



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ နတ်တော်လဆန်း (၅) ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (19-12-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၂၃၃)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြား



လက်ရုံးရည်၊နလုံးရည်ပြည့်ဝသည့်ခေါင်းဆောင်ကောင်းများ ဖြစ်ရန် “ပညာပြည့်ဝ၊ နလုံးလှ”အောင် မိမိကိုယ်ကို အမြဲ လေ့ကျင့်တည်ဆောက်သွားကြရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ ဆေးဝန်ထမ်း တပ်ဖွဲ့၏ သမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းများကိုလည်း “သမားဇာနည် အောင်စစ်သည်”ဟူသည့်အတိုင်း ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်...

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 တပ်မတော် ဆေးတက္ကသိုလ် ပိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်း နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် မြို့ရှိ အဆိုပါတပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် စစ်ရေးပြကွင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေ စည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။
 အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အတူ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ) ပိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျ ကျော်ထင် စည်သူဦးအောင်နှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ပိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူထွန်းအောင်နှင့် ဇနီး၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြ အခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။



TBB, TBR, PCR တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာမှ **TRISTAR**

The Best Quality Tyre

ဝင်ရင်းအစုစည်းဌာန-ခုနစ် - ၀၉ ၂၅၄ ၂၅ ၂၀၄၃၊ ၀၉၄၅၄ ၂၅၅၅၄၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ခုနစ် - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ခုနစ် - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်း၊ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးမြို့၊ ခုနစ် - ၀၉ ၆၆၀၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမဟောင်း၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ပုသိမ်နယ်၊ ခုနစ် - ၀၉ ၆၈၀၀၀၀၀၀

သရက်မြို့နယ် ကမ်းနီကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

သရက် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ဖြင့် ကမ်းနီကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း

စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သရက်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းနှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကမ်းနီကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယု

နိုင်လင်းက လမ်းရေညစ်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ ကမ်းနီကျေးရွာ၌ အရှည် ၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၂၅ ရက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယု

အသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုး၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ သွားလာရာတွင် အဆင်ပြေလွယ်ကူနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယုနိုင်လင်းထံမှ သိရသည်။



မန္တလေး ရမ်းဗြဲသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝိဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့နေ ဒေါက်ဂျီ (မိမိရတနာကျောက်မျက်)မိသားစုက ဦးရီအားရည်စူး၍ ဆွမ်းပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္စဆပ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏ၊ ဆွမ်းကွမ်းကွပ်ကဲအတွင်းရေးမှူး ဦးလှထွေးတို့က လက်ခံရယူခဲ့ပါ။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၂၃၉၄၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မင်းကင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသောစပါး ၂၃၉၄၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟောမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါးစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၂၃၉၄၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးပြီဖြစ်ကာ တစ်ဧကလျှင် ၈၈ ဒဿမ ၀၅ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မင်းကင်းမြို့နယ်မှာမိုးစပါး ၃၂၅၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ

မိုးစပါးရိတ်သိမ်းမှုတွေ ဆောင်ရွက်နေတာ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၃၀၀၀ ကျော်ပြီးစီးနေပါပြီ။ စပါးအထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ပါတယ်။ မိုးစပါးစိုက်တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာနည်းပညာပေးတာ၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ဖို့ အသိပညာပေးတာ၊ သီးနှံတွေပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိဖို့ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးတွေ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီရောက်ရှိ

ဖို့ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပေးလျက်ရှိပါတယ်”ဟု မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟောမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြသည်။ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၃၂၅၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးထားသော စပါးစိုက်ခင်းများအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းထောက်ခြင်း၊ တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးခြင်း၊ မျိုးကွဲနုတ်ပယ်ခြင်း၊ မြေဩဇာစနစ်တကျသုံးစွဲခြင်း စသည်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျိုင်းတောင်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

ပြင်ဦးလွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျိုင်းတောင်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးလွင်၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလေယျာညို၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထိုက်၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာနှင့် ဝန်ထမ်းများက တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ကျိုင်း

တောင်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးက ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှုနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျိုင်းတောင်းကျေးရွာ၌ အရှည် နှစ်မိုင်လေးဖာလုံး၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေ ကိုးလက်မရှိ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေကျပ် ၃၃၆ ဒဿမ ၂၄ သန်း အသုံးပြု၍ Winner Myanmar ကုမ္ပဏီက ခိုင်ခံ့စွာ ဖောက်လုပ်ပေးစေမည့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၃၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ နိုဝင်ဘာလက ငါးပိမျိုးစုံ ပိဿာချိန် ၁၄၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ

ဘိုကလေး ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ နိုဝင်ဘာလက ငါးပိမျိုးစုံပိဿာချိန် ၁၄၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ငါးပိ၊ ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်သက်စုက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလက ဒေသထွက် ငါးပိမျိုးစုံပိဿာချိန် ၉၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးပိမျိုးစုံပိဿာချိန် ၁၄၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက် ငါးပိမျိုးစုံကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်

လိုက်နေခြင်းကြောင့် တင်ပို့မှုမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို နိုဝင်ဘာလက ငါးပိမျိုးစုံပိဿာချိန် ၁၄၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေ ထွက်ရှိတဲ့ ငါးခြောက်၊ ငါးပိတွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇင်ဘာလထဲမှာလဲ ငါးပိတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချတဲ့ ငါးပိမျိုးစုံဟာ အောက်တိုဘာလထက် နိုဝင်ဘာလမှာ ပိဿာချိန် ၅၀၀၀၀ ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရတယ်။ လက်ရှိ ငါးပိတွေကို ရန်ကုန်

ဈေးကွက်အပြင် နေပြည်တော်ဘက်ကပါ မှာယူနေပါတယ်”ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ငါးပိ၊ ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်သက်စုက ပြောပြသည်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ နိုဝင်ဘာလအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးပိမျိုးစုံတွင် ငါးရံ၊ ငါးပိ၊ ငါးခုံးမ၊ ငါးပိ၊ ငါးပနော်ငါးပိ၊ ငါးပြေမငါးပိစသည့် ရေချိုငါးပိများ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါငါးပိများမှာ အမျိုးအစားအလိုက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀ မှ ၂၅၀၀၀ ထိ ဈေးရှိကြောင်း ဒေါ်သက်စုက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

စည်းကမ်းဆိုတာ တိုက်တွန်းချက်၊ တားမြစ်ချက်တွေနဲ့ ထိန်းကျောင်းထားတာ

စည်းကမ်းလိုက်နာတော့ ဘေးကင်းကွာတာပေါ့ဗျာ

ZLL (2023)

လစူးစမ်းရေး အာကာသခရီးစဉ်များ(အပိုင်း-၃)

ပါမောက္ခကိုကိုအောင်



၁၉၆၉ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၆ ရက်တွင် အမေရိကန် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ အရေအတွက်အားဖြင့် တစ်သန်းမျှ သော လူထုပရိသတ်ကြီးသည် အပိုလို-၁၁ ပစ်လွှတ် မည်အစီအစဉ်ကြည့်ရှုရန် ကနေဒီစခန်း၌ စုရုံး ရောက်ရှိနေကြသည်။ လပေါ်သို့ ကမ္ဘာလူသားတို့ ဆင်းသက်ခြင်းဖြင့် သမိုင်းတွင်မည်သည့် အာကာသယာဉ် စတင်ပျံသန်းမှုကို ကြည့်ရှုရတော့မည်ဖြစ်၍ လူထု ပရိသတ်အားလုံး စိတ်လှုပ်ရှားလျက်ရှိနေကြသည်။ ဂရင်းနစ်စတော်ချိန် ၁၃ နာရီ ၃၂ မိနစ်တွင် စေတနာ-၅ ခုံးပုံ၏အင်ဂျင်သည် နေမင်းကြီးတစ်စင်းပမာ မီးပွင့် ပြီး ထွန်းလင်းလာကာ နံနက်ခင်း၏ ဆီတီဗြိမ်ကို ကျယ်လောင်သောအသံဖြင့် ဖြည့်လှုပ်စေပြီး အာကာသ ယာဉ်များဖြစ်ကြသော အမ်းစထရောင်း၊ အော်လ် ဒရင်နှင့် ကောလင်းတို့ လိုက်ပါသည့် အပိုလို-၁၁ အာကာသယာဉ်ကို သယ်ဆောင်လျက် ကမ္ဘာ့အပြင် ဘက်သို့ စတင်ထွက်ခွာခဲ့တော့သည်။

အပိုလို- ၁၁ သည် ယာဉ်သုံးစင်းကို ပေါင်းထား သောအာကာသယာဉ်ဖြစ်ကာ အဆိုပါအာကာသယာဉ် ၌ ပူးတွဲထားသည့်ယာဉ်များမှာ ကွပ်ကဲရေးယာဉ်၊ ထောက်ပံ့ယာဉ်နှင့် လဆင်းယာဉ်တို့ဖြစ်ကြသည်။ ကွပ်ကဲရေးယာဉ်နှင့် ထောက်ပံ့ယာဉ်တို့သည် ကမ္ဘာ့ လေထုထဲပြန်ဝင်ခါနီးအချိန်ကျမှသာ အာကာသထဲ၌ ဖြုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ငှက်ပျံစီးစနစ်တစ်လျှောက် လုံး၌ အမြဲပူးတွဲထားသဖြင့် ထိုယာဉ်နှစ်စင်းကိုပေါင်း ၍ ကွပ်ကဲထောက်ပံ့ယာဉ်ဟုလည်း သုံးနှုန်းကြသည်။ ကွပ်ကဲရေးယာဉ်သည် အာကာသယာဉ်မှူး သုံးဦးတို့ လိုက်ပါသည့်ယာဉ်ဖြစ်သည်။ ခရီးစဉ်တစ်လျှောက်လုံး ကို အဆိုပါယာဉ်က ကွပ်ကဲထိန်းကျောင်းပေးသော ကြောင့် ကွပ်ကဲရေးယာဉ်ဟု ခေါ်ဝေါ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထောက်ပံ့ယာဉ်နှင့်လဆင်းယာဉ်တို့သည် ကမ္ဘာ့လေထု ထဲသို့ပြန်မဝင်ဘဲ အာကာသထဲတွင် စွန့်ပစ်ထားခဲ့သည့် ယာဉ်များဖြစ်ကြသည်။ ကွပ်ကဲရေးယာဉ်သည် ယာဉ် မှူး သုံးဦးနှင့်အတူ ကမ္ဘာမြေသို့ ပြန်ဆင်းမည်ဖြစ် သည့်အတွက် လေထုနှင့်ပွတ်တိုက်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ် လာမည့်အပူဒဏ်ကိုခံနိုင်ရန် ကိုယ်ထည်၌ အရည် အသွေးအလွန်ကောင်းသော အပူကာပစ္စည်းများကို တပ်ဆင်ထားရသည်။

