



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ ပြာသိုလဆန်း(၁၂)ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (10-1-2025) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၂၅၅)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ

၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၀

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာအစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

ချစ်ကြည်လေးစားရပါသော ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများနှင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင်ရှိကြသော မိဘပြည်သူ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျား ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ယနေ့ကျရောက်သည့် ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ် အားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာချမ်းသာပြီး ကောင်းကျိုး နေ့၏ ထူးမြတ်သည့် အခါသမယတွင် ကချင်ပြည်နယ် လိုရာဆန္ဒများပြည့်စုံကြပါစေကြောင်း အတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသည့် မိဘပြည်သူ တိုင်းရင်းသား စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၁ ပု

ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြား



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉
ပညာရေးဆိုင်ရာအသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂၅၅ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်၍ မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ဩ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြုထားသည့် ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅) အထိမ်းအမှတ် ပို့စတာပြခန်းကို တစ်ခုချင်းစီအလိုက် စိတ်ပါဝင်စားစွာ လိုက်လံကြည့်ရှုစဉ်။

“ဒေးမြကြည်လင် စိတ်ပျော်ရွှင် ကျန်းမာလန်းဆန်း နေပြည်တော် သောက်ရောသုံးအစွမ်း”

NAY PYI TAW

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-စုန်း - ၀၉ ၆၇၀၇၀၀၀၀၀၊ ၀၉ ၆၆၆၀၀၀၆၇၆

STARMART nine mile Showroom-(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၅၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ စုန်း - ၀၉ ၆၆၅၀၀၀၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်



အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်ပါ

အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာကူးစက်ရောဂါများသည် ရာသီအကူးအပြောင်းကာလတို့တွင် အဖြစ်များလေ့ရှိပြီး များသောအားဖြင့် ဆောင်းရာသီကာလတွင် ကလေး၊ လူကြီး၊ လူငယ်မရွေးဖြစ်ပွားတတ်သော ရောဂါများဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆောင်းရာသီတွင်ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်တွင် နေပြည်တော်ရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၌ အစည်းအဝေးကျင်းပခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးအရ လတ်တလောတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတစ်ချို့တွင် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါများ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမြင့်တက်လျက်ရှိသည့်သတင်းများဖော်ပြလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပေသည်။ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ လတ်တလောဖြစ်ပွားမှုများတွင် ရာသီတုပ်ကွေး (Influenza A H1N1) ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးဖြစ်ပြီး အခြားအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါများဖြစ်သည့် Rhinovirus, Respiratory Syncytical Virus, Mycoplasma Pneumonia နှင့် Human Metapneumovirus (HMPV) များ ပါဝင်ပေသည်။

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါသည် အလွန်ကူးစက်တတ်သော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပြီး များသောအားဖြင့် ဆောင်းရာသီတွင်အဖြစ်အများဆုံးဖြစ်သည်။ ဖျားခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ ကြွက်သားများ နာကျင်ကိုက်ခဲခြင်းနှင့် ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း စသည့်ရောဂါလက္ခဏာများကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ တုပ်ကွေးရောဂါကူးစက်နိုင်ခြေကို Mask တပ်ခြင်း၊ လက်ကို မကြာခဏဆေးခြင်း၊ နှစ်စဉ်တုပ်ကွေးကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းတို့ဖြင့် ကာကွယ်နိုင်ပေသည်။

HMPV ရောဂါပိုးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်မတူဘဲ ယခင်ကတည်းကဖြစ်ပွားနေခဲ့သော ရောဂါဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ၂၀၁၄ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တို့၌ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတို့မှပြုလုပ်ခဲ့သော သုတေသနစာတမ်းများအရ နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုရှိခဲ့သည်ကို တွေ့ရပေသည်။ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တို့တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော သုတေသနအချက်အလက်များအရ ပြင်ပလူနာကုဌာနများသို့ လာရောက်ပြသ ကုသမှုခံယူခဲ့သူများတွင်လည်း အဆိုပါ HMPV ရောဂါပိုး ကူးစက်ဖြစ်ပွားခဲ့မှုများရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပေသည်။

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတကာနှင့်ဒေသတွင်း ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေသတင်းအချက်အလက်များ၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ချက်များနှင့် အကြံပြုချက်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်ရယူ၍ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ဆောင်းရာသီတွင်အဖြစ်များသော ကူးစက်ရောဂါများနှင့်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများကို ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းမှုရှိခြင်း၊ ပုံမှန်လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်ခြင်း၊ ရေအလုံအလောက်သောက်ခြင်း၊ လိုအပ်လျှင် ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း၊ နွေးနွေးထွေးထွေးဝတ်စားဆင်ယင်ခြင်း၊ အာဟာရမျှတသော အစားအသောက်များကိုစားသုံးခြင်းအပါအဝင် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော နေထိုင်မှုပုံစံကို ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးချက်များ ပြုလုပ်ခြင်းတို့မှာ အရေးကြီးလှပေသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသတိပေးချက်များကိုလိုက်နာ၍ ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပေသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ ဝံသာနုရက္ခိတတရား၊ ဗြဟ္မစိုရ်တရားနှင့် စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်များဖြင့် ပြည်ထောင်စုကြီး အစွန့်ရှည်တည်တံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ရေး။
- (၂) လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများချုပ်ငြိမ်းပြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန်အတွက် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုလမ်းကြောင်းပေါ်တွင်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန် တိုင်းရင်းသားများ လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၃) ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားအားလုံး တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူ့အတူတကွ လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၄) ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းအောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၅) ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးအားလုံး တစ်ပြေးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားများ၏ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများတိုးတက်အောင် ဖော်ဆောင်ပေးရေး။

ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသားတို့ သွေးစည်းညီညီ တွဲလက်ညီမှု တို့ပြည်ထောင်စု ခိုင်မြဲမည်

တစ်လှေတည်းစီး တစ်ခရီးတည်းသွား တစ်စိတ်တည်းတစ်ဝမ်းတည်း မကွဲပြား ပြည်ထောင်စုရဲ့ နှလုံးသား

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၆၇၀၃၄ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ပွင့်ဖြူ ဇန်နဝါရီ ၉ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၆၇၀၃၄ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြခဲ့သည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စပါး ၆၉၉၉၉ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော စပါးစိုက်ခင်းများကို ဒေသခံတောင်သူများက ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၆၇၀၃၄ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် စပါး ၈၈ ဒသမ၂၃ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ပွင့်ဖြူမြို့နယ်မှာ စပါး ၆၉၉၉၉ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ စပါးခင်းတွေကို ရိတ်သိမ်းနေပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စပါး ၆၇၀၃၄ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ စပါးစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မရှိစေရေးနှင့် ရိတ်သိမ်းပြီး စပါးများ အမိုးအကာအခိုက် အချိန်မီရောက်ရှိစေရေး အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးထားသော စပါးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး ရောင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

ပုသိမ်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၃၃၄၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ပုသိမ် ဇန်နဝါရီ ၉ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၃၃၄၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြခဲ့သည်။

ပုသိမ်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၃၃၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ဒုတိယပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၃၃၄၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြခဲ့သည်။

ပုသိမ်ခရိုင်၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ခဝဲသီး၊ ပန်းဂေါ်ဖီ၊ ချဉ်ပေါင်၊ နံနံ၊ မုန်လှ၊ ခရမ်း၊ ကန့်စွန်း၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ ပဲပုစွန်၊ တိုင်ထောင်ပဲ စသည့် သီးနှံများ စိုက်ပျိုးနေကြောင်း၊ စားဖိုဆောင်သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက နိုင်ငံတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေပြီး ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် ဝယ်လိုအားမျှတလာကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာမည်ဖြစ်သဖြင့် စားဖိုဆောင်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြခဲ့သည်။

အောင်လံမြို့နယ် ဆင်ချီတိုင်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

အောင်လံ ဇန်နဝါရီ ၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအောင်လံ
ခရိုင် အောင်လံမြို့နယ်ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
က မအူခုံကျေးရွာအုပ်စု ဆင်ချီ
တိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်
ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေဖြင့်
ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်း
ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို
ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက
တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း
စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်လံမြို့နယ်ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ထားထားရီနှင့်
ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်
ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်
များနှင့်အတူ ဆင်ချီတိုင်ကျေးရွာ
၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်
ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု
အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက
စီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များအနေ
ဖြင့် လုပ်ငန်းကိုသတ်မှတ်ကာလ
အတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရန်နှင့်

အရည်အသွေး ကောင်းမွန်အောင်
ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေး
မှာကြားသည်။
ဆင်ချီတိုင်ကျေးရွာ၌ အရှည်
ပေ ၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်
ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း
လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း
ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း
အတိုးရငွေကျပ် ၁၁ သန်း၊ ပြည်သူ့
ထည့်ဝင်ငွေကျပ် လေးသန်းအသုံး
ပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ
ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်

မှု၊ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့်
ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ
ကိုယ်တိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ
ပထမပတ်က စတင်အကောင်
အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု
အခါ လုပ်ငန်းများ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း
ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊
အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်
ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ
၁၇၉ အိမ်မှ လူဦးရေ ၅၅၅ ဦးတို့
ရသီမရွေး သွားလာနိုင်တော့မည်
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကိုလိုင်း



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ
ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ အကွက်
(၄၅၇)၊ လက်ရွေးရပ်နေ ဦးတက်ခေတ်-ဒေါ်လှရီ၊ သမီး မခင်ပြုံးဇင်၊
မမြင့်မာဦး မိသားစုက ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ်
၅၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်၊
စာရင်းစစ်ဆေးရေးဆပ်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာဦးဝင်းဆွေဦး
နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူစဉ်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၉၈၄၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယင်းမာပင် ဇန်နဝါရီ ၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ်
ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်
သွန်နီ ၉၈၄၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး
ပြီဖြစ်ကြောင်း ယင်းမာပင်ခရိုင်
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ်
ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌
ကြက်သွန်နီ ၉၈၄၆ ဧက စိုက်ပျိုး
ရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်

အောက်တိုဘာလမှစတင် စိုက်ပျိုး
ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၉၈၄၆ ဧကစိုက်ပျိုး
ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး
ရာသီမှာ ယင်းမာပင်ခရိုင်အတွင်း
ကြက်သွန်နီ ၉၈၄၆ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့
လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၉၈၄၆
ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။
လက်ရှိလျာထားဧကထက် ပိုမို
စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ကြက်သွန်နီ
စိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ကတော့ တစ်နှစ်

ထက် တစ်နှစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်
ပါတယ်။ ကြက်သွန်နီဈေးကွက်
တွေ ဈေးကောင်းရဖို့လဲ ချိတ်ဆက်
ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်"ဟု ယင်းမာ
ပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက
ပြောပြသည်။
ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မြို့နယ်
အလိုက် ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးပြီးစီး
မှုအနေဖြင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင်
၃၁၇၉ ဧက၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၅၁၉

ဧက၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင်
၃၉၄၈ ဧက၊ ပုလဲမြို့နယ်တွင် ဧက
၂၂၀၀ စုစုပေါင်း ၉၈၄၆ ဧက
ဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့နယ်အလိုက်
လျာထားမှုအနေဖြင့် ယင်းမာပင်
မြို့နယ်တွင် ၃၁၀၅ ဧက၊ ကနီ
မြို့နယ်တွင် ၄၇၀၊ ဆားလင်း
ကြီးမြို့နယ်တွင် ၃၅၅၅ ဧက၊
ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၂၁၀၀
စုစုပေါင်း ၉၂၀၀ ဖြစ်ကြောင်း၊
ကြက်သွန်နီတစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်
၁၈ သိန်းဝန်းကျင်ခန့် ကုန်ကျပြီး
တစ်ဧကလျှင် ပိဿာချိန် ၅၀၀၀
ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကြက်သွန်နီများကို အထွက်
နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင်
စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း
စားသုံးမှုဖူလုံပြီး ပိုလျှံမှုကို
ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ
လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
လာမည်ဖြစ်ရာ ကြက်သွန်နီ
များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး
ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ခရိုင်
ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ
၍ သိရသည်။
(၂၀၆)

ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ပေါက်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကျောက်ဆည် ဇန်နဝါရီ ၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျောက်ဆည်
မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး
တက်ရေးဦးစီးဌာနက ပေါက်ကုန်း
ကျေးရွာ၌ ဆဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီး
ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း
မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်
ချေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်
နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ
၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ကျောက်ဆည်
မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယ
ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက
မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏
ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးနှင့်
စည်းစနစ်များကို ရှင်းလင်း
ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မြစ်မီးရောင်
ကျေးရွာစီမံကိန်း တာဝန်ခံက

စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ၊
အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်
ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင်
လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များ
ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဒုတိယ
ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ
စီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီး
ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း
မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်
၅၂၈ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး
ရွာစီမံကိန်း အဖွဲ့ဝင်များက ပေါက်
ကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး
လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၅ ဦး၊
မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ
၂၅ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း
လုပ်ကိုင်သူ ခြောက်ဦး စုစုပေါင်း
အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၆ ဦးကို
မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း
အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ
ကျပ် ၅၂၈ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။
နီလာ

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ကဏန်းပျော့ပိဿာချိန် ၇၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဖျာပုံ ဇန်နဝါရီ ၉
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင်
ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့
ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ကဏန်းပျော့ ပိဿာ
ချိန် ၇၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့
ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း
ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အိအိဌေးက
ပြောပြ၍ သိရသည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့
၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်းက
ကဏန်းပျော့ပိဿာချိန် ၅၃၀၀၀ ထိသာ
တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်
ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ကဏန်းပျော့
ပိဿာချိန် ၇၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချ
နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါကဏန်းပျော့များ

ကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေ
သဖြင့် တင်ပို့မှုအားကောင်းနေကြောင်း
သိရသည်။
" ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ဖျာပုံမြို့နယ်
ကနေ ကဏန်းပျော့အပါအဝင် ရေထွက်
ကုန်တွေကို တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။
ဒီဇင်ဘာလတစ်လအတွင်း ကဏန်းပျော့
ပိဿာချိန် ၇၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ
ပါတယ်။ လက်ရှိ ဇန်နဝါရီလထဲမှာလဲ
ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေ တင်ပို့ရောင်းချနေတဲ့
ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က
အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ကဏန်းပျော့
တွေ အဝယ်လိုက်နေတာက ပြည်တွင်း
လိုအပ်ချက်နဲ့ပြည်ပဈေးကွက်ရှိလာတာ
ကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ ကဏန်းပျော့တွေ

ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာတော့ ရေ
လုပ်ငန်းနဲ့ဆက်စပ်သူတွေ အလုပ်အကိုင်
အခွင့်အလမ်းကောင်းလာတာ တွေ့ရပါ
တယ်"ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်
ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်
ဒေါ်အိအိဌေးက ပြောပြသည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ကဏန်းပျော့အပါ
အဝင် ရေထွက်ကုန်များကို ရန်ကုန်ဈေး
ကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး တင်ပို့
ရောင်းချနေသည့် ကဏန်းပျော့ ၁၀
ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၇၅၀၀၀ ထိ ပေါက်
ဈေးရှိနေကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်
ကုန် ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်
ဒေါ်အိအိဌေးက ဆက်လက်ပြောပြ၍
သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



ငွေနှင်းစိုစို လပြာသိုနှင့် အမေနေ့

မောင်ငြိမ်းသူ(ကြို့ပင်ကောက်)

"တိမ်ခြေငယ်ရှင်းပါလို့၊ မြူနှင်းငယ်စိုစို
လပြာသိုမှာ ခွာညိုညိုမြိုင်မြိုင်နှင့်
လှိုင်လှိုင်သင်းတုံလကိုလေး...။
ရောင်သီကီ ကြယ်ညီဖုသျှ၊
မကရရို ရွှေဝဠကင်၊ နန်းရင်ပြင်မှာ
လှိုင်မြင်းခင်း သဘင်ကျင်းလို့...။"

(မဟာအတုလမင်းကြီးဖွဲ့...လွမ်းချင်း)

မြန်မာတို့၏တစ်ဆယ့်နှစ်လရာသီတွင် တစ်ဆယ်
လမြောက်ပြာသိုလသည် ဆောင်းဥတု၏အလယ်လ
ဖြစ်ပြီး နေ့တာတိုကာ၊ ညတာရှည်သဖြင့် "အချမ်းပို
တွဲလပြာသို"ဟုခေါ်ဆိုခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့်
"စာဆိုရှင်မယ်ခွေ"က "မီးပူပူကင်မဝသည့် လပြာ
သိုဆောင်း၊ ထည်ပေါင်းမှထောင်ရာခြုံလေအေးလေ၊
ကြက်သီးတွေနှင့်" ဟု ဖွဲ့ဆိုခဲ့သည့်နယ် ထည်ကောဠီ
ခြုံမနွေးပေဘူး" ဟုတစ်သွယ်၊ လပြာသိုအေးပိုပိုကို
စာပန်းချီ ဖွဲ့သီခဲ့သည်။

ပြာသိုလကို မာဂစေကားအလိုဖြင့် "ပေါသီ"ဟု
ခေါ်ဆိုခဲ့ကြသည်။ သက္ကတဘာသာဖြင့် "ပြောသီ"ဟု
အမည်ပေးခဲ့ကြသည်။ ရှေးဟောင်းပုဂံခေတ်ကျောက်
စာများတွင် ပြာသိုလကို "ဗ္ဗသီဝိ၊ ဗ္ဗသိုဝိ၊ ဗ္ဗသိုဝိ"
စသည်ဖြင့် ကမ္ဘာဦးစွာထိုးခဲ့ကြသည်။ "ပြာ (ဗ္ဗ) မှာ
အနွယ်တူတိဗက်၊ တရုတ်၊ လီဆူ၊ သဒ္ဒါနှင့်
ပေါင်းရှေ့ချင်း စသည့်ဘာသာတို့နည်းတူ ပျား
ဖယောင်း၊ ရေနံဖယောင်းဟု အနက်ရသည်။ "သို" မှာ
အဆီဟုအနက်ရသည်။ ထိုလတွင် ပျားကောင်များ
သည် ၎င်းတို့၏ပျားအုံများကိုစွန့်ခွာကြကာ ဝေးရာသို့
ပျံသန်းသွားကြလေ့ရှိကြောင်း ထို့ကြောင့် "ပျားသွန်
လ"ဟုခေါ်ဆိုကြရာမှ "ပြာသိုလ" ဟုဖြစ်လာကြောင်း
မှတ်တမ်းပြုထားခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် "ပ" သဒ္ဒါသည် တောက်လောင်ထွန်းညိုခြင်း၊
"လ" သဒ္ဒါသည် "ချိပ်၊ ဖယောင်း" ဟုအနက်ရသည်။
ဖယောင်း၊ ပျားဖယောင်းများကိုစုဆောင်း၍ အများ
ဆုံးရသောလဟုလည်းသတ်မှတ်ခဲ့ကြသည်။ ရှေးအခါ
က မြန်မာများသည် ထိုရာသီတွင် ပျားဖယောင်းကို
မီးထွန်းကြရန်၊ တောလုံးအနှံ့ရှာဖွေစုဆောင်းခဲ့ကြ
သည်ကိုအစွဲပြုကာ "ပြာသိုလ"ဟုခေါ်ဆိုခဲ့ကြသည်။

"လှေသင်းအတွင်းဝန်" ၏ ဝေါဟာရလိနတ္ထဒီပနီ
ကျမ်းတွင် "မကရ"ရာသီတွင် ဖုသျှနက္ခတ်နှင့်ယှဉ်
သော လပြည့်နေ့ကို "ပေါသျှီ" ဟုလည်းကောင်း၊
"ပေါသီ-ပြောသီ၊ ပြာသိုလ" ဟုလည်းကောင်း
အနက်ဖွင့်ဆိုခဲ့ကြသည်။ သက္ကတအလိုအရ "ပေါသီ"
ကို "ပြောသီ"မှကြာလာသောအခါ "ပြာသိုလ"ဖြစ်
လာသည်ဟုဆိုသည်။ "ပရသီတလ" ဟူသော ပါဠိပုဒ်
မှ မြန်မာဘာသာပြာသိုသို့ ပြောင်းလဲလာကြောင်း၊
"အခြားသော ကာလများထက်၊ ပိုလွန်ချမ်းအေးသော
သမယအခါကာလ"ဟု ဖွင့်ဆိုခဲ့ကြသည်။

"ငွေနှင်းစိုစို လပြာသို"၏ရာသီအမည်က "မကရ"၊
စန်းပြည့်နက္ခတ်က "ဖုသျှ"၊ ယှဉ်တာရာက "ပုစွန်
တာရာ"၊ ရာသီရပ်က "မကန်း"၊ ရာသီပန်းက "ခွာညို
ပန်း" ရာသီပွဲက "မြင်းခင်းပွဲ(ဆင်ခင်းပွဲ) လပြည့်
သန်းခေါင် နတ်ပေါင်းခပင်က "စံကားဝါပင်"
ရက်ရာဇာက "ကြာသပတေး၊ စနေ"၊ ပြဿဒါးက
"ဗုဒ္ဓဟူး၊ သောကြာ" စသည်ဖြင့် နက္ခတ်ဗေဒပညာ
ရှင်များကလည်း ရာသီ၊ နက္ခတ်၊ တာရာ၊ ရာသီရပ်၊
ရာသီပန်း၊ ရာသီပွဲ၊ ရက်ရာဇာ၊ ပြဿဒါးကအစ
အသေးစိတ်ဖော်ထုတ်မှတ်တမ်းတင်ထားခဲ့ကြသည်။
မြင်းခင်းသဘင်ပွဲတော်

"ပြာသိုမှာ ပြာစိုနှင်းရယ်နှင့် ခါအလို ခွာညိုသင်းပါ
ဘိ၊မြင်းခင်းမြတ်တော်သဘင်မှာ၊ ပျော်ရွှင်ကြပြည်လုံး"
ဟု "စာဆိုတော် ဦးပြုံးချို" ဖွဲ့ဆိုခဲ့သကဲ့သို့၊ ရှေးခေတ်
ပြာသိုလ၏ အထင်ကရပွဲတော်မှာ "မြင်းခင်းသဘင်
ပွဲတော်" ဖြစ်သည်။

ထိုမြင်းခင်းသဘင်ပွဲတော်သည် သက္ကရာဇ် ၆၇၄

ခန့်ကပင် ပင်းယတစ်စီးရှင်သီဟသူလက်ထက်က
စတင်ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်ဟုဆိုကြသည်။ ဘိုးတော်
ဘုရားလက်ထက်က ပညာရှိများကမူ ဒုတိယအင်းဝ
ခေတ်အစ ညောင်ရမ်းမင်းလက်ထက်တွင် ပေါ်ပေါက်
လာခဲ့သည်ဟုလည်း ဆိုခဲ့ကြသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုကြစေကာမူ "မြင်းခင်းသဘင်ပွဲတော်"
ကို ရှေးမင်းအဆက်ဆက်ကကြီးမှူးပြီး မင်းညီမင်းသား၊
မှူးမတ်များအားလုံးပါဝင်ကြစေကာ ဇာတိသွေး၊ ဇာတိ
မာန်ထက်သန်စွာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်စေခဲ့သည့်ပွဲတော်ဖြစ်
သည်။ ဘုရင်နှင့်မိဖုရား၊ မင်းညီမင်းသား၊ မင်းသမီး
များအပါအဝင် မှူးမတ်၊ ရဲမက်၊ ပြည်သူပရိသတ်စုံညီ

❖ နိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် နှစ်စဉ် “ပြာသိုလပြည့်အမေနေ့” အခမ်း အနားများ၊ စာပေပြိုင်ပွဲများ၊ စာပေဟောပြောပွဲများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ကျင်းပခဲ့ကြပါသည်။ ဤမွန်မြတ်လှသော “ကျေးဇူးကြီးလှမိနှင့်ဖ” မိခင်နှင့်မိဘကျေးဇူးဆပ်ပွဲကား ပြာသိုလ၏ထူးခြားသောကောင်းမှု ကုသိုလ်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ ပြာသိုလ၏အနှစ်ချုပ်ဝိသေသမှာ ရှေးခေတ် က ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန်ထက်သန်စေခဲ့သော မြင်းခင်းသဘင်ပွဲတော်၊ သူ့ကျွန်အဖြစ် နှံ့နှစ်ခဲ့ရသည့်ဘဝမှ လွတ်မြောက်ခဲ့သည့်လွတ်လပ်ရေးနေ့၊ “ကျေးဇူးကြီးလှ မိနှင့်ဖ” ကျေးဇူးဆပ်ပွဲများ၊ အမေ့ခြေရာ၊ အဖေ့ ခြေရာ ပုံဖော်ရိုက်နှိပ်ပူဇော်ကန်တော့ပွဲများနှင့် ပြာသိုလပြည့်အမေနေ့ စသည်ဖြင့် ဂုဏ်ဝင့်ဂုဏ်တင့်နေစေခဲ့ပါသည်။ ❖

စွာ အားပေးကြည့်ရှု၊ ဆုတော်များချီးမြှင့်သည့်ပွဲတော်
ကြီးဖြစ်သည်။ တစ်ဆယ့်နှစ်လရာသီပွဲတော်များထဲမှ
လများစွာက ရာသီပွဲတော်များကို ရက်ပိုင်းမျှသာ
ကျင်းပခဲ့ကြသော်လည်း ပြာသိုလမြင်းခင်း သဘင်ပွဲ
တော်ကမူ တစ်လလုံးကျင်းပခဲ့ကြသည့် ရက်ရှည်ပွဲ
တော်ကြီးဖြစ်သည်။ ရှေးမြန်မာဘုရင်များသည်
မြင်းခင်းသဘင်ပွဲတော်ကို ရွှေနန်းတော်ကြီး၏
မြောက်ဘက်တွင်ပြုလုပ်လေ့ရှိကြောင်း၊ ရတနာပုံမြို့
နန်းတည် မင်းတုန်းမင်းတရားကြီးလက်ထက်တွင်
လွှတ်တော်ရှေ့ရှိ လဟာပြင်ကွက်လပ်၌ ပြုလုပ်လေ့ရှိ
ကြောင်း၊ ထိုကွင်းသည် အလျားတစ်မိုင်၊ အနံ နှစ်
ဖာလုံခန့်ရှိကြောင်း မှတ်တမ်းပြုထားခဲ့ကြသည်။

မြင်းခင်းသဘင်ပွဲတော်ဟုဆိုသော်လည်း မြင်းခင်း
တစ်ခုတည်းသာမဟုတ်။ ဆင်စမ်း၊ မြင်းစမ်း၊ လေးစမ်း၊
ခားခတ်၊ လှဲထိုး၊ စက်ထိုး၊ ဗလီခတ်၊ သေနတ်ပစ်နှင့်
သိုင်းအမျိုးမျိုးတို့ကို တစ်ပွဲပြီးတစ်ပွဲ၊ စဉ်ဆက်မပြတ်
ယှဉ်ပြိုင်သွားကြရသောပွဲတော်ဖြစ်သည်။ မင်းညီ
မင်းသား၊ မှူးမတ်အားလုံး ရှောင်ပုန်းနေ၍မရကြဘဲ
ယှဉ်ပြိုင်ကြရသည်။ ရှောင်ပုန်းနေကြပါက ဖော်ထုတ်
ရှုတ်ချကွဲရုံကြလေ့ရှိသည်။ ပြိုင်ပွဲတွင်စည်းကမ်းပျက်
ကြပါကလည်း အပြစ်ပေးအရေးယူခြင်းခံကြရသည်။

မြင်းခင်းသဘင်ပွဲတော်၏ ပွဲဦးထွက်ပြိုင်ပွဲမှာ
"စက်ကွင်းလှဲထိုးပွဲ"ဖြစ်သည်။ အမြင့်အတောင် ၂၅-
၄၀-၆၀ ရှိစက်တိုင်ခွက်များကို လှဲထိုးသူကောင်းတို့
က မြင်းနှင့်စိုင်းနှင်းရင်း၊ တစ်ခွက်ပြီးတစ်ခွက် လှဲဖြင့်
ထိုးကြရသည်။ စက်ခွက်ကိုလှဲထည့်အခါ တစ်ကွင်း
လုံး ဆူညံစွာသြဘာပေးကြသည့်အပြင် ထူးချွန်သူ
လှဲထိုးကောင်းတို့ကို မိဖုရားကြီးများက ရွှေကျင်ခတ်
ပန်ဆင်ထားကြသောပန်းများကို ပေးကမ်းချီးမြှင့်
ဂုဏ်ပြုခဲ့ကြသည်။

စက်ကွင်းလှဲထိုးပွဲပြီးလျှင် မြင်းစီးခြင်းအတတ်

ပညာ ခုနစ်ရပ်၊ မြင်းရေး ၃၇ ရေးကို စီးပြနေကြစဉ်
မြင်းရေး ၃၇ ချင်းဟုခေါ်သော သီချင်းကို စိန်ဆိုင်၊
မြဲဆိုင်များက တီးမှုတ်ဖျော်ဖြေကြရသည်။ သီချင်း
စည်းချက်နှင့်အညီ မြင်းများကိုစိတ်တန်းပြီး အလှည့်
အဝိုက်၊ အကွေ့အဝန်း၊ လှုပ်ရှားသွက်လက်မှုညီညာ
လှပစွာဖြင့် မြင်းရေးပြကြရသည်။

ထို့နောက် သက်စွန့်ဆံဖျားစွန့်စားကြရသည့် လှဲရေး
အစွမ်း ၃၇ ချင်း၊ ဓားရေး ၃၇ ရေး၊ လေးသည်တော်
များစွမ်းရည်၊ သေနတ်စစ်ပွဲ တိုက်ဆင်ခေါ်ယကြာဆင်
များကိုရွေးချယ်ပုံ ဆင်ဖမ်းပွဲများ၊ ဗန်တိုဗန်ရှည်သိုင်း
ပြိုင်ပွဲများနှင့် ဗလီခတ်ပြိုင်ပွဲများကျင်းပခဲ့ကြသည်။

မြင်းခင်းသဘင်ပွဲတော်သည် ဇာတိသွေး၊ ဇာတိ
မာန်ထက်သန်စေပြီး သူ့ရသတ္တိနှင့် လက်ရုံးရည်ဘက်
တွင်ထူးချွန်သူတို့၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပြိုင်ပွဲကြီးဖြစ်
သောကြောင့်လည်းကောင်း၊ သူရဲကောင်းရွေးပွဲဖြစ်
သောကြောင့်လည်းကောင်း၊ မှူးမတ်၊ သူဌေးသူကြွယ်
သမီးရှင်များသည် သမက်လောင်းရှာဖွေပွဲ၊ သမီးတော်
များကမူ ကြင်ဖက်တော်ရွေးပွဲဟုလည်း တင်စား
သတ်မှတ်ခဲ့ကြသည်။

အင်းဝခေတ်တွင် ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သော ဗလီခတ်
ပြိုင်ပွဲမှာ သရက်မြစ်ဆုံတစ်ခုကိုလှဲထိုးနေအောင် ပွတ်
တိုက်၍ ဂူလီသီးအဖြစ်အသုံးပြုကြသည်။ ထိုဂူလီသီး
ကို ထုံးဖြူရည်တွင်စိမ်ထားရသည်။ အသားမာသော
သစ်သားတံကို ဂူလီတံပြုလုပ်ပြီး အတံထိပ်တွင်
ကြေးဝါကောက်တံဘုလုံးတစ်ခုကို စွပ်ရသည်။ ထို
အတံဖြင့် တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက် ဂူလီသီးကိုလှဲထိုးကာ
လှဲကြသည့်ကစားနည်းဖြစ်သည်။ မြင်းပေါ်မှ ရိုက်
ကစားကြသည်လည်းရှိသည်။ ၁၀ မိုင်ခန့်အဝေးသို့ပင်
ရောက်သွားကြသည်ဆို၏။

မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးနေ့
ရှေးခေတ်က မြင်းခင်းသဘင်ပွဲတော်သည်
မေးမှိန်ကွယ်ပျောက်သွားခဲ့သော်လည်း ပြာသိုလ၏
အထင်ကရပွဲတော်အဖြစ် သမိုင်းတွင်ရစ်နေခဲ့ပါသည်။
ရှေးခေတ်က ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန်ထက်သန်စေ
သော အမျိုးသားအားမာန်ကို ပျိုးထောင်ပေးခဲ့သည့်
ပြာသိုလ "၁၃၀၉ ခုနှစ် ပြာသိုလပြည့်ကျော် (၉) ရက်၊
တနင်္ဂနွေနေ့၊ နံနက် ၄ နာရီ မိနစ် ၂၀ အချိန်တွင်
နှစ်ပေါင်းတစ်ရာကျော် သူ့ကျွန်အဖြစ် နှံ့နှစ်ခဲ့ရသော
ဘဝမှ လွတ်မြောက်ခဲ့သည့် အခါသမယလည်းဖြစ်ပါ
သည်။ ထိုနေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေး
ကြေညာစာတမ်းကိုလည်း ဂုဏ်ယူဝင့်ထည်စွာ ကမ္ဘာ
ကိုကြေညာနိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏အထွတ်အမြတ်
"လွတ်လပ်ရေး နေ့"ကို ပြာသိုလမှာ သမိုင်းမှတ်တိုင်

