



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၄)ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (19-11-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၂၀၃)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎င်း၊ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်မှုမရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ရောင်းချရန်ပြသထားသော ကျောက်စိမ်းရိုင်းအတွဲများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈

၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့်ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများသည် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ပုံ

သဘာဝအစစ်ပို သဂုဏ်ထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး

ပင်လင်းအောင်မြင်မှု - ရှမ်း - ၀၉ ၃၀၆၆၆၅၅ ၀၉ ၄၂၀၂၅၄၃၆
 STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရှမ်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရှမ်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - နှစ်လမ်းမ၊ မြင်းမူလမ်း၊ မန္တလေးမြို့၊ ရှမ်း - ၀၉ ၆၆၁၇၂၂၇
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကင်းမြို့ - မန္တလေးလမ်းမတန်း၊ ရွှေဘိုလမ်းမ၊ ယင်းဗိုလ်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရှမ်း - ၀၉ ၆၅၅၀၅၀၅

Plus Vitamin C
 ASEAN-OSHNET AWARD Best Practices Award
 FDA အမှတ် ၀၄/ ၁၄၀၉၁/ ၀၀၀

ပြည်မြို့နယ် သပြေကုန်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ပြည် နိုဝင်ဘာ ၁၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်
ခရိုင် ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
က သပြေကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံ
ကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် စီမံ
ကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီး
စီးမှုအခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ
၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ
များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးကျေးလက်
ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး
ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေး
မှူး ဒေါ်စုနွယ်ဝင်း၊ ပြည်မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဦးဌေးဇော်နှင့် ဝန်ထမ်းများက
ကျေးရွာ လမ်းဖြစ်မြောက်ရေး
ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ သပြေ
ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း
ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ
များ၊ ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်

ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေ
မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးခဲ့သည်။
ပြည်မြို့နယ် သပြေကုန်း
ကျေးရွာ၌ အရည်ပေ ၅၀၀၊
အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်
လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်
လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်
စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ
ကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံ
ငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူ
ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၆ သန်း၊

စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၆
သန်းဖြင့် ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
က ဝန်ထမ်း များ၏ နည်းပညာ
ကူညီမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာ
သားများ ကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဇွန်
၂၄ ရက်က စတင်အကောင်
အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ
ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး
ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ
ဖြစ်ကြောင်း ပြည်မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကိုညို



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ
ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ ဇီဝိတဒါန သံဃာ့
ဆေးရုံစာရင်းစစ်ဆေးရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဌာသုဓမ္မဇော်ဇောတရ
ဦးမြင့်အောင်-သီဟသူဓမ္မသီရိ ဒေါ်မြင့်မြင့်ရှိ သာစည်ရောင်းဝယ်ရေး
နှင့် အောင်မြင်စိုက်ပျိုးရေး မိသားစုက ဆွမ်းအလှူငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၊
ကျောက်ကပ်ဆေးနေသော သံဃာ၊ သီလရှင်များအတွက် ငွေကျပ်
၃၅၀၀၀၀၊ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၉၅၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ နာယက
ဦးမောင်ကိုနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူစဉ်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၆၄၀၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ယင်းမာပင် နိုဝင်ဘာ ၁၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးယင်းမာ
ပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ
စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်
သီးနှံစုံ ၆၄၀၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုး
ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ယင်းမာပင်
ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ
သိရသည်။
ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ဆောင်း
သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီး
ဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၁၉၅၄၅ ဧက

စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်
အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုး
ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၆၄၀၅ ဧက စိုက်
ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး
ရာသီ ယင်းမာပင်ခရိုင်မှာ ဟင်းသီး
ဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၁၉၅၄၅ ဧက
စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါ
တယ်။ ဒီနေ့ထိ ၆၄၀၅ ဧကစိုက်ပျိုး
ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧက
ပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ ဆောင်ရွက်

ပေးနေပါတယ်။ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊
နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း၊
မုန်လာထုပ်သီးနှံတွေစိုက်ပျိုးထား
ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်း
ရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့
စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်း
အနည်းဆုံးဖြစ်ဖို့၊ ကျန်းမာရေးနဲ့
ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့နည်း
ပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်
ပေးနေပါတယ်" ဟု ယင်းမာပင်
ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်

ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက
ပြောပြသည်။
ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ်
မြို့နယ်အလိုက်ဟင်းသီးဟင်းရွက်
သီးနှံ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့်
ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၁၀၅၆
ဧက၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၁၂၅၀၊
ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ၁၆၀၉
ဧကနှင့် ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၈၀၅
ဧကစုစုပေါင်း ၆၄၀၅ ဧကတို့
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယခုနှစ် ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင်
ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်တောင်သူ
များကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး
ဌာနအနေဖြင့် GAP နည်းစနစ်ဖြင့်
စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာ
သင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ
ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်း
ရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်
သည့်သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာ
များပေးခြင်း၊ တောင်သူများ
ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်
ပျိုးလာရန်အတွက် ဆောင်ရွက်
ပေးလျက်ရှိကြောင်း ယင်းမာပင်
ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ
သိရသည်။ (၂၀၆)

မြင်းခြံမြို့နယ် ညောင်ပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မြင်းခြံ နိုဝင်ဘာ ၁၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံ
ခရိုင် မြင်းခြံမြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
က ကျေးလက်နေပြည်သူများ
မိသားစုဝင်ငွေတိုး လုပ်ငန်းများ
တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်နှင့် တိုးပွား
လာသော ရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာ
တွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို
အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်
နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဒသမအကြိမ်
မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း
အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ
ငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို
နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက
တာဝန်ရှိသူများ ညောင်ပင်ကျေးရွာ
၌ ထုတ်ချေးပေးသည်။
ရှေးဦးစွာ မြင်းခြံမြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဒေါ်သက်သက်နွယ်က မြစ်မီးရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်းအကြောင်းအရာ
များ၊ လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်
ချေးပေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်
များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်
မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေး
ရာတွင်လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း
သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း
ပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ
စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ
လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်း
ပေးအပ်သည်။
ထိုနောက် မြစ်မီးရောင် ကျေး
ရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ
က ညောင်ပင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး
ရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း
နှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ
လုပ်ကိုင်မည့် အသင်းသား၊ အသင်း
သူ ၁၄၉ ဦးကို အရင်းမပျောက်
လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅၈ သိန်း
ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မောင်နိုင်

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ကဏန်းပျော့ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဖျာပုံ နိုဝင်ဘာ ၁၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင်
ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့
အောက်တိုဘာလအတွင်း ဒေသထွက်
ကဏန်းပျော့ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိ
တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ်
ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ
ပိုင်ရှင် ဒေါ်စုခိုင်က ပြောပြသည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ဒေသထွက် ကဏန်း
ပျော့များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့
ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်
ဘာလအတွင်းက ကဏန်းပျော့ ပိဿာ
ချိန် ၅၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်
ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ
ကဏန်းပျော့ပိဿာချိန် ၇၇၀၀၀ ထိတင်ပို့

ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီဘက်ကထွက်ရှိတဲ့ ကဏန်းပျော့
တွေကို ပြည်တွင်း ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို
အဓိကတင်ပို့ ရောင်းချနေတာဖြစ်ပါ
တယ်။ အခုနှစ် ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာ
ကဏန်းပျော့တွေအရောင်းအဝယ်ပြန်လည်
ကောင်းမွန်လာပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်
ကို ကဏန်းပျော့တွေ တင်ပို့မှုများလာ
တော့ ကဏန်းပျော့လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်တဲ့
သူတွေအဆင်ပြေနေပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ကုန်
ပစ္စည်းတင်ပို့တဲ့လုပ်ငန်းတွေနဲ့ ဆက်စပ်
တဲ့သူတွေလဲ အဆင်ပြေလာပါတယ်။
လက်ရှိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကနေတစ်ဆင့်
ကဏန်းပျော့တွေ ပြည်ပနိုင်ငံတွေကို
ပြန်လည်တင်ပို့ မှုများပြားလာတာကြောင့်

အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာတာဖြစ်ပါ
တယ်" ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်
ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်
ဒေါ်စုခိုင်က ပြောပြသည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့
ရောင်းချသည့် ကဏန်းပျော့များကို
ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှတစ်ဆင့် ထိုင်းနိုင်ငံ၊
တရုတ်နိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံတို့သို့ တင်ပို့
ရောင်းချနေကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက်
ကဏန်းပျော့များ ဝယ်ယူမှုများပြားနေ
ခြင်းကြောင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊
မွေးမြူရေးလုပ်သားများ၊ ရေထွက်ကုန်
ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များ
အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



မြေဆီလွှာနှင့်မြေဩဇာ အပိုင်း(၁၃)

ပါမောက္ခကိုကိုအောင်

မြေဆီလွှာနေရာအနှံ့အပြားတွင် ရေရှိနေသည့် အတွက် မြေဆီလွှာအတွင်း သဘာဝအလျောက် သော်လည်းကောင်း၊ လူတို့၏ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပေးမှုကြောင့်သော်လည်းကောင်း ဖြစ်ပျက်ပြောင်းလဲမှု မှန်သမျှတွင် ရေကပါဝင်ပတ်သက်နေသည်။ သို့ဖြစ်၍ ကောက်ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းမှာ မြေဆီလွှာက ရေကို မည်ရွှေမည်မျှနှင့် မည်သို့မည်ပုံ အသုံးပြုနိုင်သည်ဆို သည့် အချက်ပေါ်၌ တည်မှီနေသည်။ ထွက်နှုန်းပိုင်း သည် မြေဆီလွှာအတွင်းသို့ လေကိုဝင်ရောက်စေပြီး ပေါင်းပင်များကိုလည်း သေကျေပျက်စီးသွားစေသလို တစ်ဖက်တွင်လည်း မြေမျက်နှာပြင် မှ ရေငွေ့ပျံခြင်း ကိုပါ တားဆီးပေးသည်။

ရေသည် မြေဆီလွှာ၌ ပေါင်းစပ်ပါဝင်နေသော ပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး တိုက်စားမှုအမျိုးမျိုးတွင် ရေကို လိုအပ်သလို ရေမရှိက အပင်များကြီးထွားသန်စွမ်းမှု မရှိနိုင်ပေ။ ရေသည် အပင်ကအသုံးပြု၍ လိုအပ်သည့် အစာများကို ပျော်ဝင်စေပြီး ထိုအစာများကို အမြစ်မြွှာ များဆီသို့ ပို့ဆောင်ပေးသည်။ မြေဆီလွှာထဲ၌ မြေမှုန့်၊ ငယ်များမှာ မရေမတွက်နိုင်အောင်ပင် များပြားလှ သော်လည်း အမြစ်မြွှာများ၏ အရေအတွက်ကမူ နည်းပါးလှသည့်အပြင် အဆိုပါအမြစ်မြွှာများ၏ အဖျားပိုင်းများကသာလျှင် အစာကိုစုပ်ယူနိုင်ကြသည့် အတွက် အပင်စာများ ပါဝင်နေသော မြေမှုန့်အားလုံး နှင့် အမြစ်မြွှာထိပ်ဖျားပိုင်းများက တွေ့ဆုံကြရန်မှာ မဖြစ်နိုင်ပေ။

မြေဆီလွှာအတွင်းရှိ ရေများက သယ်ဆောင် ယူငင်ပေးလာနိုင်ခြင်းကြောင့်သာလျှင် အမြစ်မြွှာများ မှတစ်ဆင့် စုပ်သွင်းလိုက်သောရေထဲ၌ အပင်စာများ က ပါဝင်နေရာနေရာကိုရှိလာကြရသည်။ မြေဆီလွှာ အတွင်း၌ ကျယ်ပြန့်စွာရှိနေကြသော မြေမှုန့်ငယ်များ ၏ မျက်နှာပြင်ပေါ်၌ရှိနေကြသည့် အပင်စာများကို ရေက အရည်ပျော်သွားအောင် လုပ်ဆောင်ပေးခြင်း ဖြစ်သည့်အတွက် အပင်မှန်သမျှတို့ ရှင်သန်ကြီးထွား နိုင်ရန်အတွက် ရေ၏အသုံးဝင်ပုံနှင့် အရေးကြီးပုံ တို့ကို သိရှိနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

အပင်၏အမြစ်မြွှာများက စုပ်ယူလိုက်သည့် ရေသည် အပင်၏အတွင်းပိုင်းသို့ ရောက်ရှိသွားသည့် အခါ များပြားလှသော လုပ်ငန်းဆောင်တာများကိုပါ လုပ်ဆောင်ပေးသည်။ ရေက အပင်စာများကို အမြစ်၊ ပင်စည်၊ အကိုင်း၊ အခက်၊ အရွက် စသောအစိတ် အပိုင်းများဆီသို့ ခေါက်တို့ခေါက်ပြန် ပို့ဆောင်ပေး သည့်အပြင် အပင်ကိုပါ မတ်မတ်ရပ်နေစေသည်။ သို့ဖြစ်၍ ရေအလိုအလောက်မရရှိပါက အပင်က

ညှိုးနွမ်းခြောက်သွေ့ ကွေးညွတ်ကိုင်းကျလာလိမ့် မည်ဖြစ်သည်။

အပင်၏အရွက်များ၌ရှိနေသော ရေအများအပြား မှာ အငွေ့ပြန်လျက်ရှိနေခြင်းကြောင့် အပင်ပတ်လည်၌ အအေးဓာတ်ကိုရရှိနေစေသည်။ ရေငွေ့ပြန်ခြင်းဖြစ်စဉ် သည် တစ်နည်းအားဖြင့် ရေပြိုကွဲခြင်းဖြစ်သည့် အတွက် ထိုကဲ့သို့ ရေပြိုကွဲခြင်းကြောင့် အပင်က အောက်ဆီဂျင်နှင့် ဟိုက်ဒရိုဂျင်တို့ကိုရရှိသည်။



ရေသည် အပင်များရှင်သန်ကြီးထွားရေးအတွက် အလွန်အရေးပါလှသည်ဖြစ်ရာ ကောက်ပဲသီးနှံများ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ရေးအတွက် ရေဓာတ်ကို ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ရန် အလွန်အရေးကြီးလှပေသည်။ မြေဆီလွှာအတွင်း၌ရှိနေသော ရေတို့အပြင် အပင် များထဲ၌ရှိနေသော ရေတို့ကပါကောက်ပဲသီးနှံပင်များ အပါအဝင် အပင်အမျိုးမျိုးတို့အတွက် ကောင်းကျိုး များစွာဖြစ်ထွန်းစေသည်ကို ယုံမှားသံသယဖြစ်စရာ လိုမည်မဟုတ်ပေ။

အပင်ငယ်တစ်ပင်၏ အရွက်တချို့ပေါ်သို့ ဖန်ခွက်ကို မှောက်၍အုပ်ထားမည်ဆိုပါက မိနစ် အနည်းငယ်မျှအကြာတွင် အဆိုပါ ဖန်ခွက်အတွင်း၌ ရေငွေ့များဖြင့် စိုထိုင်းလာသည်ကို မြင်တွေ့ကြရလိမ့် မည်ဖြစ်သည်။ ဤသည်မှာ အပင်၏ အရွက်များ၌ ရှိသော အပေါက်ငယ်များမှတစ်ဆင့် ၎င်းအရွက်များ က ရေကို ပြင်ပသို့ စဉ်ဆက်မပြတ် စွန့်ထုတ်နေကြ ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အပင်များရှင်သန်ကြီးထွားနေ သရွေ့ကာလပတ်လုံး ထိုအပင်တို့၏ အရွက်များက

ပမာဏများပြားလှသောရေကို ပတ်ဝန်းကျင် တစ်ဝှင် တစ်ပြင်သို့ အစဉ်မပြတ် စွန့်ထုတ်နေကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ အပင်၏ အရွက်များက ရေကို စွန့်ထုတ်သည့် သဘာဝဖြစ်စဉ်အတွက် ၎င်းအပင်၏ အမြစ်များက မြေဆီလွှာအတွင်းကရေကို စုပ်ယူရန်လိုအပ်သည်။ သိပ္ပံပညာရှင်တို့က အပင်အတွက် စုပ်ယူအသုံးပြု ခြင်းကြောင့် ကုန်ခန်းသွားသော ရေပမာဏအတိုင်း အဆကို ခြောက်သွေ့နေသောအပင် တစ်နည်းဆိုရ

သော် အပင်ခြောက်ပေါင်ပေါင်း မည်ရွှေမည်မျှ စသည်ဖြင့်ဖော်ပြကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ဖော်ပြရာ၌ အပင်ကအသုံးပြုခဲ့သော ရေအတိုင်းအတာပမာဏနှင့် အပင်တစ်ရှူးအခြောက်တစ်ပေါင်ကို အချိုးချ၍ ကိန်းဂဏန်းပမာဏကို ပြသသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် အပင်တစ်ရှူးအခြောက် တစ်ပေါင်ရရှိရန်အတွက် လိုအပ်သော ရေပမာဏ(ပေါင်)ကို ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ကြ သည်။ ထိုအချိုးအစားများအနက် ဥပမာတချို့မှာ ပြောင်းပင်အတွက် ၂၇၀၊ ဂျုံပင်အတွက် ၃၀၀၊ မြင်းစားဂျုံအတွက် ၅၀၀ စသည်တို့ဖြစ်ကြသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ပြောင်းပင်အခြောက် တစ်ပေါင် ရရှိရန်အတွက် ၎င်းက အသုံးပြုခဲ့သော ရေပမာဏက ပေါင် ၂၇၀၊ ဂျုံပင်အခြောက် တစ်ပေါင်ရရှိရန်အတွက် ၎င်းက အသုံးပြုခဲ့သော ရေပမာဏက ပေါင် ၃၀၀၊ မြင်းစားဂျုံပင်အခြောက် တစ်ပေါင်ရရှိရန်အတွက် ၎င်းက အသုံးပြုခဲ့သော ရေပမာဏက ပေါင် ၅၀၀ ရှိခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။ ဤနည်းဖြင့် ဆက်စပ်တွက်ချက် ကြည့်မည်ဆိုပါက မြင်းစားဂျုံပင်ခြောက် တစ်တန်ရရှိ

နိုင်ရန်အတွက် ရေပမာဏ ပေါင် ၁ ဒသမ ၁၂ သန်း လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ဤမျှများပြားလှသော ရေပမာဏကို မြေဆီလွှာထဲမှ ရရှိနေသည်မှာ အံ့ဩ ဖွယ်ရာဖြစ်နေသော်လည်း ကမ္ဘာမြေပေါ်ရှိ အပင် အမျိုးမျိုးတို့အတွက် မြေဆီလွှာများထဲမှ ရေပမာဏ သန်းထောင်ပေါင်းများစွာ ရရှိနေကြသည်ကတော့ အလွန်ပင် သေချာနေပါသည်။

ကမ္ဘာမြေပြင်ပေါ်၌ သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်ရှင်သန်နေကြသော အပင်ကြီးငယ် အသွယ်သွယ်တို့နှင့် လူတို့စိုက်ပျိုးသော အပင်ကြီးငယ် အသွယ်သွယ်တို့မှာ လိုအပ်သမျှသော ရေပမာဏကို မြေဆီလွှာထဲမှ ရရှိနေကြခြင်းကြောင့်သာလျှင် ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်နေကြခြင်းဖြစ်သည်။ ပမာဏ များပြားလှသောရေကို အပင်ကြီးငယ်တို့က မည်သို့မည်ပုံရရှိနေကြသည်ကို လေ့လာ ကြည့်ကြပါစို့။

ကမ္ဘာ့မြေဆီလွှာထုထည်၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကြား၌ရှိနေကြသော နေရာလွတ် ကြီးငယ်များကြား၌ ရေကလှည့်ပတ်စီးဆင်းလျက် ရှိနေသည်။ မြေဆီလွှာအတွင်း၌ ရေ၏တည်နေရာ နှင့်တည်နေရာပုံစံမှာ နှစ်မျိုးနှစ်စားဖြစ်သည်။

ပထမတစ်မျိုးမှာ မြေဆီလွှာ မြေမှုန့်ငယ်များ၏ ပတ်ပတ်လည်တွင် ဖုံးအုပ်လျက်တည်ရှိနေသော ရေဖြစ်ပြီး ၎င်းကို ရေမြွေးဟုခေါ်သည်။ ဖန်ဂေါလီ တစ်လုံးကို ရေထည့်ထားသည့်ဖန်ခွက်အတွင်းသို့ နှစ်ပြီး ပြန်ဆယ်ယူလိုက်ချိန်တွင် ၎င်းဖန်ဂေါလီ၏ ပတ်လည်၌ ရေမြွေးများဖုံးအုပ်နေသော ဥပမာကဲ့သို့ ပင်ဖြစ်သည်။ ဒုတိယတစ်မျိုးကမူ မြေမှုန့်တစ်ခုနှင့် တစ်ခုကြား နေရာလွတ်များ၌ ကမ္ဘာ့မြေဆွဲအား ကြောင့် အောက်ဘက်သို့ စိမ့်ဝင်လျက်ရှိသော ရေဖြစ် ပြီး ၎င်းကို ရေလွတ်ဟုခေါ်သည်။ ရေမြွေးသည် မြေဆီလွှာကိုစွတ်စိုနေစေပြီး ရေလွတ်ကမူ မြေဆီလွှာအတွင်း သို့မဟုတ် မြေဆီလွှာ၏ ပြင်ပသို့ စီးဆင်းလျက်ရှိနေသည်။

မြေမှုန့်ငယ်၏ပတ်လည်တွင်ရှိနေသော ရေမြွေး သည်ပင်လျှင် အထူအပါးက ကွာခြားနေပြန်သည်။ ရေမြွေးက ထူသည်ဖြစ်စေ၊ ပါးသည်ဖြစ်စေ ရေမြွေး၏ အပေါ်ယံလွှာက မြေမှုန့်ငယ်၌ တင်းကျပ်စွာတွယ်ကပ် လျက်မရှိသော်လည်း မြေမှုန့်ငယ်နှင့် နီးကပ်သည့် အတွင်းအလွှာကမူ ၎င်းမြေမှုန့်ငယ်၌ တင်းကျပ်စွာ တွယ်ကပ်လျက်ရှိနေသည်။ အပေါ်ယံလွှာရှိ ရေမြွေးက သာမန်အပူချိန်၌ပင်လျှင် လွယ်လင့်တကူ အငွေ့ပြန်သွားနိုင်သည်။

ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၃၄၉၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ရေဦး နိုဝင်ဘာ ၁၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၃၄၉၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်း သီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၃၄၄၇ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၄၉၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ပြီး လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်

ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ရေဦးမြို့နယ်မှာ ထောပတ်ပဲ ၃၄၄၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၃၄၉၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ထောပတ်ပဲကို ဆောင်းမှာဘဲစိုက်ပျိုးကြ တာပါ။ထောပတ်ပဲသီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကတော့ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းကြပါတယ်။ ထောပတ် ပဲဟာ ဈေးကောင်းရရှိတဲ့အတွက်ကြောင့် အားထားစိုက်ပျိုးကြတာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဒေသခံတောင်သူများက ထောပတ်ပဲများကို သီးသန့်စိုက်ပျိုးကြ သကဲ့သို့ အချို့တောင်သူများက အပိုဝင် ငွေရရှိစေရန်အတွက် သီးညှပ်စိုက်ပျိုး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ယခုနှစ် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ပဲမျိုးစုံစိုက် ပျိုးကြသောတောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် သီးနှံ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး၊ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးကြရေးနှင့် လိုအပ် သည့်နည်းပညာများကို ပံ့ပိုးကူညီ

ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ပိုးမွှားရောဂါ စသည့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက်သဘာဝ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ ပိုသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲတတ်စေရေး သည်။ (၂၀၆)

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)

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၃၂၃၂၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ခင်ဦးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြသည်။
ခင်ဦးမြို့နယ်၌ မြေပဲစိုက်ပျိုး ရာတွင် တစ်ဧကလျှင် မျိုး တစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် ငွေကျပ်နှစ်သိန်းခန့် ကုန်ကျစရိတ် ရှိကြောင်း၊ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ခန့် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ယခုနှစ် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက် မှုမရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင် စေရေးတို့အတွက် စိုက်ခင်း များအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများယူခြင်း တို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ခင်ဦး နိုဝင်ဘာ ၁၈ ၃၄၁၃၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထား ပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၂၃၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီခင်ဦးမြို့နယ်မှာ မြေပဲ၃၄၁၃၄ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါ တယ်။ ဒီနေ့ထိ ၃၂၃၂၈ ဧက စိုက်ပျိုး

ဧမ္မုသီရိမြို့နယ် တဲကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈ တွင် နေပြည်တော် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (နည်း ပညာ)ဦးကျော်မင်းထွန်းနှင့် တာဝန် ရှိသူများက ဧမ္မုသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်းနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင် နီယာဝန်ထမ်းများ၊ ကျေးရွာလမ်း ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖုများနှင့်အတူ တဲကြီးကုန်း ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ် လမ်း ဖောက်လုပ်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို သတ်မှတ်စံချိန် စံညွှန်းများနှင့်အညီ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ကျေးလက်ကုန်ထုတ် လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးပါက တဲကြီး ကုန်းကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၄၁ အိမ်၊ လူဦးရေ ၁၁၇၁ ဦး၏ လယ်မြေဧက ၁၂၀ မှထွက်ရှိသော သီးနှံများကို ဈေးကွက်သို့ အချိန်မီ တင်ပို့ ရောင်းချသွားနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း ဧမ္မုသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရ သည်။
ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

ဆောင်းဦးရာသီ အလှပန်းချီ

- မြောက်လေဆော်သွင်း မြူနင်းစီရီ မုတ်သုံတုံဆိုင်း အုံ့မှိုင်းချိန်ရာသီ၊ ပုလဲငွေရည် သာကြည်ညင်းညင်း ရှစ်တိုင်းဌာနီ ဝလာဆီ မပီဝိုးတဝါး လင်းသည်နှင့်လေး။
 - ဖူးတံငုံကင်း လှခြင်းစုံနေ ကြာနှင့်ခဲပဲ ပွင့်မြဲလန်းဖြာပေ၊ ပွင့်ဖတ်ကယ်ဝေ ပွင့်ကြွေကမွှေး ဆောင်းဦးအဝင် သင်းပျံလွင်၊ ဘဝင်ချမ်းမြ အေးသည်နှင့်လေး။
 - သာရကာကျေး မြည်ကြွေးသံချို ရဂုံမြိုင်တွင်း တေးချင်းသီသလို၊ ကြည်နူးဖွယ်ပို ရွာကိုစိတ်မှန်း သာမောဖွယ်ရာ ယာတောမှာ ဘယ်ခါမမေ့ လွမ်းသည်နှင့်လေး။
 - နေကြာ ပဲ နှမ်း ရောပြမ်းစုံလင် သီးထပ်သီးညှပ် မပြတ်စိုက်ခင်းဝင်၊ တောင်ယာတခွင် နေ့စဉ်မလပ် တိုင်းပြည်ဝင်ငွေ တိုးတက်စေ၊ ထွေထွေနည်းလမ်းမှတ်သည်နှင့်လေး။
 - မြောသံမပြတ် တို့ရပ်ဆီမှာ အလှူဒါန ပြုကြာသူသူငါ၊ ဖြူဖွေးသဒ္ဓါ ရင်မှာပွင့်ဖူး နိဗ္ဗာန်ရည်မျှော် မှန်းကာပျော်၊ တိမ်းချော်မလစ် ထူးသည်နှင့်လေး။
 - ကြည်နူးဖွယ်ရာ သည်ရွာအလှဝေဝေစည်။
 - ဗုဒ္ဓသာသနာ ရှည်ကြာထာဝရတည်စေမည်။
- စန်းထက်(ဖန်ခါးမြေ)



ဧည့်သည်အဖွဲ့များ အစီအစဉ်တိုးချဲ့ရန် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအန် တိုက်တွန်း



ပြုလမ်း နိုဝင်ဘာ ၁၈ အသတ်မရှိတိုးချဲ့ရန် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအန်က တိုက်တွန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအန်သည် အမေရိကန်အသတ်မရှိ တိုးချဲ့ရန် မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအန်က တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားအစိုးရအဘော်ကေစီအင်န်အေ သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထို့ပြင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံတို့နှင့် စစ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်နေသည့် အတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံကို မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအန်က ဝေဖန်ခဲ့သည်။

နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်က မြောက်ကိုရီးယားကြည်းတပ်အရာရှိကြီးများနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် နျူကလီးယားလက်နက်အစီအစဉ်ကို အကန့်

အသတ်မရှိတိုးချဲ့ရန် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအန်က တိုက်တွန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအန်သည် အမေရိကန်နိုင်ငံက ယူကရိန်းအား ထောက်ခံအားပေးနေမှုများကိုလည်း နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ဝေဖန်ခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ယူကရိန်းစစ်ပွဲတွင် ရုရှားနိုင်ငံကို အားပေးထောက်ခံမှု ပေးထားသောနိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရန် အိန္ဒိယနှင့် နိုင်ဂျီးရီးယားတို့ သဘောတူ

