် ပညာကို မြတ်နိုးနေကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပထမအရွယ်

တွင် ပညာကိုပြည့်ဝစွာဖြည့်ဆည်းထားမှသာ ဒုတိယ အရွယ် နိုင်ငံ့တာဝန်ထမ်းဆောင်ချိန်တွင် ပညာ ပြည့်ဝနည်းလှသူများဖြစ်လာပေမည်။ လူငယ် ဟူသည် လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု၏ အားကိုး အားထားပြုစရာဖြစ်သည်။ ယနေ့လူငယ်သည် နောင်အနာဂတ်တွင် တိုင်းပြည်ကို ဦးဆောင်ဦးရွက် ပြုသူများဖြစ်လာမည်။ ငယ်စဉ်ကတည်းက ပညာ ကို ချစ်မြတ်နိုးစိတ်ဖြင့် ဖြည့်ဆည်းထားမည်ဆို လျှင် ခေါင်းဆောင်သူများဖြစ်လာသည့်အခါ ကောင်းမွန်သောအခြေအနေတစ်ရပ်ကို ဖန်တီးနိုင် မည်ဖြစ်သည်။

လူငယ်တို့အနေဖြင့် မည်သည့်ခေတ်၊ မည်သည့် စနစ်ကိုဖြတ်သန်းကြရသည်ဖြစ်စေ အတွေးခေါ်ပိုင်း၊ အယူအဆပိုင်း၊ အရည်အသွေးနှင့် ကိုယ်စွမ်းကိုယ်စ များမှာ များစွာကွာခြားသွားခြင်းမျိုးမဖြစ်သင့်ပေ။ ကြိုးစားအားထုတ်မှုအခွင့်အလမ်းနှင့် စွမ်းရည်များ မှာ တစိုက်မတ်မတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် သာရှိနေရမည်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာ လူငယ်များ အားကိုးနှင့် ငြိမ်းချမ်းသာယာပြော၍ အစဉ် တိုးတက်နေမည့်နိုင်ငံတော်အဖြစ် စဉ်ဆက်မပြတ် ရှိနေမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်က ယနေ့လူငယ်များကို နိုင်ငံအတွက် အားထားရမည့် ရတနာကောင်းများဖြစ်အောင် အမြော်အမြင်ကြီးမားစွာဖြင့် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။ ဤသည်ကို မိဘများ၊ ဆရာများကလည်း မိမိတို့၏ ရင်သွေးများ၊ တပည့်များကို ပညာတတ် ကြီးဖြစ်အောင်၊ ပညာရှင်ကြီးဖြစ်လာအောင် ဝိုင်းဝန်း ကူညီပံ့ပိုးပေးနေကြရမည်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းတွင် ဆရာများက တာဝန်ရှိသကဲ့သို့ အိမ်တွင် မိဘများက တာဝန်ရှိကြသော်လည်း မိဘဆရာပူးပေါင်း ကလေး ပညာကောင်းဆိုသည်နှင့်အညီ တက်ညီလက်ညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဆောင် ရွက်ခြင်းမှာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ပညာရေးကို အားပေး စို့ဆိုသည်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပညာရေးနှင့် ပတ်သက်လာလျှင် ကောင်းသည်ထက်ကောင်း အောင် စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပေရာ ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အဆိုပါအခွင့်အရေး ကို လက်လွှတ်မခံဘဲ ရအောင်ယူထားကြရမည်ဖြစ် သည်။ ပြောမယုံကြုံဖူးမှဆို သို့သည့်အတိုင်း လူငယ် တို့အနေဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်ဝင်သည့်အခါ ပညာ၏ ကျေးဇူးကို ပိုမိုသိမြင်လာမည်ဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်း တွင် မျှော်မှန်းထားသည့်နေရာ မရရှိသည့်အခါမှ ပညာကိုမကြိုးစားခဲ့လေခြင်းဟူသောနောင်တရရှိခဲ့ သော် နောက်ကျသွားခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ လူငယ်များ အနေဖြင့် မိမိတို့ဘဝအနာဂတ်တွင် မိမိသည် အဆင့်မြင့်မြင့်ဖြင့် နိုင်ငံ့တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သူ ဖြစ်ရမည်။ သို့မဟုတ် အောင်မြင်သောစီးပွားရေး သမားဖြစ်ရမည်ဟူသော ရည်မှန်းချက်ကို ထားရှိပြီး ပညာကို ဆုံးခန်းတိုင်အောင် သင်ယူကြရမည်ဖြစ် သည်။ ပညာတတ်များပေါကြွယ်ဝမှသာ နိုင်ငံတော် သည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် "နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့"ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်သည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ကာ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း မြင့်မား လာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြ လိုက်ပေသည်။

ကိုးကား - နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ။

အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်(ပြင်ဦးလွင်)တွင် ၁၈ ကြိမ်မြောက် IMMERSIVE FLOWERS FESTIVAL ပန်းပွဲတော် ကျင်းပမည်



ပြင်ဦးလွင် နိုဝင်ဘာ ၂၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်(ပြင်ဦးလွင်) တွင် ၁၈ ကြိမ်မြောက် IMMERSIVE FLOWERS FESTIVAL ပန်းပွဲတော်ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်(ပြင်ဦးလွင်) အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်းထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်(ပြင်ဦးလွင်)၏ ၁၈ ကြိမ်မြောက် IMMERSIVE FLOWERS FESTIVAL ပန်းပွဲတော်ကို ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက်ထိ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်(ပြင်ဦးလွင်) အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်းထံမှ သိရသည်။

အမှတ်ပွဲတော်တစ်ခုဖြစ်လာစေဖို့ ရာသီအလိုက်ပန်းတွေကို တစ်ချိန်တည်း၊ တစ်နေရာတည်းမှာ ဆန်းပြားတဲ့အသွင်အပြင်တွေနဲ့ ခင်းကျင်းပြသမှာပါ။ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည်တွေအတွက် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ထူးခြားဆွဲဆောင်မှုရှိတဲ့ နှစ်စဉ်ပန်းပွဲတော်တစ်ခု ဖြစ်လာစေဖို့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ပန်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍကို အထောက်အကူပြု

စေဖို့၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ချစ်ခင်တန်ဖိုးထားမှု ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးလာစေဖို့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍမြှင့်တင်ဖို့နဲ့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးကို အထောက်အကူပြုစေဖို့ရည်ရွယ်ပြီး ပန်းပွဲတော်ကို ကျင်းပတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာ မတူညီတဲ့ ပန်းပြကွက်ပုံစံအမျိုးမျိုးကို ဖော်ထုတ်ပြသဖို့ ကြိုးစားပြင်ဆင်ထားပါတယ်"ဟု အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်(ပြင်ဦးလွင်) အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်းက ပြောပြသည်။ အဆိုပါ ပန်းပွဲတော်ကျင်းပနေသည့် ကာလအတွင်း ဂီတဖျော်ဖြေမှုများနှင့် အခြားစိတ်ဝင်စားဖွယ် ဖျော်ဖြေရေး အစီအစဉ်များကို ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ခရစ္စမတ်နေ့၊ နှစ်သစ်ကူး၊ လွတ်လပ်ရေးနေ့များတွင် ဂီတဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများအပါအဝင် Magic show၊ Dancer စသည့် အစီအစဉ်များကိုလည်း ထည့်သွင်းပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

The Good Samaritan ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ဒေစီရင်ဒလေ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၂ The Good Samaritan အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည့်ဖိုအက်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် Star Wars မင်းသမီး ဒေစီရင်ဒလေ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ The Good Samaritan ဇာတ်ကားသည် အင်ဒိုနီးရှားကမ်းရိုးတန်း၌ လူစိမ်းတစ်ဦး၏အသက်ကို ကယ်တင်ခဲ့ပြီးနောက် ရိုစလင်းကာဗာအမည်ရှိ လုပ်ငန်းရှင်အမျိုးသမီးတစ်ဦးနှင့် ခင်ပွန်းဖြစ်သူတို့ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရသည့် အဖြစ်အပျက်များကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ဒေစီရင်ဒလေသည်

အဓိကဇာတ်ကောင် ရိုစလင်းကာဗာအဖြစ် သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ The Good Samaritan ဇာတ်ကားကို Taken ဒါရိုက်တာ ပီရိုရယ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို Rambo: Last Blood ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ မက်သရူးအိုင်ယန်စီရူနစ်က ရေးသားပေးထားသည်။ The Good Samaritan ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီတွင် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၌ စတင်ရိုက်ကူးရန် ထုတ်လုပ်သူများက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



3 Whispers of Beauty Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲကို မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ The British Club တွင် ကျင်းပပြုလုပ်လျက်ရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၂ 3 Whispers of Beauty အမည်ရှိ Group Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ The British Club တွင် ယနေ့မှ စတင် ကျင်းပပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း အဆိုပါ ပန်းချီပြပွဲတွင် ပါဝင်ပြသနေသည့် ပန်းချီဇော်မာနွယ်ထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ 3 Whispers of Beauty Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲတွင် ပန်းချီ ဇော်မာနွယ်၊ ထက်လှိုင်ဖြိုး၊ စုသက်မွန်တို့၏ ရေဆေး၊ ဆီဆေး၊ အခရိုင်းလစ် စသည်ဖြင့်ရေးဆွဲထားသည့် အကြောင်းအရာစုံ ပန်းချီကားများကို ယနေ့မှ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်ထိ ပြသပေးသွားမည်



သုံးယောက်ရဲ့ 3 Whispers of Beauty Art Exhibition ပြပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ The British Club မှာ ဒီနေ့ကနေ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်ထိ ပြသနေပါတယ်။ ဒီပြပွဲကို British Chamber of Commerce Myanmar နဲ့ The Royal Gallery တို့က ပူးပေါင်းပြီး ကျင်းပပေးတာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ပန်းချီ ဇော်မာနွယ်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါပြပွဲတွင် ပြသပေးမည့် ပန်းချီကားများ၏ အရွယ်အစားများမှာ (၃၆x၂၄) လက်မ၊ (၂၄x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၁၈)လက်မ စသည်ဖြင့် အရွယ်အစားစုံပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် အနည်းဆုံး ငွေကျပ် ခုနစ်သိန်းမှ အများဆုံး ငွေကျပ် ၁၅ သိန်းထိ ရှိကြောင်း သိရသည်။

Amazon MGM ၏ Heat-2 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသားခရစ္စတီယန်ဘေး ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၂ Amazon MGM ၏ Heat-2 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ခရစ္စတီယန်ဘေးလည်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ Heat-2 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ခရစ္စတီယန်ဘေးသည် မင်းသား လီယိုနာဒိုဒီကာပရီယိုနှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Heat-2 ဇာတ်ကားသည် ဒါရိုက်တာ မိုက်ကယ်မင်း၏ Heat (1995) အက်ရှင်ဇာတ်ကား၏ နောက်ဆက်တွဲ ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Heat-2 ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ မိုက်ကယ်မင်းက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ဇာတ်ညွှန်းကို လည်း ၎င်းကိုယ်တိုင်ပင် ရေးသားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Heat-2 ဇာတ်ကားရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွင်း စတင်ရန် Amazon MGM က စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် Heat-2 ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ခရစ္စတီယန်ဘေး သရုပ်ဆောင်ရမည့် ဇာတ်ကောင်နေရာကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



၂၀၂၅ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအတွက် ရွှေကြိုမောင်မယ်များ ခေါ်ယူမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၂ နေပြည်တော်တွင် ကျင်းပမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအတွက် ရွှေကြိုမောင်မယ်များ ခေါ်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ ရွှေကြိုမောင်မယ်များအဖြစ် လျှောက်ထားလိုသူများအနေဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်မှ စတင်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ဗဟန်းမြို့နယ် ဝက်ပါလမ်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး (ဗဟို)တွင် လျှောက်လွှာထုတ်ယူရမည်ဖြစ်ကာ ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်ညနေ ၄ နာရီမတိုင်မီ နောက်ဆုံးထားကာ လျှောက်လွှာတင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "၂၀၂၅ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားအတွက် ရွှေကြိုမောင်မယ်လျှောက်လွှာတွေကို နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်မှာ စတင်ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။ စည်းကမ်း

သတ်မှတ်ချက်တွေနဲ့ ကိုက်ညီသူတွေ လျှောက်လွှာတင်လို့ရပါတယ်။ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်မှာ အသက် ၁၆ နှစ် ပြည့်ပြီးသူကနေ အသက် ၂၅ နှစ် မကျော်လွန်သူ ဖြစ်ရမှာပါ။ ရွှေကြိုလျှောက်သူတွေက ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူ၊ အကျင့်စာရိတ္တ ကောင်းမွန်သူ၊ ကိုယ်ခန္ဓာအချိုးအစား ပြေပြစ်သူ ဖြစ်ရပါမယ်။ သတ်မှတ်ထားတဲ့ ရက်ကို နောက်ဆုံးထားပြီး လျှောက်လွှာ တင်ရမှာပါ"ဟု

ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။ ရွှေကြိုမောင်မယ်များကို အကဲဖြတ်ခိုင်းများအနေဖြင့် သရုပ်ဆောင် ရန်အောင်၊ ရဲအောင်၊ စိုးမြတ်သူဇာ၊ မေသန်းနု စသည့် ဝါရင့်အနုပညာရှင်များက စိစစ်ရွေးချယ်မှုများကို လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါမြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ကျင်းပရန် လျာထားဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

ASH

Buildings used in online fraud and gambling activities dismantled and foreign illegal entrants arrested in KK Park area



View of the Shwe Kokko area.



Clearing out a 12-story building used to house illegal foreigners.

Nay Pyi Taw November 22 Myanmar is placing strong emphasis on eradicating online fraud and online gambling, which pose serious threats to people's livelihoods and safety around the world. In this effort, security personnel and administrative bodies have been conducting joint operations in Shwe Kokko and KK Park areas where online fraud and online gambling operations have been most heavily concentrated. Working together with local authorities, these teams have continued operations to prevent illegal activities and to ensure that no foreign nationals are residing or operating unlawfully. They have also been demolishing illegal buildings. According to reports, systematic demolition of illegal buildings inside the Myawady-Maethawtalay (KK Park) area has been carried out up to the present day. In addition, foreign nationals involved in online gambling and online fraud within the Shwe Kokko area have been further identified and detained.

Ten buildings out of 635 buildings used in online fraud and online gambling were demolished in Myawady-Maethawtalay (KK Park) area today. Up to now, the authorities have dismantled 206 illegal buildings, and they continue the demolition operation at remaining illegal buildings.

Likewise, the operation is being conducted in Shwe Kokko area, starting from 18

November. On the fifth-day today, the authorities carried out searching and inspection at one 12-storey Shinyonli Plaza, 14 housing buildings for workers and one two-storey building in Shwe Kokko area. During the inspection, those involved in the online fraud and online gambling activities were not found there. They took their computers, related accessories and mobile phones along with them. In inspecting 23 four-storey Shikyinwam buildings, 240 computers and monitors without related accessories were found. So, the operation to expose and clear the materials continues.

Today, the authorities arrested and detained 100 Chinese citizens, 14 Vietnamese citizens, six Malaysians, 15 Ethiopians, two Namibians, 13 Indonesians, 11 Ugandans, 11 Indians, one Zimbabwean, seven Filipinos, six Pakistanis, three Rwandans, 24 Kenyans, four Nigerians, one Nepali, one Korean, one Egyptian, one Madagascar citizen and two Chinese Taipei, totalling 223 who were hidden themselves after offending online fraud and online gambling in Shwe Kokko area via some neighbouring countries including Thailand. According to the concerted efforts to conduct the operation in Shwe Kokko area, a total of 1,590 foreign nationals who entered Myanmar illegally were arrested from 18 November to date. Moreover, authorities seized 2,893 computers, 21,750 mobile phones, 101

Starlink satellite receivers, 21 Routers and a large number of industrial materials used in the online fraud and gambling activities. So, the operation is being conducted.

The arrestee foreign nationals are being detained at the building in Lonhtin compound of Shwe Kokko Myaing Village, Pulwepu Village-tract in Myawady Township. Today, the Ille-

gal Foreigner Investigation Team verified 253 foreign nationals. The relevant departmental combined teams are carrying out the necessary processes, including collecting personal data and recording required documentation to enable their prompt repatriation to their respective countries as quickly as possible.

From 30 January to 22 November 2025, a total of

12,468 foreign nationals who had entered Myanmar illegally were detained. Of these, 11,893 individuals were screened, and 9,978 were systematically deported to their respective countries through Thailand in accordance with legal procedures. The remaining 2,490 foreign nationals are now ready to be transferred to their respective countries, and they are being properly

held and cared for during this process.

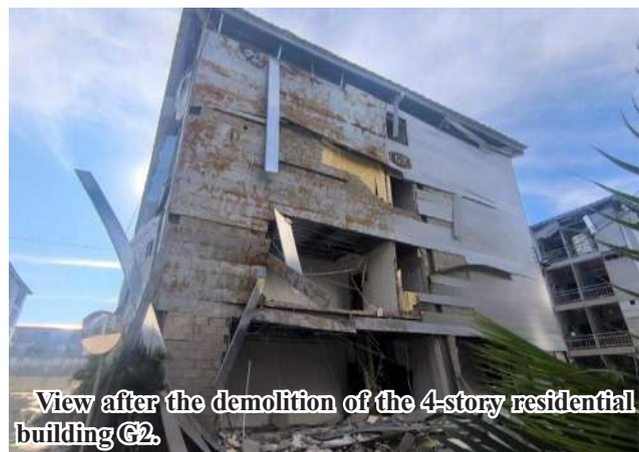
The government considers the eradication of online fraud and online gambling crimes as a national responsibility and, to ensure that such activities can no longer operate within Myanmar, will continue its efforts in coordination not only with domestic forces but also with the governments of neighbouring countries. 100



View of the 4-story residential building G2.



Preparing to demolish the 4-story residential building G2.



View after the demolition of the 4-story residential building G2.



View of three-story residential buildings being demolished within KK Park.



Record of the arrest of illegal foreigners who fled from the Shwe Kokko area.



Destroying the items seized within the Shwe Kokko area.

Sagaing Township harvests all sown acreage of groundnut this year



Farmers harvesting groundnuts in a field.

Sagaing November 22 Local farmers in Sagaing Township of Sagaing Region completed harvest of rainfed groundnut plantations in the township this year, according to the statistics of the township Agriculture Department.

In Sagaing Township, groundnut crops were cultivated on up to 9,429 acres during this year's monsoon crop season, and harvesting began in August. As of today, all cultivated acres have been fully harvested, with an aver-

age yield of 48.86 baskets per acre, according to local sources. Sagaing Township Agriculture Department Head, U Myo Thant Aung, said: "This year, 9,429 acres of groundnuts were grown in Sagaing

Township during the monsoon season. All of the fields have now been completely harvested. As an oilseed crop, the results have been good. Groundnut cultivation has been increasing year by year."

For groundnut cultivation in Sagaing Township, one and a half baskets of seeds are required per acre, and expenses—including seed costs, labor charges, fertilizers, and pesticides—amount to over 200,000 kyat per acre. Each acre produces more than 50 baskets of groundnuts, it is reported.

This year, in order to ensure successful crop performance, prevent pests and diseases, and keep fields free of weeds, staff from the Township Agriculture Department carried out field inspections and record-keeping across groundnut farms. 206

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.

Farmers grow more than 4,000 acres of chickpea in Monywa Township

Monywa November 22 According to the statistics of Monywa Township Agriculture Department of Sagaing Region, local farmers planted more than 4,000 acres of cold season chickpea in the township this year. For the 2025-2026 winter crop season, Monywa Township planned to cultivate 17,790 acres of chickpea, and planting began in October this year. As of today, 4,493 acres have been planted, according to local reports.

of the Monywa Township Agriculture Department, said: "This year, we planned to grow more than 17,000 acres of chickpea during the winter crop season in Monywa Township. As of today, more than 4,000 acres have already been planted. We are working to ensure that we meet the full planting target. Chickpea cultivation has been increasing year by year. To ensure good yield and quality, we are working together with farmers by providing quality and pure seed varieties, necessary

inputs, and post-harvest handling techniques." Farmers are cultivating Yezin-8 and Yezin-11, varieties suitable for the region and known for high yields. It is learned that the cost of cultivating one acre of chickpea exceeds K300,000. During this year's winter crop season, the Agriculture Department has been working with farmers to provide quality seed varieties, necessary inputs, and post-harvest technologies to support improved yields and crop quality across various

pulse crops. The department is also conducting awareness campaigns encouraging the use of Trichoderma beneficial fungi during pulse cultivation, in cooperation with lead farmers. Sagaing Region is the largest pulse-producing region in the country, and farmers grow a wide variety of pulses as a major crop. Because the region is suitable for both primary and relay cropping of pulses, farmers rely on these crops as an important source of income. 206

More than 13,000 acres of winter sesame planted in Kyaukmyaung Sub-Township

Kyaukmyaung November 22 Agricultural data of the Kyaukmyaung Sub-Township Agriculture Department stated that local farmers have planted more than 13,000 acres of winter sesame in the sub-township of Sagaing Region. For the 2025-2026 winter crop season, Kyaukmyaung Sub-Township planned to cultivate 13,125 acres of winter sesame, and planting began in October this year. It is reported that all planned acres have now been fully sown.

mainly grow sesame in the winter season rather than the monsoon season. As an oilseed crop, it is performing well." This year, the Sub-Township Agriculture Department has been providing technical guidance to monsoon sesame farmers, including methods for expanding sesame cultivation, recommended cultivation practices, GAP (Good Agricultural Practices) methods, and the use of quality and high-yield seed varieties. Crops grown under the GAP system achieve better quality, higher market prices, and access to both domestic and foreign markets, compared to those grown using other methods. As a result, farmers adopting GAP practices are expected to increase their income and improve their socio-economic conditions, according to the department. 206

Kyaukmyaung Sub-Township grows more than 4,000 acres of vegetables

Kyaukmyaung November 22 Statistics of Kyaukmyaung Sub-Township of Sagaing Region grew more than 4,000 acres of vegetables as cold season crops this year. During the 2025-2026 winter crop season, Kyaukmyaung Sub-Township targeted the cultivation of 4,418 acres of vegetables. Planting began in October this year, and as of today, 4,142 acres have been cultivated.

son, Kyaukmyaung Sub-Township planned to grow 4,418 acres of vegetables. So far, 4,142 acres have already been planted. The crops include turmeric, chilies, aromatic herbs, potatoes, coffee pods, eggplants, and mustard greens. We are providing farmers with technical assistance to grow all vegetables under the GAP system. We are also guiding them to use minimal chemical residues and adopt health-

friendly cultivation practices," said Daw Khin Win, head of the Kyaukmyaung Sub-Township Agriculture Department. This year, the sub-township's Agriculture Department has been providing technical training to vegetable growers to help them adopt GAP methods, ensure the harvested produce meets health and safety standards, and expand vegetable cultivation in the area. 206

Kyaukmyaung Sub-Township grows a variety of seasonal vegetables every year. These crops have been successful and have contributed to household income. Agriculture officials continue to provide farmers with awareness on correct cultivation practices, prevention of pest infestation, and the use of organic fertilizers, natural pesticides, and botanical pest-control solutions, according to the department. 206

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

အမေရိကန် GA-ASI ကုမ္ပဏီက ဒုတိယအကြိမ်လေကြောင်းပြပွဲတွင် YFQ-42A မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ပုံစံကို ထုတ်ဖော်ပြသ



အမေရိကန်နိုင်ငံ General Atomics Aeronautical Systems (GA-ASI) ကုမ္ပဏီသည် ဒုတိယအကြိမ်လေကြောင်းပြပွဲတွင် YFQ-42A မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ပုံစံကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ဤပြသမှုသည် အရှိန်မြှင့်တင်

လုပ်ဆောင်လာသော အမေရိကန်လေတပ်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအစဉ်အောက်တွင် လက်ရှိပျံသန်းစမ်းသပ်မှုပြုလုပ်နေသော မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ပုံစံ YFQ-42A ကို နိုင်ငံတကာသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် ပြသခြင်းများထဲမှ တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ YFQ-42A ကို အမေရိကန်လေတပ်၏

အစီအစဉ်အောက်တွင် တိုက်ခိုက်ရေးနှင့် ဝေဟင်မှ ဝေဟင်လေကြောင်းတိုက်ခိုက်ရေးအခန်းကဏ္ဍများတွင် လေယာဉ်မှူးပါဝင်သည့် တိုက်လေယာဉ်များနှင့်အတူ ပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်သည့် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအလိုအလျောက် လုပ်ဆောင်နိုင်မည့် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များအဖြစ် အသုံးပြုရန်ရည်ရွယ်၍ တီထွင်လျက်ရှိသည်။

GA-ASI ကုမ္ပဏီထုတ် ဒီဇိုင်းသည် ၎င်းတို့၏ စစ်ဘက်သုံးအရန်းများ Modular Gambit အုပ်စု အောက်မှ ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်ပြီး လျင်မြန်စွာထုတ်လုပ်နိုင်ရန်နှင့် ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရန် လွယ်ကူစေရေးအတွက် တည်ဆောက်ထားခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

ပူးပေါင်းတိုက်ခိုက်ရေးတွင် YFQ-42A မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များကို F-35 လေယာဉ်နှင့် အနာဂတ်တိုက်လေယာဉ်များကဲ့သို့သော လေကြောင်းစွမ်းအားများကို အားဖြည့်ရန်၊ အာရုံခံနိုင်စွမ်းကို ချဲ့ထွင်ရန်၊ လက်နက်သယ်ဆောင်နိုင်စွမ်းကို ပေါင်းထည့်ရန်နှင့် ပဋိပက္ခအလွန်များသော လေပိုင်းနက်များတွင် ခံနိုင်ရည်အား တိုးမြှင့်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အမေရိကန်လေတပ်သည် YFQ-42A မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များ အမြောက်အမြားအသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် တန်ဖိုးနည်းပြီး အစုလိုက်အပြုံလိုက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးကို အဓိကလိုအပ်ချက်များအဖြစ် အလေးပေးအာရုံစိုက်ထားခဲ့သည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လေတပ်များက အနာဂတ် လေကြောင်းတိုက်ပွဲများတွင် လူမဲ့စစ်မှုရေးရာ၏အခန်းကဏ္ဍကို အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်လာကြသည်နှင့်အမျှ ဤ