စိုက်ထူနိုင်ခဲ့သည်။
ပြာသိုလပြည့်အမေနေ့

"ကမ္ဘာ့မိခင်များနေ့"ကို မေလဒုတိယပတ်ဟု
သတ်မှတ်ထားသော်လည်း မြန်မာ့အမေနေ့ကတော့
ပြာသိုလပြည့်နေ့ဖြစ်သည်။ ခေတ်သစ်ကာလ ပြာသို
လ၏ ထူးခြားမှုပင်ဖြစ်သည်။ ကွယ်လွန်သွားရှာပြီဖြစ်
သော စာရေးဆရာ၊ ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင် ဒါရိုက်တာ
ကြီး ဆရာကြီးဦးသုခ စတင်အခြေချပျိုးထောင်ပေး
ခဲ့သည့် "ပြာသိုလပြည့် အမေနေ့"ပင်ဖြစ်သည်။

၁၃၅၉ ခုနှစ် ပြာသိုလပြည့်နေ့ ၁၉၉၈ ခုနှစ်
ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ ရွှေတိဂုံအရှေ့မှန်
ကြားတောရလမ်း ရွှေရင်အေးဓမ္မာရုံ၌ ရန်ကုန်မြို့
ပထမအကြိမ် အမေနေ့အခမ်းအနားကို ကျင်းပခဲ့ကြ
ရာ အမေနေ့ကျင်းပရေးကော်မတီက ဆရာစည်သူ
ဦးဌေးမောင်ရေးသားသည့် "မြန်မာနိုင်ငံ အမေနေ့
ကြေညာစာတမ်း"ကို ဖတ်ကြားကြေညာခဲ့ကြသည်။
ထိုကြေညာစာတမ်းတွင် "ဒီနိုင်ငံပညာရှင် တမ္မဝတီ
ဦးဝင်းမောင်"၏ "မြန်မာနိုင်ငံအမေနေ့ သင်္ကေတအထိမ်း
အမှတ်တံဆိပ်"ကိုပါ ဖော်ပြကြေညာပေးခဲ့ပါသည်။

ထိုကြေညာစာတမ်းတွင် မိခင်ကျေးဇူးအထူးထူးကို
ဖော်ကြားဂုဏ်တင်ကန်တော့ပန်းဆင်၍ အမေနေ့ ကို
"ပြာသိုလပြည့်နေ့"မှာ သတ်မှတ်ရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍-
မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဥတုသုံးလီ၊ ရာသီ ၁၂ လရှိသည်။
နေ့ဥတုသည်ပိုပြီး၍ မိုးဥတုသည်စွတ်စိုကာ၊ ဆောင်း
ဥတုသည်အေးမြပါ၏။ ဆောင်းဥတုတွင် ပြာသိုလကား
တစ်ပါးသောလတို့ထက် ပို၍အေးမြ၏။ ပြာသိုလ
ပြည့်နေ့ကား အေးမြမှုအပေါ် ပြည့်ဝသောကြည်လင်
မှုထပ်ဆောင်းကာ မိခင်မေတ္တာကို ဥပမာပြုနိုင်သော
အခါသမယဖြစ်လေသည်"

ဗုဒ္ဓ၏အဘိဓမ္မာတရားတော်နှင့် မေတ္တာသုတ်အရ
လည်းကောင်း၊ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု "မိသားစု"ဟူသော
ဝေါဟာရအရလည်းကောင်း၊ လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း
၄၀၀၀ ကျော်၊ မြတ်စွာဘုရားပွင့်တော်မမူခင် နှစ်ပေါင်း
၁၅၀၀ ခန့်က ပြုလုပ်ကိုးကွယ်ခဲ့ကြသော မိခင်နတ်
ဘုရားရုပ်တုများအရလည်းကောင်း၊ ကြေညာစာတမ်းပါ
ညွှန်းဆိုချက်များအရ သဘာဝကျလှသည်။

ပထမအကြိမ် အမေနေ့ကျင်းပခဲ့ကြစဉ်က
ဆရာချစ်စိတ်ဝင်းခေါင်းဆောင်ပြီး ကျွန်တော်နှင့် ဆရာ
မောင်ခေတ်ထွန်းတို့ အစအဆုံး ပါဝင်ကူညီခဲ့ကြရ
သဖြင့် အမှတ်တရဖြစ်နေခဲ့ပါသည်။ အမေနေ့ ဝေါရို၊
ပိုစတာများ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေကြကာ
ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲကျင်းပခဲ့ပြီး ထိုနေ့တွင် စာပေဆု
ချီးမြှင့်ပေးခဲ့ပါသည်။ ထိုနေ့တွင် ပဲခူးမြို့အမေနေ့
အခမ်းအနားသို့ ကျွန်တော်တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အမေ
နေ့အကြောင်း တစ်ကိုယ်တော်ဟောပြောခဲ့ရသည်။

ထိုအချိန်မှစ၍ နိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် နှစ်စဉ် "ပြာသို
လပြည့်အမေနေ့" အခမ်းအနားများ၊ စာပေပြိုင်ပွဲများ၊
စာပေဟောပြောပွဲများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ကျင်းပခဲ့
ကြပါသည်။ ဤမွန်မြတ်လှသော "ကျေးဇူးကြီးလှ
မိနှင့်ဖ" မိခင်နှင့် မိဘကျေးဇူးဆပ်ပွဲကား ပြာသိုလ
၏ထူးခြားသောကောင်းမှုကုသိုလ်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

ပြာသိုလ၏အနှစ်ချုပ်ဝိသေသမှာ ရှေးခေတ်က
ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန်ထက်သန်စေခဲ့သော မြင်းခင်း
သဘင်ပွဲတော်၊ သူ့ကျွန်အဖြစ် နှံ့နှစ်ခဲ့ရသည့်ဘဝမှ
လွတ်မြောက်ခဲ့သည့်လွတ်လပ်ရေးနေ့၊ "ကျေးဇူးကြီးလှ
မိနှင့်ဖ" ကျေးဇူးဆပ်ပွဲများ၊ အမေ့ခြေရာ၊ အဖေ့ခြေရာ
ပုံဖော်ရိုက်နှိပ်ပူဇော်ကန်တော့ပွဲများနှင့် ပြာသိုလပြည့်
အမေနေ့ စသည်ဖြင့်ဂုဏ်ဝင့်ဂုဏ်တင့်နေစေခဲ့ပါသည်။
ကိုးကား

- တစ်ဆယ့်နှစ်ရာသီဖွဲ့ပေါင်းချုပ်"
- ဝိသဇ္ဇက(ပဲခူး)၏ မြန်မာ့တစ်ဆယ့်နှစ်လ
ရာသီဘွဲ့
- ပြည်ထွန်းရွှေ၏ မြန်မာလများနှင့်စပ်လျဉ်း၍

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တပ်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူ များကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့ရွာများရှိပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။”

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားပြောကြားသည့် အမှာစကားမှကောက်နုတ်ချက်)

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၄၈၉၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ရေဦး ဇန်နဝါရီ ၉ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ၄၈၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါ တယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ လျာထားဧကထက် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့တယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ ပညာပေးတာတွေရှိမယ်။ အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့အတွက် မျိုး ကောင်းမျိုးသန့်တွေ သုံးစွဲဖို့ပညာ ပေးတာတွေရှိတယ်”ဟု ရေဦး ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်

ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိ ပညာပေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယခု ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲသီးနှံများ အထွက်နှုန်းနှင့် အရည် အသွေးကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်ပါက ပြည်တွင်းစားသုံးမှုဖူလုံ ပြီး ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ်ပါ တိုးတက် ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ရာ ပဲ မျိုးစုံသီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင် ရေး ဒေသရွေးကြီးပမ်းကြရ မည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ပရအကျိုး ထမ်းရွက်သယ်ပိုး

- အကောင်းမြင် အကောင်းစိတ် အကောင်းနိမိတ် ဆောင်ယူ၊ ဘဝသည် တိုတောင်းလှ သတိဖြင့်ကူ၊ ပရဟိတ ထိပ်တန်းထူ လူဖြစ်လာ သည်ဘဝ၊ ကောင်းမှုတွေ အစဉ်လုပ် ကြိုးကုတ်ထာဝရ။
 - အားနည်းသူ ဖေးကုမ စိတ်နှလုံး အလှဆင်၊ ချမ်းသာသူ တွေ့ရှိက မုဒိတာဝင်၊ လူသားချင်း လေးစားအစဉ် ကိုယ့်ဂုဏ်အင် တိုးတက်ရေး၊ အမှားအမှန် ဆင်ခြင်လို့ ကြိုးစားစို့လေး။
 - ဘုရားရှင် လမ်းစဉ်ပေး လျှောက်လှမ်းမနွေး မင်းသူငါ၊ ဗြဟ္မစိုရ် တရားလေးပါး ကျင့်ကြံပွားပါ၊ နှလုံးသား မြေကြီးပမာ တည်မြဲစွာ ပရအကျိုး၊ စိတ်ထားကြည် အပြုံးပန်းနဲ့ အမျိုးတို့ရေ... ထမ်းရွက်သယ်ပိုး။ ။
- ချစ်သက်(မြန်မာစာ)

ညောင်ဦးမြို့နယ် ထီးပုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ညောင်ဦး ဇန်နဝါရီ ၉ ရှိကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်း သူများကိုတွေ့ဆုံ၍ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးရခြင်း ၏ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုး ကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲ စာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများ နှင့် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန် ခံဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ် ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ ချေးငွေအတိုး နှုန်းများနှင့် ပြန်လည်ပေးဆပ်ရ မည့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ညောင်ဦး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယ ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြူမျိုးသွယ်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၅ သန်း လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ က ထီးပုကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၇ သန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၅ သန်း၊ အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၁၀ ဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်းအသင်း သား၊ အသင်းသူဦးရေ ၂၀၀ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ် ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

ဆိုဗီဒီ-ခဏ္ဍ ဖျော်ဖြေရေးစာအုပ်တိုက်ကလေးရောင်း အထောက်အကူပြုပေးရန်

၀ ရုတ်သီး၊ ၀ ရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူတတ်သည် သွေးလည်ပတ် ဦးဆောင်မှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက် ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုး များဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ် ပေးသည်။



၂၀၂၄ ခုနှစ်၏ ကမ္ဘာ့ဩဇာအကြီးဆုံးနိုင်ငံကူးလက်မှတ်အဖြစ် စင်ကာပူနိုင်ငံကူးလက်မှတ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့



ဖော်ပြထားသည်။ ဟင်္ဂလိပ်နိုင်ငံကူးလက်မှတ်များအစီရင်ခံစာအရ ဖင်လန်နိုင်ငံကူးလက်မှတ်မှာ တတိယဩဇာအကြီးမားဆုံး နိုင်ငံကူးလက်မှတ်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံနှင့် ဒေသပေါင်း ၁၉၂ ခုကို ဗီဇာမဲ့သွားရောက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံကူးလက်မှတ်မှာ ဟင်္ဂလိပ်နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အညွှန်းကိန်း၏ ကမ္ဘာ့ဩဇာအကြီးဆုံးနိုင်ငံကူးလက်မှတ်များစာရင်း၌ အဆင့် (၂၂)နေရာတွင် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ အာဖရိကန်စုတစ် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်မှာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၏ ဩဇာအရှိန်အဝါအနည်းပါးဆုံးနိုင်ငံကူးလက်မှတ်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံနှင့် ဒေသပေါင်း ၂၆ ခုကိုသာ ဗီဇာမဲ့သွားလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ချက်သမ္မတနိုင်ငံ အင်န်ဒီဂျာမီနာမြို့ရှိ သမ္မတနန်းတော်ကို လက်နက်ကိုင်များတိုက်ခိုက်

အင်န်ဒီဂျာမီနာ ဇန်နဝါရီ ၉ တိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်ပွားချိန်တွင် ချက်သမ္မတနိုင်ငံ အင်န်ဒီဂျာမီနာမြို့ရှိ သမ္မတနန်းတော်ကို လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့က ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် ညပိုင်းတွင် တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် သမ္မတနန်းတော်အား ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်မှုကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်တုံ့ပြန်ခဲ့ရာ တိုက်ခိုက်သူ ၁၈ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး ခြောက်ဦးကို ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ချက်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။ တိုက်ပွဲ ဖြစ်ပွားစဉ်အတွင်း ချက်လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး သုံးဦးဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



သမ္မတသစ်တစ်ဦး ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရန် လက်ဘနွန်လွှတ်တော် ထပ်မံကြိုးပမ်း

ဘော့ရွတ် ဇန်နဝါရီ ၉ ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ လက်ဘနွန် အမျိုးသားလွှတ်တော်သည် ယနေ့တွင် လွှတ်တော်အစည်းအဝေးတစ်ရပ် ကျင်းပ၍ သမ္မတသစ်တစ်ဦး ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရန် ထပ်မံကြိုးစားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လက်ဘနွန် လွှတ်တော်သည် ရာထူးမှအနားယူသွားပြီဖြစ်သည့် သမ္မတဟောင်း မိုက်ကယ်အောင်းနေရာတွင် ဆက်ခံမည့် သမ္မတသစ်တစ်ဦးကို ရွေးချယ်ရေးအတွက် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်နှစ်ကျော်ကာလ ပြီးခဲ့သည့် နှစ်နှစ်ကျော်ကာလ အတွင်း ၁၂ကြိမ်ထိ ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လက်ဘနွန် သမ္မတဟောင်း မိုက်ကယ်အောင်း၏ သမ္မတရာထူး သက်တမ်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလကပင် ကုန်ဆုံးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဂရင်းလန်ကျွန်းအနေဖြင့် အမေရိကန်ပြည်နယ်တစ်ခု ဖြစ်လာနိုင်ခြေမရှိကြောင်း ဒိန်းမတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးပြောကြား

ကိုပင်ဟေဂင် ဇန်နဝါရီ ၉ ဂရင်းလန်ကျွန်း အနေဖြင့် ပြည်သူများဆန္ဒရှိခဲ့ပါက လွတ်လပ်ရေးရရှိနိုင်သော်လည်း အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်လာနိုင်ခြေမရှိကြောင်း ဒိန်းမတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး လော့ဂီဂတ်မြို့ဆန်က ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ ပနားမားတူးမြောင်းနှင့် ဂရင်းလန်ကျွန်းကို ရယူရေးအတွက် စစ်ရေးနည်းလမ်းသို့မဟုတ် စီးပွားရေးနည်းလမ်းအသုံးမချရန် မိမိအာမခံချက် ပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ အနိုင်ရသမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်က ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် အများပြည်သူများ ဆန္ဒအရ ဂရင်းလန်ကျွန်းအနေဖြင့် လွတ်လပ်ရေးရယူနိုင်သော်လည်း အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ဖက်ဒရယ်ပြည်နယ်တစ်ခု ဖြစ်လာနိုင်ခြေမရှိကြောင်း ဒိန်းမတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ရက်မြို့ဆန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အိန္ဒိယနိုင်ငံတောင်ပိုင်း အင်ဒရာပရာဒေရှ်ပြည်နယ်၌ လူပြိုမှုဖြစ်ပွား အနည်းဆုံး လူခြောက်ဦး သေဆုံးပြီး အများအပြားဒဏ်ရာရရှိ

ဒေလီ ဇန်နဝါရီ ၉ အိန္ဒိယနိုင်ငံတောင်ပိုင်း အင်ဒရာပရာဒေရှ်ပြည်နယ်၌ ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်ညပိုင်းက လူပြိုမှုတစ်ခု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အနည်းဆုံး လူခြောက်ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး အများအပြား ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိရူပတီအမည်ရှိ ဟိန္ဒူဘုရားကျောင်းအတွင်း အခမဲ့ဝင်ရောက်ပူဇော်ခွင့်လက်မှတ်များကို ရရှိရေးအတွက် လူရာပေါင်းများစွာတန်းစီစောင့်ဆိုင်းနေစဉ် လူပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အင်ဒရာပရာဒေရှ်ပြည်နယ်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။ တိရူပတီဘုရားကျောင်းသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ဟိန္ဒူဘာသာဝင်ဘုရားဖူးများလာရောက်မှုအများဆုံး ဘုရားကျောင်းများထဲတွင် ပါဝင်သည်။ တိရူပတီဘုရားကျောင်းအခမဲ့ဝင်ခွင့်လက်မှတ်များကို စာသင်ကျောင်းတစ်ကျောင်း၌ ကောင်တာများဖွင့်၍ ပေးဝေနေစဉ် လူပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တိရူပတီဘုရားကျောင်းတာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ဘုရားကျောင်းအခမဲ့ ဝင်ရောက်ဖူးမြော်ခွင့်လက်မှတ်များကို ယနေ့တွင်စတင်ဝေငှရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း လက်မှတ်ရယူလိုသူများက ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်ကပင် စတင်တန်းစီစောင့်ဆိုင်းနေခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ရှေးပွဲလမ်းသဘင်များ၌ လုံခြုံရေးစည်းမျဉ်းများအားနည်းမှု၊ လူအုပ်ထိန်းမှုပုံစံ မှားယွင်းမှုတို့ကြောင့် လူပြိုမှုများ မကြာခဏဖြစ်ပွားတတ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



SCIENCE AND TECHNOLOGY

HEALTH

Starship ခုံးပျံကို သတ္တမအကြိမ်အဖြစ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရန် Space-X ကုမ္ပဏီ စီစဉ်



များပို့ဆောင်မှုကို စမ်းသပ်ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် Starship ခုံးပျံများကို လက်ရှိအချိန်ထိ ခြောက်ကြိမ်တိုင်တိုင် စမ်းသပ်လွှတ်တင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

သတ္တမအကြိမ်စမ်းသပ်လွှတ်တင်မှုတွင် Starship ခုံးပျံကိုယ်ထည်အလျား မီတာ ၅၀ ရှိထိပ်ဖူးအဆင့် ခုံးယာဉ်သည် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာရေပြင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဆင်းသက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် လကမ္ဘာနှင့် အင်္ဂါဂြိုဟ်များဆီသို့ လူသားများပို့ဆောင်ရေးအတွက် Starship ခုံးပျံများကိုတည်ဆောက်စမ်းသပ်နေခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today

Trs : KKO

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၉ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီသည် Starship ခုံးပျံကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် သတ္တမအကြိမ်အဖြစ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း

ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ သတ္တမအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်မှုတွင် Starship ခုံးပျံသည် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ဂြိုဟ်တုအတု ၁၀ စင်းကို အသုံးပြု

သွားမည်ဖြစ်သည်ဟု Space-X ကုမ္ပဏီက ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ Starship ခုံးပျံသည် အဆိုပါ ဂြိုဟ်တုအတု ၁၀ စင်းကို အသုံးပြု၍ ကမ္ဘာပတ်လမ်းပေါ်သို့ ဂြိုဟ်တု

ကမ္ဘာပေါ်၌ ပထမဆုံးအသုံးပြုခဲ့သည့် ကျောက်လက်နက်များထဲတွင် ပါဝင်သောကျောက်လက်နက်တစ်ခုကို သိပ္ပံပညာရှင်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိ

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၉ ကမ္ဘာပေါ်၌ ပထမဆုံးအသုံးပြုခဲ့သည့် ကျောက်လက်နက်များထဲတွင် ပါဝင်သော ကျောက်လက်နက်တစ်ခုကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ကင်ညာနိုင်ငံ ဟိုမိုကျွန်းဆွယ်ဒေသ၌ ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

လာဇူသည့် ရှေးဦးမတ်ရပ်လူများက ဖန်တီးခဲ့သော ကျောက်လက်နက်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ရှေးဦး မတ်ရပ်လူများသည် အဆိုပါ ကျောက်သားဖြတ်စကို အသုံးအနှံ့များ အခွံနှုတ် လှီးသင်သည့်စားငယ်တစ်မျိုးအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့ကြဖူးကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ ကင်ညာနိုင်ငံ ဟိုမိုကျွန်းဆွယ်ဒေသသည် လူသားမျိုးနွယ်၏ သမိုင်းဦးကာလ သဲလွန်စများ တည်ရှိရာဒေသဖြစ်သည်။ သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း သုံးသန်းကျော်ရှိသော လူစီအမည်



ရှိ ရှေးဦးမတ်ရပ်လူကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကိုလည်း ဟိုမိုကျွန်းဆွယ်ဒေသမှာပင် တူးဖော်တွေ့ရှိ

ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik News Trs : KKO

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ HMPV ဗိုင်းရပ်ရောဂါ ကူးစက်မှုဖြစ်စဉ်တချို့ ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထား

နယူးဒေလီ ဇန်နဝါရီ ၉ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ Human Metapneumovirus (HMPV) ဗိုင်းရပ်ရောဂါကူးစက်မှုဖြစ်စဉ်တချို့ ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထားကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အိန္ဒိယကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများသည် ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်တွင် HMPV ဗိုင်းရပ် ရောဂါကူးစက်မှုဖြစ်စဉ်နှစ်ခုစီကို ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာတတ်ရာ ပြည်သူများအနေဖြင့် စိုးရိမ်ပူပန်ရန်မလိုကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။ HMPV ဗိုင်းရပ်ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်း တရုတ်နိုင်ငံ၌ မြင့်မားနေချိန်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌လည်း ကူးစက်မှုဖြစ်စဉ်တချို့ ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ HMPV ဗိုင်းရပ်သည် ဗိုင်းရပ်သစ်မဟုတ်ဘဲ ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် စတင်တွေ့ရှိခဲ့သည့် ဗိုင်းရပ်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဗိုင်းရပ်ကြောင့် အအေးမိရောဂါလက္ခဏာများနှင့်အလားတူသော ရောဂါလက္ခဏာများ ပေါ်ထွက်လာတတ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့ဖြစ်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ HMPV ဗိုင်းရပ်ရောဂါကူးစက်မှုဖြစ်စဉ်ပေါင်း ခုနစ်ခုရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ သို့ရာတွင် HMPV ဗိုင်းရပ်ရောဂါမှာ ရောဂါအပျော့စားသာဖြစ်ပြီး ကူးစက်ခံရသူအများစုမှာ လည်း ဆေးရုံတက်ရန်မလိုဘဲ

Ref : Sputnik News Trs : KKO

အသုံးများသည့် ပဋိဇီဝဆေးတစ်မျိုးက လိင်ဆက်ဆံမှုမှတစ်ဆင့်ကူးစက်တတ်သည့် ရောဂါများပေါ်လာနိုင်ခြေကို လျော့ချနိုင်

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၉ အသုံးများသည့် ပဋိဇီဝဆေးတစ်မျိုးသည် လိင်ဆက်ဆံမှုမှတစ်ဆင့် ကူးစက်တတ်သည့် ရောဂါများ ပေါ်ထွက်လာနိုင်ခြေကို ထိရောက်စွာ လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ Doxycycline အမည်ရှိ အဆိုပါပဋိဇီဝဆေးသည် ကလာမိုင်ဒီးယား (Chlamydia) ကာလသားရောဂါ (Syphilis) နှင့် ဆီးပူညောင်းကျရောဂါ (Gonorrhea) များဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ လိင်ဆက်ဆံပြီး ၇၂ နာရီအတွင်း Doxycycline ဆေးကို သုံးစွဲပါက Chlamydia ရောဂါဖြစ်

နိုင်ခြေမှာ ၇၉ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားပြီး Syphilis ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေမှာ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် Doxycycline ပဋိဇီဝဆေးသည် Gonorrhea ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကိုလည်း ၁၂ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ Doxycycline ဆေးသည် လိင်ဆက်ဆံမှုမှတစ်ဆင့် ဖြစ်ပွားတတ်သောရောဂါများကို တားဆီးပေးရာတွင် ထိရောက်မှုရှိသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Russia Today Trs : KKO



ကြာသပတေးဂြိုဟ်တိမ်တိုက်များဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံအသေးစိတ်ကို သိပ္ပံပညာရှင်များဖော်ထုတ်နိုင်

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၉ ကြာသပတေးဂြိုဟ်တိမ်တိုက်များ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံအသေးစိတ်ကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း

ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ကြာသပတေးဂြိုဟ် တိမ်တိုက်များကို အမိနီယမ်

ဟိုက်ဒရိုဆာလ်ဖိတ် ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် မြူငွေ့များရောနှောဖွဲ့စည်းထားကြောင်း သိရသည်။ ရှေးယခင်ကမူ ကြာသပတေးဂြိုဟ်တိမ်တိုက်များကို အမိနီယမ် ရေခဲမှုန်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ယုံကြည်ထားသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ကော်လိုရာဒို

လေ့လာချက်မှပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏ ပင်မတိမ်တိုက်များကို အမိနီယမ်ရေခဲမှုန်များဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားခြင်းမဟုတ်ဘဲ အမိနီယမ်ဟိုက်ဒရိုဆာလ်ဖိတ် ဓာတုပစ္စည်းများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏ ပို၍ပူနွေးသောအလွှာများ၌ ဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ်နေသော ပင်မတိမ်တိုက်များတွင် အမိနီယမ်ရေခဲမှုန်များ မတည်ရှိနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Xinhua News Trs : KKO





ကွာရာဘောင်းဖလား ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် စပါးကစားသမားဘန်တန်ကာ ဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာရရှိ

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၉ သိရသည်။ စပါးအသင်းနှင့် လီဗာပူး လက်ရှိတွင် ဘန်တန်ကာ၏ အသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့် ကွာရာဘောင်းဖလား ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် ကွင်းလယ်ကစားသမားဘန်တန်ကာ ဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာရရှိခဲ့ပြီး ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘန်တန်ကာသည် အသင်းဖော်ဆွန်ဟောင်မင်ကို လူမျိုးရေးခွဲခြားသည့် အပြောအဆိုကြောင့် ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ကျခံခဲ့ရပြီး ယခုပွဲစဉ်တွင် ပြန်လည်ပါဝင်ခွင့်ရခဲ့ရာ ပွဲကစားချိန် ၁၅မိနစ်အရောက်တွင် လီဗာပူးအသင်းကိုးသမား အယ်လစ်ဆင်နှင့် ထိခိုက်မိခဲ့ပြီး ဦးခေါင်းဒဏ်ရာပြင်းထန်မှုကြောင့် ကွင်းအတွင်း လဲကျခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲကို ကိုးမိနစ်ခန့် ရပ်နားခဲ့ရကာ ၎င်းကိုဆေးရုံသို့ အမြန်ဆုံး ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : ML

ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းက နည်းပြဂရာဟမ်ပေါ်တာကို ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီမှုရရှိ

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၉ ဝက်စ်ဟမ်း အသင်းသည် နည်းပြလိုပက်တီဂူကို ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ အစောပိုင်းက ရာထူးမှထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြဂရာဟမ်ပေါ်တာကို နည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြ လိုပက်တီဂူသည် မိုယက်စ်၏နေရာကို အစားထိုးခဲ့သော်လည်း ၎င်းအနေဖြင့် အသင်းကို ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်း မရှိသောကြောင့် ရှစ်လအကြာတွင် ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခံရသည်။

ဝက်စ်ဟမ်းအသင်း တာဝန်ရှိသူများက လိုပက်တီဂူနေရာတွင် ချယ်ဆီးအသင်းနှင့် လမ်းခွဲပြီးနောက် အသင်းလက်မှတ်ဖြစ်နေသည့် နည်းပြဂရာဟမ်ပေါ်တာကို ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး

Ref : ESPN
Trs : ML



စပိန်စူပါဖလားဗိုလ်လုပွဲသို့ ဘာစီလိုနာအသင်းတက်ရောက်



ဂျက်ဒက် ဇန်နဝါရီ ၉ ပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ဆော်ဒီနိုင်ငံ ဂျက်ဒက်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် စပိန်စူပါဖလား ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် ဘာစီလိုနာအသင်းက ဘီလ်ဘာအိုအသင်းကို နှစ်ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ဘာစီလိုနာအသင်းက သမားဘလီတ်၏ ဖန်တီးပေးမှုမှ ဂါဗီက ဦးဆောင်ပြီး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပထမပိုင်းတွင် တစ်ဂိုးဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်း ပြန်လည်စတင်

ချိန်တွင် ဘာစီလိုနာအသင်းကသာ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု အသာစီးဖြင့် ဖိအားပေးကစားခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၅၂ မိနစ်တွင် ဂါဗီက ဖန်တီးပေးပို့မှုမှ တစ်ဆင့် ယာမယ်ကဒုတိယဂိုး သွင်းယူခဲ့ပြီးနောက် အနိုင်သေချာနေသည့် ဘာစီလိုနာအသင်းက ပြိုင်ပွဲကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သောကြောင့်ဘီလ်ဘာအိုအသင်း ချေပဂိုးရရှိရန်ခက်ခဲခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၈၆ မိနစ်တွင် အီနာကီရီယို ချေပဂိုး သွင်းယူနိုင်သော်လည်း VAR ဖြင့် ပယ်ဖျက်ခံရပြီး နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။

ဗိုလ်လုပွဲ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ဘာစီလိုနာအသင်းသည် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် မာယော့ကာ အသင်းတို့ပွဲစဉ်မှ အနိုင်ရသည့် အသင်းနှင့် ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : ESPN
Trs : ML

ASB Classic တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့ ပြင်သစ်ကစားသမားမွန်ဖီးလ် တက်ရောက်

အော့ကလန် ဇန်နဝါရီ ၉ သောမတ်တမ်းကောင်းတစ်ရပ်မှာ မွန်ဖီးလ်အနေဖြင့် ၁၉၆၉ ခုနှစ် နောက်ပိုင်း အော့ကလန်မြို့တွင် ကျင်းပသော တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲများ အနက် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ကို တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည့် အသက် အကြီးဆုံးကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မွန်ဖီးလ်က “ပရော်ဖက်ရှင်နယ်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွေမှာအသက် ၂၂နှစ်အရွယ်လောက်က ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ရတဲ့အနေအထားနဲ့ အခုလို အသက် ၃၈ နှစ်လောက်မှ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရတဲ့ အနေအထားမှာ အများကြီးကွာခြား ချက်တွေရှိပါတယ်။ ငယ်ရွယ်စဉ် ကိုတက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော အသက် အကြီးဆုံး ကစားသမားအဖြစ် လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

မွန်ဖီးလ်သည် အာဂျင်တီးနား လူငယ်ကစားသမားဖာကန်ဒိုအား ပြတ်သားသောရလဒ်များဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်ပြီး အခြား



ကောင်းအောင် ကစားနိုင်ဖို့ပို ကစားသမား ဘာဆာဗာရက်တီ စိတ်ထဲတွေးထားတယ်။ အခု နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားရမည် ဖြစ်ပြီး ဘာဆာဗာရက်တီသည် ကွာတားဖိုင်နယ် အဆင့်တွင် တစ်နိုင်ငံတည်းသား ဖြစ်သော မီချာဆင်အား (၂-၆၊ ၆-၂၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မွန်ဖီးလ်သည် ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့်တွင် အမေရိကန်တင်းနစ်

Ref : RT
Trs : AZL

အာနီးကို ခေါ်ယူရန်စောင့်ကြည့်နေသည့်အသင်းများတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းလည်းပါဝင်လာ

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၉ လီဗာပူးအသင်းနှင့် စာချုပ် သက်တမ်းကုန်ဆုံးရန်နီးစပ်လျက် ရှိနေပြီး အနာဂတ်မရေမရာဖြစ်နေ သည့် တောင်ပံခံစစ်ကစားသမား အာနီးကို ခေါ်ယူရန်စောင့်ကြည့် နေသည့်အသင်းများတွင် ဘိုင်ယန် မြူးနစ်အသင်းလည်း ပါဝင်လာခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၆နှစ်ရှိ အာနီးသည် လီဗာပူးအသင်းအကယ်ဒမီထွက် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး အသင်း

နှင့်အတူ ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင် အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသနိုင် ခဲ့ကာ လီဗာပူးအသင်း ချန်ပီယံ ဆုဖလားများ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ရာ တွင်လည်း အဓိက ကစားသမား အဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

လီဗာပူးအသင်းနှင့် အာနီး၏ စာချုပ်သက်တမ်းမှာ ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် ကုန်ဆုံး မည်ဖြစ်သော်လည်း လက်ရှိအချိန် ထိသက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုမှာ တိုးတက်လာခြင်း မရှိသေးသည့်အတွက် ရာသီအကုန် တွင် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လက်လွတ်ရဖွယ်ရှိနေသည်။

အစောပိုင်းက အာနီးအနေဖြင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့်သတင်း များ ထွက်ပေါ်လျက်ရှိနေပြီးရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းက နှစ်ကြိမ်ထိ တရားဝင်ကမ်းလှမ်းမှု ပြုလုပ်ခဲ့ သော်လည်း လီဗာပူးအသင်းက ပယ်ချခဲ့ပြီး သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန်အတွက်သာ ဆက်လက် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။