အဘူဂျာ နိုဝင်ဘာ ၁၈ ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီသည် ၁၇နှစ်ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေး၊ ထောက်လှမ်းရေးနှင့် အကြမ်းဖက်ဝါဒတိုက်ဖျက်ရေးနယ်ပယ်များ၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရန် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံတို့က နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် သဘောတူခဲ့ကြသည်။

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီ၏ နိုင်ဂျီးရီးယားခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရန် နှစ်ဖက်တာဝန်ရှိသူများက သဘောတူခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီသည် နိုင်ဂျီးရီးယားသမ္မတ တီနူဂူ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်ညပိုင်းတွင် အဘူဂျာမြို့သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီသည် ၁၇နှစ်တာကာလအတွင်း နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိခဲ့သော ပထမဆုံးအိန္ဒိယခေါင်းဆောင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီသည် နိုဝင်ဘာ ၁၇ရက်တွင် နိုင်ဂျီးရီးယားသမ္မတတီနူဂူနှင့် အဘူဂျာမြို့ သမ္မတအိမ်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အာဖရိကတိုက်၏ လူဦးရေအများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သော နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံထံမှ ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများရယူရေးအတွက် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ရီယိုဒီဂျနေရိုး ရှိ-၂၀ ထိပ်သီးညီလာခံတက်ရောက်ရန် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင် ဘရာဇီးနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိ

ရီယိုဒီဂျနေရိုး နိုဝင်ဘာ ၁၈ တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်သည် ရှိ-၂၀ ထိပ်သီးညီလာခံတက်ရောက်ရေးအတွက် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ဘရာဇီးနိုင်ငံ ရီယိုဒီဂျနေရိုးမြို့သို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ရှီ-၂၀ ထိပ်သီးညီလာခံအတွက် ရီယိုဒီဂျနေရိုးမြို့သို့ရောက်ရှိနေစဉ် သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်သည် ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်ဗားနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရန် စီစဉ်ထားသည်။

မိမိအနေဖြင့် ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်ဗားနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် တရုတ်-ဘရာဇီး နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးကိုမြှင့်တင်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးမဟာဗျူဟာများမြှင့်တင်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်ကိုယ်တိုင် ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ထားသည်။



မိမိအနေဖြင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံသို့ လေးကြိမ်ရောက်ခဲ့ဖူးပြီး ဘရာဇီးနိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် အပြောင်းအလဲများကိုလည်း ပြီးခဲ့သည့် နှစ် ၃၀ အတွင်း ဆုတောင်းကြားခဲ့ရကြောင်း တရုတ်သမ္မတ၏ ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် ရီယိုဒီဂျနေရိုးခရီးစဉ်သည် တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်အတွက် ငါးနှစ်တာ ကာလအတွင်း ဒုတိယမြောက် ဘရာဇီးခရီးစဉ်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ဘရာဇီးနိုင်ငံအတွက် အကြီးမားဆုံးပို့ကုန် ဈေးကွက်ဖြစ်ပြီး တရုတ်နှင့် ဘရာဇီးတို့၏ ယခုနှစ်ပထမ ၁၀ လ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးမှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကထက် ၉ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဗီယက်နမ်၏ ကျောက်မီးသွေးစွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများ လာမည့်နှစ်တွင် စက်လည်အားမြှင့်တင်နိုင်

ဟနွိုင်း နိုဝင်ဘာ ၁၈ ပြည်တွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်မြှင့်တက်လာမှုကြောင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကျောက်မီးသွေးစွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများအနေဖြင့် လာမည့်နှစ်တွင် စက်လည်အားမြှင့်တင်ရနိုင်ကြောင်း ဗီယက်နမ်အစိုးရက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လာမည့်နှစ်အတွင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကျောက်မီးသွေး

စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံအများစုမှာ တစ်နှစ်လုံးအတွက် နာရီပေါင်း ၆၄၀၀ မှ ၆၅၀၀ ထိ စက်လည်ပတ်ရနိုင်ကြောင်း ဗီယက်နမ်အစိုးရကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ဗီယက်နမ်ပြည်တွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက် မြင့်တက်လာနိုင်မှုကြောင့် ကျောက်မီးသွေးစွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများ၏ စက်လည်အားမြှင့်တက်

လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ဗီယက်နမ်ပြည်တွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုနှုန်းမှာ ယခုနှစ်ကထက် ၁၁ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းထိ မြင့်တက်လာနိုင်သည်ဟု ဗီယက်နမ်အစိုးရက ခန့်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ပထမ ၁၀ လအတွင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကီလိုဝပ် ၂၅၆ ဒသမ ၇ ဘီလီယံ ထုတ်လုပ်ခဲ့ရာ ၄၈ ဒသမ

၇ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကျောက်မီးသွေးသုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများက ထုတ်လုပ်ပေးခဲ့သည့် ပမာဏဖြစ်သည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် ပြည်တွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်အတွက် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်သုံးစွဲမှုကိုလည်း မြှင့်တင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

တန်ဇန်နီးယား၌ လေးထပ်အဆောက်အအုံပြိုကျမှုကြောင့် ၁၃ ဦးသေဆုံး



ဒါအက်စ်ဆလမ် နိုဝင်ဘာ ၁၈ တန်ဇန်နီးယားနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမြို့ဖြစ်သည့် ဒါအက်စ်ဆလမ်မြို့၌ အဆောက်အအုံတစ်လုံး ပြိုကျမှုကြောင့် အနည်းဆုံး လူပေါင်း ၁၃ ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း

အဆောက်အအုံပြိုကျပြီးနောက် အပျက်အစီးများကြားမှ လူပေါင်း ၈၀ ကျော်ကိုကယ်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း တန်ဇန်နီးယားတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆောက်အအုံအပျက်အစီးများကြားမှ ကယ်ထုတ်နိုင်သူ ၈၀ ကျော်အနက် ၂၆ ဦးကို ဆေးဝါးများကုသပေးနေရဆဲ ဖြစ်ကြောင်း တန်ဇန်နီးယားတာဝန်ရှိသူများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း စံချိန်စံညွှန်းများမပြည့်မီမူ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းဖောက်ဖျက်မှုကြောင့် အာဖရိကမြို့ကြီးများ၌ အဆောက်အအုံပြိုကျမှုများ မကြာခဏ ဖြစ်ပွားတတ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ ပြိုကျခဲ့သည့်အဆောက်အအုံမှာ လေးထပ်အဆောက်အအုံဖြစ်ပြီး အနံ့သည် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်ည ၉ နာရီခန့်တွင် ပြိုကျခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တန်ဇန်နီးယား တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်း လေးထပ်အဆောက်အအုံသည် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်ည ၉ နာရီခန့်တွင် ပြိုကျခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

SCIENCE AND TECHNOLOGY

Optus ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီအတွက် Optus-X ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို Space-X ကုမ္ပဏီ လွှတ်တင်ပေးခဲ့



ကင်ဘာရာ နိုဝင်ဘာ ၁၈ ၁၇ ရက်တွင် Space-X ကုမ္ပဏီ ကနေဒါအာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံအခြေစိုက် Optus ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေး ကုမ္ပဏီအတွက် Optus-X အမည် ရှိ ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် Space-X ကုမ္ပဏီသည် Op-tus-X ဂြိုဟ်တုကို ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကနေဒါအာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် TD 7 ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် Optus-X ဂြိုဟ်တုမစ်ရှင်နှင့် ပတ်သက်၍

Space-X ကုမ္ပဏီက အသေးစိတ် သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းမရှိသေးပေ။ လွှတ်တင်ပြီးချိန်တွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံသည် Optus-X ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုကို ကြိုတင် သတ်မှတ်ထားသည့် ကြားခံပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။

၎င်းပတ်လမ်းမှတစ်ဆင့် Op-tus-X ဂြိုဟ်တုသည် ကမ္ဘာမြေပြင် အထက်အမြင့်မိုင် ၂၂၀၀၀ ကျော် အကွာရှိပတ်လမ်းပေါ်သို့ ကိုယ်ပိုင် ခုံးကန်အားစနစ်များ အကူအညီ ဖြင့် ဆက်လက်တက်ရောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် ယနေ့ တွင်လည်း စတားလင့်ဂြိုဟ်တု အုပ်စုတစ်ခုနှင့် အနိမ့်ယဆက်သွယ် ရေးဂြိုဟ်တု တစ်စင်းတို့ကို လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

နေကာလ ထိုင်ချိန်၊ လှဲချိန် များလွန်းမှုကြောင့် နှလုံးပြဿနာများပေါ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်နိုင်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၈ နေ့ပိုင်းကာလအတွင်း ထိုင် ချိန်၊ လှဲချိန် များလွန်းမှုကြောင့် နှလုံးပြဿနာများ ပေါ်လာနိုင် ခြေ မြင့်တက်နိုင်ကြောင်း နိုဝင် ဘာ ၁၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

နေ့ပိုင်းကာလအတွင်း ထိုင် နေချိန်နှင့် လှဲနေချိန် ၁၀ နာရီ ကျော်ထိရှိသူများသည် လေ့ကျင့် ခန်း ပုံမှန်လုပ်ခဲ့လျှင်ပင် နှလုံး ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေနှင့် နှလုံးရောဂါ ကြောင့် အသက်ဆုံးပါးနိုင်ခြေတို့ မြင့်တက်လာတတ်ကြောင်း အမေ ရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် လူပေါင်း ၉၀၀၀၀ ခန့်တို့၏ ကျန်းမာရေးမှတ်တမ်း များကိုလေ့လာဆန်းစစ်ခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရနေ့ပိုင်းကာလ များ ထိုင်ချိန်၊ လှဲချိန် ၁၀ နာရီကျော် ထိရှိသူများတွင် နှလုံးခုန်နှုန်း မှုမမှန်မှုပြဿနာ ပေါ်လာနိုင်ခြေ နှင့် နှလုံးရုတ်တရက်ဖောက်နိုင် ခြေ တဖြည်းဖြည်းမြင့်တက်လာ တတ်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် နေကာလ ထိုင်ချိန်၊ လှဲချိန် ၁၀ နာရီကျော်ထိရှိသူများ အနေဖြင့် နှလုံးခုန်ရုတ်တရက် ရပ်တန့်နိုင်ခြေလည်း မြင့်မား လာတတ်သကဲ့သို့ နှလုံးရောဂါ ကြောင့် အသက်ဆုံးပါးနိုင်ခြေ လည်း မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ပယင်း ခေါ် သစ်စေ့ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းအပိုင်းအစတစ်ခုကို သိပ္ပံပညာရှင်များက အန္တာတိကဒေသ၌ ပထမဆုံးအကြိမ် ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

ဘာလင် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ပယင်း ခေါ် သစ်စေ့ကျောက် ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းအပိုင်းအစတစ်ခုကို သိပ္ပံပညာရှင်များက အန္တာတိက ဒေသ၌ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း နိုဝင် ဘာ ၁၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါ ပယင်းကျောက်ကို တစ်ချိန်သောအခါက အန္တာတိက ဒေသကို မိုးသစ်တောကြီးများ ဖုံးလွှမ်းခဲ့ကြောင်း ပြသနေသည့် သက်သေ အထောက်အထား အဖြစ် ဂျာမနီသိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

အန္တာတိကဒေသ၌ တွေ့ရှိခဲ့ရ သော ပယင်းကျောက်မှာ သက် တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း သန်း ၉၀



ထိရှိနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင် ခေတ် မိုးသစ်တောကြီးများ များက တွက်ချက်ထားသည်။ အဆိုပါ ပယင်းကျောက်သား ထဲတွင် ခရီတေးစီးယပ်စ်ဘူမိ များပါဝင်နေကြောင်း သိပ္ပံပညာ ရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်းသန်း ၉၀ က အန္တာတိကဒေသကို ဖုံးလွှမ်းခဲ့ ဖူးသည့် မိုးသစ်တောများမှာ ယနေ့ခေတ် နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၌ ရှိနေသည့် မိုးသစ်တောများနှင့် အလားတူကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။

ဂျာမနီသိပ္ပံပညာရှင်များသည် အန္တာတိက၏ ပထမဆုံး ပယင်း ကျောက်ကို အန္တာတိကအနောက် ဘက်ကမ်းရိုးတန်း ပိုင်းအိုင်းလန်း ရေခဲပြင် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ကြမ်း ပြင်မြေအောက်အနက် ပေ ၃၀၀၀ ကျော်တွင် တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

စမ်းသပ်ဆဲကင်ဆာရောဂါကာကွယ်ဆေးတစ်မျိုးက ကုသရန်ခက်သည့်ရင်သားကင်ဆာတစ်မျိုးကို ကုသရာတွင် ထိရောက်မှုရှိနိုင်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၈ လူနာ ၁၈ ဦးကို လက်တွေ့စမ်းသပ် စမ်းသပ်ဆဲ ကင်ဆာရောဂါ ကုသမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ စမ်းသပ်မှုမှ ပေါ်ထွက်လာ သည့် ရလဒ်များအရ စမ်းသပ်မှု တွင်ပါဝင်သူ လူနာ ၁၈ ဦးအနက် ၁၆ ဦးမှာ ကာကွယ်ဆေးရယူပြီး သုံးနှစ်အတွင်း ရင်သားကင်ဆာ ရောဂါတစ်ကျော့ပြန်ပေါ်ထွက်လာ မှုမရှိတော့သည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါရင်သားကင်ဆာ ကာကွယ် ဆေးသည် Triple Negative Breast Cancer ခေါ် ရင်သား ကင်ဆာရောဂါပုံစံကို ကုသရာ တွင် ထိရောက်မှုရှိနိုင်သကဲ့သို့ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုလည်း ရှိနိုင် ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် အထက်ပါရင်သား ကင်ဆာ ကာကွယ်ဆေးသစ်ဖြင့် Triple Negative ရင်သားကင်ဆာ

အဆိုပါရင်သားကင်ဆာ ကာကွယ် ဆေးသည် လက်ကျန်ရင်သား ကင်ဆာဆဲလ်မှန်သမျှကို ဖျက်ဆီး ချေမှုန်းပေးသည့် ကာကွယ်ဆေးမျိုးဖြစ် ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ကမ္ဘာကြီး၏ မြောက်ဝင်ရိုးစွန်းသံလိုက်စက်ကွင်းနယ်မြေက ရုရှားနိုင်ငံဘက် ရွေ့လျားတိုးကပ်မှုအရှိန်နှုန်း ကျဆင်းလာ

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ကမ္ဘာကြီး၏မြောက်ဝင်ရိုးစွန်း သံလိုက်စက်ကွင်း နယ်မြေသည် ရုရှားနိုင်ငံဘက် တရွေ့ရွေ့တိုးကပ် နေသော်လည်း ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များ အတွင်း ရွေ့လျားတိုးကပ်မှုအရှိန် နှုန်း ကျဆင်းလာကြောင်း သိပ္ပံ ပညာရှင်များက နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် တွင် ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘာမြောက်ဝင်ရိုးစွန်း သံလိုက် စက်ကွင်းသည် ၁၉ ရာစုအစောပိုင်း ကာလကပင် ရုရှားနိုင်ငံဘက်သို့ တစ်နှစ်လျှင် ၁၅ မိုင်နှုန်းဖြင့် တိုးကပ်နေခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နောက်ပိုင်း ကမ္ဘာမြောက်ဝင်ရိုး စွန်း သံလိုက်စက်ကွင်းရွေ့လျားမှု အရှိန်သည် တစ်နှစ်လျှင် ၁၀ မိုင် နှုန်းသာရှိတော့ကြောင်း ဗြိတိန် သုတေသန ပညာရှင်များက

ပြောကြားသည်။ ကမ္ဘာမြောက်ဝင်ရိုးစွန်း သံလိုက် စက်ကွင်း ရုရှားဘက်သို့ရွေ့လျား မှုအရှိန် ရုတ်တရက်ကျဆင်းလာရ မှု အကြောင်းတရားကို လေ့လာ ဖော်ထုတ်ရန် သိပ္ပံပညာရှင်များ က ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

ကမ္ဘာမြောက်ဝင်ရိုးစွန်း သံ လိုက်စက်ကွင်းမှာ ရုရှားနိုင်ငံဘက် သို့တရွေ့ရွေ့တိုးကပ်လာမှုကြောင့်

တစ်ချိန်ချိန်တွင် စမတ်ဖုန်းများ အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာမြောက်ဝင်ရိုးစွန်းသံလိုက် စက်ကွင်းသည် ၁၈၃၈ ခုနှစ် ခန့်ကပင် ရုရှားနိုင်ငံဘက်သို့ တဖြည်းဖြည်း စတင်တိုးကပ်လာ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO





ခံစစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက်အတွက် ဘာဒီယာရီးကို ခေါ်ယူရန် ဂျူဗင်တပ်အသင်း ပြင်ဆင်

ရောမ နိုဝင်ဘာ ၁၈

ဂျူဗင်တပ်အသင်းသည် ခံစစ်ပိုင်းတွင် ဒဏ်ရာရကစားသမားများပြားလာသည့်အတွက် ချဲလ်ဆီးအသင်းတွင် ပွဲကစားခွင့်ရရှိရန် အသင်းတွင် ပွဲကစားခွင့်ရရှိရန် ခက်ခဲနေသည့် ခံစစ်ကစားသမား ဘာဒီယာရီးကိုခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ဂျူဗင်တပ်အသင်း ခံစစ်ပိုင်းတွင် ဘာဒီယာရီးနှင့် ကာဘယ်တို့မှာ အရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည် အနားယူနေရသဖြင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းတွင် ပွဲကစားခွင့် ပျောက်ဆုံးနေသည့် ခံစစ်ကစားသမား ဘာဒီယာရီးကို ဂျူဗင်တပ်အသင်း တာဝန်ရှိသူများက ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။

ဘာဒီယာရီးသည် အသင်းခံစစ်ပိုင်းတွင် ဖိုဖန်နာနှင့် ကိုဝဲလ်၊ အဒါရာဘီအိုယိုဒီဆာဆီတို့နောက်တွင် ဒုတိယဦးစားပေး ကစားသမားအဖြစ်ပါဝင်နေရပြီး ပွဲထွက်ခွင့်

အတွက် ရုန်းကန်နေရသော်လည်း ယူရိုပါကွန်ဖရင့်လိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် အသင်းအတွက် သုံးပွဲပါဝင်ကစားပေးခဲ့ရာတွင် သုံးပွဲစလုံး Clean Sheet ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ဂျူဗင်တပ်အသင်းက ခံစစ်ပိုင်းပြဿနာကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ဘာဒီယာရီးကို ပုံမှန်ပွဲထွက်ခွင့် အာမခံချက်ဖြင့်ခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျူဗင်တပ်အသင်း နည်းပြ မော့တာက ခံစစ်ပိုင်းတွင် ဒီယာလီ၊ ဂါတီ၊ ကာလူလူတို့လည်း ဒဏ်ရာရရှိနေသည့်အတွက် ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့တွင် ချဲလ်ဆီးကစားသမား ဘာဒီယာရီးအပြင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ ပွဲထွက်ခွင့် ပျောက်ဆုံးနေသည့် စကရင်နေးယားကိုလည်း ခေါ်ယူရန် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : 90min
Trs : ML



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ဂျမေကာတိုက်စစ်မှူး အန်တိုနီယိုအနေဖြင့် ပြည်ပခွင့်မရသဖြင့် အမေရိကန်အသင်းနှင့် နေ့ရှင်းလိဂ်ကွာတားဖိုင်နယ် ဒုတိယအကျော့ကို လွှဲချော်မည်ဖြစ်သည်။
- အနာဂတ်တွင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ ထွက်ခွာနိုင်ကြောင်း တိုက်စစ်မှူး မူအာနီက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- ဂျူဗင်တပ်အသင်းက ခံစစ်ကစားသမား ဂါလာတီကို ငါးနှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။
- ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခံစစ်ကစားသမား ကားလို့စ်ကို ဘဏ္ဍာငွေတိုးတက်ရရှိရန် ရောင်းချမည်ဟု နည်းပြအမ်မရီက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- လိုင်လီအသင်းတိုက်စစ်မှူး ပျန်နာသန်ဒေးဗစ်က ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားလိုကြောင်း အင်တာဗျူးအစီအစဉ် တစ်ခုတွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ATP Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ဂျန်နစ်ခ်ဆင်နာ ဆွတ်ခူး



ရောမ နိုဝင်ဘာ ၁၈

အီတလီနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ATP Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် အီတလီတင်းနစ်ကစားသမား ဂျန်နစ်ခ်ဆင်နာနှင့် အမေရိကန် တင်းနစ်ကစားသမား တေးလာဖရစ်ဇ်တို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဂျန်နစ်ခ်ဆင်နာက (၆-၄၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျန်နစ်ခ်ဆင်နာသည် ယခုနှစ်တင်းနစ်ရာသီတွင် ဆုဖလားရှစ်လုံး ထိရရှိခဲ့ပြီး ကစားသမားဘဝ

သက်တမ်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံးသော ဂရန်းစလန်းဆုဖလားအဖြစ် ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တင်းနစ်ရာသီကို ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာဖြင့် အဆုံးသတ်ခွင့်ရခဲ့ပြီး တစ်ရာသီအတွင်း ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးခဲ့ကြသည့် ကစားသမားများသာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့သည့် ATP Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သော ပထမဆုံးအီတလီတင်းနစ်ကစားသမားအဖြစ် လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

ဂျန်နစ်ခ်ဆင်နာက “ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့တဲ့ ပြိုင်ပွဲတိုင်းမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့တယ်။ ပွဲများများကစားခွင့်ရလေအတွေ့အကြုံတွေကို သင်ယူခွင့်ရလေဖြစ်ပါတယ်။ အတွေ့အကြုံကောင်းတွေသင်ယူ

ခွင့်ရလေ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုမို တိုးတက်လာလေပါ။ တစ်ရာသီလုံးမှာ ရလဒ်ကောင်းတွေရရှိခဲ့ နဲ့ အောင်မြင်မှုတွေရရှိခဲ့တာ စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာမှာ အကောင်းဆုံးအခြေအနေမှာရှိဖို့လိုအပ်တယ်။ ကျွန်တော့်အတွက် ဒီရာသီမှာ ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် အမှတ်ရဆုံးရာသီဖြစ် လာနိုင်တယ်။ မယုံကြည်နိုင်လောက်အောင် ကောင်းမွန်တဲ့ တင်းနစ်ရာသီတစ်ခုပါ။ စံချိန်တစ်ခုကို အမီလိုက်နိုင်ခဲ့တယ်ဆိုပေမဲ့ လဲ အိုင်ဗန်လန်ရဲ့ အဆင့်ဟာ ကျွန်တော်ထက်အများကြီးသာနေပါတယ်” ဟုပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းအတွက် ပါဝင်ကစားခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူး ထရီဆာဒ် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း အာဆင်နယ်အသင်း ထုတ်ပြန်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၈

အစ္စရေးအသင်းနှင့် ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းတို့ကစားခဲ့သည့် ယူအီးအက်ဖ်အေ နေ့ရှင်းလိဂ်ပွဲစဉ်တွင် ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းအတွက် ပါဝင်ကစားပေးခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူး ထရီဆာဒ်သည် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သောကြောင့် နော်တင်ဟမ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်ကို ပါဝင်နိုင်မည်ဟုကြောင်း အာဆင်နယ်အသင်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

တိုက်စစ်မှူး ထရီဆာဒ်သည် အစ္စရေးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပွဲချိန် ၃၇ မိနစ်၌ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကာ ပြိုင်ပွဲကို ဆက်လက်ကစားနိုင်ခြင်း

မရှိသဖြင့် နည်းပြတီဒက်စ်ကိုက ဒဏ်ရာပြင်းထန်မည်ကို စိုးရိမ်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းဖော်ကစားသမား ဘာကာယိုကိုနှင့် လူစားလဲခဲ့ရပြီး လက်ရှိတွင် ထရီဆာဒ်၏ ဒဏ်ရာနှင့်ပတ်သက်၍ အတည်ပြုထုတ်ပြန်နိုင်ခြင်း မရှိသော်လည်း ကြံ့ခိုင်မှု အားနည်းချက်ကြောင့် အာဆင်နယ်အသင်းက လာမည့် နော်တင်ဟမ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ကစားနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ထရီဆာဒ်သည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအာဆင်နယ်အသင်း တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် အဓိက ကစား

သမားအဖြစ်ပါဝင်ခွင့်ရခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲစဉ် ၁၇ ပွဲတွင် ၁၅ ပွဲထိကစားခွင့်ရရှိခဲ့ကာ နည်းပြအာတီတာ၏ လိုအပ်ချက်ကို အကောင်းဆုံးပုံဖော်ပေးနေသည့်ကစားသမားဖြစ်သည့်အတွက် အာတီတာအနေဖြင့် ထရီဆာဒ်၏ ဒဏ်ရာပြဿနာနှင့် ပတ်သက်၍ စိုးရိမ်နေကြောင်း သိရသည်။

အာဆင်နယ်အသင်းသည် ခံစစ်ကစားသမား ကာလာဖီအိုက်ဘန်ဂျီကို တိုက်စစ်မှူးထရီဆာဒ်နှင့် တိုက်စစ်မှူးထရီဆာဒ်အား အာဆင်နယ်အသင်းသို့ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလကပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူပြိုင်ပွဲစဉ်၌ သွင်းဂိုး ၂၀ နှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၃ ကြိမ် ထိပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : 90min
Trs : ML

တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်း နော်ဝေအသင်းအတွက် လေးကြိမ်မြောက် ဟက်ထရစ်ဂိုးသွင်းယူ

အော့စလို နိုဝင်ဘာ ၁၈

နော်ဝေအသင်းက ကာဇက်စတန်အသင်းကို ငါးဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်၌ တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းက အသင်းအတွက် ဟက်ထရစ်ဂိုး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံအသင်းအတွက် လေးကြိမ်မြောက် ဟက်ထရစ်ဂိုး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟာလန်းသည် နော်ဝေအသင်းနှင့်အတူ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လက စတင်ပါဝင်ကစားခွင့်ရခဲ့ပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲစဉ် ၃၉ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၃၈ ဂိုး ထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် လက်ရှိအချိန်ထိ အသင်းနှင့်အတူ ဟက်ထရစ်ဂိုး လေးကြိမ်သွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ မန်စီးတီးအသင်းနှင့် နိုင်ငံအသင်းတို့အတွက် စုစုပေါင်းသွင်းဂိုး ၂၂ ဂိုး ထိ သွင်းယူခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းသည် အသင်းခေါင်းဆောင်အဖြစ် နော်ဝေအသင်းတိုက်စစ်ကို ဦးဆောင်လာခဲ့ရာ ပွဲစကတည်းက



ဘောလုံးပိုင်းဆိုင်ရာအသားဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပွဲချိန် ၂၃ မိနစ်၊ ပွဲချိန် ၃၇ မိနစ်တွင် ဟာလန်း၊ ပွဲချိန် ၄၁ မိနစ်တွင် ဆိုးလော့တို့၏ သွင်းဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ဒုတိယပိုင်း ပွဲချိန် ၇၁ မိနစ်တွင် ဟာလန်းက ဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူပေးခဲ့ကာ ဟက်ထရစ်ဂိုး ရရှိခဲ့သကဲ့သို့ ပွဲချိန် ၇၆ မိနစ်တွင် နူဆာက ဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူခဲ့သောကြောင့် ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် နော်ဝေအသင်းအနေဖြင့် အပိုပထမပွဲ ခွင့်ရရှိခဲ့သည်။

ယူအီးအက်ဖ်အေနေ့ရှင်းလိဂ် (B) အုပ်စု(၃)ပွဲစဉ်များ ပြီးဆုံးချိန်တွင် နော်ဝေအသင်းက ရမှတ် ၁၃ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၁)နေရာမှ နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး

ဩစတြေးယားအသင်းက ရမှတ် ၁၁ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၂)၊ ဆလိုဗေးနီးယားအသင်းက ရမှတ် ၅ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၃)၊ ကာဇက်စတန်အသင်းက ရမှတ် တစ်မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၄)တွင် ရောက်ရှိခဲ့သောကြောင့် လိဂ်(C)သို့ တန်းဆင်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : ML

နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၂)တွင် ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရာမညယူနိုက်တက်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၈
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၂) အဖြစ် ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန် မြို့တွင်ကျင်းပခဲ့ရာ ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရာမညယူနိုက်တက်အသင်းတို့နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။



နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၂)ပွဲစဉ်များအဖြစ် ညနေ ၃ နာရီ က ရန်ကုန်မြို့ရှိ တက္ကသိုလ် အားကစားကွင်းတွင် ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဆေးဗားစတား အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းက နှစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်ပြည့်ပြီး နာကျင် အချိန်ပို နှစ်မိနစ်တွင် Ben Mourabak က လည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၇၃ မိနစ်တွင် Bounddma က လည်းကောင်း အသီးသီးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