အာကာသခရီးစဉ်အတွက် လိုအပ်သောတွန်းအား၊ စွမ်းအင်နှင့်ရိက္ခာ စသည့်ထောက်ပံ့ပေးပစ္စည်းကိရိယာ များအပြည့်အစုံပါဝင်သောယာဉ်မှာ ထောက်ပံ့ယာဉ် ဖြစ်သည်။ ထောက်ပံ့ယာဉ်ထဲတွင် ခုံးအင်ဂျင်စက် များ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစနစ်များ၊ ရေနှင့် ရိက္ခာ သို့လှောင်ခန်းတို့ပါဝင်သည်။ လဆင်းယာဉ်၌မူ လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ အဆင်း၊ အတက် ပြုလုပ်နိုင်ရန် လိုအပ်သည့်စက်ကိရိယာများ၊ လူနှစ်ဦး လိုက်ပါနိုင် သည့် အခန်း၊ ရေနှင့်ရိက္ခာသို့လှောင်ခန်းများ ပါဝင် သည်။ လဆင်းယာဉ်၏ ယာဉ်မှူးအခန်းသည် ရှစ်ပေ ရှည်ပြီး တစ်ပေခွဲမျှသာ ကျယ်ဝန်းသည့်အတွက်

ယာဉ်မှူး နှစ်ဦး ဝင်ဆံ့ရုံမျှသာရှိသည်။ အပိုလို-၁၁၏ အထူးအရေးပါသောအစိတ်အပိုင်း မှာ ယာဉ်ပြင်ပလှုပ်ရှားရေးစနစ်ဖြစ်သည်။ ယာဉ်ပြင်ပ လှုပ်ရှားရေးစနစ်တွင် ယာဉ်မှူးတို့ဝတ်ဆင်သည့် အာကာသဝတ်စုံနှင့် ထောက်ပံ့ရေးသေတ္တာငယ်တို့ ပါဝင်သည်။ ယာဉ်မှူးတို့သည် လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ ဆင်းတိုင်း အာကာသဝတ်စုံဝတ်၍ သေတ္တာငယ်ကို လည်း ယူသွားကြရသည်။ ၎င်းစနစ်က ယာဉ်မှူးများ အတွက် လိုအပ်သောအောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့နှင့် လေဖိအားကိုပေးသည့်အပြင် အာကာသအတွင်း၌ အပူရှိန်၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ဖြာထွက်မှု၊ အလင်းရောင် ဖြာထွက်မှုတို့မှ အကာအကွယ်ပေးသည်။ ယာဉ်မှူး များကို လပေါ်တွင် သက်သောင့်သက်သာ အလုပ်လုပ် နိုင်ရန်လည်း ထိုစနစ်ကပင် စီမံထားသည်။

အပိုလို-၁၁ ယာဉ်ကို ကမ္ဘာမြေပြင်မှ အာကာသ ထဲရှိ ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းဆီသို့လည်းကောင်း၊ ကမ္ဘာပတ်လမ်းထဲမှတစ်ဆင့် လဆင်းယာဉ်ကောင်း ပို့ဆောင်ပေးသည်မှာ စေတနာ-၅ ခုံးပုံဖြစ်သည်။ အဆင့် သုံးဆင့်ပါသော စေတနာ-၅ ခုံးပုံတွင် ကွပ်ကဲထောက်ပံ့ ယာဉ်နှင့် လဆင်းယာဉ်တို့ကို သီးခြားစီထည့်သွင်း၍ သယ်ဆောင်သည်။ အဆိုပါယာဉ်များအပါအဝင် စေတနာ-၅ ခုံးပုံသည် စုစုပေါင်းအားဖြင့် ပေါင် ၆ ဒသမ ၃ သန်း အလေးချိန်ရှိသည်။ ကမ္ဘာမြေပြင်မှ အာကာသဆီသို့အတက်တွင် ကွပ်ကဲထောက်ပံ့ယာဉ် နှင့် လဆင်းယာဉ်တို့ကို စေတနာ-၅ ခုံးပုံ၏ထိပ်တွင် သယ် ဆောင်သွားသည်။ ယာဉ်မှူးသုံးဦးပါသော ကွပ်ကဲယာဉ် က ထိပ်ဆုံး၌ရှိပြီး ၎င်း၏အောက်တွင် ထောက်ပံ့ယာဉ် က ကပ်လျက်ပူးတွဲလိုက်ပါသည်။ ထောက်ပံ့ယာဉ်၏ အောက်တွင်မူ လဆင်းယာဉ်ရှိသည်။

စေတနာ-၅ ခုံးပုံတွင်ပါရှိသော အဆင့် သုံးဆင့်အနက် ပထမနှင့် ဒုတိယအဆင့်တို့သည် အပိုလို-၁၁ ယာဉ်ကို အဆင့်ဆင့် တွန်းအားပေးပြီးနောက် အာကာသထဲ၌ ဖြုတ်ချချန်နေခဲ့ရာ နောက်ဆုံးတွင် တတိယအဆင့် တစ်ဆင့်တည်းသာလျှင် အပိုလို-၁၁ ယာဉ်နှင့်အတူ ပူးတွဲကျန်ရှိသည်။ လပေါ်သို့ဆင်းရန်အတွက် ကွပ်ကဲ ယာဉ်ပေါ်၌ပါရှိသော ယာဉ်မှူးနှစ်ဦးသည် လဆင်း ယာဉ်ထဲသို့ ကြိုတင်ဝင်ရောက်ကြရသည်။ ထိုကဲ့သို့ ဝင်နိုင်ရန် ကွပ်ကဲထောက်ပံ့ယာဉ်နှင့် လဆင်းယာဉ်တို့ ထိပ်ချင်း တွေ့ဆက်ကြရသည်။ ထိုယာဉ်နှစ်စင်း တွေ့ဆက်နိုင်ရန်အတွက် ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းထဲမှ ဖယ်ခွာ၍ လဆင်း ချိန်ချိန်အတိုင်း ကွပ်ကဲ ထောက်ပံ့ယာဉ်သည် စေတနာ-၅ ခုံးပုံမှ ခွာလိုက်ချိန်တွင် စေတနာ၏အတွင်းပိုင်း၌ပါလာသော လဆင်းယာဉ်က ပေါ်လာသည်။ ထိုအခါ ကွပ်ကဲထောက်ပံ့ယာဉ်သည် လဆင်းယာဉ်နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင်မိရန်အတွက် ထိန်း ကျောင်းမောင်းနှင်ရင်း ယာဉ်ကို နောက်ပြန်လှည့် ရသည်။ မျက်နှာချင်းဆိုင်မိကြသောအခါ ကွပ်ကဲ ထောက်ပံ့ယာဉ်နှင့် လဆင်းယာဉ်တို့ တဖြည်းဖြည်းချင်း

ထိပ်တိုက်ချိတ်ဆက်ကြရသည်။ ဤသို့အားဖြင့် ယာဉ် အချင်းချင်း ချိတ်ဆက်မိသွားသောအခါ စေတနာ-၅ ခုံးပုံ ၏ တတိယအဆင့်ကို အာကာသထဲတွင် ချန်ထားခဲ့ပြီး ကွပ်ကဲထောက်ပံ့ယာဉ်နှင့် လဆင်းယာဉ်အတူဖြစ်သော အပိုလို-၁၁သည် လဆင်းယာဉ် ချိတ်ဆက်ကြရသည်။

အပိုလို-၁၁ အာကာသယာဉ်သည် လပတ်လမ်း ကြောင်းထဲသို့ ရောက်သည့်အခါ ကွပ်ကဲထောက်ပံ့ ယာဉ်ထဲမှ ယာဉ်မှူး သုံးဦးအနက် အမ်းစထရောင်း နှင့် အော်လ်ဒရင်တို့က လဆင်းယာဉ်ထဲဝင်ပြီး လဆင်း ယာဉ်ကို ကွပ်ကဲထောက်ပံ့ယာဉ်မှ ခွာထုတ်ကာ လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ ဆင်းသက်ရန်ပြင်ဆင်ကြသည်။ ကျန်ယာဉ်မှူးတစ်ဦးဖြစ်သည့် ကောလင်းကမူ ကွပ်ကဲ ထောက်ပံ့ယာဉ်ကို လပတ်လမ်းထဲတွင် လှည့်ပတ် မောင်းနှင်ရင်း စောင့်ဆိုင်းနေခဲ့သည်။

အမ်းစထရောင်းနှင့် အော်လ်ဒရင်တို့သည် လကမ္ဘာ၏ ဆီတီဗြိမ်ပင်လယ်ဒေသသို့သက်ဆင်းရန် စတင်ဆောင်ရွက်ကြသည်။ လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ဆင်း သက်နိုင်ရန် ချဉ်းကပ်လာနေစဉ် ကွန်ပျူတာချို့ယွင်း မှုဖြစ်ပေါ်သည့်အတွက် နောက်ကြောင်း ပြန်လှည့်ရ တော့မည့်အခြေအနေသို့အရောက်တွင် ကမ္ဘာမြေပြင် ထိန်းချုပ်ကွပ်ကဲရေးစခန်းက အဝေးထိန်းစနစ်ဖြင့် လျှပ်တစ်ပြက် ပြင်ဆင်ပေးလိုက်နိုင်သည့်အတွက် အမ်း စထရောင်းနှင့် အော်လ်ဒရင်တို့ ဆက်လက်မောင်းနှင် ဆင်းသက်ခွင့်ရရှိကြတော့သည်။ လပေါ်သို့ အဆင်း တွင် ဘောလုံးကွင်းအရွယ်ပမာဏရှိသည့် မီးတောင်ဝ ဆီသို့ လဆင်းယာဉ်က ရှေ့နေသည်ကို လမျက်နှာ ပြင်၏ ပေပေါင်း ၁၀၀၀ အမြင့်မှနေ၍ အမ်းစထရောင်း က တွေ့နေရသည်။

ထိုနေရာကို မော်တော်ကားတစ်စီး အရွယ်မျှရှိ သော ကျောက်တုံးကြီးများက ဝန်းရံထားကြသည်။ အမ်းစထရောင်းသည် ယာဉ်ကိုထိန်းကျောင်းပြီး ကျောက်တုံးကြီးများနှင့် လွတ်ကင်းသည့်နေရာဆီသို့ မောင်းနှင်ဆင်းသက်လိုက်သည်။ အင်ဂျင်စက်အရှိန် ကြောင့် လမျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် ဖုန်မှုန့်များ တလိပ် လိပ်တက်လာသည်။ နောက်ဆုံးတွင် အပြာရောင်မီး၏ အချက်ပြမှုနှင့်အတူ လဆင်းယာဉ်၏ ခြေထောက် သုံးချောင်းသည် လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ သက်ဆင်း ကျရောက်လာသည်။ အော်လ်ဒရင်က ဝမ်းသာအားရ