အာနီးအနေဖြင့် လီဗာပူးအသင်း မှထွက်ခွာခဲ့ပါက ဦးစားပေးပစ်မှတ် အဖြစ် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကို သတ်မှတ်ထားသော်လည်းဘိုင်ယန် မြူးနစ်အသင်းက လက်ရှိအသင်းမှ အာနီးနှင့်အင်္ဂလန်အသင်းဖော်များ ဖြစ်သည့် ဟယ်ရီကီနီးနှင့် ဒိုင်ယာ တို့၏ အကူအညီဖြင့် ခေါ်ယူရန် အတွက် ပစ်မှတ်ထားနေခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano
Trs : STA

နီပေါနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပမည့် လေးနိုင်ငံဖိတ်ခေါ်ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ပွဲစဉ်ဇယားများထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၉ - နီပေါနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမားကျင်းပမည့် လေးနိုင်ငံ ဖိတ်ခေါ်ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ပွဲစဉ်ဇယားများကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါလေးနိုင်ငံဖိတ်ခေါ်ဖလားပြိုင်ပွဲကို လာမည့်ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်မှ ၂၆ ရက်ထိ နီပေါနိုင်ငံတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲတွင် အိမ်ရှင်နီပေါအမျိုးသမီးအသင်းနှင့် အတူ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးအသင်း၊ လက်ဘနွန်အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် ကာဂျစ်စတန်အမျိုးသမီးအသင်းတို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲ(ဆီးဂိမ်း) ပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည့် အတွက် အဆိုပါပြိုင်ပွဲများမတိုင်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့် အနေဖြင့် ယင်းဖိတ်ခေါ်ဖလား ပြိုင်ပွဲကို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလေးနိုင်ငံ ဖိတ်ခေါ်ဖလားပြိုင်ပွဲကို အုပ်စုပတ်လည်စနစ်ဖြင့် ကစားသွားမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်းသည် အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် လက်ဘနွန်အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် လည်းကောင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် ကာဂျစ်စတန်အသင်းနှင့် လည်းကောင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် အိမ်ရှင်နီပေါ အမျိုးသမီးအသင်းနှင့်လည်းကောင်း အသီးသီးကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကောင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် ကာဂျစ်စတန်အသင်းနှင့် လည်းကောင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် အိမ်ရှင်နီပေါ အမျိုးသမီးအသင်းနှင့်လည်းကောင်း အသီးသီးကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

အက်စ်အေဖလား တတိယအဆင့် ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

STA

နော်တင်ဟမ် Vs လူတန်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် (၁၁-၁-၂၀၂၅ ည ၀၉:၃၀နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
လူတန် ၁ - ၁ နော်တင်ဟမ်
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်
နော်တင်ဟမ် - အိမ်(နိုင်) ဝေး(နိုင်) ဝေး(နိုင်)
လူတန် - ဝေး(ရှုံး) အိမ်(ရှုံး) ဝေး(ရှုံး)
နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ခြောက်ပွဲဆက်နိုင်ပွဲရယူထားနိုင်ခဲ့တဲ့ နော်တင်ဟမ်အသင်းဟာ အခုပွဲစဉ်မှာလဲ နိုင်ပွဲရရှိဖို့အတွက်အကောင်းဆုံး ပြင်ဆင်လာမှာပါ။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့လေးပွဲဆက်ရှုံးပွဲတွေ့ထားတဲ့ လူတန်အသင်းရဲ့ခြေစွမ်းပိုင်းကတော့ အတော်လေးဆိုးရွားနေလို့ ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးမှာရှိတဲ့ နော်တင်ဟမ်အသင်းပဲအနိုင်ရယူမှာပါ။
ခန့်မှန်းရလဒ် - နော်တင်ဟမ် ၂ - ၀ လူတန်

အီတလီစီးရီးအေ ပွဲစဉ်(၂၀) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

STA

တိုရီနို Vs ဂျူဗင်တပ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် (၁၁-၁-၂၀၂၅ ည ၁၁:၃၀နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
ဂျူဗင်တပ် ၂ - ၀ တိုရီနို
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်
တိုရီနို - အိမ်(ရှုံး) ဝေး(သရေ) အိမ်(သရေ)
ဂျူဗင်တပ် - ဝေး(နိုင်) အိမ်(သရေ) အိမ်(ရှုံး)
လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းအရတော့ တိုရီနိုအသင်းအတွက် အိမ်ရှင်အားသာချက်တစ်ခုတည်းနဲ့ဂျူဗင်တပ်အသင်းကို ရင်ဆိုင်ရမှာပါ။ ဂျူဗင်တပ်အသင်းကလဲ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ရလဒ်တွေပြန်လည်ကောင်းမွန်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဝေးကွင်းဆိုင်ပေမယ့်ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးမှာရှိနေတဲ့ ဂျူဗင်တပ်အသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။
ခန့်မှန်းရလဒ် - တိုရီနို ၁ - ၂ ဂျူဗင်တပ်

IBF ခရူဆာဝိတ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဆုကို အိုပီတိုင်ယာကကွယ်နိုင်ခဲ့



ကွင်းစလန်း ဇန်နဝါရီ ၉ - IBF ခရူဆာဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဩစတြေးလျလက်ဝှေ့သမားအိုပီတိုင်ယာနှင့် နယူးဇီလန်လက်ဝှေ့သမားညီကာတို့ ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်က ဩစတြေးလျနိုင်ငံကွင်းစလန်းပြည်နယ်တွင် ထိုးသတ်ခဲ့ရာ အိုပီတိုင်ယာကအလဲထိုးရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ လက်ရှိချန်ပီယံဆု

အား ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ရှုံးပွဲမရှိသေးသည့် လက်ဝှေ့သမားနှစ်ဦး၏ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုဖြစ်သလို ခရူဆာဝိတ်တန်း၏ အကောင်းဆုံး လက်ဝှေ့သမားနှစ်ဦး၏ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုဖြစ်သည့် အတွက် ပရိသတ်များ၏ စိတ်ဝင်စားမှုကိုရရှိထားသည့် စိန်ခေါ်ပွဲဖြစ်သော်လည်း လက်ရှိချန်ပီယံ

အိုပီတိုင်ယာက စတုတ္ထမြောက် အချိန်ပင် အလဲထိုးရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး မျှော်လင့်ထားသည့် အတိုင်း အကြိတ်အနယ်ရှိသည့် စိန်ခေါ်ပွဲမဖြစ်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ညီကာအနေဖြင့် အိုပီတိုင်ယာကို အကြိတ်အနယ်ထိုးသတ်နိုင်သော စွမ်းဆောင်ရည်မျိုးရှိသော်လည်း တခြားသောပြိုင်ဘက် လက်ဝှေ့သမားနေရာတွင် အစားထိုးဝင်ရောက် ထိုးသတ်ခဲ့ရသည့် အတွက် ပြင်ဆင်ချိန် ရက်သတ္တနှစ်ပတ်သာ ရခဲ့သည်။ ညီကာအနေဖြင့် အိုပီတိုင်ယာလို ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံတစ်ဦးဖြင့် ယှဉ်ပြိုင် ထိုးသတ်လိုပါက ပြင်ဆင်ချိန် ယူသင့်သော်လည်း ပြင်ဆင်ချိန် အနည်းငယ်သာရမည့်အခြေအနေကို လက်ခံခဲ့ပြီး စွန့်စားရာရောက်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြစ်ကြောင်းလည်း စိန်ခေါ်ပွဲမတိုင်မီကတည်းက ကျွမ်းကျင်သူများက သုံးသပ်ခဲ့

ကြသည်။ အိုပီတိုင်ယာက “တခြားလက်ဝှေ့သမားနေရာမှာအစားထိုးဝင်လာတဲ့ ညီကာအနေနဲ့ ပြင်ဆင်ချိန် ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ပဲရခဲ့တယ်။ ပြင်ဆင်ချိန် နည်းတာတောင် ကျွန်တော့်ကို ဖိအားပေးပြီး အကောင်းဆုံး ထိုးသတ်သွားနိုင်ခဲ့တယ်။ အချိန်အနည်းငယ်အတွင်း ဒီလောက်လုပ်ပြနိုင်တဲ့ ညီကာကို ကျွန်တော့် လေးစားမှုအပြည့်ရှိပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ အိုပီတိုင်ယာ၏ Promoter ဖြစ်သူအက်ဒီဟန်းက “အိုပီတိုင်ယာရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ကတော့ အားလုံးမြင်တဲ့အတိုင်းပဲ။ လက်ဝှေ့လောကမှာ အူဆက်ခံကို စိန်ခေါ်နိုင်တဲ့တစ်ဦးတည်းသော လက်ဝှေ့သမားကတော့ အိုပီတိုင်ယာပဲဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ ပွဲစဉ်(၁၆) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်များ

STA

ဖရိုင်းဘတ် Vs ဟော်စတီန်း

ကစားမည့်ရက်/အချိန် (၁၁-၁-၂၀၂၅ ည ၉:၀၀နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
ဟော်စတီန်း ၂ - ၁ ဖရိုင်းဘတ်
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်
ဖရိုင်းဘတ် - ဝေး(သရေ) အိမ်(နိုင်) ဝေး(ရှုံး)
ဟော်စတီန်း - ဝေး(ရှုံး) အိမ်(နိုင်) ဝေး(နိုင်)
အိမ်ကွင်းဆိုင်ရင် အသင်းလိုက်ကစားပုံကောင်းမွန်တဲ့ ဖရိုင်းဘတ်အသင်းဟာ အခုပွဲစဉ်မှာလဲ ဟော်စတီန်းအသင်းကိုအကောင်းဆုံး ဖိအားပေးနိုင်မှာပါ။ ဟော်စတီန်းအသင်းဟာ နှစ်ပွဲဆက်နိုင်ပွဲရယူထား တယ်ဆိုပေမယ့် အဝေးကွင်းခြေစွမ်းပိုင်းကတော့ စိတ်ချလို့မရလို့အိမ်ရှင် အားသာချက်ရှိတဲ့ ဖရိုင်းဘတ်အသင်းပဲ ရလဒ်ကောင်းသွားမှာပါ။
ခန့်မှန်းရလဒ် - ဖရိုင်းဘတ် ၂ - ၁ ဟော်စတီန်း

ဂလာဘတ် Vs ဘိုင်ယန်မြူးနစ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် (၁၁-၁-၂၀၂၅ ည ၁၂:၀၀နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
ဘိုင်ယန်မြူးနစ် ၃ - ၁ ဂလာဘတ်
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်
ဂလာဘတ် - အိမ်(နိုင်) ဝေး(နိုင်) အိမ်(သရေ)
ဘိုင်ယန်မြူးနစ် - ဝေး(ရှုံး) အိမ်(နိုင်) ဝေး(နိုင်)
ဂလာဘတ်အသင်းဟာ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းတိုးတက်လာတယ်ဆိုပေမယ့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ရင်ဆိုင်ဖို့ ခက်ခဲမှာပါ။ လက်ရှိ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းကလဲ ဂလာဘတ်အသင်းကိုအနိုင်ယူဖို့ မခက်ခဲနိုင်လို့ ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးမှာ ရှိနေတဲ့ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းရဲ့အနိုင်ရလဒ်ကသေချာပါတယ်။
ခန့်မှန်းရလဒ် - ဂလာဘတ် ၁ - ၃ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်

MFF Vita Max Futsal League I ပြိုင်ပွဲ

ပွဲစဉ်(၄)ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၉ - မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဗဟုသုတနှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီက ကြီးမားကျင်းပလျက်ရှိသည့် MFF Vita Max Futsal League I ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၄)ပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီမှစတင်ပြီး ရန်ကုန်မြို့ရှိ MFF Futsal Stadium တွင် ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ပြိုင်ပွဲပွဲစဉ်(၄) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၉နာရီက MH Dream Team အသင်းနှင့် YRG FCအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ နှစ်ဂိုးစီသာရလဒ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၀နာရီခွဲက M2K FC အသင်းနှင့် YCDC Marga FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ သုံးဂိုးစီ သရေရလဒ်ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး မွန်းတည့် ၁၂ နာရီက Generations FC အသင်းနှင့် VUC FC

အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Generations FC အသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အလားတူ မွန်းလွဲ ၁ နာရီက Winner Soccer FC အသင်းနှင့် MIU FCအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ MIU FC အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ညနေ ၃နာရီက Futsal Chit Thu FC အသင်းနှင့် SGF FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Futsal Chit Thu FC အသင်းက

ခြောက်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။ MFF Vita Max Futsal League I ပြိုင်ပွဲပွဲစဉ်(၄) ပွဲစဉ်များအပြီးတွင် MIU FC အသင်းက လေးပွဲကစားပြီး လေးပွဲစလုံးအနိုင်ရရှိထားကာ ရှုံးပွဲမရှိသေးဘဲ ရမှတ် ၁၂ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယား ထိပ်ဆုံးမှ ဆက်လက် ဦးဆောင်လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

STA

အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသမှာ လက်နက်အပြိုင်တပ်ဆင်တာကို မြင်တွေ့ရနိုင်တဲ့ ၂၀၂၅



ဒီနှစ် ၂၀၂၅ ခုနှစ်ဟာ အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသမှာ လက်နက်အပြိုင်တပ်ဆင်တာကို မြင်တွေ့ရနိုင်တဲ့ နှစ်တစ်နှစ်ဖြစ်တယ်လို့ လေ့လာသူများက သတိပေးထားကြပါတယ်။ သူတို့အနေနဲ့ ဘာကြောင့် အခုလိုမျိုး သတိပေးနိုင်ရတာလဲ။ ဘယ်လိုနောက်ခံ အကြောင်းအရင်းတွေရှိနေမလဲဆိုတာကို လေ့လာ ကြည့်လိုက်ရအောင်။

လက်နက်အပြိုင်တပ်ဆင်မှုရယ်လို့ လူသိရှင်ကြား တရားဝင်ထုတ်ဖော်ပြောဆိုခြင်းမရှိပေမဲ့လဲ အဲဒီကိစ္စ ဖြစ်နေတာကတော့ ကြာပါပြီ။ အခုမှသာ လေ့လာသူ များက အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသထဲမှာ ဒီနှစ်အတွင်း လက်နက်အပြိုင်တပ်ဆင်မှုက ပိုပြီးပြင်းထန်လာ လိမ့်မယ်လို့သတိပေးလာတာဖြစ်ပါတယ်။ ဘာကြောင့် လဲဆိုရင် ဒေသတွင်းမှာရှိတဲ့ နိုင်ငံတော်တော်များများ က ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်တွေကို ပိုမိုတိုးမြှင့် သုံးစွဲဖို့ ပြင်ဆင်လာနေကြတဲ့အတွက်ဖြစ်ပါတယ်။

အဲဒီနိုင်ငံတွေထဲမှာ မပါမဖြစ်ကတော့ အမေရိကန် ရဲ့မဟာမိတ်များဖြစ်တဲ့ ဂျပန်နဲ့ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့ပါ ပဲ။ သူတို့အနေနဲ့ ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်တိုးမြှင့် ဖို့ ပြင်ဆင်လာရခြင်းရဲ့ အဓိကအကြောင်းရင်းက နှစ်ခုပဲရှိပါတယ်။ တစ်ခုက တရုတ်နိုင်ငံကို တုံ့ပြန် နိုင်စေဖို့နဲ့ နောက်တစ်ခုက အခုတက်လာမဲ့ အမေရိကန်သမ္မတဒေါ်နယ်ထရန်နဲ့ မမျှော်မှန်းနိုင်တဲ့ မူဝါဒတွေကြောင့် မသေချာမရေရာမှုတွေ ဖြစ်ပေါ် လာနိုင်တာကို ကြိုတင်မြော်တွေးသောအားဖြင့် လုပ်ဆောင်လာခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဂျပန်အစိုးရဆိုရင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွက် နိုင်ငံတော် အသုံးစရိတ်ကို အတည်ပြုသတ်မှတ်ထားပြီးပါပြီ။ အဲဒီအသုံးစရိတ်ထဲမှာ ကာကွယ်ရေးအတွက် အသုံး စရိတ်က စံချိန်တင်အဖြစ် ယန်း ၈ ဒသမ ၇ ထရီလီယံ ပါဝင်နေပါတယ်။ အမေရိကန်ဒေါ်လာအားဖြင့်ဆိုရင် ၅၅ ဘီလီယံပါ။ ဂျပန်နိုင်ငံက အခုလိုမျိုး ကာကွယ် ရေးအသုံးစရိတ်ကို တိုးမြှင့်လာတာဟာ ၁၃ နှစ်ဆက် တိုက်ရှိပါပြီ။ သူ့အနေနဲ့ ဒီလိုမျိုးအသုံးစရိတ်မြှင့်တင် ရခြင်းဟာ တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ အင်အားကြီးထွားလာမှု၊ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံနဲ့ ရုရှားနိုင်ငံတို့ကြား စစ်ရေး မဟာမိတ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတို့ကို စောင့်ကြည့် ပြီး အသင့်ပြင်ဆင်တဲ့သဘောရှိတယ်လို့ လေ့လာသူ များက ဆိုပါတယ်။

ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတ ဖာဒီနန်မားကိုဂျူနီယာကလဲ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွက် နိုင်ငံတော်အသုံးစရိတ်ဥပဒေကို မကြာသေးခင်က လက်မှတ်ရေးထိုးအတည်ပြုထား ပါပြီ။ အဲဒီဥပဒေအရ ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်ကို ပိုဆီ ၃၅၅ ဒသမ ၁ ဘီလီယံသတ်မှတ်ပေးထားတာ

တွေ့ရပါတယ်။ အမေရိကန်ဒေါ်လာအားဖြင့် ၅ ဒသမ ၄ ဘီလီယံပါ။ ဒီပမာဏဟာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကာကွယ် ရေးအသုံးစရိတ်ထက် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုများပြားနေ တယ်လို့ Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မူလက ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်ကို ပိုဆီ ၂၅၅ ဒသမ ၁ ဘီလီယံအသုံးပြုမယ်ဆိုပြီး ရည် မှန်းထားတာပါ။ အခုတော့ သူတို့ရည်မှန်းထားတာ ထက်တောင် ပိုများနေပါသေးတယ်။ ကာကွယ်ရေး အသုံးစရိတ်ကို တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ရခြင်းဟာ နိုင်ငံရဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာနဲ့ နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲမှုကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်စေဖို့ ဖြစ်တယ်လို့ ဖိလစ်ပိုင်ရသုံးငွေစာရင်းဝန်ကြီး အမီနာပန်ဂန်ဒါမန် က ပြောထားပါတယ်။

ဒေါ်နယ်ထရန်က အခုတစ်ခေါက်မှာလဲ သူ့ရဲ့ မဟာမိတ်တွေ၊ မိတ်ဖက်နိုင်ငံတွေအနေနဲ့ ကာကွယ် ရေးအသုံးစရိတ်ကို ပိုမိုတိုးမြှင့်သုံးစွဲကြဖို့အတွက် ထပ်မံတောင်းဆိုထားပါတယ်။ အဓိကက တရုတ်နဲ့ ရုရှားကို တုံ့ပြန်နိုင်ဖို့ဆိုပါတယ်။ ဒါကြောင့် ထရန်နဲ့ ဆိုတဲ့အကြောင်းတရားကြီးက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းအပေါ် အကျိုးတရားအဖြစ် သက်ရောက်စေလာနိုင်တယ်လို့ ရှန်ဟိုင်းမြို့အခြေစိုက်စစ်ရေးသုတေသီတစ်ဦးဖြစ်တဲ့ နီလီရှင်းကပြောထားပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုရင် အဲဒီနိုင်ငံတွေက လုံခြုံရေးအရ အမေရိကန်နိုင်ငံကို မှီခိုနေရတဲ့အတွက်ကြောင့်ပါ။ ဒါကြောင့်လဲ သူတို့က အမေရိကန်ရဲ့အလိုကို လိုက်ရုံကလွဲလို့ အခြား ရွေးချယ်စရာမရှိပါဘူး။

ဒါပေမဲ့ ဂျပန်နိုင်ငံတို့ကျိုးရှိ တစ်ပယ်တက္ကသိုလ် မှ နိုင်ငံတကာရေးရာကျွမ်းကျင်မှုအဖွဲ့အစည်းတစ်ခု ဖြစ်တဲ့ Benoit Hardy-Chartrand ကတော့ အဲဒီလို မမြင်ပါဘူး။ သူ့အမြင်ကတော့ ဂျပန်နဲ့ ဖိလစ်ပိုင်တို့ အနေနဲ့ ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်တိုးမြှင့်ရခြင်း အတွက် အဓိကအကြောင်းရင်းက တရုတ်ဖြစ်နေ တယ်ဆိုပြီး ရှုမြင်ထားတာဖြစ်ပါတယ်။

ဂျပန်နိုင်ငံက အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေနဲ့ တည်ငြိမ်မှု၊ တိုးတက်မှုရှိတဲ့ ဆက်ဆံရေးကို အကောင်အထည် ဖော်သွားမယ်လို့ ဆိုထားပေမဲ့လဲ တရုတ်နိုင်ငံကို တော့ သူတို့အတွက် အကြီးမားဆုံးသော လုံခြုံရေး ခြိမ်းခြောက်မှုအဖြစ် သတ်မှတ်ထားတာပါ။ တရုတ် နိုင်ငံနဲ့ ဂျပန်နိုင်ငံတို့ကြားက လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိုးရိမ် ရတဲ့ နယ်ပယ်ကလဲ များတာကိုး။ အဲဒီထဲမှာဆိုရင် ကိုလိုနီတို့ရဲ့ ဆိုးမွေဖြစ်တဲ့ အရှေ့တရုတ်ပင်လယ် အတွင်း ပိုင်နက်နယ်မြေအငြင်းပွားမှုသည် တရုတ် နိုင်ငံနဲ့ ရုရှားနိုင်ငံတို့ကြား မဟာဗျူဟာမြောက် ဆက်ဆံရေးတိုးမြှင့်လာမှုထိ ပါဝင်ပါတယ်။

ထိုင်ဝမ်ကျွန်းအရေးလဲ မလွတ်ပါဘူး။ ထိုင်ဝမ်ကျွန်းက တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ပိုင်နက်နယ်မြေ တစ်ခုဖြစ်တယ်ဆိုတာကို တစ်ကမ္ဘာလုံးအသိဖြစ်ပါ တယ်။ အမေရိကန်အပါအဝင် အနောက်အုပ်စုဝင် နိုင်ငံများနဲ့ ဂျပန်အပါအဝင် အာရှမှနိုင်ငံများစွာက လဲ အဲဒီအတိုင်းပဲ အသိအမှတ်ပြုထားတာပါ။ ဒါပေမဲ့ လုပ်ရပ်မှာကျတော့ ထိုင်ဝမ်ကျွန်းကို စစ်ရေး အရ ကူညီပံ့ပိုးမှုတွေ ပေးနေပြန်ပါတယ်။ အပြောနဲ့ အလုပ်မညီတဲ့သဘောပေါ့။ အဲဒီအပေါ်မှာ တရုတ်က စစ်အင်အားတိုးမြှင့်ဖြန့်ဖြူးကြက်မှုတွေ လုပ်လာတဲ့အခါ နိုင်ငံတချို့က တရုတ်နိုင်ငံရဲ့လုပ်ရပ်ဟာ သူတို့အပေါ် ခြိမ်းခြောက်မှုဖြစ်စေတယ်ဆိုပြီး သဘောထားတွေ ထွက်လာတော့တာပါ။ ဒါကိုအကြောင်းပြုလို့ လုံခြုံ ရေးလိုအပ်ချက်အရ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းတွေကို တိုးမြှင့်ဖြန့်ဖြူးကြက်အသုံးပြုဖို့ ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင် လာတာဖြစ်ပါတယ်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံအရေးမှာတော့ တရုတ်နိုင်ငံနဲ့အဓိက ပြဿနာဖြစ်နေတာက တောင်တရုတ်ပင်လယ်အတွင်း နယ်မြေပိုင်ဆိုင်မှုဆိုင်ရာ အငြင်းပွားမှုပါ။ အဲဒီအရေး က အခုနောက်ပိုင်းမှာမှ ပိုမိုဆိုးဝါးလာတာဖြစ်ပါ တယ်။ တိတိကျကျပြောရရင် ဖိလစ်ပိုင်အစိုးရက အမေရိကန်အစိုးရနဲ့ ပိုမိုရင်းနှီးကျွမ်းဝင်တဲ့ဆက်ဆံရေး ကို ဖော်ဆောင်လာပြီးနောက်ပိုင်းမှာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ သီတင်းပတ်များအတွင်းမှာကိုပဲ တရုတ်ကမ်းခြေ စောင့်တပ်ဖွဲ့နဲ့ ဖိလစ်ပိုင်ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့တို့ ကြား အပြန်အလှန်ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားမှုတွေကို မြင်တွေ့ ခဲ့ရပါသေးတယ်။

ဒီနေရာမှာတော့ နှစ်နိုင်ငံရဲ့ နယ်မြေပိုင်နက် အငြင်း ပွားမှုက တော်တော်လေးကို ပြင်းထန်လာနေ တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့်လဲ တစ်ဖက်နဲ့ တစ်ဖက် အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုတွေ ပျောက်ဆုံးပြီး ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့ တင်းမာမှုများအတွက် အသင့် ပြင်ဆင်တဲ့အနေနဲ့ လက်နက်တွေကို ဖြန့်ကြက် အသုံးပြုဖို့ထိ ပြင်ဆင်လာကြတာပါ။ အဆိုးဆုံးက

❖ အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသဆိုတာ သဘာဝသယံဇာတအရင်းအမြစ် တွေပေါကြွယ်ဝတဲ့ ဒေသတစ်ခုဖြစ်သလို စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှုအတွက် အလားအလာကောင်းများစွာရှိနေတဲ့ ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီလိုမျိုး ကောင်းခြင်းတွေနဲ့ပြည့်စုံတဲ့ဒေသမှာ ပဋိပက္ခများဖြစ် ပွားခြင်းက အဘက်ဘက်က ဆုံးရှုံးမှုများကိုသာ မုချမသွေပေါ်ပေါက် လာစေမှာပါ။ အခု ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ပိုမိုတိုးမြှင့်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင် တဲ့ ဒေသတွင်း လက်နက်အပြိုင်တပ်ဆင်တာဆိုတာ ကလဲ ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားခြင်းရဲ့ ကနဦးခြေလှမ်း ဖြစ်လာနိုင်ပါတယ်။ ❖

တော့ ဖိလစ်ပိုင်က အမေရိကန်နိုင်ငံထုတ် တိုင်ဖွန်း ခုံးကျည်စနစ်ကို ဝယ်ယူမယ်ဆိုပြီး ပြောလာခြင်းဖြစ် ပါတယ်။ ဒီအချက်ကို တရုတ်နိုင်ငံက မလိုလားပါဘူး။ အကြောင်းရင်းကတော့ ဒေသတွင်းမှာ လက်နက် အပြိုင်တပ်ဆင်မှုတွေဖြစ်ပေါ်လာမှာကို စိုးရိမ်လို့ ဖြစ်ပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံက ဒေသတွင်း တင်းမာမှုများ အားလုံးကို စေ့စပ်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရေးလမ်းကြောင်း ကနေတစ်ဆင့် ဖြေရှင်းသွားဖို့ကိုသာ ဦးစားပေးထား

သူဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ကြိုတင်မြော်တွေးလို့ ရနိုင်တဲ့အခြေအနေတွေအရ စစ်လက်နက်ပစ္စည်း တွေ ဖြန့်ကြက်မှုကိုလဲ မဖြစ်မနေလုပ်နေရပါတယ်။ ဒီလိုမျိုးစစ်လက်နက်တွေ အပြန်အလှန်တိုးမြှင့် ဖြန့်ကြက်ခြင်းက ဒေသတွင်းမှာ လက်နက်အပြိုင် တပ်ဆင်မှုကို ပိုမိုပြင်းထန်လာစေတာဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ဖန် တရုတ်နိုင်ငံဘက်ကို ပြန်ကြည့်မယ်ဆို ရင် ဒီနှစ်အတွင်းမှာ တရုတ်နိုင်ငံအနေနဲ့ ပြင်ပဖိအား တွေကို ပိုမိုရင်ဆိုင်လာရဖို့ ရှိပါတယ်။ အမေရိကန်မှာ ဒေါ်နယ်ထရန်က သမ္မတရာထူးဆက်ခံမဲ့အချိန်နဲ့ တစ်ကျော့ပြန် ကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲဖြစ်ပွားလာနိုင်တဲ့ အခြေအနေအပြင် အခြားသောအကြောင်းရင်း များစွာက မလွဲစကန်ဖြစ်ပေါ်လာမှာပါ။ အဲဒီထဲမှာ ထိုင်ဝမ်ကျွန်းအရေးနဲ့ ပိုင်နက်နယ်မြေ အငြင်းပွားမှု အရေးများက ထိပ်ဆုံးမှာ ပါဝင်နေပါတယ်။

ဒီလိုအခြေအနေကို တုံ့ပြန်နိုင်ဖို့အတွက် အကောင်းဆုံးသော လုပ်ဆောင်ချက်တစ်ခုက စစ်လက်နက်ပစ္စည်းတွေကို တိုးမြှင့်ဖြန့်ဖြူးကြက်ချထား ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ တစ်နည်းပြောရရင် တစ်ဖက်မှာ သံတမန်ရေးနည်းလမ်းနဲ့ ပြဿနာတွေကို ပြေလည် အောင် ဖြေရှင်းကြမယ်ဆိုပေမဲ့လဲ အခြားတစ်ဖက် မှာတော့ ရုပ်ဝတ္ထုအားကိုးတဲ့နည်းလမ်းနဲ့ တစ်ဖက်လူရဲ့ လှုပ်ရှားမှုကို အဟန့်အတားဖြစ်အောင် လုပ်ဆောင်လာရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသဆိုတာ သဘာဝသယံဇာတ အရင်းအမြစ်တွေပေါကြွယ်ဝတဲ့ ဒေသတစ်ခု ဖြစ်သလို စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အလားအလာကောင်းများစွာရှိနေတဲ့ ဒေသတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုမျိုး ကောင်းခြင်းတွေနဲ့ ပြည့်စုံတဲ့ ဒေသမှာ ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားခြင်းက အဘက်ဘက်က ဆုံးရှုံးမှုများကိုသာ မုချမသွေပေါ်ပေါက်လာစေမှာပါ။ အခု ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ပိုမိုတိုးမြှင့်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင် တဲ့ ဒေသတွင်း လက်နက်အပြိုင်တပ်ဆင်တာဆိုတာ ကလဲ ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားခြင်းရဲ့ ကနဦးခြေလှမ်း

❖ အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသဆိုတာ သဘာဝသယံဇာတအရင်းအမြစ် တွေပေါကြွယ်ဝတဲ့ ဒေသတစ်ခုဖြစ်သလို စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှုအတွက် အလားအလာကောင်းများစွာရှိနေတဲ့ ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီလိုမျိုး ကောင်းခြင်းတွေနဲ့ပြည့်စုံတဲ့ဒေသမှာ ပဋိပက္ခများဖြစ် ပွားခြင်းက အဘက်ဘက်က ဆုံးရှုံးမှုများကိုသာ မုချမသွေပေါ်ပေါက် လာစေမှာပါ။ အခု ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ပိုမိုတိုးမြှင့်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင် တဲ့ ဒေသတွင်း လက်နက်အပြိုင်တပ်ဆင်တာဆိုတာ ကလဲ ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားခြင်းရဲ့ ကနဦးခြေလှမ်း ဖြစ်လာနိုင်ပါတယ်။ ❖

တစ်ခုဖြစ်လာနိုင်ပါတယ်။ ဒီအခြေအနေကို ရှောင်လွှဲ ဖို့ဆိုတာ ဖြစ်နိုင်ခြေသိပ်မရှိတဲ့ အနေအထားတစ်ခုကို ရောက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း လေ့လာမှတ်သားနိုင်စေဖို့ ရည်ရွယ်ပြီး ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါတယ်။ ကိုးကား

ဟဲလေးနှင့် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်းတို့ စုံတွဲသီဆိုထားသည့် နှစ်ယောက်တည်းတောက်ပမယ် တေးသီချင်း MV ထွက်ရှိလာ



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၉ - ဟဲလေးနှင့် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်းတို့ စုံတွဲသီဆိုထားသည့် နှစ်ယောက်တည်းတောက်ပမယ် တေးသီချင်း MV ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်က ထွက်ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း တေးသီချင်း

ဝိုင်းစုခိုင်သိန်းထံမှ သိရသည်။ နှစ်ယောက်တည်းတောက်ပမယ် တေးသီချင်းကို တေးသီချင်းဟဲလေးက ရေးစပ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ထွက်ရှိလာသည့် MV တွင် ဟဲလေးနှင့်