အလားတူ ညနေ ၃ နာရီက ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ ဧရာဝတီရိန်းဂျားအသင်းနှင့် ရာမညယူနိုက်တက်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ အပြန်အလှန်သွင်းဂိုးများဖြင့် ရာမညယူနိုက်တက်အသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရာမညယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂၆ မိနစ်နှင့် ၉၃ မိနစ်တို့တွင် ဆန်းမြင့်နိုင်ကလည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၂၉ မိနစ်တွင် ဝေယံစိုးကလည်းကောင်း သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဧရာဝတီရိန်းဂျားအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄၈ မိနစ်တွင် ကျော်ထက်နှင့် ပွဲချိန် ၅၇ မိနစ်တွင် အောင်နိုင်ဖြိုးတို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၂)အပြီးတွင် University အသင်းက ဂိုးကွာခြားချက်အသာ ရမှတ် ၂၇ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးတွင် ဦးဆောင်လျက်ရှိနေပြီး ရာမညယူနိုက်တက်အသင်းကလည်း ရမှတ် ၂၇ မှတ်ဖြင့် အဆင့် (၂)နေရာမှ ဖိအားပေးလျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ STA

The Annika ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို နယ်လီကော့ဒါ ဆွတ်ခူး

ဖလော်ရီဒါ နိုဝင်ဘာ ၁၈
အမေရိကန်နိုင်ငံ ဖလော်ရီဒါ ပြည်နယ်တွင် နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိကျင်းပခဲ့သည့် The Annika ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် နယ်လီကော့ဒါက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၄ ချက် လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကော့ဒါသည် တစ်ရာသီအတွင်း ဆုဖလား ခုနစ်လုံးထိဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် ဂေါက်သီးရိုက်မယ်အဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
နယ်လီကော့ဒါက “နောက်ဆုံးနေ့ရဲ့ ဒုတိယကွင်းကျင်းပမှုပြိုင်ပွဲက အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့တယ်။ ဖရိုသတ်တွေလဲ စိတ်လှုပ်ရှားနေလိမ့်မယ်။ ကျွန်မအနေနဲ့ ဒီပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ကာလတစ်ခုထိအနားယူခဲ့ရပေမဲ့ ပြန်ပြီး ကစားတဲ့အချိန်မှာ အကောင်းဆုံးကစားနိုင်ပြီး ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့လို့ ဂုဏ်ယူမိပါတယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲမှာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့လို့ တစ်ရာသီအတွင်း ဆုဖလားခုနစ်လုံးထိဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တဲ့ မှတ်တမ်းကောင်းရရှိခဲ့တာကိုလဲ ဂုဏ်ယူပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အင်္ဂလန် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ချာလေဟူးလ်၊ တောင်ကိုရီးယား ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အင်ဂျင်ဟီ၊ တရုတ်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ကျန်းဝေဝေတို့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၁ ချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြသည်။

ကမ္ဘာ့အဆင့် (၁) နေရာဖြင့် ယခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီကို အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့သည့် နယ်လီ

Ref : Xinhua
Trs : AZL



နေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၄)ကို နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်နှင့် ၂၀ ရက်တို့တွင် ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၈
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် နေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၄) ပွဲစဉ်များကို နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်နှင့် ၂၀ ရက်တို့တွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ဆက်လက် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပွဲစဉ်(၂၄)ပွဲစဉ်များအဖြစ် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ တောင်ဒဂုံအားကစားကွင်း၌ သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့်ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် စလင်းအားကစားကွင်း၌ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်

ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစားသွားမည်ဖြစ်သည်။
အလားတူ နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် စလင်းအားကစားကွင်း၌ Junior Lions အသင်းနှင့် ဒဂုံပေါ့အသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ မဟာယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဒဂုံစတားအသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် တောင်ဒဂုံအားကစားကွင်း၌ ISPE အသင်း

နှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစားသွားမည်ဖြစ်သည်။
နေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၄)အပြီးတွင် အမှတ်ပေးဇယားဒုတိယနေရာမှ ISPE အသင်းကို ရမှတ် ခုနစ်မှတ်ထိဖြတ်တောက်ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ရမှတ် ၅၁ မှတ်ဖြင့်အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နေကြောင်း သိရသည်။ STA

အာဆီယံအမျိုးသမီးဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုတတိယပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအသင်းက ထိုင်းအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၈
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပလျက်ရှိသည့် အာဆီယံအမျိုးသမီး ဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုတတိယပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီခွဲတွင် မြန်မာလက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်းနှင့်ထိုင်းအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ မြန်မာ

လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါပွဲစဉ် ပထမပိုင်းတွင် မြန်မာလက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်းက ထိုင်းအသင်းကို အကောင်းဆုံးတုံ့ပြန်ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ဂိုးသွင်းခွင့်များရရှိခဲ့သော်လည်း အဆုံးသတ်ပိုင်း မသေချာမှုများ

ကြောင့် ပထမပိုင်းတွင် ဂိုးမရှိသရေ ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။
ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် နှစ်သင်းစလုံးအပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများဖြင့် ပိုမိုအကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ကာ ထိုင်းအသင်းက နှစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး မြန်မာလက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်းအနေဖြင့် တစ်ဂိုး

သာ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ထိုင်းအသင်းက မြန်မာလက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ မြန်မာလက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသော သွင်းဂိုးကို ယွန်းမီမီလွင်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

အာဆီယံ အမျိုးသမီးဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာလက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်းသည် အုပ်စုသုံးပွဲကစားပြီး ချိန်တွင် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်၊ ဗီယက်နမ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ငါးဂိုးနှစ်ဂိုး၊ ထိုင်းအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ထားပြီး အုပ်စု နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက် မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲတွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းနှင့် ဆက်လက်ကစားသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

WBA(Super) စူပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဟောင်း ကောလမ်စမစ် လက်ဝှေ့လောကသို့ ပြန်ဝင်မည်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၈
WBA(Super) စူပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဟောင်း အင်္ဂလန်လက်ဝှေ့သမား ကောလမ်စမစ်သည် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ကြိုးဝိုင်းအတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘီတာဘီယက်ဖ်ကဒိုင်ပွဲရပ်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။
ကောလမ်စမစ်က “ဘီတာဘီယက်ဖ်နဲ့ ထိုးသတ်ခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်အပြီးမှာ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ လက်ဝှေ့လောကကနေ ကာလတစ်ခုထိ အနားယူခဲ့ပါတယ်။ အစကတော့ လက်ဝှေ့လောကကနေအပြီးတိုင် အနားယူဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာပါ။ ဒါပေမဲ့ လက်ဝှေ့လောကကနေ အနားယူဖို့ဆိုတာ ထင်သလောက် မလွယ်ကူခဲ့ပါဘူး။ ဒါကြောင့် လက်ဝှေ့လောကထဲပြန်ဝင်လာဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာပါ။ ကျွန်တော်အနားမယူခင်က ထိုးသတ်ခဲ့တဲ့ လိုက်ဟ်ဗီးဝိတ်တန်းမှာပဲ ဆက်ပြီး ထိုးသတ်သွားမယ်။ ကျွန်တော်နှစ်ပေါင်းများစွာ ကျင်လည်ခဲ့တဲ့ စူပါမစ်ဒယ် ဝိတ်တန်းမှာတော့ ပြန်လည်ထိုးသတ်မှာ မဟုတ်ပါဘူး” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကောလမ်စမစ်သည် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် WBC၊ IBF၊ WBO လိုက်ဟ်ဗီးဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံအတွက် ကနေဒါလက်ဝှေ့သမား ဘီတာဘီယက်ဖ်နှင့် ကနေဒါနိုင်ငံ ကိုဘက်ပြည်နယ်တွင် ထိုးသတ်ခဲ့ပြီး ခုနစ်ချီမြောက်တွင်

Ref : Xinhua
Trs : AZL

ဆရာတော် ရွှေကိုင်းသား၏ အနုရုဒ္ဓါပြတိုက်သို့ ခရီးတစ်ခေါက်



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ စစ်ကိုင်းတောင်သည် သာသနာ့စည်ပင်သောဒေသဖြစ်ခြင်း၊ သာသနာ့အာဇာနည် ရှင်ဂဟန်းများစွာ ထွက်ပေါ်ခြင်းများကြောင့် ကျက်သရေအပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံသောနေရာဟုဆိုနိုင်ပါသည်။

စာရေးသူအနေဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့သို့ အခါခါရောက်ခဲ့သော်လည်း ယခုတစ်ခေါက် ရက်ကြာကြာနေရန် ဆွေးမျိုးကိစ္စများရှိ၍ အချိန်အားသည်နှင့် ဘုရားစေတီများ ဖူးမြော်ခြင်း၊ စာသင်သားဂဟန်းသံဃာများကို ဝတ္ထုငွေကပ်လှူခြင်းများနှင့် အကျိုးထူးရခဲ့ပါသည်။ ဥပမာသုံးဆယ်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော်၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ထူးခြားသည့်နေရာသို့ရောက်ဖြစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာဆိုရှင် ဆရာတော် ရွှေကိုင်းသား ဟုခေါ်သော ရဟန်းတော်နှင့်ဆက်သွယ်သောနေရာသို့ဖြစ်ပါသည်။

စစ်ကိုင်းတောင်တွင် သူတော်စင်တို့တရားရှာမှီးရာ ချောင်များစွာနှင့် ကျောင်း၊ ဇရပ်များစွာလည်းရှိကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် စစ်ကိုင်းတောင်သည် ဘုရား၊ စေတီများ၊ ဘုရားရိပ်၊ တရားရိပ်၊ ကျောင်းရိပ်၊ ကန်ရိပ်များနှင့် အလွန်အေးချမ်းဆီတီးငြိမ်လှပါသည်။ လမ်းတစ်လျှောက်တွင်လည်း တရုတ်စံကား၊ သန်း၊ ဒဟတ် စသည့်သဘာဝပေါက်ပင်များနှင့် စိမ်းစိမ်းစိုစို ရှိနေပါသည်။

ဒေသခံအဖော်နှစ်ဦး၊ ရဟန်းတစ်ပါးနှင့်အတူ စာရေးသူတို့အခြေကျင်ခရီးက အတော်ရောက်ခဲ့ပြီး လျှိုမြောင်ချောက်ကမ်းပါးနှင့် တောင်ကြားလမ်းကလေးကိုဖြတ်၍ စာရေးသူတို့ ဦးတည်သွားနေသည့်က စာရေးဆရာ ရဟန်းသုတေသီ ဆရာတော် ရွှေကိုင်းသား ရဟန်းအမည် ဦးသောဘိတ သီတင်းသုံးသွားခဲ့သော အနုရုဒ္ဓါချောင်သို့ သွားရန်ဖြစ်ပါသည်။ တောတောင်များ ကာရံဆီးထားသောနေရာမှိုအေးစိမ့်စိမ့်ခံစားမှုနှင့် ကျေးငှက်သာရကာတို့ တွန့်ကျူးသံက ဆွေးမြည့်နေဟန်လွမ်းရိပ်ဖန်နေပါသည်။

ကျောင်းတိုက်အတွင်း၌လည်း လူသူကင်းရှင်းပြီး ဆရာတော်တစ်ပါးကို ဦးစွာဖူးတွေ့လိုက်ရပါသည်။ ယခုရောက်ခဲ့သော ပရတ္တမချောင်နှင့် အနုရုဒ္ဓါချောင်သည် မဝေးလှကြောင်း၊ အနုရုဒ္ဓါချောင်ကို အနောက်ပရတ္တမဆရာတော်ကြီးက ထိန်းသိမ်းထားကြောင်းကိုပါ သိလိုက်ရပါသည်။ ကိုယ်တွေ့ကြုံခဲ့ရသော ခရီးစဉ်သည် မတ်စောက်သည့်တောင်အဆင်းဖြစ်ခဲ့ပြီမို့ အတော်ပင်ထိန်း၍ ဆင်းခဲ့ကြရ၏။ ခြေလှမ်းငါးဆယ်ခန့် လျှောက်အပြီး လမ်းညွှန်သစ်သားဆိုင်းဘုတ်ကလေးကို တွေ့ရသည်မှာ "အနုရုဒ္ဓါချောင်" ဟုဖြစ်ပါသည်။

တောင်စောင်းတွင်မေးတင်၍ ဆောက်လုပ်ထားသော သစ်သားကျောင်းမည်းမည်းကြီးသည် စိမ်းစိမ်းစိုစိုတောရိပ်ညိုတွင် အရပ်ဆိုးနေသယောင်နှင့် တစ်ကျောင်းတည်းဖြစ်နေသောကြောင့် အဖော်မဲ့ခြင်း၊ အထီးကျန်ဆန်ခြင်းများနှင့် တွေ့လိုက်ရသည်။ သို့သော် ထိုကျောင်းကြီး၌ တစ်ချိန်က စာရေးဆရာ ရွှေကိုင်းသားဟုခေါ်သော ဆရာတော် ဦးသောဘိတ သီတင်းသုံးသွားသည့် အနုရုဒ္ဓါချောင်မှ ကျောင်းအိုကြီးပင်ဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။

ဧည့်ခံကြိုဆိုသူမရှိသော ကျောင်းကြီးပေါ်သို့ နှေးကွေးသော ခြေလှမ်းများနှင့် တက်ခဲ့ကြပြီး လေ့လာမှုများ စတင်ခဲ့ကြသည်။ ရှေးဟောင်းလက်ရာ သစ်သား ကျောင်းအိုကြီးပေါ်တွင် အခန်းပေါင်း ၁၀ ခန်းနှင့် တိုင်လုံးကြီးပေါင်း ၈၀ ရှိကြောင်း မှတ်သားမိလိုက်သည်။ ကျောင်းကြီးကို မြောက်ဘက်မျက်နှာစာ အလှည့်ဖြင့် ဆောက်လုပ်ထားသလို ကျောင်းပေါ်သို့ တက်ရမည့် အုတ်လှေကားကြီးနှစ်စင်းကလည်း ဧည့်သည်များအတွက် ခိုင်ခံ့သောအသွင်နှင့် ရှိနေပါသည်။ အိုနေသော်လည်း နုပျိုနေသယောင်နှင့်

ရှေးဟောင်းကျောင်းကြီးအတွက် အဖော်ကောင်းလည်းဖြစ်ပါသည်။

စာရေးသူတို့အဖွဲ့နှင့် အတူလိုက်ပါခဲ့သော ဒေသခံအဖော်နှစ်ဦးတွင် အသက်အရွယ်ရဲ့ပြီးဖြစ်သော ဦးစံချစ်၏အဆိုအရ ဤကျောင်းမည်းကြီးကို မန္တလေးမြို့ ယိုးဒယားဈေးရပ်မှ ဝတ်လုံတော်ရ M.A (လန်ဒန်)ပုလဲသခင် ဦးကိုကိုကြီး-ဒေါ်ခင်မျိုးနွယ်တို့က ခရစ်နှစ် ၁၉၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် စတင်ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်ဟုဆိုပါသည်။

ဆရာတော် ရွှေကိုင်းသားသည် စာပေများရေးသားရန် ဤကျောင်းကြီး၌ နေထိုင်သီတင်းသုံးသွားခဲ့သည်မှာသေချာပါ၏။ ဆရာတော်သည် မြန်မာစာပေလောက၊ သုတေသနလောကအတွက် တန်ဖိုးကြီးမားသော စာပေကောင်းများစွာကို ပြုစုရေးသားခဲ့သည့် ကျောင်းတော်ကြီးပင်ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာတော်

❖ ဆရာတော် သက်တော်ထင်ရှားသီတင်းသုံးနေချိန်တွင် မန္တလေး၊ အင်းဝနှင့် ရန်ကုန်မြို့မှစာရေးဆရာများ လာရောက်ကြသည့်အချိန်တွင် စာသံပေသံ၊ စကားပြောကြသံများနှင့် စည်ကားနေတတ်သော်လည်း ဆရာတော်တစ်ပါးတည်းအချိန်များတွင် အလွန်တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်နေသည့် အနုရုဒ္ဓါချောင်ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်များတွင် ဆရာတော်အဖို့ အဖိုးတန်စာကောင်းပေကောင်းများကို ရေးသားဖော်ထုတ်နိုင်သောအချိန်များအဖြစ် တန်ဖိုးရှိသောအချိန်နှင့် တန်ဖိုးရှိသောစာပေများထွက်ပေါ်လာသော အခါကာလများပင်ဖြစ်ပါသည်။ ❖

အနေဖြင့် စာပေရေးသားခြင်းအပြင် နောင်အရှည် နှောင်းလူများအတွက် အနုရုဒ္ဓါပြတိုက်ကို တည်ထောင်၍ ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်လက်ရာများဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို စုဆောင်းထိန်းသိမ်းထားခဲ့ပါသည်။

ဆရာတော် သက်တော်ထင်ရှား သီတင်းသုံးနေချိန်တွင် မန္တလေး၊ အင်းဝနှင့် ရန်ကုန်မြို့မှ စာရေးဆရာများ လာရောက်ကြသည့်အချိန်တွင် စာသံပေသံ၊ စကားပြောကြသံများနှင့် စည်ကားနေတတ်သော်လည်း ဆရာတော်တစ်ပါးတည်းအချိန်များတွင် အလွန်တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်နေသည့် အနုရုဒ္ဓါချောင်ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်များတွင် ဆရာတော်အဖို့ အဖိုးတန်စာကောင်းပေကောင်းများကို ရေးသားဖော်ထုတ်နိုင်သော အချိန်များအဖြစ် တန်ဖိုးရှိသောအချိန်နှင့် တန်ဖိုးရှိသော စာပေများထွက်ပေါ်လာသော အခါကာလများပင်ဖြစ်ပါသည်။

စာပေလောကသားများ၊ စာပေဝါသနာရှင်များ၊ သမိုင်းပညာရှင်များအတွက် ထာဝရမိငြိမ်းကိုးကားနိုင်သော ယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးတမ်းစဉ်လာများ၊ ဝတ်စားဆင်ယင်ထုံးစံများနှင့်ဆိုင်သော ကျမ်းစာများကို ရေးသားခြင်းအပြင် လူပုဂ္ဂိုလ်ဆိုင်ရာစာပေအဖြစ် ဝက်မစွတ်မြို့စားနှင့် ဒုတိယနဝဒေးတို့၏ ထူးချွန်ထင်ရှားမှုကို ရေးဖွဲ့သောစာအုပ်များ၊ မန္တလေးနှစ်တစ်ရာပြည့်၊ နှစ်ခြောက်ရာပြည့် အင်းဝသမိုင်း၊ ဘုရားစေတီများ၏ သမိုင်းဆိုင်ရာများကိုအစပြု၍ စာပေါင်းစုံကို ရေးဖွဲ့ခဲ့သည်။

ကလောင်အမည်ခွဲများဖြစ်သော ရတနာပုံလှိုင်ခင်အေး၊ ရတနာပုံဖိုးမှတ်စု၊ မှတ်စုမောင်၊ စစ်ကိုင်းဘိုးရာဇာ၊ မန္တလေးသားဆိုသောအမည်များနှင့် ခရီးသွားစာပေများ၊ ဘာသာစကား၊ ဘာသာရေး၊ ရိုးရိုးသံပျို့ အသုံးချသံပျို့၊ လူမှုသမိုင်းဆိုင်ရာများ၊ သုတေသနစာတမ်းများ၊ အတ္ထုပ္ပတ္တိဆိုင်ရာများ

ဆိုသော ဆောင်းပါးပေါင်း ငါးရာကျော်ကိုလည်း ရေးသားခဲ့ပါသည်။

စာပေရေးသားရာ၌ သာမက ပန်းချီပညာလည်း တတ်ကျွမ်းသောကြောင့် ကြီးပွားရေးမဂ္ဂဇင်း၊ သွေးသောက်မဂ္ဂဇင်း မျက်နှာဖုံးပုံများကို မောင်ထွန်းလှိုင်နှင့် လှိုင်ဆိုသောအမည်များဖြင့် ရေးဆွဲခဲ့သည်။ ခရစ်နှစ် ၁၉၅၁ ခုနှစ်တွင် စာပေဗိမာန်စာပေ ပဒေသာဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံခဲ့ရသည့် "ဆင်ယင်ထုံးစံပုဂ္ဂိုလ်" စာအုပ်မျက်နှာဖုံးသည် ဆရာတော်ကိုယ်တိုင် ရေးဆွဲသော စာအုပ်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဓာတ်ပုံပညာလည်း တတ်ကျွမ်းသောကြောင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ဆုတံဆိပ်များရရှိခဲ့၏။

ယခုအခါ ဆရာတော် မျက်ကွယ်ပြုသွားသည့် အနုရုဒ္ဓါမြင်ကွင်းသည် ဆရာတော်စုဆောင်းခဲ့

သည့် ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်ရေးဟောင်းပစ္စည်းများအတော်လျော့ပါးသွားခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး အနည်းငယ်ကျန်ရှိမှုကိုသာ တွေ့မြင်ခဲ့ရပါသည်။ တစ်ချိန်တစ်ခါက ဆရာတော် စုဆောင်းခဲ့သော တန်ဖိုးရှိပစ္စည်းများ တန်ဖိုးမဲ့စွာ ဆုံးရှုံးသွားခြင်းသည် အလွန်စိတ်မကောင်းဖွယ်ဖြစ်ရပါသည်။

စာရေးသူတို့အဖွဲ့ အနုရုဒ္ဓါချောင်ကို ကျောပေးကာ ပြန်လာခဲ့သော အပြန်လမ်းခရီးတွင် ဆရာတော်နှင့် အထူးသက်ဆိုင်သော မေးမြန်းမှတ်သားရန် ကျန်ရှိနေသေးသည့် ဆရာတော်ဖြစ်လာမည့် သုတေသီလောင်းလျာဖွားမြင်မှု ဇာတိ၊ အမိ၊ အဖ၊ ဆွေးမျိုးများအကြောင်း ဘဝစလယ်ခရီးစဉ်နှင့် ဘဝအဆုံး ပျံလွန်တော်မူခြင်းကိစ္စများကို ခရီးစဉ်ကိုလိုက်ပါပို့ဆောင်သူ ဦးစံချစ်ကိုပင် မေးမြန်းရပြန်သည်။

ဆရာတော်ကို စစ်ကိုင်းမြို့ တကောင်းရပ်မှ မြန်မာဆေးဆရာကြီး ဦးအုန်း၊ အမိ ဒေါ်ဩတို့က သတ္တရာဇ် ၁၂၇၃ ခုနှစ် ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၂ ရက် ၁၉၁၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၅ ရက် တနင်္လာနေ့တွင် ဖွားမြင်ခဲ့ပြီး အမည်မှာ မောင်ထွန်းလှိုင်ဟုတွင်ခဲ့၏။ ငယ်စဉ်အခါက အတန်းပညာ သတ္တမတန်းအောင်မြင်ပြီးသောအခါ စစ်ကိုင်းမြို့ ချင်းစုရပ်မှ ဆရာကြီး ဦးဘသန်းထံတွင် ပန်းချီပညာ၊ ဓာတ်ပုံပညာနှင့် ဗေဒနက္ခတ်ကြည့်ပညာများ သင်ယူခဲ့၏။

နောက်ပိုင်းကာလတွင် ပျဉ်းမနားမြို့ ယောက်ျားလေး နော်မန်ကျောင်းတွင် မူလတန်းပြဆရာအဖြစ် တက်ရောက်အောင်မြင်ခဲ့သော်လည်း ကျောင်းဆရာမလုပ်ဘဲ မန္တလေး ကမ္မည်းကျောက်စာရုံတွင် အလုပ်ဝင်ခဲ့၏။ အလုပ်ခွင်၌ပင် အခြားသောလုပ်ငန်းများအဖြစ် ကျောက်စာဌာနဆိုင်ရာ ဘုရား၊ ပုထိုး၊ ကျောင်းကန်၊ အဆောက်အအုံများ ကူးယူခြင်း၊ ပုံစံထုတ်ယူခြင်း၊ မြေပန္နက်ပုံရေးဆွဲခြင်း၊ ပျူစာဖတ်ခြင်း

များကို သီရိပျံချီ ဦးမြထံတွင် သင်ယူခဲ့၏။ ထို့ပြင် စာပေ၊ ပျို့၊ ကဗျာ၊ လင်္ကာများကို ကျောက်စာဝန် ဦးလူဖေဝင်း၊ မြန်မာပဏ္ဍိတ ဦးဘချစ်နှင့် ဟံသာဝတီ ဦးဘရင်တို့ထံတွင် သင်ယူခဲ့သည်။

ကျောက်စာဌာနတွင် လုပ်ကိုင်နေစဉ် အသက် ၃၂ နှစ်အရွယ်၌ သာသနာ့ဘောင်သို့ ဝင်ခဲ့၏။ စာပေနယ်သို့လည်း မင်းရှင်စော အတ္ထုပ္ပတ္တိဆောင်းပါးဖြင့် ဝင်ရောက်ခဲ့၏။ ဆရာတော်၏ဘဝသည် စာပေနှင့် ရှေးဟောင်းပစ္စည်းများ စုဆောင်းခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များကို တစိုက်မတ်မတ် လုပ်ဆောင်ရင်း ၁၉၈၇ ခုနှစ် ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် အကြိပ်ပတ်စက်ကြသော လူတစ်စု၏ရိုက်နှိုက်မှုဒဏ်ချက်များဖြင့် သက်တော် ၇၆ နှစ်၊ ဝါတော် ၄၄ ဝါတွင် ပျံလွန်တော်မူခဲ့ရပါသည်။ ဆရာတော်၏ ဘဝတစ်သက်တာတွင် စာပေရေးရာလုပ်ငန်းဆောင်တာများ လုပ်ကိုင်ရင်း စာကောင်းစာမွန်များကို အကျိုးပြုစာပေများအဖြစ် ရေးသားခဲ့ခြင်း၊ ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်နှင့်ဆက်သွယ်သော ပစ္စည်းများစုဆောင်းခြင်းနှင့် အချိန်ကာလများ ကုန်ဆုံးခဲ့ရ၏။ လေးလံသောခြေလှမ်းများဖြင့် ပြန်ခဲ့သော အပြန်ခရီးတွင် ဆရာတော်ကြုံခဲ့ရသော အဖြစ်ဆိုးကို အသေအချာသိလိုသဖြင့် ဦးစံချစ်ကို ထပ်မံ၍မေးမြန်းမိခဲ့ရာ ဤသို့ သိခဲ့ရပြန်သည်။

ဆရာတော်၏စုဆောင်းမှုဖြင့် အနုရုဒ္ဓါပြတိုက်သည် ရှေးဟောင်းပစ္စည်းများနှင့် အတော်များလာသောအခါ လောဘသားကောင်များ မျက်စိကျလာခဲ့၏။ ဆရာတော်တစ်ပါးတည်း သီတင်းသုံးနေသည်ကိုလည်း သိကြသောကြောင့် လောဘဇောကပ်နေသူတစ်စုက ဓားပြတိုက်ကြလေသည်။ ဆရာတော်က ရှိသမျှ ငွေကြေးထုတ်ပေးသော်လည်း တင်းတိမ်မှုမရှိဘဲ အုပ်စုနှင့်အနိုင်ကျင့်ရိုက်နှက်ကြပြီး ရသမျှ ရှာဖွေ၍ယူသွားခဲ့ကြ၏။ ထိုစဉ်အခါက အနုရုဒ္ဓါချောင်တွင် မထင်မှတ်သောဖြစ်ရပ်ကို ခံစားသွားရရှာသော ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသား၏ စာပေဝိညာဉ်သည် ရှင်သန်နေဆဲဟု ခံယူထားသူများနှင့် စီမံညီညီဖြစ်ခဲ့ဖူးသည်ဟု မှတ်သားခဲ့ရပြန်သည်။

တန်ဖိုးမြတ်ရှိမရနိုင်သော ပညာရှင်တစ်ဦး၏ ဘဝနိဂုံးကား ဆိုးရွားလှသည်။ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သူနှင့်ကင်းကွာခဲ့ရ၍လည်း တန်ဖိုးရှိသော ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များပျက်စီးမှု၊ လျော့ပါးပျောက်ဆုံးသွားမှုနှင့်ကြုံခဲ့ရသော ယခင်အခါက အနုရုဒ္ဓါပြတိုက်သည် ယခုအခါ ပစ္စည်းဟောင်းများထားရှိရာစတိုးခန်းတမျှဖြစ်နေပြီး စိတ်မချမ်းမြေ့စရာ မြင်ကွင်းနှင့်ကြုံခဲ့ရပုံများသည် မမေ့ကောင်းသော အဖြစ်များပမာ စာရေးသူတို့ အပြန်ခရီးတွင် အတူပါလာခဲ့သည်။