သဘောတရားအပေါ် နိုင်ငံတကာစိတ်ဝင်စားမှု မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း GA-ASI ကုမ္ပဏီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

GA-ASI ကုမ္ပဏီ၏ YFQ-42A ပုံစံကို ဒုတိယအကြိမ်လေကြောင်းပြပွဲတွင် ပြသခြင်းသည် အနာဂတ်လေကြောင်းစစ်ပွဲဗျူဟာများတွင် လူမဲ့လေယာဉ်များ၏အခန်းကဏ္ဍသည် အလွန်အရေးကြီးလာပြီဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတကာကိုအချက်ပြလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်လေတပ်သည် YFQ-42A မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ကို ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပြီး အမြောက်အမြား ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးကို ဦးစားပေး၍ လျင်မြန်စွာတီထွင်နေခြင်းသည် လေကြောင်းအသားစီးရယူမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာကို ပြောင်းလဲစေမည်ဖြစ်သည်။ YFQ-42A မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များသည် F-35 ကဲ့သို့သော လေယာဉ်မှူးပါ တိုက်လေယာဉ်များအတွက် လက်နက်သယ်ဆောင်ပေးခြင်း၊ အာရုံခံကိရိယာတိုးချဲ့ပေးခြင်းနှင့် ရှေ့တန်းကျကျမှနေ၍ အကာအကွယ်ပေးခြင်း စသည့်အခန်းကဏ္ဍများမှ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

GA-ASI Displays YFQ-42A Loyal Wingman Model at Dubai Airshow ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

UAE က Rafale F5 တိုက်လေယာဉ်နှင့် Loyal Wingman မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်တို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ပြင်သစ်နှင့်ညှိနှိုင်းနေ

အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု (UAE)သည် Rafale F5 တိုက်လေယာဉ်နှင့် Loyal Wingman မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်တို့တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ပြင်သစ်နိုင်ငံနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤဆွေးနွေးမှုများသည် ဥရောပ၏ မောင်းသူမဲ့ စစ်ဆင်ရေး အစီအစဉ်များအနက် အကြီးမားဆုံးတစ်ခုကို ပုံဖော်ရာတွင် UAE ကို တိုက်ရိုက်ပါဝင်လာနိုင်စေကာ ပင်လယ်ကွေ့လေတပ်စွမ်းအားအတွက် ရှင်းလင်းသော အကျိုးသက်ရောက်မှုများ တွေ့မြင်လာရနိုင်ဖွယ် ရှိနေသည်။

UAE သည် Dassault ကုမ္ပဏီထုတ် Rafale F5 တိုက်လေယာဉ် ၎င်းနှင့် ဆက်စပ်သော Loyal Wingman မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ပူးပေါင်းဖော်ဆောင်ရေးအတွက် ပြင်သစ်နှင့် အသေးစိတ် ဆွေးနွေးမှုများ ဆက်လက်ပြုလုပ်နေဆဲဖြစ်သည်။ နောက်ဆုံးရသတင်းများအရ UAE သည် မျိုးဆက်သစ်လေယာဉ်များ ဝယ်ယူရန်သာမက ပိုမိုကျယ်ပြန့်သော Rafale F5 စီမံကိန်းတွင် ပူးတွဲရန်ပုံ ငွေပံ့ပိုးသူနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းမိတ်ဖက် နိုင်ငံအဖြစ် ပိုမိုနက်ရှိုင်းစွာပါဝင်လာနိုင်ရေးအခန်းကဏ္ဍအတွက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းနေကြောင်း အတည်ပြုနိုင်ခဲ့သည်။

ဤဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုသည် ပြင်သစ်-UAE ကာလရှည်ကြာစွာ တည်ဆောက်ထားသော နှစ်နိုင်ငံလေတပ် ဆက်ဆံရေးအပေါ်တွင် အခြေခံထွက်ပေါ်လာခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ Dassault ကုမ္ပဏီနှင့် UAE တို့သည် ဆယ်စုနှစ်လေးခုကျော်ကြာပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး Mirage အမျိုးအစားဖြင့်စတင်ခဲ့ကာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် တန်ဖိုးယူရို ၁၇ ဘီလီယံ ခန့်ရှိသော Rafale F4 တိုက်လေယာဉ်အစီးရေ ၈၀ ဝယ်ယူသည့် သမိုင်းဝင် သဘောတူညီချက်ရှိခဲ့သည်။ Rafale F5 စံနှုန်းသည် ထိုဆက်ဆံရေးကို လာမည့် ၂၀၃၀ ပြည့်လွန်နှစ်များထိ အခွန်ရှည်စေရန်ရည်ရွယ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြင်သစ်ဘက်က ထုတ်ပြန်ချက်များအရ F5 သည် လက်ရှိ F4.2 ထက် များစွာ သာလွန်ပြီး Rafale တိုက်လေယာဉ်ကို စွမ်းဆောင်ရည်မြင့် တိုက်လေယာဉ်မှ မောင်းသူမဲ့စစ်မှုရေးရာနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်တည်ဆောက်ထားသော ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်လုပ်ဆောင်နိုင်မည့် တိုက်လေယာဉ်အဖြစ် ပြောင်းလဲပေးသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

Rafale F5 သည် အဆင့်မြင့်ထားသော ရေဒါ၊ အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစွမ်းရည်နှင့် Conformal Fuel Tanks ဆီတိုင်ကီများပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး အကွာအဝေးကို သိသိသာသာ တိုးချဲ့ပေးကာ တစ်ဖက်ရေဒါမှ တန်ပြန်ဖမ်းယူနိုင်မှု



လျော့ချပေးနိုင်မည်ဟု သိရသည်။ ဤအဆင့်မြင့်တင်မှုများက Rafale F5 တိုက်လေယာဉ်ကို လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ထုထပ်စွာတပ်ဖြန့်ချိထားသော ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများအတွက် အဆင်ပြေစွာအသုံးပြုနိုင်စေလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် Rafale F5 စံနှုန်း၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် တရားဝင်စတင်လိုက်ပြုဖြစ်သော Loyal Wingman မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ပင်ဖြစ်

သည်။ ၎င်းသည် ရေဒါဖမ်းယူနိုင်စွမ်းနည်းပါးသော ပုံသဏ္ဍာန်၊ အတွင်းပိုင်းလက်နက်သိုလှောင်ခန်းနှင့် အဆင့်မြင့်ကိုယ်ပိုင်ထိန်းချုပ်မှုများ ပါဝင်နေသည်။ တိုက်ပွဲတွင် ဤ Loyal Wingman မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များစွာကို Rafale တိုက်လေယာဉ်၏ရှေ့တွင် အဝေးထိန်းစစ်ဆေးရေးကိရိယာများ၊ အီလက်ထရွန်နစ်တိုက်ခိုက်ရေး ပလက်ဖောင်းများအဖြစ် ပျံသန်းစေနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လေယာဉ်မှူး

သည် မစ်ရှင်ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲသူအဖြစ်သာ ဆောင်ရွက်နိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

UAE Still in Talks With France on Rafale F5 Fighter and Loyal Wingman Drone Partnership ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျူ ၃၀၁၆ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



စစ်ကိုင်း နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရှိ ၇၂၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျူ ၃၀၁၆ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျူ ၃၀၁၆ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြောင်မြို့နယ်တွင် ဂျူ ၇၂၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျူ ၃၀၁၆ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

မြောင်မြို့နယ်တွင် ဂျူသီးနှံ စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဂျူ အထွက်နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန် စေရေး၊ အရည်အသွေးကောင်းဂျူ များစနစ်တကျ စိုက်ပျိုးထုတ် လုပ်နိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေး စသည့်လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ဂျူကို အထွက်နှုန်း တိုးတက် ကောင်းမွန်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေသည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင် သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည် ဖြစ်သော ကြောင့် ဂျူကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင် ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
 သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
 သင့်ဘဝ သန်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

မြို့သစ်မြို့နယ် လေးတိုင်စင်(တောင်)ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး



မြို့သစ် နိုဝင်ဘာ ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေး တွေ့ဆုံကာလုပ်ငန်းများသတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက် ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မြို့သစ်မြို့နယ် လေးတိုင်စင် (တောင်) ကျေးရွာ၌ လမ်း အရှည် ပေ ၁၈၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်း ခင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေး၊ မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင် ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူ ကိုညို

မြို့သစ် နိုဝင်ဘာ ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေး တွေ့ဆုံကာလုပ်ငန်းများသတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက် ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မြို့သစ်မြို့နယ် လေးတိုင်စင် (တောင်) ကျေးရွာ၌ လမ်း အရှည် ပေ ၁၈၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်း ခင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေး၊ မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင် ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူ ကိုညို

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ပဲစင်းငုံ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၄၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ကျောင်းကုန်း နိုဝင်ဘာ ၂၂ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလ အတွင်း ပဲစင်းငုံ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ် ရေ ၄၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်

အိတ်ရေ ၄၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်း ချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာလ အတွင်း ပဲစင်းငုံ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ် ရေ ၄၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပဲစင်းငုံများ ဝယ်လိုအား ကောင်းလာခြင်း သည် ပြည်တွင်းပဲလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်အား ကောင်းလာခြင်း ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ပြီးခဲ့တဲ့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ပဲစင်းငုံ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၄၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ ဈေးကွက်ထဲမှာ လက်ကျန်ပဲစင်းငုံ တွေ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါ တယ်။ ပဲစင်းငုံတွေက သိုလှောင် ထားသူတွေနဲ့ ကုန်သည်တွေဆီမှာ ပဲရှိပါတော့တယ်။ ကျောင်းကုန်း ကျော်ကျော်လင်း

ကျောက်ဆည်မြို့နယ် အနောက်ရေပြားတောကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကျောက်ဆည် နိုဝင်ဘာ ၂၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျောက်ဆည် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက အနောက်ရေပြားတောကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ် အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဒသမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း

စာစောင်ပါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း များ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းအကြောင်း အရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ် ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်း ကမ်းချက်များ ရှင်းလင်းပြောကြား ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၄၁၀

မိုးမော်-ခဠ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေ ရန် လေကောင်းလေသန့်နှင့် နေရောင် ခြည်အလင်းရောင် ရရှိစေရေးတို့ အတွက် အိမ်ရိတ်ခါးများကိုဖွင့်ထား ပါ။

နေပြည်တော်-မန္တလေးရထားလမ်းပိုင်းတွင် ဘက်ထရီလျှပ်စစ်စက်ခေါင်းအသုံးပြုပြီး လေအေးပေးစက်ပါ လေအိတ်ရထားတွဲဆိုင်ဖြင့် စတင်ပြေးဆွဲခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂
နေပြည်တော်-မန္တလေး ရထားလမ်းပိုင်း တွင် ဘက်ထရီလျှပ်စစ်စက်ခေါင်းအသုံးပြုပြီး လေအေးပေးစက်ပါ လေအိတ်ရထားတွဲ ဆိုင်းဖြင့် စတင်ပြေးဆွဲခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ဘူတာကြီး အမှတ်(၁)စင်္ကြံ၌ ကျင်းပသည်။
အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ နေပြည် တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာ့မီးရထားမှ ဦးဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် အရာထမ်းအမှုထမ်း များ၊ ဧည့်သည်တော်များနှင့် ဒေသခံမိဘ ပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး မြန်မာ့ မီးရထား ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးက နေပြည်တော်-မန္တလေး ရထားလမ်းပိုင်းတွင် ဘက်ထရီ လျှပ်စစ်စက်ခေါင်းအသုံးပြု၍ လေအေးပေးစက်ပါ လေအိတ်ရထားတွဲဆိုင်း များဖြင့် စတင်ပြေးဆွဲပေးနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင် ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြ

ကာ ဒေသခံပြည်သူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင် စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြန်မာ့မီးရထား ဦးဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူးက ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ကို အမှတ်တရလက်ဆောင်ပေးအပ်ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဘက်ထရီလျှပ်စစ်စက်ခေါင်းကို ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကာ အမွှေးနံ့သာများ ပက်ဖျန်း ပေးသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ဖော်ပြောပေး ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဘင်ခရာတီးပိုင်းနှင့် ပန်းဖွားအကအဖွဲ့၊ ရှမ်းအိုးစည်အကအဖွဲ့နှင့် ဒိုးပတ်ပိုင်းအဖွဲ့တို့ ကို ဂုဏ်ပြုဆုငွေများချီးမြှင့်ပေးအပ်ပြီး အမှတ်(၂၇)အဆန် နေပြည်တော်-မန္တလေး ရထားဖြင့် စီးနင်းလိုက်ပါကြမည့် ခရီးသွား ပြည်သူများကို လိုက်လံနှုတ်ဆက်၍ အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ပြီး အဆိုပါရထားဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းကြသည်။
အလားတူ မန္တလေးဘူတာကြီး စင်္ကြံ အမှတ်(၁)တွင် အမှတ်(၂၈) အစုန် မန္တလေး- နေပြည်တော် ဘက်ထရီလျှပ်စစ်စက်ခေါင်း အသုံးပြု၍ လေအေးပေးစက်ပါ လေအိတ် ရထားတွဲဆိုင်းဖြင့် စတင်ပြေးဆွဲခြင်းအခမ်း

အနားကိုကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်မြိုင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာ့မီးရထားမှတာဝန်ရှိသူများ၊ ဧည့်သည် တော်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက် ကြသည်။
အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဘက်ထရီ လျှပ်စစ်စက်ခေါင်းကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ပေးပြီး အမွှေးနံ့သာများ ပက်ဖျန်းပေး၍ မန္တလေးမှ နေပြည်တော်သို့ ရထားစီးနင်း လိုက်ပါလာကြမည့်ခရီးသည်များကို လိုက်လံ နှုတ်ဆက်ကာ အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ကြသည်။ အဆိုပါအမှတ်(၂၈) အစုန် ရထားသည် ခရီးဆုံးနေပြည်တော်ဘူတာသို့ ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ဆိုက်ရောက်ခဲ့ရာ ရထားပေါ်စီးနင်းလိုက်ပါလာကြသည့် ခရီး သည်များကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန် ရှိသူများက လိုက်လံလှူငှာစွာကြိုဆိုနှုတ်ဆက် ကြသည်။
အမှတ်(၂၇)အဆန်/(၂၈)အစုန်ဘက်ထရီ လျှပ်စစ်စက်ခေါင်းသုံး ခေတ်မီလေအေးပေး စက်ပါရထားတွဲဆိုင်းတွင် ရိုးရိုးတန်း နှစ်တွဲ၊ လေအေးပေးစက်ပါအထက်တန်း နှစ်တွဲ၊

ဘရိတ်တွဲ တစ်တွဲ စုစုပေါင်းတွဲ ငါးတွဲဖြင့် ခရီးသည် ၂၃၈ ဦး လိုက်ပါစီးနင်းနိုင်မည်ဖြစ် ပြီး အမှတ်(၂၈)အစုန်ရထားသည် မန္တလေးမှ နံနက် ၆ နာရီတွင် စတင်ထွက်ခွာ၍ နေပြည် တော်သို့ နံနက် ၁၁ နာရီ၌ ဆိုက်ရောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အမှတ်(၂၇)အဆန်ရထားသည် နေပြည်တော်မှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် စတင်ထွက်ခွာပြီး မန္တလေးသို့ ညနေ ၅ နာရီ တွင်ဆိုက်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မန္တလေး မှ ရန်ကုန်သို့ ဆက်လက်စီးနင်းလိုက်ပါလို သည့် ခရီးသည်များအနေဖြင့် နေပြည်တော်- ရန်ကုန်အကြားပြေးဆွဲပေးနေသော နေပြည် တော်မှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် စတင်ထွက်ခွာ သည့် အမှတ်(၈)အစုန် ခေတ်မီ DEMU ရထား တွဲဆိုင်းများဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်မှ

ရန်ကုန်အကြား အမှတ်(၇)အဆန်/(၈)အစုန် နှင့် အမှတ်(၃၁)အဆန်/(၃၂)အစုန် DEMU ရထားများ၏ ခရီးသွားလက်မှတ်ခရီးအနေဖြင့် တစ်ဦးလျှင် ပထမတန်းမှာ ငွေကျပ် ၁၉၀၀၀ နှင့် အထက်တန်းမှာ ငွေကျပ် ၂၈၀၀၀ ဖြစ် ကြောင်း၊ ခရီးသည်များအနေဖြင့် ရန်ကုန်- မန္တလေးနှင့် မန္တလေး-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်အစ အဆုံးလက်မှတ်ဝယ်ယူနိုင်ပြီး ပထမတန်း ရိုးရိုးတန်းမှာ ငွေကျပ် ၃၄၀၀၀ နှင့် အထက် တန်းမှာ ငွေကျပ် ၄၈၀၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်မှု အရ မြန်မာ့မီးရထားက လက်ရှိမြင်းကောင် ရေ ၁၃၀၀ အား ဒီဇယ်လျှပ်စစ်စက်ခေါင်း ခြောက်ခေါင်းကို ဘက်ထရီလျှပ်စစ်စက်



နံနက် ၆ နာရီတွင် ထွက်ခွာလာသည့် အမှတ် (၃၁)အဆန် DEMU ရထားတွဲဆိုင်းဖြင့် လိုက် ပါလာသည့်ခရီးသည်များအနေဖြင့် မန္တလေး သို့ အမှတ်(၂၇)အဆန်ရထားဖြင့်လည်း ကောင်း တွဲကူးပြောင်း၍ ဆက်လက်စီးနင်း လိုက်ပါနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
အမှတ်(၂၇)အဆန်/(၂၈)အစုန်ရထား၏ မန္တလေး-နေပြည်တော်အကြား ခရီးသွား လက်မှတ်ခရီးအနေဖြင့် တစ်ဦးလျှင် ရိုးရိုးတန်း မှာ ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှင့် လေအေးပေးစက်ပါ အထက်တန်းမှာ ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ နှုန်း သတ်မှတ်ထားကြောင်းနှင့် နေပြည်တော်-

ခေါင်း (Battery Electric Locomotive-BEL) အဖြစ် ပြောင်းလဲတည်ဆောက်ရန် ၂၀၂၄- ၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေမှ သုံးစွဲ ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး စက်ခေါင်းသစ်တပ်ဆင်ထုတ်လုပ် ရေးစက်ရုံ(နေပြည်တော်)တွင် ပြောင်းလဲ တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထပ်မံ၍ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်း မြင်းကောင် ရေ ၁၃၀၀ အား ဒီဇယ်လျှပ်စစ်စက်ခေါင်း ခြောက်ခေါင်းကို အလားတူဘက်ထရီလျှပ်စစ် စက်ခေါင်း-BELအဖြစ် ပြောင်းလဲတည် ဆောက်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)မှ တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးစဉ်။



တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)မှ တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးစဉ်။

ရွှေပုဇွန်မှအဆက် နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါဦးရေ ၄၀၊ မျက်စိရောဂါ ၆၃ ဦးနှင့်သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ ၃၈ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့်ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ၎င်းတို့အနက် အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ခြောက်ဦး၊ မျက်စိခွဲ စိတ်လူနာ နှစ်ဦး၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၁၉ ဦး၊ အာထရာဆောင်းဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးလူနာ ၄၃ ဦး၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၄၂ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၃၉ ဦးတို့ကို

ရောဂါ ရှာဖွေစမ်းသပ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများ၏ စကားသံများကို ယခုလိုကြားသိခဲ့ရပါတယ်-
“လာပြရတာကတော့ မျက်စိအရင်လာ ပြတာပါ။ မျက်စိပြပြီးတော့မှ အရိုး၊ အကြော ကိုပါပြဖြစ်လိုက်တယ်။ ကုသရတာအားလုံး လဲအဆင်ပြေပါတယ်။ အိမ်နဲ့လဲနီးတော့



အိမ်နဲ့လဲနီးတော့



အိမ်နဲ့လဲနီးတော့

လာပြရတာပိုအဆင်ပြေပါတယ်။ မျက်စိ ဝေဒနာကတော့ နှစ်လလောက်ရှိသွားပြီ။ အကြောရောဂါဖြစ်တာကတော့ တစ်လ လောက်ပဲရှိသေးတယ်။ ခေါင်းအရမ်းကိုက် တယ်။ ဘယ်လိုမှနေလို့မရဘူး။ တစ်လ လောက်ရှိပြီ ခေါင်းကိုက်တာ။ အိပ်ရာထဲမှာ လဲနေရတာ။ အဲဒါကြောင့် ကြုံတာနဲ့လာပြ တာပါ။ အားလုံးကိုကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အခုလို စီစဉ်ပေးတဲ့ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲနဲ့ တာဝန်ရှိသူများနဲ့ ဆေးကုသပေးတဲ့သူတွေ အားလုံးကိုကျေးဇူးလဲတင်ပါတယ်။ ဝမ်းလဲ သာပါတယ်”ဟု ပြောသည်။
“မျက်စိကို ဝါးကိုင်းရိုက်တာသုံးနှစ်ရှိပြီ။ တပ်မတော်က ဆရာဝန်တွေနဲ့ ဆေးကုသ တာ အဆင်ပြေတယ်။ အရင်တစ်ခါအခုလို ဆေးလာကုတာမသိလိုက်ဘူး။ ဒီတစ်ခါ တော့ သိတာနဲ့ချက်ချင်းလာကုလိုက်တယ်။ အခုလိုဆေးလာရောက်ကုသပေးတဲ့အတွက် ဆရာဝန်တွေ၊ ပါရဂူတွေ၊ ဆရာမတွေ အားလုံးလဲ ကျန်းကျန်းမာမာနဲ့ ချမ်းချမ်း သာသာနဲ့ရှိကြပါစေ။ မိသားစုစိတ်ဓာတ်ရှိ ကြတဲ့အတွက် အားလုံးကိုလဲ ကျေးဇူးတင် ပါတယ်။ စီစဉ်ပေးတဲ့သူကြီးတွေကိုလဲကျေးဇူး တင်ပါတယ်”ဟု ပြောသည်။ (၅၀၁)

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟန့်နင်းမြို့၌ကျင်းပသည့် မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းဒေသတွင်း လူကုန်ကူးမှုပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေးစီမံကိန်း၏ ၆ ကြိမ်မြောက်ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင် တက်ရောက်ပြီး ပြန်လည်ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာန၏ဖိတ်ကြားချက်အရ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟန့်နင်းမြို့၌ကျင်းပသည့် မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းဒေသတွင်း လူကုန်ကူးမှုပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေးစီမံကိန်း၏ ၆ ကြိမ်မြောက် ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ရန် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၁ ရက်ထိ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့သွားရောက်ခဲ့ပြီး ယမန်နေ့ညနေပိုင်းတွင် လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ခရီးစဉ်အတွင်း နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးပါဝင်သော မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များသည် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် H.E Mr. Bui Thanh Son နှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် မဲခေါင်ဒေသတွင်း လူကုန်ကူးမှုပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေးစီမံကိန်း၏ ၆ ကြိမ်မြောက် ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေး၏ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

၆ ကြိမ်မြောက် ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေးတွင် မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏

လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် နှစ်နာသက်သာရေးအကူအညီပေးရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာများနှင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ နည်းပညာကို တလွဲအသုံးပြု၍ ကျူးလွန်သောလူကုန်ကူးမှုများကို စုံစမ်းဖော်ထုတ်ရေးနှင့် ဒေသတွင်းယန္တရားများအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မဲခေါင်ဒေသတွင်း နိုင်ငံများအကြား ရှေ့ဆက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး လူကုန်ကူးမှုပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေးစီမံကိန်း၏ ၅ ကြိမ်မြောက် ဒေသခွဲလုပ်ငန်းစီမံချက်

(Sub-Regional Plan of Action 2025-2035) နှင့် အစည်းအဝေး၏ ပူးတွဲကြေညာချက်ကို လည်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ညနေပိုင်းတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Snr.Lt.Gen.Nguyen Van Long ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံကာ နှစ်နိုင်ငံဝန်ကြီးဌာန နှစ်ခုအကြား လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးများနှင့် ယန္တရားများကို ပြန်လည်ကျင်းပနိုင်ရေး၊ လူကုန်ကူးမှုအပါအဝင် နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှုခင်းများတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များတွင် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် တရုတ်နိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Liu Zhong Yi ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် ဆက်လက်တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ လုံခြုံရေးနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ညပိုင်းတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Snr. Lt. Gen. Nguyen Van Long က တည်ခင်းဧည့်ခံသော ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသည့် မဲခေါင်ဒေသတွင်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်အတူ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ Ninh Binh ပြည်နယ်ရှိ Trang An ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသနှင့် Bai Dinh ဘုရားကျောင်းသို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ မဲခေါင်ဒေသတွင်း လူကုန်ကူးမှုပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေးစီမံကိန်း၏ ၆ ကြိမ်မြောက် ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေး(IMM6)သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ခရီးစဉ်အတွင်း မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများအကြား လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာ-ဗီယက်နမ်၊ မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံဝန်ကြီးဌာနနှစ်ခုအကြား လုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကိစ္စများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)မှ တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့ ငပုတောမြို့နယ် ချောင်းဝကျေးရွာနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



တပ်မတော်ပင်လယ်သွား ဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)မှ တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ် (သံလွင်)ဖြင့် ရောက်ရှိနေသည့် တပ်မတော်မှ ဝန်ထမ်းများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သော တပ်မတော် နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ် ချောင်းဝကျေးရွာသို့ရောက်ရှိရာ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်ဒေသခံပြည်သူများက သောင်းသောင်း

ဖြူဖြူဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ အဆိုပါ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ငပုတောမြို့နယ် ချောင်းဝကျေးရွာကျောင်းသစ်ကျောင်း ဘုန်းကြီးကျောင်း၌ အခြေပြု၍ချောင်းဝကျေးရွာနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ ၅၄၄ ဦးကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၁၄၂ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၇၅ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ၁၅ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၂၅ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၇၁ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၂၁ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၁၀၅ ဦးနှင့် သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ ဦးရေ ၉၀၀ ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ၎င်းတို့အနက်

အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ၁၀ ဦး၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၅၆ ဦး၊ အာထရာဆောင်းဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးလူနာ ၅၆ ဦး၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၃၅ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၂၈ ဦးတို့ကို ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့မှ ပါရဂူများက ငပုတောမြို့နယ် ငါးပြေ(အထက်စု)ကျေးရွာနေ ဦးကြည်နိုင်ဦး၏ဇနီး ဒေါ်တင်တင်မော်၏ ကိုယ်ဝန်ကို ညနေ ၃ နာရီ ၄၈ မိနစ်တွင် ၇ ပေါင် ၂ အောင်စရှိသမီးရတနာကို အောင်မြင်စွာ မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး မိခင်နှင့် ကလေးမှာ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်လျက်ရှိသည်။



၎င်းကလေးငယ်အတွက် တာဝန်ရှိသူများက ချီးမြှင့်ငွေနှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများပေးအပ်သည်။ အဆိုပါကလေးငယ်သည် ယခုခရီးစဉ်အတွင်း တတိယအကြိမ်မွေးဖွားပေးခဲ့သည့် ကလေးငယ်ဖြစ်ပြီး တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ် (သံလွင်)ဖြင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစ၍ မြန်မာ့ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး

လျက်ရှိရာ ၁၈ ကြိမ်မြောက်ထိ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် ၂၂ ဦးတို့ကို အောင်မြင်စွာ မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ယခု ၁၉ ကြိမ်မြောက်တွင် ၂၃ ဦးမြောက်၊ ၂၄ ဦးမြောက်နှင့် ၂၅ ဦးမြောက် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်ကို အောင်မြင်စွာမွေးဖွားပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဆေးဝါးလာရောက်ကုသမှုခံယူကြသည့် ဒေသခံပြည်သူများကို တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများ၏ စကားသံများကိုလည်း ယခုလိုပဲကြားသိခဲ့ရပါတယ်-



“ဒီမှာအခုလာပြတာသွားရယ်၊ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းတာရယ်လာပြတာပါ။ အရင်လဲ ဒီလိုပြဖူးပါတယ်။ ဒီဆရာတွေနဲ့ပဲ ECG ဆွဲဖူးပါတယ်။ ECG ဆွဲပြီးသွားလို့ရှိရင် သူက လိုအပ်တာလေးတွေကို ဆေးလဲပေးတယ်။ လိုအပ်တာလေးတွေကိုလဲ ညွှန်ကြားပေးပါတယ်။ ဒီတစ်ခေါက်က သွားအဓိကပေါ့၊ ဒါပေမဲ့ နှလုံးကလဲပြန်ပြန်အာရုံတဲ့အတွက် အဲ့ဒါလာပြတာပါ။ ကျောင်းတစ်ဖက်နဲ့ဆို တော့ အခုဒီလိုမျိုးလာပြီးတော့ကုသပေးတဲ့

အချိန်နဲ့တိုက်ဆိုင်တော့ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့ လိုက်လံလှည့်လှည့်ကြည့်ဆိုတာ ကျွန်မတို့အထက်တန်းကျောင်းက ကလေးတွေနဲ့ အကလေးတွေနဲ့လဲ ကြည့်ဆိုကြပါတယ်။ ဆရာမတွေလဲပန်းစည်းကမ်းပြီး တော့ကြည့်ဆိုကြတယ်။ ကလေးအားလုံးလဲ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် တက်တက်ကြွကြွနဲ့ ပါဝင်ကြပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

“မနှစ်ကတုန်းက ဒီသင်္ဘောပေါ်မှာ ကျောမှာ အဆီအကျိတ်ပေါ်လို့ခွဲတာလဲ ဒီက ဆရာဝန်၊ ဆရာကြီးတွေ၊ ကျန်တဲ့လူတွေ အားလုံးက ကောင်းကောင်းမွန်မွန်နဲ့ပြုစုစောင့်ရှောက်ပေးလို့ ကျန်းကျန်းမာမာနဲ့ ဆက်ပြီးအလုပ်လုပ်နိုင်ပါတယ်။ ကျန်တဲ့သူ



တွေလဲ ဒီအဖွဲ့တွေနဲ့လာရောက်ကုသဖို့အတွက် အားလုံးကိုလဲ ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်ခင်ဗျာ” ဟု ပြောသည်။ “ကလေးနဲ့မိခင်ရဲ့ကျန်းမာရေးလဲကောင်းပါတယ်။ ကလေးလေးလဲကျန်းမာရေးကောင်းပါတယ်။ ဒီမှာလာလုပ်ပေးတဲ့ ဆရာတွေ၊ ဆရာမတွေ၊ ဝန်ထမ်းကြီးတွေကိုအထူးပဲ ကျေးဇူးတင်ပြီးရောဂါခပ်သိမ်းဆင်းရဲခြင်း အပေါင်းမှ ကင်းဝေးပါစေလို့ ဆုတောင်းပေးပါတယ်” ဟု ပြောသည်။ (၅၀၁)

အရှေ့တောင်အာရှအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများဖိုရမ်၏ ၂၂ ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးနှင့်ဆက်စပ်ဆွေးနွေးပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၂
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဂျကာတာမြို့တွင် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၀ ရက်ထိ ကျင်းပသော အရှေ့တောင်အာရှအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများ ဖိုရမ်၏ ၂၂ ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်ဆွေးနွေးပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးပေါ်လွင်စိန်နှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာသန်းမြင့်၊ ကော်မရှင်ရုံးညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဇေယျာလင်းတို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ဖိုရမ်၏ ဆက်စပ်ဆွေးနွေးပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် “ဒစ်ဂျစ်တယ်နယ်ပယ်နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ဒေသတွင်းညီလာခံ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပရာ ဖိုရမ်အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်များမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရုံးဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက “ဉာဏ်ရည်တူနှင့် အချက်အလက်များ ကာကွယ်ရေးအပါအဝင် နည်းပညာကုမ္ပဏီများ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များတွင် စီးပွားရေးနှင့် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂလမ်းညွှန်



အခြေခံမူများကို လက်တွေ့အသုံးပြုခြင်း” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ဖိုရမ်၏ နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေးကို နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်နှင့် ၂၀ ရက်တို့တွင် ကျင်းပရာ ဖိုရမ်အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှား၊ မြန်မာ၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ထိုင်း၊ တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံ လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အရှေ့တောင်အာရှအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး အဖွဲ့အစည်းများဖိုရမ်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွက် အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ

အဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ Ms. Anis Hidayah က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ အရှေ့တောင်အာရှအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများဖိုရမ်၏ ၂၂ ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးတွင် ၂၁ ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးနောက်ပိုင်းကာလအတွင်း ဖိုရမ်အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်များ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုများ၊ အရှေ့တောင်

အာရှ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများဖိုရမ်၏ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၆ ပါ ဦးစားပေးကိစ္စရပ် ငါးရပ် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဦးစားပေးကိစ္စရပ်တစ်ခုစီအလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် အဓိကတာဝန်ယူထားသော ဖိုရမ်အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများ၏ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဖိုရမ်၏ Rule of Procedures (RoP) ပြင်ဆင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ဖိုရမ်၏ ဆက်သွယ်

ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့နှင့် မီဒီယာဆက်သွယ်ရေး လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးကြသည်။

ဖိုရမ်၏ နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးတွင် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်က ဖိုရမ်၏ ၂၁ ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးနောက်ပိုင်းကာလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်၏ လူ့အခွင့်အရေး မြှင့်တင်ရေးနှင့် တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုများကို ဆွေးနွေးပြီး ကော်မရှင်ရုံးညွှန်ကြားရေးမှူးက ဖိုရမ်၏ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း ၂၀၂၂-၂၀၂၆ ပါ ဦးစားပေးကိစ္စရပ် အမှတ် (၂) ဖြစ်သည့် “စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် လူ့အခွင့်အရေးမြှင့်တင်ရေးနှင့်ကာကွယ်ရေး” ကိစ္စရပ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကော်မရှင်၏ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆွေးနွေးသည်။ ဖိုရမ်၏ ၂၂ ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးအပြီးတွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွက် ဖိုရမ်၏အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌတာဝန်ကို အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်က မလေးရှားနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်ထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၇၁၆ တွဲ ရောင်းချရ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂
၂၀၂၅ ခုနှစ် အကြိမ် ၆၀ မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ နံနက်ပိုင်းမှ စတင်၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များသည် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်းနှင့် ခန်းမအပြင်ဘက် သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို စိတ်ကြိုက်လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။ ယနေ့ပြပွဲတွင် အုပ်စု(အေနှင့်ဘီ)တို့မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၁၀၀၀ အနက် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၇၁၆ တွဲကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။ ထို့ပြင် ပြပွဲသတ္တမနေ့တွင် ရောင်းချမည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ်(၂၀၀၁) မှ (၂၉၀၀)ထိကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာ

ကုန်သည်များက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ဈေးနှုန်းပေးသွင်းလွှာများကို သက်ဆိုင်ရာ တင်ဒါပေးပို့ခြင်းအတွင်း ထည့်သွင်းကြသည်။ အဆိုပါဈေးနှုန်း တင်သွင်းလွှာများကို တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးပြီး ရောင်းချရသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကြေညာသွားမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အကြိမ် ၆၀ မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာ ပြပွဲကို နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်မှ ၂၆ ရက်ထိ ကျင်းပနေခြင်းဖြစ်ပြီး ပြပွဲအတွင်း ပုလဲအတွဲ ၄၄၃ တွဲ၊ ကျောက်မျက်အတွဲ ၆၇ တွဲကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များကို ရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ပြပွဲတွင် အုပ်စု(အေ၊ ဘီနှင့် စီ) တို့မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၅၀၈၅ တွဲကို နေ့ရက်အလိုက် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ



ပြပွဲပစ္စည်းမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၁၀၀၀ အနက် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၇၅၄ တွဲကိုလည်းကောင်း၊ ပြပွဲဆဋ္ဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၁၀၀၀ အနက်

ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၇၁၆ တွဲကိုလည်းကောင်း ရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၃၀၈၅ တွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်ထိ နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာ

ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များကို ဆက်လက် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မင်းကျော်စွာ

★ ကျော့ဖုံးမှအဆက်
ကျွန်းစုမြို့နယ်အတွင်း ကျရောက်နေသည့် ဧရိယာအကျယ်အဝန်း ဧက ၂၅၆၀ ရှိသောနယ်မြေကို “မစမ်းပါးကျွန်း ဒီရေတောကြိုးပြင်ကာကွယ်တော” အဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၉၇/၂၀၂၅) အရ ၁၃၈၇ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၂ ရက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်မှစ၍ သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ဒီရေတောဂေဟစနစ် ရေရှည်တည်တံ့စေရန်၊ ဒီရေတောပင်များသည် ကပွလီပင်လယ်ပြင်မှ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို တံတိုင်းသဖွယ် တားဆီးကာကွယ်ပေးနိုင်ရန်နှင့် ဂေဟစနစ်တည်ငြိမ်မှုရှိစေရန် ၊ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် သား၊ ငါး၊ ပုစွန် စသည့် ရေသယံဇာတများ စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်နှင့် အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သော သစ်၊ ထင်း၊ တိုင်၊ မျောစသည့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ရေရှည် တည်တံ့ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်လေထုမှ ကာဗွန်များစွာသိုလှောင်ထိန်းသိမ်းပေးနိုင်ရန်၊ လူသားတို့၏ စနစ်မကျသော မြေအသုံးချမှုများကို သစ်တောပွဲဒေသအညီ ထိရောက်စွာကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရန်၊ နိုင်ငံတော်၏ ရည်မှန်းချက်တစ်ရပ်ဖြစ်သည့် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုဧရိယာတိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကြိုးပိုင်း၊ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောများကို ဖွဲ့စည်းသတ်မှတ်ခြင်းဖြစ်သည်။ မစမ်းပါးကျွန်းဒီရေတောကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်ခြင်းအားဖြင့် အဆိုပါဧရိယာအတွင်း ပေါက်ရောက်လျက်ရှိသော မြူးခြေထောက်၊ မြူးအုပ်ဆောင်း၊ ငှက်(ခ)နံမြူး၊ ကနစုံ၊ လန်းဘဲ၊ ကျန၊ ပင်လယ်အုန်း၊ ကဗျိုင်း၊ ဘူးဇရပ်၊ လမု၊ သမု၊ မမမင်၊ ခရာ၊ ဇလိပ်နွယ်နှင့် တမော်စသည့် ဒီရေတောပင်များပေါက်ရောက်မှုကို ရေရှည်တည်တံ့စေရန် ကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ ရေငန်ငါးအမျိုးမျိုး၊ ခရုမျိုးစုံ၊ ကဏန်းမျိုးစုံ၊ ပုစွန်မျိုးစုံ၊ ဗျိုင်း၊ ဗျိုင်းအောက်၊ ကြက်တူရွေး၊ သိန်းငှက်၊ ပန်းဇင်ငှက်၊ ငှက်စလုံ (ဒင်ကျိုးငှက်)နှင့် ငှက်တုံးငှက်မျိုးများ ကျက်စားရာ ဒေသကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်း၊ ဒေသခံများအတွက် ဆူနာမီမုန်တိုင်းအစရှိသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးကို အထောက်အကူပြုစေခြင်း၊ သား၊ ငါး၊ ပုစွန်များ ခိုအောင်းပေါက်ပွားရှင်သန်နိုင်သဖြင့် ဂေဟစနစ်ပိုမိုကောင်းမွန်လာနိုင်ပြီး ဒေသခံများအတွက် တစ်ဖက် တစ်လမ်းက ဝင်ငွေတိုးပွားလာစေခြင်း၊ ဒေသခံများအတွက် အခြေခံလိုအပ်သည့် သစ်၊ တိုင်၊ မျော၊ ထင်း၊ လောင်စာများအတွက်လည်း အထောက်အကူပြုစေနိုင်ခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီက ၎င်းတို့၏မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို ဟောပြောတင်ပြ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂

ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးထက်(ခ)ဆလင်းမဲလှက ၎င်းတို့၏ မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက် ညပိုင်းတွင် ရေဒီယိုနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်များမှ ဟောပြောတင်ပြခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါဟောပြောတင်ပြချက်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-



ဦးစိုးထက်(ခ)ဆလင်းမဲလှ(ဥက္ကဋ္ဌ၊ ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီ)

လေးစားအပ်ပါသော တိုင်းရင်းသားပြည်သူ မဲဆန္ဒရှင်အပေါင်း ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာရွှင်လန်းကြပါစေကြောင်း ဦးစွာဆုမွန်ကောင်း တောင်းအပ်ပါသည်။ ကျွန်တော်ကတော့ ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီ (New Chinland Congress-NCC) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးထက်(ခ) ဆလင်းမဲလှ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကနေ့ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်မှု အစီအစဉ်မှာ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အထူးသဖြင့် ချင်းပြည်နယ်ရှိ ချင်းလူမျိုးများအားလုံးနဲ့ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရန်အတွက် ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီရဲ့ မူဝါဒ၊ သဘောထားနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို အကျဉ်းချုပ်တင်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီဟာ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ချင်းလူမျိုး ကိုယ်စားပြုပါတီဖြစ်ပြီး ချင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစု အားလုံးရဲ့ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးစတဲ့ အရေးအရာများတိုးတက် ထွန်းကားလာစေရန်ဆိုတဲ့ အမျိုးသားရေးတာဝန်ကို အာမခံဖော်ဆောင် သွားမယ့်ပါတီဖြစ်ပါတယ်။ ချင်းပြည်နယ်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိစ္စအရပ်ရပ်အတွက် ချင်းအမျိုးသားနိုင်ငံရေး ဦးဆောင်လမ်းပြသူများ၊ ချင်းအမျိုးသားတတ်သိပညာရှင်များ၊ လူငယ် များ၊ အမျိုးသမီးများနဲ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးအဖြေရှာရာက ချင်းပြည်သစ် ကွန်ဂရက်ပါတီ ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ချင်းပြည်သစ် ကွန်ဂရက်ပါတီဟာ ချင်းပြည်နယ်အတွင်းမှာသာ ရွေးကောက်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မယ့်ပါတီဖြစ်ပါတယ်။ ပါတီရဲ့ အမှတ်တံဆိပ်အဖြစ် ချင်းတိုင်းရင်းသားတို့က တန်ဖိုးထားမြတ်နိုးကြတဲ့ အောက်ချင်းငှက် မောင်နှံကို တောင်လေပန်းနဲ့တွဲပြီး ပုံဖော်ထားပါတယ်။ အလံကိုတော့ အပြာ၊ အနီ၊ အစိမ်းသုံးရောင်ခြယ်အလယ်မှာ ကြယ်ဖြူတစ်ပွင့်နဲ့ ပုံဖော် ထားပါတယ်။ ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီဟာ ချင်းပြည်နယ် ချင်းတို့ ဌာနေကို အခြေခံပြီး ဖွဲ့စည်းခဲ့တာဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ချင်းပြည်နယ် ပေါ်ပေါက်လာတဲ့ သမိုင်းကြောင်းကိုလည်း အနည်းငယ်မျှတင်ပြလို ပါတယ်။

ချင်းတိုင်းရင်းသားတို့ဟာ ညီနောင်တိုင်းရင်းသားများနှင့်အတူ ၁၉၄၇ ခုနှစ်မှာ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် ပင်လုံစာချုပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး ၁၉၄၈ ခုနှစ်မှာ လွတ်လပ်ရေးကို အတူရယူခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ၁၉၄၇ ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံဥပဒေအရ ချင်းတောင်များခရိုင်နှင့် ရခိုင်တောင်တန်းနယ်များ (လက်ရှိပလက်ဝခရိုင်) ကို စုစည်းကာ “ချင်းဝိသေသတိုင်း” လို့ သတ်မှတ်ဖွဲ့စည်းခဲ့တာဖြစ်ပါ တယ်။ ၁၉၇၄ ခုနှစ်မှာတော့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ ချင်းပြည်နယ် အဖြစ်ပြောင်းလဲပြီး တီးတိန်၊ တွန်းဇံ၊ ဖလမ်း၊ ဟားခါး၊ ထန်တလန်၊ မင်းတပ်၊ မတူပီ၊ ကန်ပက်လက်နှင့်ပလက်ဝခရိုင် ဖြို့နယ် ကိုးခုနှင့် ဖွဲ့စည်းလာတာဖြစ်ပါတယ်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) အရလည်း ချင်းပြည်နယ်အဖြစ် အခိုင်အမာတည်ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် ၁၄ ခုထဲမှာ ဒေသခံဌာနေ တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုအများဆုံးနေထိုင်တဲ့ တစ်ခုတည်းသော ပြည်နယ် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ ချင်းပြည်နယ်ရဲ့ နောက်ခံသမိုင်း အကျဉ်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူအပေါင်းတို့ခင်ဗျား-

ချင်းပြည်နယ်ဟာ မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးပြန်လည်ရရှိပြီးနောက်ပိုင်း မှာ နယ်မြေအေးချမ်းလုံခြုံမှုအရှိဆုံး ပြည်နယ်တစ်ခုအဖြစ်ရှိခဲ့ပေမယ့် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုအနည်းဆုံးပြည်နယ်အဖြစ် ယနေ့တိုင် တည်ရှိနေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုအခြေအနေမှာ ချင်းပြည်နယ်ကို တန်ဖိုး ထားချစ်မြတ်နိုးတဲ့ ချင်းတိုင်းရင်းသားများအားလုံးက ချင်းပြည်နယ် အမြန်ဆုံးငြိမ်းချမ်းပြီး မြန်မြန်ဆန်ဆန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တာကို လိုလား ကြမယ်လို့ယုံကြည်ပါတယ်။ ဒီတူညီတဲ့ဆန္ဒတွေ အမှန်တကယ်လက်တွေ့ ဖြစ်ပေါ်လာရေးအတွက် ညီညွတ်စွာစုပေါင်းလုပ်ဆောင်မှာသာ အောင်မြင် နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီမှာ တူစုံ အားပြုပြီး ညီညွတ်ညွတ်ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ကြရအောင်လို့ ဒီနေရာကနေ ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီးတော့ ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီအနေနဲ့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်မှာ စတင်ကျင်းပမယ့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲမှာ ချင်းပြည်နယ်ကိုအခြေခံပြီး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ရတဲ့ ရည်မှန်းချက်ကိုလည်းတင်ပြလိုပါတယ်။

ပထမအချက်က ချင်းပြည်နယ်အတွင်း လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခချုပ်ငြိမ်းပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်ရာမှာ ချင်းတိုင်းရင်းသားတိုင်းက ကြိုးပမ်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဖြစ်ပါတယ်။

ဒုတိယအချက်က ချင်းပြည်နယ်အတွင်း လူမှုစီးပွားရေး (Socio Economic) ကဏ္ဍပေါင်းစုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ချင်းတိုင်းရင်းသား တိုင်းက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဖြစ်ပါတယ်။

တတိယအချက်က ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးမှာ ညီနောင်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၊ မျိုးနွယ်စုများအားလုံးနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဖြစ်ပါတယ်။

နောက်ဆုံးအချက်က ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားများအားလုံး တန်းတူညီမျှသော အခွင့်အရေးများ အပြည့်အဝရရှိရေးအတွက် အစဉ် တစိုက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီရည်မှန်းချက်(၄)ချက်ဟာ - မဖြစ်မနေဖော်ဆောင်သွားရမယ့် ချင်းအမျိုးသားရေးတာဝန်ဖြစ်တယ်လို့ ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီ (NCC)က အခိုင်အမာယုံထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ဖွံ့ဖြိုးမှုနောက်အကျဆုံး ပြည်နယ်ကနေရုန်းထွက်ပြီး အခြားသောတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များ နှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်ဖို့ဆိုရင် စတင်လုပ်ဆောင်ရမယ့်နည်းလမ်းဟာ လက်ရှိအခြေအနေမှာတော့ရွေးကောက်ပွဲလမ်းကြောင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)အရ ဒီမိုကရေစီအစိုးရ ပေါ်ပေါက် လာတဲ့ ၂၀၀၈ နောက်ပိုင်းမှာ ပြည်သူများရဲ့ဆန္ဒတွေကို ပြည်သူ့ကိုယ်စား လှယ်များကတစ်ဆင့် ထုတ်ဖော်ခွင့်ရလာလို့ တစ်မြို့နှင့်တစ်မြို့ တစ်ရွာ နှင့်တစ်ရွာဆက်သွယ်သွားလာလို့ရလာတယ်။ စာသင်ကျောင်း၊ ကျန်းမာ ရေးဌာန၊ လမ်းတံတားတွေလည်း တိုးတက်ပြောင်းလဲလာခဲ့တာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူအပေါင်းတို့ခင်ဗျား -

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးကံကြမ္မာအလှည့်အပြောင်းမှာ ကျွန်တော်တို့ ချင်းပြည်နယ်ဟာလည်း မပျက်စီးသင့်တာတွေပျက်စီးရပြီ။ မဆုံးရှုံးသင့် တာတွေ ဆုံးရှုံးခဲ့ရတယ်။ မချမ်းသာပေမယ့် ပျော်ရွှင်အေးချမ်းတဲ့ ချင်းပြည်နယ် မဖွံ့ဖြိုးပေမယ့် တည်ငြိမ်တဲ့ ချင်းပြည်နယ်ဟာ ယခုအချိန်မှာ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခဒဏ်ကို အလူးအလဲခံနေရတာ မဲဆန္ဒရှင်များ အသိပဲဖြစ်ပါတယ်။ မြို့ရွာတွေပျက်စီးသွားတယ်။ အပြစ်ခံပြည်သူတွေပါ အသက်နဲ့ခန္ဓာဆုံးရှုံးခဲ့ကြရတယ်။ ကိုယ့်ရပ် ကိုယ့်ရွာ၊ ကိုယ့်အိမ်၊ ကိုယ့်မြို့ ကိုယ်ပိုင်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းတွေ စွန့်လွှတ်ခဲ့ရတယ်။ အရပ် တစ်ပါးမှာ အနေအစား ကျပ်တည်းရတယ်။ ရုံးတွေပိတ်၊ ကျောင်းတွေ ပိတ်လို့ လူသားအရင်းအမြစ်တွေ များစွာဆုံးရှုံးခဲ့ရတယ်။ ပညာသင်ယူ နေဆဲ သားသမီးတွေ ပညာရေးနှင့်အဆက်ပြတ်တောက်သွားခဲ့ရတယ်။ ကိုယ့်ရပ် ကိုယ့်ရွာ၊ ကိုယ့်အိမ်၊ ကိုယ့်မြို့မှာ ကြိတ်မှိတ်ဖက်တွယ်သူများ မှာလည်း စားဝတ်နေရေး၊ အသက်အန္တရာယ်လုံခြုံရေး အာမခံချက် မရှိဘဲ ကျိုးလန့်စားစားဘဝ ရောက်နေကြရပါတယ်။ ပြည်သူတွေလိုချင်

တာက “ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံ တဲ့ ပြည်ထောင်စုတည် ဆောက်ရေး”ပဲ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီအတိုင်းသာ ညီအစ်ကို အချင်းချင်း အပြန်အလှန် တိုက်ခိုက် နေကြရင် ပြည်သူတွေ လိုချင်တဲ့ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံတဲ့ပြည်ထောင်စု လည်းပေါ်ပေါက်လာနိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး။

ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီအနေနဲ့ကတော့ ပဋိပက္ခတိုင်းကို ငြိမ်းချမ်းစွာစားပွဲပေါ်မှာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးအဖြေရှာတဲ့နည်းလမ်းထက် ပိုမိုကောင်းမွန်တဲ့ နည်းလမ်းမရှိဘူးဆိုတာ အခိုင်အမာယုံကြည်လို့ ပါတီ တည်ထောင်ပြီးရွေးကောက်ပွဲဝင်ရခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။ ချင်းပြည်သစ် ကွန်ဂရက်ပါတီအနေနဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးစားပွဲပေါ်မှာ ပြည်သူအတွက် မားမား မတ်မတ်ရဲရဲဝံ့ဝံ့ရပ်တည်သွားပါမယ်လို့ ကတိပြုပါတယ်။ ဒါကြောင့် ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီဆောင်ရွက်လိုတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်(၄)ရပ် ကိုလည်း မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများကို တင်ပြလိုပါတယ်။

လုပ်ငန်းစဉ်(၁)