❖ ထိုနေရာကို မော်တော်ကားတစ်စီးအရွယ်မျှရှိသော ကျောက်တုံးကြီး များက ဝန်းရံထားကြသည်။ အမ်းစထရောင်းသည် ယာဉ်ကိုထိန်းကျောင်းပြီး ကျောက်တုံးကြီးများနှင့် လွတ်ကင်းသည့်နေရာဆီသို့ မောင်းနှင်ဆင်းသက် လိုက်သည်။ အင်ဂျင်စက်အရှိန်ကြောင့် လမျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် ဖုန်မှုန့်များ တလိပ်လိပ်တက်လာသည်။ နောက်ဆုံးတွင် အပြာရောင်မီး၏ အချက်ပြမှု နှင့်အတူ လဆင်းယာဉ်၏ ခြေထောက်သုံးချောင်းသည် လမျက်နှာပြင် ပေါ်သို့ သက်ဆင်းကျရောက်လာသည်။ အော်လ်ဒရင်က ဝမ်းသာအားရဖြင့် “လမျက်နှာပြင်နှင့် ထိမိပြီ”ဟု အော်ဟစ်လိုက်သည်။ ထိုနေ့သည်ကား ၁၉၆၉ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၀ ရက်ပင် ဖြစ်သည်။ ❖

အမ်းစထရောင်းက အင်ဂျင်စက်ကို ပိတ်လိုက်ပြီး အာကာသယာဉ်မှူး နှစ်ဦးတို့သည် အောင်မြင်ခြင်း အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး လက်ဆွဲနှုတ် ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် အမ်းစထရောင်းက မိခင် ကမ္ဘာရှိ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟူစတန်စခန်းဆီသို့ လဆင်း ယာဉ် ဆင်းသက်ပြီးကြောင်း ရေဒီယိုဖြင့် ဆက်သွယ်

ပြောကြားသည်။ ယာဉ်ပေါ်တွင် ခုနစ်နာရီမျှ နေပြီး နောက် အမ်းစထရောင်းက လဆင်းယာဉ်ထဲမှ ထွက် လိုက်သည်။ ယာဉ်၏ရှေ့ပိုင်း လှေကားမှတစ်ဆင့် ဆီတီဗြိမ်ပင်လယ်၏ ဖုန်တောထဲသို့ သူ၏ ဘယ်ခြေ ထောက်ကို စတင်ချလိုက်သည်။ ဤသည်မှာကား လူတစ်ဦး၏ သေးငယ်သော ခြေတစ်လှမ်းမျှသာ ဖြစ်သော်လည်း ကမ္ဘာလူသားအားလုံးတို့အတွက် ကြီးမားသော စွန့်ပစ်ကျောက်လွှာစုတစ်ခုပင် ဖြစ်ပေတော့သည်။

မိနစ်အနည်းငယ်မျှကြာသည့်အခါ အော်လ်ဒရင် လည်း ယာဉ်ထဲမှထွက်၍ လမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ခြေချ ဆင်းသက်ရောက်ရှိလာသည်။ ယာဉ်မှူးနှစ်ဦးသည် နှစ်နာရီအချိန်အတွင်း စုစုပေါင်း ၄၄ ပေါင်ခန့်အလေး ချိန်ရှိသောကျောက်တုံးများကို စုဆောင်းကောက်ယူ ခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲခန်းငယ်တစ်ခုကို လမျက်နှာပြင်ပေါ်၌ ချထားခြင်း၊ အမေရိကန်အလံကို စိုက်ထူခြင်းနှင့် ဓာတ်ပုံရိုက်ခြင်း စသည်တို့ကို ပြုလုပ်ကြသည်။ လမျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် ချထားခဲ့သည့် အကျမြူဓာတ် အားပေးဓာတ်ခွဲခန်းငယ်ထဲတွင် လ၏ ဘူမိရူပဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို အနည်းဆုံး ငါးနှစ်ကြာမျှ လေ့လာတိုင်းတာမည့် ခေတ်အမီဆုံးစက်ကိရိယာများ ပါဝင်သည်။ ယာဉ်မှူး နှစ်ဦးသည် ကမ္ဘာမြေဆွဲအား ၏ ခြောက်ပုံတစ်ပုံသာရှိသော လမျက်နှာပြင်ပေါ်၌ သွားလာလှုပ်ရှားရင်း အလွန်ပင် ဖျော်ရွှင်ကြည်နူးကြ သည်။ လဆင်းယာဉ်မှ ပေ ၁၆၀ အကွာထိ လမ်း လျှောက်သွားကာ လကမ္ဘာ၏ အလှအပပြင်ကွင်းများ ကို ကြည့်ပြီး အံ့ဩမကုန်ဖြစ်ကြသည်။

လမျက်နှာပြင်ပေါ်၌ ခြေချလမ်းလျှောက်ကာ လေ့လာသည့်အချိန် နှစ်နာရီခွဲမျှ ကြာမြင့်ပြီးသည့်အခါ အာကာသယာဉ်မှူးများသည် လဆင်းယာဉ်ဆီသို့ ပြန်သွားပြီး ယာဉ်ပေါ်သို့တက်ကာ အနားယူကြသည်။ စုစုပေါင်းအားဖြင့် အမ်းစထရောင်းနှင့် အော်လ်ဒရင် တို့ နှစ်ဦး လပေါ်တွင်နေခဲ့သည့်အချိန်မှာ ၂၁ နာရီခွဲ ခန့်ကြာမြင့်သည်။ ဇူလိုင် ၂၁ ရက်တွင် ယာဉ်မှူးနှစ်ဦး သည် ကမ္ဘာမြေဆီသို့ပြန်ရန် ပထမအဆင့်အနေဖြင့် လပတ်လမ်းကြောင်းထဲရှိ ကွပ်ကဲထောက်ပံ့ယာဉ်နှင့် ပြန်လည်ချိတ်ဆက်မိရန် လဆင်းယာဉ်အင်ဂျင်ကို နှိုးလိုက်သည်။ လဆင်းယာဉ်၏ အပေါ်ပိုင်းအဆင့်

သည် ယာဉ်အောက်ပိုင်းကို လမျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် ချန်ထားခဲ့ပြီး အာကာသထဲသို့ ပျံတက်သွားသည်။ ချန်ထားခဲ့သော ယာဉ်အောက်ပိုင်းတွင် လပေါ်၌ နှစ်ရာပေါင်းများစွာတည်ရှိနေမည့် ဓာတုမိနစ်တစ်ခုကို ရေးထိုးထားသည်။ ထိုစာတမ်းမှာကား “ကမ္ဘာမြေမှ လူသားများ အေဒီ ၁၉၆၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ဤ နေရာ၌ လာရောက်ခြေချခဲ့သည်။ ကျွန်ုပ်တို့လူသားထု တစ်ရပ်လုံး၏ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် လာရောက်ခဲ့ကြ သည်”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

သည် ယာဉ်အောက်ပိုင်းကို လမျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် ချန်ထားခဲ့ပြီး အာကာသထဲသို့ ပျံတက်သွားသည်။ ချန်ထားခဲ့သော ယာဉ်အောက်ပိုင်းတွင် လပေါ်၌ နှစ်ရာပေါင်းများစွာတည်ရှိနေမည့် ဓာတုမိနစ်တစ်ခုကို ရေးထိုးထားသည်။ ထိုစာတမ်းမှာကား “ကမ္ဘာမြေမှ လူသားများ အေဒီ ၁၉၆၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ဤ နေရာ၌ လာရောက်ခြေချခဲ့သည်။ ကျွန်ုပ်တို့လူသားထု တစ်ရပ်လုံး၏ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် လာရောက်ခဲ့ကြ သည်”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်ကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ မိမိ တို့ရဲ့ ဦးနှောက်တွေအတွက်

အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ပေးစွမ်း ရှိတဲ့ စိတ်ဖိစီးမှုတွေ လျော့ကျ တယ်လို့ သုတေသနတစ်ခုမှာ လေ့လာဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဲဒီဟော်မုန်းက လမ်းလျှောက်တဲ့ အခါမှာ ဦးနှောက်ရဲ့ အလုံးစုံကျန်းမာရေး အန်ဒေါ့ဖင်လို့ခေါ်တဲ့ ဟော် မုန်းတစ်မျိုးထွက်ရှိမှု မြင့်တက် လာပါတယ်။ အဲဒီဟော်မုန်းက နာကျင်မှုဝေဒနာကို သက်သာ စေတဲ့ ဟော်မုန်းပါ။ အန်ဒေါ့ဖင် ဟော်မုန်းထွက်ရှိလေ မိမိတို့မှာ လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ လွှန်းပြင်ရေပေးဝေရေးစီမံကိန်းက

တစ်ရက်လျှင် သောက်သုံးရေ ဂါလန် ၂၂ သန်းကျော်ထိ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ပြီဖြစ်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရှိ လွှန်းပြင်ရေပေးဝေရေးစီမံကိန်း က တစ်ရက်လျှင် သောက်သုံးရေ ဂါလန် ၂၂ သန်းကျော်ထိ ဖြန့်ဝေ ပေးနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်မြို့ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ၏ သတင်းများအရ သိရသည်။
အဆိုပါ လွှန်းပြင်ရေပေးဝေ ရေးစီမံကိန်းကို ဒဂုံမြို့သစ်(တောင် ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၂) လမ်းမကြီး နှင့် မြို့ပတ်လမ်းဆုံရှိ လွှန်းပြင် ရေလှောင်တံတွင် ဆောင်ရွက်နေ ခြင်းဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ၏ လက်အောက်ရှိ အင်ဂျင်နီယာဌာန (ရေနှင့် သန့်ရှင်းမှု) အနေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်များသို့ သောက် သုံးရေများ လုံလောက်စွာဖြန့်ဖြူး ပေးဝေနိုင်ရေးအတွက် ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ၂၀၄၀ ပြည်နှစ် Master Plan အရ ရန်ကုန်မြို့၏ သောက်သုံးရေ ပေးဝေရေးစနစ်ကို ဝန်ဆောင် ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့ကို ရေပေးဝေရေးရန် ၁၀ ရန် ခွဲခြားသတ်မှတ်ပြီး DNA Network များဖြင့် ပေးဝေနိုင် ရေး စီမံဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ထိုသို့ ဆောင်ရွက်မှုများအရ လွှန်းပြင်ရေပေးဝေရေးစီမံကိန်း က ရေပေးဝေရေးရန်(၇)ဖြစ် သည် ဒဂုံမြို့သစ်မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းမြို့နယ်များသို့ နေ့စဉ် ရေဂါလန် ၁၃ သန်း၊ ရေပေးဝေရေး ရန်(၈)ဖြစ်သော ဒဂုံမြို့သစ်တောင် ပိုင်းနှင့် ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်များသို့ နေ့စဉ်ရေဂါလန် ၁၄ သန်း၊ ရေပေး ဝေရေးရန်(၂)တွင် ပါဝင်သည် သာကေတနှင့် ဒေါပုံမြို့နယ်တို့သို့ နေ့စဉ် ရေဂါလန် သုံးသန်းနှင့် သီလဝါ အထူးစီးပွားရေးရန်သို့ နေ့စဉ် ရေဂါလန် ၁၀ သန်း စုစု ပေါင်း တစ်ရက်လျှင် သောက်သုံးရေ ဂါလန် သန်း ၄၀ ပေးဝေသွား နိုင်ရေးအတွက် စီမံကိန်းကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ စတင်၍ အဆိုပါ လွှန်းပြင်ရေပေးဝေရေး စီမံကိန်း ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ အရ သောက်သုံးရေဖြန့်ဝေပေးနိုင် ရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဘဏ္ဍာ နှစ်အလိုက် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း၊ ရွှေပင်လုံအိမ်ရာစီမံကိန်း တွင် အိမ်ရာအပိုင်း ခြောက်ပိုင်းနှင့် Estate Rosa Gardeoi Green Villa စသည့် အိမ်ရာအပိုင်းများ ရှိရာ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် အပိုင်း(၁)နှင့် (၃)၊ ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အပိုင်း(၂)၊ အပိုင်း(၅)နှင့် အပိုင်း(၆)တို့အတွက် သောက်သုံးရေများ ဖြန့်ဝေပေးနိုင် ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာ နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်မှစတင်၍ အပိုင်း(၄)အတွက် သောက်သုံးရေ များကို ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခုအခါ လွှန်းပြင် ရေပေးဝေရေးစီမံကိန်းမှ တစ်ရက် လျှင် သောက်သုံးရေ ဂါလန် ၂၂ သန်းကျော် ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ သိရသည်။ (၃၃၆)