စစ်ကိုင်းရွှေပြည်ကြီး နေအဆင်းပမာ ဖြာဝင်းနေခဲ့စဉ်အခါကဟုဆိုရမည်။ ဟိုတစ်ချိန် လွန်ခဲ့ပြီးသောကာလသို့လည်း ပြန်တွေးမိလိုက်သည်က ယနေ့ စစ်ကိုင်းမြို့ကြီးသည် မြို့တည်သက်တမ်း ခုနစ်ရာကျော်ခဲ့ပြီဖြစ်သည့် ဇေယျာပူရအမည်ရသော စစ်ကိုင်းမြို့ကြီး၏ သမိုင်းရာဇဝင်ထဲက စစ်ကိုင်းချောင်အတွင်း အနုရုဒ္ဓါချောင်တွင် သမိုင်းဂုဏ်ဆောင် ဆရာတော်တစ်ပါး သီတင်းသုံးသွားဖူးပါသည်ဆိုသော၊ သတင်းစကားထက်ပိုသော ဂုဏ်ပြုခြင်းများရှိသင့်သည်ဟုလည်း တွေးမိသည်။ အနုရုဒ္ဓါချောင်တွင် ဆရာတော် စာဆိုရှင် သုတေသီ ရွှေကိုင်းသား သီတင်းသုံးနေထိုင်သွားသည့်နေရာကိုလည်း စာပေနယ်မှစာရေးဖော်များ သိစေ၊ မြင်စေ၊ ဖတ်စေချင်သော အထူးသဖြင့် တန်ဖိုးများစွာရှိနေသော စစ်ကိုင်းမြို့နှင့် စစ်ကိုင်းချောင်တို့သို့ ဆက်လက်လေ့လာနိုင်ရန် ကြိုးစားချင်စိတ်များ စာရေးသူ၏စိတ်တွင် နေရာယူခဲ့သည်က အနုရုဒ္ဓါချောင်မှ အပြန်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ထုဆစ်ထားသော ကိန်းဂဏန်းများ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲအသစ်ကို နိုဝင်ဘာလ စတုတ္ထပတ်တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၈
ထုဆစ်ထားသော ကိန်းဂဏန်းများ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲအသစ်ကို နိုဝင်ဘာလ စတုတ္ထပတ်တွင် Sky Net ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည် ဖြစ်ကြောင်း သရုပ်ဆောင် စစ်နိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ထူးခြား ခရီးစဉ် ဝင်းဇော်က ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။ "ဒီဇာတ်လမ်းတွဲက သည်းထိပ် ရင်ဖိုအမျိုးအစားပေါ့။ အက်ရှင် တွေလဲပါမယ်။ ဒရာမာလဲပါမယ် အစုံပေါ့။ အချို့သော မိသားစုတွေ ရဲ့ဘဝတွေမှာ လွမ်းဆွေးစရာ ကောင်းတဲ့အရာတွေရှိမယ်။ အနစ် နာခံရတဲ့ဘဝတွေရှိမယ်။ အဲဒါ လေးတွေလဲ ဒီဇာတ်လမ်းတွဲထဲမှာ တွေ့ရမယ်။ ဒီဇာတ်လမ်းလေးမှာ ပေးချင်တဲ့ အကြောင်းအရာက ငွေကြေးဆိုတာ ကိန်းဂဏန်းတစ်ခု ပဲ။ ဘယ်အရာမှ မတည်မြဲဘူးဆို တာကို ပြချင်တာပါ"ဟု သရုပ် ဆောင် စစ်နိုင်က ပြောပြသည်။
ထုဆစ်ထားသော ကိန်းဂဏန်း များ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် စစ်နိုင်၊ ထူးခြား၊ အံ့မင်းညို၊ မိုခမ်း၊ ခင်စိုးပိုင် နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

အဆိုတော်နှင့် ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင် ချိုပြုံး၏ မွေးနေ့အလှူကို အံ့မြို့နယ်ရှိ ရန်ကုန်ကလေးဆေးရုံကြီးတွင် ပြုလုပ်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၈
အဆိုတော်နှင့် ရုပ်ရှင်သရုပ် ဆောင် ချိုပြုံး၏ မွေးနေ့အလှူကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အံ့မြို့နယ် ရှိ ရန်ကုန်ကလေးဆေးရုံကြီး၌ နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း အဆိုတော်နှင့် ရုပ်ရှင် သရုပ်ဆောင် ချိုပြုံးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
အဆိုတော်နှင့် ရုပ်ရှင်သရုပ် ဆောင် ချိုပြုံး၏ အသက် ၇၈ နှစ်ပြည့် မွေးနေ့အလှူအဖြစ် ရန်ကုန် ကလေးဆေးရုံကြီးတွင် လူဦးရေ ၄၀၀ စာ ထမ်းနှင့် ဟင်းလျာများကို အာဟာရဒါန အဖြစ် ကျွေးမွေးလှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း၊ လှူဒါန်းမှုအတွက် ကုန်ကျငွေမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၂၀ ခန့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



"အမေချိုက လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်လ ဒီကလေးတွေကို တွေ့သွားတာ လောက်က ကလေးဆေးရုံကို လေ။ ကလေးလူမမာလေးတွေ၊ ကြော်ငြာရိုက်ရင်းနဲ့ ရောက်ဖြစ်ခဲ့ လူနာစောင့်တဲ့သူတွေကိုကြည့်ပြီး တယ်။ ကြော်ငြာရိုက်ရင်းနဲ့ အချို့မပြည့်စုံတဲ့သူတွေလဲရှိတယ် လေ။ အစာအာဟာရအနေနဲ့ လိုအပ်တယ်လို့ ပြောတဲ့အတွက် အမေချိုလာလှူတာပါ။ ဒီအလှူ အတွက် အမေချိုဆိုရင် ကိုယ်တိုင် ချက်ပြုတ်ယူမလာနိုင်ဘူးလေ။ ဒီဆေးရုံကြီးကပဲ သေချာစီစဉ်ပေး တာပါ"ဟု သရုပ်ဆောင် ချိုပြုံးက ပြောပြသည်။
အဆိုတော်နှင့် ရုပ်ရှင်သရုပ် ဆောင် ချိုပြုံးသည် အသက် ၇၈ နှစ်ပြည့် မွေးနေ့အလှူအဖြစ် ရန်ကုန် ကလေးဆေးရုံကြီးတွင် လူဦးရေ ၄၀၀ ကို နေ့လယ်စာ အဖြစ် ထမ်း၊ ကြက်သားဟင်း၊ ငါးပိကြော်၊ ချဉ်ပေါင်ဟင်းရည်နှင့် ဆေးဝါးများကိုပါ လှူဒါန်းခဲ့ ကြောင်း သရုပ်ဆောင် ချိုပြုံးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ASH

သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုးမိသားစုက တန်ဆောင်တိုင်အလှူအဖြစ် သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ်တွင် မုန့်ဟင်းခါးပိဿာချိန် ၂၀၀ ကို စတုဒိသာကျွေးမွေးလှူဒါန်း

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၈
သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုး မိသားစုက တန်ဆောင်တိုင်အလှူ အဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ်တွင် မုန့် ဟင်းခါး ပိဿာချိန် ၂၀၀ စတုဒိသာ ကျွေးမွေးလှူဒါန်းခြင်း ကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်က ပြုလုပ် ခဲ့ကြောင်း သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုး က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ တန်ဆောင်တိုင်အလှူ ကို သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုးမိသားစု က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်န်း ကျွန်းမြို့နယ် ဝေဒနာရပ်ကွက်ရှိ သီရိ ဟေမာလမ်းတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး လှူဒါန်းမှုအစုအတွက် ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ ခန့် ကုန်ကျခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"ကျွန်တော်တို့ ET မိသားစု က တန်ဆောင်တိုင်အလှူအနေနဲ့ မုန့်ဟင်းခါး စတုဒိသာကျွေးပါ တယ်။ အအေးလဲလှူဖြစ်ပါတယ်။ အလှူတစ်ခု လုပ်တယ်ဆိုတော့ အထမြောက်လို့ ဝမ်းသာရပါ တယ်။ မုန့်ဟင်းခါး စတုဒိသာ စကျွေးဖြစ်တာက မဆွေ@ET ဆုံးချိန်က စကျွေးဖြစ်ခဲ့တာပါ။ လာရောက်အားပေးတရ စားသုံး ကြလို့လဲ ပီတိဖြစ်ပါတယ်"ဟု သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုးက ပြောပြသည်။

သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုးမိသားစု ၏တန်ဆောင်တိုင်အလှူ မုန့်ဟင်း ခါး ပိဿာအချိန် ၂၀၀ စတုဒိသာ ကျွေးမွေးလှူဒါန်းပွဲကို အဆိုတော် သရုပ်ဆောင် ပန်းရောင်ခြယ်နှင့် အနုပညာ ညီအစ်ကိုမောင်နှမ များ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Netflix အတွက် အက်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်ကို ဒါရိုက်တာ ဇော်ရှန်ဒါ ရိုက်ကူးမည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၈
ဒါရိုက်တာ ဇော်ရှန်ဒါသည် Netflix ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီအတွက် အက်ရှင်ဇာတ်ကားသစ် တစ်ကား ရိုက်ကူးပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် သတင်းများ အရ သိရသည်။
အဆိုပါ အက်ရှင်ဇာတ်ကားသစ် ၏ တရားဝင်ဇာတ်ကားနာမည်ကို Netflix ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။
သို့ရာတွင် အဆိုပါဇာတ်ကား သည် လော့ဒ်အိန်ဂျလစ် ရဲတပ်ဖွဲ့ ကိုအခြေခံ၍ ရိုက်ကူးမည် အက်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။
အဆိုပါ အက်ရှင်ဇာတ်ကား

အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဒါရိုက်တာ ဇော်ရှန်ဒါက ဇာတ် ညွှန်းရေးဆရာ ကာ့ဂျွန်စတတ် နှင့် ပူးတွဲရေးသားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ဒါရိုက် တာ ဇော်ရှန်ဒါက Netflixအတွက် ရိုက်ကူးပေးသည့် စတုတ္ထမြောက် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။
ဒါရိုက်တာ ဇော်ရှန်ဒါ သည် ကမ္ဘာကျော် Rebel Moon သိပ္ပံအက်ရှင် ဇာတ်ကားကို ရိုက်ကူးခဲ့သူ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO



Amazon MGM ၏ Red One ဇာတ်ကား အကြံပြုပြသနေ့တွင် ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၇ သန်းရရှိခဲ့

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၈
Amazon MGM စတူဒီယိုသည် Red One အက်ရှင်ဇာတ်ကားကို မြောက်အမေရိက ဈေးကွက်၌ ရုံမတင်မီ နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် အကြံပြုပြသခဲ့ရာ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၇ သန်းထိရရှိခဲ့ ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် သတင်း များအရ သိရသည်။
Red One ဇာတ်ကားတွင် ကမ္ဘာ ကျော်မင်းသားများ ဖြစ်ကြသည့် ဒွင်းပျန်ဆင်နှင့် ခရစ်အိန်တို ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားပြီး Amazon MGM စတူဒီယိုသည် Red One ဇာတ်ကားကို မြောက်အမေရိက ဈေးကွက်အတွင်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံ ၄၀၂၂ ရုံတို့တွင် ရုံတင်ပြသ

မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Red One ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက် တာ ဂျိတ်ကတ်စဒန်က တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးပေးထားပြီး ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်း ကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ခရစ်မော် ဂန်က ရေးသားပေးထားသည်။
Amazon MGM စတူဒီယိုသည် အဆိုပါဇာတ်ကားအတွက် ရိုက်ကူး ထုတ်လုပ်မှုစရိတ် အမေရိကန် ဒေါ် လာ သန်း ၂၅၀ ထိ သုံးစွဲထားသည်။
Red One ဇာတ်ကားသည် ရုံတင်ချိန်တွင် ရုံတင်ပြီးပထမ သီတင်းပတ်ကုန်စင်ငွေ အမေရိကန် ဒေါ်လာ သန်း ၃၀ မှ ၃၅ သန်းထိ ရရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attends opening ceremony of 2024 Mid-Term Myanmar Gems Emporium



Senior General Min Aung Hlaing watches the video clip on a display of jade lots.



Nay Pyi Taw November 18 The opening ceremony of 2024 Mid-Term Myanmar Gems Emporium was held at Mani Yadana Jade Hall in Nay Pyi Taw this morning, attended by Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing.

Also present together with the Senior General were SAC Joint Secretary General Ye Win Oo, SAC members, union ministers, union level officials, the Nay Pyi Taw council chair, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, the Nay Pyi

Taw command commander, deputy ministers, departmental officials, officials of Myanmar Gems and Jewellery Entrepreneurs Association, invited guests and local and foreign gems merchants.

The Senior General and attendees watched a video clip on pearl production and sales in Myanmar, production of gems and jewellery, and preparations to hold the 2024 Mid-Term Myanmar Gems Emporium.

They then observed gems and jade lots and pearl lots for sale at the emporium in the Mani Yadana Jade Hall. After hearing the

reports of officials, the Senior General gave necessary guidance.

The Senior General and party visited the private salerooms where polished gems and jewellery were sold and inspected the raw jade stone lots outside the hall.

Emporiums have been held since 1964 to earn foreign exchange for the country and generate economic benefits for the citizens through the sale of gems and jewellery. The current emporium will sell 280 pearl lots, 160 gem lots and 4,800 jade lots to local and foreign merchants through

open tender system in USD, Euro, Yuan, Baht, Kyat and other types of currencies accepted by the Central Bank of Myanmar within

See Page 13



Senior General Min Aung Hlaing observes jade lots.



Senior General Min Aung Hlaing views pearl lots.



Senior General Min Aung Hlaing observes a raw jade piece.



Senior General Min Aung Hlaing visits a jewellery booth.

From Page 12 will be held from 18 to local and foreign mer- rium today, the opening the scope of set rules. It 27 November. Over 4,500 chants visited the empo- day. 100

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.

Kanbalu Township finishes cultivation of more than 30,000 acres of black bean in cold season

Kanbalu November 18 Statistics of Kanbalu Township Agriculture Department stated that a total of 31,222 acres of black gram has been planted in Kanbalu Township of Sagaing Region this year. In 2024-25 cold season, the township authorities earmarked 38,437 acres of black gram but local farmers started cultivation of

crops in October this year. They have planted 31,222 acres of black gram against the target cultivation. U Myo Zaw, Head of Kanbalu Township Agriculture Department clarified: “Officials of the township set a plan to grow more than 38,000 acres of black gram this year. Local farmers so far have planted over 31,000 acres of crops. Our depart-

ment assists in growing black gram in the township to meet the target cultivation. Moreover, we help local farmers use agricultural techniques and prevent pests.” This year, officials of the Township Agriculture Department raise farmer awareness of growing black gram with use of quality strains of crops, correct ag-

ricultural techniques, prevention of pests, systematic broadcasting of fertilizers to increase per-acre yield of crops. Official of the Township Agriculture Department cooperate with local farmers to work in concert for increasing per-acre yield of crops with post-harvest technology. 206

More than 1,000 acres of vegetables cultivated in YeU Township



A vegetable patch.

YeU November 18 YeU Township Agriculture Department stated that local farmers have planted 1,560 acres of vegetables as cold season crops this year in YeU Township of Sagaing Region. In 2024-25 cold season, local authorities earmarked 4,044 acres of vegetables in YeU Township, 1,560 acres of which has been planted in the croplands. U Zaw Myint Tun, Head of YeU District Agriculture Department explained: “Township authorities earmarked cultivation of more than 4,000 acres of vegetables in YeU Township this

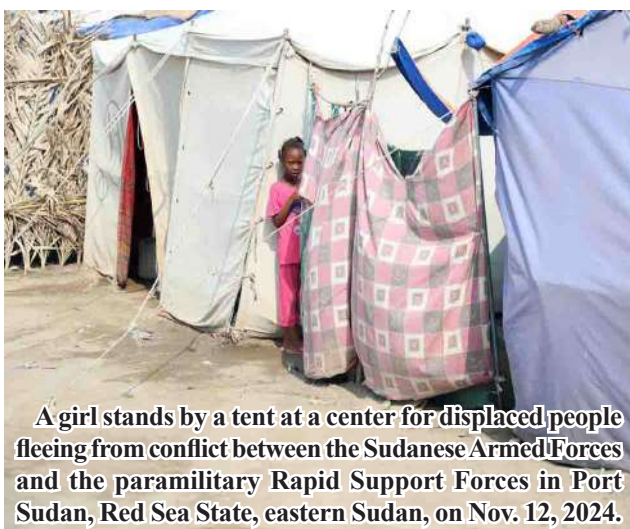
Displaced persons from central Sudan recount harrowing stories of escape

Port Sudan November 18 “We have survived, but many members of our families still remain behind,” said Razan Ahmed Idris, a woman in her twenties, as she recounted her escape from war zone following her arrival at a shelter center in the Al-Makabrab area of River Nile State in northern Sudan, along with thousands of others displaced from central Gezira State. “On the morning of November 8, a force of more than 40 four-wheel drive vehicles from the Rapid Support Forces (RSF) militia attacked our village, opening fire indiscriminately,” said Idris, a displaced nurse from Al-Eidj village on the

eastern bank of the Blue Nile River. “We were exposed to a brutal attack, and the militia perpetrated horrific violations against us. Many people from the village are missing, and every family

has lost at least one loved one. It is a human tragedy,” she said, her eyes filled with tears. “We live here in fear and anxiety, expecting bad news at any moment,” she added. Idris said that families

from about 10 other villages have also been displaced after experiencing similar assaults and violations. “It was a tough and exhausting displacement journey. We traveled on foot for five days, with the majority being women, children, and elderly,” she said. During the escape journey, she said she had provided medical assistance to many suffering from severe bacterial infections. “During the journey, we lacked medical supplies and had to depend on traditional remedies, including a homemade glucose solution made from sugar and salt,” she noted. Xinhua



A girl stands by a tent at a center for displaced people fleeing from conflict between the Sudanese Armed Forces and the paramilitary Rapid Support Forces in Port Sudan, Red Sea State, eastern Sudan, on Nov. 12, 2024.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

Teledyne FLIR ကုမ္ပဏီက Cerberus XL တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်ကို သရုပ်ပြစမ်းသပ်



အမေရိကန် Teledyne FLIR ကုမ္ပဏီသည် Teledyne Cerberus XL Counter-Small UAS (C-sUAS) တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်ကို Falcon Peak ပဏာမအစီအစဉ်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် Colorado ပြည်နယ် Fort Carson တပ်မြို့တွင် မြေပြင်အခြေစိုက်ဗားရှင်းအနေဖြင့် သရုပ်ပြစမ်းသပ်ခဲ့သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်(USNORTHCOM)က ဦးဆောင်၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Falcon Peak သည် စစ်ဘက်အခြေခံ အဆောက်အအုံများပေါ်တွင် အသေးစား မောင်းသွပ်လေယာဉ်များ ပျံသန်းဝင်ရောက်လာမှုများကို ရှာဖွေထောက်လှမ်းခြင်း၊ ခြေရာခံထိန်းကျောင်းခြင်းနှင့် တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးခြင်းတို့အတွက် ဖြေရှင်းချက်နည်းလမ်းများကို

စမ်းသပ်ရန် အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပဏာမလုပ်ဆောင်ချက် အစီအစဉ်တစ်ရပ်လည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Teledyne FLIR ကုမ္ပဏီကထုတ်လုပ်သည့် Cerberus XL တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်သည် ခေတ်မီစစ်ပွဲများတွင် နေရာအနှံ့၌ စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းခြင်းနှင့် တိုက်ခိုက်မှုများအတွက်အသုံးပြုလာကြသော အသေးစားမောင်းသွပ်လေယာဉ်များကို ရှာဖွေတွေ့ရှိ၍ တန်ပြန်နိုင်

စေရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည်။ ကြီးထွားလာနေသော ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှုများရန်မှ အမေရိကန်စစ်ဘက် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ကာကွယ်နိုင်မှုစွမ်းအား မြှင့်တင်ရန် အမေရိကန်တပ်မတော်၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှု တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလည်းဖြစ်သည်။ Falcon Peak စမ်းသပ်လေ့ကျင့်မှုသည် အမေရိကန် ကာကွယ်ရေး အခြေခံအဆောက်အအုံများရှိ ထိလွယ်ရှလွယ်နေရာများသို့ ရန်သူ့ဒရုန်းများ ထိုးဖောက်ပျံသန်းလာနိုင်သည့် လက်တွေ့ကမ္ဘာ့အခြေအနေများကို တုပ၍ သရုပ်ပြစမ်းသပ်ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ စမ်းသပ်မှုတွင် မတူညီသောပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများနှင့် တိုက်ပွဲဝင်လုပ်ဆောင်မှုများတွင် ဒရုန်းများကို ခြေရာခံခြင်း၊ ခွဲခြားစိစစ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ပျက်ပြယ်စေခြင်းတို့ကို အသေးစားမောင်းသွပ်လေယာဉ်များဖြင့် သဏ္ဍာန်တူစမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ စစ်မြေပြင် မှတ်ချက်များအရ တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်သည် အသေးစားမောင်းသွပ်လေယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများကို ထိရောက်စွာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိကြောင်း သိရသည်။ Cerberus XL တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်သည် မောင်းသွပ်လေယာဉ်စနစ်များကို တန်ပြန်တိုက်ဖျက်ရန်အတွက် ခေတ်မီတာဝေးရှာ အာရုံခံကိရိယာများ ပေါင်းစပ်ထားသည့် အကြမ်းခံသောစနစ်

တစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ဤစနစ်သည် အပူနှင့် အမြင်အာရုံခံစနစ်များကို တာဝေးရှာ 3D ရေဒါများ၊ RF ထောက်လှမ်းရေးကိရိယာများနှင့် ပေါင်းစပ်ထားသည်။ အဆင့်မြင့်အာရုံခံကိရိယာများပေါင်းစပ်ထားသော Cerberus XL တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်သည် မောင်းသွပ်လေယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများကို အကွာအဝေးသုံးကီလိုမီတာအတွင်း တိုက်ဖျက်နိုင်စွမ်းရှိသည့် အရွေ့စွမ်းအင်မဟုတ်သော သို့မဟုတ် တစ်နည်းအားဖြင့် အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစနစ်သုံး Soft-Kill နည်းလမ်းဖြင့် တန်ပြန်အစီအမံများကို ပေါင်းစပ်အသုံးပြုထားပြီး ဝေဟင်ပစ်မှတ်များကို ထိရောက်စွာရှာဖွေကာ ခြေရာခံထိန်းကျောင်းနိုင်သည်။ ဤသို့ ထောက်လှမ်းမှုစနစ်များနှင့် တန်ပြန် ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်သည် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေနှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိပြီး စစ်မြေပြင်တွင် လျင်မြန်စွာ တပ်ဖြန့်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ Cerberus XL စနစ်သည် ကြည်း၊ ရေ၊ လေ ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှုရန်မှ ကာကွယ်နိုင်ရန် ပြုပြင်မွမ်းမံပြီး ပုံဖော်နိုင်စွမ်းရှိသောကြောင့် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံလုံခြုံရေးကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ US Tests Teledyne Cerberus XL C-UAS to Counter Drone Threats After Success in Ukraine ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ပြင်သစ်က SAMP/T လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်ကို ဂရိနိုင်ငံသို့ ရောင်းချပေးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းလျက်ရှိ

ပြင်သစ်၏ ထိပ်တန်းကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်သည့် ကုမ္ပဏီများဖြစ်သော Thales နှင့် MBDA သည် SAMP/T (Surface-to-Air Missile Platform/Terrain) လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်ကို ဂရိနိုင်ငံသို့ ရောင်းချပေးနိုင်ရန် ၎င်းတို့၏ဖက်စပ်လုပ်ငန်း Eurosam ကုမ္ပဏီမှတစ်ဆင့် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ တူကီယိုနိုင်ငံနှင့် တင်းမာမှုများဖြစ်ပွားနေသည့်ကြားတွင် အစွဲအမူ၏ Iron Dome ကဲ့သို့သော အဆင့်မြင့်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးကွန်ရက်တစ်ခုကို ဂရိနိုင်ငံက ထူထောင်ရန် ကြိုးပမ်းလာစဉ် ပြင်သစ်နိုင်ငံက ယခုကဲ့သို့ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ် ရောင်းချနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းမှုထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် SPYDER စနစ်ဖြင့် အစွဲအမူနိုင်ငံဘက်မှ ကမ်းလှမ်းထားမှုများနှင့်အတူ ပြိုင်ဆိုင်မှု ပြင်းထန်လာနိုင်ဖွယ်ရှိနေသည်။ Eurosam ကုမ္ပဏီသည် Thales နှင့် MBDA ကုမ္ပဏီတို့ကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖြစ် ၁၉၈၉ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့သော ဥရောပတိုက်ကာကွယ်ရေး

လုပ်ငန်းအုပ်စု တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဝေဟင်နှင့် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို အထူးပြုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသော Eurosam ကုမ္ပဏီသည် လေယာဉ်၊ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များ၊ ခရုဇံခုံးကျည်များနှင့် ဒရုန်းများအပါအဝင် လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုအမျိုးမျိုးကို တန်ပြန်ရန် Aster ခုံးကျည်အုပ်စုကို အသုံးပြုထားသည့် SAMP/T လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်ကို တီထွင်နိုင်ခဲ့မှုအတွက် လူသိများသည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် ရုံးချုပ်အခြေစိုက်ပြီး Eurosam ကုမ္ပဏီသည် NATO မဟာမိတ်အဖွဲ့၏ ပေါင်းစည်းလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ရာတွင် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်လျက်ရှိသည့်အပြင် ဥရောပနိုင်ငံအများအပြားသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးထားသည်။ Eurosam ကုမ္ပဏီအုပ်စုသည် ဥရောပကာကွယ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို နမူနာယူကာ ခေတ်မီလုံခြုံရေးစနစ်အမျိုးမျိုးကို ဖြေရှင်းရန် အဆင့်မြင့်နည်းပညာများ တီထွင်ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိသည်။ SAMP/T လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်သည် လေယာဉ်၊ ခရုဇံခုံးကျည်များနှင့် ဒရုန်းများအပါအဝင် လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုအမျိုးမျိုးကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထား



သည့် အဆင့်မြင့်ဆုံး လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး လက်နက်စနစ်များထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည်။ အဆိုပါစနစ်တွင် Aster ခုံးကျည်အုပ်စုကို အသုံးပြုထားပြီး တာလတ်မှတာဝေးထိဘေးထွက်ဆိုးကျိုးနည်းပါးစွာဖြင့် တိကျမှုမြင့်မားစွာတိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ဂရိနိုင်ငံ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်သည် လတ်တလော ဝယ်ယူရန် ထည့်သွင်းစဉ်းစားနေ

သည့် လက်နက်စနစ်များ၏ နည်းပညာဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များထက် ကျော်လွန်၍ သိသာထင်ရှားသော ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများကို သယ်ဆောင်လာလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ SAMP/T ကို ရွေးချယ်ခြင်းသည် အရှေ့မြေထဲပင်လယ်တွင် တူကီယို၏ရန်လိုမှုကို တန်ပြန်ရန် အဓိကမဟာမိတ်ဖြစ်သည့် ပြင်သစ်နှင့် ဆက်ဆံရေးကို နက်ရှိုင်းစေ

မည်ဖြစ်သည်။ Breaking News: France's Thales and MBDA Push SAMP/T Air Defense System to Greece Amid Stiff Israeli Competition ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ဖူးစားပြောင်း ၁၈၄၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



တန့်ဆည် နိုဝင်ဘာ ၁၈ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ခရိုင် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခု အစေ့ထုတ်ပြောင်း ဧက ၂၇၀ နှင့် နှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၁၅၂၉ ဧက စုစုပေါင်း ၁၈၄၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ခရိုင် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခု အစေ့ထုတ်ပြောင်း ဧက ၂၇၀ နှင့် နှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၁၅၂၉ ဧက စုစုပေါင်း ၁၈၄၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်း အောင်မြင်ဖို့အတွက် အသိပညာပေးတာတွေ၊ ပိုးမွှား ရောဂါကျရောက်မှု မရှိအောင် အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေတယ်"ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစား ပြောင်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ် ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောင်မြှောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံ ကာကွယ်ရေးစနစ် ဖြစ်သည့် တမာပိုးသတ်ဆေး အသုံးပြုရေး စသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ အသိပညာ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၁၈-၁၁-၂၀၂၄

အမျိုးအမည်	ယူနစ်	ဈေးနှုန်း
ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀/၁၂၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀/၁၁၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၃၅၀/၁၀၅၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀
နေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၄၅
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၃၉၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၄၀
အောက်တိုင်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၀၉၀
အောက်တိုင်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၂၈၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀ (၁၉၆)

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ဓနိချပ်ရေ ၅၅၀၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဘိုကလေး နိုဝင်ဘာ ၁၈ အောက်တိုဘာလအတွင်းက ဓနိချပ်ရေ ၅၅၀၀၀၀ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဘိုကလေးမြို့နယ်ဘက်က တောင်သူတွေက စပါးအပြင် ဓနိနဲ့ အခြားသီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရောင်းချနေပါတယ်။ ဓနိစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းကတော့ ဒေသခံတွေအတွက် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းထဲမှာတစ်ခု အပါအဝင် ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ အောက်တိုဘာလထဲမှာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဓနိဝယ်ယူမှု အားကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းခဲ့တဲ့ အတွက် ဒေသခံစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတွေနဲ့ဓနိထိုးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာ



တွေ့ရပါတယ် " ဟု ဘိုကလေး မြို့နယ် ဓနိရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင်ဒေါ်ခင်မြင့်က ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် ဓနိစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာ

ရပ်စောက်မြို့နယ် လှည်းတိုးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ရပ်စောက် နိုဝင်ဘာ ၁၈ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လှည်းတိုးကျေးရွာ၌ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဒသမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်

အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်နှင်းသက် နှင့် ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ဈေးနှုန်း ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၆၉၀ ကို လွှဲပြောင်း

မောင်နိုင်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာ့ပုလဲများထုတ်လုပ်မှုနှင့် ရောင်းချနိုင်မှု၊ ကျောက်မျက်ရတနာပစ္စည်းများထုတ်လုပ်မှုနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲအခမ်းအနားကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုဖိဒီယိုမှတ်တမ်းအား ကြည့်ရှုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ရောင်းချရန်ပြသထားသော ကျောက်စိမ်းရိုင်းအတွဲများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲအခမ်းအနားကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုဖိဒီယိုမှတ်တမ်းအား ကြည့်ရှုကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ရောင်းချရန် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ပြသထားသောကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများနှင့် ပုလဲအတွဲများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ရောင်းချရန်ပြသထားသော ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ပထမနေ့ စတင်ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈

၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ကျင်းပရာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။

ဦးစွာပြည်တွင်း၊ပြည်ပရတနာကုန်သည်များသည် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့်ပုလဲအတွဲများ၊ ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများနှင့် ခန်းမအပြင်ဘက်သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို စိတ်ကြိုက်လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။

ထို့နောက် ရတနာကုန်သည်များသည် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချမည့်ပုလဲအတွဲများနှင့်ကျောက်မျက်အတွဲများအတွက် ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို သက်ဆိုင်ရာတင်ဒါပုံစံများအတွင်းသို့ထည့်သွင်းကြသည်။

ရတနာပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲ ၂၈၀၊ ကျောက်မျက်အတွဲ ၁၆၀ နှင့်အုပ်စု (အေ၊ ဘီ၊ စီ)သုံးအုပ်စုခွဲခြားထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၄၈၀၀ ကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ပုလဲအတွဲများကို နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်နှင့် ၂၀ ရက်တို့တွင်လည်းကောင်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ အုပ်စု(အေ)နှင့် အုပ်စု(ဘီ)မှ

ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်မှ ၂၄ ရက်ထိလည်းကောင်း၊ အုပ်စု(စီ)မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်မှ ၂၇ ရက်ထိလည်းကောင်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ယခုပြပွဲတွင်ပုလဲအတွဲနှင့် ကျောက်မျက်အတွဲများကို အမေရိကန်ဒေါ်လာဖြင့် ကြမ်းခင်းဈေးသတ်မှတ်ထားပြီး ဝယ်ယူခွင့်ရရှိသည့် ပြည်ပရတနာကုန်သည်များအနေ

ဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရိုငွေ၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ကလက်ခံသည့် နိုင်ငံခြားငွေအမျိုးအစားဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များအနေဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေသို့မဟုတ် ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း ပေးချေဝယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အုပ်စု(အေ)နှင့် အုပ်စု(ဘီ)တို့မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို အမေရိကန်ဒေါ်လာဖြင့် ကြမ်းခင်းဈေးသတ်မှတ်ထားရှိပြီး ပြည်တွင်း၊

ပြည်တွင်း၊

ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ပုဂ္ဂလိကကျောက်မျက် ရတနာအချောထည် အရောင်းပြခန်းများ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးပြီး ခန်းမအပြင်ဘက်တွင် ခင်းကျင်း ပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းရိုင်းအတွဲ များကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိ ရန်နှင့် နိုင်ငံသားများအတွက် စီးပွားရေး အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုများ ရရှိနိုင်စေရန်အတွက် တူးဖော်ထုတ်လုပ်ထားသည့် ကျောက်မျက် ရတနာများကိုရောင်းချနိုင်မည့် မြန်မာ့ ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲများကို ၁၉၆၄ ခုနှစ် မှစတင်၍ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း၊ ယခုပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲ ၂၈၀၊ ကျောက်မျက်အတွဲ



နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပုဂ္ဂလိကကျောက်မျက် ရတနာအချောထည် အရောင်းပြခန်းများ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ရောင်းချရန်ပြသထားသော ပုလဲအတွဲများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



၁၆၀ နှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၄၈၀၀ တို့ကို ပြည်တွင်းပြည်ပရတနာကုန်သည်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရိုငွေ၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေ၊ မြန်မာ ကျပ်ငွေနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က လက်ခံသည့် နိုင်ငံခြားငွေအမျိုးအစားများ ဖြင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ နှင့်အညီ ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ပြပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၇ ရက်ထိ ခင်းကျင်းပြသရောင်းချပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယနေ့ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းရှင် ၄၅၀၀ ကျော် လာရောက်ကြည့်ရှု လေ့လာခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ရောင်းချရန်ပြသထား သော ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

(၅၀၁)

ပြည်ပရတနာကုန်သည်များအားလုံး ဝယ်ယူခွင့်ရှိကာ အုပ်စု(အေ)နှင့် အုပ်စု(ဘီ) မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို ဝယ်ယူခွင့်ရရှိ သည့် ပြည်ပရတနာကုန်သည်များအနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရိုငွေ၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟို ဘဏ်ကလက်ခံသည့် နိုင်ငံခြားငွေအမျိုး အစားဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာ ကုန်သည်များအနေဖြင့် အုပ်စု(အေ)အတွက် နိုင်ငံခြားငွေနှင့် အုပ်စု(ဘီ)အတွက် နိုင်ငံခြား ငွေ သို့မဟုတ် ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း ပေးချေဝယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စု(စီ)

မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲများသည် MSME လုပ်ငန်းရှင်များကို အားပေးမြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ရောင်းချခြင်း ဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များသာ ဝယ်ယူ ခွင့်ရှိပြီး ကြမ်းခင်းဈေးကို ကျပ်ငွေဖြင့် သတ်မှတ်ထားရှိကာ ကျပ်ငွေဖြင့်သာပေးချေ ဝယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ အတွင်း၌ ကျောက်မျက်နှင့်လက်ဝတ်ရတနာ အရောင်းဆိုင်များကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ထား ရှိရာ လာရောက်လေ့လာဝယ်ယူသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မြန်မာ့ ကျောက်မျက်ရတနာကဏ္ဍနှင့် မြန်မာ့ပုလဲ ရတနာကဏ္ဍကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေသည့် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာ ပြပွဲများကို နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိပြီး ယခုကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ ကျောက်မျက် ရတနာပြပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၇ ရက် ထိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



Naypyitaw State Polytechnic University ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများစီစဉ်ထားရှိမှု ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒေါက်တာချာလီသန်းနှင့် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တွင် Naypyitaw State Polytechnic University ကို စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ရာ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်း၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင်၊ စက်မှု ဝန်ကြီးဌာန ဒေါက်တာချာလီသန်းနှင့် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်တို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် Polytechnic University ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများစီစဉ်ထားရှိမှုများကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒေါက်တာချာလီသန်းနှင့် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တွင် Naypyitaw State Polytechnic University ကို စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ရာ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်း၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင်၊ စက်မှု ဝန်ကြီးဌာန ဒေါက်တာချာလီသန်းနှင့် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်တို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် Polytechnic University ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများစီစဉ်ထားရှိမှုများကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒေါက်တာချာလီသန်းနှင့် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တွင် Naypyitaw State Polytechnic University ကို စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ရာ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်း၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင်၊ စက်မှု ဝန်ကြီးဌာန ဒေါက်တာချာလီသန်းနှင့် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်တို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် Polytechnic University ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများစီစဉ်ထားရှိမှုများကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော် အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုဆိုနေရာချထားမည့်အစီအစဉ် ကြိုတင်လေ့ကျင့်



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသား အားကစားပွဲတော် အောင်မြင်စွာကျင်းပ နိုင်ရေးအတွက် ဖိတ်ကြားရေးနှင့် ကြိုဆို နေရာချထားရေးဆပ်ကော်မတီနှင့် ဝန်ကြီး ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများပါဝင်သည့် အားကစားကွင်းအတွင်း ကြိုဆိုနေရာ ချထားမည့်အစီအစဉ် ကြိုတင်လေ့ကျင့် ခြင်းကို ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသား အားကစားပွဲတော် ဖိတ်ကြားရေးနှင့် ကြိုဆို နေရာချထားရေး ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇင်မင်းထက်က ယခု ကျင်းပမည့် အားကစားပွဲတော်သည် နိုင်ငံတော်အဆင့်ကျင်းပသည့်အခမ်းအနား ဖြစ်၍ လုံခြုံရေးကျိုးပေါက်မှုမရှိစေရေး အတွက်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ မှတာဝန်ခံများအနေဖြင့် အထူးအလေးထား ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ ပွဲတော်အတွင်း လုံခြုံရေး ဆပ်ကော်မတီက ယူဆောင်ခွင့်ပြုသည့် ပစ္စည်းများကိုသာ ယူဆောင်ခွင့်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် မော်တော်ယာဉ်များ သတ်မှတ် လမ်းကြောင်းအတိုင်း အချိန်မီ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ

အားကစားကွင်းအတွင်းသို့ ရောက်ရှိစေ ရေးအတွက်ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ပေးသွား ရန် လိုအပ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဖိတ်ကြားရေးနှင့် ကြိုဆို နေရာချထားရေး ဆပ်ကော်မတီဝင်များက ဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများကို အမျိုးသားအားကစားပွဲတော် ကျင်းပ သည့်အခါ ကွင်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခွင့် ပြုသည့်သတ်မှတ်ပုံစံများ၊ မော်တော်ယာဉ် ရပ်နားရမည့် သတ်မှတ်နေရာများ၊ ဇုန် အလိုက် ထိုင်ခုံနေရာချထားမှုများနှင့် လိုအပ်သည်များကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသ ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



(၂၃)ကြိမ်မြောက်

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့်

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ (၂၀၊ ၂၁၊ ၂၂)ရက် နေပြည်တော်

သံအမတ်ကြီး ဦးဇော်ဦး အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတထံ ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၉

အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သံအမတ်ကြီး ဦးဇော်ဦးသည် ၎င်း၏ခန့်အပ်လွှာကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့ရှိ သမ္မတ အိမ်တော်၌ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ ရှုဂျီမတီ ဒရောပါဒီ မာမူထံသို့ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ (သတင်းစဉ်)

လူမှုစီးပွားမြှင့်တင်ရေးပါတီကို နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

ကြေညာချက်အမှတ် (၇/ ၂၀၂၄)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၃ ရက်

(၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၈ ရက်)

လူမှုစီးပွားမြှင့်တင်ရေးပါတီကို နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခြင်း

နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိခရိုင် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် (၂၈)လမ်း (မြောက်ဘက်) အောင်သာယာရပ်ကွက်တွင် ပါတီရုံးချုပ်ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော လူမှုစီးပွားမြှင့်တင်ရေး

ပါတီ ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်မှစ၍ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၉ နှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

လူမှုစီးပွားမြှင့်တင်ရေးပါတီ၏ မှတ်ပုံတင်အမှတ်မှာ (၅၄) ဖြစ်ပါသည်။

(ပုံ)ကိုကို

ဥက္ကဋ္ဌ

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် တစ်ဦးတွေ့ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်း များကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် ည ၈ နာရီမှ နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် ည ၈ နာရီထိ ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဓာတ်ခွဲခွဲမူနာစုစုပေါင်း ၈၅၅၇ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် တစ်ဦး တွေ့ရှိရ သည်။ ထို့ကြောင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၀၁ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ် သည်။ အစီရင်ခံကလေးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုဌာန (Myanmar CDC)

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား လုံးတော်ပြည့် ရွှေစင်ရွှေပြားသင်္ကန်းတော်များ တင်လှူပူဇော်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရွှေတိဂုံ စေတီတော်မြတ်ကြီးအား လုံးတော်ပြည့် ရွှေစင်ရွှေပြားသင်္ကန်းတော်များ စတင်ကပ်လှူပူဇော်ခြင်းနှင့် ရွှေပြားသင်္ကန်းတော်များ လှည့်လည်ပူဇော်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စေတီတော်ရင်ပြင်ရှိ သတ်မှတ်နေရာများ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာရှေးဟောင်းဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ တန်ဆောင်း၌ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများအား ရန်ကုန်တိုင်း

ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် ဂေါပကအဖွဲ့တို့က ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စမ်းချောင်းမြို့နယ် နေနတ်သားပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တသုစိတ္တထံမှ

ဧည့်ပရိသတ်များက ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာတော်အရှင် သူမြတ်များထံမှ အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တော်များ နာယူကြည်ညိုကြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက အနုမောဒနာစာတမ်းလွှာကို ဖတ်ကြားလျှောက်ထားရာ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် ရွှေသင်္ကန်းတော် ကပ်လှူခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆရာတော်ကြီးများထံ ဩဝါဒခံယူခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်မှစတင်၍ ဝါးငြိမ်းထိုးခြင်းလုပ်ငန်းကိုဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ ယခု



ရွှေပြားသင်္ကန်းတော်များ စတင်ကပ်လှူပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်ထိ ရွှေစင် ၆ ကျပ်သား ၄၆၇ ချပ်၊ ရွှေစင် ၁ ကျပ်သား ၄၂၂ ချပ် စုစုပေါင်း ၄၇၃၉ ချပ် အလှူရရှိထားပြီး ရထားပျံပေါ်သို့ အလှူရှင်များကိုယ်တိုင်တင်လှူပူဇော်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် လျှောက်ထားသည်။

ထို့နောက် ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ဂေါပကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒါစရိယ တိပိဋကရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့ ဩဝါဒါစရိယ နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ပါဠိတက္ကသိုလ်ညောင်တန်းကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာ

ပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သ.စ.အ ဓမ္မာစရိယ ဝဋံသကာပါဠိပါရဂူ စေတီယင်္ဂဏ ပဝရသိရိမဟာဓမ္မရု ဘဒ္ဒန္တနာရဒါဘိဝံသ (လှရတနာဆရာတော်)ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာကြား၍ ရေစက်သွန်းချအမျှ ပေးဝေကြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အလှူရှင်များသည် ရွှေစင်ရွှေပြားသင်္ကန်းတော်များပင့်ဆောင်၍ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ရင်ပြင်တော်အား လက်ယာရစ်တစ်ပတ် လှည့်လည်ပူဇော်ပြီး ပန်းရထားပျံဖြင့် တင်လှူပူဇော်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာ

ပုဂံယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသရှိ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှု ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နုမြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နုမြင့်သည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုဂံယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသရှိ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် မိုးကြိုးလွှဲတပ်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံအမှတ် (၂၀၇) တိဿဘုရားနှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံအမှတ် (၂၁၁)တို့ကို ဘုရားဖူးဧည့်သည်များ လွယ်ကူစွာဖူးမြော်နိုင်ရေး ဘုရားဖူးဝင်လမ်း၊ ထွက်လမ်း၊ လမ်းဖောက်မည့်အခြေအနေတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ယာဂိမုန်တိုင်းကာလတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ထိခိုက်မှုရှိခဲ့သော ဝတ္ထုတော်ဘုရားစုရှိ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ အမှတ် (၃၄၅) ပြန်လည်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းထားမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက ဘုရားပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းကို ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်လက်ရာများ ထိခိုက်မှုမရှိစေရေးနှင့် ရေရှည်ကြံ့ခိုင်စေရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံအမှတ် (၃၇၄) အလိုတော်ပြည့်ဘုရားအား ဖူးမြော်ကြည့်ည့်၍ မိုးကြိုးလွှဲတပ်ဆင်ပြီးစီးမှုကိုလည်းကောင်း၊ ဧရိယာ D ရှိ ဘုရားအပေါ်ပိုင်းနှင့် ဘေးပတ်လည် ဘုရားလိုဏ်အတွင်း သန့်ရှင်းရေးဆောင်



ရွက်မှုများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက လမ်းဘေးဝဲယာရှိ ဘုရားများကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ရှေးဟောင်းအဆောက်

အအုံအမှတ် (၂၃၅) သိကြားပုန်းဘုရားသို့ ရောက်ရှိပြီး ဘုရားလိုဏ်အတွင်းရှိ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ည့်၍ ကားရပ်နားရန်နေရာကို မြေသားနေရာထပ်မံတိုးချဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် နယ်စပ်

ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် သိကြားပုန်းဘုရားချဉ်းကပ်လမ်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်
၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကိုစိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့် အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့် တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-

(က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့် မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေး ဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။

(ခ) နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ။

- (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
- (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖအိုများကို ပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။
- (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။
- (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ
- (က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလအတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။

- (ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့် နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။
- (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွားရေးဆရာဖြစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁ / ၂၀၂၄) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၈

ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် GRADE 11 နှင့် GRADE 12 ဆရာ၊ ဆရာမ များအတွက် ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွားရေး ဆရာဖြစ်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ် ပညာတန်ဆောင်ခန်းမ တွင်ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်ခင်သင်းဝေ၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး များ၊ တိုင်းဒေသကြီးဥပဒေချုပ် ဦးမြင့် အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသ ကြီး ပညာရေးမှူး၊ ဦးကျော်မိုးထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းနည်းပြများ၊ သင်တန်းသင်၊ သင်တန်းသား ဆရာ၊ ဆရာမများအတွက်

ဆရာမများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ကြသည်။ အခမ်းအနား၌ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းသော နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် တည်ဆဲဥပဒေများကိုသိရှိပြီး လေးစား လိုက်နာကျင့်သုံးရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ဥပဒေပညာရပ် များကို တက္ကသိုလ်များတွင် သင်ကြားပေး လျက်ရှိသကဲ့သို့ အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းများမှ GRADE-11 နှင့် GRADE-12 အတန်းများတွင် ဥပဒေပိုင်း ဆိုင်ရာ အခြေခံအသိအမြင်များသိရှိနိုင် စေရန်ရည်ရွယ်၍ GRADE-11 နှင့် GRADE-12 ဆရာ၊ ဆရာမများအတွက်

ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွားရေး ဆရာဖြစ် သင်တန်း (Training of Trainer) ကို ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဥပဒေ ကို သိရှိနားလည်လိုက်နာကျင့်သုံးခြင်းဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းကာ အေးချမ်း သာယာသော လူမှုဘဝကိုရရှိကြမည် ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဥပဒေချုပ် ဦးမြင့်အောင်က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို လည်းကောင်း၊ တိုင်း ဒေသကြီး ပညာရေးမှူးက သင်တန်းဖြစ် ပေါ်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ရသည့် လုပ်ငန်း စဉ်များနှင့် သင်တန်းစည်းကမ်းချက်များကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြောင်း နှင့် သင်တန်းကာလ ၁၀ ရက် ကြာမြင့် မည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသား ဆရာ၊ ဆရာမ ဦးရေ ၃၅၀ ကျော် တက်ရောက်မည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

- ### အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဦးတည်ချက်များ
- ☆ တိုင်းရင်းသားများအကြား အပြန်အလှန်လေးစားမှု၊ ယုံကြည်မှု များတည်ဆောက်ပြီး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရေး။
 - ☆ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အသိပညာအတတ်ပညာ ပြည့်ဝသော ပညာတတ်များ ပေါများရေး။
 - ☆ ပြည်ထောင်စုကြီး ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာရေး တွင် တစ်နိုင်ငံလုံးက ဝိုင်းဝန်းကူညီပံ့ပိုးရေး။
 - ☆ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ၁၀၄ နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဆောင်ပုဒ်

ပြည်ထောင်စုကြီးငြိမ်းချမ်းဖို့၊ တစ်မျိုးသားလုံးညီညွတ်ဖို့။

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၁၀) ရက် (၂၅-၁၁-၂၀၂၄)

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုထားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး အဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင် ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
 - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
 - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၂၅၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၂၅၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
 - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၉၄၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
 - (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
 - (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
 - (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၇၊ ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
 - (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
 - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
 - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
 - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်းတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ

(၁၈-၁၁-၂၀၂၄)

ဟားခါး	၂	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တီးတိန်	၆	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပြင်ဦးလွင်	၁၀	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြစ်ကြီးနား	၁၁	ဒသမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မိုင်းယန်း	၁၂	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

လျှပ်စစ်မီတာခ သက်သာဖို့ LED ပစ္စည်း သုံးကြစို့။



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ တန်ဆောင်တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော် ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

☆ ကျောပုံးမှအဆက် ထိုနောက် ပြင်ပွဲဝင်စိန်နားပန် မီးပုံးပျံကြီး သက္ကရာဇ် ၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ခရစ်နှစ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဆောင်ရွက်ကြပြီး တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှု ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် သုံးလုံး၊ ညမီးကြီး မီးပုံးပျံ လေးလုံးတို့၏ တောင်ကြီးမြို့ တန်ဆောင်တိုင် မီးပုံးပျံပွဲတော်ကို အကအဖွဲ့များက တောင်ကြီးတန်ဆောင်တိုင် ဘက်ရောင်လာကြသူများက တိုင်းရင်းသား လွှတ်တင်ယှဉ်ပြိုင်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ ပိတ်သိမ်းကြောင်း ကြေညာခဲ့ပြီး မီးရှူးမီးပန်း ဆုရတေးသီချင်းဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြကြောင်း ယဉ်ကျေးမှုအကအဖွဲ့များ၏ သီဆိုကပြဖျော်ဖြေမှု ကြသည်။ များကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က မြန်မာ တင်ခြင်းနှင့် မီးပုံးပျံငယ်များ လွှတ်တင်ခြင်းကို (၅၀၁)

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များနှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈
 တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူ နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပုသိမ်ခရိုင်၊ မြောင်းမြခရိုင် နှင့် မအူပင်ခရိုင်တို့၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော် ယာဉ်တစ်စီးနှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် ၁၁ စီး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၇၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန် သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။
 အလားတူ နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ငူခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင် အခြားသစ် သူညီ ဒသမ ၅၀၉ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ၁၂၃၅၂ ကျပ်ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
 ထို့အတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့ အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ငူခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင် အခြားသစ် သူညီ ဒသမ ၅၀၉ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ၁၂၃၅၂ ကျပ်ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
 ထို့အတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့



အဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းမြို့ ရတနာပုံတံတားပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Honda Fit မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
 အလားတူ မွန်ပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်လမြိုင်ခရိုင်နှင့် သထုံခရိုင်တို့အတွင်း ၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် သုံးစီးနှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှစ်စီး စုစုပေါင်းခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
 နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်နှင့် ၁၈ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်း အမှုတွဲ ၂၂ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ၁၄၃၇၀၄၃၅၂ ကျပ်ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု များကြောင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်း များမှထုတ်လုပ်သည့် ကုန်စည်များဈေး ကွက်အတွင်း မျှတစွာယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုမရှိ ခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ပျောက်ဆုံးခြင်းတို့ဖြစ် ပေါ်စေနိုင်သကဲ့သို့ တရားမဝင်လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ်နှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် များတင်သွင်းခြင်းတို့ကြောင့်လည်း ယာဉ် စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းချိုးဖောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပြီး ပြည်သူ့လူထုအတွက် အသက်အန္တရာယ်ထိခိုက်မှုများ ဖြစ်ပေါ် စေနိုင်သဖြင့် ၎င်းတရားမဝင်တင်သွင်းမှု များကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီမှ သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၃၁ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၃ သိန်းကျော် ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး
ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော
ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်
ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် သီရိရတနာ
ကားဝင်းတွင် လှမင်းထွန်း မောင်းနှင်ပြီး
အကူယာဉ်မောင်း မြင့်သူစိုးနှင့် ယာဉ်
နောက်လိုက် ဖြိုးကျော်ဇော်(ခ)မိုးထက်မြင့်
တို့လိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည်တင်မှန်လုံ
ယာဉ်ကို သတင်းအရရှာဖွေရာ ယာဉ်
ပေါ်မှ စားသောက်ကုန်များအတွင်း
သိုဝှက်သယ်ဆောင်လာသည့် ဒေသ
ကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၃၁ ဘီလီယံ
တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား
၁၃ ဒသမ ၁ သိန်း သိန်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း၊
အဆိုပါ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများကို
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ညောင်ရွှေ
မြို့နယ် လိပ်ကုန်းကျေးရွာနေ ဖမ်းဆီးရမိ
ယာဉ်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ အောင်ခိုင်ထူးနှင့် ဇနီး
မမိုးစံပယ်တို့၏ အစီအမံဖြင့် တောင်ကြီး
မြို့နယ် အေးသာယာမြို့မှ ရန်ကုန်တိုင်း
ဒေသကြီးသို့ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ခြင်း
ဖြစ်ကြောင်းသိရှိရပြီး ၎င်းတို့မူးယစ်ဆေးဝါး
သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ရာမှ ရရှိသည့်
အကျိုးအမြတ်များဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်
ထားသည့် KING LONG အမျိုးအစား



ခရီးသည်တင်မှန်လုံယာဉ်တစ်စီးနှင့် HIGER
အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်မှန်လုံယာဉ်
တစ်စီးတို့ကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်
သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ဥပဒေအရအရေးယူ
ထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများ
ကို စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်းနှင့်
အမှုတွင်ဆက်စပ်ပါဝင်သူများနှင့် ၎င်းတို့
အရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာပညာရေး နှစ် ၁၀၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ် ငွေကျပ် ၂၀၀ တန် စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းသစ်ရောင်းချပေးမည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈
ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်းက
သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာပညာရေး နှစ် ၁၀၀
ပြည့် အထိမ်းအမှတ် အတည်ပြုရေးချယ်ထားသည့် အမှတ်တံဆိပ် Logo အား
အထူးထုတ် စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းအဖြစ် ငွေကျပ် ၂၀၀ တန် စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းသစ်
တစ်မျိုးကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်၊ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၆ ခုနှစ်
တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၆ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉ နာရီခွဲမှ
စတင်၍ နေပြည်တော်ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန်စာတိုက်ကြီး၊ မန္တလေးစာတိုက်
ကြီးတို့နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ စာတိုက်ကြီးများတွင် တစ်ပြိုင်တည်း
ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။
အထူးအစီအစဉ် တစ်ရပ်အနေဖြင့် နေပြည်တော်ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန်
စာတိုက်ကြီးနှင့် မန္တလေးစာတိုက်ကြီးတို့တွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်
(ကြာသပတေးနေ့)တွင် ဝယ်ယူသော စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းများပေါ်တွင် နေ့စွဲ
အမှတ်အသားတံဆိပ် ရိုက်နှိပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ (သတင်းစဉ်)



မင်းလှမြို့နယ်နှင့် အုတ်ဖိုမြို့နယ်တို့တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ပေါ်တာဆွဲဖမ်းဆီးနေကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ မဟုတ်မမှန်လို့ဆော်ရေးသား ဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ်နှင့်
အုတ်ဖိုမြို့နယ်တို့တွင် ပြည်သူ့စစ်မှု
ထမ်းဆောင်ရန် ပြည်သူ ၃၀ ကျော်ကို
အဆိုပါ သတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက
ပြည်သူများ ဖိနှိပ်ထိတ်လန့်လာပြီး
နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေ
ရန် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ယခုကဲ့သို့ သတင်းတု၊
သတင်းမှားဖြင့် မဟုတ်မမှန် လှုံ့ဆော်
ဆောင်ရွက်လူငယ်များ လမ်းသွား
လမ်းလာများကို ပေါ်တာဆွဲဖမ်းဆီးခြင်း
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပေါ်တာဆွဲဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ထွက်ပြေး
တိမ်းရှောင်သူများကို သေနတ်ဖြင့်
လိုက်လံဖမ်းခတ်ခဲ့ရာ ပြည်သူ တစ်ဦး
ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု သတင်းတု၊ သတင်း
မှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာ
များက မဟုတ်မမှန်လှုံ့ဆော်ရေးသား ဝါဒ
ဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။
အဆိုပါ သတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက
ပြည်သူများ ဖိနှိပ်ထိတ်လန့်လာပြီး
နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေ
ရန် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ယခုကဲ့သို့ သတင်းတု၊
သတင်းမှားဖြင့် မဟုတ်မမှန် လှုံ့ဆော်
ဆောင်ရွက်လူငယ်များ လမ်းသွား
လမ်းလာများကို ပေါ်တာဆွဲဖမ်းဆီးခြင်း
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး
နှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏
ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သဇင် FM၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား”
အစီအစဉ်မှ “အကြမ်းဖက်သမားတွေရဲ့ လက်သုံးစကား ဒလန်ဆိုတဲ့ခေါင်းစဉ်
အောက်မှာ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ သတ်ဖြတ်ခံနေရ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၀-၁၁-၂၀၂၄ ရက်
မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ်
ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများနယ်မြေမှာ ရိုးရာ
ပွဲတော်များ ပပျောက်နေ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့်
ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက်
၁၀ နာရီ မှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၉၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊
အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့
ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့်ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေး
အချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်
ပါသည်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ
ထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏
လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်
ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊
လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်

အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ
ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက်
လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့
မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ
အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့
လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်

မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်
အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်
ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ တင်ထူးအောင်အား
လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုမှု
ရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး
လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Ko Tin Htoo Aung”
အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