ချင်းပြည်နယ်အတွင်း လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခရပ်စဲရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးနှင့် ကြိုးပမ်းညှိနှိုင်းအဖြေရှာကြဖို့ဖြစ်ပါတယ် - ဒီလုပ်ငန်းစဉ်ကို ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်အရ ပေါ်ထွက်လာမယ့်အစိုးရသစ်က ဦးဆောင်ရမှာဖြစ်ပြီး ပါဝင်သင့်ပါဝင်ထိုက်သူအားလုံး ပါဝင်ရမှာဖြစ်ပါ တယ်။ ယာယီအပစ်အခတ်ရပ်စဲကာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာကနေ ပဋိပက္ခ လုံးဝရပ်စဲနိုင်အောင် ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယာယီနေရပ် စွန့်ခွာသူများ ဂုဏ်သိက္ခာရှိရှိ မိမိနေရပ်ပြန်လာနိုင်ရေး၊ လုံခြုံရေးအာမခံ ချက်ရအောင် ဖန်တီးပေးရေး၊ စားဝတ်နေရေးအတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများရရှိစေရေး၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိခိုက် ဒဏ်ရာများ ပြန်လည်ကုစားရေး၊ အရေးပေါ် ရေတိုရေရှည် အထောက် အပံ့များရရှိနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။

လုပ်ငန်းစဉ် (၂)

လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွားတဲ့ အများပြည်သူ ပိုင်ဆိုင်မှုအဆောက်အအုံများ၊ လူနေအိမ်ရာများပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက် ခြင်းကို မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအတွက်လိုအပ်တဲ့ ကုန်ကျစရိတ်တွေကို နိုင်ငံတော်အစိုးရအပြင် ပြည်တွင်းပြည်ပအလှူ ရှင်များထံမှ အကူအညီများရရှိဖို့အတွက် ပါတီနှင့်ရွေးကောက်ခံကိုယ်စား လှယ်များအပါအဝင် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးကလည်းပူးပေါင်းပါဝင် လုပ်ဆောင်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

လုပ်ငန်းစဉ်(၃)

တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်မှာ တက်ကြွစွာ ပါဝင်သွားဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်မှာ ချုပ်ဆိုခဲ့ကြတဲ့ တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူ စာချုပ်ဟာ ပြည်ထောင်စုနဲ့တိုင်းရင်းသားအားလုံးရဲ့ အနာဂတ်တည်ငြိမ် အေးချမ်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရှေးရှုထားပြီး နိုင်ငံတော်နဲ့ တိုင်းရင်းသားများအပေါ် အာမခံထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံရေးသဘော ထားချင်းမတိုက်ဆိုင်လို့ လက်နက်ကိုင်ကြတဲ့ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို အဖွဲ့ပေါင်းစုံကိုလည်း နိုင်ငံရေးစားပွဲပေါ်ပေါ် ရောက်ရှိလာအောင် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများနဲ့လက်တွဲပြီး စည်းရုံးကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီအနေနဲ့ပါဝင်သူများအားလုံးနဲ့အတူ NCA ဆွေးနွေးပွဲမှာလည်း ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အစွမ်းကုန် ကြိုးစားသွားပါမယ်လို့ ကတိပြုပါတယ်။

လုပ်ငန်းစဉ်(၄)

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးကို အခြေခံသောစက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖော်ဆောင်ဖို့ဖြစ်ပါတယ်။

ရတနာပုံဏ္ဍဝရဒါဌာဓာတုစေတီ ဣန္ဒြေတော်မြတ်စေတီ (မန္တလေး) အကြိမ် ၃၀ မြောက်ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲနှင့် ရွှေကြာသင်္ကန်းရက်လုပ်ပူဇော်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၂၂

အမရပူရခရိုင် အမရပူရမြို့နယ်ရှိ မဟာဓမ္မရတနာပုံဏ္ဍဝရဒါဌာဓာတုစေတီ ဣန္ဒြေတော်မြတ်စေတီ (မန္တလေး)၏ အကြိမ် ၃၀ မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ ညနေပိုင်းက စွယ်တော်မြတ်စေတီ တော်ရင်ပြင်တွင် ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ရက်ကန်းပညာရှင်များ၊ စက်ချုပ်ပညာရှင်များ၊ လုပ်အားဒါနပြုကြသူများ၊ ဧည့်ပရိသတ်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဝရဒါဌာဓာတုစေတီ



စွယ်တော်မြတ်စေတီတော် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာ အနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ များ မပျောက်ပျက်အောင်နှင့် မြန်မာ့ ဘုရားအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြပြီး အခမ်းအနား၌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ရိုးရာလက်မှုပညာ တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ် အကြိမ် ၃၀ မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲနှင့် ချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာ မသွားစေရန် ယခုကဲ့သို့ ရွှေကြာသင်္ကန်း တော် ရက်လုပ်လှူဒါန်းပူဇော်ပွဲများကို

ဖော်ထုတ်အားပေးကာ စဉ်ဆက်မပြတ် ကျင်းပပေးခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ မွန်မြတ် သည့်ကုသိုလ်မျိုးကို ဆောင်ရွက်ခွင့်ရသည့် အပြင် ဘာသာရေးအမွေအနှစ်များ၊ ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို လက်ဆင့် ကမ်းဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားပြီး ဗုဒ္ဓ ပူဇော်ပွဲတော်နှင့် ရွှေကြာသင်္ကန်း ရက်လုပ်ပူဇော်ပွဲဖွင့်ပွဲ အထိမ်းအမှတ် ရွှေမိုးငွေမိုးများ ရွာသွန်းပေးသည်။

ဆက်လက်၍ စွယ်တော်မြတ်စေတီ တော်အား လက်ယာရစ် လှည့်လည်ပူဇော် ၍ ရင်ပြင်တော်တွင် ဘုရားဖူးလာပြည်သူ များနှင့်အတူ ဆီမီး ၉၀၀၀ ထွန်းညှိပူဇော် ကြပြီး ဝတ်အသင်းများက ဝတ်ရွတ်ပူဇော် နေမှုများနှင့် ရွှေကြာသင်္ကန်းရက်လုပ် နေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုပြီး ဂုဏ်ပြု ငွေများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

မျိုးကျော်

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက်

ချင်းပြည်နယ်ရဲ့ ရေ၊ မြေ၊ ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီတဲ့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းတွေဖော်ဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ချင်းပြည်နယ် ပလက်ဝမြို့နယ်ကိုဖြတ်သန်းသွားတဲ့ ကုလားတန်ဘက်စုံစီမံကိန်းဟာ ချင်းပြည်နယ်တိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါတဲ့ စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ပါတီကို ပြည်သူကရွေးချယ် ထောက်ခံသွားမည်ဆိုရင် လွှတ်တော်အဆင့်ဆင့်တိုင်းမှာ ပြည်သူတွေ လိုလားတဲ့ စီမံကိန်းတွေဖော်ဆောင်ရေးနဲ့ ဥပဒေပြုရေးကဏ္ဍတွေမှာ ထိထိရောက်ရောက်လုပ်ဆောင်ခွင့်ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။

ချင်းပြည်နယ်အတွင်း ခိုတင်းနေထိုင်ကြတဲ့ ချင်းတိုင်းရင်းသားများ၊ အခြားတိုင်းရင်းသားများနှင့် ချင်းမျိုးနွယ်စုများခင်ဗျား-

ချင်းပြည်နယ်ရဲ့ ပကတိအခြေအနေကို အားလုံးကသိရှိကြပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ယခုအချိန်မှာ ချင်းပြည်သူအားလုံးက ပြည်နယ်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို အလိုလားဆုံး၊ အတောင့်တဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ ချင်းပြည်သူတွေ လုံခြုံအေးချမ်းစွာ သွားလာလုပ်ကိုင်ချင်ကြပါပြီ။ မြို့ရွာတွေ ပြန်လည် နွေးထွေးစေလိုကြပါပြီ။ စာသင်ကျောင်းတွေကလည်း ကျွန်တော်တို့ရဲ့ သားသမီးတွေကို စောင့်မျှော်ဖိတ်ခေါ်နေပါပြီ။ အဆက်ပြတ်တောက် သွားတဲ့ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးကဏ္ဍတွေလည်း ပြန်လည်အသက်ဝင်ဖို့ လိုအပ်နေပါပြီ။ ဒါကြောင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်ကစပြီး ကျင်းပ မယ့် လွှတ်တော်အဆင့်ဆင့်ရွေးကောက်ပွဲမှာ တက်တက်ကြွကြွဆန္ဒမဲ ပေးကြဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။

ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီကို ထောက်ခံပေးခြင်းအားဖြင့် လာမယ့် ငါးနှစ်အတွက် မိမိတို့ချင်းတိုင်းရင်းသားများနဲ့ မျိုးနွယ်စုတွေကို အမှန်တကယ်အလုပ်အကျွေးပြုမယ့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်တွေ ပေါ်ထွက်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။

ချင်းပြည်ကိုချစ်တဲ့ ချင်းပြည်သူ မဲဆန္ဒရှင်များအနေနဲ့ အခြား

တိုင်းရင်းသားများနဲ့အတူပူးပေါင်းပြီး ချင်းပြည်နယ်အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခုလုံး မျှမျှတတဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းကြဖို့ အချိန်တန်ပါပြီ။

ဒါကြောင့် ကျွန်တော့်အနေနဲ့ နောက်ဆုံးတင်ပြလိုတာကတော့ - ငြိမ်းချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော အနာဂတ် ချင်းပြည်နယ်အတွက် - အောက်ချင်းမောင်နှံနဲ့ တောင်ဇလပ်ပန်းပုံ ပါတဲ့ ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီကို ချင်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူတိုင်းက ထောက်ခံမဲပေးကြပါစို့လို့ မေတ္တာရပ်ခံပန်ကြားရင်း နိဂုံးချုပ်ပါတယ်။ အားလုံးဘေးကင်းရန်ကွာ ကျန်းမာချမ်းသာကြပါစေ။

ချင်းတို့ဌာနေ

ရေး - ဆလိုင်းသောန
ဆို - စံပီး၊ ဇာမိနူး၊ ဆုန်သင်းပါရုံ၊ ကြိုးကြာ၊ စင်ဒီ
ဌာနေတို့ချင်းပြည်ရဲ့ တောတန်းတစ်လျှောက်မှာ ပြည်နယ်ရဲ့ပန်းနီလေး တောင်ဇလပ်ပန်းရယ် နေရာတကာတိုင်းမှာ အလှဆင်ကာနေပြီး လှပတဲ့ ချင်းပြည်အတွက် ဖူးပွင့်လို့နေ.. မှုန်ရီပြာချင်းပြည်ရဲ့ တောတန်းတစ်လျှောက်မှာ ပြည်နယ်ရဲ့ပန်းနီလေး တောင်ဇလပ်ပန်းရယ် နေရာတကာတိုင်းမှာ အလှဆင်ကာနေပြီး လှပတဲ့ ချင်းပြည်အတွက် ဖူးပွင့်လို့နေ.. (ဖလမ်း၊ တွန်းဇံ၊ ဟားခါး၊ တီးတိန်ရယ်၊ ထန်တလန်၊ မင်းတပ်၊ ကန်ပတ်လက်နဲ့ ပလက်ဝရယ်၊ မတူပီ၊ တောင်းဆုတွေပြုခဲ့ ငြိမ်းချမ်းပါစေ) နှစ်ခါ သာယာတဲ့ ချင်းပြည်ရဲ့ တောတန်းတစ်လျှောက်မှာ တို့တစ်တွေ ကိုယ်စားပြုတဲ့ အောက်ချင်းငှက်ရယ် လျှိုမြောင် တောင်တန်းမှာ ဝဲပျံကာနေပြီး အေးချမ်းတဲ့ ချင်းပြည်အတွက် တေးဖွဲ့လို့ဆို ..

မြူခြေတွေဆိုင်းနေတဲ့ တောတန်းတစ်လျှောက်မှာ ချင်းတွေကိုယ်စားပြုတဲ့ အောက်ချင်းငှက်ရယ် လျှိုမြောင် တောင်တန်းမှာ ဝဲပျံကာနေပြီး ငြိမ်းချမ်းတဲ့ ချင်းပြည်အတွက် တေးဖွဲ့လို့ဆို .. ကလေးမြို့၊ တာဟန်း၊ ခမ်းပါတီ၊ တမူးရယ် ဂန့်ဂေါ၊ ချောင်းခွ၊ ကျောက်ထု၊ အရိုနဲ့၊ ကျီခါး၊ ရီခေါဒါရီ၊ ရယ်ရွာ တောင်းဆုတွေပြုခဲ့ ချမ်းမြေ့ပါစေ .. ကလေးမြို့၊ တာဟန်း၊ ခမ်းပါတီ၊ တမူးရယ် ဂန့်ဂေါ၊ ချောင်းခွ၊ ကျောက်ထု၊ အရိုနဲ့၊ ကျီခါး၊ ရီခေါဒါရီ၊ ရယ်ရွာ တောင်းဆုတွေပြုခဲ့ ငြိမ်းချမ်းပါစေ။ (နေညိုချိန်အလှပန်းချီကား ကွန်မြူးလို့နေ တူညီစိတ်ကူးတွေနဲ့ ယာခင်းသမားတွေ နောင် အနာဂတ်ခရီးမှာ ဘဝရယ်အဆင်ပြေဖို့ မောပန်းနှမ်းလှစွာနဲ့ ရုန်းထွက်ဖို့ပင်...) နှစ်ခါ ချင်းရိုးရာ၊ ချင်းခလေ၊ သစ္စာရယ်၊ ဖြောင့်မတ်ခြင်း၊ ဘိုးဘွားအမွေ၊ ရိုးသားမှ လက်ဆင့်ကာခံယူ တောင်းဆုတွေ ပြုခဲ့ငြိမ်းချမ်းပါစေ။ တောတိရစ္ဆာန်များနဲ့ အလှစုံလင်ပန်းများ စိမ်းလန်းသဘာဝတောတန်း၊ ကျေးငှက်သာရကောတွေရယ် စောင့်ရှောက်ကာထိန်းသိမ်းစို့ အမြဲတမ်းရှင်သန်စေ .. ချင်းရိုးရာချင်းခလေအမြဲ ရှင်သန်စေ .. ဘိုးဘွားအမွေအားလုံး လက်ဆင့်ကာခံယူ တောင်းဆုတွေပြုခဲ့ ချမ်းမြေ့ပါစေ .. ဘိုးဘွားအမွေ ရိုးသားမှု၊ သစ္စာရယ်၊ ဖြောင့်မတ်ခြင်း၊ ချင်းရိုးရာ၊ ချင်းခလေလက်ဆင့်ကာခံယူ တောင်းဆုတွေပြုခဲ့ ငြိမ်းချမ်းပါစေ ...

အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများမှ ကျောင်းအခြေပြုသင်တန်းဖွင့်လှစ်ရန် သင်တန်းသားခေါ်ယူခြင်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနသည် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်၊ တောင်ငူ၊ မြစ်ကြီးနား၊ ဖျာပုံ၊ စစ်တွေ၊ ရွှေငံ၊ ထားဝယ်မြို့တို့တွင် အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများကို ဖွင့်လှစ်ထားရှိ ကာ စက်ချုပ်သင်တန်းများ (မိန်းမဝတ်၊ ကလေးဝတ်၊ ကျားရုပ်၊ တိုက်ပုံ၊ ကုတ်အင်္ကျီ)၊ လက်မှုသင်တန်း၊ မှုန်မျိုးစုံပြုလုပ်နည်းသင်တန်း၊ အစားအစာချက်ပြုတ်နည်းသင်တန်းနှင့် ပန်းအလှပြင်သင်တန်း စသည့် သင်တန်းများကို ဘဏ္ဍာနှစ်တစ်နှစ်လျှင် သင်တန်းအပတ်စဉ် ရှစ်ခု၊ အပတ်စဉ်တစ်ခုလျှင် ခြောက်ပတ်ကြာ သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည့် အပြင် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်ကျောင်းများ၌ စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့များတွင်လည်း အထူးသင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ပေးလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်းများ၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ဆဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် ကျောင်းအခြေပြု သင်တန်းကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်ထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ရာ တက်ရောက်လိုသော သင်တန်းသား(အမျိုးသမီး၊ အမျိုးသား)များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ အောက်ပါအိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်းများသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်း၍ တက်ရောက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးဖော်ပြအပ်ပါသည်-

- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(ရန်ကုန်) အမှတ်(၁၃၅) မေ့စေတီလမ်း၊ ဗဟန်းမြို့နယ် ဖုန်း- ၀၉-၄၂၇၉၀၀၀၄၆
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(မန္တလေး) အမှတ်(၁၆၉) ၈၃ လမ်း၊ ၂၅ - ၂၆ လမ်းကြား အောင်မြေသာစံ မြို့နယ် စစ်ကိုင်းတန်းရပ် မန္တလေးမြို့ ဖုန်း- ၀၂-၄၀၃၆၇၉၈
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(မော်လမြိုင်) ရွှေတောင်ရပ် အထက်လမ်းကြီးဘေး မော်လမြိုင်မြို့ ဖုန်း- ၀၅၇-၂၀၂၇၁၆၆
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(တောင်ငူ) အမှတ်(၁၈)ရပ်ကွက် စည်သူလမ်း၊ ဘူတာအနီး တောင်ငူမြို့ ဖုန်း-၀၅၄-၂၈၂၃၅၇၁
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(မြစ်ကြီးနား) အမှတ်(၉၂) ရှမ်းစုမြောက်ရပ်ကွက် မြစ်ကြီးနားမြို့ ဖုန်း- ၀၇၄-၂၅၂၅၅၈

- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(ဖျာပုံ) ကျိုက္ခမီးကျေးရွာ ဖျာပုံ-ဘိုကလေး ကားလမ်းဘေး ဖျာပုံမြို့ ဖုန်း- ၀၉-၂၆၂၇၅၇၈၉၉
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(ပုသိမ်) အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် မင်းကြီးလမ်း၊ ပုသိမ်မြို့ ဖုန်း- ၀၄၂-၂၅၃၇၃၊ ၀၄၂-၂၀၃၇
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(စစ်တွေ) မေယုလမ်း(လေယာဉ်ကွင်းအနီး) မန်ကျည်းမြိုင်ရပ်ကွက် စစ်တွေမြို့ ဖုန်း- ၀၄၃-၂၅၀၆၇
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(ရွှေငံ) အမှတ်(၈၂) အင်းကုန်းငါးဆူကျေးရွာအုပ်စု အင်းကုန်း ကျေးရွာ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ရွှေငံမြို့ ဖုန်း- ၀၈၁-၄၇၆၈၀၁၅
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(ထားဝယ်) အကွက်အမှတ်(၂၄) ဆန်ချိုတိုးချဲ့အနောက်ကွင်း ထားဝယ်မြို့ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့ ဖုန်း- ၀၅၉-၂၀၂၄၀၀၉

လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန

ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများပါတီက ၎င်းတို့၏မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို ဟောပြောတင်ပြ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂

ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများပါတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဘရှိန်က ၎င်းတို့၏ မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက် ညပိုင်းတွင် ရေဒီယိုနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်များမှဟောပြောတင်ပြခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ ဟောပြောတင်ပြချက်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-



ဦးဘရှိန် (ဥက္ကဋ္ဌ၊ ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများပါတီ)

မဲဆန္ဒရှင် မိဘပြည်သူအားလုံး ... ကျက်သရေမင်္ဂလာအဖြစ်ဖြာဖြာနှင့် ပြည့်စုံကြပါစေလို့ နှုတ်ခွန်းဆက်သဂါရဝပြုပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများပါတီ (Rakhine Nationalities Party- RNP) ၏ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဘရှိန်ဖြစ်ပါတယ်။

ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများပါတီကို ရခိုင်အပါအဝင် တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စု (၇)စုနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြတဲ့ ပြည်သူတွေကို ကိုယ်စားပြုပြီးတော့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီ ၇ ရက်မှာ ပါတီ တည်ထောင်ခွင့်လျှောက်ထားခဲ့ပါတယ်။ ဩဂုတ် ၄ ရက်မှာ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ရခိုင်နိုင်ငံရေးပါတီတစ်ခု အဖြစ် ပါတီမှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခဲ့ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးမရခင်ကပင် မျိုးချစ်ရဟန်းသံဃာတွေ အပါအဝင် မျိုးချစ်ရခိုင်နိုင်ငံရေးသမားတွေက လွတ်လပ်ရေးလှုပ်ရှားမှု နိုင်ငံရေးဖြစ်စဉ်မှာ အမြဲတစေပါဝင်ခဲ့ကြပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ် ရေးရပြီးနောက်ပိုင်းမှာလည်း ရခိုင်နိုင်ငံရေးသမားတွေဟာ အစဉ်တစိုက် နိုင်ငံရေးနယ်ပယ်မှာ ဖြတ်သန်းနေကြပါတယ်။ လွတ်လပ်ရေးမရခင် ကာလကပင် ရခိုင်ဒေသကို ပြည်နယ်တစ်ခုအဖြစ် သတ်မှတ်ဖော်ဆောင် ပေးဖို့ ရခိုင်မျိုးချစ်နိုင်ငံရေးသမားတွေက အမြဲကြိုးပမ်းအားထုတ် ခဲ့ကြပါတယ်။ သို့သော်လည်း ၁၉၄၇-ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံ အခြေခံ ဥပဒေပေါ်ပေါက်လာတဲ့အခါ ရခိုင်ဒေသကို တိုင်းတစ်တိုင်းအဖြစ်သာ အသိအမှတ်ပြုခဲ့ပါတယ်။

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပေါ်ပေါက်လာတဲ့အခါ ပြည်နယ် ခုနစ်ခုနဲ့ တိုင်းဒေသကြီး ခုနစ်ခုကို အဆင့်အတန်းတူသတ်မှတ်ပြီး တိုင်းနှင့်ပြည်နယ်အားလုံးမှာ ဥပဒေပြုခွင့်အာဏာအသင့်အတင့်ရလာ ပါတယ်။ ရခိုင်ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ လိုအပ်ချက်တွေ ကို ခေတ်နှင့်အညီအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ဖို့အတွက် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော်၏ ဥပဒေပြုခွင့်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရ၏ စီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်တွေကို ပိုပြီးလုပ်ပိုင်ခွင့်ရလာအောင် ကျွန်တော်တို့ ဆက်လက်ကြိုးစားကြရပါမယ်။

မြန်မာနိုင်ငံကို ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံအဖြစ် တည်ထောင်ရာမှာလည်း အခြားတိုင်းရင်းသား လူမျိုးအားလုံးနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်တဲ့အခါ ကျွန်တော်တို့ ရခိုင်တိုင်းရင်းသားတွေက မိမိတို့၏အမျိုးသားရေး လက္ခဏာ(National Identity) ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပြီး ပါဝင်ဖို့ လိုအပ်တယ်လို့ ယုံကြည်တဲ့အတွက်ကြောင့် ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများ ပါတီ(RNP) ကို တည်ထောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

လာမယ့် ပါတီစုံအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲမှာ ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများ ပါတီက ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ကျင်းပမယ့် မဲဆန္ဒနယ်အားလုံးမှာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ဖို့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတွေ တင်သွင်း ထားလို့ရှိပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများပါတီ (RNP) ၏ အဓိက မျှော်မှန်း ချက်တွေကတော့

- (က) တိုင်းရင်းသားအားလုံး တန်းတူညီမျှမှုရှိပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုဖြစ်ပေါ်လာစေရန်။
- (ခ) ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ ပါတီတစ်ရပ်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းတွေနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဖြေရှင်းသွားရန်။
- (ဂ) ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးတွေ အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သွားရန်။
- (ဃ) ရခိုင်ပြည်နယ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို အလေးထား ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန်။
- (င) ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ အမျိုးသား ရင်ကြားစေ့ရေး၊ ဒီမိုကရေစီနှင့်လူ့အခွင့်အရေးထွန်းကားပြန်ပွား ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန်။
- (စ) ဌာနေတိုင်းရင်းသားများအရေး၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုများ အရေး၊ နိုင်ငံသားအခွင့်အရေး၊ နိုင်ငံခြားသားအခွင့်အရေးစသည့် အခွင့်အရေးတွေကို တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်သွား ရန်ဆိုတဲ့ အချက်တွေဖြစ်ပါတယ်။

နောက်ပြီးတော့ ရခိုင်ပြည်နယ်၏ ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် လူမှုစီးပွားရေးစသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို ခေတ်နှင့်လျော်ညီအောင် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်သွားဖို့ ရည်မှန်းချက်တွေလည်း ချမှတ်ထားပါတယ်။

မိဘပြည်သူမဲဆန္ဒရှင်အပေါင်းတို့ ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူတွေဟာ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်းများစွာကပင် ကိုယ့်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမရှိခြင်းနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရှားပါးမှုတွေကြောင့် မိမိတို့ဇာတိဒေသကို စွန့်ခွာပြီး ဒေသအသီးသီးသို့ရောက်သွားကြပါတယ်။

ယခု ရခိုင်ပြည်နယ်မှာ နိုင်ငံတကာစီမံကိန်းကြီးနှစ်ခု ဖော်ဆောင်ဖို့ ရှိနေပါတယ်။ ရခိုင်ပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းမှာ စစ်တွေမြို့ကို ဗဟိုပြုပြီး ကုလားတန်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်နေသလို ရခိုင်ပြည်နယ်တောင်ပိုင်းမှာ ကျောက်ဖြူမြို့ကို ဗဟိုပြုပြီးတော့ ရေနက်ဆိပ်ကမ်းအပါအဝင် အထူးစီးပွားရေးဇုန် (SEZ) စီမံကိန်းကြီးကို စတင်အကောင်အထည်ဖော်နေပါတယ်။ ဒီစီမံကိန်းကြီး တွေ အောင်မြင်လာသည်နှင့်အမျှ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းအများအပြား တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာပြီး အခြေအနေကောင်းတွေပေါ်ပေါက်လာပါမယ်။ အဲဒါကြောင့် ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများပါတီ (RNP) အနေဖြင့် ဒေသစီမံကိန်း ကြီးတွေ အလျင်အမြန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာဖို့အတွက် အထူးမျှော်လင့် ထောက်ခံအားပေးပါတယ်။

မာန်အောင်ကျွန်းဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်ပတ်သက်လို့ တင်ပြလို ပါတယ်။

မာန်အောင်ကျွန်းရဲ့ ကျွန်းပတ်လည်မှာ လှပတဲ့ပင်လယ်ကမ်းခြေ တွေရှိပါတယ်။ ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ အလားအလာအကောင်းဆုံးဒေသဖြစ်ပါတယ်။ အဓိကအချက်ကတော့ ဒေသကိုသွားလာနိုင်တဲ့ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ ဒေသခံပြည်သူတွေ လျှပ်စစ်မီးအသုံးပြုနိုင်ရေးတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလုပ်ငန်းကို ဒေသခံ ပြည်သူနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းတွေက စိတ်ဝင်တစားဖော်ဆောင် ဖို့လည်းလိုပါတယ်။

မာန်အောင်ကျွန်းမှာ ဆိုလာလျှပ်စစ်အားသုံး စက်ရုံအများအပြား တည်ဆောက်လို့ရနိုင်ပါတယ်။ ခအုန်းမော်ဒေသမှာ တည်ဆောက် ထားတဲ့ ဆိုလာလျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစက်ရုံအဟောင်းကို စနစ်တကျ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး ကျွမ်းကျင်မှုနည်းပညာတွေပေါင်းစပ်ပြီး ပြန်ပြင် လိုက်ရင်မာန်အောင်မြို့အတွက် အလျင်အမြန်ဆိုလာလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရနိုင်ပါတယ်။ မာန်အောင်လေယာဉ်ကွင်းကို အနည်းဆုံး ATR-72 လေယာဉ် အမျိုးအစားတွေဆင်းသက်နိုင်တဲ့လေယာဉ်ကွင်းအဖြစ် တည်ဆောက်ဖို့ လိုပါတယ်။ အဲဒီလိုဆောင်ရွက်နိုင်ရင်ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အကြောင်းပြုပြီး

အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းအများအပြား ပေါ်ပေါက်လာမယ်။ ဒေသ အသီးသီးသို့ လေကြောင်းနဲ့အလျင် အမြန် ဆက်သွယ် ရေးခရီးပေါက်သွားပါ မယ်။မာန်အောင်ကျွန်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့



အထက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းတွေကို မလွဲမသွေ ကြိုးပမ်းအားထုတ်ရမယ် လို့ ကျွန်တော်တို့ ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများပါတီ(RNP)က အလေးအနက် ခံယူထားကြောင်းကိုလည်း ဖော်ပြလိုပါတယ်။

မဲဆန္ဒရှင် မိဘပြည်သူအပေါင်းတို့

ကျွန်တော်တို့ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင်တွေမှာပြည်သူ့အသံကို အလေးထား ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

ရခိုင်ပြည်နယ် ပြည်သူလူထု၏အသံကို ကိုယ်စားပြုနိုင်ရေးအတွက် မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူအပေါင်းက ကျွန်တော်တို့ ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများ ပါတီ(RNP)၏ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအများစုကို လွှတ်တော် အသီးသီးသို့ရောက်သွားအောင် ဆန္ဒမဲပေးကြပါလို့ တောင်းဆိုလိုပါ တယ်

ရခိုင်ပြည်သူအပေါင်းတို့.....