ထူးမြတ်လှပျော် လနတ်တော်

- ပန်းသင်္ဃင် ဂမုန်းပွင့်ကာဖြင့် ရာသီဖွင့် ဆောင်းစပြီ၊ ငွေနှင့်မုန် ပဝါလွှားလို့ ထူးခြားလှသည်၊ နက္ခတ်ယဉ်တွဲ မိဂသီ ချိန်ခါမီ ကောက်သစ်ဦး၊ ရိတ်သိမ်းကာ ပေါ်စမို့ ပျော်ကြလထူး။
 - စာဆိုတွေ တကယ်မြူးလို့ လသစ်ကူး မြတ်နတ်တော်၊ အချိန်ရာသီ စာဆိုပွဲနဲ့ နွဲ့ကြလို့ပျော်၊ ရာသီက ဓနုခေါ် မုန့်ဆမ်းလှော် အလှူပေး၊ စိမ့်ဂနိုင် တောမြိုင်တန်းက ပန်းစုံလို့မွှေး။
 - လနတ်တော် ချမ်းတုန်အေးတော့ လေပြည်သွေး မြောက်ပြန်ကာ၊ ငွေသော်တာ ရွှေရည်ခလို့ အေးမြလို့တာ၊ ပင်ယံထက် ပွင့်မာလာ ရောင်စုံဖြာ အသွင်ဆန်း၊ တိမ်ဝလာ ဟန်ပြရင်းနှင့် (ဆောင်းကတော့... လေ) နှင်းရည်ပက်ဖျန်း။ ။
- သာလွန်(နတ်မောက်)**

လွိုင်လင်မြို့နယ် ဝမ်ဟေ့ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

လွိုင်လင် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
လွိုင်လင်ခရိုင် လွိုင်လင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက နားယမ်းကျေးရွာအုပ်စု ဝမ်ဟေ့ကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ဖြင့် ကွန် ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် လွိုင်လင်ခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသန်းနိုင်၊ လွိုင်လင်မြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်မင်း ထိုက်၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်အင်ဂျင် နီယာဝန်ထမ်းများက ဝမ်ဟေ့ ကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်း ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် မောင်ခိုင် များ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး သည့် ကွန်ကရစ်လမ်းကို ရေရှည် တည်တံ့အောင် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှု များ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားကြ ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
အဆိုပါကွန်ကရစ်လမ်းသည် အရှည်ပေ ၁၁၀၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ၆လက်မရှိပြီး ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၂ ဒသမ ၂ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၁၅ သန်းအသုံးပြု၍ ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုး မှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေး ရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလပထမပတ် မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများပြီးစီးပြီဖြစ်၍ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ရာသီ မရွေး သွားလာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **မောင်ခိုင်**

နတ်တလင်းမြို့နယ် သန္ဓေကုန်း(လေးအိမ်တန်း)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နတ်တလင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်း ခရိုင် နတ်တလင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက သန္ဓေကုန်း(လေးအိမ်တန်း) ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်း တော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရွေးဦးစွာ နတ်တလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင် သက်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့်တစ်နိုင် တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းနှင့် အခြားမိသားစု ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေး ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ နတ်တလင်းမြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင် သက်ကနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်း များက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်သည့်ကျေးရွာများတွင် စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်း၊ အရောင်းအဝယ်နှင့်အသေး စားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ လုပ် ကိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်မည်အပြင် မိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားစေရေးအတွက်လည်း အကျိုးပြုစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်း လင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် သန္ဓေကုန်း(လေးအိမ် တန်း)ကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၈၈ ဦးကိုငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၃၅၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူ ၅၉ ဦးကို ၁၀ ဒသမ ၆၄၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၄၇ ဦး ကို ငွေကျပ် ၄၂ သန်း ထုတ်ချေး ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သန္တာ**



နိုင်ငံတကာ

သတင်းများ

ဟားမတ်စ်အုပ်စု၏ အကြီးဆုံးဥပဒ်လမ်း အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များ ဣဗရေဟိမ်

ဂျေရုဆလင် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ဂါလာ ကမ်းခြေအနီးရှိ အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များသည် ဟားမတ်စ် အုပ်စု၏ အရွယ်အစားအကြီးမားဆုံးဥပဒ်လမ်းကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များက ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဟားမတ်စ်အုပ်စုအဖွဲ့ဝင်များက ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ဟားမတ်စ်အုပ်စုအဖွဲ့ဝင်များက ဥပဒ်လမ်းကို အသုံးပြုခဲ့ခြင်းကို အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဟားမတ်စ်အုပ်စုအဖွဲ့ဝင်များက ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ဟားမတ်စ်အုပ်စုအဖွဲ့ဝင်များက ဥပဒ်လမ်းကို အသုံးပြုခဲ့ခြင်းကို အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဟားမတ်စ်အုပ်စုအဖွဲ့ဝင်များက ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ဟားမတ်စ်အုပ်စုအဖွဲ့ဝင်များက ဥပဒ်လမ်းကို အသုံးပြုခဲ့ခြင်းကို အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါဟားမတ်စ်အဖွဲ့ဝင်များသည် ဥပဒ်လမ်းဝင်ပေါက်ကို အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဟားမတ်စ်အုပ်စုအဖွဲ့ဝင်များက ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ဟားမတ်စ်အုပ်စုအဖွဲ့ဝင်များက ဥပဒ်လမ်းကို အသုံးပြုခဲ့ခြင်းကို အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

အရှည် လေးကီလိုမီတာခန့်ရှိ

Ref : RT
Trs : KKO



တိုက်ချင်းပစ်ခတ်ကျည်တစ်စင်း ပြောက်ကျိုးယားနိုင်ငံ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်

ပြုယမ်း ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ယနေ့တွင် တိုက်ချင်းပစ်ခတ်ကျည် (အိုင်စီဘီအမ်) တစ်စင်းကို စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဦးဆောင်သော စစ်အင်အားပြုသမှုများကို စစ်လိုလားသည်လုပ်ရပ်အဖြစ်ဝေဖန်ခဲ့ပြီး နာရီအနည်းငယ်အကြာမှာပင် တိုက်ချင်းပစ်ခတ်ကျည်စမ်းသပ်မှုကို မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါတိုက်ချင်းပစ် ခွဲကျည်ကို ပြုယမ်းမြို့ တစ်နေရာမှတစ်ဆင့် မြောက်ကိုရီးယားအရှေ့ဘက်ကမ်း ရှမ်းတန်း ကမ်းလွန်ပင်လယ်အတွင်း သို့ ပစ်လွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါတိုက်ချင်းပစ် ခွဲကျည်သည် အမြင့် ကီလိုမီတာ ၆၀၀၀ ကျော်ထိတက်ရောက်ပြီး အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၁၀၀၀ ထိပျံသန်းခဲ့ကာ ဂျပန်နိုင်ငံအထူးစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးရေးဥပဒေပညာ ကျွဲရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ တိုက်ချင်းပစ် ခွဲကျည်သည် အကွာအဝေးပိုင်း ၉၃၀၀ ထိ ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိရာ အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ မည်သည့်နေရာမျိုးကိုမဆို ရောက်ရှိနိုင်ကြောင်း ဂျပန်အစိုးရ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည်

Ref : RT
Trs : KKO

မော်စကိုမြို့ အနောက်တောင်ဘက်စစ်စခန်း၌ ယားစ်တိုက်ချင်းပစ်ခွဲကျည် ရုရှားတပ်များနေရာချ



မော်စကို ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ရုရှားမဟာဗျူဟာခွဲကျည် တပ်ဖွဲ့သည် ယားစ်အမျိုးအစား တိုက်ချင်းပစ်ခွဲကျည် တစ်စင်းကို ကာလူဂါဒေသ ကိုရဲလ်စစ်စခန်းရှိ မြေအောက် ခွဲပစ်ကျင်းအတွင်း နေရာချတပ်ဆင်ထားသည်။

ထည့်သွင်း နေရာချထားကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ယားစ်တိုက်ချင်းပစ်ခွဲကျည် နေရာချတပ်ဆင်ထားသည် ကိုရဲလ်

စစ်စခန်းမှာ မော်စကိုမြို့ အနောက် တောင်ပိုင်းတွင်တည်ရှိသည်။ ရုရှားမဟာဗျူဟာခွဲကျည်တပ် အနေဖြင့် ကိုရဲလ်စစ်စခန်းအတွင်း ရှိ မြေအောက်ခွဲပစ်ကျင်းတွင် ယားစ် တိုက်ချင်းပစ်ခွဲကျည် တစ်စင်း