မြောက်ကိုရီးယားအပေါ် တောင်ကိုရီးယား၏ရပ်တည်ချက်သဘောထားပြောင်းသင့်ပြီလား

ယခုနှစ် အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ဒေါ်နယ်ထရန် အနိုင်ရရှိပြီး အိမ်ဖြူတော်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာမှုကြောင့် တောင်ကိုရီးယား အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားအပေါ်ထားရှိသော ၎င်း၏တင်းမာသောသဘောထားများကို ပြောင်းသင့်ပြီလားဟု မေးခွန်းထုတ်စရာဖြစ်လာပါသည်။ မြောက်ကိုရီးယားသည် ရုရှားနှင့် နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေး သဘောတူညီချက်ကို တွန်းအားပေးနေပြီး တောင်ကိုရီးယားအပေါ် အမေရိကန်၏ထောက်ခံမှုမှာ ထရန်လက်ထက်တွင် အားပျော့သွားလိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ရသည်။ ရုရှားမြေပေါ်ရှိ မြောက်ကိုရီးယား တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏သတင်းများကြောင့် အချို့တွင် စိုးရိမ်မှုများ မြင့်တက်စေခဲ့သည်။ အမေရိကန်နှင့် နေတိုးမဟာမိတ်များ စိုးရိမ်ထိတ်လန့်နေချိန်တွင် ရုရှားနှင့် မြောက်ကိုရီးယားတို့၏ နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေး သဘောတူညီချက်စာချုပ်သည် တောင်ကိုရီးယားကို အနိုင်အရှုံးများစွာဖြစ်စေနိုင်သည်။ မြောက်ကိုရီးယားကို ရုရှား၏နည်းပညာ မျှဝေမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တောင်ကိုရီးယားက ပိုမိုစိုးရိမ်လာနေသလို မြောက်ကိုရီးယားကလည်း အဆင့်မြင့်ထောက်လှမ်းရေးနှင့် ခုံးကျည်နည်းပညာများကို တွန်းအားပေးလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ရုရှားနှင့် မြောက်ကိုရီးယားတို့၏ နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေး သဘောတူညီချက်စာချုပ်၏ အပိုဒ်ခွဲ ၄ ဌာန လက်နက်ကိုင်ကျူးကျော်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော စစ်ပွဲအတွင်း တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ "စစ်ရေးနှင့် အခြားအကူအညီများပေးရန်" ဟူသောအချက် ပါဝင်လာသည်။ မကြာသေးမီက ပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာ ပူတင်က ရုရှားနှင့် မြောက်ကိုရီးယားနှစ်နိုင်ငံသည် စာချုပ်တွင်ပါဝင်သောအချက်နှင့်အညီ လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ "ကျွန်တော်တို့ ဘာလုပ်မယ်ဆိုတာနဲ့ ဘယ်လိုလုပ်ဆောင်မယ်ဆိုတာကို ဆုံးဖြတ်ရမှာပါ"ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ရုရှား-မြောက်ကိုရီးယား မဟာမိတ်အဖွဲ့၏ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် ၎င်းတို့၏ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအတိုင်းအတာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်အချက်များ မသိရခြင်းသည် တောင်ကိုရီးယားအတွက် အလွန်စိုးရိမ်ဖွယ်ရာခြိမ်းခြောက်မှုကို ဖြစ်စေခဲ့သည်။

ခေတ်မီစစ်ဘက်နည်းပညာများ ရယူပိုင်ဆိုင်ထားသော မြောက်ကိုရီးယား၏ အလားအလာသည် ဒေသတွင်း လုံခြုံရေးအစီအစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ပူပန်မှုများ မြင့်တက်လာနေသော်လည်း ရုရှား၏ကျူးကျော်မှုကို ဆန့်ကျင်ကာ ယူကရိန်းအပေါ် ထောက်ခံအားပေးမှုသည် တောင်ကိုရီးယားကို လက်တုံ့ပြန်ရန် ပစ်မှတ်တစ်ခုအဖြစ် ထင်ရှားနေပါသည်။ စိုးရိမ်စရာတစ်ခုမှာ ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ် တစ်ခုလုံးသည် ပိုမိုကြီးမားကျယ်ပြန့်သော ပဋိပက္ခအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိသွားနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့ကဲ့သို့ပင် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့သည် အပြန်အလှန်ကာကွယ်ရေး သဘောတူစာချုပ်ရှိသည်။ မကြာသေးမီက အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနှစ်နိုင်ငံလုံးက "မျှဝေထားသော လုံခြုံရေး စိန်ခေါ်မှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန် မိတ်ဖက်နိုင်ငံများနှင့် လက်တွဲဆောင်ရွက်နေကြောင်း" ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် တောင်ကိုရီးယား သမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးက ယူကရိန်းပဋိပက္ခတွင် မြောက်

ကိုရီးယား၏ ပါဝင်ပတ်သက်မှုကို တုံ့ပြန်ရန် ကတိပြုခဲ့သည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် တောင်ကိုရီးယားသည် ၎င်း၏အချုပ်အခြာအာဏာကို ထိခိုက်စေသည့်လုပ်ရပ်များတွင် ပါဝင်ပတ်သက်နေကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားက စွပ်စွဲခဲ့ပြီးနောက် ရလဒ်အနေဖြင့် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင် နျူကလီးယားစစ်ပွဲဖြစ်နိုင်ခြေကို မြင့်တက်လာစေသည်။ တောင်ကိုရီးယား၏ သဘောထားတင်းမာသောအပြုအမူသည် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယား ရည်မှန်းချက်များကို လှုံ့ဆော်ပေး

❖ တောင်ကိုရီးယားအနေဖြင့် မူဝါဒချမှတ်ရာတွင် ပြင်းထန်သော စကားလုံးများမပါဘဲ လက်တွေ့ကျသော ရပ်တည်ချက်တစ်ရပ်ကို ခံယူရမည်ဖြစ်ပြီး ကြိုဆုံးခဲ့ရသော အဆင်မပြေမှုများအတွက် ပြင်ဆင်နေစဉ်တွင် မြောက်ကိုရီးယားနှင့်ပူးပေါင်းရန် လမ်းကြောင်းများကို စတင်ရှာဖွေရမည်ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားသည် မြောက်ကိုရီးယားအပေါ် ၎င်းတို့၏ဩဇာလွှမ်းမိုးမှုကို ကျင့်သုံးရန်နှင့် ဒေသတွင်းတင်းမာမှုများကို ဖြေလျှော့ရန်တို့အတွက် တရုတ်၊ ရုရှားတို့နှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ပြန်လည်လုပ်ဆောင်သင့်သည်။ ❖

ခဲ့သည်။ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးချုပ်ဆွန်ဟွီးက အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့က မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်မှုတစ်ရပ်ကို ကြံစည်နေသည်ဟုပင် စွပ်စွဲခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယား၏ မြောက်ကိုရီးယားအပေါ် သဘောထားတင်းမာမှုများနှင့် ယူကရိန်းအပေါ် ခိုင်မာသောထောက်ခံမှုသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကျောထောက်နေကန်ခံပြုမှုကို မရရှိနိုင်ဟုဆိုကြသည်။ ယူကရိန်းပဋိပက္ခအပေါ် ၎င်း၏ရပ်တည်ချက်သည် တင်းမာမှုလျော့ပါးစေလိုခြင်းတစ်ခုသာ ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံက ခံယူထားသည်။ မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ရုရှားတို့၏ဆက်ဆံရေးကို "၎င်းတို့အချင်းချင်းကြားက ကိစ္စရပ်တစ်ခု"ဟု ဖော်ပြလျက် ရုရှားရှိ မြောက်ကိုရီးယားတပ်ဖွဲ့များ၏ သတင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တရားဝင်လူသိရင်ကြား အရေးယူ ဆောင်ရွက်ခြင်းမျိုး မရှိပေ။

မကြာသေးမီက ပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက တရုတ်အစိုးရသည် "အပြုသဘောဆောင်သောအခန်းကဏ္ဍမှ ဆက်လက်ပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း"နှင့် "ယူကရိန်းပဋိပက္ခကို နိုင်ငံရေးအရ ဖြေရှင်းမှုဆီသို့ ဦးတည်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း" ပြောကြားခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း မြောက်ကိုရီးယားကို အရေးပါသောမဟာမိတ်အဖြစ် တရုတ်က ယူဆနေစေကာမူ လက်တွေ့တွင် နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်ထားသော မြောက်ကိုရီးယားသည် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကဲ့သို့ပင် တရုတ်နိုင်ငံအတွက်လည်း အန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ယင်းကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တရုတ်နိုင်ငံသည်

မြောက်ကိုရီးယား၏ ရန်လိုနေသည့်အခြေအနေကို ဟန်ချက်ညီအောင် ထိန်းကျောင်းရန်အတွက် ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများစတင်ရန် တောင်ကိုရီးယားကို မျှော်လင့်ထားသည်။

တောင်ကိုရီးယားသည် ဒေသတွင်း၌ အမေရိကန်၏အကျိုးစီးပွားကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ပါက ၎င်းအချက်သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရပ်တည်ချက်ကို မလွဲမသွေ စိန်ခေါ်ရာရောက်မည်ဖြစ်ပြီး တရုတ်-ရုရှား-မြောက်ကိုရီးယား ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုအားကောင်းလာစေကာ တောင်ကိုရီးယားအတွက်

အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည့်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိသွားနိုင်သည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တစ်စုံတစ်ရာမရှိပါက တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဒေသတွင်း ၎င်း၏အကျိုးစီးပွားများ လုံခြုံစေရေးအတွက် မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ပိုမိုနီးကပ်စွာ ချဉ်းကပ်မှုလုပ်ဆောင်ရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့သောအခြေအနေသည် တောင်ကိုရီးယား၏ လုံခြုံရေးနှင့် စီးပွားရေးအကျိုးစီးပွားများကို ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်စေမည်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်သမ္မတအဖြစ် ဒေါ်နယ်ထရန် ပြန်လည်အရွေးခံရခြင်းသည် တောင်ကိုရီးယားအတွက် ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ ရှုပ်ထွေးမှုကိုဖြစ်စေသည်။ ဘိုင်ဒင်အစိုးရအဖွဲ့က အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသရှိ မဟာမိတ်များနှင့် ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကို အလေးပေးခဲ့သော်လည်း ဒေါ်နယ်ထရန်သည် ထိုမူဝါဒကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရန် ဆန္ဒရှိမည်မဟုတ်ပေ။ ဒေါ်နယ်ထရန်သည် ယခင်သမ္မတဘက်တမ်းတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ချဉ်းကပ်ပုံအတိုင်း မြောက်ကိုရီးယားနှင့်ဆက်ဆံရေးကို ပုံမှန်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားဖွယ်ရှိသည်။ ၎င်း၏ ရွေးကောက်ပွဲမဲဆွယ်မှုအတွင်း ယူကရိန်းကို အကူအညီများဖြတ်တောက်ကာ တောင်ကိုရီးယားရှိ အမေရိကန်တပ်များကို ရုပ်သိမ်းမည်ဟုခြိမ်းခြောက်ခဲ့ပြီး မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျူအန်နှင့် အဆင်ပြေအောင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ရန်လိုသော သဘောထားရပ်တည်ချက်၏ ဖောက်ပြန်ရေးမူဝါဒကို လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်းသည် တောင်ကိုရီးယား၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ဆန့်ကျင်ရာရောက်စေသည်။ ထိုတွေ့ဆက်ဆံမှုဆီသို့ လမ်းကြောင်းသစ်များကို အသိအမှတ်ပြုပြီး အသုံးချ

ရမည်ဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယား၏ခြိမ်းခြောက်မှုကိုတန်ပြန်ရန် အမေရိကန်၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန်တို့ကြား သုံးနိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ရုရှား၊ တရုတ်နိုင်ငံတို့နှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ရန် လက်လွှတ်ခဲ့ရသည်။ တောင်ကိုရီးယားအနေဖြင့် မူဝါဒချမှတ်ရာတွင် ပြင်းထန်သောစကားလုံးများမပါဘဲ လက်တွေ့ကျသော ရပ်တည်ချက်တစ်ရပ်ကို ခံယူရမည်ဖြစ်ပြီး ကြိုဆုံးခဲ့ရသော အဆင်မပြေမှုများအတွက် ပြင်ဆင်နေစဉ်တွင် မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ပူးပေါင်းရန် လမ်းကြောင်းများကို စတင်ရှာဖွေရမည်ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားသည် မြောက်ကိုရီးယားအပေါ် ၎င်းတို့၏ဩဇာလွှမ်းမိုးမှုကို ကျင့်သုံးရန်နှင့် ဒေသတွင်းတင်းမာမှုများကို ဖြေလျှော့ရန်တို့အတွက် တရုတ်၊ ရုရှားနိုင်ငံတို့နှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ပြန်လည်လုပ်ဆောင်သင့်သည်။

သုံးနိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် တောင်ကိုရီးယား၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားများ ရရှိရန်နှင့် ၎င်း၏စိုးရိမ်မှုများကို ချက်ချင်းဖြေရှင်းရန် တို့အတွက် လွတ်လပ်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒ ကျင့်သုံးခြင်းကို ကန့်သတ်ခြင်းမျိုးမရှိသင့်ပေ။ ပြင်းထန်သော ဂယက်ရိုက်ခတ်မှုများရှိလာနိုင်သည့် ဖြစ်လာနိုင်ခြေရှိသော ကိုယ်စားပြုစစ်ပွဲ (proxy war)ထက် တောင်ကိုရီးယားသည် ဒေသတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရန် ကြိုးပမ်းရမည်ဖြစ်သည်။ အခြားတစ်ဖက်တွင်မူ အမေရိကန်က ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခတွင် တောင်ကိုရီးယား၏ တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုကို တွန်းအားပေးခြင်းသည် ဒေသတွင်း မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးအတွက် ဆိုးရွားသောအကျိုးဆက်များရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ ပဋိပက္ခတွင်ပါဝင်ရန် တောင်ကိုရီးယားအစိုးရ၏ ဆန္ဒရှိနေမှုကို အများနှင့်တိုက်ရိုက်သက်ဆိုင်သောစိုးရိမ်စရာကိစ္စတစ်ရပ်အဖြစ် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသားအများစုက မျှဝေနေခြင်းမှာ သံသယဖြစ်စရာဖြစ်သည်။ ယင်းကဲ့သို့ လုပ်ဆောင်မှုသည် တောင်ကိုရီးယား-အမေရိကန် ဆက်ဆံရေးကို ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်စေနိုင်ပြီး တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသားများအနေဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံအပေါ် မကျေမနပ်ဖြစ်ကာ မီးတောက်လောင်စေမည့် တွန်းအားဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ခြင်းမျိုးဖြစ်နိုင်သည်။

တောင်ကိုရီးယားသည် ဒေသတွင်း၌ ယခင်ကတည်းက အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အဓိကစစ်ရေးမဟာမိတ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး တစ်ဖက်တွင် ကုန်သွယ်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တရုတ်နိုင်ငံအပေါ် အလွန်အမင်းမှီခိုနေရသည့် နိုင်ငံလည်းဖြစ်သည်။ သို့အတွက်ကြောင့် မဟာအင်အားကြီးနှစ်နိုင်ငံကြား အားပြိုင်မှုတွင် တောင်ကိုရီးယားသည် ရှေ့မတိုးနောက်မဆုတ်သာ အနေအထားမျိုးသို့ ရောက်ရှိနေသော်လည်း နောက်ဆုံးတွင် ၎င်း၏အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား လုံခြုံစေရေးကို ဦးစားပေး လုပ်ဆောင်သွားနိုင်ကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

ကိုးကား
- Why South Korea needs to reassess its hardline stance against Pyongyang by scmp.com

မင်းသစ်ဆွေ(သုတေသန)

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

လွမ်းစိတ်ရွက်ကြွေ

မောင်ကြည်လင်(ရွှေမျိုးကြွေ)



(၁)

ပညာရေးတက္ကသိုလ်ဝင်းထဲသို့ ခြေချလိုက်သည် နှင့် ပိုင်စိုးသူ နှလုံးခုန်သံက မြန်နေ၏။

စိန်ပန်းပင်များက လေယူရာ ယိမ်းနေကြသည်။ ကံ့ကော်ရွက်ကလေးများလည်း ရွက်ချင်းပွတ်တိုက် နေကြသည်။ စွယ်တော်၊ ရေတမာနှင့် တရုတ်စကား ပင်များက ငြိမ်သက်နေကြလျက်။ စာသင်ခန်းများဆီ သွားရာလမ်းတစ်လျှောက် ပန်းပေါင်းစုံ ဖူးပွင့်နေကြ သည်မှာ ဥယျာဉ်သဖွယ် လှပနေကြပြန်သည်။

ပညာရေးတက္ကသိုလ်တွင် ပိုင်စိုးသူအတွက် အမှတ်တရများစွာ ရှိခဲ့သည်။ IDEAL- 1 အဆောင်၊ IDEAL -2အဆောင်၊ IDEAL -3အဆောင်၊ Learning Head၊ ဇွဲကပင်အမျိုးသားအဆောင်နှင့်မေအဆောင်၊ ပညာရေးတက္ကသိုလ် စာကြည့်တိုက် အားလုံး သည် ပညာရေး တက္ကသိုလ်အမှတ်တံဆိပ်များ ပင် ဖြစ်၏။

IDEAL -1 အဆောင်ရှေ့မှာ ရပ်နေစဉ် ဆရာ တစ်ဦးက ဖိတ်စာလာပေး၏။ အမှတ်မထင် ရောက် ရှိလာသော မင်္ဂလာဖိတ်စာလေးကို ကိုင်လျက် ယုံကြည်ရခက်စွာဖြင့် ကြည့်နေလိုက်မိသည်။

"ရီဝေဝေ အတွေးများနဲ့ အတိတ်ကို ပြန်တွေး ကြည့်တဲ့အခါ"

ရုတ်တရက် ထွက်ပေါ်လာသော ဖုန်းသံကြောင့် ပိုင်စိုးသူ ခေါင်းထောင်မိသွားသည်။ လက်ထဲတွင် ကိုင်ထားသော နံ့သာရောင်ဖိတ်စာလေးကို အိတ်ထဲ ထည့်လိုက်၏။ ဝင်လာသည့် ဖုန်းနံပါတ်ကို ကြည့်ကာ စဉ်းစားနေလိုက်မိပြန်သည်။

"ဖုန်းကိုင်လေ ပိုင်စိုး။ ဘာတွေ ငေးနေတာလဲ" သူငယ်ချင်းဖြစ်သူ စကားကြောင့် ပိုင်စိုးသူ ဖုန်းကိုင်လိုက်သည်။

"ဟဲလို"

တစ်ဖက်မှ ကြားလိုက်ရသော အမျိုးသမီးတစ်ဦး ၏ အသံကြောင့် ပိုင်စိုးသူ ပြုံးလိုက်သည်။ သူ့အပြုံး သည် ကြည်နူးမှုလည်း ရှိနေသည်။ သူ့မျက်လုံးများက အတိတ်သို့ ခရီးဆန်နေသည်။

ထိုအတိတ်သည် ပညာရေးတက္ကသိုလ်အဝေးသင် ကာလတစ်ခုဆီသို့ ဦးတည်ရောက်ရှိသွားခဲ့သည်။

(၂)

အမိပတ်လမ်းမကြီးက ဖြောင့်ဖြူးနေသည်။ သစ်ပုတ်ပင်ကြီးက ထီးထီးမားမား။ စကားဖြူပွင့်လေး များကို ကောက်ယူပြီး အပြာရောင်ခုံတန်းကလေး ပေါ်တွင် ထိုင်လိုက်သည်။

"ယု" လှည့်ကြည့်စရာမလိုအောင် မှတ်မိနေသည့်အသံ။

"ဘာတွေ ထိုင်ငေးနေတာလဲ ယု"

"ဘာရယ်မဟုတ်ပါဘူး အစ်ကို။ ကျောင်းပြီးရင် ဘယ်အရပ်မှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြရမလဲဆိုတာ တွေးနေမိတာပါ"

"ဟုတ်လား။ ယုက ဘယ်နေရာတွေမှာ တာဝန် ထမ်းဆောင်ချင်လို့လဲ"

"အစ်ကို သောက်လာပြန်ပြီလား"

လေပြည်နှင့်အတူ လွင့်စဉ်လာသော အနံ့ကြောင့် ယုယခင် ပိုင်စိုးသူကို အကြည့်လွှဲလိုက်သည်။

"သူငယ်ချင်းတွေ အတင်းခေါ်တိုက်လိုက်လို့ပါ"

"တစ်ခါလာလဲ သူငယ်ချင်း၊ ဘယ်နှစ်ကြိမ်ရှိပြီလဲ။ အရက်သောက်တာ ယု လုံးဝမကြိုက်ဘူးဆိုတာ အစ်ကိုသိတယ်မဟုတ်လား"

မိမိအသံ တင်းမာလွန်းသည်ကို ယု ကိုယ်တိုင်သိ သော်လည်း ဒေါသကို မထိန်းနိုင်ခဲ့ပေ။

"အစ်ကို တောင်းပန်ပါတယ် ယု။ နောက်တစ်ခါ ဘယ်တော့မှ မဖြစ်စေရဘူး"

"ယုက လူအ မဟုတ်ဘူးနော်။ ယုက ကတိပေး ရင်တည်မှစောင့်ကြည့်ရအုံးမှာပေါ့။ ယု သွားတော့မယ်"

"ယု ယု" ပိုင်စိုးသူ လှမ်းတားလိုက်သော်လည်း ယုယခင် ၏ လှုပ်ရှားမှုက မြန်ဆန်လွန်းလှသည်။ ဒေါသကြီးစွာ ထွက်ခွာသွားသော ယုယခင် ကျောပြင်ကို ငေးကြည့် ကျန်ရစ်ခဲ့လေသည်။

(၃)

ပိုင်စိုးသူ၏ ခြေလှမ်းများက YOUE ဟူသော

ကျောက်သားဖြင့်ပုံဖော်ထားသည့် အင်္ဂလိပ်အက္ခရာ စာလုံးများနားအရောက်တွင် အလိုလို ရပ်တန့်သွား သည်။ ထိုင်နေကျ ခုံတန်းအပြာလေးကို ကြည့်လိုက် မိသည်။ အဖော်မဲ့နေ၏။ စကားဝါပန်းကလေးများ ကလည်း ကောက်ယူပန်ဆင်မည့်သူ ကင်းမဲ့နေလျက် ရှိနေပြန်သည်။

ကံ့ကော်ပင်တွေဘက်သို့ ပိုင်စိုးသူ ထွက်လာမိ သည်။ ညနေခင်းမှာ နေမင်းကြီးက အိပ်စက် အနားယူရန် ခန်းစီးလိုက်ကာ နက်ပြာရောင် အောက်သို့ တိုးဝင်နေ၏။

"ဟေ့ ပိုင်စိုး"

အဆောင်အတူနေသူငယ်ချင်းများ၏ အသံ ကြောင့် ပိုင်စိုးသူ လှည့်ကြည့်လိုက်သည်။ သူငယ်ချင်း များက မြက်ခင်းပေါ်တွင် ထိုင်နေကြသည်။

"လှည်းတန်းဘက် သွားကြရအောင်"

"ငါ မလိုက်ချင်ဘူး မြိုးဝေ"

"လုပ်မနေစမ်းပါနဲ့ကွာ။ အကြောင်းသိတွေပဲ၊ လာကွာ သွားကြမယ်"

နောက်ဆုံးတွင် မငြင်းသာသည့်ပို့ ပိုင်စိုးသူ လိုက်ပါသွားခဲ့သည်။

(၄)

"ယု အကြိမ်ကြိမ် တားခဲ့တာနော်။ ယုစကားကို နားမထောင်ခဲ့သလို ယု အပေါ်လဲ တန်ဖိုးမထားခဲ့ ဘူး။ ယုတို့ လမ်းခွဲကြရအောင်"

အရှိန်အဟုန် ပြင်းစွာထွက်ပေါ်လာသော ယု ဒေါသကြောင့် အင်းလျားကန်ရေပြင်ကြီးက ခေတ္တငြိမ်သက်သွားသည်ဟု ပိုင်စိုးသူ ထင်လိုက်မိသည်။

"တောင်းပန်ပါတယ် ယုရယ်။ အစ်ကို တောင်းပန် ပါတယ်။ ယုနဲ့မတွေ့ရရင် မနေနိုင်ဘူး။ ယုရှိမဲ့ နေရာတွေ လိုက်ရှာခဲ့ပေမဲ့ အစ်ကို မတွေ့ခဲ့ဘူး။ အစ်ကို့ စိတ်တွေ မဖြေသိမ့်နိုင်လို့ ကိုယ်စိတ်ကိုယ် မနိုင်ခဲ့လို့ ဖြစ်သွားခဲ့တာပါ ယုရယ်"

"တော်တော့အစ်ကို ယု ဘာမှမကြားချင်ဘူး။ ရှင့် ကြောင့် ယုယခင် သိက္ခာကျခဲ့ရတယ်။ အပေါင်း

အသင်းတွေကြား မျက်နှာငယ်ရတယ်။ အဖော် ကောင်းလို့ ဖြစ်ခဲ့ကြတယ်လို့ ယုယခင်ကို ဆင်ခြေ မပေးနဲ့။ အရက် သောက်တာ မကြိုက်သလို၊ အပျော် အပါးမက်တာ လဲ မနှစ်သက်မှန်း သိနေတာတောင် KTV မှာ တစ်ညလုံးပျော်နေခဲ့တဲ့ ရှင့်ကို ဘယ်လို အကြောင်းပြချက်နဲ့ ယုံကြည်ပေးရအုံးမှာလဲ ကိုပိုင်စိုးသူ"

တောင်းပန်နေသည့် ချစ်သူကို နာကျင်စွာ ကြည့်ရင်း ယု အော်ပြောလိုက်မိသည်။

စီးကျလာသည့်မျက်ရည်စကို ယု သုတ်လိုက် သည်။ ချစ်သူအနားက ပြေးထွက်လာခဲ့သည်။

ပိုင်စိုးသူ နှုတ်ဆိတ်စွာ ကျန်ရစ်ခဲ့သည်။ ထွက်သွားသည့် ချစ်သူကိုလည်း လှမ်းတားရန် သတိ မရခဲ့။ ခန္ဓာကိုယ်က သက်မဲ့ပမာ တုန့်ဆိုင်းနေ ခဲ့မိသည်။

သို့နှင့် ပညာရေးတက္ကသိုလ် နောက်ဆုံးနှစ် ပြီးချိန်တွင် ပိုင်စိုးသူတို့ အဆက်အသွယ် ပြတ်သွားခဲ့ကြသည်။

ယုယခင်သည် ညောင်လေးပင်မြို့တွင်းရှိ အထက ကျောင်းတစ်ကျောင်းတွင် တာဝန်ကျခဲ့ သည်။ ပိုင်စိုးသူမှာ ကရင်ပြည်နယ်တွင် တာဝန်ထမ်း ဆောင်ရသည်။

(၅)

နှင်းစက်များ ဖုံးလွှမ်းနေသဖြင့် ဇွဲကပင် တောင်ကြီးကို မှုန်ပါးဝါးသာမြင်နေရသည်။ ဇွဲကပင် တောင်ခြေလူမှုနိဗ္ဗယျာဉ်ထဲသို့ ဝင်လိုက်သောအခါ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များကိုတွေ့ရသည်။ ယုယခင်တို့ သူငယ်ချင်းများ ဇွဲကပင်တောင်ခြေရင်းတွင် စုရုံး ရောက်ရှိနေကြသည်။

"ငါတို့ကို ဇွဲကပင်တောင်ကြီး အကြောင်းရှင်းပြ ရမယ်နော် ဆရာမနန်းဆောင်ခူးအွာ"

ပိုးကရင်မလေး နန်းဆောင်ခူးအွာ ပြုံး၍ ခေါင်း ညိတ်ပြလိုက်သည်။

"ဆရာမနန်းဆောင်ခူးအွာရဲ့ နာမည်ကို မြန်မာလို ဘယ်လိုခေါ်လဲ"

"ဆောင်ခူးက ပိုးကရင်လူမျိုးပါ။ ဆောင်ခူးနာမည် က မြန်မာလို မနန်းဖြူလို့ ခေါ်တယ်"

"အိုး လှလိုက်တာ။ စနိုးပိုက်မင်းသမီးလေးပေါ့" ယုယခင် အံ့ဩစွာ စကားဆိုလိုက်သည်။

"ဇွဲကပင်တောင်ကြီးက အမြင့်ပေ ၂၃၇၂ ပေ ရှိ ပြီး၊ တောင်မှမြောက် မိုင်၂၀ ခန့်ရှည်လျားတယ်။ ဘားအံမြို့ရဲ့ တောင်ဘက် ၇ မိုင် ခန့်အကွာမှာ ရှိတယ်လေ"

"ဟုတ်လား ကရင်ပြည်နယ်ရဲ့ သင်္ကေတတစ်ခု ပေါ့နော် ဆောင်ခူး"

"ဟုတ်တာပေါ့ ဆရာမ ယုယခင်။ တောင်ပေါ် တက်ရင် အတက်နှစ်နာရီကျော်နဲ့ အဆင်းတစ်နာရီ ကျော်လောက်ကြာတယ်။ ဒါကြောင့် မနက်စောစော လာခဲ့ကြတာပါ။ စောစောတက်တဲ့အခါ သိပ် မပင်ပန်းဘူးလေ"