ကျွန်တော်တို့ ရခိုင်ပြည်နယ်ဒေသတစ်ခုလုံးမှာ ယခုအခါမှာ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခနှင့် နိုင်ငံရေးမတည်ငြိမ်မှုတွေကြောင့် မြို့ကလူ တောကိုရောက်၊ တောကလူ မြို့ကိုရောက်၊ ပြည်မဒေသအများအပြား သို့လည်း အိုးအိမ်စွန့်ခွာရောက်သွားကြပါတယ်။ အဲဒီနေရာအသီးသီး မှာ အခက်အခဲပေါင်းစုံနှင့် ရင်ဆိုင်နေကြရပါတယ်။ ရခိုင်ပြည်သူတွေ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ အခက်အခဲပဋိပက္ခတွေကိုဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်း တွေကိုရှာပြီး ဖြေရှင်းရပါမယ်။ ဒီရွေးကောက်ပွဲကတစ်ဆင့် ပြည်သူ တွေက တာဝန်ပေးရင် ကျွန်တော်တို့ပါတီက ဒီအခက်အခဲတွေ ပဋိပက္ခ တွေကို အစွမ်းကုန်ကြိုးစားဖြေရှင်းမယ်လို့ အလေးအနက်ခံယူထားပါ ကြောင်းကိုလည်း တင်ပြလိုပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီး ကျွန်တော်တို့ RNP ပါတီ၏ စည်းရုံးရေးသီချင်းကို နားထောင်ပေးကြပါလို့ ပြောကြားရင်း နိဂုံးချုပ်လိုက်ပါတယ်။ ။

အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါရေ။

RNP

တေးရေး/တေးဆို မင်းထီး မူဝိုင် - RNP

- ၁။ RNP ***ရခိုင်အမျိုးသား*** အားမာန်ကို***စုစည်းလို့***စွမ်း ဆောင်ဖို့*** လိုနေလို့ ဖွဲ့စည်းခဲ့တဲ့ *** အားလုံးအတွက် *** ရခိုင်ပါတီ ...
- ၂။ အလျင်ခါက *** ဖြေရှင်းလို့ *** မရနိုင်ခဲ့ *** လူ့အသိုင်းအဝိုင်း *** ကြားမှာလည်း စံချိန်မမီ *** ကိုယ့်ရပ်ကိုယ့်ရွာကို *** ထားပစ်ခဲ့သူ *** ပြန်လာပါ
- ၃။ ပင်ကိုရိုးသားမှုနဲ့ *** ငါတို့ရဲ့ *အမျိုးဘာသာ***တခြား အရာနဲ့ *** နှိုင်းဆဲဖို့က ** လုံးဝမဖြစ်နိုင် *** ပင်လယ်လေ *** သန့်ရှင်းမှုနဲ့ *** ကိုယ့်ရိုးရာ အစားအစာ*** ဒီတစ်ခါ *** ရောက်လို့ရှိရင် *** မပြန်ပြီဟေ့ ..
- ၁။ ***** ပြန်ဆို
- ၄။ သာယာတဲ့ *** ဖွံ့ဖြိုးမှု *** ဖူးဝေလို့ *** ရောင်နီပျိုးစ *** ငါတို့* ရခိုင်ပြည်*** ပျော်စရာဝေ *** ကိုယ့်ရပ်ကိုယ့်ရွာမှာ * နေမှာပေါ့ *** Gateway to the world....
- ၂။ ***** ပြန်ဆို
- ၄။ ***** ပြန်ဆို
- ၃။ ***** ပြန်ဆို

နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်၊ မန္တလေး) ၃၁ ကြိမ်မြောက် သာသနာ့တက္ကသိုလ်မဟာဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနား ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၂

နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့၊ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)တို့မှ ၁၃၈၄-၁၃၈၅ ပညာသင်နှစ်တွင် သာသနာ့တက္ကသိုလ် မဟာမေတ္တာစရိယဘွဲ့ M.A ၂၄ ပါးနှင့် သာသနာ့တက္ကသိုလ် မေတ္တာစရိယဘွဲ့ B.A ၁၀၉ ပါး စုစုပေါင်းသံဃာတော်အရှင်သူမြတ် ၁၄၄ ပါးတို့ကို ၁၄၄ နေရာတိုင် အောင်မြင်စွာ ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဤအခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) မဟာဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားကို ၁၃၈၇ ခုနှစ် နတ်တော်လပြည့်နေ့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်(ကြာသပတေးနေ့)မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) မဟာဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနား မြေပေါ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ရာ ဘွဲ့ခံယူတော်မူမည့် သံဃာတော်အရှင်မြတ်များထံသို့ ပင့်လျှောက်လွှာများကို နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်၊ မန္တလေး) မော်ကွန်းထိန်းဌာနနှင့် ပြည်တွင်းသာသနာပြုဌာနခွဲတို့မှ တစ်ဆင့် ပေးပို့ဆက်ကပ်ထားပြီးဖြစ်သည်။

မှော်ဘီမြို့နယ်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်တို့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများကို အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ် ဘန်ဘွားကုန်းကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ ဘန်ဘွားကုန်း တပ်ဦးကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် သံဃာတော် လေးပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၁၂၆ ဦးတို့ကို အရိုးအကြောရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ ဖျားနာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ညောင်ကွဲရပ်ကွက် မဟာသန္တာရုံကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျောင်းတိုက်ရှိ ဓမ္မာရုံ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၁၂၆ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၁၄၀ တို့ကို သွေးတိုးရောဂါ၊ အဆစ်ရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောရန် လိုအပ်သည့်လူနာများကို နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတပ်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားနေသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ဒုတိယအကြိမ် ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများပေးအပ်



အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်လင်းမောင် ကျောင်းသားတစ်ဦးကို ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဒုတိယအကြိမ်ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အောင်ဆန်းပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်လင်းမောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်

ပညာသင်ကြား လျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများပေးအပ်ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် မိဘအုပ်ထိန်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား (၁၆.၂၅၉၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်း ၅၉၇၀၀၀၀ ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကို တွယ်သယ်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ဟားခါး	၄	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	လျှိုင်ကော်	၁၁	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
လျှိုင်လင်	၆	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ပင်လောင်း	၁၁	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
နမ့်စန်	၇	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	တောင်ကြီး	၁၁	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဟဲဟိုး	၉	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	လားရှိုး	၁၂	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မိုင်းယန်း	၁၁	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ပူတာအို	၁၂	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

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>)



ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေကို မြင်တွေ့ရမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း သိမ်းဆည်းရမိသည့် ပစ္စည်းများကို ဖျက်ဆီးနေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေမှထွက်ပြေးလာသည့် တရားမဝင်နိုင်ငံခြားသားများကို ဖမ်းဆီးရမိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



တရားမဝင်နိုင်ငံခြားသားများထားရှိသည့် ၁၂ ထပ်တိုက် အဆောက်အအုံကို ဝင်ရောက်ရှင်းလင်းနေမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



လူနေအဆောက်အအုံ လေးထပ် C 1 အား ဖောက်ခွဲရန်ပြင်ဆင်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



လူနေအဆောက်အအုံ လေးထပ် C 6 အား ဖောက်ခွဲရန်ပြင်ဆင်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



လူနေအဆောက်အအုံ လေးထပ် C 6 ကို တွေ့ရစဉ်။



လူနေအဆောက်အအုံ လေးထပ် C 1 ကို တွေ့ရစဉ်။

□ KK Park နယ်မြေမှ တရားမဝင်ပြည်ပနိုင်ငံသားများ အခြေချနေထိုင်ခြင်းမရှိစေရေး ဝင်ရောက်ရှင်းလင်းခြင်း၊ တရားမဝင်အဆောက်အအုံများကို ဖြိုချဖျက်ဆီးခြင်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မြဝတီ-မယ်ထော်သလေး (KK Park) နယ်မြေ

အတွင်းရှိ တရားမဝင်အဆောက်အအုံများကို စနစ်တကျဖြိုချဖျက်ဆီးခြင်းနှင့် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း၌ Online လောင်းကစားမှု၊ Online လိမ်လည်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကိုလည်း ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ-မယ်ထော်သလေး (KK Park) နယ်မြေအတွင်း Online လိမ်လည်လောင်းကစားမှုများကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သော အဆောက်အအုံ ၆၃၅ လုံးရှိသည့် အနက် ယနေ့တွင် ၁၀ လုံးကို ဆက်လက်ဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ တရားမဝင်အဆောက်အအုံ ၂၀၆ လုံးဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့

ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကျန်ရှိနေသေးသည့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံများကို ဆက်လက်ဖြိုချဖျက်ဆီးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း၌လည်း ရှင်းလင်းဖော်ထုတ်မှုများကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး

ယနေ့ ပစ္စမနေ့တွင်လည်း ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေ ရှင်းယုံလီပလာဇာ ၁၂ ထပ် အဆောက်အအုံ တစ်လုံးနှင့် အလုပ်သမားတန်းလျား ၁၄ လုံး၊ နှစ်ထပ်အဆောက်အအုံ တစ်လုံးတို့ကို ရှာဖွေစစ်ဆေးခဲ့ရာ Online လိမ်လည်မှုနှင့် လောင်းကစားမှုလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေသူများကို တွေ့ရှိရခြင်း မရှိဘဲ ၎င်းတို့အသုံးပြုသည့် ကွန်ပျူတာနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ မိုဘိုင်းဖုန်းများကိုလည်း တစ်ပါတည်း ဖြုတ်သိမ်းယူဆောင်သွားကြောင်းနှင့် ရှိကျင်းဝမ် လေးထပ် အဆောက်အအုံ ၂၃ လုံးတို့ကို စစ်ဆေးခဲ့ရာ ကွန်ပျူတာ၊ မော်နီတာ(ဆက်စပ်ပစ္စည်းမပါ)အလုံး ၂၄၀ တို့ စိစစ်တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ဖော်ထုတ်ရှင်းလင်းခြင်းများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံ ဖြတ်သန်း၍ ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း၌ Online လိမ်လည်မှုနှင့် လောင်းကစားမှုများကျူးလွန်ခဲ့ပြီး ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်ပုန်းအောင်း နေထိုင်လျက်ရှိကြသည့် တရုတ်နိုင်ငံသား ဦးရေ ၁၀၀၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသား ၁၄ ဦး၊ မလေးရှားနိုင်ငံသား ခြောက်ဦး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံသား ၁၅ ဦး၊ နမီးဘီးယားနိုင်ငံသား နှစ်ဦး၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား ၁၃ ဦး၊ ယူဂန်ဒါနိုင်ငံသား ၁၁ ဦး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံသား ၁၁ ဦး၊ ဇင်ဘာတွေ့နိုင်ငံသား တစ်ဦး၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသား ခုနစ်ဦး၊ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသား ခြောက်ဦး၊ ရဝမ်ဒါနိုင်ငံသား သုံးဦး၊ ကင်ညာနိုင်ငံသား ၂၄ ဦး၊ စာမျက်နှာ ၂၄ သို့



ယမန်နေ့မှအဆက် ဒီလောက်ထုရိုက်တာ ခေါင်းကြီးငုံ့ပြီး ငြိမ်ခံနေ တယ်လေ။ ဘာမှလဲပြန်မပြောဘူး။ ဘာမှလဲ ပြန်မလုပ်ဘူး။ သူ့လည်ပင်းကြည့်တော့ ဘာဆွဲကြိုးမှ လည်း မရှိတော့ဘူး။

"ရှင်တော်တော်အရှက်နည်းတဲ့ လူပဲ။ တော်တော် ဆိုးဝါးတဲ့ လူပဲ။ လူလိမ်လူညာပဲ"

ကြာတော့ ကိုယ့်မှာပြောရတာရော၊ ရိုက်ရတာ ရော၊ ငိုရတာရောမောလာတယ်။ ပြောချင်၊ ရိုက်ချင်၊ ငိုချင်စိတ်လည်းကုန်သွားပြီ။ ဆုံးဖြတ်ချက် ချလိုက်တယ်။

"ကဲ ... ကျွန်မ တစ်ခွန်းပဲပြောတော့မယ် ကိုအောင်ဘွား။ ကျွန်မ ရှင့်မျက်နှာမမြင်ချင်တော့ဘူး။ အိမ်ပေါ်က ဆင်းတော့"

လူကို မျက်လုံးလှန်ပြီး တစ်ချက်ကြည့်တယ်။ ပြီးတော့ သက်ပြင်းကြီးချပြီး ထိုင်ရာကထတယ်။ ပုဆိုးတွေပြင်ဝတ်လိုက်ပြီး အိမ်ပေါ်က ငိုက်စိုက်စိုက်နဲ့ ဆင်းသွားတာပါပဲ။

သူထွက်သွားတာကိုခါးထောက်ပြီး မျက်စိ အောက်ကပျောက်တဲ့အထိ ကြည့်နေလိုက်တယ်။ အခုဆို ပေါ်မလာတာ တစ်ပတ်ရှိသွားပြီပေါ့။

အေးပေါ့လေ။ ခုတော့လည်း နွားတွေလို ချည်တိုင်ပဲပြန်ပြီပေါ့။ သားမယားအိမ်ပြန် ရောက်နေပြီပေါ့။ ဒါယောကျ်ားတွေရဲ့ ထုံးစံပါပဲ။ နိယာမပါပဲ။

ထွေးမြတ်အဖို့ကတော့ တစ်ခုလပ်ကနေ နှစ်ခုလပ်ဖြစ်သွားတာကလွဲလို့ တိုးမထူးတော့ပါဘူး။ ပတ်ဝန်းကျင်ကဲ့ရဲ့တာလည်း ဂရုစိုက်မနေတော့ဘူး။ ဝဋ်ကြွေးလို့ပဲ သဘောထားလိုက်ပါတယ်။

(၃)

"ဒုန်း" အလွန်ကို ကျယ်လောင်တဲ့အသံကြီးနဲ့အတူ ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံး အသည်းခိုက်အောင် နာကျင် သွားတာကိုသိလိုက်ရပြီး ပိန်းပိန်းပိတ်မှောင်နေတဲ့ အမှောင်ထုကြီးထဲကိုကျပ်ဝုန်းခနဲပြုတ်ကျသွားတယ်။ အချိန်တွေ ဘယ်လောက် ကြာသွားမှန်းတော့ မသိဘူး။

အိပ်ပျော်ရာက နိုးလာသလိုလို ဘာလိုလို မူးတူး တူး ဝေတေတေနဲ့ ကျုပ်သတိရလာတယ်။

မျက်လုံးကို ဖြည်းဖြည်းချင်း ဖြည်းဖြည်းချင်း ဖွင့်ကြည့်လိုက်တော့...

အို... ကျုပ် တစ်ခါဖူးမှ မရောက်ဖူးတဲ့ နေရာသစ် တစ်ခုကို ရောက်နေတာကိုး။

ဒါ ... ဘယ်နေရာပါလိမ့်။ နေရာတာ မာကျောကျော၊ အေးစက်စက်၊ စိုထိုင်း ထိုင်းနဲ့။ ပြီးတော့ ညှိစိုစို အနံ့တွေလည်းရနေတယ်။ စက်သံလိုလို ဘာလိုလို ပုံမှန်မြည်နေတဲ့ အသံ တိုးတိုးကလွဲပြီး ချောက်ချားစရာကောင်းအောင် တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်လို့။

မျက်စိရှေ့တည့်တည့် မြင်နေရတာကတော့ မှောင်ကုပ်ကုပ် ညစ်ထပ်ထပ်မျက်နှာကြက်။

ကျုပ် ပက်လက်ကြီးလဲနေတာပဲ။ ပက်လက်ကြီးလဲနေတဲ့ အနေအထားကနေ ကျုပ် ထထိုင်ဖို့ ကြိုးစားကြည့်တယ်။

ကြိုးစားကြည့်တော့... အမယ် ထူးဆန်းလိုက်တာ။ သိပ်တောင် အားမ စိုက်ရဘဲ ကျုပ် ပေါ့ပေါ့ပါးပါးကြွတက်လာတယ်။

ဒါပေမဲ့ ... ကျုပ် နောက်ပြန်လှည့်ကြည့် လိုက် တဲ့အခါ ...

ဟင်... ကျုပ်ခန္ဓာကိုယ်ကြီးက ပက်လက်ကြီး ကျန်နေတာပဲ။ ဒါ ဘယ်လိုဖြစ်တာလဲ။ ဘာဖြစ်တာ လဲ။ ဘုရားရေ... မှန်ကြည့်တာ မဟုတ်ဘဲနဲ့ ကျုပ် ကိုယ်ကျုပ် ပြန်မြင်နေရပါလား။

ဟာ... ကျုပ်မျက်နှာမှာ အညိုအမည်းတွေစွဲလို့။ ကျုပ် ခေါင်းခွံကြီးက အက်ပြီး တစ်ဖက်ချိုင့်လို့။ အို... ကျုပ်အဝတ်အစားမှာလည်း သွေးကွက်တွေ၊ သွေး ကွက်တွေ။ ဟောဗျာ... ကျုပ် ခြေထောက်တစ်ဖက် ဘယ်ရောက်သွားပြီလဲ။

အို... ကျုပ်ရဲ့ ဘေးနှစ်ဖက်မှာလည်း ပိုးလိုးပက်လက်တွေ။ ဖြူရော်ရော်နဲ့ စန့်စန့်ကြီး လဲနေတဲ့ လူတွေ။ ယောက်ျားတွေရော၊ မိန်းမတွေရော၊ လူကြီးတွေရော၊ ကလေးတွေရော။ အဝတ်အစားပါ တဲ့သူပါ။ မပါတဲ့သူမပါ။

ဘုရား... ဘုရား... ဒါ လူသေတွေ မဟုတ်လား။ ဟာ... သေချာတာပေါ့။ ဒါ လူသေတွေပဲ။ တုတ်တုတ်မှမလှုပ်တာ။ ဒါ တကယ်သေနေတဲ့ လူသေတွေပဲ။

အို... ဒါဆို... ဒါ.. ဒါ.. လူသေတွေထားတဲ့ ရေခဲ တိုက်ကြီးပေါ့။ အအေးခန်းကြီးပေါ့။

လူသေတွေထားတဲ့ရေခဲတိုက်ထဲ ကျုပ်ရောက်နေ တယ်ဆိုတော့ ကျုပ်လည်း လူသေပေါ့။ ကျုပ် သေနေပြီပေါ့။

"အောင်မယ်လေးဗျ၊ ကယ်တော်မူပါ"

ကျုပ် အာခေါင်ခြစ်ပြီး ကျိုးအော်လိုက်တယ်။ ဒါပေမဲ့ ဘာသံမှလည်းထွက်မလာဘူး။ ကြောက် ကြောက်လန့်လန့်နဲ့ မျက်စိကိုအတင်းပြန်မှိတ်ထား

လိုက်တယ်။ ဘယ်လိုဖြစ်တာလဲ။ ဘာဖြစ်လို့ ဟောဒီကို ရောက်ရတာလဲ။ ဘာတွေလဲ၊ ဘာတွေလဲ။ ဘာတွေ ဖြစ်ကုန်ပြီလဲ။

ပထမတော့ ဘာဆို ဘာမှ စဉ်းစားလို့ မရဘူး။ လုံးဝ လုံးဝ စဉ်းစားလို့မရဘူး။ ခေါင်းတွေလည်း မူးနေကန်နေတယ်။ ထူပူနေတယ် နောက်မှ တဖြည်းဖြည်း ပြန်မှတ်မိလာတယ်။

တဖြည်းဖြည်းနဲ့ တရေးရေး ပေါ်လာတယ်။ တစ်ကွက်ချင်း၊ တစ်ကွက်ချင်း ပေါ်လာတယ်။

ဟုတ်ပြီ။ အဲဒီနေ့က အဲဒီနေ့က ခင်မာမြင့်နဲ့ တစ်ညလုံးရန်ဖြစ်ပြီး မိုးလင်းတော့ ကျုပ်အိမ်ပေါ်က စိတ်ဆိုးဆိုးနဲ့ ဆင်းလာလိုက်တယ်။

ဘယ်သွားရမှန်းမသိလို့ လမ်းထိပ်က ဝေကြီးတို့ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်မှာဝင်ထိုင်ပြီး လက်ဖက်ရည် တစ်ခွက်နဲ့ ပဲအိကြာတစ်ပွဲစားတယ်။

စားသောက်ပြီးတော့ ဂျာနယ်တစ်စောင်ယူဖတ် ပြီး အချိန်ဆွဲနေလိုက်တယ်။

ဆိုင်မှာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ လူကျလာတော့ ခင်အောင်တို့ ဆိုက်ကားဂိတ်သွားပြီး စကားပြောရင်း ကျားထိုး နေလိုက်တယ်။

နောက် ကျားထိုးရတာ ပျင်းလာလို့... ဘာလုပ်ရမှန်းမသိတာနဲ့ ဆိုက်ကားဂိတ်နား ထိုးဆိုက်လာတဲ့ ဝိုင်ဘီအက်(စ်)တစ်စီးပေါ်တက်လိုက်

လာတယ်။ ဘာနံပါတ်လဲတောင်မကြည့်မိလိုက်ဘူး။

ကားက မြို့ထဲရောက်တော့ မှတ်တိုင်တစ်တိုင်မှာ ဆင်းတယ်။ မှတ်တိုင်က ဗန္ဓုလပန်းခြံနဲ့လည်းနီး တော့ ဗန္ဓုလပန်းခြံထဲ သွားထိုင် နေလိုက်တယ်။ ဟိုဟိုဒီဒီ ငေးတယ်။ နောက်ထိုင်ရာကထပြီး ဟိုဟိုဒီဒီ သွားတော့ ခြေထောက်က အလိုလို ပန်းဆိုးတန်း ဆိပ်ခံဘက်ကို ရောက်သွားတယ်။

အဲဒီမှာ ခဏနားတယ်။ နားနေတုန်း ဒလ သင်္ဘောကထွက်သွားရော။ သင်္ဘောလွတ်သွားလို့ နောက်တစ်စင်းကို စောင့်တယ်။

နောက်တစ်စင်းရောက်လာတော့ လက်မှတ် ဝယ်ပြီး သင်္ဘောပေါ်တက်ထိုင်နေလိုက်တယ်။ ဒီလိုနဲ့ ဒလဘက်ကမ်းရောက်လာရော။

ထုံးစံအတိုင်း ထွေးမြဲကွမ်းယာရောင်းတဲ့ ကုက္ကိုပင်ကြီးအောက် လျှောက်သွားတာပေါ့။ ကုက္ကိုပင်အောက်မှာ ထွေးမြဲကမျက်ထောက်နီကြီးနဲ့ စားမတတ်ဝါးမတတ် ကျုပ်ကိုကြိုနေတယ်လေ။

ကျုပ် သူ့အနားရောက်တော့ သူ့ကွမ်းယာဆိုင် ပစ်ပြီး ကျုပ်ကို သူ့အိမ်ဆွဲခေါ်လာတယ်။ အိမ်ရောက် တော့ အို... ကျုပ်ကို ပြောလိုက် မေးလိုက်၊ ဆဲလိုက်

ဆိုလိုက်၊ ထုလိုက်ရိုက်လိုက်နဲ့ ဆိုတာလေ။ ကျုပ်နဲ့ ညားနေတဲ့ ထွေးမြဲ မဟုတ်တဲ့အတိုင်းပဲ။

အားရအောင် ပြောဆို ထုရိုက်ပြီးမှ ကျုပ်ကို ဘာပြောတယ် မှတ်လဲ။ "အိမ်ပေါ်က ဆင်းတော့" တဲ့။ လင်ကို မောင်းချတယ်။

ကျုပ်လဲ ဘာမှရှင်းပြ၊ ချွဲပြမနေချင်တော့တာနဲ့ ချက်ချင်းပဲ ဆင်းလာလိုက်တယ်။ လူက တကယ့်ကို ညစ်နေပြီလေ။

ကမ်းနားမှာ တမေ့တမြောထိုင်ပြီး ရန်ကုန် ဘက်ကမ်းကို သမ္ဗန်နဲ့ပြန်ကူးလာလိုက်တယ်။

ရန်ကုန်ဘက်ကမ်းရောက်တော့ ညနေစောင်း နေပါပြီ။ ဗိုက်ထဲဆာတာတာရှိတာနဲ့ ပြောင်းဖူးပြုတ် တစ်ဖူး ဝယ်ပြီးစားလိုက်တယ်။

ပြောင်းဖူးစားရင်း ဘယ်သွားရမလဲလို့ စဉ်းစား တယ်။ အိမ်လဲ ပြန်ချင်စိတ်မရှိဘူး။ လှိုင်သာယာ မီးခွက်ဈေးနားမှာနေတဲ့ ဖဲရိုက်ဖက်သူငယ်ချင်း ကြင်တိုးကို သွားသတိရတယ်။ ဒါနဲ့ လှိုင်သာယာ ရောက်မယ့် ဘတ်စကားတစ်စီးပေါ် တက်လိုက် တယ်။ နေရာမရပါဘူး။ ကျုပ်ကျပ်သပ်သပ်ပါပဲ။

ကားက ကြည့်မြင်တိုင်ဘက်ရောက်တော့ ကြင်တိုး မိန်းမရင်ရင်သိန်းရဲ့ စူပုပ်ပုပ်မျက်နှာကို ပြေးမြင်မိပြီး စိတ်ထဲဆက်မသွားတော့ချင်တာနဲ့ ကားပေါ်က ဆင်းလိုက်တယ်။ သာဓုကျောင်းတိုက် အလွန်လောက်ပေါ့။

ကားမှတ်တိုင်က ခုံတန်းမှာထိုင်တယ်။ ပြောင်းဖူး တစ်ဖူးစားထားပေမယ့် အဆာမပြေဘူး။ တစ်နေ့လုံး ထမင်းမစားရသေးတော့ ထမင်းစားချင်စိတ် ပေါက်လာတယ်။

ဈေးပေါပေါထမင်းဆိုင်လေးတစ်ဆိုင်ဆိုင် တွေ့လို တွေ့ငြား ကမ်းနားလမ်းကို လမ်းဖြတ်အကူးမှာ...