နေရာချတပ်ဆင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ယားစ် သို့မဟုတ် အာရ်အက်စ်-၂၄ တိုက်ချင်းပစ်ခွဲကျည်များသည် ကိုယ်ထည် အလျား ၂၃ မီတာရှိပြီး ပစ်မှတ်အမျိုးမျိုးကို တိုက်ခိုက်နိုင် သည့် နျူကလီးယားထိပ်ဖူးအမျိုးအစား အပြားသယ်ဆောင်ထားနိုင်သော တိုက်ချင်းပစ်ခွဲကျည်ဖြစ်သည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ နျူကလီးယားလက်နက် အများဆုံး ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံက ဗုဒ္ဓဟူးနေ့အထိ အဆင့်မြင့်ထားသည်။ အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များ အသင်းချုပ်၏ အဆိုအရ ရုရှားနိုင်ငံ သည် နျူကလီးယားလက်နက် ၅၈၈၉ ခု ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံက ၅၂၄၄ ခု ပိုင်ဆိုင် ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဂါလာဒေသသို့ အကူအညီများတင်သွင်းခွင့်ပေးရေးဆုံးဖြတ်ချက် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ မဲခွဲဆုံးဖြတ်မည်

နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ဂါလာကမ်းခြေအနီးရှိ အကူအညီများတင်သွင်းခွင့်ပေးရန် အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များက ဟားမတ်စ်တို့ကို တောင်းဆိုထားသော ဆုံးဖြတ်ချက် မူကြမ်းတစ်ရပ်အား ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီက ယနေ့ တွင် မဲခွဲဆုံးဖြတ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဆုံးဖြတ်ချက်မူကြမ်း၏ ကံကြမ္မာသည် အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များက လုံခြုံရေးကောင်စီ အမြဲတမ်းအဖွဲ့ ဝင်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်၊ ပြင်သစ်၊ ဗြိတိန်၊ တရုတ် သို့မဟုတ် ရုရှားနိုင်ငံတို့က ဗီတိုအာဏာ မသုံးစွဲရန်လည်း လိုအပ်သည်။

အဖွဲ့အစည်းများက ပြောကြား ထားသည်။ ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ အနေဖြင့် ဆုံးဖြတ်ချက်မူကြမ်း တစ်ရပ်ကို အတည်ပြုရန် အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံ ၁၅ နိုင်ငံအနက် အနည်းဆုံး ကိုးနိုင်ငံ၏ ထောက်ခံမှုများလိုအပ်သည်။ အမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် အမေရိကန်၊ ပြင်သစ်၊ ဗြိတိန်၊ တရုတ် သို့မဟုတ် ရုရှားနိုင်ငံတို့က ဗီတိုအာဏာ မသုံးစွဲရန်လည်း လိုအပ်သည်။

စစ်ပွဲ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို တောင်းဆိုထားသည့် ဆုံးဖြတ်ချက် မူကြမ်းကို လုံခြုံရေးကောင်စီက မဲခွဲရာတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံက ဗီတိုအာဏာဖြင့် ပိတ်ပင်ခဲ့သည်။ အပစ်အခတ်ရပ်စဲပါက ဟားမတ်စ် အုပ်စုသာ အကျိုးရှိကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် အစွဲအမတ်ပွဲဝင်များက ပြောကြားထားပြီး အပစ်အခတ်ရပ်စဲ ရေးကို ငြင်းပယ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဂီနီနိုင်ငံ ကွန်နာခရီမြို့ ရေနံဆိပ်ကမ်း၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား အနည်းဆုံး ရှစ်ဦးသေဆုံး၍ ၈၄ ဦးဒဏ်ရာရရှိ

ကွန်နာခရီ ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ဂီနီနိုင်ငံ ကွန်နာခရီမြို့ရှိ ရေနံဆိပ်ကမ်းတစ်ခု၌ ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ပေါက်ကွဲမှုတစ်ခုဖြစ်ပွား ခဲ့ရာ အနည်းဆုံး လူ ရှစ်ဦးသေဆုံး ၍ ၈၄ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ရေနံဆိပ်ကမ်း ပေါက်ကွဲမှု ကြောင့် ကွန်နာခရီမြို့လယ်ရှိ တာလိုအမ်ခရိုင်တစ်ခုလုံး တုန်ခါ ခဲ့ပြီး အဆောက်အအုံမှန်ပြုတင်း များ ကွဲကြေခဲ့ရသည်။ ထို့ပြင် ရေနံဆိပ်ကမ်းပေါက် ကွဲမှုကြောင့် ကွန်နာခရီမြို့တွင်းရှိ ပြည်သူ ရာပေါင်းများစွာတို့မှာ နေအိမ်ပြည်ပသို့ ထွက်ပြေးခဲ့ကြရ ကြောင်း သိရသည်။

မီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ထိန်းချုပ်ရန် ကြိုးစားနေဆဲဖြစ်သည်။ အနောက်အာဖရိက နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်သော ဂီနီနိုင်ငံသည် ရေနံထုတ်လုပ်သူ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ

မဟုတ်သလို ရေနံကိုပြန်လည် သန့်စင်ချက်လုပ်နိုင်စွမ်းလည်းမရှိ ကြောင်း သိရသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ဂီနီနိုင်ငံသည် တင်သွင်းထားသော ချက်လုပ်ပြီး

ရေနံထွက်ပစ္စည်းများ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ် ပွားခဲ့သောကြောင့် ကာလိုအမ်ရေနံ ဆိပ်ကမ်း၌ သို့လှောင်ထားရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

NEOWISE အာကာသယာဉ် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် မစ်ရှင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည်



ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၁၀
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား
လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ
ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏
NEOWISE အမည်ရှိ အာကာသ
ယာဉ်သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင်
မစ်ရှင်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်

ကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်
သတင်းများအရ သိရသည်။
၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်စဉ်တွင်
NEOWISE အာကာသယာဉ်
သည် ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်း
ပြင်ပသို့ ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ပြီး
ကမ္ဘာလေထုလွှာအတွင်းသို့ တပြည်း

ပြည်း ပြန်လည်ကျဆင်းလာမည်ဖြစ်
ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များ
က ပြောကြားသည်။
နာဆာအဖွဲ့သည် ကမ္ဘာဂြိုဟ်
အနီးရှိ ဂြိုဟ်သိမ်များနှင့် ကြယ်
တံခွန်များကို စောင့်ကြည့်ရေး
အတွက် NEOWISE အာကာသ

ယာဉ်ကို ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ
၁၄ ရက်က လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။

NEOWISE အာကာသယာဉ်
သည် ၂၀၀၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃
ရက်တွင် မစ်ရှင်သက်တမ်းစတင်ခဲ့
ရာ မစ်ရှင်သက်တမ်း ၁၀ နှစ်
အတွင်း ကမ္ဘာမြေအနီးရှိ အာကာသ
ခြပ်ထည် ၃၀၀ ကျော်ကို စောင့်
ကြည့် လေ့လာနိုင်ခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

NEOWISE အာကာသယာဉ်
၏ မစ်ရှင်သက်တမ်းအဆုံးသတ်ရမှု
သည် နေမျက်နှာပြင်လှုပ်ရှားမှုများ
နှင့်ပတ်သက်နေကြောင်း နာဆာ
တာဝန်ရှိသူများက ယူဆထားသည်။

NEOWISE အာကာသယာဉ်
သည် မစ်ရှင်သက်တမ်း ၁၀ နှစ်
အတွင်း ကြယ်တံခွန်အစင်း ၂၀ ကို
လည်း ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

အရေပြားကင်ဆာကုသရာတွင် မီလာနိုးမားကာကွယ်ဆေးက အထောက်အကူပြုနိုင်

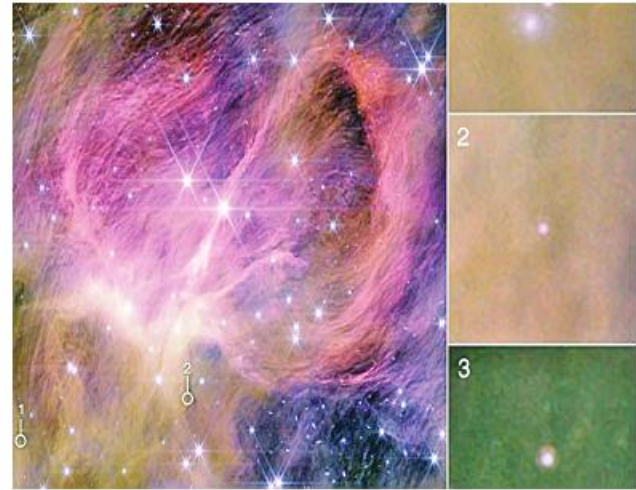
နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၁၀
မီလာနိုးမား (Melanoma)
အရေပြားကင်ဆာ ကာကွယ်ဆေး
တစ်မျိုးသည် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှု
ရလဒ်များအရ အဆိုပါအရေပြား
ကင်ဆာကုသရာတွင် အထောက်
အကူပြုနိုင်ကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၇
ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
mRNA ကာကွယ်ဆေးအုပ်စု
ဝင် အဆိုပါ မီလာနိုးမားကာကွယ်
ဆေးကို Keytrude အမည်ရှိ
ကင်ဆာဆေးတစ်မျိုးနှင့် တွဲဖက်
အသုံးပြုပါက မီလာနိုးမားလူနာ
များ၌ ရောဂါကြောင့်သေဆုံးနိုင်ခြေ
သို့မဟုတ် ရောဂါတစ်ကျော့ပြန်ပေါ်
နိုင်ခြေ ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ပါး
သွားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း အမေ
ရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Moderna
ကုမ္ပဏီက ကြေညာထားသည်။
အမေရိကန် သုတေသနပညာ
ရှင်များသည် မီလာနိုးမားလူနာ
၁၅၇ ဦးကို နှစ်စုခွဲကာ တစ်စုကို

မီလာနိုးမား ကာကွယ်ဆေးနှင့်
Keytrude ဆေး တွဲဖက်ကုသ၍
တစ်စုကို Keytrude ဆေးတစ်မျိုး
ဖြင့်သာကုသခဲ့ပြီး နှိုင်းယှဉ်လေ့လာ
ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။
အထက်ပါလက်တွေ့စမ်းသပ်မှု
မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ
မီလာနိုးမား ကာကွယ်ဆေးကို
Keytrude ဆေးနှင့်တွဲဖက်အသုံးပြု
ပါက ရောဂါတစ်ကျော့ပြန်ပေါ်လာ
နိုင်ခြေနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံး
နိုင်ခြေ လျော့ချပေးနိုင်သည်ကို
တွေ့ရကြောင်း အမေရိကန် သုတေ
သနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် Moderna
ကုမ္ပဏီသည် မီလာနိုးမားကာကွယ်
ဆေးနှင့် Keytrude ဆေးနှစ်မျိုး
ပေါင်းကုသုံးအတွက် တတိယ
အဆင့် စမ်းသပ်မှုများ စတင်နေ
ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO

နာဆာ၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က အသေးဆုံး အညိုရောင်ကြယ်သိမ်တစ်စင်းကို ရှာဖွေတွေ့ရှိ