"အကြံကောင်းတယ်နော်" ဆရာမ မြင့်မြတ်မွန် ဝင်ပြောလိုက်၏။

"ဇွဲကပင်ဘုရားပွဲတော်ကြီးကို နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း တပေါင်းလပြည့်နေ့မှာ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပကြတယ်လေ"

"ပွဲတော်ရက်ကို လာလည်ချင်လိုက်တာနော်"

"လာခဲ့လေ ဆောင်ခူးလိုက်ပို့ပေးမှာပေါ့"

သို့နှင့် တစ်နေရာတွင် အမောပြေနားလိုက် ကြသည်။ ဇွဲကပင်တောင်ကြီးသည် သစ်ပင်တို့ဖြင့်

အရာတော်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာကေ ၁၁၈၀ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



အတွက် ဆောင်းရွက်ပေးနေပါတယ်။ ပြည်ပမှ တင်သွင်းတဲ့ စားအုန်းဆီကို လျှော့ချနိုင်ဖို့ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်းရွက်ပေးနေတယ်။ နေကြာတစ်ဧက ဆီထွက်ရှိမှုက ကျန်တဲ့မြေပဲ၊ နမ်းတွေ ထက်များတယ်" ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

အရာတော်မြို့နယ် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေး၊ ထွက်ရှိမျိုးများကို တောင်သူမှ တောင်သူ ဖလှယ်သည့်နည်းစနစ်များဖြင့် ဖြန့်ဖြူးသွားနိုင်ရေး အသိပညာပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

မုံရွာ နိုဝင်ဘာ ၁၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် အရာတော်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာကေ ၁၁၈၀ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အရာတော်မြို့နယ်တွင် နေကြာ ၂၇၂၅ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိဧက ၁၁၈၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ အရာတော်မြို့နယ်မှာ နေကြာကေ ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိဧက ၁၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး

ခနုဖြူမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် ခရမ်းသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ခနုဖြူ နိုဝင်ဘာ ၁၈ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ခနုဖြူမြို့နယ်မှ ဒေသထွက်ခရမ်းသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း ခနုဖြူမြို့နယ် ကုန်စိမ်းမျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းဝင်းဌေးက ပြောပြသည်။

ခရမ်းသီးအလုံးရေ ၃၀၀၀၀ မှ ၃၅၀၀၀ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

တုံ့ခရမ်းသီးတွေ အရောင်းအဝယ် ဖြစ်နေပါတယ်။ အခြားဒေသကုန်စိမ်းဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုတွေ များနေပါတယ်။

အခြားဒေသတွေကို အလုံးရေ ၃၅၀၀၀ထိ တင်ပို့ရောင်းချနေတာပါ။ ဒေသထွက် ခရမ်းသီးတွေက ပိုးမွှားကင်းရှင်းပြီး အရည်အသွေး ကောင်းမွန်တာတွေ့ရပါတယ်" ဟုခနုဖြူမြို့နယ် ကုန်စိမ်းမျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းဝင်းဌေးက ပြောပြသည်။

ခနုဖြူမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ခရမ်းသီးအလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၂၀၀၀ ပေါက်ဈေး ရှိကြောင်း ခနုဖြူမြို့နယ် ကုန်စိမ်းမျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းဝင်းဌေးထံမှ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



► စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက် စိမ်းလန်းနေသည်။ လေတိုးပူလိုက်တိုင်း အအေးဓာတ်ကို ထိမိစွာခံစားရသည်။

တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် ကျောင်းပိတ်ရက်အတွင်း ယုယခင်ဘားအံမြေသို့ ရောက်လာခဲ့သည်။ ယုယခင် တည်းခိုရာဆီသို့ ပိုင်စိုးသူ သွားရောက်တွေ့ဆုံခဲ့သော်လည်း ယုယခင် အတွေ့ မခံခဲ့ပေ။

(၆)

"ဟေ့ ပိုင်စိုး၊ ဖုန်းသရဲမို့ ပြန်မဖြေတာလား" ပုခုံးကိုထိ၍ စကားဆိုလိုက်သော သူငယ်ချင်းဖြစ်သူကြောင့် ပိုင်စိုးသူ အတိတ်ခရီးမှ ပစ္စုပ္ပန်ရုပ်ဝန်းဆီ ပြန်ရောက်လာခဲ့သည်။

"ဟုတ်ကဲ့ ကျွန်တော်ပိုင်စိုးသူပါ"

တစ်ဖက်ဖုန်းသို့ ပိုင်စိုးသူ ပြန်ဖြေလိုက်သည်။

"ယု ပါ အစ်ကို"

"အို ယုယခင် ပြောပါဗျာ လူမိုက်ကြီး ပိုင်စိုးသူပါ"

"ယု တောင်းဆိုစရာရှိလို့ပါ အစ်ကို"

"ငါတို့နှစ်ယောက်မှာ ပတ်သက်စရာ မရှိတော့ဘူး မဟုတ်လား"

"ယု အကူအညီလိုအပ်လို့ပါ"

ယုယခင်၏ အသံကြောင့် ပိုင်စိုးသူ ခေတ္တတွေဝေသွားသည်။

"ဘာအကူအညီလဲ"

ပိုင်စိုးသူအသံက မာဆတ်ပြတ်တောက်နေ၏။

"ယု ခွဲစိတ်ခန်းဝင်ရမှာမို့ ငွေဆယ်သိန်းလောက်လိုနေလို့ပါ အစ်ကို ကူညီပါနော်"

"ဟ ဟား ပြောတတ်လိုက်တာ ယုယခင်ရယ်။ မင်းမို့ ဒီလိုစကား ပြောရက်တယ်။ ငါက လူဆိုးကြီးလေ။ မင်းကို သိက္ခာကျစေခဲ့တဲ့သူလေ။ မင်းနဲ့မထိုက်တန်လို့ ပစ်ထားခဲ့တာမဟုတ်လား"

"ယု တကယ် လိုအပ်လို့ပါ"

"သွားစမ်းပါ ယုယခင်။ ငါ လူအ မဟုတ်ဘူးကွ"

ပိုင်စိုးသူ ဖုန်းချလိုက်သည်။ ခဏအကြာတွင်-

"အောက်မေ့လို မဝသေးဘူး။ ကိုတစ်ယောက်ထဲ နောက်ကွယ်မှာ..."

"ဒီဖုန်းကတ်ကလဲ ပို့လိုက်တဲ့မက်ဆေ့"

ဖုန်းမက်ဆေ့ အသံကြောင့် စိတ်မရှည်စွာပြောလျက် ယုယခင် မက်ဆေ့ကိုဖျက်ရန် ဟန်ပြင်လိုက်စဉ် မိမိ Kpayတွင် ငွေသိန်းနှစ်ဆယ်အဝင်ပြသည့် မက်ဆေ့ကြောင့် သွေးခုန်နှုန်းမြင့်တတ်သွားသည်။

ငွေပို့သည့် မက်ဆေ့ကိုကြည့်ကာ ယုယခင်၏ မျက်လုံးများက အရောင်မှိန်သွား၏။ ပို့လိုက်သူက ပိုင်စိုးသူ။

"ယောက်ျားတစ်ယောက်က သူတကယ်ချစ်တဲ့ မိန်းကလေးအတွက် အမြဲအဆင်သင့် ရှိနေတတ်တယ်ဆိုတာ ယုနားလည်ခဲ့ပါပြီ။ အစ်ကိုကို ယု ဘယ်လောက်ထိချစ်တယ်ဆိုတာ ပြောခွင့်ရဖို့ နောက်တစ်ကြိမ်ပြန်ဆုံခွင့်ရချင်ပေမဲ့ အရွယ်နဲ့အသက် ဘဝဆန်၊ လက်တွေ့ဆန် ပြောင်းလဲခဲ့ပါပြီ။ အချစ်တစ်ခုတည်းနဲ့ ဘဝကို တည်ဆောက်လို့မှ မရနိုင်တာ အစ်ကိုရယ်"ဟု ပြောလိုက်သော ယုယခင်၏ စကားသံများသည် နှလုံးသား၏ အနက်ရှိုင်းဆုံးနေရာမှ ထွက်ပေါ်လာသော စကားသံများသာဖြစ်နေပါတော့သည်။

လူတိုင်းပေါ်မှာ ကိုယ်ချင်းစာ

- ကိုယ်ချင်းစာ လူသားတိုင်း ကိုယ့်သမိုင်း လှပါစေ၊ အတွေးဝယ် လမ်းမမှား ရိုးသားစွာနေ၊ ဖြူစင်ခြင်း အပြုံးရိပ်ဝေ မုန်းစိတ်တွေ ဘယ်မပွား၊ လူနှင့်လူ အချင်းချင်းကို ရိုင်းပင်းစို့လား။
 - စေတနာ မေတ္တာထားလို့ သစ္စာတရား စောင့်ထိန်းကာ၊ လူတိုင်းပေါ် စာနာလျက် ရှေ့ဆက်ကြပါ၊ သုံးဆယ့်ရှစ်ပါး မင်္ဂလာ ရင်တွင်းမှာ စိုက်ထူမနေေး၊ မွန်မြတ်ဖွယ် သူတော်ထုံးကို ကျင့်သုံးစေလေး။
 - ဖြူစင်ဖွယ် စိတ်အတွေးနဲ့ ပရအရေး ထမ်းရွက်မယ်၊ အတ္တမာန်တွေ ခဝါချလို့ မာနရှောင်ဖယ်၊ ကိုယ့်တန်ဖိုး ကိုယ်မြှင့်ကွယ် လူ့ဘဝဝယ် နေထိုင်ရင်း၊ လူပြည်ရွာ အလှတိုးအောင် ကြိုးစားပါမင်း။ ။
- လမင်းခန့် (ပညာရေး)

မိတ္ထီလာမြို့နယ် လိန်တောကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မိတ္ထီလာ နိုဝင်ဘာ ၁၈ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက လိန်တောကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းများကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးဦးစွာ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နှင်းအိထွေးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးနှင့်စီမံကိန်းလက်စွဲ စာစောင်ပါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကျပ် သိန်း ၃၀၀ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက လိန်တောကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၇ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၉ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၃ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၉ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နီလာ

ပရိသတ်ကိုပြောနည်း

ဗညားကျန်းထော

လူသည် ဆက်ဆံရေးသက်ရှိသတ္တဝါအမျိုးအစား ဖြစ်ပါသည်။ လူသားအချင်းချင်း အဖိုနှင့်အမ အတူ တွဲ၍နေထိုင်ကြသည်မှစ၍ မိသားစုဘဝဖြင့် ရှင်သန် ခဲ့ကြသည်။ သားသမီးတွေ ပွားစီးလေတော့ နောက်ထပ် ဆွေမျိုးသားချင်းအုပ်စုများ တိုးပွားလာ ကြပြန်လေသည်။ ထိုမှ ဆွေမျိုးစုသည် ပိုမိုကျယ်ပြန့် များပြားလာသောအခါ လူမျိုးစု၊ လူမျိုးစုသည် တို့ ဖြစ်ပေါ်လာပေသည်။ ဘာသာစကား၊ ကိုးကွယ်မှုလေ့ ထုံးတမ်းနှင့် ယဉ်ကျေးမှုများလည်း ရှိလာကြသည်။

လူလူချင်း ဆက်ဆံသက်သွယ်ကြရာတွင် ဘာသာ စကား ပေါ်ပေါက်လာခြင်းသည် အလွန်တရာ ထိရောက်သော တွေ့ရှိပြောင်းလဲချက်ဖြစ်ပေမည်။ ဘာသာစကားသည် တရွေ့ရွေ့ဖွံ့ဖြိုးကျယ်ပြန့်သည်။ ဘာသာစကားဖွံ့ဖြိုးသည်နှင့်အမျှ ထိုအဖွဲ့အစည်း၏ တွေးခေါ်ပုံ၊ ပြောဆိုပုံ၊ လုပ်ကိုင်စီမံပုံတို့သည်လည်း ပို၍ပို၍ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာခဲ့လေသည်။ ဘာသာစကားကြောင့် ဆက်သွယ်မှုထိရောက်ပုံများ ကို အကျယ်ဖော်ပြနေစရာ လိုမည်ထင်ပါ။ ဘာသာ စကားကိုစာအဖြစ် လူသားကဖော်ထုတ်အသုံးချ တတ်လာသောအခါ ပို၍ယဉ်ကျေးမှုအဆင့် Civilization မြင့်မားတိုးတက်ခဲ့ပုံများကြောင့် ပိုမိုထင်ရှား ပေါ်လွင်လာပါသည်။

စာရွက်၊ စာပုံနှိပ်စက်၊ စာအုပ်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဝေ ခြင်းများ တီထွင်ပြုလုပ်နိုင်လာသောအခါ လူ့အဖွဲ့ အစည်းအတွင်း အစစအရာရာ တိုးတက်ပြောင်းလဲ ခြင်းများသည် တစ်ဟုန်ထိုး တိုးတက်လာပေတော့ သည်။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလည်း တိုးစေသည်။ ကုန် သွယ်ရောင်းဝယ်ခြင်းလည်း နယ်ပယ်ကျယ်ဝန်းကာ ပိုမိုကြွယ်ဝသည်။ ဆက်သွယ်ရေး၊ ဆက်ဆံရေး ကောင်းသဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုအမျိုးမျိုးလည်း တိုးတက် ဖွံ့ဖြိုးခဲ့လေသည်။

စကားကိုအခြေခံသောစာ၊ စာပေ၊ ဘာသာစကား အကျိုးကြောင့် လူသားတို့ အောင်မြင်မှုများကြီးမား စွာ ရခဲ့ကြသည် အမှန်ပင်။

စကားပြောခြင်းကို ရှောင်လွှဲ၍မရနိုင်ပေ။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် လူသည် ဆက်ဆံရေး တို့လှယ်ရသော သတ္တဝါဖြစ်သောကြောင့်ပင်။ စကားပြောခြင်းအရာတွင် ထိရောက်အောင်မြင်စွာ ပြောဆိုတတ်သူများ ခေါင်းဆောင်နေရာ ရောက်လာ ကြသည်။ မပြောတတ်မဆိုတတ်လူသည်ခေါင်းဆောင် တာဝန်ကို အောင်မြင်အောင် မထမ်းဆောင်နိုင်ရပါ။ ခေါင်းဆောင်သည် ဟောခြင်း၊ ပြောခြင်းအတတ် ပညာကို လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင် လျှင် သူ၏လုပ်ဆောင်ချက်များသည်လည်း ထိရောက် အောင်မြင်၏။

ဆယ်အိမ်ခေါင်း၊ ရာအိမ်မှူးများမှအစ သမ္မတ၊ ဝန်ကြီးချုပ်အထိ အများနှင့်ဆက်သွယ်ဆက်ဆံရ သည့် ပုဂ္ဂိုလ်ဟူသမျှသည် ပြောတတ်၊ ဆိုတတ်၊ ပြောနိုင်၊ ဆိုနိုင်ဖြစ်ကြရပါသည်။ မပြောတတ်၊ မဆို တတ်၊ ပြောမှား၊ ဆိုမှားဖြစ်၍ မရပေ။ စကားအတတ် ပညာတတ်မြောက်ရန် စာပေဟုသုတကြွယ်ဝရန် လိုအပ်ပါသည်။

စာဖတ်လျှင် အမြင်ကျယ်လာမည်။ ရင့်ကျက် မည်။ ပရိသတ်ကို ထိရောက်လွှမ်းမိုးအောင် ပြောဆို တတ်သူ ပုဂ္ဂိုလ်တိုင်းသည် စာများများဖတ်ခဲ့ကြသူ များသာ ဖြစ်ပါ၏။ စာဖတ်သူတိုင်း ခေါင်းဆောင် မဖြစ်သော်လည်း ခေါင်းဆောင်တိုင်းကား စာဖတ်ခဲ့ ကြသူများဖြစ်၏။ ခေါင်းဆောင်ကောင်းဖြစ်လိုလျှင်

ပြောနိုင် ဆိုနိုင်၊ ရေးနိုင်၊ သားနိုင်ဖို့ ဝမ်းစာပြည့်ရန် စာများများဖတ်ခဲ့သူဖြစ်ရပေလိမ့်မည်။ ခေါင်းဆောင် သည် ကုန်ချောပစ္စည်းများကို ထုနှင့်ထည်နှင့် အဆက်မပြတ် ထုတ်လုပ်ပေးရသော "စကားစက်ရုံ ကြီး"ဖြစ်ရပါသည်။ အစည်းအဝေးတွေမှာ ပြောရ သည်။ ဆွေးနွေးပွဲတွေမှာ ပြောရသည်။ ဟောပြောပွဲ တွေမှာ ပြောရသည်။ အခမ်းအနားတွေမှာ မိန့်ခွန်း ခြေရသည်။ (ရေးပေးသည့်လူရှိမှာပါ။ ဟုတ်ကဲ့၊ ရှိကြ ရပါသည်။ ထိုစာကို နှစ်ခေါက် သုံးခေါက် ဖတ်ပြီး ဆီလျော်ကောင်းမွန်အောင် တည်းဖြတ်ပြုပြင်ပြီးမှ ပြောလေ့ရှိကြပါသည်။ ပင်ကိုယ်စာတံခံ ဝမ်းစာရှိရန် လိုအပ်သည်။ ပါတာဖတ်ရုံမျှ မရပါ။)

❖ ကြားနာသူလူပုဂ္ဂိုလ်၊ ပရိသတ်၏နားနှင့်ဆုံရုံသာ ပြောသင့်လေ သည်။ မပိုအောင် မလိုရအောင်လည်း ပရိသတ်အခြေအနေ၊ အဆင့်အတန်း၊ မျှော်လင့်ချက်၊ လိုလားချက်နှင့်အံ့ကိုက်ကျအောင် ပြောတတ်ရပါမည်။ စကားနှင့်လျော်ညီစွာ အမှုအရာ၊ ဟန်ပန်၊ လေသံ၊ စကားလုံးတို့၏ အမာအပျော့၊ အလျော့အတင်း၊ ဟန်ချက် ညီရပါလိမ့်မည်။ အခြေအနေနှင့် ဆီလျော်ရမည်။ တိုခြင်း ရှည်ခြင်း၊ ချိုခြင်း၊ ထန်ခြင်းသည် စကား၏အနက်အဓိပ္ပာယ်ပေါ် မူတည် ပေလိမ့်မည်။ ပြောမည့်စကား၊ ရေးသားမည့်စာကို ကြိုတင်ပြင်ဆင် ခြင်း၊ မူကြမ်းရေးပြီး ပြန်လည်စစ်ဆေးခြင်းတို့သည် အကျိုးရှိသော ဆောင်ရွက်စဉ်များဖြစ်ပါသည်။ ❖

စကားတစ်ခွန်း၊ ပြောဆိုချက်တစ်ရပ်၊ ပရိသတ် ကို ဟောပြောခြင်းတစ်ခုသည် အောက်ပါအင်္ဂါ လက္ခဏာရပ် ၁၀ ချက်နှင့်ပြည့်စုံလျှင် ကောင်းလိမ့် မည်။ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခဲ့စဉ်ကပင် ဤအချက်များကို သေသေချာချာသိရှိထားလျှင် အကျိုးရှိလိမ့်မည်ဟု ထင်ပါသည်။ ဝန်ကြီးချုပ်၊ ဝန်ကြီး၊ ဥက္ကဋ္ဌ၊ အမတ် စသည်တို့ကို နောက်ကွယ်က အထောက်အကူပြုပေး ကြရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များမှအစ ခေါင်းဆောင်နေရာ၊ ခေါင်းဆောင်တာဝန် ယူကြရသူများ လွယ်ကူ ထိရောက်ကြစေရန် တင်ပြမှုဝေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဤအချက်အလက်များကို တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင် ခြင်းသည်ပင် နှလုံးရည်ရှိစေခြင်းလည်းဖြစ်ပါသည်။

- ၁။ မှန်ကန်ခြင်း
- ၂။ ရှင်းလင်းခြင်း
- ၃။ တိကျခြင်း
- ၄။ ကျစ်လျစ်ခြင်း
- ၅။ ပြေပြစ်ခြင်း
- ၆။ လိုက်ဖက်ခြင်း
- ၇။ နှစ်သက်စဖွယ်ဖြစ်ခြင်း
- ၈။ လေသံ
- ၉။ ဟန်ပန်
- ၁၀။ ထိရောက်အကျိုးရှိခြင်းနှင့် မေတ္တာအရင်းခံခြင်း

စာသင်ကျောင်းတချို့တွင် စကားရည်လှပွဲ၊ ကျပန်းစကားပြောပွဲ ပြုလုပ်လေ့ရှိကြသည်။ အဝတ် အစား၊ အမှုအရာ၊ လေယူလေသိမ်း၊ ပြောဟန်ဆိုဟန်၊ စကားလုံးပြောင်မြောက်မှု စသည်ဖြင့် ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်

ဆရာတို့က အကဲဖြတ်အမှတ်ပေးလေ့ရှိကြောင်း တွေ့ရှိဖူးပါ၏။ မှန်သည်၊ မှားသည်၊ ကောင်းသည်၊ ဆိုးသည် မဝေဖန်လိုပေ။ သူ့အရပ်နှင့်သူ့ဇာတ်ပေပဲ။ ကောင်းနိုးရာရာကို တတ်သမျှ မှတ်သမျှ လုပ်ကိုင် နေကြခြင်းသာ ဖြစ်ပါလိမ့်မည်။ ယခု မိမိအကြံပြု သော အချက်မျိုးသာဖြစ်ရမည်ဟု မဆိုလိုပေ။ မူကွဲ တွေ၊ မတူညီချက်တွေ ရှိနေနိုင်ပါ၏။ ရှိပါစေ။ စင်ပေါ် တက်၍ ဟောပြောချက်မှန်သမျှကို အကဲခတ် တန်ဖိုး ဖြတ် အမှတ်ပေးမည်ဆိုလျှင် အထက်ဖော်ပြပါ အချက်လက္ခဏာရပ်များကိုတော့ ပါဝင်ထည့်သွင်း စဉ်းစားအပ်ပါသည်။ ကြိုက်လျှင် ယူလေ၊ မကြိုက်လျှင် နေ။

စကားတစ်ခွန်း၊ စာတစ်ကြောင်း၊ ပြောဆိုခြင်း တစ်ရပ်မှာ အရေးအကြီးဆုံးသောအရာကား မှန်ကန် ခြင်းပင် မဟုတ်ပါလား။ ပါဠိလိုသစ္စာဟုဆိုသော ဝေါဟာရသည် မြန်မာစာ မြန်မာစကားမှာ ပါဠိသက် စကားလုံးအဖြစ် ပုဂံခေတ်မတိုင်မီကပင် သုံးနှုန်းနေ ခဲ့ကြပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ဗုဒ္ဓဘာသာ၏ အနှစ်သာရစစ်စစ်က သစ္စာလေးပါး မဟုတ်ပါလား။ မြတ်စွာဘုရားဟောကြားတော်မူသော ပိဋက သုံးပုံ အလုံးစုံ၏အခြေခံအုတ်မြစ်သည် သစ္စာတရား ဖြစ်ပါ၏။

အလိမ်အညာများ၊ အလွဲအမှားများ၊ မဟုတ်မမှန် စကားများ၊ အမှန်းစကား၊ ကုန်းတိုက်စကား၊ သွေးခွဲ သပ်လျှိုစကားများ၊ ပုတ်ခတ်တိုက်ခိုက်၊ ချိုးနှိမ်စော် ကား၊ ဆဲရေးတိုင်းထွာ၊ ရိုင်းစိုင်း၊ ယုတ်ညံ့သောစကား များ ပြောဆိုအသံလွှင့်နေသမျှသည် အမှိုက်များ၊ ဆူး များ၊ အဆိပ်များ၊ အညစ်အကြေးမိုင်းများချည်းသာ ဖြစ်ကြပါသည်။ အသုံးမကျရုံမက မိမိကိုယ်ကို ပျက်စီးစေမည့် စကားမျိုး၊ စာမျိုး၊ ဟောပြောချက်မျိုး တွေသာဖြစ်ကြလေသည်။ ဝေးဝေးက ရှောင်ကွင်း သင့်သည်။ မဆက်ဆံ၊ မရောယှက်၊ မမြင်ရ မကြားရ အောင် ဖြတ်တောက်သင့်လေသည်။

ကောင်းသောစကားကို ဆိုရမည်။ မှန်သော စကားကိုသာ ပြောရမည်။ အကျိုးရှိသော စကားမျိုး ကိုသာ ပြောသင့်သည်။ မေတ္တာပါသောစကားဖြစ်ရ မည်။ သူတစ်ပါးနှစ်လိုသောစကားမျိုးဖြစ်သင့်သည်။ ဤအခြင်းအရာလက္ခဏာများနှင့် ပြည့်စုံသည် မှန်စေ၊ အချိန်အခါအခြေအနေ အခါကာလ

အားလျော်စွာ (ရာသီဥတုအရိပ်အကဲကို သုံးသပ်၍) ပြောအပ်ပါသည်။

ကြားနာသူလူပုဂ္ဂိုလ်၊ ပရိသတ်၏နားနှင့်ဆုံရုံသာ ပြောသင့်လေသည်။ မပိုအောင် မလိုရအောင်လည်း ပရိသတ်အခြေအနေ၊ အဆင့်အတန်း၊ မျှော်လင့်ချက်၊ လိုလားချက်နှင့်အံ့ကိုက်ကျအောင် ပြောတတ်ရပါ မည်။ စကားနှင့်လျော်ညီစွာ အမှုအရာ၊ ဟန်ပန်၊ လေသံ၊ စကားလုံးတို့၏ အမာအပျော့၊ အလျော့ အတင်း၊ ဟန်ချက်ညီရပါလိမ့်မည်။ အခြေအနေနှင့် ဆီလျော်ရမည်။ တိုခြင်း ရှည်ခြင်း၊ ချိုခြင်း၊ ထန်ခြင်း သည် စကား၏အနက်အဓိပ္ပာယ်ပေါ် မူတည် ပေလိမ့်မည်။

ပြောမည့်စကား၊ ရေးသားမည့်စာကို ကြိုတင် ပြင်ဆင်ခြင်း၊ မူကြမ်းရေးပြီး ပြန်လည်စစ်ဆေးခြင်း တို့သည် အကျိုးရှိသော ဆောင်ရွက်စဉ်များဖြစ်ပါ သည်။ အခြေခံမူမှာ သစ္စာ-မှန်ကန်ခြင်း၊ ဓမ္မ-တရား မျှတခြင်းတရား၊ ညီညွတ်ခြင်း၊ ဝီရိယ-ကြိုးစား အားထုတ်မှုရှိခြင်းနှင့်၊ စာက-စွန့်လွှတ်ခြင်း၊ မိမိက ရယူလိုခြင်းကင်းစွာ ပေးဆပ်လိုခြင်း၊ စွန့်စားနိုင်ခြင်း၊ ရဲရင့်မှု၊ ယုံကြည်မှုအပြည့်အဝရှိခြင်းသဘောတို့ ဖြစ်ကြပါသည်။ ဤလေးချက်သည် ဟောပြောသော ရည်ရွယ်ချက်ကို မုချအောင်မြင်အောင် အထောက် အကူပေးနိုင်သော အကြောင်းရင်း (အခြေခံသဘော တရား Principle) ဖြစ်ပါသည်။

စကားလက်တံရှည်သည်ဟု ထင်လျှင်လည်း ခွင့်ပြုစေချင်ပါသည်။ ပရိသတ်ကိုဟောပြောသူသည် မိမိ၏ရည်ရွယ်ချက် ထိရောက်အောင်မြင်လိုပါလျှင် ဟောပြောသူကိုယ်၌က လေးစားတန်ဖိုးထား၍ နားထောင်ထိုက်သူဖြစ်အောင် မိမိကိုယ်ကိုပျိုးထောင် မြှင့်တင်ခဲ့ရပါမည်။ ပြောရလျှင်ပြီးရောသဘောထား သင့်ပါ။ တစ်ပွဲတိုးအဆင်ပြေလျှင် တော်ပြီဟုမယူဆ သင့်ပေ။ ရေရှည်အောင်မြင်ရမည်ဟု ခံယူရပေမည်။ ဟောပြောသူသည် ဤအရည်အသွေး အခြေခံ လက္ခဏာ ခုနစ်ချက် ပြည့်စုံအောင် လေ့ကျင့်တတ် ဆောက်ထားသူဖြစ်လျှင် ပိုကောင်းပါလိမ့်မည်။

- ၁။ ရွှင်ပျလန်းဆန်းခြင်း
- ၂။ သပ်ရပ်သန့်ရှင်းစွာ နေတတ်ခြင်း
- ၃။ ရိုးသားဖြောင့်မတ်ခြင်း
- ၄။ ကိုယ်ချင်းစာတတ်ခြင်း
- ၅။ တာဝန်ယူတတ်ခြင်း
- ၆။ နည်းလမ်းရှာကြံတတ်ခြင်း
- ၇။ မိမိကိုယ်ကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခြင်း