ဝိုင်းစုခိုင်သိန်းတို့က စုံတွဲသီဆိုထားခြင်းဖြစ်ကာ ဟဲလေးနှင့် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်းတို့၏ စတုတ္ထမြောက် စုံတွဲတေးသီချင်းလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ပွဲတော်တော်များများမှာ

ပရိသတ်တွေက ကိုဟဲလေးနဲ့ စုံတွဲဆိုထားတဲ့ မှားပြီနော်သီချင်းပဲ တောင်းကြတာ များလို့လေ။ ပရိသတ်တွေကို နှစ်ယောက်တည်းတောက်ပမယ် သီချင်းလေးကို နားထောင်စေချင်လို့ အသစ်ဖန်တီးဖြစ်ကြတာပါ။ စကားလုံးတွေကလဲ ခေတ်နဲ့အညီ စကားလုံးလေးတွေပေါ့။ ဒီသီချင်းက မထွက်ခင်အကြို တင်ထားကတည်းက ပရိသတ်တွေအကြိုက်တွေ့စေတာပါ။ ကိုဟဲလေးရေးတဲ့ စကားလုံးတွေကကောင်းတာမို့ ပေါက်တာပါ။ ဝိုင်းစုမှာ အချစ်သီချင်းဆိုတာ ရှားတယ်လေ။ တကယ်တော့ ပရိသတ်တွေကြည့်နူးကြမ့် အချစ်သီချင်းလေးပါ။ ချစ်သူရည်းစားမှာ အတိုက်အခိုက်တွေ ရှိကြတယ်လေ။ လက်တွဲမဖြုတ်ဘူး ဂရုမစိုက်ဘဲ ချစ်သွားမယ်ဆိုတဲ့ ပုံစံလေး ပါ"ဟု ဝိုင်းစုခိုင်သိန်းက ပြောပြသည်။

BAFTA ရုပ်ရှင်ဆုပေးပွဲ တက်သစ်စ ရုပ်ရှင်ကြယ်ပွင့်ဆု ဆန်ခါတင်စာရင်းကြေညာ

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၉ - အေဘယ်လာ(Back To Black)၊ မင်းသား ဒေးဗစ်မက်ဒီဆင်နှင့် မင်းသမီး မီကေးမက်ဒီဆင်(Alien: Romulus)တို့ ပါဝင်သည်။ BAFTA ရုပ်ရှင်ဆုပေးပွဲ ဆန်ခါတင် ဇာတ်ကားများ စာရင်းတွင် Emilia Perez၊ Conclave၊ A. Complete Unknown၊ The Brutalist နှင့် The Substance စသည့် ဇာတ်ကားများ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ BAFTA ရုပ်ရှင်ဆုပေးပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၆ ရက်တွင် လန်ဒန် မြို့တော်၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik News Trs : KKO



ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ Turquoise Mountain တွင် မသန်စွမ်းလက်မှုအနုပညာရှင်များ၏ ဈေးရောင်းပွဲတော်ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၉ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ Turquoise Mountain ၌ မသန်စွမ်းလက်မှုအနုပညာရှင်များ၏ ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် ကျင်းပမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မသန်စွမ်း လက်မှုအနုပညာရှင်များ၏ ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို လက်မှုကလပ် အဖွဲ့အစည်းက ဦးဆောင်ကျင်းပပေးခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်မှုကလပ်အဖွဲ့အစည်းသည် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မသန်စွမ်းအနုပညာရှင်များ၏ တမူထူးခြားသည့် အနုပညာလက်ရာများကို ပြသပေးမည့် Differently Abled အနုပညာပြပွဲကို စီစဉ်ပေးနေသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ကြောင်း

မသန်စွမ်းလက်မှုအနုပညာရှင်များ၏ ဈေးရောင်းပွဲတော်
12th January 2025
10:00AM - 3:00PM
VENUE
TURQUOISE MOUNTAIN

တွေကို ထုတ်ပြပေးမဲ့ Differently Abled အနုပညာပြပွဲရဲ့ဈေးရောင်းပွဲတော်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဈေးရောင်းပွဲတော်မှာဆိုရင် မသန်စွမ်းလက်မှုပညာရှင်တွေ ဖန်တီးပြုလုပ်ထားတဲ့ လက်မှုပစ္စည်းတွေနဲ့ ဆိုင်ခန်းတွေ၊ မသန်စွမ်းအနုပညာရှင်တွေရဲ့ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေ ဝေမျှသွားပေးမဲ့အပြင် အစားအသောက်တွေလဲ ရောင်းချပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ မသန်စွမ်းအနုပညာရှင်တွေရဲ့ အနုပညာစိတ်ကူးစိတ်သန်းတွေနဲ့ အိပ်မက်တွေကို ကြည့်ရှုခံစားရင်း လက်မှုပစ္စည်းတွေကို ဝယ်ယူအားပေးချင်တယ်ဆိုရင်တော့ ဒီဈေးရောင်းပွဲတော်လေးကို ဆက်ဆက်လာရောက်ကြဖို့အတွက် ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်"ဟု အဆိုပါဈေးရောင်းပွဲတော်ကိုစီစဉ်သည့် လက်မှု Club အဖွဲ့အစည်းမှ ဒေါ်စိုးစိုးသကာက ပြောပြသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်ခွင့်ရရှိမည့် ရွှေကြိုမောင်မယ် ဦးရေ ၄၀ ကို ရွေးချယ်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၉ - ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် ပါဝင်ခွင့်ရရှိမည့် ရွှေကြိုမောင်မယ် ဦးရေ ၄၀ ကို ရွေးချယ်ပြီးဖြစ်ကာ ရွေးချယ်ခံရသူ ရွှေကြိုမောင်မယ်များ၏ အမည်စာရင်းကို ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်က ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးထံမှ သိရသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနား

တွင် ပါဝင်ခွင့်ရရှိမည့် ရွှေကြိုမောင်မယ် နောက်ဆုံးအဆင့်ပြိုင်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၅ ရက်က ရွှေကြိုမောင်မယ် ၂၅ ဦး၊ ရွှေကြိုမယ် ဦးရေ ၃၀ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် ရွှေကြိုတွေက တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ယှဉ်ပြိုင်တဲ့နေရာမှာ အရည်အသွေးတွေ အပြတ်အသတ် ကွာခြားတာတွေ မရှိခဲ့ကြပါဘူး။ အရည်အချင်းက သိပ်မကွာဘဲအတွက် ပြိုင်ပွဲမှာ ကျန်ခဲ့တဲ့ ကလေးတွေကိုလဲ

ကိုကိုကျော်၊ အောင်သီဟ၊ ဘုန်းဟိန်း၊ ဖြိုးဟန်ကျော်တို့ဖြစ်ပြီး ရွှေကြိုမယ်များမှာ ဆုကျော့ခိုင်၊ သော်တာလှိုင်ထွန်း၊ ချစ်မမမိုး၊ သဒ္ဒါနန်းထိုက်၊ ထံတျာလင်း၊ ဝိုင်းပြည့်ပြည့်စန်းလွင်၊ မေမိလင်း၊ မိကိုခန့်၊ ကြည်ဇေယျရင်၊ ကေဇင်ခန့်၊ ဆုစန္ဒီမိုး၊ ကေကေဖြိုး၊ ကြယ်စင်သန့်၊ စီလာဝင်း၊ လင်းဝသန်ဦး၊ ကြည်မြတ်ခင်၊ ဖူးဖူးနန်းတော်၊ ရှင်းသီရိသူ၊ သင်းနန္ဒီဇော်၊ မိုကိုခန့်တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Scream 7 ထိတ်လန့်သည့်ဖိုဗတ်ကား ရိုက်ကူးမှု Paramount ကုမ္ပဏီစတင်

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၉ - Scream 7 ဇာတ်ကားတွင် ထိတ်လန့်သည့်ဖိုဗတ်ကားသစ် ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းကို Paramount ကုမ္ပဏီက စတင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ Scream 7 ဇာတ်ကားသစ် ရိုက်ကူးရေး လုပ်ငန်းစတင်မှုကို ဒါရိုက်တာ ကီဗင်ဗီလျံဆင်က လူမှုမီဒီယာစာမျက်နှာပေါ်တွင် အတည်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဒါရိုက်တာ ကီဗင်ဗီလျံဆင်သည် မူလ Scream (1996) အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ရေးသားပေးခဲ့သူဖြစ်သည်။ Ref : Russia Today Trs : KKO



Conference on Applied Research in Education (2025) opens with address delivered by Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing



Senior General Min Aung Hlaing addresses the opening ceremony of the Conference on Applied Research in Education (2025).



Nay Pyi Taw January 9
The opening ceremony of Conference on Applied Research in Education (2025) was held at MICC-II here this morning, addressed by Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing.

Also present were SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, Joint SAC Secretary General Ye Win Oo, SAC members, union ministers, union level officials, ambassadors of diplomatic missions in Myanmar, the Nay Pyi Taw Council chair, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, the Nay Pyi Taw Command commander, deputy ministers, rectors, principals, education officers from regions and states, professors, scholars,

officials of ministries, local and foreign resource persons, teachers and students.

First, Vice-Senior General Soe Win, General Ye Win Oo, SAC member General Mya Tun Oo, Union Minister for Education Dr Nyunt Pe, and Union Minister for Science and Technology Dr Myo Thein Kyaw formally opened the ceremony.

Senior General Min Aung Hlaing unveiled the arcade of the ceremony by pushing a button.

At the second part of the ceremony, students of Yangon Education University sang the greeting song “Mingala-bar.”

The Senior General lit the education torch by pushing a button.

In his address, the Senior General said as the citizens

are the key persons to shape a country, Myanmar is striving to increase the population of intellectuals and intelligentia, having the high thinking power. Education improves the brain to distinguish between right and wrong and good and bad. The country will be able to establish a powerful force that can service its interest only if every citizen is intelligent.

Education is the foundation of national development. So it is important to increase the number of scholars that are helpful to knowledge promotion and production industry. The government is implementing an education system that is within everybody’s reach and the current conference will be much supportive of it.

The objective of the con-

ference is “Navigating the Future: Education, Science and Technology for Brighter and More Prosperous Societies.” The three branches – education, science and

research can be termed as a driving force for innovations and progress.

Research activities will facilitate the development of new technologies for Micro,

also promoting the comprehensive development of other economic sectors. Experts will be essential for the successful implementation of modern farming practices.



Senior General Min Aung Hlaing visits a booth of the poster exhibition.



Senior General Min Aung Hlaing listens to a briefing on educational research activities.

technology -- are intertwining one another, and they become an dynamic force for the prosperity of the human society when combined with research and innovation.

The word “research” means “in search of knowledge.” The Myanmar dictionary defines it as an activity to find something thoroughly. Research can discover new general knowledge, enter new areas and find new innovations. It can also serve as a proof for the new solidifying new ideas, solve the challenges and broaden the scope academic knowledge. So,

Small and Medium Enterprises, foster the expansion of new markets, and contribute to the production of skilled workers equipped with the necessary skills and qualifications for technical and vocational education and training. Today’s international research conference is expected to open new doors for important collaboration in research and development.

The state is enforcing a policy aimed at advancing agriculture and farming through modern methods to ensure the country’s prosperity and food security, while

To produce human resources in agriculture, livestock, and industrial technology, 85 basic education high schools are being established in various districts, offering industrial, agricultural, and farming education. These schools will be accessible to individuals who have completed KG+9. Through this initiative, individuals who achieve excellent results will have the opportunity to pursue further education at relevant universities and colleges. As the country continues to require a significant number of experts,

See Page 13

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing receives Minister of Foreign Affairs of the Republic of Belarus



Senior General Min Aung Hlaing receives Minister of Foreign Affairs of the Republic of Belarus H.E. Mr. Maxim RYZHENKOV.

Nay Pyi Taw January 9 Chairman of the State Administration Council

Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing met with Minister of Foreign

Affairs of the Republic of Belarus H.E. Mr. Maxim RYZHENKOV, this afternoon at the SAC Chairman's Office in Nay Pyi Taw, in the Credentials Hall.

Attending the meeting were SAC Joint Secretary General Ye Win Oo, SAC member General Nyo Saw, Deputy Prime Minister and Union Minister for Foreign Affairs U Than Swe, Union Ministers Dr. Kan Zaw and U Tun Ohn, Deputy Ministers, and other officials. Also present were H.E. Mr. Uladzimir BARABVIKOU, Ambassador of Belarus to Myanmar based in Hanoi, along with Deputy Ministers and delegation members from the Ministry of Industry, Ministry of Health, and Ministry of Agriculture and Food of Belarus.

enhancement of diplomatic and trade relations, and collaboration in various sectors such as education, agriculture, livestock, pharmaceuticals, industry, and tourism. They also discussed promoting cooperation in other fields, sending scholars for science and technology training, enhancing defense cooperation, the political developments in Myanmar, and the ongoing preparations for holding free and fair elections to the best of their ability.

During the meeting, the two sides discussed the progress of friendly relations and cooperation between the two countries, the en-

Following the meeting, the Chairman of the State Administration Council Prime Minister exchanged commemorative gifts with the Minister of Foreign Affairs of Belarus, and they posed for a group photo.

From Page 12

the state is taking measures to develop knowledgeable and skilled human resources. Officials, teachers, and students are encouraged to work together in this effort.

ference on Applied Research in Education 2025, held today, distinguished academic figures and researchers from both domestic and international backgrounds will share their knowledge and expertise through keynote speeches. More than 100 papers will be read, presented, and discussed across five major sections: Teacher Education, Arts and Sciences, Ocean and Earth Sciences, MSME and TVET, and Natural Language Processing (NLP) and AI Technology. In addition, pride is expressed in the step taken by international research collaborations, which is further

The expansion of research activities that contribute to increasing productivity must be encouraged. If new technologies, developed from research findings, can be transferred to industries and knowledge shared with organizations requiring such findings, it will be possible to effectively support the national economy's development in a short time.

At the International Con-



Vice-Senior General Soe Win, General Ye Win Oo, General Mya Tun Oo, Union Minister for Education Dr Nyunt Pe, and Union Minister for Science and Technology Dr Myo Thein Kyaw formally open the conference.



Senior General Min Aung Hlaing views the poster exhibition.

enriched by the inclusion of research poster exhibitions. As research and development are closely interconnected, the government must provide special encouragement for research activities.

Pride and joy are also expressed in knowing that the research papers selected and submitted at this conference are scholarly and internationally recognized, serving as reliable sources for the world.

A warm welcome is extended to the international researchers and scholars who have traveled from around the world to attend this conference, as well as to those

participating online. The participation of eminent scholars is believed to further enhance the grandeur of the conference. Gratitude is expressed for the expertise of the experts, who have contributed by reading research papers, serving as reviewers, and editing the proceedings of the conference, as they exemplify excellent international cooperation. In addition, the diligence and efforts of the conference organizing committee are acknowledged, as they worked tirelessly to ensure the smooth operation of the international research conference.

I would like to urge all to share knowledge and good ideas through such conferences, to cooperate with people of the same academic fields of interest and goals in research projects to get better outcomes, to create development of teaching resources by sharing teaching aids and techniques and conducting online courses, especially for youths who are keen on conducting result-based research in every field of study to cultivate the research culture by organizing such conferences.

In conclusion, the Senior General expressed his wish for all to serve See Page 14

State Administration Council Chairman Prime Minister of the Republic of the Union of Myanmar Senior General Thadde Maha Thray Sithu Thadde Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing sends a message to the ceremony to mark the 77th Anniversary of Kachin State Day 10 January 2025

Esteemed ethnic national brethren in Kachin State,

I frankly extend my greetings to all ethnic national brethren residing in Kachin State and entire national people living in all over the country to enjoy physical and mental well-being with good aspirations on the significant occasion of the 77th Anniversary of Kachin State Day which falls today.

All ethnic national groups in Myanmar have been residing in the same land in peace and unity since yore through thick and thin sharing the same fortune till today.

Myanmar with ethnic groups in unity has been standing tall in the global community grandly. After Myanmar has regained independence, the Kachin State Day was designated on 10 January as a gesture of honouring the formation of Kachin State government at the first session of the Kachin State Council Conference held on 10 January 1948. As the celebration to mark the Kachin State Day has been held yearly, now it turns 77 years.

Kachin State is rich in invaluable natural resources and it is blessed with fine natural environment and fertile soils which contribute much to thriving of crops. As Kachin State is an origin of streaming the beautiful River Ayeyawady along Myanmar, showcasing the panoramic scenes of the state. Wonderful mountains capped with snow year-round, the pleasant Indawgyi Lake and the attractive Myitsone river confluence are prominent scenic beauties of the state.

The beautiful state is home to more than 1.5 million population of Kachin ethnic groups such as Jaingphaw, Lachid, Lawwaw, Lisu, Rawam and Zaingwa together with Shan ethnic groups such as Tailon, Taileng, Taikhamti, Taisa and Tailay in addition to other ethnic nationals in fraternity.

The Kachin traditional Manaw festival is an integral symbol of Kachin State Day. The Manaw dance represents the culture and traditions of the Kachin ethnic group, performed in grandeur with traditional costumes. Hence, Manaw dance depicts unity of ethnic people from the state and contributes to cementing of peace and stability in the state.

Kachin State is endowed with sound foundations which can improve its economy in practically applying natural resources. Manufacturing finished products with the use of domestic raw materials can improve socioeconomic life of residents and create employment opportunities.

Currently, the State Administration Council is striving for overall development of political, economic and social sectors of the country. Similarly, the government has pledged to continue development of the nation by building a Union based on democracy and federalism and restoring the durable peace across the nation in accord with the Our Three Main National Causes.

The State Administration Council is implementing a point of its Five-Point Roadmap, saying “Continued efforts will be made to promote the state economy and enhance the socioeconomic situation of all people through expediting manufacturing businesses rooted in agriculture and livestock to benefit the entire National people.”

The government and Tatmadaw will join hands with ethnic national people to achieve success in shaping a good present with the aim of initiating the peaceful and prosperous future for the sake of the State and ethnic national people.

It is essential for everyone to collaborate in achieving sustainable development through people-centered and inclusive efforts across agriculture, livestock, education, health, communications, and other sectors, to advance the development of Kachin State. It is necessary to place emphasis on adopting the economic framework to sustain and fairly allocate natural resources and encourage development of agriculture and livestock businesses to ensure food security. Moreover, I would like to urge all to harmoniously manage raw materials, inputs, capitals and technologies which are basic needs for thriving micro-, small- and medium-sized enterprises (MSMAE) and focus on regional development of the state.

The State Administration Council is initiating two political visions which are actual requirement of the state—exercising a genuine, disciplined multiparty democratic system

and building a Union based on democracy and federalism. In doing so, all citizens have to join hands with the government and Tatmadaw in forging peace and stability of the State and restoring durable peace.

As the government is implementing the multiparty democratic system to ensure peace of the Union, it is essential for all to reduce different attitudes based on political, ethnical and religious grounds while striving for peacefully placing the Union on the trends of democracy and Hluttaw management. If so, political problems can be resolved in political ways. In initiating peace of the nation, only when all ethnic national brethren hold dialogues in political ways with the Union spirit to seek the solutions will they achieve success.

I would like to urge all ethnic national people to forge durable peace among national brethren in harmony and to serve the interests of the State through the united strength as now is the most important to restore the national unity.

At present, all ethnic national people are experiencing bitter sufferings on lack of security, peace and stability due to terror acts of some ethnic armed organizations and terrorist groups in the country. Hence, I would like to urge all ethnic groups and youths with full capacity of physical and mental strengths to stop the actions destroying interests of the State and nationals and to build a modern, developed, peaceful and prosperous Union in unison.

In conclusion, I send this message honouring the 77th Anniversary of Kachin State Day, deeply urging all ethnic people who adore the State and nationals with national spirit together with all ethnic national brethren of Kachin State to participate in initiating the peace foundation in their respective sectors for ensuring peace and stability of the State, forging durable peace, development of the national economy, improvement of socioeconomic life, peace and prosperity of entire Union and rule of law.

**Senior General Thadde Maha Tharay Sithu
Thadde Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing
Prime Minister
Chairman, State Administration Council**

From Page 13

the interests of regions and the country by handing down a brighter future with sustainable and better social lives for new generations through the power of education, science and technology.

Then, students from

Yangon University of Education and universities and colleges of education performed music and dances honouring the international conference on educational applied research (2025).

Afterward, Union Minister for Education Dr Nyunte presented a commemora-

tive gift of the conference to the Senior General.

Then, the Senior General and attendees posed for documentary photographs.

Afterward, the Senior General and attendees viewed the poster exhibition commemorating the conference.

The conference is being organized under the theme of "guiding toward the future of a more prosperous society through the power of education, science and technology" from 9 to 10 January. Senior experts from the international community and new genera-

tion scholars including 62 experts from 16 countries and 45 organizations and 40 scholars from the Ministry of Education and 11 relevant ministries will participate in the conference. Six keynote addresses, five special talks and 133 international and local research papers will be

submitted at the conference. Organizing the conference will greatly contribute to the future education and prosperity of Myanmar and boost the economies and socioeconomic lives of the country and regional countries.

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.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားက Shahed ဒရုန်းများတွင် AI နည်းပညာများကိုပေါင်းစပ်ပြီး တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းရည်များ ပြသလျက်ရှိ



ရုရှားတပ်ဖွဲ့များသည် ၎င်းတို့၏ အီရန်ထုတ် Shahed ဒရုန်းများတွင် အဆင့်မြင့်ညွှန်ကြားမှု (AI) နည်းပညာများကိုပေါင်းစပ်ပြီး စစ်မြေပြင်၌ တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းရည်များ ပြသလျက်ရှိကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

Shahed ဒရုန်းများသည် ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်မှုမရှိဘဲ ပစ်မှတ်များကို အလိုအလျောက်ဖော်ထုတ်ပြီး တိုက်ပွဲဝင်ချိန်တွင် သမားရိုးကျ အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးနည်းပညာများကို တော်လှန်ပြောင်းလဲစေနိုင်ခဲ့သည်။ AI နည်းပညာ ပေါင်းစပ်အသုံးပြုမှုသည် ဒရုန်းစစ်ပွဲတွင် ကြီးမားသော

အလှည့်အပြောင်းတစ်ရပ် ဖြစ်သည်။ အစဉ်အလာအားဖြင့် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များသည် လမ်းကြောင်းရှာဖွေခြင်းနှင့် ပစ်မှတ်ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်းအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်လုပ်ဆောင်မှုအပေါ် ကြီးကြီးမားမားမှီခိုနေရသောကြောင့် ၎င်းတို့ကိုပိတ်ဆို့ခြင်းနှင့် အခြားအီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်

ရေးတန်ပြန်မှုများအတွက် အားနည်းချက်များဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ သို့သော် AI နည်းပညာသုံး Shahed ဒရုန်းများသည် ယခုအခါတွင် မျက်မြင်ဒေတာအချက်အလက်များကို ပိုင်းခြားစိတ်ဖြာကာ ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများကဲ့သို့ အရေးကြီးအခြေခံ အဆောက်အအုံများကို ခွဲခြားသတ်မှတ်ခြင်းဖြင့် ပစ်မှတ်များကို လွတ်လပ်စွာစစ်ဆေးသိရှိနိုင်ပြီး တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဤဆန်းသစ်တီထွင်မှုသည် ဒရုန်းများကို အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်သော စစ်မြေပြင် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေတွင် အောင်မြင်စွာ အခက်အခဲမရှိဆောင်ရွက်နိုင်သည်။ ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်မှုမပါသော လည်းလုပ်ငန်းတာဝန် လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်း ပိုမိုဆိုင်ထားခြင်းဖြင့် ရုရှားနိုင်ငံသည် ဤတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများ၏ ခံနိုင်ရည်အား နှင့် ထိရောက်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည်။ AI နည်းပညာသည် ဒရုန်းများကို အဆင့်မြင့် အလိုအလျောက် ပျံသန်း၊ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်မှုစွမ်းရည်များရှိနိုင်ရန် Machine Learning အယ်လဂိုရီသမ်များကို ထည့်သွင်း ရေးသားထားခြင်းမျိုးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သို့ဖြစ်ရာ Shahed တိုက်ခိုက်ရေး

ဒရုန်းများကို သမားရိုးကျတိုက်ခိုက်ရေးလက်နက်များမှသည် ခုခံကာကွယ်သူများအတွက် စိန်ခေါ်မှုအသစ်များဖြစ်ပေါ်လာစေနိုင်မည့် ခေတ်မီဆန်းသစ်သော စစ်လက်နက်ကိရိယာများအဖြစ် ရောက်ရှိလာသည်။ Shahed တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများသည် အစုလိုက်အပြုံလိုက် တိုက်ခိုက်မှုများနှင့် တိကျပုံထိန်းတိုက်ခိုက်မှုများတွင် အသုံးပြုခဲ့ကြသည့် ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးသည် သက်သေပြချက်တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ AI နည်းပညာ ထပ်ဆောင်းပေါင်းထည့်နိုင်မှုသည် ခေတ်မီ စစ်မြေပြင်တွင် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပြီး လိုက်လျောညီထွေရှိသော စစ်လက်နက်များကို အသုံးပြုရန် ရုရှားတပ်မတော်၏ မဟာဗျူဟာ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် ဒရုန်းများ၏ အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍကို ဖော်ညွှန်းပြသနိုင်ခဲ့သည်။ Shahed တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများတွင် AI နည်းပညာပေါင်းစပ်မှုသည် စစ်ပွဲများတွင် ကိုယ်ပိုင်တိုက်ပွဲဝင်လုပ်ဆောင်နိုင်မှု၏ အရေးပါမှုကို မီးမောင်းထိုးပြလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

How Russia's AI-Powered Shahed Drones Are Changing Modern Warfare ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

စပိန်နိုင်ငံက SiRTAP ပရိုဂရမ်ဖြင့် ပထမဆုံးပြည်တွင်းထုတ်စစ်ဘက်သုံးဒရုန်းကို တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့

စပိန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် SiRTAP ပရိုဂရမ် (စွမ်းဆောင်ရည်မြင့် နည်းပညာမြောက် အဝေးထိန်း ကျောင်းပျံသန်းနိုင်သော လေယာဉ်စနစ်) တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့်အတူ နိုင်ငံ၏ လေကြောင်းနှင့် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် သမိုင်းမှတ်တိုင်သစ်တစ်ရပ်အဖြစ် ပထမဆုံး ပြည်တွင်းထုတ် စစ်ဘက်သုံးဒရုန်း တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

စွမ်းအားစုတစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့ပြီး ထောက်လှမ်းရေး၊ စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းရေးနှင့် ကင်းထောက် (ISR) မစ်ရှင်များအတွက် အဆင့်မြင့်၊ ယုံကြည်စိတ်ချရသော ပြည်တွင်းထုတ်မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်စနစ်တစ်ရပ်ကို ပိုင်ဆိုင်ထားနိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ စပိန်ကြည်းတပ်နှင့် လေကြောင်းအာကာသတပ်ဖွဲ့ နှစ်ရပ်စလုံးအတွက် စစ်ဆင်ရေးစွမ်းရည်များ အဆင့်မြင့်တင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် အဆိုပါဒရုန်းသည် စစ်ဆင်ရေးလိုအပ်ချက်များရှိသော ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေမျိုးစုံတွင် အသုံးပြုနိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်သည်။ ဒရုန်းဒီဇိုင်းသည် အပူချိန်မြင့်မားမှုမှ အေးလွန်မှုထိ ဆိုးရွားသော ရာသီဥတုအခြေအနေများကိုခံနိုင်ရည်ရှိပြီး နေ့ရောညပါ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။



စပိန်နိုင်ငံ၏ ရည်မှန်းချက်ကြီးမားဆုံး ကာကွယ်ရေးပရောဂျက်များထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည့် SiRTAP ပရိုဂရမ်သည် စစ်ဘက်လေကြောင်းစနစ်များတွင် နိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာမြောက် အမှီခိုကင်းကင်း ရှေ့ဆက်နိုင်ရေးအတွက် သိသာထင်ရှားသော တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုလည်းဖြစ်သည်။ ၎င်းပရိုဂရမ်အရ စပိန်နိုင်ငံ၏ ပထမဆုံး ပြည်တွင်းထုတ် စစ်ဘက်သုံးဒရုန်း နမူနာပုံစံကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် စတင်ပျံသန်းနိုင်ရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ဒရုန်း၏ Critical Design Review (CDR) ကို အောင်မြင်စွာ အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်ချက် ပြီးမြောက်ခဲ့ပြီးနောက် ထွက်ပေါ်လာခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ SiRTAP ပရိုဂရမ်သည် စပိန်လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့များအတွက် အလှည့်အပြောင်း

SiRTAP ပရိုဂရမ်သည် အမေရိကန် ကြည်းတပ်စနစ်ဖြစ်သော Class II/III မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်အတူစပိန်နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းအတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာ တိုးတက်ထုတ်လုပ်လာနိုင်မှုကို ကိုယ်စားပြုသည်။ စပိန်နိုင်ငံတွင် ၎င်း၏ ပထမဆုံး ဒရုန်းအမျိုးအစားကို အပြည့်အဝတီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်မှုသည် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် နည်းပညာနှင့် စက်မှုအခြေခံ၍ ခိုင်မာအားကောင်းစေရန် ကတိကဝတ်ပြုကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုကိုမီးမောင်းထိုးပြနေခြင်းဖြစ်သည်။ ကိုယ်ထည်အလျား ၇

ဒဿမ ၃ မီတာ၊ အမြင့် ၂ ဒဿမ ၅ မီတာခန့် နှင့် တောင်ပံအလျား ၁၁ ဒဿမ ၃ မီတာရှိပြီး ရှုပ်ထွေးနက်နဲသော ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများတွင် တာဝေးပျံသန်းလုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဟု သိရသည်။ SiRTAP ဒရုန်းသည် အကွာအဝေးကီလိုမီတာ ၂၀၀၀ ကျော်ဖြင့် စပိန်တပ်မတော်၏ နည်းပညာမြောက် အလှမ်းခွာစစ်ဆင်နိုင်စွမ်းကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ ဤအဆင့်မြင့် SiRTAP ဒရုန်းသည် စစ်ဆင်ရေးနယ်ပယ်အသီးသီးရှိ တပ်မှူးများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီထောက်လှမ်း

ရေးသတင်းအချက်အလက်များ ပေးပို့နိုင်ရန် ကင်းထောက်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဒရုန်းတွင် တပ်ဆင်ထားသည့် ခေတ်မီဆန်းပြားသော အာရုံခံကိရိယာစနစ်များသည် ဧရိယာပစ်မှတ်များအပေါ် စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်ခြင်းနှင့် ထောက်လှမ်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းရှိစေမည်ဖြစ်ကာ ငြိမ်းချမ်းစဉ်ကာလနှင့် စစ်ပွဲကာလ နှစ်မျိုးစလုံးအတွက် တန်ဖိုးရှိသော စစ်ရေးစွမ်းအားစုတစ်ရပ် ပိုင်ဆိုင်ထားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

SiRTAP ဒရုန်းပရိုဂရမ်သည် စပိန်နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်အတွက်သာမက လေကြောင်းနှင့် အာကာသလုပ်ငန်းအတွက် သိသာထင်ရှားသော အောင်မြင်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Spain Advances In SiRTAP Program First Fully Locally Made Tactical Military Drone ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ (၂၀၂၅) အခမ်းအနားမှခန့်ဦးကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ရေဖုံးမှအဆက်
 အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၊ ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံတကာသံရုံးများမှ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ သံအမတ်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ပါမောက္ခချုပ်များနှင့် ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ပညာရေးမှူးများ၊ ပါမောက္ခများ၊ ပညာရှင်များ၊ ဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပစာတမ်းရှင်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်း

ကျော်တို့က အခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ညီလာခံအခမ်းအနားမှခန့်ဦးကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် အခမ်းအနား ဒုတိယပိုင်းကို ဆက်လက်ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ရန်ကုန် ပညာရေးတက္ကသိုလ် ကျောင်းသားကျောင်းသူများက “မင်္ဂလာပါ” သီချင်းဖြင့် နှုတ်ခွန်း

ဆက် ကပြဖျော်ဖြေကြသည်။ ၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ပညာဆီမီးတိုင်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်၍ ထွန်းညှိပေးသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတစ်ခုကို အဓိကဖန်တီးပုံဖော်ကြသူများသည် ယင်းနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံသားများပင်ဖြစ်သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အသိပညာအတတ်

ပညာပြည့်စုံစေရန် စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုဖြင့် မှားသည့် နိုင်ငံသားများပေါများရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း၊ “ပညာ”သည် အများအမှန်၊ အကောင်းအဆိုး၊ အကြောင်းအကျိုးကို ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်သည့် “အသိဉာဏ်” ကိုရရှိစေကြောင်း၊ နိုင်ငံသားတိုင်း “အသိဉာဏ်ပညာ” ပြည့်စုံကြမှသာ နိုင်ငံအကျိုးသယ်ပိုးထမ်းရွက်နိုင်မည့် စွမ်းအားထက်မြက်သည့် အင်အားစုကြီးတစ်ရပ်ကို ထူထောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ပညာသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