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၁၀
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား
လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ
ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏
ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသ ရေဒီယို
တယ်လီစကုပ်သည် အသေးဆုံး
အညိုရောင် ကြယ်သိမ်တစ်စင်း
ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း
ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် သတင်းများအရ
သိရသည်။
အညိုရောင်ကြယ်သိမ် (Bro-
wn Dwarf) များသည် ကြယ်
လည်းမကွ၊ ဂြိုဟ်လည်းမကွသည့်
အာကာသ ခြပ်ထည်များဖြစ်ကြ
ကြောင်း သိရသည်။
ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသ ရေဒီ
ယိုတယ်လီစကုပ် ရှာဖွေတွေ့ရှိထား
သည့် အညိုရောင်ကြယ်သိမ်မှာ IC

348 ကြယ်အစုအဝေးအတွင်း
တည်ရှိပြီး လွတ်လပ်စွာမော့လွင့်
နေကြောင်း ပင်ဆယ်ဗေးနီးယား
တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။
IC 348 ကြယ်အစုအဝေး၏
သက်တမ်းမှာ နှစ်အားဖြင့်ငါးသန်း
ခန့်သာရှိရာ အဆိုပါအညိုရောင်
ကြယ်သိမ်၏ အလင်းအားသည်
ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယို
တယ်လီစကုပ်၏ အနီအောက်
ရောင်ခြည်အလင်းရောင်အောက်
တွင် အထိုက်အလျောက်တောက်ပ
မှုရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏
အဆိုအရ သိရသည်။
အဆိုပါ အညိုရောင်ကြယ်သိမ်
သည် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ဖူးသမျှ အညို
ရောင်ကြယ်သိမ်များအနက် အရွယ်



အစား အသေးငယ်ဆုံးဖြစ်ကြောင်း
သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
ထို့ပြင် အဆိုပါအညိုရောင်
ကြယ်သိမ်သည် လွတ်လွတ်လပ်လပ်
မော့လွင့်နေသည့် ကြယ်သိမ်ဖြစ်

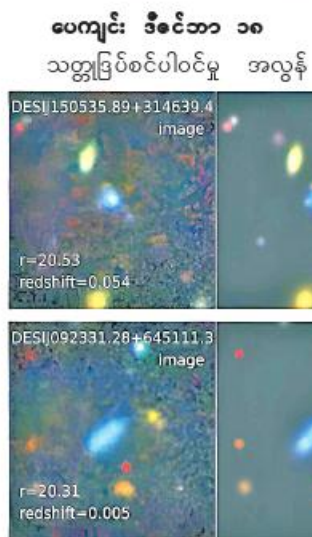
ရာ နေအဖွဲ့အစည်းပြင်ပ ဂြိုဟ်များ
ထက် လေ့လာရပုံလွယ်ကူကြောင်း
သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ဦးနှောက်အစိတ်အပိုင်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို လေ့ကျင့်ခန်းပုံမှန်ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် မြှင့်တင်ပေးနိုင်

အော့တဝါ ဒီဇင်ဘာ ၁၀
လေ့ကျင့်ခန်း ပုံမှန်ပြုလုပ်မှု
သည် ဦးနှောက်၌အရေးကြီးသည့်
အစိတ်အပိုင်းများ၏ စွမ်းဆောင်
ရည်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကြောင်း
သုတေသနပညာရှင်များက ဒီဇင်
ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
ကနေဒါ သုတေသနပညာရှင်
များသည် ဦးနှောက်ဓာတ်မှန်ပေါင်း
၁၀၀၀၀ ကျော်တို့ကို နှိုင်းယှဉ်
လေ့လာခဲ့ကြသည်။
လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ
သည့်ရလဒ်များအရ ပြေးခြင်း၊
လမ်းလျှောက်ခြင်းကဲ့သို့ လေ့ကျင့်
ခန်းများကို ပုံမှန်ပြုလုပ်သူများ၏
Gray Matter ခေါ် ဦးနှောက်
နယ်မြေထုထည် ပိုကြီးမားလာနိုင်
ကြောင်း သိရသည်။
Gray Matter နယ်မြေသည်
ဦးနှောက်အတွင်း ဝင်ရောက်လာ

သည် သတင်းအချက်အလက်များ
ကို စိစစ်ပေးသည့် အစိတ်အပိုင်း
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် လေ့ကျင့်ခန်းပုံမှန်
ပြုလုပ်မှုကြောင့် မှတ်ဉာဏ်စွမ်းရည်
အတွက် အရေးကြီးသည့် White
Matter ခေါ် ဦးနှောက်နယ်မြေ
ထုထည်လည်း ပိုကြီးလာနိုင်ကြောင်း
ကနေဒါသုတေသန ပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။
တစ်ရက်လျှင် ခြေလှမ်း ၄၀၀၀
အောက် လမ်းလျှောက်ခြင်းကဲ့သို့
အထိုက်အလျောက်သာ အားစိုက်
ရသည့် လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးပုံမှန်ပြုလုပ်
သူများပင်လျှင် ဦးနှောက်ကျန်းမာ
ရေး အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်
ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ
က သုံးသပ်ထားသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO

သတ္တုဒြပ်စင်ပါဝင်မှုအလွန်နည်းပါးသည့် ကြယ်စုသစ် ၉၅ ခုကို သိပ္ပံပညာရှင်များ တွေ့ရှိ



နည်းပါးသည့် ကြယ်စုသစ် ၉၅ ခု
ကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေ
တွေ့ရှိထားကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၇
ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
အဆိုပါ ကြယ်စု ၉၅ ခုကို
တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များဦးဆောင်
သည့် နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံပညာရှင်
များက DESI ရေဒီယိုတယ်လီ
စကုပ်ဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
သတ္တုဒြပ်စင်ပါဝင်မှုနည်း အလွန်
နည်းပါးသည့် ကြယ်စု(XMPGS)
များသည် သတ္တုပါဝင်မှုနည်း သူည
ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းအောက်သာ
ရှိသည့် ကြယ်စုများဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။

သို့ရာတွင် အဆိုပါကြယ်စုများ
သည် သတ္တုပါဝင်မှုနည်းပါးလွန်း
သည့်နှင့်အမျှ ခြပ်ထုလည်းနိမ့်ပါးမှု
ကြောင့် လေ့လာစူးစမ်းရန် ခက်ခဲ
ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။
သတ္တုဒြပ်စင်ပါဝင်မှု အနိမ့်ဆုံး
ကြယ်စုများသည် ခြပ်ထုအားဖြင့်
နေပြင်ထု၏ ၁၅ သန်းခန့်သာရှိပြီး
ကြယ်မွေးထုတ်နိုင်မှုနှုန်းမှာလည်း
တစ်နှစ်လျှင် သူည ဒသမ ၂၂ သာ
ရှိကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO





ဘွန်ဒင်လီဂါတွင် ပွဲအနည်းဆုံးဖြင့် သွင်းဂိုး ၂၀ ပြည့်မြောက်သည့် တိုက်စစ်မှူးအဖြစ် ဟယ်ရီကိန်း မှတ်တမ်းဝင်



ဘာလင် ဒီဇင်ဘာ ၁၈

ဘွန်ဒင်လီဂါအမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက စတုဂတ်အသင်းကို သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် တိုက်စစ်မှူး ဟယ်ရီကိန်းက အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး နှစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ဘွန်ဒင်လီဂါပြိုင်ပွဲတွင်

ပွဲအနည်းဆုံး သွင်းဂိုး ၂၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူးအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ ဟယ်ရီကိန်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီမှ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့သော်လည်း အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၄ ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့ရာတွင် သွင်းဂိုး ၂၀ ထိ

သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ဘွန်ဒင်လီဂါပြိုင်ပွဲတွင် ပွဲအနည်းဆုံးဖြင့် သွင်းဂိုး ၂၀ ပြည့်မြောက်သည့် ကစားသမားဖြစ်လာခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက မန်စီးတီးအသင်းတိုက်စစ်မှူး ဟာလန်း၏အမှတ်ပေးပွဲ ၁၄ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၂၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့သည့် စံချိန်နှင့်လည်း

တူညီခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၃၀ ရှိ တိုက်စစ်မှူးသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၁ ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့ရာတွင် သွင်းဂိုး ၂၄ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ရှစ်ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ဥရောပထိပ်သီးအမှတ်ပိုင်ပွဲငါးခုတွင် သွင်းဂိုးအများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ၎င်းနောက်တွင် စတုဂတ်တိုက်စစ်မှူး ဝီရက်ဆီက သွင်းဂိုး ၁၆ ဂိုးဖြင့် ဒုတိယ၊ ပီအက်စ်ဂျီတိုက်စစ်မှူး အမ်ဘက်ပီက သွင်းဂိုး ၁၆ ဂိုးဖြင့် တတိယ၊ အင်တာမီလန်တိုက်စစ်မှူး မာတီနက်ဂါက သွင်းဂိုး ၁၅ ဂိုးဖြင့် စတုတ္ထနေရာနှင့် မန်စီးတီးတိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းက သွင်းဂိုး ၁၄ ဂိုးဖြင့် ပဉ္စမနေရာတွင် ရပ်တည်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML

ခံစစ်ကစားသမားအလာဘာ အရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည်အနားယူရမည်ဟု ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်ထုတ်ပြန်

မက်ဒရစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းနှင့် ဝီလာရိုးရဲလ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် လာလီဂါအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ခံစစ်ကစားသမား အလာဘာသည် ဒူးအရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဗဟိုခံစစ်ကစားသမား အလာဘာသည် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့်အတူ ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်လာခဲ့သော်လည်း ပွဲကစားချိန် ၃၅ မိနစ်အရောက်တွင် ဒူးဒဏ်ရာကြောင့် အသင်းဖော်ကစားသမား နာချိုနှင့် လူစားလဲထွက်ခွာခဲ့ရပြီးနောက် ၎င်း၏ဒဏ်ရာကို လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ခဲ့ရာ အရွတ်ထိခိုက်မှုရှိခဲ့သောကြောင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ကုန်ထိအနားယူရမည်ဟု ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း ခွဲစိတ်မှုပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပြီး ဗဟိုခံစစ်ပိုင်းတွင် ရွတ်ဂါပြန်လည်ပါဝင်နိုင်သော်လည်း ဇန်နဝါရီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခံစစ်ကစားသမားတစ်ဦး ထပ်မံခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်လျက် ရှိသည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသည် ဧည့်သည် ဝီလာရိုးရဲလ်အသင်းကို ပွဲကစားချိန် ၂၅ မိနစ်တွင် ဘယ်လင်ဟမ်ပွဲချိန် ၃၇ မိနစ်တွင် ရှိဒါ၊ ပွဲချိန် ၆၄ မိနစ်တွင် ဘရာဟမ်ဒီယက်ပွဲချိန် ၆၈ မိနစ်တွင် မိုဒရစ်တို့၏ သွင်းဂိုးများဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ဝီလာရိုးရဲလ်အသင်းက ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင် ချေပဂိုးတစ်ဂိုးသာသွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၁)နေရာသို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းအနေဖြင့် အလာဘာ၏ဒဏ်ရာကို