"ဒုန်း"ဆိုတဲ့ အသံကြီးနဲ့ အအားကို နာကျင်သွား တာကိုသာသိလိုက်ရပြီး ကျန်တာဘာမှ မမှတ် မိတော့ဘူး။

အင်း... ကျုပ် ကားတိုက်ခံလိုက်ရတာနဲ့တူတယ်။ ဟုတ်မှာပါ။ တစ်ကိုယ်လုံးရေစရာမရှိအောင် ဒဏ်ရာ ဒဏ်ချက်တွေ များနေမှတော့ ဒါ ကားတိုက်ခံရတာ သေချာပါတယ်။ ကားတိုက်ခံပြီး ကျုပ် သေသွားတာ ဖြစ်မှာပေါ့။ အဲဒီကမ်းနားလမ်းကနေ ဒီဆေးရုံကို ဘယ်လိုရောက်လာသလဲတော့ ကျုပ် မသိတော့ဘူး။

အဖြစ်ဆိုးလိုက်တာ အောင်ဘွားရော။ ကိုယ့်ကိုယ် ကိုယ် ကြည့်ရက်စရာတောင် မရှိတော့ပါလား။ ဒါလောက် ဒဏ်ရာတွေရနေမှတော့ သေပြီပေါ့။

ကျုပ် အဲဒီအကြောင်းတွေ တစ်စစီ တစ်စစီ ပြန်တွေးမိနေတုန်းအချိန်မှာပဲ လူသံသူသံ ကြားလိုက်တဲ့အတွက် ကျုပ်အတွေးရပ်ပြီး အသာ နားစွင့်နေလိုက်တယ်။

ဟုတ်ပါ။ ကျွဲခနဲ တံခါးပွင့်လာပြီး ဇင်ပြာ အလုပ် သမားဝတ်စုံဝတ်ထားတဲ့ ဆေးရုံဝန်ထမ်းနှစ်ယောက်၊ သူနာပြုဆရာမတစ်ယောက်နဲ့ အဒေါ်ကြီးနှစ်ယောက် အခန်းထဲကို ဝင်လာတယ်။

"ကဲ .. ကြည့်၊ ဒီဘက်ခြမ်း တစ်ခြမ်းလုံးက ပိုင်ရှင်မဲ့ အလောင်းတွေပဲ။ ဇင်ပြာဝတ်ပုဂ္ဂိုလ် တစ်ယောက်က ကျုပ်တို့ဘက်ကို လက်ညှိုးပိုက်ထိုး ပြီးပြောတယ်။

ပိုင်ရှင်မဲ့ အလောင်းတွေ၊ ဘုရား... ဘုရား။ အဒေါ်ကြီးနှစ်ယောက်က မျက်နှာငယ်ငယ် ကြောက်ကြောက်ရွံ့ရွံ့နဲ့ လျှောက်လာပြီး ကျုပ်တို့ တစ်ယောက်ချင်းစီကို မရဲတရဲ လိုက်ကြည့်တယ်။

ပြီးတော့ ညာဘက်အစွန်ဆုံးက ပိန်ညောင်ညောင်နဲ့ ခပ်စောင်းစောင်းလဲနေတဲ့ ကောင်တစ်ကောင်ကို လည်း တွေ့ရော

"ဟော.. သူပဲ၊ ဟုတ်တယ် သူပဲ။ အောင်မယ်လေး တွေ့ပါပြီရှင်။ ကျွန်မ တူလေးကိုတွေ့ပါပြီ။ အောင်မယ်လေး အဖြစ်ဆိုးလိုက်တာသားရယ်။ မင်းကို ဒီနေရာမှာမှလာတွေ့ရတယ်လို့"

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ချောင်းများ၊ မြစ်များ၏ကျေးဇူး

မန်းတင့်မော်

ကမ္ဘာကြီးတွင် ရေအရင်းအမြစ်များက အထူးအရေးကြီးပါသည်။ ရေရှိမှ သက်ရှိများ အသက်ရှင်နိုင်မည်။ ရေသည် သက်ရှိအားလုံးအတွက် အသက်သွေးကြောဖြစ်သည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ချောင်းများ၊ မြစ်များမှ သောက်သုံးရေနှင့် စိုက်ပျိုးရေးများ ရရှိနိုင်သည်။ ချောင်းများ၊ မြစ်များ၏အစသည် တောင်ကုန်းတောင်တန်းများဖြစ်သည်။ လွယ်လွယ်ပြောရလျှင် တောင်ကုန်းတောင်တန်းများတွင် ရေခိုးရေငွေ့များ စုဝေးလာရာမှ မိုးရွာချပြီး မြောင်းငယ်၊ ချောင်းငယ်များမှတစ်ဆင့် ချောင်းကြီး၊ မြစ်ကြီးများပေါ်ထွန်းလာသည်ဟု သိရသည်။ တောင်ကုန်းတောင်တန်းများမှ စီးဆင်းလာသောရေသည် ချောင်းများ၊ မြစ်များထဲသို့စီးဝင်ကာ သက်ရှိများအတွက် လိုအပ်သောရေကိုရရှိစေသည်။

မြန်မာတို့၏ "မြစ်ကြီးငါးသွယ်၊ မြစ်ငယ်ငါးရာ" ဟူသောအဆိုတစ်ရပ်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းတွင်ရှိသော ပုပ္ဖားတောင်မှ စီးဆင်းသော ရေများသည် ဆင်တံတောင်ထဲသို့စီးဝင်ကာ ထိုချောင်းသည် ဒေသတွင်းထင်ရှားပါသည်။ "ကိုးဆယ့်ကိုးချောင်း ပေါင်း၍ဆုံကြ ဆင်တံတ"ဟူ၍အဆိုရှိသည်။ ချောင်းများ၊ မြစ်များစီးဆင်းရာ ဝဲ၊ ယာတစ်လျှောက်တွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်အသက်မွေးခဲ့ကြသည်မှာ ကာလကြာရှည်ခဲ့ပြီ။ ပုဂံခေတ်ကပင် ချောင်းများ၊ မြစ်များကို မြန်မာ့ရိုးရာနည်းဖြင့် ဆည်များတူးဖော်သွယ်တန်း၍ လယ်ယာစိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ ယနေ့တိုင် ကျောက်ဆည်နယ်ကို လယ်တွင်းကိုးခရိုင်အဖြစ် အမည်တွင်လျက်ရှိနေသေးသည်။ အင်းဝခေတ် အင်းဝနေပြည်တော်ကို ချောင်းများ၊ မြစ်များဆုံရာ သံလျက်စွန်းတွင် တည်ထားသည်ကို "ဧရာဝတီ၊ စမုန်၊ ဒုဋ္ဌဝတီ၊ ဇော်ဂျီ၊ ပန်းလောင် ချောင်းမြစ်ငါးလီပေါင်း၍ ဆုံကြသည်"ဟူ၍ မှတ်တမ်းပြုခဲ့ပါသေးသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်သူများအတွက် အကျိုးအပြုဆုံးမြစ်မှာ လူသိများသည့် ဧရာဝတီမြစ်ဖြစ်သည်။ ဘူမိဗေဒပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၄၅ သန်းခန့်ကပင် စတင်ပေါ်ထွန်းခဲ့သည့်ဧရာဝတီမြစ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ မပေါ်ပေါက်မီကပင် ကာလရှည်စွာပေါ်ထွန်းခဲ့သော မြစ်ကြီးတစ်စင်းဖြစ်သည်။ ဧရာဝတီကို အဓိပ္ပာယ်အမျိုးမျိုးဖွင့်ဆိုခဲ့ကြသည်။ ပါဠိ-မြန်မာ အဘိဓာန်တွင် "တုန်လှုပ်အပ်သောရေရှိသည့်မြစ်။ ဧရာဝတီမည်သော ခရမ်းပင်(လိမ္မော်မျိုးရင်းပင်ငယ်) တစ်မျိုးပေါက်ရောက်ရာမြစ်"ဟု ဖွင့်ဆိုသည်။ ဘာသာဗေဒပညာရှင်များက ဟိန္ဒူစကား "ဣရဝတီ (ဆင်မြစ်) သို့မဟုတ် သင်္သကရိုက်စကား ပရပဏီ (ဧရာဝတီ)"က ဆင်းသက်လာသည်ဟု ဆိုကြသည်။ အားသစ်ဖြည့်သူ သို့မဟုတ် မြစ်ဟုအဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပန်ဂျပ်ပြည်နယ်တွင်ရှိသော ရာဇီမြစ်ကို ရှေးအခါက ဧရာဝတီမြစ်ဟူ၍ ခေါ်ခဲ့ကြောင်းလည်းသိရသည်။ သိကြားမင်း၏ စီးတော်ဆင် ဧရာဝတီမှလာသောအမည်ဟူ၍လည်း မှတ်သားဖူးသည်။ ဧရာဝတီကို မြန်မာ့သမိုင်းတွင် အင်းဝခေတ်၌ အထင်အရှားပြဆိုခဲ့ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ ထူပါရုံကျောက်စာနှင့် ကောင်းမှုတော်ကျောက်စာများကို ညွှန်းဆိုလေ့ရှိကြပါသည်။

ဧရာဝတီမြစ်ကြီး၏အစမှာ မေခါ၊ မလိခမြစ် နှစ်သွယ်ပေါင်းဆုံရာဒေသ မြစ်ကြီးနားမြို့မြောက်ဘက် ၂၆ မိုင်အကွာ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၅ ဒီဂရီ ၄၅ မိနစ်တွင်ဖြစ်သည်။ စတင်စီးဆင်းရာနေရာမှ အရှေ့ရိုးမနှင့် အလယ်ရိုးမတောင်တန်းတို့ကို ဖြတ်သန်း၍

မြစ်ဝကျွန်းပေါ်လွင်ပြင်မှတစ်ဆင့် ပင်လယ်တွင်းစီးဝင်သည်။ ဧရာဝတီစီးဆင်းရာ မိုင်အရှည်မှာ မိုင် ၁၃၅၀ ခန့်ရှိသည်။ ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းသို့ ပေါင်းဆုံလာသော အဓိကမြစ်ကြီးမှာ ချင်းတွင်းမြစ်ဖြစ်သည်။ စီးဆင်းရာလမ်းတစ်လျှောက် ဝဲ၊ ယာမှ မြစ်ချောင်းများစွာပေါင်းဆုံစီးဝင်လာကြသည်။ သက်တမ်းရှည် ဧရာဝတီမြစ်ကြီးက ယနေ့တိုင် အကျိုးပြုနေဆဲဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။

ဧရာဝတီမြစ်ကြီးအတွင်း စီးဝင်လာသော မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များစွာရှိသည်။ ပင်လယ်ကိုမျက်နှာမူလျက် လက်ဝဲ၊ လက်ယာဘက်များမှ စီးဝင်ကြသည်။ လက်ယာဘက်မှ စီးဝင်သောမြစ်ချောင်းများ

❖ မြစ်၊ ချောင်းများ၏ကျေးဇူးကား များလှသည်။ မိုးအကုန်ဆောင်းအကူးကာလများတွင် မြစ်၊ ချောင်းများ၌ မြေနုကျွန်းများ ပေါ်လာလေ့ရှိသည်။ ထိုမြေနုကျွန်းများသည် မြေဆီမြေဩဇာ ကြွယ်ဝသဖြင့် မြေနုကျွန်းပေါ်တွင်ထွန်းထွန်းပွားပွား အမျိုးမျိုးကို ဒေသအလိုက် စိုက်ပျိုးကြသည်။ ပဲအမျိုးမျိုးလည်းစိုက်သည်။ မီးဖိုချောင်ဟင်းသီးဟင်းရွက် အမျိုးမျိုးကိုလည်း ကျွန်းအနှံ့နေရာလပ်မကျန် စိုက်ကြပျိုးကြသည်။ ဖရဲ၊ သခွားကဲ့သို့သော သစ်သီးဝလံများကိုလည်း ရာသီပေါ်အသီးများအဖြစ် စိုက်ကြသဖြင့် ထိုအချိန်တွင် မြေနုကျွန်းပေါ်၌ မျက်စိတစ်ဆုံးစိုက်ခင်းများကို စိမ်းလန်းစွာတွေ့မြင်ရသည်။ ❖

မှာ မိုးကောင်းချောင်း၊ မဲဇာမြစ်၊ မူးမြစ်၊ ချင်းတွင်းမြစ်၊ ယောချောင်း၊ စလင်းချောင်း၊ မုန်းချောင်း၊ မန်းချောင်း၊ မင်းတုန်းချောင်းတို့ဖြစ်သည်။ လက်ဝဲဘက်မှစီးဝင်သော မြစ်ချောင်းများမှာ မိုးလယ်ချောင်း၊ တပိန်မြစ်၊ ရွှေလီမြစ်၊ မြစ်ငယ် ခေါ် ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်၊ ဇော်ဂျီမြစ်၊ ပန်းလောင်မြစ်၊ စမုန်မြစ်၊ ပင်းချောင်း၊ ဒေါင်းသေချောင်း၊ ယင်းချောင်း၊ နဝင်းချောင်းတို့ဖြစ်သည်။ ဧရာဝတီကို အပိုင်းခွဲဝေသတ်မှတ်ရာတွင် အထက်ပိုင်းဧရာဝတီကို မေခန့်မလိခပေါင်းဆုံသောမြစ်ဆုံမှ ချင်းတွင်းမြစ်စီးဝင်ရာထိ သတ်မှတ်သည်။ ထိုနေရာမှ ဟင်္သာတမြို့ထိကို အောက်ပိုင်းဧရာဝတီဟု ပိုင်းခြားသည်။ အောက်ပိုင်းဧရာဝတီတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေအထူထပ်ဆုံး မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။

ဧရာဝတီသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အစပြုသော မြစ်ကြီးဖြစ်၍ မြန်မာပိုင်နက် ပင်လယ်တွင်းစီးဝင်သော မြန်မာနိုင်ငံသားအားလုံးပိုင်သော မြန်မာမြစ်ကြီးဖြစ်သည်။ ပေါင်းစုနေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားဆွေမျိုးအားလုံး၏ အသည်းနှလုံးဟုလည်း ဆိုနိုင်သည်။ ဘိုးဘွားဘီဘင်လက်ထက်မှစတင်၍ ဧရာဝတီမြစ်ကြီးကို အမှီပြုလျက်နေထိုင်ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မြို့ကြီးအများစုတွင် ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းတွင်တည်ထောင်၍ အခြေချနေထိုင်ခဲ့ကြသည်မှာ ကာလကြာမြင့်ခဲ့ပြီ။ နေထိုင်ခိုလှုံခွင့်ရသော ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းဘေးက မြို့ရွာများစွာတို့လည်း အလားတူကျေးဇူးများခဲ့ကြသည်။

မြစ်ချောင်းများ၏ကျေးဇူးများတွင် သောက်သုံး

ရေရရှိခြင်းကပင် ကျေးဇူးတရားတစ်ခုဟု ဆိုချင်ပါသည်။ မြစ်ရေ၊ ချောင်းရေက ရေချိုဟု အားလုံးက တညီတညွတ်တည်း လက်ခံခဲ့ကြသဖြင့် ရေချိုအရင်းအမြစ်များဟုဆိုကြပါစို့။ ချောင်း၊ မြစ်ကမ်းတွင် နေထိုင်ကြသူများက ချောင်းရေ၊ မြစ်ရေကိုသာ ခုံခုံမင်မင်သောက်ခဲ့ကြ၊ သောက်ကြဆဲဖြစ်သည်။ အခြားရေကို မသောက်တတ်၊ မသောက်ချင်။ သောက်ရသန့်များပေါ်လာသော ယနေ့ထက်တိုင် ချောင်း၊ မြစ်ကမ်းနေသူများအတွက် ချောင်းရေ၊ မြစ်ရေကိုသာ သောက်လိုလျက်ရှိနေသေးသည်။ သောက်သုံးရေတွင် ချောင်းရေ၊ မြစ်ရေကသာ ရေချိုရေသွက်ဖြစ်နေသဖြင့် သောက်ရန်၊ လျှော်ဖွပ်

ဆေးကြောရန်နှင့် ရေချိုးရန် အဓိက အားထားရာ ရေဖြစ်နေတော့သည်။ မြစ်၊ ချောင်းများ၏ကျေးဇူးကား များလှသည်။ မိုးအကုန်ဆောင်းအကူးကာလများတွင် မြစ်၊ ချောင်းများ၌ မြေနုကျွန်းများပေါ်လာလေ့ရှိသည်။ ထိုမြေနုကျွန်းများသည် မြေဆီမြေဩဇာကြွယ်ဝသဖြင့် မြေနုကျွန်းပေါ်တွင် ထွန်းထွန်းပွားပွား အမျိုးမျိုးကို ဒေသအလိုက် စိုက်ပျိုးကြသည်။ ပဲအမျိုးမျိုးလည်းစိုက်သည်။ မီးဖိုချောင်ဟင်းသီးဟင်းရွက်အမျိုးမျိုးကိုလည်း ကျွန်းအနှံ့ နေရာလပ်မကျန် စိုက်ကြပျိုးကြသည်။ ဖရဲ၊ သခွားကဲ့သို့သော သစ်သီးဝလံများကိုလည်း ရာသီပေါ် အသီးများအဖြစ် စိုက်ကြသဖြင့် ထိုအချိန်တွင် မြေနုကျွန်းပေါ်၌ မျက်စိတစ်ဆုံး စိုက်ခင်းများကို စိမ်းလန်းစွာ တွေ့မြင်ရသည်။

မြစ်ဝကျွန်းပေါ်သားတို့၏ လက်သုံးစကား တစ်ခွန်းမှာ "ရေကြောင်းခရီးမှာ လှေလောင်းစီးရင် အရာရာ ပြည့်စုံသည်"ဟု ဖြစ်သည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်မှာသာမဟုတ် မြစ်၊ ချောင်းများက ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်လာသည်မှာ ကြာခဲ့ပြီ။ ယခင်က လှေကြီး၊ လှေငယ်များနှင့် ကူးသန်းသွားလာခဲ့ကြသည်။ စက်တပ်သင်္ဘောများ ပေါ်လာသောအခါ သင်္ဘောကြီး၊ သင်္ဘောလေးဟူ၍ ခရီးသည်တင် ရေယာဉ်များပေါ်လာသည်။ မန္တလေးမြို့နှင့်ပြည်မြို့ကို ဧရာဝတီရေကြောင်းလမ်းဖြင့် သွားလာမှု တွင်ကျယ်ခဲ့ဖူးသည်။ အလယ်တွင် စက်တပ်သင်္ဘောနှင့် ဘေးဝဲယာတွင် တွဲသင်္ဘော

နှစ်ခုပါသော သင်္ဘောကြီးများက ခရီးသည်သာမက ဈေးသည်များပါ ပါဝင်သောဈေးသင်္ဘောကြီးသဘော ဖြစ်သည်။ ထိုဈေးသင်္ဘောကြီးများက အထက်အောက်စုန်ဆန်၍ ကုန်စည်ဖလှယ်ရောင်းဝယ်ခဲ့ကြသည်။ ထိုသင်္ဘောကြီး၏ အမည်များမှာ "မြ"စာလုံးကိုရှေ့မှာထား၍ မှည့်ခေါ်ထားသည်။ မြဧရာ၊ မြနဒီ၊ မြဟံသာဟူသော သင်္ဘောကြီးများ၏ အမည်များကို မှတ်မိနေသည်။ တွဲသင်္ဘောမပါဘဲ စက်တပ်နှစ်ထပ်သင်္ဘောများကို အရပ်အခေါ် ပြည်ကူးတို့ဟု ကြားဖူးသည်။ ထိုသင်္ဘောလေးများ၏ အမည်များက ရှေ့တွင် တဝမ်းပူ "တ"အက္ခရာများပါသည်။ တိမ်ခိုး၊ တိမ်ပြာနှင့် တောပန်းဟူသောအမည်များဖြစ်သည်။

ချောင်းများ၊ မြစ်များက ရေကိုပေးသည်မဟုတ် ရေထွက်ပစ္စည်းများကိုလည်း ပေးပါသေးသည်။ ရေသယံဇာတဟုဆိုနိုင်သည်။ အများသိ ငါး၊ ပုစွန်အမျိုးမျိုးဖြစ်သည်။ မြစ်ချောင်းများ၏ ဂေဟစနစ်များတွင် ရေနေသက်ရှိ အပင်နှင့် သတ္တဝါအမျိုးမျိုး ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ မြစ်ချောင်းများမှ ထွက်ရှိသော ငါး၊ ပုစွန်များကို လူတို့စားသုံးနိုင်ကြသည်။ နှစ်စဉ် ငါး၊ ပုစွန်တန်ချိန်ပေါင်းများစွာကို ကမ္ဘာလူထုအတွက် ပေးဝေလျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း မြန်မာတိုင်းရင်းသားအားလုံးအတွက် ချောင်းများ၊ မြစ်များမှ ငါး၊ ပုစွန်များစွာ ဖမ်းယူရရှိသည်။ မြန်မာတိုင်းရင်းသားအများစု ကြိုက်နှစ်သက်သော မြန်မာမူပိုင် အာဟာရဟုဆိုနိုင်သော ငါးပိ၊ ငါးခြောက်များကို ရေချိုချောင်းမြစ်များက ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိသည်။ ထူးခြားချက်အနေဖြင့် မြန်မာမြစ်၊ ချောင်းများတွင် အခြားနိုင်ငံများ၌ မတွေ့ရှိရသော မြန်မာဒေသရင်းငါးမျိုးစိတ်များ ရှိနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့အသိအမှတ်ပြု "ဧရာဝတီလင်းပိုင်" ခေါ် ရေနေနို့တိုက်သတ္တဝါရှိနေခြင်းကလည်း ဧရာဝတီမြစ်၏ဂုဏ်အင်္ဂါကို တိုးမြှင့်စေပါသည်။

ယခုအခါ ချောင်းများ၊ မြစ်များ၏ အရည်အသွေးများ ကျဆင်းလျက်ရှိသည်ဟု ပညာရှင်များက သုံးသပ်ကြသည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ယိုယွင်းခြင်းနှင့်အတူ မြစ်၊ ချောင်းများ၏ စီးဆင်းပုံ ရေကြောင်းများ ပြောင်းလဲလာသည်ဟုဆိုသည်။ ယခင်က ပန်းကန်လုံးပုံနက်ရှိုင်းစွာစီးဆင်းသော ချောင်းများ၊ မြစ်များမှာ ယခုပန်းကန်ပြား သို့မဟုတ် လင်ပန်းပုံစီးဆင်းသဖြင့် တိမ်ကောလာသည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုများလည်းဖြစ်လာသည်။ လူတို့၏ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကြောင့်လည်း ချောင်းများ၊ မြစ်များတွင် ရေညစ်ညမ်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ ရေသယံဇာတ ငါး၊ ပုစွန်များလည်း လျော့ပါးလာသည်။ အချို့ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်နိုင်သည့် အန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်လာနေရသည်။ မြန်မာ့အသက်သွေးခဲဧရာဝတီမြစ်ကြီးပင်လျှင် ကမ္ဘာ့အညစ်ညမ်းဆုံးမြစ်ကြီးများစာရင်းတွင် နံပါတ် (၉) နေရာ၌ ရောက်ရှိနေသည်။ သို့ဖြစ်ရာ လူ့အကျိုးပြု ချောင်းများ၊ မြစ်များကိုသန့်စင်စေရန်၊ ရေကြီးရေလျှံမှု လျော့ပါးရန်၊ ရေသယံဇာတများကို ထိန်းသိမ်းရန်နှင့် ချောင်းများ၊ မြစ်များကို ရေရှည်တည်တံ့ စီးဆင်းအကျိုးပြုစေရန် ဆောင်ရွက်ကြရမည်မှာ ကျွန်ုပ်တို့အားလုံး၏ တာဝန်ဖြစ်ကြောင်း နှိုးဆော်တိုက်တွန်းလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
- ဧရာဝတီ (တိုက်စိုး)
- ဧရာဝတီနှင့် မြန်မာပြည်(မင်းကျော်သက်) အောင်ပင်လယ် လူမှုဝန်းကျင်မဂ္ဂဇင်း- ဩဂုတ်/၂၀၁၆