Prosperous Societies.” ဟု သတ်မှတ်ထားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဟူသည့် ကဏ္ဍသုံးရပ်သည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခုချိတ်ဆက်လျက်ရှိပြီး သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများဖြင့် ပေါင်းစည်းလိုက်သည့်အခါ လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းကြီးပွားတိုးတက်ရေးကို ဖန်တီးပေးနိုင်မည့် ထိရောက်အားကောင်းသည့် စွမ်းအားတစ်ရပ်ကို ပေါ်ထွန်းလာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း။

သုတေသနဟူသည့် ဝေါဟာရသည် “သုတ” နှင့် “ဇောန” တို့ကို ပေါင်းစပ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ “သုတ” ဟူသည်မှာ အကြားအမြင်ဖြစ်ပြီး “ဇောန” သည် ရှာဖွေခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် “သုတေသန” ကို မြန်မာအဘိဓာန်တွင် “တစ်စုံတစ်ခုကို ခြေခြေမြစ်မြစ်သိရန် စူးစမ်းရှာဖွေခြင်း” ဟု ဖွင့်ဆိုထားကြောင်း၊ သုတေသနက ဗဟုသုတအသစ်များ၊ တွေ့ရှိချက်အသစ်များ၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုအသစ်များကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ကြောင်း၊ လက်ရှိအယူအဆများကို သက်သေစိုက်ထုခိုင်မာစေနိုင်ကြောင်း၊ လက်တွေ့ရင်ဆိုင်နေရသည့် စိန်ခေါ်မှုများ၊ ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ပြီး ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အသိအမြင်များကို ပိုမိုတိုးတက်မြှင့်တင်လာစေနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သုတေသနဟူသည်မှာ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့် တိုးတက်မှုတို့ကို တွန်းအားပေးနိုင်စွမ်းရှိသည့် မောင်းနှင်အားတစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင်ကြောင်း။

သုတေသန လုပ်ငန်းများကြောင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် နည်းပညာသစ်များဖော်ထုတ်ပြီး ဈေးကွက်သစ်များ ချဲ့ထွင်နိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးအတွက် ကျွမ်းကျင်မှုအရည်အသွေးများနှင့် ပြည့်စုံသည့် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ကျင်းပသည့် နိုင်ငံတကာ သုတေသနညီလာခံကြီးမှ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တံခါးသစ်ကို ဖွင့်လှစ်ပေးသွားလိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပညာဆီမီးတိုင်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်၍ ထွန်းညှိပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅)အထိမ်းအမှတ် ပိုစတာပြခန်းအား တစ်ခုချင်းစီအလိုက် စိတ်ပါဝင်စားစွာ လိုက်လံကြည့်ရှုစဉ်။

အတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာအတတ် ပညာ မြင့်မားတိုးတက်ရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာရေးသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရအနေဖြင့် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ် အကောင်အထည်ဖော် အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ယခုကျင်းပသည့် နိုင်ငံတကာပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသနညီလာခံကလည်း များစွာအထောက်အကူပြုမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

ညီလာခံဦးတည်ချက်ကို “ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာစွမ်းပကားဖြင့် ပိုမိုကြွယ်ဝပြည့်စုံသော လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းအတွက် အနာဂတ်သို့ညွှန်ပြခြင်း - Navigating the Future: Education, Science and Technology for Brighter and More



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ထံ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေက ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅)အထိမ်းအမှတ် လက်ဆောင်ကို ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး အတွက် ဦးတည်ချက်ချမှတ်အကောင်အထည် ဖော်လျက်ရှိကြောင်း၊ ခေတ်မီစိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတတ်ပညာရှင်များ လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးနှင့် စက်မှုနည်းပညာဆိုင်ရာ လူသားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရေး အတွက် ခရိုင်အသီးသီးတွင် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး ရေးနှင့် မွေးမြူရေးပညာများကို သင်ကြား ပေးနေသည့် အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း ၈၅ ကျောင်းကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ပေးလျက်ရှိပြီး KG+9 ပြီးမြောက်အောင်မြင် သူများ တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ပါက သက်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များကို ဆက်လက်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံအတွက် ပညာရှင်များစွာလိုအပ်လျက် ရှိနေဆဲဖြစ်သောကြောင့် အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် လူသားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး နိုင်ငံတော်က စီမံ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသကဲ့သို့ တာဝန်ရှိသူ များနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကလည်း ပူးပေါင်းဆောင်

သုတေသနလုပ်ငန်းများကြောင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများအတွက် နည်းပညာသစ်များဖော်ထုတ်ပြီး ဈေးကွက်သစ်များ ချဲ့ထွင်နိုင် မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးအတွက် ကျွမ်းကျင်မှုအရည်အသွေးများနှင့် ပြည့်စုံသည့် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများကို မွေးထုတ် ပေးနိုင်မည်ဖြစ် . . .

Natural Language Processing-NLP နှင့် AI Technology ကဏ္ဍစသည့် ကဏ္ဍကြီး ငါးရပ်တွင် စာတမ်းပေါင်း ၁၀၀ ကျော် ဖတ် ကြားတင်သွင်း ဆွေးနွေးသွားကြမည်ဟု သိရှိရကြောင်း၊ ထို့ပြင် သုတေသနပိုစတာ ပြပွဲများနှင့် အားဖြည့်ထားသည့်အတွက် နိုင်ငံတကာသုတေသနလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုခြေလှမ်းအတွက် အားရ ဂုဏ်ယူကြောင်းကို ပြောကြားလိုကြောင်း၊ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကဏ္ဍသည် ဆက်စပ်နေသောကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေဖြင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကို အထူး အားပေးသွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ယခု သုတေသနညီလာခံကြီးတွင် ရွေးချယ်ခံရသဖြင့်တင်သွင်းသည့် သုတေသန စာတမ်းများသည် ပညာရှင်အဆင့်စာတမ်း များဖြစ်သည်နှင့်အညီ ကမ္ဘာက အားကိုး အားထားပြုရသည့် နိုင်ငံတကာအသိအမှတ် ပြုစာတမ်းများဖြစ်ကြောင်း သိရသည့် အတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်းကို လည်း ပြောကြားလိုကြောင်း။

ယခုညီလာခံကြီးကို တက်ရောက်ရန် ကမ္ဘာနိုင်ငံအသီးသီးက ရောက်ရှိလာကြ သည့် နိုင်ငံတကာသုတေသနပညာရှင်ကြီး များနှင့် အွန်လိုင်းက တက်ရောက်ဆွေးနွေး ကြသည့် ပညာရှင်ကြီးများကို နွေးထွေးစွာ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုပါကြောင်း ပြောကြားလို ကြောင်း၊ ပညာရှင်ကြီးများ၏ပါဝင်မှုသည်

ညီလာခံကြီး၏ ကြီးကျယ်ခမ်းနားမှုကို ထပ်လောင်းအားကောင်းစေမည်ဟုလုံကြည် ပါကြောင်း၊ ပညာရှင်ကြီးများ၏ကျွမ်းကျင် မှုပညာနှင့်သုတေသနစာတမ်းများ ဖတ်ကြား မှု၊ အက်ဖြတ်ခိုင်များအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေး မှုနှင့်သုတေသနညီလာခံ မှတ်တမ်းစာအုပ် များ တည်းဖြတ်ပေးမှုတို့သည် နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ ပုံရိပ်ကောင်းတစ်ခု ဖြစ်သည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်းကို ပြောကြားလိုကြောင်း၊ ထို့ပြင် နိုင်ငံတကာ သုတေသနညီလာခံကြီးကို အစစအရာရာ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ညီလာခံကျင်းပရေး ကော်မတီ၏ စာမျက်နှာ ၁၈ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပညာရေး ဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅)အထိမ်းအမှတ် ပိုစတာပြခန်းအား တစ်ခုချင်းစီအလိုက် စိတ်ပါဝင်စားစွာ လိုက်လံကြည့်ရှုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ကပြဖျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

အရာရာကို လေ့လာစူးစမ်းပြီး ရလဒ်အပေါ်အခြေခံသည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လိုကြသည့် လူငယ်လူရွယ်များအတွက် ယခုကဲ့သို့ သုတေသနညီလာခံများ ကျင်းပပေးခြင်းဖြင့် လူငယ်များ၏ စူးစမ်းလေ့လာသုတေသနပြုလိုသည့် သုတေသနယဉ်ကျေးမှုကို ပြုစုပျိုးထောင်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းလို . . .

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက် လုံ့လဝီရိယနှင့် ကြိုးစားအားထုတ်မှုများကို မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုအပ်ပါကြောင်း။ ယခုကဲ့သို့ညီလာခံကြီးများမှတစ်ဆင့်

သင်တန်းများပို့ချခြင်းတို့နှင့် သင်ကြားရေးဆိုင်ရာ ရင်းမြစ်များတိုးတက်ရေးအတွက် ဖန်တီးပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း၊ အထူးသဖြင့်အရာရာကိုလေ့လာ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅)အထိမ်းအမှတ် ပိုစတာပြခန်းအား တစ်ခုချင်းစီအလိုက် စိတ်ပါဝင်စားစွာ လိုက်လံကြည့်ရှုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅)အထိမ်းအမှတ် ပိုစတာပြခန်းအား တစ်ခုချင်းစီအလိုက် စိတ်ပါဝင်စားစွာ လိုက်လံကြည့်ရှုစဉ်။

တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အသိပညာများ၊ အကြံကောင်းညွှန်ကောင်းများ မျှဝေပေးကြရန်၊ ဘာသာရပ်တူသူများ၊ စိတ်ဝင်စားရာ ပညာရပ်နယ်ပယ်တူသူများ၊ ရည်မှန်းချက် တူသူများအချင်းချင်း သုတေသန ပရောဂျက်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး ရလဒ်ကောင်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ပေးကြရန်၊ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ၊ သင်ကြား နည်းစနစ်များမျှဝေပေးခြင်း၊ online

စူးစမ်းပြီး ရလဒ်အပေါ် အခြေခံသည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လိုကြသည့် လူငယ်လူရွယ်များ အတွက် ယခုကဲ့သို့သုတေသနညီလာခံများ ကျင်းပပေးခြင်းဖြင့် လူငယ်များ၏ စူးစမ်းလေ့လာ သုတေသနပြုလိုသည့် သုတေသန ယဉ်ကျေးမှုကို ပြုစုပျိုးထောင်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း။ ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာများ၏

စွမ်းပကားများနှင့် နောင်လာနောက်သား မျိုးဆက်တို့အတွက် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး တိုးတက်ကောင်းမွန်သည့် လူမှုစီးပွား ဘဝနှင့်အတူ ပိုမိုတောက်ပသည့်အနာဂတ်ကို လက်ဆင့်ကမ်းပေးပြီး နိုင်ငံအကျိုး၊ ဒေသ အကျိုးသယံပိုးထမ်းရွက်နိုင်ကြပါစေကြောင်းကို ဆုတောင်းအပ်ပါကြောင်း ဖြင့် ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ရန်ကုန်ပညာရေး

တက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ တက္ကသိုလ်နှင့်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်များမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ (၂၀၂၅) ဂုဏ်ပြုတေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုကပြဖျော်ဖြေကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေက ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ (၂၀၂၅) အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်ကို ဂါရဝပြုပေးအပ်သည်။ ၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ (၂၀၂၅) အထိမ်းအမှတ်ပိုစတာ ပြခန်းအား တစ်ခုချင်းစီအလိုက် စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် လိုက်လံကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ ပညာရေးဆိုင်ရာအသုံးချ သုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅)ကို “ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ စွမ်းပကား ဖြင့် ပိုမိုကြွယ်ဝပြည့်စုံသော လူ့ဘောင် အဖွဲ့အစည်းအတွက် အနာဂတ်သို့ညွှန်ပြခြင်း”ဟူသည့် ဦးတည်ချက်နှင့်အညီ ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်မှ ၁၀ ရက်ထိ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ညီလာခံတွင် နိုင်ငံတကာမှ ဝါရင့်ပညာရှင်များနှင့် ပညာရှင်မျိုးဆက်သစ်များ ပါဝင်ကြပြီး နိုင်ငံပေါင်း ၁၆ နိုင်ငံနှင့် အဖွဲ့အစည်းပေါင်း ၄၅ ခုမှ ပညာရှင် ၆၂ ဦး၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာန ၁၁ ခုနှင့် ပညာရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပညာရှင် ဦးရေ ၄၀ တို့ တက်ရောက်ကြမည်ဖြစ်ကာ Keynote Address ခြောက်ခု၊ Special Talk ငါးခုနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ သုတေသနစာတမ်း ၁၃၃ စောင် ဖတ်ကြား တင်သွင်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ညီလာခံကြီးကို ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အနာဂတ်ပညာရေးနှင့် တိုင်းပြည် ကောင်းမွန်တိုးတက်စေရေး နိုင်ငံတော်နှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ လူမှုစီးပွားဘဝ မြင့်မား လာစေရေးတို့အတွက် များစွာအကျိုး ဖြစ်ထွန်းစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံတို့အကြား ဖွံ့ဖြိုးမှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ပူးတွဲဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာရည်ရွယ်သည့်စာလွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးရေးကိစ္စ၊ စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအလားအလာများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်နယ်ပယ်များ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစော၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော်နှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအိုတို့သည် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Mr. Maxim RYZHENKOV ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနရုံးအမှတ်(၁)၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။



တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံတို့အကြား ဖွံ့ဖြိုးမှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ပူးတွဲဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာရည်ရွယ်သည့်စာလွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးရေးကိစ္စ၊ စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အလားအလာများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် နယ်ပယ်များ ဖြစ်သော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းကဏ္ဍ၊ တန်ဖိုးမြင့်လှသုံးကုန်စားကုန်ထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍ၊ လျှပ်စစ်၊

စက်မှု၊ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍနှင့် ဆေးဝါးနှင့် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနိုင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။ ထိုသို့ဆွေးနွေးရာတွင် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ကုန်သွယ်

ရေးမှုဝါဒများကျင့်သုံးရာတွင် နှစ်ဖက်အပြန်အလှန်အကျိုးရှိသော ကုန်သွယ်၊ စီးပွားမှုဝါဒများကို ကျင့်သုံးလျက်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နို့နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၌ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေး၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့မှ ဓာတ်မြေဩဇာထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ဆေးနှင့် ဆေးဝါးပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် လှူဒါန်းဆေးဝါးအပြင် တိရစ္ဆာန်ကုသရေးဆိုင်ရာဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်

ဆွေးနွေးပွဲအပြီးတွင် ဖွံ့ဖြိုးမှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ပူးတွဲဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာရည်ရွယ်သည့်စာလွှာကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးစီးပွား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာမာလာမျိုးညွန့်နှင့် ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အာဂျ၊ အာဖရိကနှင့် လက်တင်အမေရိကဆိုင်ရာညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် မစ္စတာဒမစ်ထရီဗီရစ်ချစ်ခဲတို့က လက်မှတ်တို (Initial) ရေးထိုးကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစော၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့သည် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြပြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများအပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြသည်။ အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာ-ဘယ်လာရစ် နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနများအကြား ပိုမိုနီးကပ်စွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉
ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေနှင့် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး H.E. Mr. Maxim RYZHENKOV တို့တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။ ဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘယ်လာရစ်သံအမတ်ကြီး၊ ဘယ်လာရစ်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဘယ်လာရစ် တက္ကသိုလ်၏ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်နှင့်

ဘယ်လာရစ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဆွေးနွေးပွဲတွင် မြန်မာ-ဘယ်လာရစ်နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနများအကြား ပိုမိုနီးကပ်စွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် နှစ်နိုင်ငံသံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်မှု ၂၅ နှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့သည့်အခါသမယ၌ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနယ်ပယ်များတွင် အောင်မြင်မှုများ ရရှိခဲ့သည့်အခြေအနေ၊ စီးပွားရေး၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး၊ ပညာရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍများအပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံပြည်သူအချင်းချင်းထိတွေ့ဆက်ဆံမှုနှင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်

ရေး၊ မြန်မာ-ဘယ်လာရစ် နှစ်နိုင်ငံစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပရေးနှင့် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာမျက်နှာစာတွင် နီးကပ်စွာဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို နေပြည်တော်ရှိ Horizon Lake View ဟိုတယ်၌ အလုပ်သဘောနေ့လယ်စာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံခဲ့သည်။ ညနေပိုင်းတွင် ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Mr. Maxim RYZHENKOV ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် လေကြောင်းခရီးဖြင့်



နေပြည်တော်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ထွက်ခွာသွားရာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလွင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အခြေအနေများ၊ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးအတတ်နိုင်ဆုံး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံ

နေပြည်တော်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်) အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့သည် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများအပြန်အလှန်ပေးအပ်ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

☆ ကျောပုံးမှအဆက်
စိုက်ပျိုးရေးနှင့်စားနပ်ရိက္ခာဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လျက်ရှိမှု

အခြေအနေများ၊ သံတမန်ဆက်ဆံရေးနှင့် ကုန်သွယ်မှုများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ပညာရေးကဏ္ဍ၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ မွေးမြူရေးကဏ္ဍ၊ ဆေးဝါးကဏ္ဍ၊ စက်မှုကဏ္ဍများနှင့် ခရီးသွားကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမြှင့်တင်ရေးနှင့် အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးတွင်

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာပညာတော်သင်များ စေလွှတ်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမြှင့်တင်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်ပြောင်းလဲမှု

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

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

၂၀ သာသနာ့အသက်
ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလျက်
နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါသည်။

ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာကပင် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ
အတူတကွ အေးအတူပူအမျှ နေထိုင်လာခဲ့သော
မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုအားလုံး
တို့သည် တစ်မြေတည်းနေ တစ်ရေတည်းသောက်
ဥမကွဲသိုက်မပျက် နေထိုင်လာခဲ့ကြသည်မှာ ယနေ့
ထက်တိုင်ဖြစ်ပါသည်။

တိုင်းရင်းသား မျိုးနွယ်စုများအလိုက် စုစည်း
နေထိုင်ရင်း ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံဟူ၍
ထည့်ဝါစွာ ရပ်တည်နေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ
လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက် ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ
၁၀ ရက်တွင် ကချင်ပြည်နယ် ကောင်စီညီလာခံ၏
ပထမဆုံးညီလာခံ၊ ပထမဆုံးအစည်းအဝေး၌ ကချင်
ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်ကို ဂုဏ်ပြုသည့်
အနေဖြင့် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်ကို “ကချင်ပြည်နယ်နေ့”
အဖြစ် သတ်မှတ်၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပခဲ့ရာ ယနေ့ဆုလျှင်
၇၇ နှစ်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။

ကချင်ပြည်နယ်သည် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော
သာယာအရမ်းအမြစ်များထွက်ရှိရာ ပြည်နယ်တစ်ခု
ဖြစ်သည့်အပြင် အဖိုးတန်ရတနာများ ပေါကြွယ်ဝစွာ
ထွက်ရှိခြင်း၊ တောတောင်ရေမြေသာယာကောင်းများ
ကြောင့် သီးနှံများစိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသည့် ရေခဲမြေခဲ
ကောင်းများရှိခြင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အလှပဆုံးသော
ဧရာဝတီမြစ်ကြီး စတင်စီးဆင်းရာ နေရာဖြစ်ခြင်းတို့
ကလည်း ပြည်နယ်၏ ထူးခြားသောအလှတရားကို
ဖော်ပြလျက်ရှိပါသည်။ တစ်နှစ်ပတ်လုံး ဆီးနှင်းများ
ဖုံးအုပ်လျက်ရှိသည့် ရေခဲတောင်များ၏ လှပမှုနှင့်
အင်းတော်ကြီးအိုင်၊ မြစ်ဆုံတို့၏ သာယာလှပမှုတို့က
လည်း ပြည်နယ်၏ ထင်ရှားသောသာယာအလှအပ
များပင်ဖြစ်ပါသည်။

ထိုကဲ့သို့သော ထူးခြားလှပသည့် သဘာဝအလှ
အပများနှင့်အတူ ပြည်နယ်အတွင်း ဂျိန်းဖော့၊ လာချီ၊
လော်ဝေါ၊ လီဆူ၊ ရဝမ်၊ ဇိုင်ဝါး စသည့် ကချင်မျိုးနွယ်စု
များနှင့်အတူ တိုင်းလုံ၊ တိုင်းလိုင်၊ တိုင်းခမ်းတီ၊
တိုင်းဆာ၊ တိုင်းလေ စသည့် ရှမ်းမျိုးနွယ်စုများ၊ ဗမာ
တိုင်းရင်းသားများအပြင် အခြားတိုင်းရင်းသား
မျိုးနွယ်စုများအပါအဝင် လူဦးရေ ၁၅ သိန်းကျော်
အတူတကွ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာဖြင့် နေထိုင်လျက်ရှိ
သည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

ကချင်ပြည်နယ်နေ့နှင့်အတူ ကချင်ရိုးရာ မနော
ပွဲတော်ကြီးသည်လည်း ခွဲခြားမရနိုင်သော အမှတ်
သင်္ကေတတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ မနောပွဲတော်တွင် ကချင်
တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများ၏ ယဉ်ကျေးမှုရိုးရာ
ဓလေ့ထုံးစံများ၊ ရိုးရာအကအလှများကို တည်ငြိမ်
လှပ ကျက်သရေရှိလှသော တိုင်းရင်းသားဝတ်စုံများ
ဖြင့် စုပေါင်းညီညွတ်စွာ ကပြသည့် မနောအကသည်
ပြည်နယ်အတွင်းရှိဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထု
များ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ဖော်ဆောင်ကာ

ပြည်နယ်အေးချမ်းသာယာမှုကို ခိုင်မြဲအောင်တည်
ဆောက်ထားနိုင်သော ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုတစ်ခုဖြစ်
ပါသည်။

ကချင်ပြည်နယ်သည် သဘာဝက ဖန်တီးပေး
ထားသည့် ရေခဲမြေခဲနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ
ကို လက်တွေ့အသုံးပြု၍ ပြည်နယ်၏စီးပွားရေးကဏ္ဍ
မြှင့်တင်လာနိုင်စေရေး ဖော်ဆောင်နိုင်မည့် အခြေခံ
ကောင်းများနှင့် ပြည့်စုံလျက်ရှိနေပါသည်။ ဒေသထွက်
ကုန်ကြမ်းများမှတစ်ဆင့် ကုန်ချောအဆင့်သို့ရောက်ရှိ
အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသား
ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်
အလမ်းများ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်လာနိုင်မည်
ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့အချိန်အခါသည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
ကောင်စီက နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး
ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်
နေသော ကာလဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ ဒီမိုကရေစီ
နှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စု

နှင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ
နှင့်လက်တွဲပြီး အောင်မြင်အောင် ဆက်လက်ဆောင်
ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
အတွက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာ
ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် အခြားသောကဏ္ဍများတွင်
ပြည်သူ့ကိုဗဟိုပြု၍ အားလုံးပါဝင်နိုင်သော စဉ်ဆက်
မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိရေးကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်
သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သဘာဝသယံဇာတအရင်း
အမြစ်များကို ရေရှည်ထိန်းသိမ်းလျက် မျှတမှန်ကန်
စွာ ခွဲဝေအသုံးပြုနိုင်မည့် စီးပွားရေးမူဘောင်များ
ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရေး
အတွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်စေရေးတို့ကိုလည်း အလေးထားလုပ်ဆောင်
ကြရန်လိုအပ်ပါသည်။ အသေးစား၊ အလယ်စားနှင့်
အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်
စေရန်အတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်များဖြစ်သည့်
ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း၊ သွင်းအားစု၊ အရင်းအနှီးနှင့်

ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို လျှောက်လှမ်းလျက်ရှိရာ နိုင်ငံရေး
အရာ တိုင်းရင်းသားရေးအရာ ဘာသာရေးအရာ သဘော
ထားကွဲလွဲမှုများ လျော့နည်းပျောက်စေပြီး ငြိမ်းချမ်း
စွာဖြင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် လွတ်တော်လှမ်းကြောင်းပေါ်
သို့ရောက်ရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်
လိုအပ်ပါသည်။ သို့မှသာ နိုင်ငံရေးပြဿနာများကို
နိုင်ငံရေးနည်းနှင့် ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့
နိုင်ငံ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် တိုင်းရင်း
သားညီအစ်ကိုအချင်းချင်း ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်
အရင်းခံကာ နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းအရ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး
ညှိနှိုင်းအဖြေရှာခြင်းဖြင့်သာ အောင်မြင်မှုရရှိနိုင်မည်
ဖြစ်ပါသည်။

တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုသည် နိုင်ငံ
တော်အတွက် အသက်တမျှအရေးပါသော အချိန်
ကာလဖြစ်သည့်အတွက် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို
များအကြား ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ကြိုးပမ်း
ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ
အားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်သော စုပေါင်းအားဖြင့်
နိုင်ငံအကျိုးကို တက်ညီလက်ညီ ဆောင်ရွက်သွားကြ
ရန်လည်း တိုက်တွန်းလိုပါသည်။

ယနေ့ နိုင်ငံတော်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် တိုင်းရင်း
သားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အချို့နှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့
များ၏ လုပ်ရပ်များကြောင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ
အားလုံးအတွက် လုံခြုံမှုနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု
ကင်းမဲ့ကာ ဆင်းရဲဒုက္ခများစွာ ကြုံတွေ့နေကြရပါ
သည်။ ထိုကဲ့သို့သော ပြည်တွင်းပြည်ပ ပယောဂများ
ကြောင့် ဆင်ခြင်တွေးတောမှု ကင်းမဲ့ကာ နိုင်ငံနှင့်
လူမျိုးအကျိုးကို ဖျက်ဆီးနေကြသည့် လုပ်ရပ်များကို
ရပ်တန့်စေပြီး မိမိတို့တိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုအားလုံး
နှင့် ဗလငါးတန်ပြည့်ဝသည့် လူငယ်များအနေဖြင့်
ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ငြိမ်းချမ်းသာယာသော
ပြည်ထောင်စုကြီးကို လက်တွဲညီညွတ်စည်းလုံးညီညွတ်
စွာ တည်ဆောက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလို
ပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် ကချင်ပြည်နယ်မှ မိဘပြည်သူ
တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများနှင့်အတူ နိုင်ငံ
နှင့်လူမျိုးကို ချစ်မြတ်နိုးပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်
မြင့်မားသည့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက နိုင်ငံတော်
တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေး၊ နိုင်ငံ
စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ လူမှုဘဝမြင့်မားရေး၊
ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့်
တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးအခြေခံ
အုတ်မြစ် တည်ဆောက်ရာတွင် မိမိတို့ကျရာကဏ္ဍ
အလိုက် ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ ဝိုင်းဝန်းပါဝင်
ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်သွားကြရန် အလေးအနက်
ထားတိုက်တွန်းရင်း ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်
နေ့သို့ ဤဂုဏ်ပြုသဝဏ်လွှာ ပေးပို့အပ်ပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ
သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်
ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ကချင်ပြည်နယ်မှ မိဘပြည်သူ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ နှင့်အတူ နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးကို ချစ်မြတ်နိုးပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ် မြင့်မားသည့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေး၊ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေး၊ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ လူမှုဘဝမြင့်မား ရေး၊ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးအခြေခံအုတ်မြစ် တည်ဆောက်ရာတွင် မိမိတို့ကျရာ ကဏ္ဍအလိုက် ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ ဝိုင်းဝန်းပါဝင်ကြိုးပမ်း တည်ဆောက်...

တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊ တစ်နိုင်လုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်း
ရေး ရရှိစေရေးတို့အတွက် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးနှင့်
အညီ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား
မည်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်း
စဉ်တစ်ခုဖြစ်သည့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး
နှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံ
သည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံ
စီးပွားမြင့်မားရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏
လူမှုစီးပွားဘဝမြင့်မားရေးကို ဆက်လက်ကြိုးပမ်း
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး
အတွက် ငြိမ်းချမ်းသာယာပြောသည့် အနာဂတ်
ကို ရည်မှန်းလျက် ကောင်းမွန်သည့် ပစ္စုပ္ပန်ကို
တည်ဆောက်လျက်ရှိသောကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ

နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာများကို ဟန်ချက်ညီညီပြည့်စုံ
စွာရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ပြည်နယ်
အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အလေးထား
ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါသည်။

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့်
နိုင်ငံတော်၏ ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သော နိုင်ငံရေး
ရည်မှန်းချက်နှစ်ရပ်ဖြစ်သည့် စစ်မှန်၍ စည်းကမ်း
ပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ကျင့်သုံးရေးနှင့်
ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့်
ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးကို ဖော်ဆောင်လျက်
ရှိပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပဓာနကျသော
နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ထာဝရငြိမ်းချမ်း
ရေးကို နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများအားလုံးက အစိုးရ၊
တပ်မတော်နှင့်အတူ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွား
ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါသည်။

ပြည်ထောင်စုကြီး ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ပါတီစုံ

တောင်ပင်လယ်ဆည် ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောသတ်မှတ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သယံဇာတနှင့်
သာယာဝတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင်
ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် သစ်တောဥပဒေပုဒ်မပါ၊ ပုဒ်မခွဲ (င) အရ အပိုင်ထား
သော လုပ်ပိုင်ခွင့်များကိုကျင့်သုံးလျက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံ
ခရိုင် မြင်းခြံမြို့နယ်အတွင်း ကျောက်နေသည့် ဧရိယာအကျယ်အဝန်း
၅၈၆၁ ဧကရှိသောနယ်မြေကို “တောင်ပင်လယ်ဆည်ကြိုးပြင်ကာကွယ်
တော” အဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၂/၂၀၂၅) အရ ၁၃၈၆ ခုနှစ်
ပြာသိုလဆန်း ၄ ရက် (၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်) မှစ၍ သတ်မှတ်
ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
သည် အပူပိုင်းဒေသဖြစ်သော မြင်းခြံမြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသကို
အပူချိန်လျော့နည်းကျဆင်းပြီး ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှု ကာကွယ်ရန်၊
ရာသီဥတုသာယာမှုတရားစေပြီး စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေရန်၊
သာယာဝတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှု လျော့နည်းသက်သာစေရန်၊
မြေဆီလွှာပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန်၊ မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုများ တားဆီး



ကာကွယ်ရန်၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ အကာအကွယ်ပေးနိုင်ရန်၊
ဒေသခံပြည်သူများ၏ လယ်ယာသုံးသစ်၊ ထင်း၊ ဝါး စသည့် သစ်တော
ထွက်ပစ္စည်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရန်နှင့် ရေဝေရေလဲ
ဒေသများနှင့် အပူပိုင်းသစ်တောများ ထိန်းသိမ်းရန်ရည်ရွယ်၍ ကြိုးပိုင်း။

ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောများအဖြစ် ဖွဲ့စည်းသတ်မှတ်ခြင်းဖြစ်သည်။
တောင်ပင်လယ်ဆည်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်ခြင်းဖြင့်
အဆိုပါဧရိယာအတွင်း ပေါက်ရောက်လျက်ရှိသော အပူပိုင်းဒေသ၏
ဒေသမျိုးရင်း သစ်မျိုးများဖြစ်သည့် သန်း၊ ဒဟတ်၊ ရှား၊ ထနောင်း၊ တမာ၊
ဆူးဖြူ စသည့်သစ်မျိုးများကို ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ ဒေသခံပြည်သူ
များအတွက် လယ်ယာလုပ်ငန်းသုံး သစ်၊ ထင်း၊ ဝါးနှင့် အခြားအပူပိုင်း
ဒေသထွက် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ပိုမိုရရှိနိုင်ခြင်း၊ အရိပ်နှင့်နားခိုရာ
နေရာများ တိုးပွားလာစေခြင်း၊ ခါ၊ ချိုး၊ ဖွတ်၊ ပဒက်၊ တောကြောင်၊ ငှက်၊
ယုန် စသည့်တိရစ္ဆာန်များ၏ နေထိုင်ကျက်စားရာဒေသနှင့် ဇီဝမျိုးစုံ
မျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုတိုက်ဖျက်
ရေး အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊
ရေတိုက်စားမှု၊ လေတိုက်စားမှုများမှ တားဆီးကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်
ခြင်း၊ မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊
မြေအောက်ရေထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်းနှင့် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု တိုးလာပြီး
ရာသီဥတုပိုမိုကောင်းမွန်မျှတလာနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ
ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ ကာတာနိုင်ငံအကြီးအကဲ ရှိတ်တမင်း(မ်) ဘင်ဟမက်အယ်တာနီထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