Ref : RT
Trs : ML



ရိုးမားအသင်းကို ဆက်လက်တာဝန်ယူလိုကြောင်း နည်းပြမော်ရင်ဟို ထုတ်ဖော်ပြောကြား

ရောမ ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ရိုးမားအသင်းက ဘိုလော့ဂ်နာအသင်းကို နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်အပြီးတွင် အသင်းအနေဖြင့် ဘာကွာရေးကန်သတ်ချက်အသစ်ဖြင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ကမ်းလှမ်းလာပါက လက်ခံမည်ဖြစ်ပြီး ရိုးမားအသင်းကို ဆက်လက် တာဝန်ယူလိုကြောင်း နည်းပြမော်ရင်ဟိုက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ နည်းပြမော်ရင်ဟိုသည် ရိုးမားအသင်းသို့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ရောက်ရှိခဲ့ပြီး လာမည့်နှစ် ဇွန်လ

တွင် အသင်းနှင့်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သော်လည်း အသင်း၏ စာချုပ်သစ်ကမ်းလှမ်းမှုကို တုံ့ပြန်ခြင်းမရှိဘဲ ဘာကွာရေးကန်သတ်ချက်ဖြေလျှော့၍ စာချုပ်သက်တမ်းတိုးရန် ထပ်မံကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်မှသာ အသင်းတွင် ဆက်ရှိနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နည်းပြမော်ရင်ဟိုက “ရိုးမားအသင်းအနေနဲ့ ဝင်ငွေထွက်ငွေညီမျှဖို့အတွက် ဘာကွာရေးစည်းမျဉ်းကန်သတ်ချက်တွေ ရှိပါတယ်။ ဒီအချက်ကတော့ အသင်းရဲ့လူငယ်

ကစားသမားတွေကို မြေတောင်မြှောက်ပေးနိုင်သလို အခွင့်အရေးတွေလဲ ပိုရစေပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီကစားသမားတွေဟာ အသင်းအတွက် အကျိုးမပြုနိုင်ရင်တော့ ငွေကြေးသုံးစွဲပြီး အဓိက ကစားသမားခေါ်ယူမှုတွေ ပြုလုပ်ရမှာပါ။ ဘိုလော့ဂ်နာနဲ့ပွဲစဉ်မှာဆို လူကာကူနဲ့ ဒိုင်ဘာလာတို့မပါနိုင်တဲ့အချိန်မှာ အသင်းရဲ့ရလဒ် ကျဆင်းသွားတာကို အထင်အရှားတွေ့ရမှာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ နည်းပြမော်ရင်ဟိုသည် ရိုးမား

အသင်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ယူရိုပါကွန်ဖရင့်လိဂ်ဆုဖလားရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကလည်း ယူရိုပါလိဂ်ရိုလ်ပွဲစဉ်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း အသင်းအနေဖြင့် ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့တွင် ငွေကြေးသုံးစွဲမှုမရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးချိန်တွင် အသင်းမှထွက်ခွာရန်ဆန္ဒရှိနေပြီး ဆော်ဒီပရိလိဂ်သို့ ပြောင်းရွှေ့နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : ML

UTS Grand Final တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ဂျက်ဒရပ်ပါ ဆွတ်ခူး

လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် UTS Grand Final တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုလ်လွပွဲစဉ် အဖြစ် ဒီန်းမတ်တင်းနစ်ကစားသမား ဟိုလ်ဂါရူနီနှင့် ဗြိတိန်တင်းနစ်ကစားသမားဂျက်ဒရပ်ပါတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဂျက်ဒရပ်ပါက (၁၄-၁၂၊ ၁၂-၁၅၊ ၁၀-၁၃၊ ၇-၁၉) ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ UTS Grand Final တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ၏ ပြိုင်ပွဲကျင်းပပုံစနစ်အရ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များနှင့် ဝိုလ်လွပွဲစဉ်ကို တစ်ရက်တည်းကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ဟိုလ်ဂါရူနီက ရှားတင်းနစ်ကစားသမားရှားဘလက်ဖ်ကို (၁၀-၂၀၊ ၁၁-၁၂၊ ၁၁-၁၆) ရလဒ်ဖြင့်

အနိုင်ရရှိကာ ဝိုလ်လွပွဲစဉ်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဂျက်ဒရပ်ပါက နော်ဝေတင်းနစ်ကစားသမားကပ်စပါရစ်ကို (၁၄-၁၃၊ ၁၂-၁၁၊ ၁၄-၁၃) ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ဝိုလ်လွပွဲစဉ်သို့တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်းဖြစ်သည်။ ဂျက်ဒရပ်ပါအနေဖြင့် ဝိုလ်လွပွဲစဉ်တွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၈)နေရာ၌ ရပ်တည်နေသည့် ဟိုလ်ဂါရူနီကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၀)အတွင်းရပ်တည်နေသော ကစားသမားများအား ပထမဦးဆုံးအကြိမ် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဆုကြေးငွေအဖြစ် စတာလင်ပေါင် ၄၃၀၉၂၄ ကို ခံစားခွင့်ရရှိခဲ့သည်။ ဂျက်ဒရပ်ပါက “ကိုယ့်နိုင်ငံမှာ



ကျင်းပပြီး ကိုယ့်နိုင်ငံသားတွေ ရွှေမှောက်မှာ ကစားခဲ့ရတဲ့ ပြိုင်ပွဲဖြစ်တဲ့ အတွက်ကြောင့် ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အောင်မြင်မှုလို့ချင်ခဲ့တယ်။ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့လို့ ဝမ်းသာရုဏ်ယူမိပါတယ်။ ကစားပုံလဲတော်တော်လေး

ကောင်းခဲ့တယ်လို့ ခံစားမိပါတယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲမှာ ကမ္ဘာ့အဆင့်ကစားသမားတွေနဲ့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခွင့်ရခဲ့တာကိုလဲ ဝမ်းသာကျေနပ်မိပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

အားကစားသတင်း အတိုအတ္ထုများ

- ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ပုံစံသစ်ဖြင့်ကျင်းပမည့် ဖီဖာကလပ် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် အုပ်စုပွဲစဉ်များကို ဇွန် ၁၅ ရက်မှ ဇူလိုင် ၁၃ ရက်အတွင်းကျင်းပမည်ဖြစ်သည်ဟု ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းနေသည့် ဖူလ်ဟမ်အသင်းကွင်းလယ်ကစားသမား ပေါ်ဟင်တာကို လီဇာပူးအသင်းကလည်း အပြိုင်ကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။
- လာမည့်အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အမ်ဘက်ပီနှင့် ဟာလန်းတို့ထဲမှတစ်ဦးကိုခေါ်နိုင်ခဲ့ပါက နာပိုလီအသင်းတိုက်စစ်မှူး အိုစီမန်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း ၁၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူရန် အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပီရက်ဂါကဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ML

၂၀၂၃ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း ရုံးပွဲမရှိစံချိန်ဖြင့် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး



ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပသော ၂၀၂၃ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်နှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းက သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ကျင်းပခဲ့ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ရုံးပွဲမရှိစံချိန်ဖြင့် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဦးစွာ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် ပြိုင်ပွဲမပြီးဆုံးမီကတည်းက ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးထားသည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ရိုးမရွှိသရေရလဒ်ဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ရိုးသွင်းအများဆုံးဆုရရှိသည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းမှ Racheen Bello ကို အထိမ်းအမှတ်ဆုတံဆိပ်နှင့် အတူ ဆုငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ တတိယဆုရရှိသည့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် တစ်ဦးချင်းဆုနှင့် ဆုငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ကို မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလော်မင်းသိန်းတို့က အသီးသီးချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့သည်။

တက်အသင်းမှ Racheen Bello ကို အထိမ်းအမှတ်ဆုတံဆိပ်နှင့် အတူ ဆုငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ တတိယဆုရရှိသည့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် တစ်ဦးချင်းဆုနှင့် ဆုငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ကို မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလော်မင်းသိန်းတို့က အသီးသီးချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယနေရာရယူနိုင်ခဲ့သည့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းအား တစ်ဦးချင်းဆုကို ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်နောင်မြင့်ဝေဆုငွေကျပ်သိန်း ၄၀၀ ကို ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးတင့်အောင်၊ ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောလျက်ကော့ထူး၊ ဆုငွေကျပ် သိန်း ၆၀၀ ကို MPT Joint Operations, Chief Commercial Officer Mr. Tetsu Nagashima၊ ရုံးပွဲမရှိစံချိန်ဖြင့် ချန်ပီယံဆုရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းအတွက် အထူးဆုပေးအပ်မှုကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်အောင်၊ ချန်ပီယံဆုပေးအပ်မှုကို မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလော်မော်တို့က အသီးသီးချီးမြှင့်ပေးအပ် ခဲ့ပြီးနောက် အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Mauritius Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို အိသောဇန် ဆွတ်ခူး

ပိုလူးဝမ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မောရစ်ရှင်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် Mauritius Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် တောင်အာဖရိကဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား အိသောဇန်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ချက်အရ ၁၇ ချက်လျှော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။ အင်္ဂလန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားကန်တာက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ချက်အရ ၁၅ ချက်လျှော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလေး၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး တောင်အာဖရိက ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဒီဗီလိုဏ်ယာအင်္ဂလန်

ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားတစ်ဦးနှင့် ဆွဲဒင်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဆိုဒါဘတ်တို့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ချက်အရ ၁၄ ချက်လျှော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလေး၏တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ အိသောဇန် အနေဖြင့် အာဖရိကတိုက်တွင် ကျင်းပသည့် ပြိုင်ပွဲနှစ်ရပ်ဆက်တိုက်တွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် ပထမဦးဆုံးသော ကစားသမားအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : AZL



ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲနှင့် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ရှုံးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ်များ မဲခွဲမှုပြုလုပ်

ရူးရှင် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ (၁၆)သင်းအဆင့်နှင့် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ (၃၂)သင်းရှုံးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ်များအတွက် မဲခွဲမှုများကို ယနေ့တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအပြီးတွင် (၁၆)သင်းရှုံးထွက်အဆင့်အတွက် မဲခွဲမှုအပြီးတွင် လက်ရှိ ချန်ပီယံမန်စီးစီးအသင်းက ကိုပင်ဟေဂင်အသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့သည့်အတွက် ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ရန်

အလားအလာကောင်းများပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး အခြားပွဲစဉ်များအဖြစ် ပေါ်တိုအသင်းနှင့် အာဆင်နယ်အသင်း၊ နာပိုလီအသင်းနှင့်ဘာစီလိုနာအသင်း၊ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့်ဆီရီအသင်း၊ အင်တာမီလန်အသင်းနှင့် အေတီကိုအသင်း၊ ပီအက်စ်ဗီအသင်းနှင့် ဒေါ့မ့ဗန်အသင်း၊ လာဇီယိုအသင်းနှင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း၊ လိုက်ဂ်စလီအသင်းနှင့် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းတို့ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံခဲ့ကြသည်။ ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ (၃၂)သင်းရှုံးထွက်အဆင့်တွင် အေစီမီလန်