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများ ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲဝင်ရန် စာမူများဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ ဆုရရှိသော ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းများအား မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုများအား စာအုပ်အဖြစ် စီစဉ်ထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများတွင် ပါဝင်ရမည့်အချက်များ

- (က) မြန်မာနိုင်ငံဟူ၍ ဖြစ်တည်ပေါ်ပေါက်လာသည့်အချိန်မှ စပြီး တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက် သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် အမျိုးသားရေးကို မည်သည့်အခါမျှ သစ္စာမဖောက်ခဲ့သည့်အပြင် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခြင်း၊ အနစ်နာခံခြင်းများစွာဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပရန်ဟူသမျှကို ချေမှုန်းသုတ်သင်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများ ရှိကြောင်း၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေး ကာလများတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ပွဲဝင်ကာ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးများစွာ ပေးဆပ်ခဲ့သည့်အကြောင်းများကို ထည့်သွင်း ရေးသား၊ စပ်ဆိုဖွဲ့နွဲ့သီကုံးနိုင်ပါသည်။
- (ခ) ထို့ပြင် တိုင်းပြည်တွင် အရေးကြီးအခက်အခဲပေါ်ပေါက်လာတိုင်း တည်ငြိမ်ဖြောင့်မတ်စွာသုံးသပ်လျက် ခိုတာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားကာ လုပ်ဆောင်သင့်လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ပြတ်ပြတ်သားသား လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်ထောင်စုတပ်မတော်ကြီးဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်ထောင်စုကြီးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တစ်တိုင်းပြည်လုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်တို့ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် အားချိန်နားချိန်မရှိဘဲ အချိန်ပြည့်တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြောင်းများကိုလည်း ထည့်သွင်းရေးသားဖော်ကျူးနိုင်ပါသည်။
- (ဂ) အထက်ပါအချက်များထဲက အချက်တစ်ခုခုကိုဖြစ်စေ အများအပြားကိုဖြစ်စေထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုရေးသားနိုင်ပါသည်။

၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) တပ်မတော်နှင့်သက်ဆိုင်ပြီး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွဖွယ် စာသားများပါဝင်ရမည်။
- (ခ) တပ်မတော်၏ဂုဏ်ရည်၊ တပ်မတော်သားတို့၏ဘဝကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင်စွမ်းရှိရမည်။
- (ဂ) တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကြာမြင့်ချိန် ၃ မိနစ်ထက်မနည်း ၅ မိနစ်ထက်မများ ဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အသံသွင်းပြီးသီချင်းခွေနှင့်အတူ သီချင်းစာသား Note မိတ္တူ ၃ စုံပေးပို့ရမည်။
- (င) ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တီးခတ်အသံသွင်းရန်အခက်အခဲရှိပါက နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ စစ်တီးဝိုင်းများတွင် သွားရောက်တီးခတ်၍ အသံသွင်းနိုင်ပါသည်။

၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍ သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) မြန်မာဂန္ထဝင်ကဗျာရေးထုံးနှင့် ကိုက်ညီသည့်ကဗျာဖြစ်ရမည်။

- (ခ) ကဗျာ(အလွတ်တန်း)တွင် ပါဒ ၃၀၀ မှ ၄၀၀ အတွင်း၊ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်)တွင် ပါဒ ၂၅၀ မှ ၃၀၀ အတွင်း ပါဝင်ရမည်။ (လေးလုံးစပ်ကဗျာတွင် စာလုံးလေးလုံးသည် တစ်ပါဒဖြစ်ပြီး အချိုးကဗျာတွင် စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါဒဖြစ်သည်။)
- (ဂ) ကဗျာတွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို(အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (ဃ) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့်ကဗျာ(ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (င) အမျိုးသားစာပေဆု(ကဗျာ)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ကဗျာ)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ကဗျာ)ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ကဗျာ(ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ)ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၅။ ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်) စာမူကဏ္ဍ သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့်ညီညွတ်ရမည်။
- (ခ) ရသမြောက်စွာရေးဖွဲ့ရမည်ဖြစ်ပြီး စကားပြေရေးဟန်နှင့် စကားပြောရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။
- (ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ်သည်။ ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀၀ အောက်မနည်းစေရ ၆၀၀၀၀ ထက်မများစေရ။
- (ဃ) ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်တွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (င) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် (ဝါသနာရှင်အဆင့်)နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (စ) အမျိုးသားစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၆။ စာမူများကို A4 ဆိုဒ်တစ်မျိုးတည်းတွင် စာမျက်နှာတစ်ဖက် တည်း၌သာ ရှင်းလင်းပီသသော လက်ရေးဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ကွန်ပျူတာစာလုံး (Pyidaungsu Font စာလုံးအရွယ်အစား ၁၃)ဖြင့်ဖြစ်စေ ရေးသား ရိုက်နှိပ်ပြီး ခိုင်ခံ့သောသစ်စွာချုပ်လုပ်၍ ၃ စုံစီပေးပို့ရမည်။

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်ဇင်း တွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူးခြင်းမရှိကြောင်းဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့် ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ဆုယူနိုင်သူဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုချက်ပါရှိရမည်။

၁၀။ စာမူများကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့အထိထား၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးသို့ ပေးပို့ရမည်။

၁၁။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၈၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၂။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၈၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၃။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၁၅၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၅။ ဝတ္ထုတို(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၁၅၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၆။ ဝတ္ထုတို(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၇။ ဝတ္ထုရှည်(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၈။ ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၉။ ပြိုင်ပွဲအသီးသီးတွင် ဆုရရှိသူများအား အခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ

အစဉ်ရှောင်ရှား ဝစီဒုစရိုက်လေးပါး

ဘုန်းသန့်စင်

ကံဆိုသည်မှာ ကိုယ်ပြုသမျှ ကံဆိုသည်မှာ ကိုယ်၊ နှုတ်၊ စိတ် တစ်ခုခုဖြင့် ပြုလုပ်သော အမှု၊ ကောင်းကျိုး၊ မကောင်းကျိုးကို ဖြစ်စေသောကြောင်းဟု မြန်မာအဘိဓာန်တွင် အနက်အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားသည်။ ကံကောင်း အကြောင်းလှလိုသည်ဟုဆိုလျှင် မိမိပြုလုပ်မိသော အရာအားလုံးက ကောင်းနေရန်လိုသည်။ လူ့အချင်းချင်းတူသော်လည်း တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဘဝအခြေအနေများက မတူညီကြပေ။ အသက်တိုရခြင်း၊ အသက်ရှည်ရခြင်း၊ အနာရောဂါများရခြင်း၊ အနာရောဂါကင်းရှင်းရခြင်း၊ အရပ်ဆိုးရခြင်း၊ အဆင်းလှရခြင်း၊ မြေရံစိုစိုင်းစိုင်း တန်ခိုးအာဏာနည်းပါးရခြင်း၊ မြေရံစိုစိုင်းစိုင်းအာဏာကြီးမားရခြင်း၊ ဥစ္စာမဲ့ဆင်းရဲရခြင်း၊ ဥစ္စာပြည့်စုံကုန်ကြွယ်ဝရခြင်း၊ အမျိုးယုတ်ရခြင်း၊ အမျိုးမြတ်ရခြင်း၊ အသိအလိမ္မာ ဉာဏ်ပညာနည်းပါးရခြင်း၊ အသိအလိမ္မာဉာဏ်ပညာ ကြီးမားရခြင်း စသည့်ဖြစ်ရပ်တို့သည် ကံကြောင့်ဖြစ်ရသည်ဟု မြတ်စွာဘုရားရှင်က သုဘလုလင်ကို ဟောကြားခဲ့သည်။ မိမိပြုမှု၊ ပြောဆို၊ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှုတိုင်းကို ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ဘဝအောင်မြင်မှုကိုရနိုင်မည်က အသေအချာပင်ဖြစ်သည်။

ကံကို ခွဲခြားကြည့်သည့်အခါတွင် ကိုယ်ဖြင့် ပြုအပ်သော ကာယကံ၊ နှုတ်ဖြင့်ပြောဆိုအပ်သော ဝစီကံ၊ စိတ်ဖြင့် ကြံစည်အပ်သော မနောကံဟူ၍ ခွဲခြားနိုင်သည်။ လူတို့သည် အချိန်တိုင်းတွင် ကိုယ်ဖြင့်ပြုအပ်သော ကာယဒုစရိုက်သုံးပါး၊ နှုတ်ဖြင့် ကျူးလွန်အပ်သော ဝစီဒုစရိုက်လေးပါး၊ စိတ်ဖြင့် ကြံစည်ကျူးလွန်မိတတ်သော မနောဒုစရိုက် သုံးပါးကို ရှောင်ရှားနိုင်မှသာ ကောင်းသောဘဝ၊ မြတ်သောဘဝကို ရယူခံစားနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ဘဝအလင်းဆီမီး စတင်ထွန်းညှိစာဝကို ရယူထားကြသည့် လူငယ်များအနေဖြင့် ဒုစရိုက် ၁၀ ပါးကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ရှားမှသာ အမှောင်ကင်း၍ အလင်းဆောင်သော ဘဝကို ရယူနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ဒုစရိုက် ၁၀ ပါးအနက် လူမှုဆက်ဆံရေး နယ်ပယ်တွင် လွယ်လင့်တကူကျူးလွန်မိတတ်သော ဝစီဒုစရိုက် လေးပါးကို အထူးဂရုပြု ကြိုးစားရှောင်ရှားရမည်ဖြစ်သည်။

ဝစီဒုစရိုက်လေးပါး
လူမှုဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်အတွင်းသို့ တိုးဝင်ရမည့်ကာလကို ရောက်ရှိလာကြသည့် လူငယ်များအနေဖြင့် နှုတ်ဖြင့်ပြောဆို ကျူးလွန်မိတတ်သော ဝစီဒုစရိုက်များကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ရှားရမည်ဖြစ်သည်။ နှုတ်ထွက်စကားတို့သည် လူတို့၏ သဘောအရ ချိုသာယဉ်ကျေးစေလိုပါက ယဉ်ကျေးနိုင်ပြီး မကြားဝံ့မနာသာရိုင်းပျစွာ ပြောဆိုလိုပါကလည်း ပြောဆိုနိုင်သည်။ ပျားသကာကဲ့သို့ ချိုသာယဉ်ကျေးသော စကားတို့ကိုသာ လူတို့၏နှလုံးသားက လက်သင့်ခံလိုကြသည်။ လူမှုဆက်ဆံရေး ပြေပြစ်သူအများစုသည် ချိုသာယဉ်ကျေးသော စကားကို ပြောဆိုပြီး လိမ္မာယဉ်ကျေးစွာ နေထိုင်တတ်သူများဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ဝစီဒုစရိုက်လေးပါးကို ရှောင်ရှားနိုင်ကြသူများသည် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် ဝင်ဆံ့ကြသည်။

နှုတ်ဖြင့် ကျူးလွန်အပ်သော ဝစီဒုစရိုက်လေးပါးမှာ မုသာဝါဒ - မုသာစကားပြောဆိုမှု၊ ပိသုဏဝါစာ - ချောပစ်ကုန်းတိုက်မှု၊ ဖရုသဝါစာ - ကြမ်းကြမ်းတမ်းတမ်းဆဲဆိုမှု၊ သမ္ပုလ္လာပဝါစာ - အနှစ်မဲ့ သိမ်ဖျင်းသောစကားကို ပြောဆိုမှုတို့ပင်ဖြစ်သည်။ ဝစီဒုစရိုက်လေးပါးကို ရှောင်ရှားခြင်းဖြင့် အကျိုးများစွာရနိုင်သည်။ မုသာမပြောဆိုခြင်းဖြင့် လူတို့၏ ယုံကြည်မှုကိုရနိုင်သည်။ အခြားသူများကို ချောပစ်ကုန်း

တိုက်မှုမရှိသဖြင့် မည်သည့်ဝန်းကျင်၌မဆို ကျင့်လည်နိုင်သည်။ ကြမ်းတမ်းသော စကားများကို အစဉ်ရှောင်ရှား၍ နူးညံ့သိမ်မွေ့သောစကားကို ပြောဆိုသူများသည် လူတိုင်းနှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံနိုင်သည်။ အနှစ်သာရမရှိသော စကားတို့ကို ပြောဆိုလေ့မရှိသည့်အခါ မိမိနှုတ်ထွက်စကားတိုင်းက လူတိုင်းနှလုံးသားတွင် လက်သင့်ခံရန်အသင့်ဖြစ်နေမည်ဖြစ်သည်။

မုသာဆိုတာ မချီပါ
လိမ္မာယဉ်ကျေးခြင်းဖြင့် လက်ငင်းဒုက္ခမခံစားရနိုင်သော်လည်း အချိန်ကာလကြာမြင့်လာသည့်အခါ လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံးက ဖယ်ကြဲခြင်းကိုခံရနိုင်သည်။ လွန်လေပြီးသော အချိန်ကာလတစ်ခုက သာဝတ္ထိပြည်တွင် ဥပါသကာတစ်ဦး၏ဇနီးသည်

❖ လူမှုဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်အတွင်းသို့ တိုးဝင်ရမည့်ကာလကို ရောက်ရှိလာကြသည့် လူငယ်များအနေဖြင့် နှုတ်ဖြင့်ပြောဆိုကျူးလွန်မိတတ်သော ဝစီဒုစရိုက်များကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ရှားရမည်ဖြစ်သည်။ နှုတ်ထွက်စကားတို့သည် လူတို့၏ သဘောအရ ချိုသာယဉ်ကျေးစေလိုပါက ယဉ်ကျေးနိုင်ပြီး မကြားဝံ့မနာသာရိုင်းပျစွာပြောဆိုလိုပါကလည်း ပြောဆိုနိုင်သည်။ ပျားသကာကဲ့သို့ ချိုသာယဉ်ကျေးသောစကားတို့ကိုသာ လူတို့၏နှလုံးသားက လက်သင့်ခံလိုကြသည်။ ❖

လိမ္မာယဉ်ကျေးသော သားနှစ်ဦးကို မွေးဖွားထားသော်လည်း ကိုယ်တိုင်ကမူ ခင်ပွန်းသည်အပေါ်တွင် ယုတ်မာရိုင်းစိုင်းစွာပြောဆိုတတ်သည်။ သည်းမခံနိုင်သည့် အမျိုးသားက နောက်ထပ်အိမ်ထောင်ပြုလေသည်။ ဒုတိယဇနီးတွင် ကိုယ်ဝန်ရှိလာသည့်အခါ ဥပါသကာ၏ပထမဇနီးက အစာ၌ဆေးခတ်၍ ကိုယ်ဝန်ကို ပျက်ကျစေလေသည်။ ထိုအကြောင်းကို အမျိုးအဆွေတို့က သိသဖြင့် ဥပါသကာ၏ပထမဇနီးကို စွပ်စွဲကြလေသည်။ မိမိ၏ဒေါသဖြင့် ဒုတိယဇနီး၏ ကိုယ်ဝန်ကို ပျက်ကျစေအောင် ဆောင်ရွက်မိသည်ကို ဝန်မခံဘဲ လိမ်လည်ငြင်းဆိုလေသည်။

ခင်ပွန်းသည်အပါအဝင် ဆွေမျိုးတို့က ဝိုင်းဝန်းပြောဆိုသည့်အခါ "မိမိသည် ခင်ပွန်းသည်၏ ဒုတိယဇနီးကိုယ်ဝန်ကို ဆေးခတ်၍မပျက်ဆီးခဲ့ပါ။ ဖျက်ဆီးခဲ့မိပါက သေလွန်သည့်အခါ ညစဉ်ညတိုင်း ရင်သွေးခုန်စဦးမွေးဖွားရ၍ မိမိ၏ရင်သွေးငယ်များကို ပြန်စား ရသူဖြစ်ရပါလိမ့်။ ထို့ပြင် ယင်တလောင်းလောင်းဖြင့် မြင်မကောင်းလောက်အောင်ဖြစ်နေရသည့် ပြိတ္တာမကြီးဖြစ်ရပါစေ၏" ဟူ၍ပင် လိမ်လည်သစ္စာဆိုလေသည်။ လိမ်လည် ပြောဆိုရုံတွင်သာမက လိမ်လည်သစ္စာဆိုပြခဲ့သည့် ထိုအမျိုးသမီးသည် သေလွန်သည့်အခါ ရွာအစွန်၌ပင် ညစဉ်ကလေးခုနစ်ဦးမွေးဖွားကာ မိမိမွေးဖွားသည့် ကလေးများကို ပြန်စားရပြီး အစဉ်ထာဝရ ယင်တလောင်းလောင်းနှင့် ဖြစ်နေရသည့် ပြိတ္တာမကြီးဖြစ်ရလေသည်။ လူငယ်များအနေဖြင့် မည်သည့်အကြောင်းနှင့်မျှ လိမ်လည်ပြောဆိုကြခြင်း မရှိရလေအောင် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်သည်။

ကုန်းတိုက်သောစကားရှောင်ရှား
လူအချင်းချင်းကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ အပြန်အလှန်

နားလည်မှု၊ အပြန်အလှန်ကူညီစောင့်ရှောက်မှု စသည့်ကောင်းသည့်အရာများအားလုံး ပျောက်ကွယ်သွားနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်သည်က ကုန်းတိုက်မှုပင်ဖြစ်သည်။ ကသာပမြတ်စွာဘုရားရှင်လက်ထက်တွင် အကျင့်သီလနှင့်ပြည့်စုံသော ရဟန်းနှစ်ပါးသည် အေးချမ်းစွာတရားအားထုတ်၍ နေထိုင်ကြလေသည်။ ထိုနေရာသို့ အာဂန္တရဟန်းတစ်ပါးရောက်လာသဖြင့် ရဟန်းနှစ်ပါးက ကောင်းမွန်စွာ ဧည့်ခံလေသည်။ ထိုအခါ အာဂန္တရဟန်းက ပြီးပြည့်စုံသော နေရာဖြစ်သဖြင့် လိုချင်တပ်မက်စိတ်ဖြစ်ကာ ကျောင်းသင်္ခမ်းကိုပါရအောင် ကြံစည်လေသည်။ ရဟန်းနှစ်ပါးကြား ကုန်းတိုက်စကားတို့ကို တစ်လှည့်စီပြောဆိုကြလေသည်။ အာဂန္တရဟန်း၏ ကုန်းတိုက်စကားတို့ကို နားယောင်မိသော ရဟန်း

နှစ်ပါးသည် စည်းလုံးညီညွတ်မှုပျက်ပြားကာ ကျောင်းသင်္ခမ်းကိုထားခဲ့ပြီး ထွက်ခွာသွားခဲ့လေသည်။
ကျောင်းသင်္ခမ်းတွင် တစ်ပါးတည်းကျန်ခဲ့သော အာဂန္တရဟန်းသည်လည်း မိမိကုန်းတိုက်မှုကြောင့် ရဟန်းနှစ်ပါး စိတ်ဝမ်းကွဲပြားသွားရသည်ကို တွေးမိကာ နောင်တတရားဖြင့်သာ ကွယ်လွန်ရပြီး အဝီစိတ်ရသို့ကျရောက်သွားရလေသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင်လည်း ကုန်းချောကုန်းတိုက် အလွန်ဝါသနာပါသော သူများက နိုင်ငံသားအချင်းချင်းကြား ရှိရင်းစွဲစည်းလုံးညီညွတ်မှုများ ပျောက်ကွယ်သွားအောင် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံသတင်းများကို ဖန်တီးပုံဖော်လေ့ရှိကြသည်။ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအနေဖြင့် ကိုယ်တိုင် ကုန်းချောကုန်းတိုက် စကားများကို ရှောင်ရှားရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း ရှိရင်းစွဲစည်းလုံးညီညွတ်မှုများ ပျောက်ကွယ်သွားစေမည့် နိုင်ငံသားတို့ကြားသို့ ရောက်လာသည့် ကုန်းချောကုန်းတိုက်စကားများကို သတိပြုကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

ကြမ်းတမ်းသောစကား နှလုံးသားကလက်မခံ
ရင်တွင်းဆန္ဒအရ နှုတ်မှ ထွက်ပေါ်လာသော စကားတို့သည် ပျားသကာကဲ့သို့ ချိုမြိန်၍လည်း ပျံ့လွင့်လာနိုင်သည်။ ယုတ်မာကြမ်းတမ်းလိုက်လည်း ကြမ်းတမ်းနိုင်သည်။ မိမိတို့ငယ်စဉ်က လေ့လာခဲ့ဖူးသည့် နန္ဒီဝိသုသလဇာတ်တွင် ပုဏ္ဏားတစ်ဦးသည် မိမိ၏ နွားလိမ္မာအနေဖြင့် လှည်းတစ်ရာကို ကောင်းမွန်စွာ ရုန်းနိုင်သည်ဟုဆိုကာ သူငွေတစ်ဦးနှင့် ငွေအသပြာတစ်ထောင်ကြေး လောင်းကြေးထပ်လေသည်။ လှည်းတစ်ရာကို ဆွဲပြရမည့်အချိန်တွင် ပုဏ္ဏားကြီးက ရိုင်းပျစွာပြောဆို ခိုင်းစေသဖြင့် နွားလိမ္မာသည် မည်မျှပင်ရိုက်သော်လည်း ဆွဲထား

သော လှည်းတစ်ရာကို မရုန်းဘဲ နေလေသည်။ ရိုင်းပျစွာပြောဆိုခိုင်းစေမိသဖြင့် ပုဏ္ဏားကြီးလောင်းကြေးငွေအသပြာတစ်ထောင် ရှုံးသွားလေသည်။ ပုဏ္ဏားကြီးလည်း ငွေအသပြာတစ်ထောင် ရှုံးသဖြင့် စိတ်နှလုံးမသာမယဖြစ်နေလေသည်။

ထိုအခါနွားလိမ္မာက မိမိကိုရိုင်းပျစွာဆဲဆိုခိုင်းစေသဖြင့် လှည်းတစ်ရာကို မရုန်းဘဲ နေခြင်းသာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဒုတိယအကြိမ်လောင်းကြေးထပ်၍ မိမိအား ချိုသာစွာခိုင်းစေပါရန် ပုဏ္ဏားကြီးကို ပြောလေသည်။ ပုဏ္ဏားကြီးလည်း ဒုတိယအကြိမ်တွင် ချိုသာယဉ်ကျေးစွာ ပြောဆိုခိုင်းစေရာ နွားလိမ္မာက လှည်းတစ်ရာကို ကောင်းမွန်စွာ ရုန်းပြသဖြင့် ငွေအသပြာနှစ်ထောင်ကို အနိုင်ရလေသည်။ ကြမ်းတမ်းရိုင်းပျသောစကားတို့ကို လူသားတို့ပင် မဆိုထားနှင့် အခြားသော မည်သည့်သတ္တဝါကမျှ လက်ခံမည်မဟုတ်ပေ။ လူငယ်များအနေဖြင့် လူမှုဆက်ဆံရေး ကောင်းမွန်ပြေပြစ်သော လူတစ်ဦးဖြစ်လိုပါက ယုတ်မာကြမ်းတမ်းသော စကားများကို အစဉ်ရှောင်ရှားရပေလိမ့်မည်။ ချိုသာယဉ်ကျေးသော စကားများဖြင့် ပြောဆိုဆက်ဆံကာ လူတိုင်းချစ်သော လူငယ်တစ်ဦးဖြစ်စေရေး ကြိုးစားသင့်ပေသည်။

မှန်သောစကား၊ ကောင်းသောစကားကိုသာဆိုပါ
အတွင်း၌ အဆန်မပါသောစပါးကို အဖျင်းဟု ခေါ်ဆိုပြီး စားသုံးမရ အကျိုးမရှိဟုဆိုကြသည်။ ထို့အတူပင် ဉာဏ်ပညာမပါဘဲ အကျိုးမရှိသော သိမ်ဖျင်းသော စကားတို့သည် လူတို့အတွက် အကျိုးမရှိပေ။ ထိုကဲ့သို့ အကျိုးမရှိသော စကားတို့ကို လူငယ်တို့၏နှုတ်ဖျားမှ ထွက်ပေါ်လာခြင်း မရှိသင့်ပေ။ လူငယ်တို့သည် အနာဂတ်ကမ္ဘာကို ဦးဆောင်မည့်သူများဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့၏ နှုတ်ထွက်စကားသည် အမှန်တရားအတွက်သာဖြစ်သင့်သည်။ သိမ်ဖျင်းသေးနုတ်သော စကားများမဖြစ်သင့်ပေ။ အမှားကင်း၍ အမှန်တရားဘက်သို့သာ ဦးတည်သော နှုတ်ထွက်စကားများပြောဆိုခြင်းဖြင့် ဘဝခရီးလမ်းကို ချောမွေ့စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ကြပေသည်။