အဆွေတော်နိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့နှစ်ပတ်လည်အခါသမယတွင် မိမိနှင့် ကာတာနိုင်ငံပြည်သူများ ကိုယ်စား အဆွေတော်နှင့် မြန်မာပြည်သူများအတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာချမ်းသာပါစေကြောင်းနှင့် မြန်မာပြည်သူပြည်သားများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းပို့သအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ ကာတာနိုင်ငံ ဒုတိယအကြီးအကဲ ရှိတ်အဗ္ဗဒူလာဘင်ဟမက်အယ်တာနီထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

အဆွေတော်နိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့နှစ်ပတ်လည်အခါသမယတွင် အဆွေတော်ကျန်းမာချမ်းသာပါစေကြောင်းနှင့် ချစ်ခင်ဖော်ရွေသော မြန်မာပြည်သူပြည်သားများ ဆက်လက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်မြင်ပါစေကြောင်း ဝမ်းမြောက်စွာ ဆုမွန်ကောင်းပို့သအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ ကာတာနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ရှိတ်မိုဟာမက်ဘင်အဗ္ဗဒူရာမန် ဘင်ဂျက်ဆင်အယ်တာနီထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

အဆွေတော်နိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့နှစ်ပတ်လည်အခါသမယတွင် ကာတာနိုင်ငံအစိုးရကိုယ်စား လည်းကောင်း၊ မိမိအနေဖြင့်လည်းကောင်း အဆွေတော် ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာချမ်းသာပါစေကြောင်း နှင့် မြန်မာပြည်သူပြည်သားများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါစေကြောင်း ဝမ်းမြောက်စွာ ဆုမွန်ကောင်းပို့သအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေထံသို့ ကာတာနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ရှိတ်မိုဟာမက်ဘင်အဗ္ဗဒူရာမန်ဘင်ဂျက်ဆင်အယ်တာနီထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့အခါသမယတွင် မိမိအနေဖြင့် လှိုက်လှိုက် လှဲလှဲဂုဏ်ပြုပါကြောင်း နှုတ်ခွန်းဆက်သခွင့်ရရှိသည့်အတွက် ဝမ်းမြောက်မိပါသည်။ အခွင့်အခါကြိုဆိုက် မြန်မာနှင့်ကာတာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသော ဆက်ဆံရေးကို ထပ်လောင်းအတည်ပြုရင်း နှစ်နိုင်ငံလက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် အပြန်အလှန် အကျိုးစီးပွားကိုမြှင့်တင်နိုင်ပြီး နှစ်နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူများ၏အကျိုးစီးပွားကို ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ပါကြောင်း ပြောကြားလိုပါသည်။ အဆွေတော် ကျန်းမာချမ်းသာပြီး မြန်မာပြည်သူများလည်း အစဉ်တိုးတက်အောင်မြင်ကာ နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသော ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။

လျှပ်စစ်မီတာခ သက်သာဖို့ LED ပစ္စည်း သုံးကြစို့။

ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယပိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



မြစ်ကြီးနား ဇန်နဝါရီ ၉ - လူငယ်များဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းသို့ ကချင်ပြည်နယ် ပညာရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေး ဦးစီးဌာနမှူးနှင့် သင်တန်းကျောင်းတို့မှ ဝန်ထမ်းများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ မူဝါဒလေးရပ် ဖြစ်သည့် နယ်စပ်ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ နယ်စပ်ဒေသနေ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊ နယ်စပ်ဒေသနေ တိုင်းရင်းသား လူငယ်များ၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး စသည့်မူဝါဒများ နှင့်အညီ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နေကြောင်း၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိမှသာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည် ဖြစ်၍ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုဦးစားပေး တည်ဆောက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဗလ ငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အစဉ်အားထုတ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာ နှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ကာ ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ အိပ်ဆောင်များ၊ စားရိပ်သာများ၊ စာကြည့်တိုက်နှင့် ရာသီ သီးနှံစိုက်ပျိုးထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ဧရာဝတီကွက်အတွင်းရှိ နယ်စပ်

ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းအိမ်ရာဝင်း အုတ်ခြံစည်းရုံး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ကွန်ကရစ်လမ်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာလိုင်းခန်းများအခြေအနေ နှင့် ရာသီသီးနှံစိုက်ပျိုးထားရှိမှုများကို လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၂)နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေး သင်တန်းကျောင်း ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ အိပ်ဆောင်များ၊ စားရိပ်သာများ၊ စာကြည့် တိုက်နှင့် ရာသီသီးနှံစိုက်ပျိုးထားရှိမှုများ ကိုလည်းကောင်း၊ ကျောင်းဝင်းအတွင်း တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် ခန်းမဆောင် ဆောက်လုပ်နေမှုကို လည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကချင်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံး၌ ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ငွေများပေးအပ်ပြီး ရုံးဝင်းအတွင်းရှိ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများနှင့် ရာသီသီးနှံ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၉ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက် ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၃၆၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ (၉-၁-၂၀၂၅)

ဟားခါး	သုည ၁၁မ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ဟဲဟိုး	၅	၁၁မ ၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	
နမ့်စန်	၃	၁၁မ ၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ပြင်ဦးလွင်	၅	၁၁မ ၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
လွိုင်လင်	၄	၁၁မ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ပင်လောင်း	၇	၁၁မ ၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တီးတိန်	၄	၁၁မ ၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	တောင်ကြီး	၈	၁၁မ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြစ်ကြီးနား	၅	၁၁မ ၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မိုင်းယန်း	၉	၁၁မ ၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် မနောပွဲကို ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ စုပေါင်းဆင်နွှဲ ရော့တီရှုခင်းသာအပန်းဖြေစခန်းနှင့် ယဉ်ကျေးမှုပြတိုက်(မြစ်ကြီးနား) အဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်လှစ်

မြစ်ကြီးနား ဇန်နဝါရီ ၉

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် မြစ်ကြီးနားမြို့ ရော့တီရှုခင်းသာအပန်းဖြေစခန်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီက အဆိုပါစခန်းနေရာ၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းနှင့် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ခွဲဘူ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ဦးမင်းနောင်၊ ဦးလှမိုး၊ ဦးညွှန်ထွန်း၊ Jeng Phang နော်တောင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ဇော်ထွေး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နန္ဒာနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်က ရော့တီရှုခင်းသာအပန်းဖြေစခန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေနှင့် ဖွင့်လှစ်ခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး မုခ်ဦးကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ထို့နောက် အပန်းဖြေစခန်းအတွင်း ရှိ ကျောက်လုံးရင်ပြင်၊ ရိုးရာတံအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ ဝါးတံတား၊ ပန်းခင်းများဖြင့် ပုံဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်း စုပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလေးများ၏ ရိုးရာတေးသီချင်းသရုပ်ဖော် အကအလှများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြကာ ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ စီတာပူမနောကွင်းအတွင်း ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ တေးသရုပ်ဖော်အကအလှများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်



ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၌ ကျင်းပသည့် ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် မနောပွဲဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြပြီး မနောပွဲတော်အခမ်းအနားကို ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ကချင်မျိုးနွယ်စုခြောက်မျိုး၊ ရှမ်းမျိုးနွယ်စုငါးမျိုးနှင့် ဗမာတိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအသီးသီးမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ပညာရေးကောလိပ်၊ သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ၊ နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက မနောအကဦးဆောင်သူ နော်တောင် (Nau Shawng) များ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် တိုင်းရင်းသားအားလုံးတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်းကို ထုတ်ဖော်ပြသသည့် မနောအကကို ရိုးရာအစဉ်အလာနှင့်အညီ တပျော်တပါး စုပေါင်းဆင်နွှဲကြသည်။

ယင်းနောက် ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် ပြသထားသည့် ဒေသထွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးထွက်ကုန်များ၊ အသုံးအဆောင်နှင့် အသင့်စား စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ရိုးရာအဝတ်အထည်ထုတ်ကုန်များ၊ ဝါးနှင့် ကြိမ်ထည်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းထုတ်ကုန်ပြခန်း၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ

ယဉ်ကျေးမှုပြခန်းနှင့် ပညာရေးပြခန်းတို့ကို စိတ်ဝင်တစား လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဟင်းရွက်ပြိုင်ပွဲ၊ အသီးနှင့် အသီးပါအပင်ပြိုင်ပွဲ၊ ဥယျာဉ်ခြံသီးနှံပြိုင်ပွဲများတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် နှစ်သိမ့်ဆုရရှိသည့်တောင်သူများကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် မြစ်ကြီးနားမြို့ ရော့ရပ်ကွက်ရှိ ကချင်ပြည်နယ်ယဉ်ကျေးမှုပြတိုက် အဆောင်သစ် ပထမအဆင့်

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြတိုက်အဆောက်အအုံသစ်ကို ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း၊ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ခွဲဘူ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ Jeng Phang နော်တောင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နန္ဒာတို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြတိုက်အဆောက်အအုံသစ် တိုးချဲ့တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ပြခန်း၊ ပြကွက်များ ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးတို့က ပြတိုက်ပထမအဆင့်တွင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကချင်ပြည်နယ်မိတ်ဆက်ပြခန်း၊ Digital Museum ပြကွက်များကို

လည်းကောင်း ရှင်းလင်းပြသပြီး ပြတိုက်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

အဆိုပါ ယဉ်ကျေးမှုပြတိုက် တိုးချဲ့အဆောက်အအုံသစ်သည် အလျားပေ ၆၀၊ အနံပေ ၁၂၀၊ အမြင့် ၃၂ ပေရှိ RC နှစ်ထပ်အဆောက်အအုံဖြစ်ပြီး ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေကျပ် ၉၉၄ ဒသမ ၈၈၀ သန်းဖြင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အဆောက်အအုံဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူတည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယမန်နေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ၇၇ နှစ်မြောက် ကချင်ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ရန် မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ ရောက်ရှိလာကြသည့် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ခွဲဘူ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများသည် မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များက ရင်းနှီးငွေပေးကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် လေဆိပ်ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား ကချင်ရိုးရာအင်္ကျီ၊ ရိုးရာဆောင်စား၊ ရိုးရာလွယ်အိတ်နှင့်ခေါင်းပေါင်းတို့ကို ဂါဝရပြုပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ ပြည်နယ်ပြန်/ဆက်



ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

လျော့ပေါ့ခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

(က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူ

(ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

(ဂ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

လျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅)တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ Keynote Address ပြောကြား



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉ - ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ(၂၀၂၅)ကို ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်မှ ၁၀ ရက်ထိ နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်း ဗဟိုဌာန-၂(MICC-II)တွင်ကျင်းပလျက်ရှိ ရာ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်း၌ ပညာရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ညွန့်ဖေက Keynote Address ပြော ကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြောကြား ရာတွင် မျက်မှောက် ကမ္ဘာ့ပညာရေး နယ်ပယ်တွင် လက်တွေ့ကျကျ နေရာ ရသည့်စိန်ခေါ်မှုများကို ကျော်လွှားနိုင်မည့် သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုအသစ် များ၊ တွေ့ရှိချက်အသစ်များ၊ နည်းစနစ် အသစ်များကို သိရှိခွင့်၊ဆွေးနွေးခွင့်ရကြ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့အတူ မြန်မာနိုင်ငံရှိ တက္ကသိုလ်ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ သုတေသနစွမ်းရည်ကို

တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးမည့်အပြင် New generation ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ခေတ်မီနည်းပညာနှင့် အသိပညာဖလှယ် မှုအတွက် သိသာထင်ရှားသည့် ပံ့ပိုးကူညီ မှုများရရှိကြပြီး မိမိတို့ပြုလုပ်နေကြသည့် ပါရဂူကျမ်းများအတွက် များစွာအထောက် အကူပြုစေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ထို့ပြင် သုတေသနညီလာခံကို တက် ရောက်လာသည့် နိုင်ငံတကာမှ သုတေသန

ပညာရှင်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတကာသို့လ် များရှိ သုတေသနပညာရှင်များအကြား သုတေသနဆိုင်ရာ အတွေ့အကြုံနည်းလမ်း နှင့်ပညာရပ်ဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ အတွက်ဆွေးနွေးနိုင်ပြီး အမြင်ချင်းဖလှယ် နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် မိတ်ဖက်နိုင်ငံများ အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကိုပါ တိုးမြှင့် စေမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။ ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံရှိ တက္ကသိုလ် များ၊ ပညာရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများမှ ပညာရေးနယ်ပယ်အလိုက်ကျွမ်းကျင်သူ များနှင့် နိုင်ငံတကာပညာရေးနယ်ပယ် အလိုက် ကျွမ်းကျင်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြသည့် ပညာရေးဆိုင်ရာ အသုံးချသုတေသန နိုင်ငံတကာညီလာခံ (၂၀၂၅) [International Conference on Applied Research in Education(2025)] မှ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အနာဂတ်ပညာရေးနှင့် တိုင်းပြည် ကောင်းမွန်တိုးတက်ရေး၊ နိုင်ငံတော်နှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ လူမှုစီးပွား ဘဝမြှင့်တင်ပေးရေးတို့အတွက်များစွာ အကျိုးရှိမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တရုတ်နိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊

ရုရှားနိုင်ငံ၊ အရှေ့တောင်အာရှပညာရေး ဝန်ကြီးများအဖွဲ့ ဆီမီယိုအတွင်းရေးမှူး ချုပ်ရုံးနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ ပညာရေး ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်စကားပြောကြားကြသည်။ ယင်းနောက် ကမ္ဘောဒီးယား၊ ဂျပန်၊ မြန်မာ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့မှ ပညာရှင်များ က Keynote Address ပြောကြားကြပြီး တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ မြန်မာ၊ ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ပညာရှင်များက Special Talk များ ပြောကြားကြသည်။ အဆိုပါ ပညာရေးဆိုင်ရာအသုံးချ သုတေသနနိုင်ငံတကာညီလာခံသို့ ဝါရင့် ပညာရှင်များနှင့် ပညာရှင်မျိုးဆက်သစ် များ စုံလင်စွာပါဝင်ကြပြီး နိုင်ငံပေါင်း ၁၆ နိုင်ငံနှင့် အဖွဲ့အစည်းပေါင်း ၄၅ ခုမှ နိုင်ငံတကာပညာရှင် ၆၂၅ဦး၊ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာန ၁၁ ခုမှ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပညာရှင် ဦးရေ ၄၀ တို့ တက်ရောက်ကြပြီး Keynote Address ခြောက်ခု၊ Special Talk ငါးခုနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ သုတေသန စာတမ်း ၁၃၃ စောင် ဖတ်ကြားတင်သွင်း ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ထိုင်းနိုင်ငံ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် General Detnitit Luangngamkum ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရှိ အထင်ကရနေရာများသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉ - ထိုင်းနိုင်ငံ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် General Detnitit Luangngamkumဦးဆောင်သည့်ထိုင်းနိုင်ငံ စစ်မှုထမ်းဟောင်း ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် လေ့လာရေးခရီးစဉ်အဖြစ် မြန်မာ နိုင်ငံသို့ ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်က ရောက်ရှိခဲ့ ကြသည်။ အဆိုပါ ထိုင်းနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဦးဆောင်သော အဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိစဉ် အတွင်း ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာ့သားကောင်း အဆင့်မြင့်စစ်မှု ထမ်းဟောင်းအိမ်ရာသို့ သွားရောက် လေ့လာခဲ့ကြပြီး ဗိုလ်တထောင်ဘုရားနှင့် ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးသို့ သွား

ရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညိကြသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဆောင်သော အဖွဲ့ သည် ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်က နေပြည်တော်၌ မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ ဗဟို အမှုဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ချက် လေ့လာဖူးမြော်ကြည့်ညိပြီး ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်က မန္တလေးမြို့ရှိ ဈေးချို နှင့် မန္တလေးတောင်သို့ လည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် မြန်မာ့စံကျော်ရွှေနန်း တော်သို့လည်းကောင်းသွားရောက်လေ့လာ ပြီးမန္တလေးမြို့မှထိုင်းနိုင်ငံသို့လေကြောင်း ခရီးဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



မုံရွာမြို့နယ်မှ အရာတော်မြို့နယ်သို့လာသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကျောက်ကာမြောက်ကျေးရွာမှ ပြည်သူဦးရေ ၃၀ ကျော်ကိုဖမ်းဆီး၍ မိုင်းရှင်းခိုင်းသဖြင့် ပြည်သူ ငါးဦး မိုင်းထိဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန်သတင်းများ ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉ - စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်မှ အရာတော်မြို့နယ်သို့ စစ်ကြောင်း ထိုးနေသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကျောက်ကာမြောက်ကျေးရွာမှ ပြည်သူ ဦးရေ ၃၀ ကျော်ကိုဖမ်းဆီး၍ မိုင်းရှင်း ခိုင်းသဖြင့် ပြည်သူ ငါးဦး မိုင်းထိဒဏ်ရာ များရရှိခဲ့ကြောင်း တရားမဝင်ပြည်ပျက် မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန်သတင်း များ ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။ အဆိုပါ သတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူ

တစ်ဦး၏ပြောကြားချက်အရ ၎င်းဖြစ်စဉ်မှာ မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်း၊ အကြမ်းဖက် သမားများကသာ အစိုးရ၏ အုပ်ချုပ်မှု ယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်အတွက် ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို Drop Bomb ချတိုက်ခိုက်ခြင်း၊ လက်နက် ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်နေသည့်အပြင် အများပြည်သူ အသုံးပြုလျက်ရှိသည့်လမ်းတံတားများကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်းများ လုပ်ဆောင် လျက်ရှိကြောင်း၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အနေဖြင့် အပျက်အမှောင့်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေသော အကြမ်းဖက်သမား

များကို လိုက်လံတိုက်ခိုက်လျက်ရှိပြီး ပြည်သူများ လုံခြုံစိတ်ချစွာသွားလာနိုင် ရန်အတွက် မိုင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်း များကိုလည်း လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ယခုဖြစ်စဉ်တွင်လည်း အကြမ်းဖက်သမားများ၏ လုပ်ရပ်များကို ဖုံးကွယ်ရန်နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အပေါ် ပြည်သူလူထုက အထင်အမြင် လွဲမှားစေရန် ရည်ရွယ်၍ တရားမဝင် ပြည်ပျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသား ဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



မိမိပိုင်နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊
Mobile SIM Card၊
Mobile Payment
Account၊ Bank
Account များအား
မသက်ဆိုင်သည့်
အခကြေးငွေဖြင့်ရောင်းချခြင်း၊
ငှားရမ်းအသုံးပြုခြင်းများ
ဆောင်ရွက်ပါက
တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ
အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

အပေးမှားက တန်ဖိုးမဲ့၏

မယ်လေးခင် (မနောဇေဋ္ဌိ)



မိုး အဆက်မပြတ်ရွာသွန်းနေသည်မှာ တစ်ညလုံးမရပ်မနားဖြစ်နေသည်မို့ မိုးပွင့်အိပ်မပျော်နိုင်။

အော်သံအဆုံး မိုးပွင့်လန့်နိုးလာသည်။ ညက အတွေးတို့နှင့်အိပ်မရသည်က မိုးလင်းခါနီးမှ အိပ်ပျော်သွားသည်။

ဒေါ်ကြီးလုံး၏ ပဲပြုတ်အော်သံကြားမှ မိုးပွင့်လန့်နိုးခြင်းဖြစ်သည်။

တစ်ညလုံးရွာထားသည့်မိုးက မိုးလင်းတော့ တိတ်သွားသည်မို့နတ်မင်းကို ကျေးဇူးတင်မိသည်။ မျက်နှာသစ်သွားတိုက်ပြီးသည်နှင့် အကြည့်တို့က ဘေးခြံအိမ်ရောက်မိသွားသည်။

မနက်ကတည်းက အဘွားအေး၏ ကြေးစည်သံမကြားရသေးပေ။ ညကရွာသည့်မိုးတို့ကြောင့် မိုးပွင့်လို မနက်လင်းမှအိပ်ပျော်သွားသည်လား ထမင်းဟင်းချက်ပြုတ်ပြီးသည့်အချိန်ထိ အိမ်ရှေ့တံခါးပွင့်လာသည်ကိုမတွေ့ရ။ နေများမကောင်းလို့လား အတွေးတို့က စိုးရိမ်စိတ်ကို ပိုက်လာပြန်သည်။ အော်ခေါ်ကြည့်ဖို့အတွေးကလည်းအသံတို့ကလည်ချောင်းဝမှာ တစ်နေ့သည်။ တစ်နေ့ကတည်းက စကားများထားသည်မို့ မိုးပွင့်ဘက်က စမခေါ်ချင်။ အမေသာသက်ရှိထင်ရှားရှိသေးလျှင် အဘွားအေးအရွယ်လောက်ပင်ရှိမည်ပင်။ အဘွားအေးကိုမြင်တိုင်း အမေ့ကို မိုးပွင့်လွမ်းလှသည်။ ကောင်းတာလုပ်ရင်ကောင်းတာ တွေပဲဖြစ်လာလိမ့်မည်ဆိုသည့် အမေ့ဆုံးမစကားတွေက မှားနေလားဟု တွေးမိလာသည်။ ကိုယ်ကိုယ်တိုင်ကောင်းအောင်နေပါလျက် အထင်အမျိုးမျိုး၊ အမြင်အမျိုးမျိုးတွေကြားမှာ လူကယိုင်နဲ့နဲ့ဖြစ်ချင်လာမိသည်။ စီးပွားရှာမည်ဆိုပြီး ထွက်သွားသည့် မိုးပွင့်ယောက်ျားသည် နောက်မိန်းမတစ်ယောက် ထပ်ယူသွားသည်ဟုသာ သတင်း သုံးသပ်ကြားလိုက်ရသည်။ ဖြစ်လာသမျှကိုသာပုံချရင်း ဘဝကိုရင်ဆိုင်နိုင်အောင်ကြိုးစားလိုက်သည်။

လက်တည့်စမ်းချင် သွေးထိုးစမ်းချင်ကြသည့် ယောက်ျားများကိုရှောင်ရင်း မိုးပွင့်မျက်နှာထားက

အရယ်၊ အပြုံးနည်းလာသည်။ အလုပ်တစ်ခုပြောင်းတိုင်း နေရာအသစ်ကို ပြောင်းလာရသည်ကထုံးစံလိုဖြစ်လာသည်။ အနေအထိုင်မတတ်လို့ပြောင်းရသည်မဟုတ်ပဲ မိန်းမတွေ၏သူတို့ယောက်ျားကိုမိုးပွင့်ကပဲ မြူဆွယ်နေသလို စောင်းမြောင်းသံကြောင့် အိမ်တစ်အိမ်တွင် မိုးပွင့်ကြာကြာမနေရ။

ဒီအိမ်လေးရောက်လာတော့ အဘွားအေးတစ်ယောက်တည်းနေသည်ကိုကြားရတော့ မိုးပွင့်ပျော်သည်။ အိမ်ငှားဘဝမှာနေရသည့်မိုးပွင့်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်သင့်မြတ်အောင် ပေါင်းသင်းရသည်က အမြဲတမ်း။ လောကဓံရိုက်ချက်တွေမှာ သောကတွေ ခါးစည်းခံရင်း အရယ်၊ အပြုံးနည်းလာ သည်ကတော့ အမှန်။ အပြုံးဆိုတာမိုးပွင့်မျက်နှာမှာ ပျောက်ဆုံးနေတော့သည်။

"မေမေ" မိုးပွင့်အင်္ကျီအနားစတိုင်ရင်း ဆွဲခါလှုပ်ရမ်းနေသည့်သားငယ်ကြောင့် အတွေးစိတ်ပြတ်သွားသည်။ "သား ဗိုက်ဆာတယ်"

ထမင်းကြမ်းခဲကို ညကကျန်သည့်ငါးပိဖတ် သုပ်နှင့်နယ်ပေးလိုက်သည်။ ခါတိုင်းဟင်းရွေးသည့်ကလေးက ခုတော့ ဗိုက်ဆာနေသည်ထင် စားနေသည်မှာအားရပါးရ။ သားငယ်ဆီမှအကြည့်တို့လွှဲရင်း အလုပ်သွားရန်ပြင်ဆင်လိုက်သည်။ မိုးပွင့်အလုပ်သွားလျှင်သားငယ်ကိုလည်း ခေါ်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ ခါတိုင်းရက်တွေတော့အဘွားအေးကခေါ်ထားသည်။ မိုးပွင့် သားငယ် လက်ကိုဆွဲရင်း အဘွားအေးအိမ်ဘက် လှည့်ကြည့်လိုက်သည်။ အိမ်ရှေ့တံခါးတော့ဖွင့်ထားပြီဖြစ်သည်။ ပူပန်နေသည့် စိတ်တို့သည် အနည်းငယ်သက်သာသွားသလို ခံစားလိုက်ရသည်။

"သားငယ်လေး အမေနောက်လိုက်မသွားနဲ့" မိုးပွင့်သားငယ်လက်ကိုဆွဲရင်း အလုပ်သွားမည့် ဟန်ပြင်တော့ အဘွားအေးအော်ခေါ်သံက ထွက်ပေါ်လာသည်။ သားငယ်ကတော့ လက်သာသည့်နေရာမှာနေချင်သည့်ကလေးမို့ အဘွားအေးခေါ်သံကြားတော့ မိုးပွင့်လက်ကိုဆွဲဖြုတ်ရင်း အဘွားအေးရှိရာ ပြေးသွားတော့သည်။

တကယ်တော့အဘွားအေးသည် အိုဇာတာကောင်းလှသည်ပင်။ သားသမီးများ ဝယ်ပေးထား

သည့်ခြံနှင့်အိမ်ရှိပြီး တစ်လတစ်လ သားသမီးများက ပိုပေးသည်မို့စားဖို့အတွက်လည်းမပူရသည့်ဘဝမျိုးပင်။ ပေးကမ်းစွန့်ကြဲတာက အတော်ပင်ရက်ရော သူဖြစ်သည်။ အဘွားအေးသည် အနေအေးသလို စကားတော့မနည်းသူဖြစ်နေသည်က မိုးပွင့်အတွက် အနှောင့်အယှက်ဖြစ်လာသည်။ တစ်နေ့ကုန် အဝတ်လိုက်လျှော် မြက်ရှင်းလာရသည့် မိုးပွင့် အိမ်ပြန်ရောက်လျှင် ပင်ပန်းပြီး ခြေလက်တို့မသယ်ချင်လောက်အောင် မလှုပ်ရှားချင်တော့သည်ထိပင် ဖြစ်သည်။ မိုးပွင့်ပြန်လာသည်နှင့် အဘွားအေးသည် သားငယ်ကလေးလက်ကိုဆွဲရင်း မိုးပွင့်နားထောင်ချင်သည် မထောင်ချင်သည်မသိ တစ်ရပ်ကွက်လုံးက သတင်းတွေပြောတော့သည်။ ကလေးထိန်းပေးထားသည့်မျက်နှာထက်အဘွားအေးစကားပြောဖော်လိုနေလို့နေမှာပါဆိုသည့် အတွေးစိတ်တို့နှင့် ပင်ပန်းလာသည်ကိုကုန်မစိုက်အား အဖော်လုပ်ပေးခဲ့သည်။ ကြာလာတော့ မိုးပွင့်လည်းစိတ်ပျက်လာရင်း မိုးပွင့်စိတ်မရှည်ချင်ဖြစ်လာတော့သည်။

အဘွားအေးအကြောင်းတွေးရင်း လျှောက်လာသည်မှာ အဝတ်လျှော်ဖို့ခေါ်ထားသည့် မမမြတ်တို့အိမ်ရောက်မှ အတွေးတို့ကရပ်တော့သည်။

"စောစောလာပါ မှာထားရက်နဲ့အေ" ဖြေရှင်းချက်ပြန်ပေးရင် မကြိုက်တတ်သည့် အလုပ်ရှင်မို့ မိုးပွင့်အသားနားထောင်နေလိုက်သည်။ အဝတ်တစ်ခါလျှော်လျှင် မှာသည်ကလည်းအများသားပင်။ လက်လေးနဲ့အသာဖိပတ်ပေးရသည့်အဝတ်၊ ယောက်ျားလေးအဝတ်အတွက် သီးသန့်လျှော်ပေးရသည့်အဝတ်လေ့၊ မိန်းကလေးအဝတ်သီးသန့်လျှော်ရသည့်အဝတ်လေ့၊ အဝတ်လေ့များက ရေကန်ပတ်လည်မှာ တန်းစီနေသည်မှာ ဆိုင်းဝိုင်းတီးတော့မည့်နယ် စီကာရီကာရီနေသည်။

မိုးပွင့်တို့ဘဝက အိမ်ရှင်အလိုကျ လုပ်ပေးရသည်။ အိမ်ရှင်မများစိတ်ကောင်းဝင်လျှင် ပိုပိုသာသာလေးရတတ်သည်မို့ မိုးပွင့်ကတော့ စေတနာကို အဓိကထားပြီး လုပ်ပေးဖြစ်သည်။

တခစ်ခစ်ရယ်မောသံသည် တရားမှတ်နေသည့် အဘွားအေးနားအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသည်။ အဘိုးကြီးမရှိတော့သည့်နောက် အိမ်ကလေးသည် တိတ်ဆိတ်ခြောက်ကပ်သွားသည်မှာ ဘေးအိမ်သို့

ပြောင်းလာသည့် မိုးပွင့်တို့သားအမိ အသံဆာဆာလေးကြောင့် အသက်ဝင်လာသလိုခံစားရသည်။ သားသမီး၊ မြေးလေးတွေနှင့် အတူနေချင်၊ ထွေးပွေ့ချင်သည့် အဘွားအေးဆန္ဒသည် ဒီတစ်သက် ပြည့်နိုင်တော့မည် မထင်တော့။

သက်ပြင်းမောတို့ချစ်သည်မှာလည်း ဘယ်နှစ်ကြိမ်မှန်းပင် အဘွားအေးမသိတော့သည်မှာကြာပြီဖြစ်သည်။ သားနှင့်သမီးကိုလွမ်းသည့်စိတ် မြေးလေးတွေကိုတွေ့ချင်သည့်စိတ်တို့ကို ဖြေဖျောက်ရင်းနေသားကျလာခဲ့သည့်စိတ်အခြေအနေတို့သည် မိုးပွင့်တို့သားအမိလေးရောက်လာတော့ ပြန်ပေါ်လာမိသည်။ သားနှင့်သမီးကိုလွမ်းတိုင်း မိုးပွင့်သားလေးကိုပင် အဘွားအေးကမြေးလိုပင်ထင်မိလာသည်။ မာနကြီးသည့် မိုးပွင့်က အဘွားအေးပေးသမျှကို လက်မခံ။ ညတိုင်းမိုးပွင့်တို့ သားအမိပြောသမျှကိုနားထောင်းရင်း သားငယ်လေးပူဆာတာမှန်သမျှကို နားထောင်ပြီးဝယ်ပေးမိသည်။ အစပထမတော့ မိုးပွင့်သည် အဘွားအေးကို ဘာမျှမပြော။ တစ်နေ့ကတော့ ဘောလုံးဝယ်ပေးသည်ကိုပြန်လာပေးရင်း နောက်ထပ်ဘာမှထပ်မဝယ်ပေးဖို့ ပြောလာသည်။ သားငယ်လေးကိုလည်းအိမ်မလွှတ်တော့ အဘွားအေးမှာ မနေတတ်မထိုင်တတ်ဖြစ်မိသည်။

"မေမေ သားခံပေါက်စားချင်တယ်" "မေမေလဲစားချင်တယ် ပိုက်ဆံအများကြီးရတဲ့နေ့ ဝယ်စားကြမယ်နော်"

မိုးပွင့်တို့သားအမိ အပြန်အလှန်ပြောနေသံကို ကြားမိတော့ မနက်ဖြန်မြို့ဘက်သွားပြီး ရှားမီးလံခံပေါက်သွားဝယ်ဖို့ ဆုံးဖြတ်လိုက်သည်။ အဘွားအေးတို့နေသည့် ရပ်ကွက်နှင့်မြို့ထဲက ဆိုင်ကယ်ကယ်ရီငှားသွားရင်တောင် အသွားအပြန်တစ်နာရီကျော်ကြာသည့်ခရီးဖြစ်သည်။ ဒီတိုင်းဝယ်ကျွေးလျှင်လည်းစားကြမည်မဟုတ်မှန်းအဘွားအေးသိသည်မို့ သွားလေသူခင်ပွန်းဖြစ်သူ၏ ငါးနှစ်ပြည့်ဆိုပြီး ကျွေးဖို့ဆုံးဖြတ်လိုက်မိသည်။ သားနှင့်သမီး ပိုပေးသည်က အဘွားအေးအတွက်လှူရုံမက ပိုလှူသည်မို့ ငွေကြေးအတွက်မပူပင်ရ။ အဘွားအေးကိုယ့်စိတ်ကူးအတွေးတို့နှင့် ပျော်နေမိသည်။