ဤအချက်များသည် အရာရှိကောင်း တစ်ယောက်တွင်ရှိအပ်သော အခြေခံအချက်များ အဖြစ် (Officer Bearing Characteristics) ရှေး နှစ်ပေါင်း တစ်ရာနှစ်ရာလောက်ကတည်းက ဗြိတိသျှ တပ်မတော် အစဉ်အလာသတ်မှတ်ချက်ဖြစ်ခဲ့လေ သည်။ ယခုအခါ အင်္ဂလိပ်တို့အဖတ်ဆယ်၍မရအောင် နိုင်ငံတကာမှာ နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ အရှိန် အဝါအကြီးအကျယ်ကျဆင်းနေချိန် ဖြစ်သော်လည်း တစ်ချိန်က ကမ္ဘာပေါ်တွင် နေမဝင်အင်ပိုင်ယာ အဖြစ် တန်ခိုးထွားခဲ့သည်ကား အထက်ပါ အရည် အသွေးမျိုးကို ပျိုးထောင်၍ စံပြု(Standardization) ချမှတ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း သတိမူအပ်ပါ သည်။ သမိုင်းဆိုသည်မှာ ကောင်းသည့်အချက်ကို သင်ခန်းစာ နမူနာယူတတ်ရပါသည်။ တာဝန်သိသူ၊ တာဝန်ယူနိုင်သူ၊ တာဝန်ကျေပွန်သူများ တိုးပွား များပြားကြပါစေ။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ဧက ၁၁၅၅၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က နေကြာစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မအူပင် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင် ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ နေကြာ ဧက ၁၁၅၅၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်းက ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ဧက ၁၁၅၅၀ ကို ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ တတိယပတ်တွင် စတင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာများ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသခံတောင်သူများနှင့်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနတို့မှ ပူးပေါင်းစိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"မအူပင်မြို့နယ်အတွင်းမှာ ဆောင်းသီးနှံနေကြာဧက ၁၁၅၅၀ စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ။ မအူပင်မြို့နယ်က ဒေသခံတောင်သူတွေ

က ဆောင်းသီးနှံနေကြာတွေကို စိုက်ပျိုးဖို့ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးမနေကြာတွေ အထွက်နှုန်းကောင်းစေရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ တောင်သူတွေ ပူးပေါင်း လုပ်ဆောင်မှာပါ။"ဟု မအူပင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်းက ပြောပြသည်။
မအူပင်မြို့နယ်တွင် နေကြာများအထွက်နှုန်းညီစေရန် မြေယာပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ မြေဩဇာနှင့် ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုသည့် နည်းစနစ်များ၊ ရေအသုံးချမှုပိုင်းဆိုင်ရာများ၊ နေကြာမျိုးကောင်းမျိုးသန့်အသုံးချမှုများ၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ စသည့်လုပ်ငန်းများကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

ပဲခူးမြို့နယ် ကျပ်ပက်ကျေးရွာ၌ ၄၀၀ ဗို ဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ပဲခူး နိုဝင်ဘာ ၁၈ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ပဲခူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကျပ်ပက်ကျေးရွာ၌ ၄၀၀ ဗို ဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းမင်းသိမ်းနှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျပ်ပက်

ကျေးရွာ၌ ၄၀၀ ဗိုဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။
ကျပ်ပက်ကျေးရွာ၌ ၄၀၀ ဗိုဓာတ်အားလိုင်း အရည်ပေ ၁၂၆၀ သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် သူညီ ဒသမ ၃ သန်းဖြင့် ပဲခူးမြို့နယ် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင်အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အေးမြတ်

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၅၅၆၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

မုံရွာ နိုဝင်ဘာ ၁၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၅၅၆၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ဧက ၇၉၅၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၅၅၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မုံရွာမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ဧက ၇၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၅၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မှန်ညှင်း။

ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း စတဲ့သီးနှံတွေဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်ဖို့ ကျန်းမာရေးနဲ့ ကိုက်ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ တောင်သူတွေကို နည်းပညာတွေပေးနေ

ပါတယ်"ဟု မုံရွာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြသည်။
မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန် အတွက် နည်းပညာသင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာ

သည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများ ပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။
မုံရွာမြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ်ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးကြသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိသားစုဝင်ငွေရရှိကြောင်း၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းစင်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ သဘာဝပိုးသတ်ဆေးပြုလုပ်သုံးစွဲရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။
(၂၀၆)



မင်းဘူးမြို့နယ် ကျောက်စံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

မင်းဘူး နိုဝင်ဘာ ၁၈ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျောက်စံကျေးရွာ၌ ပဉ္စမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မာဝင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) လက်စွဲစာစောင်ပါ လမ်းညွှန်ချက်ကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးမည့် အသင်းဝင်များအနေဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုသည့်အချက်

များ၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများထားရှိရမည့် ကျေးရွာစီမံကိန်းနှင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ အကြောင်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မာဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျောက်စံကျေးရွာ၌ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမည့် အသင်းသား၊ အသင်းသူဦးရေ ၁၁၀ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဇင်မာ



တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကုက္ကိုလှကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးမှုစစ်ဆေး

တောင်တွင်းကြီး နိုဝင်ဘာ ၁၈ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကုက္ကိုလှကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွတ်မွန်လျန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကုက္ကိုလှကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လမ်းရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲစေ

ရေး ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။
ကုက္ကိုလှကျေးရွာ၌ အရှည် ၅၄၃ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းပုံစံရန်ပုံငွေကျပ်

၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် တစ်သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၆ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ်ဩဂုတ်လစတုတ္ထပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နွဲ့ယဉ်

ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ်တောမီး စတင်ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သော်လည်း ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူများကို နေရပ်ပြန်ခွင့်မပြုသေး



ကင်ဘာရာ နိုဝင်ဘာ ၁၈
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ် အနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်မှစ၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် နေအိမ်များသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနိုင်သည့် အခြေအနေဖြစ်သည့်အတွက် ဒေသခံတချို့ကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန်

ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ညွှန်ကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယနေ့တွင် တောမီးကို စတင် ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သော်လည်း ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဒေသခံများကို နေရပ်သို့ ပြန်ခွင့်မပြုသေးကြောင်း ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ် အနောက်ပိုင်းဒေသဒေသခံများအား လောင်ကျွမ်းနေသည့် တောမီးမှာ အန္တရာယ်အရှိဆုံးဖြစ်ပြီး ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဒေသခံများစုမှာလည်း အနောက်ပိုင်းဒေသဒေသခံများအား ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအခါ တောမီးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီ ဖြစ်သော်လည်း ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့သော

ဒေသခံများကို ပြန်ခွင့်မပြုသေးကြောင်း သိရသည်။
"တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို စတင်ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ အန္တရာယ်ရှိတဲ့အဆင့် မဟုတ်တော့ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ကတော့ စောင့်ကြည့်ရမဲ့အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်ထားတဲ့အတွက် ဒေသခံတွေ နေရပ်ကို ပြန်လို့မရသေးပါဘူး။ ဒေသခံတွေအတွက် တောမီးအန္တရာယ်အရှိန်လျော့သွားတာ သတင်းကောင်းပါပဲ"ဟု အနောက်ပိုင်းဒေသဒေသခံများအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု ဆိုးရွားလာသောကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်သတ်ချက်များတင်းကျပ်လာ

နယူးဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၁၈
အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့၏ လေထုညစ်ညမ်းမှု ပိုမိုဆိုးရွားလာသောကြောင့် နိုင်ငံတွင်း မော်တော်ယာဉ်ဝင်ရောက်မှု စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်သတ်ချက်များကို တင်းကျပ်လာကြောင်း ယနေ့အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ယနေ့မှစ၍ လေထုအရည်အသွေး ပိုမိုဆိုးရွားလာမှုကို တိုက်ဖျက်ရန် နယူးဒေလီမြို့ရှိ မော်တော်ယာဉ်သွားလာမှုအပါအဝင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ စသည်တို့၌ ကန့်သတ်ချက်များကို ပိုမိုတင်းကျပ်ထားသည်ဟု နိုင်ငံအာဏာပိုင်များက ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"နိုင်ငံတွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှု တိုးလာတာက လေတိုက်နှုန်းနည်းပြီး လေငြိမ်နေတဲ့အတွက် လေထုအရည်အသွေးပိုမိုကျဆင်းလာတာ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု ပြည်နယ်တာဝန်ရှိသူများ၏ အရေးပေါ်အစည်း

အဝေးအပြီး အစိုးရထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။
အဆိုပါ ကန့်သတ်ချက်များတွင် မြို့တွင်းရှိ ဒီဇယ်ထရပ်ကားများကို တားမြစ်ခြင်း၊ အိတ်ဇေပိုက်မှမီးခိုးထွက်သောကားများကို ပိတ်ပင်ခြင်း၊ ဖုန်မှုန့်၊ ကျောက်မှုန့်များထွက်သော ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဖုန်မှုန့်၊ ကျောက်မှုန့်များထွက်ရှိမှု လျော့ပါးစေရန် ရေဖျန်းခြင်း စသည်တို့ပါဝင်ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။
နယူးဒေလီသည် တရားမဝင်လယ်ယာမီးရှို့မှု၊ မော်တော်ယာဉ်များ၊ စက်ရုံများမှ ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုများကြောင့် ဆောင်းရာသီတိုင်း အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသော မီးခိုးမြူများဖြစ်ပေါ်ကာ လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်စေကြောင်း အိန္ဒိယမိုးလေဝသဌာနက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ဟွန်ဒူးရပ်စ်နိုင်ငံတွင်တိုက်ခတ်ခဲ့သော အပူပိုင်းမုန်တိုင်းဆာရာ ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်သို့ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်

တီဂူစီဂယ်ပါ နိုဝင်ဘာ ၁၈
ဟွန်ဒူးရပ်စ်နိုင်ငံတွင် တိုက်ခတ်ခဲ့သော အပူပိုင်းမုန်တိုင်း ဆာရာသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်သို့ ယနေ့တွင် ဝင်ရောက် တိုက်ခတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဟွန်ဒူးရပ်စ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း ကမ်းရိုးတန်းတွင် တိုက်ခတ်ခဲ့သော အပူပိုင်းမုန်တိုင်းဆာရာသည် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် အားပျော့သွားခဲ့ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း မုန်တိုင်း၏ အကျိုးဆက်ကြောင့် အမေရိကအလယ်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ပြီး

နေအိမ်များ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများပျက်စီးကာ လူတစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိတွင် မုန်တိုင်းသည် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်းပြည်နယ်တို့ကို ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းအရှိန်ကြောင့် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းကာ ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်နေကြောင်း အမေရိကန် အခြေစိုက် AccuWeather က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
မုန်တိုင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ရေဘေးအန္တရာယ်ကို သတိ



ပြုနေထိုင်ကြရန် ပြည်နယ် ပေးထားကြောင်း သိရသည်။
အာဏာပိုင်များက နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်ကတည်းက ကြိုတင်သတိ
Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ဘာဂီယိုမြို့တွင် ပက်ပီတိုတိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်းအန္တရာယ် အနိရောင်အဆင့်သတ်ပေးချက်ထုတ်ပြန်

မန်လာ နိုဝင်ဘာ ၁၈
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ ဘာဂီယိုမြို့တွင် ပက်ပီတိုဟု အမည်ပေးထားသော တိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်းသည် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်က ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး မုန်တိုင်းအားကောင်းခဲ့သည့်အတွက် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်နေကာ အနိရောင်အဆင့် သတ်ပေးချက်ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း Disaster Risk Reduction and Management Office (CDRRMO) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
ပက်ပီတို တိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်းကြောင့် လေတိုက်နှုန်းမြင့်မားနေပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုစတင်ဖြစ်ပွားနေသော ဧရိယာတချို့တွင် မြေပြိုကျမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေကြောင်း၊ ဘာရန်ဂေးဒိုမီနီကန်မီရာဒေါနယ်မြေတွင် မြေပြိုကျဆုံးရှုံးစွာဖြစ်ပေါ်နေပြီး လမ်းပိတ်ဆို့မှုများလည်းဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း၊ မြေပြိုကျမှုကြောင့် ဘာရန်ဂေးဒိုမီနီကန်

မီရာဒေါနယ်မြေမှ ဒေသခံတချို့ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းနေရပြီး ဖြစ်ပေါ်လာပါက ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း ဘာဂီယိုမြို့တော်ဝန် ဘင်ဂျမင်မာဂါလောင်းက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"ပြည်သူတွေ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းဖို့အတွက် မုန်တိုင်းအန္တရာယ် သတ်ပေးချက်တွေကို ကြိုတင်ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ ထူးခြားမှုတစ်စုံတစ်ရာရှိတာနဲ့ ၉၁၁ ကို ဖုန်းဆက်ပြီး အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ ပြုလုပ်နေပါတယ်"ဟု ဘာဂီယိုမြို့တော်ဝန် ဘင်ဂျမင်မာဂါလောင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ကမ္ဘာ့စိုစွတ်မြေများတွင် မိသိန်းဓာတ်ငွေ့များ ထွက်ပေါ်မှုနှုန်းမြင့်တက်နေသဖြင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက်ကို ထိခိုက်စေနိုင်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၈
ဘရာဇီးနိုင်ငံ မာတိုဂရော့ဆို ပြည်နယ်ရှိ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးစိုစွတ်မြေဖြစ်သည့် ပန်တာနယ်စိုစွတ်မြေ အပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ရှိသော စိုစွတ်မြေများတွင် မိသိန်းဓာတ်ငွေ့များ ထွက်ပေါ်မှုနှုန်းမြင့်တက်နေသဖြင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေး စီမံချက်ကို ထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် ရှိစတန်းဖို့ဒ်တက္ကသိုလ်မှသုတေသီများက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့

သတင်းများအရ သိရသည်။
စိုစွတ်မြေဧရိယာများမှမိသိန်းဓာတ်ငွေ့များ ထုတ်လွှတ်မှုမြင့်မားနေခြင်းမှာ ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂက ဦးဆောင်၍ အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နေသည့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေး အစီအစဉ်ကို တိုးတက်မှု နှောင့်နှေးစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် စိုစွတ်မြေရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများမှ မိသိန်းဓာတ်ငွေ့ထွက်ပေါ်စေသော အပြု

အမှုများကို ထိန်းချုပ်ပေးနိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း သုတေသီများက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
"ပန်တာနယ် စိုစွတ်မြေအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှာရှိတဲ့ စိုစွတ်မြေတွေမှာ မိသိန်းဓာတ်ငွေ့တွေ ထွက်ပေါ်နေတာ တွေ့ရတယ်။ သုတေသနရလဒ်တွေအရ မိသိန်းဓာတ်ငွေ့ ထွက်ပေါ်မှုနှုန်းက မြင့်မားနေတယ်။ မိသိန်းဓာတ်ငွေ့ကြောင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေး စီမံချက်တွေကို နှောင့်နှေးမှုဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါတယ်။

နိုင်ငံအလိုက်က အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေအနေနဲ့ စိုစွတ်မြေတွေမှာ မိသိန်းဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု လျော့ကျစေဖို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွေမှာ မိသိန်းဓာတ်ငွေ့ထွက်ပေါ်စေတဲ့ အပြုအမူတွေကို ထိန်းချုပ်ပေးနိုင်ဖို့ လိုအပ်နေတယ်"ဟု စတန်းဖို့ဒ်တက္ကသိုလ်မှ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာသုတေသီ ရော့ဂျက်ဆင်က ပြောကြားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများ ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲဝင်ရန် စာမူများဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ ဆုရရှိသော ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းများအား မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုများအား စာအုပ်အဖြစ် စီစဉ်ထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများတွင် ပါဝင်ရမည့်အချက်များ

- (က) မြန်မာနိုင်ငံဟူ၍ ဖြစ်တည်ပေါ်ပေါက်လာသည့် အချိန်မှစပြီး တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့သည့် အဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက် သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် အမျိုးသားရေးကို မည်သည့်အခါမျှ သစ္စာမဖောက်ခဲ့သည့်အပြင် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခြင်း၊ အနစ်နာခံခြင်း များစွာဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပရန်ဟူသမျှကို ချေမှုန်းသုတ်သင်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများရှိကြောင်း၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးကာလများတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ပွဲဝင်ကာ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးများစွာ ပေးဆပ်ခဲ့သည့်အကြောင်းများကို ထည့်သွင်း ရေးသား၊ စပ်ဆိုဖွဲ့နွဲ့သီကုံးနိုင်သည်။
- (ခ) ထို့ပြင် တိုင်းပြည်တွင် အရေးကြီးအခက်အခဲပေါ်ပေါက်လာတိုင်း တည်ငြိမ်ဖြောင့်မတ်စွာ သုံးသပ်လျက် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားကာ လုပ်ဆောင်သည့် လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ပြတ်ပြတ်သားသားလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်ထောင်စုတပ်မတော်ကြီးဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်ထောင်စုကြီးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တစ်တိုင်းပြည်လုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်တို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့၊ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် အားချိန် နားချိန်မရှိဘဲ အချိန်ပြည့် တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြောင်းများကို လည်း ထည့်သွင်းရေးသားဖော်ပြနိုင်ပါသည်။
- (ဂ) အထက်ပါအချက်များထဲက အချက်တစ်ခုခုကို ဖြစ်စေ၊ အများအပြားကိုဖြစ်စေ ထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုရေးသားနိုင်ပါသည်။

၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) တပ်မတော်နှင့်သက်ဆိုင်ပြီး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွဖွယ်စာသားများ ပါဝင်ရမည်။
- (ခ) တပ်မတော်၏ဂုဏ်ရည်၊ တပ်မတော်သားတို့၏ ဘဝကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင်စွမ်းရှိရမည်။
- (ဂ) တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကြာမြင့်ချိန် ၃ မိနစ်ထက် မနည်း ၅ မိနစ်ထက်မများ ဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အသံသွင်းပြီးသီချင်းခွေနှင့်အတူ သီချင်းစာသား Note မိတ္တူ ၃ စုံပေးပို့ရမည်။
- (င) ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တီးခတ်အသံသွင်းရန် အခက်အခဲရှိပါက နီးစပ်ရာတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်များရှိ စစ်တီးဝိုင်းများတွင် သွားရောက်တီးခတ်၍ အသံသွင်းနိုင်ပါသည်။

၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) မြန်မာ့ဂန္ထဝင်ကဗျာရေးထုံးနှင့်ကိုက်ညီသည့်ကဗျာဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ကဗျာ(အလွတ်တန်း)တွင် ပါဒ ၃၀၀ မှ ၄၀၀ အတွင်း၊ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်)တွင် ပါဒ ၂၅၀ မှ ၃၀၀ အတွင်း ပါဝင်ရမည်။ (လေးလုံးစပ်ကဗျာတွင် စာလုံးလေးလုံးသည် တစ်ပါဒဖြစ်ပြီး အချိုး

ကဗျာတွင် စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါဒဖြစ်သည်။)

- (ဂ) ကဗျာတွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်) ဟူ၍ သိသာစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (ဃ) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် ကဗျာ(ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း မပြုရ။
- (င) အမျိုးသားစာပေဆု(ကဗျာ)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ကဗျာ)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ကဗျာ) ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ကဗျာ(ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်) တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၅။ ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့် ညီညွတ်ရမည်။
- (ခ) ရသမြောက်စွာရေးဖွဲ့ရမည်ဖြစ်ပြီး စကားပြေရေးဟန်နှင့် စကားပြောရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။
- (ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ်သည်။ ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀၀ အောက်မနည်းစေရ။ ၆၀၀၀၀ ထက် မများစေရ။
- (ဃ) ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်တွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့် အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်) ဟူ၍ သိသာစွာရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (င) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် (ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (စ) အမျိုးသားစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်) ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၆။ စာမူများကို A4 ဆိုဒ်တစ်မျိုးတည်းတွင် စာမျက်နှာတစ်ဖက် တည်း၌သာ ရှင်းလင်းပီသသော လက်ရေးဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ကွန်ပျူတာစာလုံး (စာလုံးအရွယ်အစား ၁၄) ဖြင့်ဖြစ်စေ ရေးသားရိုက်နှိပ်ပြီး ခိုင်ခံ့သေသပ်စွာ ချုပ်လုပ်၍ ၃ စုံစီပေးပို့ရမည်။

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်ဇင်းတွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူးခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏ နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့် ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ဆုယူနိုင်သူ ဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုချက်ပါရှိရမည်။

၁၀။ စာမူများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့အထိ ထား၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးသို့ပေးပို့ရမည်။

၁၁။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၁၀၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၈၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်

၁၂။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၁၀၀၀၀၀၀	ကျပ်
-----	-------	---------	------

(ခ)	ဒုတိယဆု	၈၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်

၁၃။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်

၁၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်

၁၅။ ဝတ္ထုတို(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်

၁၆။ ဝတ္ထုတို(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်

၁၇။ ဝတ္ထုရှည်(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်

၁၈။ ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၁၀၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်

၁၉။ ပြိုင်ပွဲအသီးသီးတွင် ဆုရရှိသူများအား အခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။

တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံ အင်ဂျင်နီယာသင်တန်းသားများ အလိုရှိသည်

- ၁။ လျှောက်ထားသူသည်
 - (က) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် အသက် ၁၈ နှစ်အောက် မငယ်ရ၊ ၂၂ နှစ်ထက်မကြီးရ။
 - (ခ) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(လူပျို)ဖြစ်ရမည်။
 - (ဂ) အနည်းဆုံးအရပ် ၅ ပေ၊ ၃ လက်မနှင့် ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၀၀ ထက်မနည်းရ၊ ပေါင် ၁၄၀ ထက် မကျော်ရ။
 - (ဃ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။
 - (င) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအား သိပ္ပံဘာသာတွဲ၊ သို့မဟုတ် ဝိပဿနာဘာသာတွဲဖြင့် အောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
- ၂။ လျှောက်လွှာများကို မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ရယူပြီး ၅-၁၀-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ စတင်၍ ၂-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့ထိ နောက်ဆုံးထား လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- ၃။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး/မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်း တစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)နှင့် ၁ လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ်ဓာတ်ပုံ ၃ ပုံကို ပူးတွဲတင်ပြရမည်။
- ၄။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံသူများသည် အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အောက်ပါဘာသာရပ်များကို ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်သည်-
 - (က) အင်္ဂလိပ်စာ ။ နံနက် ၉ နာရီမှ ၁၁ နာရီထိ။
 - (ခ) သင်္ချာ ။ နေ့လယ် ၁ နာရီမှ ၃ နာရီထိ။
- ၅။ ဖြေဆိုမည့်သင်တန်းသားများသည် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃ ရက်နေ့မှ ၆ ရက်နေ့အတွင်း သတင်းပို့ရမည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့အရောက် ကျောင်းသို့ပို့ဆောင်ပေးရမည် ဖြစ်သည်။
- ၆။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၃ ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၇။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအောင်စာရင်းအား ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး အောင်မြင်သူများသည် သင်တန်းတစ်ပါတည်းတက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး မအောင်မြင်သူများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ မှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။
- ၈။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ် ကျပ် ၁၆၈၀၀၀/-၊ ဒုတိယနှစ် ကျပ် ၁၇၄၀၀၀/-၊ တတိယနှစ် ကျပ် ၁၈၀၀၀၀/-ရရှိမည်။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် ရာထူးအဆင့်လိုက် သတ်မှတ်လစာနှင့်စရိတ်များ ခံစားခွင့်ရှိသည်။
- ၉။ သင်တန်းပြီးဆုံးပါက အောက်ပါအတိုင်း ခံစားခွင့်ရှိသည်-
 - (က) ဘွဲ့လက်မှတ်အပ်နှင်းခြင်း။ အင်ဂျင်နီယာသိပ္ပံ A.G.T.I(Diploma) လက်မှတ်ပေးအပ်မည်။
 - (ခ) တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တစ်ခုခုနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့တို့တွင် ပညာသည်အကြပ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်မည်။
 - (ဂ) အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ)တပ်ဖွဲ့အလိုက် ပညာသည်စစ်သည်များ အဆင့်အတန်းတိုးမြှင့်ရေးစည်းမျဉ်းနှင့်အညီ ဒုတိယအရာခံဗိုလ်နှင့် အရာခံဗိုလ်အဆင့်များသို့ ဆက်လက် တိုးမြှင့်ပေးရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးမည်။
 - (ဃ) ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိလျှောက်ထားခွင့်။ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ်နိုင်ရေးအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် အချိန်နှင့်အကျိုးဝင်သည့်အချိန်တွင် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံးမှလျှောက်လွှာခေါ်ယူသည့်အခါ လျှောက်ထားနိုင်သည်။ မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသင်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။



TBB, TBR, PCR တာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ် တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
STARMART MANDALAY Wholesale- ဖြူလမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇



ကုန်ဆုံးသွားသော စွမ်းအားများ

DAGON Malta Fresh

နဲ့ ဖြည့်စွမ်းထား

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၀၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၀၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
STARMART MANDALAY Wholesale - ဖြူလမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
စစ်ကိုင်းမြို့၊ တင်းတိမ်ရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ် (၇၉၄)၊ အကွက် အမည် တောင်အူကုန်းကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၂၄/၁၀၃)၊ ဧရိယာ (၀.၂၄၄)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ အလားအလာရှိသည့်-
(က) အရှေ့လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၂၄/၁၀၈
(ခ) အနောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၂၄/၁၀၇
(ဂ) တောင်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၂၄/၁၀၄
(ဃ) မြောက်လားသော် - လမ်း
အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (ဘိုးဘဝိုင်အမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဒေါ်ယမင်းသူမှ လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏အမည်ကို ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက် လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၁၃)ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသူထံ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလ အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟု ယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းမြို့။

အသိပေးကြေညာခြင်း
အမရပူရမြို့နယ်၊ ကံရိုးကျေးရွာနေ ဦးသိန်းထိုက် + ဒေါ်လှလှဝင်း တို့၏သား မောင်ငြိမ်းထက်နိုင် (၉/အမရ(နိုင်)၁၂၀၃၁၀)သည် မိဘစကားနားမထောင် တဲ ၇-၁၁-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နေအိမ်မှဆင်းသွားပါ သဖြင့် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝကို တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများ သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ဦးသိန်းထိုက် (၉/အမရ(နိုင်)၀၁၇၄၀၇)
ဒေါ်လှလှဝင်း (၉/အမရ(နိုင်)၀၁၇၃၅၉)



အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်
၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများ တွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတ်တစ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP)ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြိုတင်ခွဲရသည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့ မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည် ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိ လိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့ အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့ မေးမြန်းလိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်း သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်တင်ပြအပ်ပါသည်။
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်


လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။
ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)၊ ကျိုက်တိုးလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘော တူစာချုပ်(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) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို 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။

❖ လူငယ်အားလုံးအနေဖြင့် “အတ္တနှင့် ပရ” မျှတအောင် ပြုမူကျင့်ကြံနေထိုင်ကြရန် လိုအပ်...

❖ မိမိကိုယ်ကို ကောင်းအောင်ကြိုးစားပြီး ပြည်သူ့အကျိုးပြု၊ တိုင်းပြည်အကျိုးပြု လုပ်ငန်းများတွင် တစ်တပ်တစ်အားပါဝင် လိုသည့် စိတ်ကောင်းစေတနာရှိရန်လိုအပ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ၂၀၂၄ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲတွင် ဘာသာစုံဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

တောင်ကြီးမြို့ တန်ဆောင်တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော် ပိတ်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ တန်ဆောင်တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော် ပိတ်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် ညပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ ကျောင်းကြီးစုရပ်ကွက်ရှိ အဝေရာမီးပုံးပျံကွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ယဉ်ကျေးမှုအကအဖွဲ့များ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၊ ခရီးသွားပွဲလာပရိသတ်များ တက်ရောက်ကြသည်။ စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ☆

၂၀၂၄ ခုနှစ် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ တန်ဆောင်တိုင် မီးပုံးပျံပွဲတော် ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားတွင် မီးပုံးပျံငယ်များနှင့် မီးရှူးမီးပန်းများ လွှတ်တင်ပစ်ဖောက်စဉ်။

ATP Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ဂျန်နစ်ခ်ဆင်နာ ဆွတ်ခူး

စာမျက်နှာ - ၈

အာဆီယံအမျိုးသမီးဖူဆယ် ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု တတိယပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအသင်းက ထိုင်းအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်

စာမျက်နှာ - ၉

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၃၁ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၁၃ သိန်းကျော် ဖမ်းဆီးရမိ

စာမျက်နှာ - ၂၂





အမှတ် - (၃၅၃ ~ ၃၅၇)၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊
ဖုန်း - (၉၅-၁) ၈၂၄၁၀၀၁ ~ ၈၂၄၁၀၀၇



- ▷ ကုမ္ပဏီအစိုးရအဖွဲ့များ
- ▷ ငြိမ်သက်ရေးအဖွဲ့များ
- ▷ ကုန်ပစ္စည်းစိတ်ဆက်ဖွဲ့များ
- ▷ နှစ်ပတ်လည် အစိုးရအဖွဲ့များအား ကျန်းမာရေးစံနှုန်း သတ်မှတ်ချက်များ နှင့်အညီ ဝန်ဆောင်မှုပေးလျှောက်ခံယူပါသည်။