အစဉ်ဆောင်ထား ဝစီဒုစရိုက်လေးပါး
လူတိုင်းသည် ဘဝကံကောင်း၍ တိုးတက်ကောင်းမွန်သော ဘဝကိုရလိုသည်။ ကံဆိုသည်မှာ အလုပ်ပင်ဖြစ်သဖြင့် ကာယကံ အလုပ်၊ ဝစီကံအလုပ်နှင့် မနောကံအမှုတိုင်းတွင် ကောင်းမွန်စွာကြိုးစားကြရန်လိုသည်။ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအနေဖြင့် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် ကျင့်လည်ကြရာ၌ မဟုတ်မမှန်ပြောဆိုခြင်းမှ အစဉ်ထာဝရ ရှောင်ရှားခြင်း - မုသာဝါဒ ဝိရတီ၊ ချောပစ်ကုန်းတိုက်ခြင်းအမှုကို ထာဝစဉ်ရှောင်ရှားခြင်း - ပိသုဏဝါစာဝိရတီ၊ ကြမ်းကြမ်းတမ်းတမ်း ဆဲဆိုခြင်းအမှုကို ထာဝရရှောင်ရှားခြင်း - ဖရုသဝါစာ ဝိရတီ၊ သိမ်ဖျင်းသော စကားကို ပြောဆိုခြင်းမှ ရှောင်ရှားခြင်း - သမ္ပုလ္လာပ ဝိရတီဆိုသည့် ဝစီဒုစရိုက်တရားလေးပါးကို ထာဝရဆောင်ထားကြရန်လိုသည်။ ဝစီဒုစရိုက်လေးပါးကို ဆောင်ထားသူများအနေဖြင့် မည်သည့်ဘဝ၊ မည်သည့်နယ်ပယ်၊ မည်သည့်အရပ်၊ မည်သည့်နိုင်ငံတွင် ကျင့်လည်ရသည်ဖြစ်စေ လူတိုင်းနှင့်ကောင်းမွန်စွာ ဆက်ဆံပေါင်းသင်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအနေဖြင့် ဝစီဒုစရိုက်လေးပါးကို အစဉ်ရှောင်ရှား၍ ဝစီဒုစရိုက်လေးပါးကို အစဉ်ထာဝရ ဆောင်ထားနိုင်ကြပါစေကြောင်း ရည်ရွယ်ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
- ဗုဒ္ဓဘာသာကောင်းတစ်ယောက်၊ သာသနာတော်ထွန်းကားပြန်ပွားရေးဦးစီးဌာန၊ မြတ်ဗုဒ္ဓပါဝစနအဘိဓာန် ၂၀၀၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ။

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

မာနကြီးတဲ့ ကြက်တူရွေး

မင်္ဂလာပါ ကလေးတို့ရေ။ ဒီတစ်ပတ် ဦးဦးပြောပြ မှု ပုံပြင်လေးကတော့ "မာနကြီးတဲ့ကြက်တူရွေး" ဆိုတဲ့ ပုံပြင်လေးပဲဖြစ်ပါတယ်။

ဟိုးရှေးရှေးတုန်းက သာယာလှပတဲ့တောအုပ်ကြီး တစ်ခုရှိပါတယ်။ အဲဒီတောအုပ်ကြီးထဲမှာ လျှို့မြောင် စမ်းချောင်းတွေကလဲ အများကြီးရှိနေကြလို့ တိရစ္ဆာန်လေးတွေရဲ့ ကျက်စားပျော်မြူးရာနေရာ လေးတစ်ခုပေါ့ကွယ်။ အဲဒီတောအုပ်ကြီးထဲမှာ နေထိုင်ကြတဲ့ တိရစ္ဆာန်လေးတွေက တစ်ကောင်နဲ့ တစ်ကောင် ချစ်ခင်ရင်းနှီးစွာ နေထိုင်ကြသတဲ့ကွယ်။ တစ်ကောင်နဲ့တစ်ကောင် ကူညီပေးမရင်းနေလာခဲ့ ကြလို့ ဘာအန္တရာယ်မှလဲ မရှိကြဘူးတဲ့ကွယ်။

"ကိုမျောက်ရေ ဒီနေ့ ခင်ဗျားနေရာကနေ ဘယ်မှ မသွားနဲ့အုံးနော်။ တောအုပ်ရဲ့မြောက်ဘက်မှာ မှုဆိုးတစ်ယောက်လာနေတာ ကျွန်တော်မြင်ခဲ့တယ်" လို့ ကျီးကန်းကလေးက ပြောလိုက်သတဲ့ကွယ်။ ကျီးကန်းကလေးရဲ့ စကားကိုနားထောင်ပြီး မျောက်ကလေးက "အခုလို သတိပေးတာကျေးဇူး တင်ပါတယ် ကိုကျီးရေ။ ခင်ဗျားလဲ သတိထားပြီးနေ ပါနော်" လို့ပြန်ပြောရင်း သူ့ရဲ့နေရာသစ်ပင်အမြင့် ကြီးဆီက သစ်ခေါင်းထဲ ဝင်ပုန်းနေလိုက်သတဲ့ကွယ်။

ဒီလိုနဲ့ တစ်နေ့မှာတော့ ဒီတောအုပ်ကြီးထဲကို ရွှေဂဲကလေးဆိုတဲ့ ကြက်တူရွေးငှက်ကလေးတစ်ကောင် ရောက်လာခဲ့သတဲ့ကွယ်။ ရွှေဂဲကလေးရဲ့ လှပတဲ့ အမွှေးအတောင်တွေကိုကြည့်ပြီး တောအုပ်ထဲက အခြားတိရစ္ဆာန်လေးတွေက ခင်မင်ရင်းနှီးချင်ကြတာ ပေါ့ကွယ်။ အခြားတိရစ္ဆာန်လေးတွေက ရွှေဂဲကလေး ကို နှုတ်ဆက်စကားပြောပေမဲ့ ရွှေဂဲကလေးက မာနကြီးစွာနဲ့ ဘာမှပြန်မပြောဘူးတဲ့ကွယ်။ ဒါပေမဲ့ ရွှေဂဲကလေးက အခုမှ ဒီတောအုပ်ထဲရောက်ခါစမို့လို့ ကြောက်လန့်နေတာဖြစ်မှာပဲလို့ အခြားတိရစ္ဆာန်လေး တွေကတွေးရင်း နားလည်ခွင့်လွှတ်ပေးခဲ့ကြသတဲ့ ကွယ်။ ဒါကြောင့်မို့ အခြားတိရစ္ဆာန်လေးတွေက ရွှေဂဲ ကလေးကို ဘာမှအပြစ်မပြောကြဘဲ တောအုပ်ထဲမှာ လွတ်လွတ်လပ်လပ် နေခွင့်ပေးခဲ့တာပေါ့ကွယ်။ ဒါပေမဲ့ ရွှေဂဲကလေးကတော့ အခြားတိရစ္ဆာန်လေး တွေရဲ့စေတနာကိုနားမလည်ဘဲ သူဟာ အခြား

တိရစ္ဆာန်လေးတွေထက်ပိုလှတယ်ဆိုပြီး မာနကြီးစွာနဲ့ မခေါ်နိုင်မပြောနိုင်ဖြစ်နေခဲ့တာပေါ့ကွယ်။ ဒီလို ရွှေဂဲ ကလေးက မခေါ်မပြောဘဲနေပေမဲ့ အခြားတိရစ္ဆာန် လေးတွေက ရွှေဂဲကလေးလို မာနမထားတတ်ဘူးတဲ့ ကွယ်။ ဒါကြောင့်မို့ အန္တရာယ်တစ်ခုကြုံလာတော့ မယ်ဆို တစ်ကောင်နဲ့တစ်ကောင် ကြိုတင်ကာကွယ် နိုင်ဖို့ အသိပေးပြီး နေထိုင်ခဲ့ကြသတဲ့ကွယ်။

တစ်ခါကလဲ ဒီတောအုပ်ကြီးထဲမှာ ရွှေဂဲကလေး

"ဘာမှလာမပြောနဲ့။ ငါက မကြောက်တတ်ဘူးကွ" ဆို ပြီး မာနကြီးစွာနဲ့ ရန်တွေပြောဆိုလိုက်သတဲ့ကွယ်။ ဒီလိုနဲ့သိပ်မကြာခင်မှာဘဲ မုဆိုးက ရောက်လာပြီး သူ့ရဲ့အဆိပ်လူးမြားနဲ့ တောဝက်ကလေးကိုပစ်ကာ ဖမ်းဆီးသွားသတဲ့ကွယ်။ အခုလဲ ရွှေဂဲကလေးကို အဲဒီလိုအဖြစ်မျိုးကြုံမှာစိုးလို့ အခြားတိရစ္ဆာန်လေး တွေက သတိပေးပေမဲ့ ရွှေဂဲကလေးက မသိဟန် ဆောင်ပြီး ဟိုပျံဒီပျံလုပ်နေခဲ့တာပေါ့ကွယ်။

ပိုင်ရှင်မရှိဘူးဆိုပြီးတွေးရင်း ရွှေဂဲကလေးက ဝမ်းသာပျော်ရွှင်စွာနဲ့ သရက်ကိုင်းတစ်ကိုင်းပေါ်မှာ နားနေလိုက်သတဲ့ကွယ်။ ဒီလိုနဲ့ သရက်ကိုင်းပေါ်မှာ နားနေတဲ့ ရွှေဂဲကလေးကို ချိုးငှက်ကလေးတစ်ကောင် က မြင်လိုက်သတဲ့ကွယ်။ ချိုးငှက်ကလေးက "ရွှေဂဲ ရေ အဲဒီသရက်ပင်ကနေ မြန်မြန်ထွက်ခဲ့ပါ အန္တရာယ် ရှိတယ်" လို့ ပြောလိုက်သတဲ့ကွယ်။ ဒါပေမဲ့ ရွှေဂဲ ကလေးက ချိုးငှက်ကလေးရဲ့ သတိပေးစကားကို နားမထောင်ဘဲ "ဒါငါ့သရက်ပင်ကွ။ ငါ့ဘာသာ ငါနေတာ။ မင်းနဲ့ဘာဆိုင်လို့လဲ" ဆိုပြီး ပြန်ပြော လိုက်သတဲ့။ ချိုးငှက်ကလေးကတော့ သူ့ရဲ့စကားကို ရွှေဂဲကလေးက နားမထောင်တာကြောင့် နောက်ထပ် ဘာမှထပ်မပြောတော့ဘဲ သရက်ပင်နဲ့အဝေးကြီးဆီ ပျံသန်းလာခဲ့သတဲ့ကွယ်။

ရွှေဂဲကလေးဟာ သူ့ကိုပြောမဲ့သူမရှိတော့တာ ကြောင့် သရက်သီးမှည့်တွေ အားရပါးရစားရင်း ပျော်ရွှင်နေခဲ့တာပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ရွှေဂဲကလေး မသိတာ က ဒီသရက်ပင်ကြီးမှာ မြေဆိုးကြီးတစ်ကောင်ရှိနေ တယ်ဆိုတာကိုပဲကွယ်။ ဒီမြေဆိုးကြီးရဲ့ရန်ကို အခြားတိရစ္ဆာန်လေးတွေက ကြောက်နေကြတာမို့ ဒီသရက်ပင်ကြီးဆီ မလာကြဘူးတဲ့ကွယ်။ ဒါကို မသိတဲ့ရွှေဂဲကလေးကတော့ "ငါက ဒီသရက်ပင်ကြီးရဲ့ ပိုင်ရှင်ဖြစ်ပြီ။ သရက်သီးတွေကို ဘယ်သူ့ကိုမှ မကျွေးဘူး" ဆိုပြီး မာနကြီးစွာတွေးနေခဲ့တာပေါ့။ ဒီအချိန်မှာပဲ ပုန်းကွယ်နေတဲ့မြေဆိုးကြီးဟာ ရုတ်တရက်ထွက်လာပြီး သရက်သီးမှည့်တွေစားနေတဲ့ ရွှေဂဲကလေးကို ဖမ်းဆီးလိုက်သတဲ့ကွယ်။

သားတို့ သမီးတို့ရေ။ ဒီပုံပြင်လေးထဲမှာတော့ ရွှေဂဲကလေးဟာ မထားသင့်တဲ့မာနကြောင့် နောက် ဆုံးမှာ မြေဆိုးကြီးရဲ့ဖမ်းဆီးခြင်းကို ခံလိုက်ရတာ သားတို့သမီးတို့ သိကြမှာပါနော်။ မာနဆိုတာကလဲ ထားသင့်တဲ့မာနနဲ့ မထားသင့်တဲ့မာနဆိုပြီးရှိတာ ပေါ့ကွယ်။ ဒါကြောင့်မို့ သားတို့သမီးတို့ကလဲ ဒီပုံပြင်လေးကိုအတုယူပြီး လိုက်နာကျင့်သုံးကြရမယ် နော်။ ကဲ...သားတို့ သမီးတို့ရေ ဒီတစ်ပတ်ပုံပြင်လေး ကတော့ ဒီလောက်ပါပဲကွယ်။

ငြိမ်းချမ်းအောင်(နတ်တလင်း)

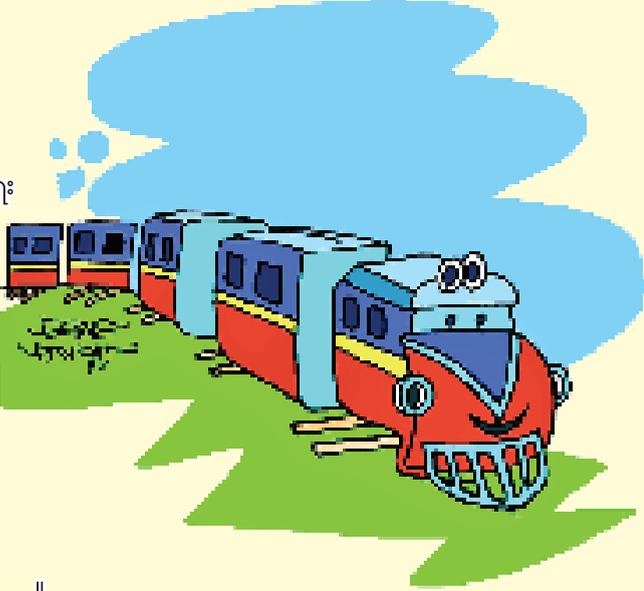


လို မာနကြီးတဲ့တောဝက်ကလေးတစ်ကောင်နေဖူး သတဲ့ကွယ်။ အဲဒီတောဝက်ကလေးဟာ မာနကြီးပြီး အခြားတိရစ္ဆာန်လေးတွေအပေါ်လဲ မောက်မာစွာ ဆက်ဆံသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီလိုနဲ့ တစ်နေ့မှာတော့ တောအုပ်ထဲကို မုဆိုးတစ်ယောက်ရောက်လာခဲ့သတဲ့။ မုဆိုးရောက်လာတာကို ကျီးကန်းကလေးမြင်တော့ အခြားတိရစ္ဆာန်လေးတွေကို လုံခြုံအောင်ပုန်းဖို့ အသိပေးရင်း တောဝက်ကလေးကိုလဲ ပုန်းနေဖို့ပြော လိုက်တာပေါ့ကွယ်။ အဲဒီအခါ တောဝက်ကလေးက

ဒီလိုနဲ့ တောအုပ်ကြီးအနှံ့ပျံသန်းနေတဲ့ ရွှေဂဲက လေးဟာ တောအုပ်ကြီးထဲက တစ်နေရာမှာ အသီး တွေ မှည့်ဝင်းနေတဲ့ သရက်ပင်ကြီးတစ်ပင်ကို တွေ့ လိုက်သတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအခါ ရွှေဂဲကလေးဟာ သရက် ပင်ကြီးမှာ ပိုင်ရှင်ရှိမရှိသိအောင် အနားကပ်ပြီး ပျံဝဲ ကြည့်လိုက်သတဲ့ကွယ်။ ရွှေဂဲကလေးဟာ သရက်ပင် ကြီးကိုပတ်ပြီး အချိန်အတော်ကြာပျံဝဲကြည့်နေပေမဲ့ အခြားတိရစ္ဆာန်လေးတွေ တစ်ကောင်တလေမှ မတွေ့ခဲ့ဘူးတဲ့ကွယ်။ ဒါကြောင့် ဒီသရက်ပင်ကြီးမှာ

မီးရထားကြီး

- A မီးရထားကြီး စီးကြမယ်
- လိုရာ ရောက်ပါတယ်၊
- လူများစွာရယ် ပို့ဆောင်ရေး
- တာဝန်ကျေပွန်သေး။



- A စည်းကမ်းရှိပေး စီးနင်းပါ
- ခရီးစဉ်များစွာ၊
- မမောပန်းရှာ သူပြေးဆွဲ
- ဂျန်းဂျန်း အော်မြည်မြဲ။

မောင်မျိုးချစ်(အညာမြေ)

သားသားရဲ့ဆန္ဒ

- A ကိုကြီးမကြီး ကျောင်းထဲဝင်
- သားလည်း ကျောင်းတက်ချင်။

- A လေးနှစ်ထဲဝင် မောင်နုထွား
- လွယ်အိတ် တကားကား။

- A ခဲဖျက်ခဲသား စာအုပ်တွေ
- ထည့်ထားပြီးပြီလေ။

- A လိုက်ပါရစေ သားခွင့်တောင်း
- ရွာလယ် စာသင်ကျောင်း။
- စာတွေသင်ချင်ကြောင်း။

ချမ်းမြေ့(လွန်မြေ့)



ပုခွံ

35 CORNER မျက်မှန်ဆိုင်

သံယံ

ပါဝါမျက်မှန်၊ နေကာမျက်မှန်၊ အလှတပ်မျက်ကပ်မှန်များကို နောက်ဆုံးပေါ်ကွန်ပျူတာစက်ကြီးများဖြင့် ကျွမ်းကျင်ဆရာဝန်ကြီးများ ကိုယ်တိုင်စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးနေပြီး မျက်မှန်ကိုင်များကိုလည်း နေချင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေပါသည်။

‘ဈေးချင်းတူလျှင် ပစ္စည်းပိုကောင်းရမည်၊ ပစ္စည်းချင်းတူလျှင် ဈေးပိုသက်သာရမည်။’

ဆိုင် (၁) ၃၅ လမ်း x ၈၄ လမ်းထောင့် ။ Ph:09-880909030, 09-91001454 ဆိုင် (၂) ၇၉ လမ်း x ၂၇ x ၂၈ လမ်းကြား ။ Ph:09-780678007
ဆိုင် (၃) ၆၂ လမ်း x ၁၀၉ လမ်းထောင့် ။ Ph:09-880909040



Anytime Facial Foam
မျက်နှာသစ်ဆပ်ပြာ

အသားအရည်စာ ပထမ မိတ်စာပိစာ ဒုတိယ

Skin First Make Up Second



EVM စက်နဲ့ ဘယ်လို မိပေးကြမလဲ

- ဆန္ဒပြုခန်းထိုင်ပါ။
- မိပေးစိုအတည်ပြုတဲ့ အချက်ပေးသံကိုစောင့်ပါ။
- ဆန္ဒပြုစက်က မီးလုံးလေး လင်းလာမည့်။

1	ဦးမောင်တင် အိမ်ထဲပါ		<input type="checkbox"/>
2	ဦးမောင်ခင် အိမ်ထဲပါ		<input type="checkbox"/>
3	ဦးမောင်စိန် အိမ်ထဲပါ		<input type="checkbox"/>
4	ဦးမောင်လှ အိမ်ထဲပါ		<input type="checkbox"/>
5	ဦးမောင်အောင် အိမ်ထဲပါ		<input type="checkbox"/>
6	ဦးမောင်အောင် အိမ်ထဲပါ		<input type="checkbox"/>
7	ဦးမောင်အောင် အိမ်ထဲပါ		<input type="checkbox"/>

- ကိုယ်ဆန္ဒပြုချင်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ် အမည်၊ ပါတီအမည်၊ ပါတီအမှတ်တံဆိပ်နဲ့ တစ်တန်းတည်းက အပြာရောင်ခလုတ်ကို နှိပ်ပါ။ ၂ ကြိမ်နှိပ်ရ။

1	ဦးမောင်တင် အိမ်ထဲပါ	<input type="checkbox"/>
2	ဦးမောင်ခင် အိမ်ထဲပါ	<input type="checkbox"/>
3	ဦးမောင်စိန် အိမ်ထဲပါ	<input type="checkbox"/>
4	ဦးမောင်လှ အိမ်ထဲပါ	<input type="checkbox"/>
5	ဦးမောင်အောင် အိမ်ထဲပါ	<input type="checkbox"/>
6	ဦးမောင်အောင် အိမ်ထဲပါ	<input type="checkbox"/>
7	ဦးမောင်အောင် အိမ်ထဲပါ	<input type="checkbox"/>

ဆန္ဒပြုခန်းဘေးက မိပေးပေါက်စက်ကနေ မိပေးလိုက်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ်၏ အမှတ်စဉ်၊ အမည်၊ ပါတီအမှတ်တံဆိပ်ပါတဲ့ စက္ကူဖြတ်ပိုင်း ထွက်လာပါလိမ့်မယ်။ ကြည့်ပါ။ ပြီးရင် မိပေးပေးပါလိမ့်မယ်။

ဦးမောင်စေ ဝေလှစ်သီးပါတီ

ဒါဆိုရင် ဘင့် မိပေးခြင်း ပြီးပါပြီ။

7

လူငယ်များနှင့် မိတ်ကြွေးယမ်းဆေးများအန္တရာယ်

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စစ် (Ice) စတဲ့ မိတ်ကြွေးယမ်းဆေးများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကပင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စပျစ်သီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောကလက်နဲ့တို့ကိုသို့ လူငယ်များကိုဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ခေါ်တွဲစွည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ မိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုမိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဦးနှောက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေ ဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။



WY ဆေးကြွေးများ



ICE ခဲဖုယစ်ဆေးကြွေးများ

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဒါ့အပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ဖြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျ၍ဖြစ်ဒါဏ်ခံရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။



မှူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိသွေးကြောများရောင်ရမ်းနေပုံ



မှူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးနေပုံ

လူငယ်သဘာဝ အသစ်အဆန်းကိုမြင်လျှင် စမ်းသပ်စူးစမ်းလိုစိတ်အား ရောင်းချသူများမှ အခွင့်ကောင်းလှကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံသုံး၍ ခြားယောင်းတတ်သည်ကို ထူးကဲလှမြတ် စိတ်ကြွေးယမ်းဆေးဝါးများအား လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံး ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

၁။ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်များအနက် Road Safety အရေးကြီးသည့် အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးခရီးသည်တင်ယာဉ်များ၊ ယာဉ်မှန်မမှန် စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြောင်းလဲခြင်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း၊ နယ်ဝင်ယာဉ်များကို စစ်ဆေးခြင်းတို့နှင့်အကျိုး ဝင်သည့်ယာဉ်များ၊ Taxi အငှားယာဉ်များ၊ School Bus ယာဉ်များနှင့် နှစ်တန်နှင့်အထက် အငှားယာဉ်များကို ယာဉ်စစ်ဆေး၍ သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၂။ ယခုအခါယာဉ်များကြိုခိုင်မှုကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာလမ်းများပေါ်တွင် အန္တရာယ် ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံးကို ၁-၁-၂၀၂၅ ရက်မှစ၍ ယာဉ် သက်တမ်းတိုးခြင်းအပါအဝင် ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

❖ MSME လုပ်ငန်းများ၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ပြည်ပသွင်းကုန်အစားထိုးရန်၊ နိုင်ငံစီးပွားရေးကို အားပေးရန်၊ အရည်အသွေးပြည့်မီသည့်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ပြီး ပြည်ပကိုတင်ပို့ကာ နိုင်ငံခြားငွေရှာဖွေနိုင်ရန်ဖြစ်...

(ယာယီသမ္မတ(တာဝန်) တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေး(၃/၂၀၂၅) တွင် ပြောကြားသော ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးဖို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးဖို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြွဖို့။

KK Park နယ်မြေအတွင်း Online လိမ်လည်မှုနှင့် လောင်းကစားမှုများကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများ ထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီးပြီး တရားမဝင်ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို ထပ်မံဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂
မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လူသား မျိုးနွယ်အားလုံး၏လူမှုဘဝများကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေပြီး အလုံးစုံအန္တရာယ်ပေးလျက်ရှိသည့် Online လိမ်လည်မှုများ၊ Online လောင်းကစားမှုများတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အထူးအလေးထားတိုက်ဖျက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ Onlineလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများကို အများဆုံးအခြေချလုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြသည့် ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေနှင့် KK Park နယ်မြေများ၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများသည် နယ်မြေခံတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းစစ်ဆင်ရေးအဖွဲ့များဖြင့် တရားမဝင်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် စာမျက်နှာ ၂၃ ကော်လံ ၁ □



KK Park နယ်မြေအတွင်း
သုံးထပ်လူနေအဆောက်အအုံများ ဖြိုချနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

မစမ်းပါးကျွန်း ဒီရေတောကြိုးပြင်ကာကွယ်တောသတ်မှတ်



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် သစ်တောဥပဒေပုဒ်မ(၆) ပုဒ်မခွဲ(င)အရ အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ကျင့်သုံးလျက် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင် စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆

ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီနှင့် ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများပါတီတို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံး ဟောပြောချက်များ ဖော်ပြပါရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂
ချင်းပြည်သစ်ကွန်ဂရက်ပါတီနှင့်ရခိုင်တိုင်းရင်းသားများပါတီတို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံး ဟောပြောချက်များကို ယနေ့ထုတ် ရတနာပုံ သတင်းစာ စာမျက်နှာ ၁၉ တွင် ဖော်ပြပါရှိပါသည်။ ရတနာပုံ

အရှုဖလားခြေစစ်ပွဲ U-17 အမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စု G ပွဲစဉ် တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၂
၂၀၂၆ ခုနှစ် အရှုဖလားခြေစစ်ပွဲ U-17 အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စု G ပွဲစဉ်များကို မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် မြန်မာ U-17 အမျိုးသားဘောလုံးအသင်းနှင့် နီပေါ U-17 အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်သည်။
အဆိုပါ ပွဲစဉ်ကို ယင်းနေ့ညနေ ၃ နာရီ ၄၅ မိနစ်မှစတင်၍ MRTV HD Channel၊ MRTV Entertainment Channel နှင့် မြန်မာ့အသံရေဒီယိုတို့မှ တိုက်ရိုက်(Live)ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်သည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၇၁၆ တွဲ ရောင်းချရ စာမျက်နှာ - ၁၈



LANN PYI MARINE COMPANY LIMITED

AVAILABLE SERVICES
Inland Container Depot
Warehouse Service
Customs Freight Station Service
Trucking Service
Logistic Service
Multi-modal Transportation Services



No. 55/61, Strand Road, Botahtaung Township, Yangon, Myanmar
Tel. 01 8372879, 8373013, Fax. 095 1 8373011
Email. lannpyi.hq@lpm-myanmar.com, lannpyi.icd@lpm-myanmar.com