"မိုးပွင့်ရေ" "ရှင် အဘွားရေလာပြီ" မိုးပွင့်အလုပ်ကပြန်လာသည်ရှိသေး အဘွားအေးလှမ်းခေါ်သံကြောင့် ဘေးအိမ်ဘက် ကူးလာခဲ့လိုက်သည်။

"ဒီနေ့ နှင့်အဘိုးငါးနှစ်ပြည့်အေ။ သတိတရရှိတာနဲ့ အလှူသေးသေးလုပ်တာအေရယ်။ အိမ်နီးချင်းလေးငါးအိမ် ခံပေါက်လေးဝေလိုက်တယ် မိုးပွင့်တို့ သားအမိအတွက်နှစ်ထုပ်"

ပြောပြောဆိုဆိုနှင့် ခံပေါက်ဘူးလေးနှစ်ဘူးလှမ်းပေးလာသည်မို့ မိုးပွင့်လှမ်းယူလိုက်သည်။ အဘွားအေးမျက်နှာတွင်တော့ အမည်ဖော်မရသည့် အရိပ်တချို့ကိုတွေ့လိုက်ရသည်။

"မေမေ တအားစားကောင်းလိုက်တာ" သားငယ်လေးအားရပါးရစားနေတာမြင်တော့ မိုးပွင့်အဘွားအေးကိုကျေးဇူးတင်မိသည်။ မိုးပွင့်တို့ သားအမိအတွက် အမေတစ်ယောက်လို လိုလေသေးမရှိအောင် လိုက်ဖြည့်ဆည်းပေးသလိုပင် ခံစားရသည်။ သားငယ်လေးစားချင်တာ စားလိုက်ရသည်ထင် ဗိုက်တင်းသွားပြီမေမေဆိုပြီး မိုးပွင့်ပေါင်ပေါ် ခေါင်းလေးတင်ရင်း အိပ်ပျော်သွားတော့သည်။ သားငယ်ကို အိပ်ရာပေါ် ပြောင်းတင်ပေးရင်း မိုးပွင့်နေ့စဉ်ပြုနေကြ ဘုရားဝတ်ပြုရန်ပြင်လိုက်သည်။ ထမင်းတစ်လှုတ်ရေတစ်မူတ် ပေးကမ်းထောက်ပံ့ပေးခဲ့ဖူးသည့် ကျေးဇူးရှင်တို့ကျန်းမာပါစေ စီးပွားတိုးတက်ပါစေ ဟုဆုတောင်းမေတ္တာ ပို့သလိုက်သည်။ မိုးပွင့်တတ်နိုင်သည့်ကုသိုလ်လေးသည် ဆုတောင်းမေတ္တာပို့ချင်းသာဖြစ်သည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲစင်းငုံ ၁၇၁၁၃ ကေထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



စစ်ကိုင်း ဇန်နဝါရီ ၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲစင်းငုံ ၁၇၁၁၃ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၁၇၅၂၀ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော ပဲစင်းငုံ စိုက်ခင်းများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၇၁၁၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင်

၁၇ ဒသမဂရတင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြင်းမူမြို့နယ်မှာ ပဲစင်းငုံ ၁၇၅၀၀ ဧကကို စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ပဲစင်းငုံ တွေ လက်ရှိ ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိပါတယ်။ ဒီနေ့ထိဧက ၁၇၀၀၀ ကျော်

ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ဖို့လဲ ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ ပဲစင်းငုံကို သီးသန့်စိုက်ပျိုးကြသလို သီးထပ်သီးညှပ်အနေနဲ့လဲ စိုက်ပျိုးကြပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။
တစ်ဧကပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိအောင် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်မည် ဆိုပါက နိုင်ငံတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံ စေရုံမျှမက ပြည်ပဗိုလ်ချုပ်အဖြစ် တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်မှုနှင့်ဈေးကွက် လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် ဝယ်လိုအား မျှတလာပါက ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်၍ လူမှုစီးပွားဘဝများမြင့်မားလာမည်ဖြစ်သဖြင့် ပဲစင်းငုံကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရန် ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းစိုက်ပျိုးကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။
(၂၀၆)

စလင်းမြို့နယ် တောင်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

စလင်း ဇန်နဝါရီ ၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တောင်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တောင်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားလုပ်ငန်းများဆောင်

ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ လစဉ် ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားများ စနစ်တကျ ဖြည့်သွင်းထားမှုနှင့် စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ အပေါ်လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ အဆိုပါ တောင်ကန်ကျေးရွာ၌

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ကောသလမနစ်စက်ဝန်းတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၈ ဦး ကို ငွေကျပ် ၅၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။
သန်းသန်းစိုး

► စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

"အမေအခုတလော သူများတွေပိုက်ဆံလိုက်ပေးနေတယ်ဆို သားတို့ပိုပေးတာ အမေစားဖို့ဗျ"
ဖုန်းထဲမှသားဖြစ်သူ၏စကားခပ်မာမာအသံတို့သည် အဘွားအေးနားတွင်းသို့ ခုန်ပေါက်ဝင်လာသလိုခံစားလိုက်ရသည်။
"အေးပါသားရယ် အမေကသားတို့တစ်တွေကုသိုလ်ပိုရအောင် ပြန်လှူပေးတာပါကွယ်။ ကိုယ့်ထက်နှမ်းပါးသူကိုပြန်ကူညီတာ သားတို့ ပိုပြီးကုသိုလ်တွေပိုရတာပေါ့"
သားဖြစ်သူထံမှအသံတို့သည် တိတ်ဆိတ်သွားတော့သည်။ ဟူးခနဲ သက်ပြင်းချသံနှင့်အတူ သားထံမှစကားသံတချို့ ထွက်လာသည်။
"အမေ မလောက်မှာစိုးလို့ပါအမေရယ်"
သားရဲ့စိုးရိမ်သံလေးကြားရပြန်တော့ အမေလိုတာငွေမှမဟုတ် တာသားရယ်ဟု ပြောလိုက်ချင်သည့်စကားတို့သည် အဘွားအေးလည်ချောင်းဝတွင်တစ်ဆို့နေသည်။
သားနှင့်စကားပြောလိုက်ရပြန်တော့ လွမ်းဆွတ်နာကျင်ခြင်းသည် အဘွားအေးရင်ဝယ်တဆစ်ဆစ်နှင့်နေရခက်လှသည်။
"ခေါက်ဆွဲကြော်တစ်ပွဲပါဆယ်ထုပ်ပေးပါ။ အချဉ်ရည်သပ်သပ်ထုပ်ပေးပါအစ်မ"
သားငယ်မှာလိုက်သည်မို့ အိမ်အပြန်တစ်ခါတည်းဝင်ဝယ်လိုက်သည်။ ဒီနေ့တော့အလုပ်ကပန်းလွန်းလှသည်မို့ အိမ်ရောက်ပြီးမှ အပြင်ထပ်မထွက်ချင်တော့။ ဒီဆိုင်ကခေါက်ဆွဲကြော်ကမှာမှကြော်ပေးသည်မို့ထိုင်စောင့်ရသည်။ နေရာလွတ်လေးရှာရင်း ထိုင်စောင့်နေလိုက်သည်။
"ဒီလိုပါပဲအေ လင်မရှိဘူးဆိုပြီး သနားအောင်လှည့်ပတ်ပြောကြီးကြီးငယ်ငယ် အိုကြီးအိုမအဘွားကြီးတွေပါမချန် ချူစားနေတာ

အေရယ်" တမင်ပင်ကြားအောင်လှမ်းပြောနေသည့် မိန်းမတွေကြောင့် ဒေါသတို့က ထွက်လာသည်။ ခေါက်ဆွဲကြော်ဝင်ဝယ်မိသည်က မိုးပွင့်အမှားဖြစ်နေသည်။ ဒေါ်မိမိတို့အဖွဲ့ကိုတွေ့လိုက်ကတည်းက မိုးပွင့်ရှောင်လိုက်ဖို့ကောင်းသည်။ တစ်ရပ်ကွက်လုံးသတင်း ပြောစရာမရှိလျှင် ယူထားသည့်ယောက်ျားကိုပင် အတင်းပြောသည့်မိန်းမမို့ ဝေးဝေးကပင် ရှောင်ကြသည်။
"ဟဲ့ ဒီပေါက်စားချင်တယ်လို့ပူဆာလို့ဆိုလား အဘွားကြီးကလဲ သွားဝယ်ပြီး ကျွေးရတယ်ဆိုတာရော သိကြလား"
တစ်ယောက်တစ်ခွန်းပြောရင်း ရယ်နေကြသည်မို့ စကားနည်းရန်စဲ မိုးပွင့်ရှောင်ထွက်လာခဲ့လိုက်သည်။ အိမ်အပြန်ခြေလှမ်းတို့သည် ဒေါသကြောင့် မြေကြီးများပင် ချိုင့်ဝင်သွားမလားထင်ရသည်။
"ပြန်လာပြီလား သမီးမိုးပွင့်"
"ကျွန်မတို့သားအိမ်ကို ဘာဝယ်ပေးပါ။ ညာဝယ်ပေးပါဆိုပြီး ပူဆာခဲ့ဖူးလား။ မယူပါဘူး။ မစားပါဘူးလို့ အတန်တန်ငြင်းခဲ့တယ်။ ပြီးရင် အဘွားအေးက တစ်ရပ်ကွက်လုံးလိုက်ပြန်ပြော"
မိုးပွင့်ပြောရင်း ဝမ်းနည်းလာမိသည်။ မရှိသည့်ဘဝမှာ အနှိမ်ခံရတာ အဆန်းမဟုတ်သော်လည်း ရင်ထဲ မကောင်းလွန်းလှသည်။
မိုးပွင့်ငိုနေသည်ကိုကြည့်ရင်း အဘွားအေး ရင်ဝယ်မကောင်းလှ။ အဘွားအေးပြောသည်က ကိုယ့်ရဲ့ကုသိုလ်ကောင်းမှုကို ထပ်တူမျှဝေချင်းသာဖြစ်သည်။ လူတစ်ယောက် နှစ်နှစ်ခြိုက်ခြိုက်မြိန်မြေရေစားနေသည်ကို အသံလေးကြားရုံဖြင့်ဝမ်းသာအားရဖြစ်မိသည့် ကုသိုလ်တရားကို ထပ်တူကုသိုလ်ရစေချင်သည့်စိတ်နှင့် ပြောလိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ပေးကာပေး၏ မယူတတ်တော့ကုသိုလ်မရ။ ကြည့် လူတွေကိုယ့်အထင်အမြင်နှင့်သာ ပြောဆိုလိုက်ကြသည်ပင်။ တစ်ချိန်ချိန်တွင်တော့ သမီးလေးမိုးပွင့်နားလည်ပါစေဟုသာ ဆုတောင်းမေတ္တာပို့လိုက်မိသည်။

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ကောသလမနစ်စက်ဝန်းတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၈ ဦး ကို ငွေကျပ် ၅၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ကောသလမနစ်စက်ဝန်းတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၈ ဦး ကို ငွေကျပ် ၅၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။

နှစ်တစ်ရာပြည့် ကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်ပန်းပွဲတော်

- နှစ်တစ်ရာတိုင် သစ္စာခိုင်သည် မယိုင်မလဲ သည်ခါပွဲကို မောင်နှံပျော်ရာ မယ်လည်းပါလို့ သာယာမြေ့ချမ်း စိတ်ရွှင်လန်းသည့် ပန်းတို့ကမ္ဘာ ပန်းတို့ရွာ။ လန်းလို့သာယာ ပန်းတို့ဖြာ။
- ပန်းတို့ပွင့်ကာ လှမ်းစို့ချစ်ရာ မြို့မှာပြင်ဦး လွင်ခါထူးဆီ ရွှင်မြူးဖွယ်ရာ သွားကြပါမည် တို့မှာသည်ချိန် အလွမ်းထိန်၍ တစ်ကြိမ်တစ်ခါ တွေးပြန်ကာ။ မမှိန်ချစ်ဖြာ ဆွေးဗျာပါ။
- ပန်းမြို့တော်ဆီ လှမ်းလို့မျှော်ရည် ရောက်ပြီတစ်ခါ ရှုခင်းသာက ရင်မှာတွဲချိတ် အလွမ်းစိတ်ကို တိတ်တိတ်ဖြေသာ ပန်းကမ္ဘာမှာ ဝေဆာပွင့်ဖူး ပန်းတို့ထူး။ မြေမှာတင့်ထူး လှရိပ်ကူး။
- ကန်တော်ကြီးမည် ဥယျာဉ်သည်ကား စိတ်ရည်ထင်ထား လှရက်အားသည် ပန်းများရောင်စုံ ဖူးပွင့်ထုံ၍ ဝါးရုံသစ်ပင် စုံစုံလင်ကာ ယခင်ကလို လှဆဲကို။ အစဉ်လှပို မြေစို့။
- ချယ်ရီတို့လျှင် နောက်ကျချင်သည် ဒီဇင်ဘာဆို ပွင့်ခက်စို၍ တစ်ခိုဝန်းကျင် ပန်းနုဆင်ကာ ဆင်ယင်ကျင်းဆဲ ပန်းပြပွဲကို နွဲ့ကာတန်ဆာဆင် ကူမြဲပင်။ မြဲသာပါဝင် ထူမြဲအစဉ်။
- ပသို့ဆိုစေ ပန်းတို့မြေကား တွက်ရေစစ်ကာ နှစ်တစ်ရာမို့ သူငါဆင်နွဲ့ ပန်းပြပွဲကို ကိုယ်လည်းပါဝင် ပျော်နွဲ့ဆင်ပြီ ပြင်ဦးလွင်ကို လာစေလို၍ ခွန်းချိုဆင့်ကာ ဖိတ်ခေါ်ပါသည် သဟာမိတ်ပေါင်း ပျော်စေကြောင်းမို့ တစ်ကြောင်းတစ်ခါ အလှည့်သာလျှင် လာပါလာပါ ပန်းပွဲတော်။ သာယာသာယာ မပန်းနွဲ့ပျော်။ အခါခါ အခါခါ လှမ်းခွဲနေနား။ ။

ပြေအေးသက်

မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ပညာရည်မြင့်မားဖို့ အလေးထားဆောင်ရွက်ကြပါစို့

ပညာရေးသည် လူတစ်ဦး၏ ဘဝတိုးတက် အောင်မြင်ရေးအတွက် များစွာအရေးပါလျက်ရှိသည်။ အမှန်တော့ ပညာရေးသည် လူတစ်ဦးကျွမ်းကျင်မှု နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် များစွာအထောက်အကူ ပြုလျက်ရှိသည်။ ငယ်စဉ်ကတည်းက ပညာရေးကို စဉ်ဆက်မပြတ်သင်ယူခဲ့သော လူငယ်များသည် နေ့စဉ် လူနေမှုဘဝကို မကြောင့်မကြာ မတောင့်မတ ဖြင့် ဖြတ်သန်းရလေ့ရှိကြသည်။ ပညာရင့်ပွဲလယ်တင့် ဆိုသည့်အတိုင်း အသိပညာနှင့် အတတ်ပညာရှိသူ များသည် သူတစ်ပါးလိမ်လည်လှည့်ဖြားခံရမှု အလားအလာနည်းပါးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် လက်ရုံးရည်၊ နှလုံးရည်ပြည့်ဝသော လူငယ်များသည် မိမိအကျိုးအပြင် အများအကျိုးကို လည်း သယ်ပိုးလိုသော ဆန္ဒရှိနေကြသည်။ ပညာဆိုသည်မှာ လေ့လာသင်ယူအားထုတ်နိုင်မှု အပေါ် မူတည်၍ တတ်သိနားလည်မှု၊ ရုပ်တည်နိုင်မှု တို့မှာလည်းကွဲပြားသွားကြသည်။ ငယ်စဉ်ကတည်းက အတတ်ပညာတစ်ခုခုကို တစိုက်မတ်မတ်လေ့ လာသင်ယူခဲ့သူများသည် အသက်အရွယ်ရလာသည့် အချိန်တွင် စားဝတ်နေရေးအတွက် ပူပန်စရာမလို တော့ပေ။ ထို့ကြောင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ အနေဖြင့် တန်ဖိုးရှိသော လူငယ်ဘဝကို ကျောင်းစာ အပါအဝင် အတတ်ပညာတစ်ခုခုသင်ယူရင်း ဖြတ်သန်းသွားသင့်သည်။

ပညာရေးစုံညီပွဲတော်များကျင်းပ

၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်ပညာရေးစုံညီပွဲတော် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားများကို ဇန်နဝါရီ ၃ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ကျောင်းများ၌ စည်ကားသိုက်မြိုက် စွာ ကျင်းပခဲ့သည်ကို နိုင်ငံပိုင်သတင်းမီဒီယာများ တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် နှစ်စဉ် ဇန်နဝါရီ ၃ ရက်ကို ပညာရေးစုံညီပွဲတော် နေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ဆုချီးမြှင့်ပွဲ၊ စွမ်းရည်ပြပွဲနှင့် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများကို တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် ကျင်းပ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ စွမ်းဆောင်မှုများကို ထုတ်ဖော်ဂုဏ်ပြုနိုင်ရေးအတွက် ထိုပွဲတော်ကို ၁၉၉၈-၁၉၉၉ ပညာသင်နှစ်မှစ၍ နှစ်စဉ် ကျင်းပလျက်ရှိသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ဆိုရလျှင် ပညာရေးစုံညီပွဲတော်သည် ပညာရေး မှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ပညာရေးနှင့်သက်ဆိုင်သူ အားလုံး၏ပွဲတော်ဖြစ်သည်။

အမှန်တော့ ဆရာ၊ ဆရာမများသည် ကျောင်းသားလူငယ်များကို ကျောင်းသင်ဘာသာရပ် အပြင် ဘဝတွင် ကြုံတွေ့ရမည့် ပြောဆိုဆက်သွယ်မှု၊ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ လူမှုရေးတာဝန်သိတတ်ကျေပွန်မှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်မှု၊ ပြဿနာဖြေရှင်းတတ် မှု၊ မှန်ကန်စွာ ဆုံးဖြတ်ချက်ချနိုင်မှု စသည်တို့ကို ကျောင်းတွင်းလုပ်ငန်းများနှင့် လေ့ကျင့်ပေးသွားရန် လည်းလိုအပ်သည်။

များစွာမူတည်

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ထိုနိုင်ငံရှိ ပြည်သူများ၊ အထူးသဖြင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ ပညာတတ်မြောက်မှုအပေါ်တွင် များစွာမူတည်လျက် ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် အစိုးရများအနေဖြင့် ပညာရေး ကဏ္ဍအတွက် ငွေကြေးများစွာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလေ့ရှိ ကြသည်။ လူငယ်များ ပညာဆုံးခန်းတိုင်အောင် သင်ကြားခွင့်ရရှိရေးအတွက် အစိုးရပိုင်းက အခမဲ့ ပညာရေးစနစ်များ ဖော်ဆောင်ပေးနေသလို မိဘ

အုပ်ထိန်းသူများကလည်း သား၊ သမီးများ စာသင်ခန်း အတွင်း ရောက်ရှိရေးအတွက် ထိန်းကျောင်းကြပ်မတ် ပေးသွားရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည် အနာဂတ်ကို ပခုံးပြောင်းတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် လူငယ်များ၏ ပညာတတ်မြောက်မှုသည် ထိုတိုင်းပြည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ဆုတ်ယုတ်မှုတို့အတွက် များစွာ အခရာကျလျက်ရှိသည်။

❖ အစိုးရများအနေဖြင့် ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် ငွေကြေးများစွာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလေ့ရှိကြသည်။ လူငယ်များ ပညာဆုံးခန်းတိုင်အောင် သင်ကြားခွင့်ရရှိရေးအတွက် အစိုးရပိုင်းက အခမဲ့ပညာရေးစနစ်များ ဖော်ဆောင်ပေးနေသလို မိဘအုပ်ထိန်းသူများကလည်း သား၊ သမီး များ စာသင်ခန်းအတွင်း ရောက်ရှိရေးအတွက် ထိန်းကျောင်းကြပ်မတ် ပေးသွားရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည်အနာဂတ်ကို ပခုံးပြောင်းတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် လူငယ်များ၏ ပညာတတ်မြောက်မှု သည် ထိုတိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ဆုတ်ယုတ်မှုတို့အတွက် များစွာအခရာကျလျက်ရှိသည်။ ❖

အထူးသဖြင့် ပညာရေးကို ဆုံးခန်းတိုင် အောင် သင်ကြားနိုင်ခြင်းသည် လူတစ်ဦး၏ ဘဝ တိုးတက်ရေးအတွက် များစွာအခရာကျလျက်ရှိ သည်။ ပညာတတ်လူငယ်များပြားသော တိုင်းပြည် သည် တိုးတက်မှုဆီသို့သာ ဦးတည်စေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတိုင်းသည် ပညာရေးနယ်ပယ် တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလေ့ရှိကြသည်။ ထိုနည်းတူစွာ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း ပညာရေးကဏ္ဍတွင် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံလျက်ရှိသည်။

ပင်ပန်းကြမ်းတမ်းကြ

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ပညာဆုံးခန်းတိုင် အောင် သင်ကြားခွင့်မရရှိသူအများစုသည် အလုပ်ကြမ်း လုပ်ဆောင်ရင်း မိသားစုစားဝတ်နေရေးကို ဖြေရှင်း ရလေ့ရှိသည်။ တစ်နေ့လုပ် တစ်နေ့စားသမားများ သည် ဝင်ငွေအပိုစုဆောင်းနိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် အရေးပေါ်ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုရေးကိစ္စများ ပေါ်လာ လျှင် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာဖြေရှင်းနိုင်မည်မဟုတ်ချေ။ ထို့ပြင် သား၊ သမီးများ၏ အဆင့်မြင့်ပညာရေး အတွက်လည်း ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်မဟုတ်ချေ။ အထူးသဖြင့် ဘဝနေဝင်ချိန်ရောက်ရှိလျှင် ငွေကြေး ချို့တဲ့စွာဖြင့် ဖြတ်သန်းရသောကြောင့် နေ့စဉ်ဘဝ သည် ပင်ပန်းကြမ်းတမ်းလွန်းလှသည်။

အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ထိုနိုင်ငံရှိ ပြည်သူအားလုံး ပညာတတ်မြောက်မှုနှုန်းအပေါ်တွင် များစွာ မူတည်လျက်ရှိသောကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ အသီးသီးသည် နိုင်ငံသားများ၏ ပညာရည်မြင့်မား ရေးအတွက် ရေတို၊ ရေရှည်စီမံချက်များ၊ သုတေသန

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ငွေကြေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။ ထို့အတူ မြန်မာနိုင်ငံ တွင်လည်း တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက မွေးဖွားလာ သော မျိုးဆက်သစ်ရင်သွေးငယ်များ ပညာရည် မြင့်မားရေးအတွက် ပညာရေးကဏ္ဍတွင် ငွေကြေး မြောက်မြားစွာ ကျခံသုံးစွဲပြီး အလေးထားဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

❖ အစိုးရများအနေဖြင့် ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် ငွေကြေးများစွာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလေ့ရှိကြသည်။ လူငယ်များ ပညာဆုံးခန်းတိုင်အောင် သင်ကြားခွင့်ရရှိရေးအတွက် အစိုးရပိုင်းက အခမဲ့ပညာရေးစနစ်များ ဖော်ဆောင်ပေးနေသလို မိဘအုပ်ထိန်းသူများကလည်း သား၊ သမီး များ စာသင်ခန်းအတွင်း ရောက်ရှိရေးအတွက် ထိန်းကျောင်းကြပ်မတ် ပေးသွားရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည်အနာဂတ်ကို ပခုံးပြောင်းတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် လူငယ်များ၏ ပညာတတ်မြောက်မှု သည် ထိုတိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ဆုတ်ယုတ်မှုတို့အတွက် များစွာအခရာကျလျက်ရှိသည်။ ❖

ယနေ့ခေတ်ကာလသည် ပညာခေတ်ဖြစ်လာ သောကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးသည် စိန်ခေါ်မှု များစွာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် မျက်မှောက်ကာလစိန်ခေါ်မှု များကို ရင်ဆိုင်နိုင်မည့် စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာ သင်ယူနေသော လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ရေးအတွက် လူငယ်တိုင်း ပညာ သင်ယူခွင့်ရရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျောင်းသား၊ ဆရာ၊ မိဘ၊ ပြည်သူများနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ တို့ကြား တက်ညီလက်ညီကြိုးပမ်းအကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်သည်။

မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ထိရောက်အောင်မြင် စွာ စာပေလေ့လာသင်ယူနိုင်ရန်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင် အခြေအနေကောင်းများ ဖန်တီးပေးရန် လိုအပ်သည်။ စာသင်ကျောင်းများ၊ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ အပြင် အထောက်အကူပြု ကျောင်းစာကြည့်တိုက် များလည်း ဖန်တီးပေးရန် လိုအပ်သည်။ အထူး သဖြင့် စာသင်ကျောင်းများသည် တိတ်ဆိတ် ငြိမ်သက်မှုရှိသည့် နေရာများတွင်သာ ရှိသင့်သည်။ ထိုသို့ တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်သည့် နေရာမျိုး၌ ကျောင်းသားလူငယ်များ အနေနှင့်အယုက်ကင်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်သဖြင့် ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် လူငယ်များပေါ်ထွန်းရေးတွင် များစွာအထောက်အကူ ပြုပေသည်။

ဆိုရလျှင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လိုလျှင် အဓိကအားဖြင့် ပညာရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဆောင်ရွက်ကြရသည်။ ထိုသို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရာတွင်

နိုင်ငံသားများ၏ ပညာရည်အဆင့်အတန်းမြင့်မား ရေးသည် များစွာအရေးပါလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် မျိုးဆက်သစ်များ ပညာရည်မြင့်မားနေမှသာလျှင် ထိုနိုင်ငံသည် ဆင်းရဲသည့်နိုင်ငံများစာရင်းမှ လွတ်မြောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ မျိုးဆက်သစ် များ ပညာရည်အဆင့်အတန်းမြင့်မားရေးအတွက် သင့်တော်သည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ၊ စနစ်တကျ သင်ကြားပြသပို့ချပေးနိုင်မှုနှင့် စာမေးပွဲစနစ်များရှိ နေရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကလေးငယ် များ၏ တတ်မြောက်မှုအရည်အချင်းကို စမ်းသပ် စစ်ဆေးနိုင်ရန် အဆင့်မီသောမေးခွန်းများနှင့် ပုံမှန် စစ်ဆေးမှုများ မပျက်မကွက်ပြုလုပ်ပေးသွားရန် လည်း လိုအပ်သည်။

မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ပညာရည်မြင့်မားဖို့

စင်စစ်အားဖြင့် ပညာရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်း သည် တိုင်းပြည်တိုးတက်ရေးကို ဖော်ဆောင်နေ ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောနိုင်ငံများ သည် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ ပညာရေးကို အလေးထားကြသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်ဆောက် ရာတွင် မျိုးဆက်သစ်များဖြင့်သာ တည်ဆောက်ကြရ သည်။ မျိုးဆက်သစ်များ ပညာရည်ပြည့်ဝနေမှသာ လျှင် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကြီးကို တိုးတက်အောင် ထူထောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မျိုးဆက်သစ် များကို အလေးထားသင့်သည်။

မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအနေဖြင့် တိုးတက် အောင်မြင်သောဘဝပိုင်ဆိုင်နိုင်ရေးအတွက် ငယ်စဉ် ကတည်းက ပညာရေးတွင် အပတ်တကုတ်ကြိုးပမ်း သွားရန် လိုအပ်သည်။ ပညာသင်ယူသည့် အရွယ်တွင် လူမှုကွန်ရက်အလွန်အကျွံအသုံးပြုခြင်း၊ ဂိမ်းကစား ခြင်းနှင့် အပျော်အပါးလိုက်စားခြင်းတို့ကို တတ်နိုင် သမျှ လျှော့ချသွားရန် လိုအပ်သည်။ အခြေခံပညာ ကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်များပိတ်ထားသည့်အချိန် ၌ပင်လျှင် အင်္ဂလိပ်စာ၊ ကွန်ပျူတာအပါအဝင် ပညာရပ် တစ်ခုခုကို စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာသင်ယူနေရန် လိုအပ်သည်။ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်သော ခေတ်ကြီး တွင် လေ့လာသင်ယူမှုရပ်တန့်လိုက်သောသူများ သည် အဘက်ဘက်မှ နောက်ကျကျန်ရစ်ခဲ့ရ မည်ဖြစ်သည်။

အလားတူ မိဘအုပ်ထိန်းသူများကလည်း မိမိ သား၊ သမီးများ ပညာထူးချွန်ကာ လူတော်လူကောင်း များဖြစ်လာရေးအတွက် စနစ်တကျ မြေတောင် မြောက်ပေးရန် လိုအပ်သည်။ မိဘများကိုယ်တိုင်က ဝီရိယစိုက်ထုတ်ခြင်းမရှိဘဲ သား၊ သမီးကို ထူးချွန် အောင် တွန်းအားပေးနေမည်ဆိုလျှင်လည်း မျှော်မှန်း ထားသလောက်ဖြစ်လာမည်မဟုတ်ချေ။ မျိုးဆက်သစ် များ ပညာထူးချွန်ရေးအတွက် ကျွမ်းကျင်သော ဆရာ၊ ဆရာမများလိုအပ်သလို သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများလည်း လိုအပ်သည်။ သား၊ သမီးများကို မိမိထက် ထူးချွန်အောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနိုင်မှသာ လျှင် မိဘဝတ္တရားကျေပွန်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ပညာထူးချွန်ပြီး လူတော် လူကောင်းများဖြစ်လာရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းပြုစု မြေတောင်မြောက်သွားကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မောင်သောင်းဝင်း (တမန်ဟောင်း)

ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက် နောက်ပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှု တို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ထုတ်ပြန်ချက်များ အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့ အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကိုဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့်ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှ အပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသံရုံး၊စစ်သံရုံး၊ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၅၅၇၉၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



အင်းတော် ဇန်နဝါရီ ၉ ပြီး အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော စပါးစိုက်ခင်းများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧက အားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးဖြစ်ပြီး စပါး တစ်ဧကလျှင် ၇၆ ဒသမ ၆၁ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
အင်းတော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ အင်းတော်မြို့နယ်မှာ စပါး ဧက ၅၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးထားပါ စိုက်တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပွဲများ (၂၀၆)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ကွင်းချောင်းကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကျိုက်လတ် ဇန်နဝါရီ ၉ ဆက်လက်၍ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်း ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ ကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်း ခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ် က ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် တိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ ရေးဦးစီးဌာနက ကွင်းချောင်းကြီး ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ လိုက်နာရမည့် တာဝန်များ၊ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကွင်းချောင်းကြီးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၂ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၉ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦး စုစုပေါင်း ပြည်သူများ ဆင်းရဲမှု လျော့ကျ စေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်း ရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၄၀ ထုတ် အဝယ်လုပ်ငန်းများနှင့် အခြား ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ် မိသားစုဝင်ငွေတိုး လုပ်ငန်းများ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကျိုက်လတ် ကိုလှိုင်

ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံခြင်းများကြောင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာသတိပေးချက်များ ထုတ်ပြန်



ရီယာဒ် ဇန်နဝါရီ ၉
ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတွင် ယခု သီတင်းပတ်အစပိုင်း ရက်များမှ စ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာသတိပေးချက်များကို တာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း အမျိုးသားမိုးလေဝသဌာနက ဇန်နဝါရီ

၈ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်များကို ကိုးကား၍ ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။
ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတွင် မုန်တိုင်းငယ်တစ်ခု၏ အရှိန်ကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတစ်ဝန်း မြို့အများအပြားတွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေပြီး

မက္ကာမြို့နှင့် မဒီနာမြို့တို့တွင် ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်မှစ၍ အနီရောင်သတိပေးချက်ကို ထုတ်ပြန်ထားရကြောင်း သိရသည်။
နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသရှိ မြို့တော်ရီယာဒ်နှင့် အနောက်တောင်ဘက် ပြည်နယ်များဖြစ်သော အာရှာပြည်နယ်၊ ဂျာဇန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးရွာသွန်းမှုလျော့

နည်းသော်လည်း လိမ္မော်ရောင်သတိပေးချက်ကို ထုတ်ပြန်ထားပြီး ပြည်သူများအနေဖြင့် သတိထားနေထိုင်ကြရန် မိုးလေဝသဌာနက သတိပေးထားသည်။
သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များအနေဖြင့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း သက်ဆိုင်ရာက ထုတ်ပြန်ချက်များကို တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေးသတိပေးထားကြောင်း သိရသည်။
ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် အချို့နေရာများတွင် ကားများနှင့် အဆောက်အအုံများပါ နစ်မြုပ်မှုဖြစ်ပွားနေပြီး ပြည်သူများအနေဖြင့် ချိုင့်ဝှမ်းဒေသများ၊ မြေခိုမဲ့ပိုင်းများ၊ မိုးရေစုပုံနိုင်သည့်နေရာများနှင့် ဝန်ထိုင်ကြရန် တာဝန်ရှိသူများက သတိပေးထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : AZH

မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာအခက်အခဲ ကြုံတွေ့နေရသည့် ဆိုမာလီယာနိုင်ငံကို UAE နိုင်ငံက စားနပ်ရိက္ခာ တန် ၇၀၀ ပံ့ပိုး

မိုဂါဒစ်ရှူး ဇန်နဝါရီ ၉
အာဖရိကဒေသတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာအခက်အခဲ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ဆိုမာလီယာနိုင်ငံမှ မိသားစုများအတွက် အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု (UAE) နိုင်ငံက စားနပ်ရိက္ခာတန် ၇၀၀ ကို ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်က ပံ့ပိုးပေးခဲ့ကြောင်း ဆိုမာလီယာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သောသတင်းများကို ကိုးကား၍ ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။
မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာအခက်အခဲများ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ဆိုမာလီယာနိုင်ငံမှ မိသားစုများအတွက် ဆန်၊ ဂျုံ၊ ငါး၊ ဟင်းချက်ဆီနှင့် မရှိမဖြစ်အစားအစာများအပါအဝင် စားနပ်ရိက္ခာတန်ချိန် ၇၀၀ ကို UAE နိုင်ငံက ဆိုမာလီယာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု အေဂျင်စီမှ တစ်ဆင့် ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပြီး မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံရသောဒေသများအား အပြားကို ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါအေဂျင်စီ၏ ကော်မရှင်နာဖြစ်သူ မာမုတ်မိုအာ

လင်အဗ္ဗူလ်က ပံ့ပိုးမှုလက်ခံသည့်အခမ်းအနားတွင် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"ဆိုမာလီယာနိုင်ငံရဲ့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်းကို ဖြေရှင်းရာမှာ ဆက်လက်ပံ့ပိုးမှုတွေ ပေးတဲ့အတွက် UAE နိုင်ငံကို ကျေးဇူးတင်ကြောင်းပြောလိုပါတယ်။ အခုလက်ခံရရှိတဲ့ စားနပ်ရိက္ခာတွေကို မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြင်းထန်တဲ့ဒေသတွေကို အညီအမျှခွဲဝေပေးသွားမှာပါ" ဟု မာမုတ်မိုအာလင်အဗ္ဗူလ်က ပြောကြားခဲ့သည်။
ဆိုမာလီယာနိုင်ငံသည် နှစ်ကာလကြာရှည်စွာ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဖြင့် ကြုံတွေ့နေရပြီး စိုက်ပျိုးမြေများပျက်စီးခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်များအစုလိုက်အပြုံလိုက်သေဆုံးခြင်းတို့ကြောင့် အငတ်ဘေးဖြစ်ရင်ဆိုင်နေရကာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်က လူပေါင်း ၃ ဒသမ ၉ သန်းသည် အဆိုပါ အကျပ်အတည်းများကြောင့် ထိခိုက်နစ်နာမှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : AZH

လော့စ်အိန်ဂျလိစ်မြို့တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သေဆုံးသူငါးဦး၊ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ဦးရေ တစ်သိန်းကျော်ထိ မြင့်တက်လာ

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၉
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် လော့စ်အိန်ဂျလိစ်မြို့အနီးတွင် ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်မှစတင်၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ဒေသခံငါးဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ဦးရေ တစ်သိန်းကျော်ထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်း အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

အနေဖြစ်ကြောင်း၊ ဆန်တာမိုနီကာနှင့် မာလီဘူဒေသကြား အဆောက်အအုံ ၁၀၀၀ ကျော်ထိ တောမီးကူးစက် လောင်ကျွမ်းနေကြောင်း၊ လော့စ်အိန်ဂျလိစ်မြို့တွင် တောမီးကူးစက် လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် စီးပွားရေးကဏ္ဍမှ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုပမာဏမှာ ခန့်မှန်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၅၀ ထိ ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
"အခု ကျွန်တော်တို့ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်က သမိုင်းတစ်လျှောက် မကြုံဖူးသေးတဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပါတယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိတိကျကျထုတ်ပြန်နိုင်ဖို့က ခက်ခဲနေပါသေး



တယ်။ လေတိုက်နှုန်းမြင့်မားလာတာကြောင့် တောမီးအရှိန်မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး ပျက်စီးမှုနှုန်းမြင့်မားလာတာဖြစ်ပါတယ်။ ရေမလုံလောက်မှုကြောင့် တောမီးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့အတွက် တအား

ခက်ခဲနေပါတယ်" ဟု အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ၏ ဒါရိုက်တာ ကီဗင်မက်ဂိုဝမ်က ပြောကြားခဲ့သည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ကွီရိုတာရီနယ်မြေတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာ ယခုနှစ် မေလထိ ကြာမြင့်သွားနိုင်

မက္ကဆီကိုစီးတီး ဇန်နဝါရီ ၉
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ ကွီရိုတာရီနယ်မြေတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလမှ စတင်၍ မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာ ဖြင့်ရင်ဆိုင်နေရပြီး ယခုနှစ် မေလထိ ကြာမြင့်သွားနိုင်ကြောင်း အမျိုးသားရေကော်မတီက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။
၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလက စတင်ခဲ့သော မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် ကွီရိုတာရီနယ်မြေရှိ အယ်စင်တီနာရီယို ရေလှောင်တံခွယ် တွင် ရေခန်းခြောက်သွားသည်ထိ အခြေအနေဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မေလထိ ကြာမြင့်သွားနိုင်သဖြင့် အယ်စင်တီနာရီယိုရေလှောင်တံခွယ်ကို မှီခိုအားထားနေရသည့် ဒေသခံများအတွက် သောက်သုံးရေအခက်အခဲများရှိလာနိုင်ကြောင်း၊ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း နေရာတချို့တွင် မိုးရွာသွန်းမှုများရှိခဲ့သော်လည်း စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးအတွက် အဓိကကျသောနေရာများတွင် မိုးခေါင်သည့်ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသော ဒေသအမြောက်အမြားရှိနေသည့်အတွက် သမ္မတသစ်ဖြစ်သူ ကလော်ဒီယာရီနိုဘမ်းကလည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလမှ စတင်၍ National Water Plan (PNH) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၀၂၄-၂၀၃၀ ခုနှစ်အတွင်း သောက်သုံးရေဖူလုံရေးအစီအစဉ်ကို ရေးဆွဲလျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း သောက်သုံးရေလုံလောက်ရေး စီမံကိန်းအတွက် ပီဆို ဘီလီယံ ၂၀ ထိ အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ကလော်ဒီယာရီနိုဘမ်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံအတွင်း မိုးခေါင်ရေရှားမှု ပြဿနာဖြင့် အဓိကရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြည်နယ်များမှာ ချီဟွာဟွာပြည်နယ်၊ ဆိုနိုရာပြည်နယ်၊ စီနာလိုအာပြည်နယ်၊ ဘာဂျာကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တို့ ဖြစ်ကြောင်း အမျိုးသား ရေကော်မတီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဖီဂျီနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၊ အနောက်ပိုင်းနှင့် မြောက်ဘက်ပိုင်းနယ်မြေများတွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် လမ်းများကို ယာယီပိတ်ထားရ

ဆူဗာ ဇန်နဝါရီ ၉
ဖီဂျီနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ခရစ္စမတ်နေ့မှစ၍ နာဒီမြို့တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနေပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကာ ဖီဂျီနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၊ အနောက်ပိုင်းနှင့် မြောက်ဘက်ပိုင်းနယ်မြေများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုအခြေအနေဆိုးရွားလာသည့်အတွက် လမ်းများကို ယာယီပိတ်ထားရကြောင်း

Fiji Roads Authority အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အန္တရာယ်ရှိသည့်ရေဘေးဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် စီဂါတိုဂါနယ်မြေနှင့် နာဆိုရီနယ်မြေကြားတွင် နေထိုင်သောဒေသများကို ဘေးလွတ်ရာသို့ အမြန်ဆုံးရွှေ့ပြောင်းရန် ဖီဂျီရတပ်ဖွဲ့က သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထား

ကြောင်း သိရသည်။
"၂၀၂၄ ခုနှစ် ခရစ္စမတ်နေ့က စတင်ပြီးတော့ ရေကြီးရေလျှံမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့တာပါ။ အခုအချိန်ထိ ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ ရင်ဆိုင်ရဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းတော်တော်များကို ယာယီပိတ်ထားရတယ်။ စီဂါတိုဂါနယ်မြေနဲ့ နာဆိုရီနယ်မြေကြားမှာနေထိုင်တဲ့ဒေသခံတွေအတွက် ရေဘေးအန္တရာယ်က

တော်တော်လေးကို အန္တရာယ်ရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီနယ်မြေက ကုန်းခိုမဲ့ပိုင်းမှာနေထိုင်တဲ့ ဒေသခံတွေကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းပေးနေပါတယ်" ဟု ဖီဂျီရတပ်ဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ရဲအရာရှိ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat



စနေနေ့ညမှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ ဥရောပပွဲစဉ်တွေထဲက အတ္တလန္တာအသင်း၊ ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်း၊ အလာဗက်စ်အသင်းတို့ကို အားပေးရမှာပါ



ဒီတစ်ပတ်စနေနေ့ညမှာ အင်္ဂလန်ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်တွေ ခေတ္တရပ်နားထားမှာဖြစ်ပြီး အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲ ၃ သင်းဆင့်ကို ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပါတယ်။ စပိန်လာလီဂါ၊ အီတလီစီးရီးအေပွဲစဉ်တွေ ပုံမှန်အတိုင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပြီး ဂျာမနီဘွန်ဒက်စ်လိဂ်ပွဲစဉ်တွေမှာ ဒုတိယအကျော့အဖြစ် ဒီတစ်ပတ်မှာ ပြန်လည်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် အချို့ဥရောပလိဂ်တွေအနေနဲ့ ရာသီဝက်ကာလနဲ့ ပွဲစဉ်ဒုတိယအကျော့တွေကစားကြရာမှာ အမှတ်ပေးဇယား တန်းဆင်းစုနေက အသင်းတွေအနေနဲ့ ရလဒ်ကောင်းပြီး အမှားမခံဘဲ ယှဉ်ပြိုင်ကြတာတွေရှိသလို အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးက အသင်းတွေအနေနဲ့လဲ ချန်ပီယံဖြစ်ခွင့်နဲ့ ဥရောပပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်အတွက် ကြိုးစားယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်တာကြောင့် လက်ရှိဘောလုံးရာသီဝက်ကာလအနေနဲ့လဲ ပရိသတ်ကို ဆွဲဆောင်မှုအပေးနိုင်ဆုံးကာလလို့တောင် ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် အဲဒီထဲကမှ အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ ပွဲစဉ်တချို့ကို လေ့လာသုံးသပ်ရွေးချယ်ပေးလိုက်ရပါတယ်။

အတ္တလန္တာအသင်းကို အားပေးရမှာပါ

ဒီတစ်ပတ်ပွဲစဉ်တွေထဲက ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်တဲ့ အီတလီစီးရီးအေပွဲစဉ်တွေထဲက အူဒီးနီးစ်နဲ့ အတ္တလန္တာအသင်းတို့ရဲ့ပွဲစဉ်ကို ရွေးချယ်ပေးချင်ပါတယ်။ လက်ရှိဘောလုံးရာသီစီးရီးအေအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၉) ယှဉ်ပြိုင်ကစားပြီးချိန်မှာ အူဒီးနီးစ်အသင်းဟာ ခုနစ်ပွဲနိုင်၊ လေးပွဲသရေ ရှစ်ပွဲရှုံးထားပြီး ရမှတ် ၂၅ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၉)နေရာမှာ ရပ်တည်နေပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ဒီရာသီမှာ အိမ်ကွင်းလေးပွဲထိ ရှုံးနိမ့်ထားပြီး နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ တစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ နှစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ရရှိထားသလို လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်တယ်ဆိုပေမဲ့ ခြေရည်တူပြိုင်ဘက်အသင်းတွေနဲ့သာ ရလဒ်ပိုင်းကောင်းမွန်မှုရှိခဲ့တာပါ။ ဒါပေမဲ့ အသင်းကြီးတွေနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားတဲ့ပွဲစဉ်တွေမှာတော့ ခြေစွမ်းပိုင်းနဲ့ အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်က ရုန်းကန်နေရတဲ့အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ အင်တာမီလန်၊ အေစီမီလန်၊ ရိုးမားအသင်းတို့ကို ရှုံးနိမ့်ထားပြီး အတ္တလန္တာအသင်းရဲ့ အိမ်ကွင်းပထမအကျော့ပွဲစဉ်မှာလဲ နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။

အီတလီလူမျိုးနည်းပြ ဂတ်စ်ပရီနိုကိုင်တွယ်နေတဲ့ အတ္တလန္တာအသင်းကတော့ စီးရီးအေပွဲစဉ်(၁၈)ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ ၁၃ ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ သုံးပွဲရှုံးနိမ့်ထားပြီး ရမှတ် ၄၁ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၂)နေရာမှာ ရပ်တည်နေပါတယ်။ လက်ရှိသူတို့အသင်းဟာ အဆင့်(၁)နေရာက နာပိုလီအသင်းကို တစ်ပွဲလျော့သုံးမှတ်အသာနဲ့ဖိအားပေးကစားနေတာကြောင့် နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ အမှားခံမှာမဟုတ်ဘဲ ရလဒ်ကောင်းအောင် သေချာပြင်ဆင်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် အတ္တလန္တာအသင်းဟာ ဒီရာသီချန်ပီယံဖြစ်ဖို့ ရေပန်းစားနေတဲ့ အင်တာမီလန်၊ အေစီမီလန်နဲ့ ဂျူဗင်တပ်အသင်းတို့ကို ကျော်လွန်ပြီး အဆင့်(၂)နေရာမှာရပ်တည်နေသလို လက်ရှိသူတို့အသင်းရဲ့ ကစားပုံနဲ့အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်ကလဲ အကောင်းဆုံးပုံစံမှာ ရှိနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ အတ္တလန္တာအသင်းဟာ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှာလဲ တစ်ပွဲသာရှုံးနိမ့်ထားပြီး လုဒ်မန်၊ ဒီကီတီလာရီ၊ ပါဆာစီတို့လို အသင်းရဲ့ကစားသမားတွေ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြကစားနေတာကြောင့်

အူဒီးနီးစ်အသင်းအနေနဲ့ အိမ်ကွင်းဖြစ်ပေမဲ့ ရလဒ်ကောင်းဖို့တော့ ခက်ခဲအုံးမှာပါ။ ဒါ့ကြောင့် လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းမှာအသာရနေတဲ့ အတ္တလန္တာအသင်းကို အားပေးရမှာပါ။

အူဒီးနီးစ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အူဒီးနီးစ်	၁	-	၃	နာပိုလီ
အင်တာ	၂	-	၀	အူဒီးနီးစ်
ဖီအိုရင်တီးနား	၁	-	၂	အူဒီးနီးစ်
အူဒီးနီးစ်	၂	-	၂	တိုရီနို
ဗီရီနာ	၀	-	၀	အူဒီးနီးစ်

အတ္တလန္တာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ကယ်လီယာရီ	၀	-	၁	အတ္တလန္တာ
အတ္တလန္တာ	၆	-	၁	စီဆီနာ
အတ္တလန္တာ	၃	-	၂	အမ်ပိုလီ
လာဇီယို	၁	-	၁	အတ္တလန္တာ
အင်တာ	၂	-	၀	အတ္တလန္တာ

ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းကို ရွေးချယ်ရမှာပါ

ဒီတစ်ပတ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ပွဲစဉ်တွေထဲက နောက်ထပ်အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ ဂျာမနီဘွန်ဒက်စ် လိဂ်ပွဲစဉ်(၁၆)အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ ဟော်ဖန်ဟိမ်းနဲ့ ဝုမ်းဘတ်အသင်းတို့ရဲ့ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းဟာ ပထမအကျော့ပွဲစဉ်အဖြစ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာမှာ နှစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ထားပြီး ဂျာမနီပိုကယ်ဖလားတွေ ဆုံမှုမှာတော့ ဝုမ်းဘတ်အသင်းက သုံးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းဟာ လက်ရှိဘောလုံးရာသီ ၁၅ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ သုံးပွဲနိုင် ငါးပွဲသရေ ခုနစ်ပွဲထိရှုံးနိမ့်ထားပြီး အဆင့်(၁၆)နေရာမှာ ရပ်တည်နေကာ တန်းဆင်းစုနေက ဟိုက်ဒမ်ဟိန်းအသင်းနဲ့ လေးမှတ်သာကွာဟနေတာပါ။ ဒါပေမဲ့ သူတို့အသင်းအနိုင်ရရှိထားတဲ့ သုံးပွဲဟာ အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်ဖြစ်တာကြောင့် အိမ်ကွင်းဆိုင်ရ ခြေစွမ်းပိုင်းကောင်းမွန်တယ်လို့ ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ ဘွန်ဒက်စ်လိဂ်အိမ်ကွင်း နောက်ဆုံးသုံးပွဲမှာ ဂလာဘတ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ထားပြီး ဖရိုင်းဘတ်အသင်းကို သရေ၊ ခြေစွမ်းပိုင်းအသာရနေတဲ့ လိုက်ပီဇစ်လို အသင်းကို အနိုင်ကစားထားနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာလည်း ဝုမ်းဘတ်အသင်းကို ဖိအားပေးကစားလာနိုင်ပါတယ်။

ဝုမ်းဘတ်အသင်းကတော့ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၁)နေရာမှာ ရမှတ် ၂၁ မှတ်နဲ့ ရပ်တည်နေပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ပွဲစဉ် ၁၅ပွဲမှာ ခြောက်ပွဲနိုင်၊ သုံးပွဲသရေ၊ ခြောက်ပွဲရှုံးရလဒ်ကို ရရှိထားပြီး ဒီရာသီမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းကောင်းမွန်တယ်လို့ ဆိုရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ ဝုမ်းဘတ်အသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ဂျာမနီဘွန်ဒက်စ်လိဂ် နှစ်ပွဲဆက် ရှုံးနိမ့်ထားပြီး အဲဒီပွဲစဉ်တွေကတော့ ဒေါ့မွန်အသင်းကို အိမ်ကွင်းမှာ သုံးဂိုးတစ်ဂိုး၊ ဖရိုင်းဘတ်အသင်းကို အဝေးကွင်းမှာ သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်တွေ ပဲဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီနှစ်ပွဲမှာ ပေးဂိုးခြောက်ဂိုးထိ ခွင့်ပြုထားရပြီး ခံစစ်ပိုင်းက ကျဆင်းနေတာကြောင့်လဲ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၁)နေရာမှာ ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းရဲ့ အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာလဲ ခံစစ်ပိုင်းက ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ပါမလား

ဆိုတာသတိပြုရမှာပါ။ ဒါ့ပြင် သူတို့နှစ်သင်း နောက်ဆုံးသုံးကြိမ် တွေ့ဆုံထားရာမှာ ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းက နှစ်ပွဲအနိုင်ရထားပြီး တစ်ပွဲရှုံးနိမ့်ထားတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာလဲ အိမ်ကွင်းအားနဲ့ ဖိအားပေးကစားလာမဲ့ ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းကို ရွေးချယ်ရမှာပါ။

ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဟော်ဖန်ဟိမ်း	၁	-	၁	ဖရိုင်းဘတ်
ဟော်ဖန်ဟိမ်း	၀	-	၀	စတူအာဘူခါရက်
ဒေါ့မွန်	၁	-	၁	ဟော်ဖန်ဟိမ်း
ဟော်ဖန်ဟိမ်း	၁	-	၂	ဂလာဘတ်
ဟော်ဖန်ဟိမ်း	၃	-	၁	အော့စ်ဘတ်

ဝုမ်းဘတ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

လိုက်ပီဇစ်	၁	-	၅	ဝုမ်းဘတ်
ဝုမ်းဘတ်	၃	-	၀	ဟော်ဖန်ဟိမ်း
ဝုမ်းဘတ်	၄	-	၃	မိန့်ဇ်
ဖရိုင်းဘတ်	၃	-	၂	ဝုမ်းဘတ်
ဝုမ်းဘတ်	၁	-	၃	ဒေါ့မွန်

အလာဗက်စ်အသင်း ရလဒ်ကောင်းမှာပါ

နောက်ထပ်ရွေးချယ်ပေးချင်တဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ စပိန်လာလီဂါအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၉)အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ အလာဗက်စ်အသင်းနဲ့ ဂီရိုနာအသင်းတို့ရဲ့ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းရဲ့ အမှတ်ပေးဇယားရပ်တည်မှုအနေနဲ့ အလာဗက်စ်အသင်းက ရမှတ် ၁၇ မှတ်နဲ့ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၆)နေရာမှာ ရပ်တည်နေပြီး တန်းဆင်းစုနေက အက်စ်ပန်ညီအသင်းနဲ့ နှစ်မှတ်သာကွာဟနေကာ ဂီရိုနာအသင်းကတော့ ရမှတ် ၂၅ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၈)နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ လက်ရှိဘောလုံးရာသီလာလီဂါပြိုင်ပွဲမှာ အလာဗက်စ်အသင်းက လေးပွဲနိုင် ငါးပွဲသရေ ကိုးပွဲထိရှုံးနိမ့်ထားပေမဲ့ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အိမ်ကွင်းမှာသုံးပွဲထိ အနိုင်ရထားပြီး ပေးဂိုးကလဲ ကိုးဂိုးသာရှိထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ပြင် နောက်ဆုံးအိမ်ကွင်းသုံးပွဲမှာလဲ ဘီလ်ဘာအိုနဲ့ လီဂါနက်စ်အသင်းကို တစ်ဂိုးစီသရေ၊ မာယောကာအသင်းကို တစ်ဂိုးဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရထားတာကြောင့် အိမ်ကွင်းဆိုင်ရ မော်ရီနို၊ ဒိုင်ရာရာတို့လို ခံစစ်ကစားသမားတွေအပြင် အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်ပါ ကောင်းမွန်တတ်တဲ့အသင်းပါ။ ဒါ့ကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာလဲ လက်ရှိတိုက်စစ်ပိုင်းက ဂိုးရဖို့ရုန်းကန်နေရတဲ့ ဂီရိုနာအသင်းကို အလာဗက်စ်အသင်းခံစစ်ပိုင်းက ထိန်းချုပ်ကစားလာကြအုံးမှာပါ။

လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်နဲ့ စပိန်လာလီဂါအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာ ဗျာများနေတဲ့ ဂီရိုနာအသင်းကတော့ ပြိုင်ပွဲစုံနောက်ဆုံးခုနစ်ပွဲမှာ တစ်ပွဲသာအနိုင်ရထားပြီး အနိုင်ရထားတဲ့ပွဲစဉ်ကလဲ အမှတ်ပေးဇယားအောက်ဆုံးက ဗယ်လာဒိုးလစ်အသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိထားတဲ့ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ လက်ရှိဘောလုံးရာသီအစမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းကောင်းမွန်နေခဲ့ပေမဲ့ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်တဲ့ ချန်ပီယံလိဂ် ပြည်တွင်း စပိန်ကိုပါဒယ်ရေးဖလားနဲ့ လာလီဂါပွဲစဉ်တွေ ဆက်တိုက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်ကျဆင်းလာခဲ့မှုကြောင့် အခုလိုရလဒ်ပိုင်းတွေဆိုးရွားလာခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဂီရိုနာအသင်းအနေနဲ့ ဒီရာသီအဝေးကွင်းနိုင်ပွဲ နှစ်ပွဲပဲရတဲ့ထိ ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းနေတာကြောင့်လဲ ရမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၆)နေရာမှာ အလာဗက်စ်အသင်းရဲ့ အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ ရလဒ်ကောင်းဖို့ ရုန်းကန်ရအုံးမှာပါ။ ဒါ့ပြင် အလာဗက်စ်အသင်းရဲ့ အိမ်ကွင်းနောက်ဆုံးငါးပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာမှာလဲ ဂီရိုနာအသင်းက တစ်ပွဲပဲအနိုင်ရရှိထားတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ အလာဗက်စ်အသင်း ရလဒ်ကောင်းမှာပါ။

အလာဗက်စ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အလာဗက်စ်	၁	-	၁	လီဂါနက်စ်
မိန့်ရာ	၃	-	၂	အလာဗက်စ်
အိုဆာဆူနာ	၂	-	၂	အလာဗက်စ်
အလာဗက်စ်	၁	-	၁	ဘီလ်ဘာအို
ဗလင်စီယာ	၂	-	၂	အလာဗက်စ်

ဂီရိုနာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

လိုရီနက်	၁	-	၀	ဂီရိုနာ
ဂီရိုနာ	၀	-	၃	ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်
ဂီရိုနာ	၀	-	၁	လီဗာပူး
မာယောကာ	၂	-	၁	ဂီရိုနာ
ဂီရိုနာ	၃	-	၀	ဗယ်လာဒိုးလစ်

ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ခြင်း

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ (၄)ရက်၊ (၇၇)ကြိမ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၁/၂၀၂၅)ဖြင့် လူပုဂ္ဂိုလ် များဆိုင်ရာ သာသနာ့နဂ္ဂဟဘွဲ့၊ "သုဓမ္မသိင်္ဂီဘွဲ့ တံဆိပ်"ကို မန္တလေးမြို့၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ ဖျောက်ဆိပ်ကုန်း ရပ်ကွက် (၆၈)လမ်းနေ ဒေါ်ဝင်းကြည် (ခေါ်) ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်းအား ထိုက်ထိုက်တန်တန်ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ခြင်းခံရသည့်အတွက် အထူးဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်းနှင့် ဘာသာ၊ သာသနာအကျိုးကို ဆက်လက် ထမ်းပိုးဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလျက် ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။

ခင်ပွန်း ဦးစိန်အောင် (ခေါ်) ဦးဆိတ်ပေါက်

သမီး - ကိုစိုင်းဝဏ္ဏ + မသီတာဦး

သား - ကိုမြင့်ဦး + မခင်ဆွေလှိုင်

သား - ကိုအောင်ဇော်ဦး + မဇင်မီဟန်

သမီး - မနီလာဦး၊ မခိုင်ဇာဦး

သား - မောင်မင်းဝိုင်းခန့်

မြေး - မမေသရဖီအောင်၊ မသီရိမေဇင်၊ မလှလှဦး၊

မောင်အောင်ဘုန်းမြတ်မင်း၊ မောင်သုတထက်မြက်အောင်

"စိန်"သံရည်ကျိုစက်ရုံမိသားစု

ထိဆုငွေ ထုတ်ယူရန်နည်းလမ်းများ

eWallet နဲ့ ထိထိုးထားသူများ

- ထိဝယ်စဉ်က ပေးချေထားသည့် eWallet အကောင့်ထဲသို့ ထိဆုငွေ ဝင်လာပါမည်။

ဖုန်းဘေလ်နဲ့ ထိထိုးထားသူများ

- Account Setting ထဲရှိ "ဆုငွေထုတ်ယူရန် နည်းလမ်းထည့်သွင်းခြင်း" တွင် အောင်ဘာလေ ဖွင့်ထားသော ဖုန်းနံပါတ်ဖြင့် ဖွင့်ထားသော eWallet အကောင့်ကို မှန်ကန်စွာ ရွေးချယ်ထားရမည်။ အထက်ပါကဲ့သို့ ရွေးချယ်မှသာ ထိဆုငွေ မြန်လည် ထုတ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျပ် (၁၀) သိန်းအထက် ထိပေါက်သူများ

- ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းတွင်ရှိသော အောင်ဘာလေသိန်းဆုငွေတွင်ထုတ်ယူရမည်။





SCAN ME

ရန်ကုန်ရုံးချုပ်လိပ်စာ
အမှတ် (၃၈၄)၊ မဟာဝန္တလမ်းနှင့် (၃၇)လမ်းထောင့်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

မန္တလေးရုံးချုပ်လိပ်စာ
(၆၅)လမ်း၊ (၂၂ - ၃၃) လမ်းကြား၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး။

ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်

၁။ စာရေးမ (၁)ဦး
၂။ ကွန်ပျူတာကျွမ်းကျင် အမျိုးသမီး (၁)ဦး
၇၉ လမ်း၊ ၃၉ x ၄၀ လမ်းကြား၊
မန္တလေးမြို့။
၀၉-၆၉၉၉၁၉၉၃၈
၀၉-၈၈၂၀၃၅၂၁၄


အဖိုးတန် ရေချိုကို ချွေတာပါ

ဖခင်အမည်မှန်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အ.ထ.က(၃၄) Grade(5A)တွင် ပညာသင်ကြား နေသော မမိုးသန္တာထက်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးလှမင်းဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ဦးလှမင်း(၇/တန(နိုင်)၂၂၅၇၆)

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ငါန်းဇွန်မြို့ အမှတ်(၃) ရပ်ကွက်နေ၊ ဒေါ်မေဝင်းလှိုင်(၉/ဇန(နိုင်)၁၀၈၈၉၆) ၏ဖခင် ဦးစိုးဝင်းအောင် (ခ) ဦးစိုးဝင်း (ခ) ဦးစိုးမြင့် သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးစိုးဝင်းအောင် (ခ) ဦးစိုးဝင်း (ခ) ဦးစိုးမြင့် (၅/ဇန(နိုင်)၀၀၈၃၈၇)

အမည်ပြောင်း
မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မဟာဂန္ဓာရုံ၊ ဘက(၁)ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးအထက်တန်း ကျောင်းခွဲ Grade-10 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ဦးဇော် မင်းနိုင်၏သား မောင်ခွန်အာကာဖြိုးအား မောင်ဇေယျာ လင်းနိုင်ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မောင်ဇေယျာလင်းနိုင်

အမည်ပြောင်း
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ စလေ အမှတ်(၁)ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေး တွဲဘက် အထက်တန်းကျောင်း Grade-11 တွင် ပညာသင် ကြားနေသော ဦးကျော်ဝင်း၏သမီး မမာလာဝတီ အား မမြနန္ဒာဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မမြနန္ဒာ



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)ကျောက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

STARMART MANDALAY Wholesale



ဖာဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (ပန္နလေး)



CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ အသုံးပြု၍
 ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်တုများ၊
 ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား
 ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



အိတ်လီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့်
 ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊
 အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ . . .

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၀၂၃၀၆၃၉
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမတောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၅၅၁၀၉၇၇

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP)ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Codeနံပါတ် "1111"ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို

သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့ မေးမြန်းလိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်



“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
 Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်ပါသည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နှာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ဖျက်စေရန် တစ်ဖက်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်
 ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊
 စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊
 ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊
 Email Address - accm@accm.gov.mm
 Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ## ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

- ❖ လူငယ်များသည် တိုင်းပြည်၏ အနာဂတ် ခေါင်းဆောင်များဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတဝန်ကို ပခုံးပြောင်းတာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့်သူများဖြစ်...
- ❖ လူငယ်လူရွယ်များ၏ အကျင့်စာရိတ္တများကောင်းမွန်စေရေး၊ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်များရရှိပြီး တိုင်းပြည်၏ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်လိုစိတ်၊ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်ကို စောင့်ထိန်းလိုစိတ်များ ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် စနစ်တကျဖြင့် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရန်လို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၂ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၄/၂၀၂၄)သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးကို လက်ခံတွေ့ဆုံ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Mr. Maxim RYZHENKOV ကို လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၉ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး H.E. Mr. Maxim RYZHENKOV ကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ရုံး သံတမန်ဆောင်ရွက်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ဝန်ကြီး H.E. Mr. Maxim RYZHENKOV ကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ရုံး သံတမန်ဆောင်ရွက်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်း များဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာကဇော်နှင့် ဦးထွန်းအုံ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြပြီး ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့်အတူ ဟန့်ဇ်မြို့အခြေစိုက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ

ဒေါက်တာကဇော်နှင့် ဦးထွန်းအုံ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြပြီး ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့်အတူ ဟန့်ဇ်မြို့အခြေစိုက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ

ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Uladzimir BARAVIKOU၊ ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ☆





ဆင်မင်းဘိလပ်မြေစက်ရုံအုပ်စု
SINMINN CEMENT FACTORY GROUP



အရည်အသွေးမှာထိပ်ဆင်မင်းတံဆိပ်ဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၅၅၀၅၄၄၊ ၀၉ ၆၆၅၅၄၄၀၉၊ ၀၉ ၆၆၁၃၆၆၁၄၀
E-Mail : scfg.kyaukse@gmail.com



CERTIFICATE NO. TH011875

BEST QUALITY CEMENT
ASTM C150 TYPE I (32.5)
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

BEST QUALITY CEMENT
ASTM C150 TYPE II (32.5)
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