ရှုံးထွက်အဆင့်ကို ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အုပ်စုတတိယနေရာ၌ ရပ်တည်ခဲ့သည့် အသင်းများနှင့် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အုပ်စုဒုတိယနေရာ၌ ရပ်တည်ခဲ့သည့်အသင်းများကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အနိုင်ရရှိသည့်အသင်း ရှစ်သင်းအနေဖြင့် နောက်ထပ် (၁၆)သင်းရှုံးထွက်ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အုပ်စုပထမနေရာ၌ရရှိသည့် အသင်းများနှင့် နောက်တစ်ကြိမ် ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမည်ဖြစ်သည်။

အသင်းနှင့် ရင်းနှီးအသင်းတို့အပြင် ဖီရင်နိုအသင်းနှင့်ရိုးမားအသင်း၊ လန်းအသင်းနှင့်ဖရိုင်းဘတ်အသင်း၊ ယန်းဘိုင်းအသင်းနှင့်စပို့တင်းလီဂွာအသင်း၊ ဘင်ဖီကာအသင်းနှင့် တူးလော့အသင်း၊ ဘရာဂါအသင်းနှင့် ကွာရာဘတ်အသင်း၊ ဂါလာတာစာရေးအသင်းနှင့် စပီတာပရက်အသင်း၊ ရက်တာဒိုးနက်အသင်းနှင့် မာဆေးအသင်းတို့ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : STA

UFC ဝယ်သာဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကို လီယွန်အက်ဂက်ဒ် ကာကွယ်နိုင်ခဲ့

လက်စ်ဗီးဂတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
UFC ဝယ်သာဝိတ်တန်းချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် လက်ရှိချန်ပီယံ အင်္ဂလန် UFC ကစားသမားလီယွန်အက်ဂက်ဒ်နှင့်စိန်ခေါ်သူ အမေရိကန် UFC ကစားသမားကိုပင်တန်တို့ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ နီဗားဒါးပြည်နယ် လက်စီဂတ်စ်ဗိုလ်ထူးသတ်ခွဲရာ လီယွန်အက်ဂက်ဒ်က ဒိုင်အမှတ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ လက်ရှိချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ကိုပင်တန်ကိုအနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် အမှတ်ပေးဒိုင်သုံးဦးရှိသည့်အနက် အမှတ်ပေးဒိုင်လုံးသုံးဦးက လီယွန်အက်ဂက်ဒ်ကို (၄၉-၄၆)မှတ်ဖြင့် အနိုင်ပေးခဲ့ကြသည်။

သလို အခွင့်အရေးရမှသာ တန်ပြန်ကန်ချက်များ အသုံးပြုခဲ့သည်။ အခွင့်အရေးကို စောင့်ဆိုင်း၍ တန်ပြန်ကန်ချက်များကို အသုံးပြုခဲ့သည့် လီယွန်အက်ဂက်ဒ်၏ နည်းဗျူဟာကအသုံးဝင်ခဲ့ပြီး ကိုပင်တန်ကို အထိနာစေခဲ့သောကြောင့် လီယွန်အက်ဂက်ဒ်အတွက် အနိုင်ရလဒ်ကိုထွက်ပေါ်စေခဲ့သည်။ လီယွန်အက်ဂက်ဒ်သည် ပြီးခဲ့သော မတ်လက UFC ဝယ်သာဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်ကို ပထမဦးဆုံး ကာကွယ်ခဲ့ရသည့် ပွဲစဉ်တွင်လည်း ပြိုင်ဘက်အစုမန်ကိုလည်း အဆိုပါနည်းဗျူဟာအတိုင်းသာ ထိုးသတ်သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လီယွန်အက်ဂက်ဒ်သည် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်နေ့ကပိုင်းရှုံးပွဲလုံးဝမရှိသေးသည့် UFC ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၂၀၂၄ ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လီယွန်အက်ဂက်ဒ်သည် ကိုပင်တန်ကို အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ၎င်း၏ အားသာချက်ဖြစ်သည့် အားပါပြင်းထန်သော ကန်ချက်များကို အဓိကအသုံးပြုခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ ချုပ်ကွက်ကိုသာ အသုံးပြုသွားခဲ့

Ref : Xinhua
Trs : AZL

လီဗာပူးအသင်းနှင့်ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်၌ ရိုးမရွှိသရေရလဒ်ကြောင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ မန်ယူအသင်း ပထမဆုံးသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်

မန်ချက်စတာ ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၇)အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် လီဗာပူးအသင်းနှင့် မန်ယူအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ရိုးမရွှိသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် မန်ယူအသင်းအနေဖြင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပထမဆုံးသရေရလဒ်ပွဲစဉ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် နည်းပြတန်ဟတ် လက်အောက်ရလဒ်ပိုင်းအတက်အကျ မြန်ဆန်လျက်ရှိနေပြီး ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၌ လီဗာပူးအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်မတိုင်မီက ၁၆ ပွဲကစားခဲ့ရာတွင် ကိုးပွဲအနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ခုနှစ်ပွဲရှုံးနိမ့်ခဲ့ကာ သရေရလဒ်တစ်ပွဲမှမရှိခဲ့ဘဲ

ရလဒ်ပိုင်း ပြတ်သားခဲ့သော်လည်း လီဗာပူးအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင်သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ၌ ပထမဆုံးသရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အတူ မန်ယူအသင်းသည် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း အုပ်စုပွဲစဉ်ခြောက်ပွဲ ကစားခဲ့ရာတွင် ပွဲစဉ်အများစု ရလဒ်ပိုင်းပြတ်သားခဲ့ကာ တစ်ပွဲနိုင် လေးပွဲရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး သရေရလဒ် တစ်ပွဲသာထွက်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပြိုင်ပွဲစဉ်တွင် သရေရလဒ်နှစ်ပွဲသာ ထွက်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းသည် လီဗာပူးအသင်းအိမ်ကွင်းတွင် ရိုးမပေးရအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သည့် ပထမဆုံးအသင်းဖြစ်လာခဲ့ပြီး လီဗာပူး



အတွက် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ၌ လီဗာပူးအသင်း အိမ်ကွင်းတွင် ရိုးမပေးရဘဲ သရေရလဒ်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သည့် ပထမဆုံးအသင်းဖြစ်လာခဲ့ပြီး လီဗာပူး

အသင်းအတွက်လည်း အိမ်ကွင်းခုနှစ်ပွဲဆက် နိုင်ပွဲရရှိမှုရပ်တန့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : STA

အမေရိကန်က အစွဲရေးသို့ စစ်လက်နက်တန်ချိန် ၁၀၀၀၀ ပေးပို့မှုနှင့် ဂါဇာစစ်ပွဲအနာဂတ်အလားအလာ

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် မိတ်ဆွေနိုင်ငံများအား စစ်လက်နက်ပစ္စည်း ပံ့ပိုးရေးအတွက် ငွေကြေးနှင့် ခြားနားမှုဝါဒ အကျိုးစီးပွားဖော်ဆောင်မှုအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။ ထိုသို့ ရောင်းချမှုပြုလုပ်တိုင်း မိတ်ဆွေနိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားကို ခိုင်မာအားကောင်းစေခြင်းဖြင့် အမေရိကန်၏ အကျိုးစီးပွား ဖြစ်ထွန်းစေသည်ဟု မကြာခဏ ဖော်ပြလေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် အမေရိကန်က အစွဲရေးနိုင်ငံကို အမေရိကန် ဒေါ်လာဘီလီယံပေါင်းများစွာ တန်ဖိုးရှိသည့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည်။ အမေရိကန်က အစွဲရေးနိုင်ငံအပေါ် စစ်ရေးအထောက်အပံ့အဖြစ် နှစ်စဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုံးဘီလီယံပံ့ပိုးပေးလေ့ရှိသည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်က သမ္မတ အိုဘားမား အစိုးရသက်တမ်းတွင် လာမည့် ၁၀ ခုနှစ်အတွင်း အစွဲရေးအတွက် လုံခြုံရေးအထောက်အပံ့အဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈ ဘီလီယံ ပံ့ပိုးပေးရန် ကြေညာခဲ့သည်။

အမေရိကန်က အစွဲရေးအပေါ် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းပံ့ပိုးမှုသည် အနီးရှိအာရပ်နိုင်ငံများ၏ အဆင့်မြင့်စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်နေမှုကြောင့် ဖြစ်သည်ဟု ယခင်က အကြောင်းပြခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် အစွဲရေးနိုင်ငံ၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်း ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အမေရိကန်က ပံ့ပိုးပေးထားခြင်း ဖြစ်သည်။ အစွဲရေးအနေဖြင့် ထိုကဲ့သို့သော အမေရိကန်ထုတ် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများမရှိပါက စစ်ပွဲကို ဆင်နွှဲနိုင်စွမ်း ရှိလိမ့်မည်မဟုတ်ပေ။

စစ်လက်နက်ပစ္စည်းတန်ချိန် ၁၀၀၀၀ ပံ့ပိုးမှု

အမေရိကန်သည် ဂါဇာစစ်ပွဲတစ်လျှောက်တွင် အစွဲရေးသို့ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် အကူအညီများ ပံ့ပိုးပေးသည်မှတ်တမ်း အထင်အရှားရှိနေသည်။ ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသအပေါ် ထိုးစစ်ဆင်မှုစတင်ခဲ့သည့် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်မှစ၍ အမေရိကန်သည် လက်နက်နှင့် ခဲယမ်းတန်ချိန် ၁၀၀၀၀ ထိပေးအပ်ခဲ့သည်ဟု အစွဲရေးကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ ပံ့ပိုးပေးသည်လက်နက်၊ ခဲယမ်းများတွင် အပါအဝင် တိုက်ခိုက်ရေးရဟတ်ယာဉ်များမှ ပစ်လွှတ်နိုင်သည့် Hellfire ဒုံးကျည်အစင်း ၂၀၀၀၊ ၃၀ မီလီမီတာစက်အမြောက်ကျည် ၃၆၀၀၀၊ M141 ဘန်ကာဖျက်ခဲယမ်း ၁၈၀၀ လုံးနှင့် ညကြည့်ကိရိယာ ၃၅၀၀ ခုပါဝင်သည်ဟု ဆိုသည်။

ဂါဇာကမ်းမြောင်းတွင် အစွဲရေး၏ တိုက်ခိုက်မှုသည် သုံးလအတွင်းဝင်ရောက်လာခဲ့ပြီး အမေရိကန်မှ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် အကြိမ် ၂၀၀ မြောက် ကုန်တင်လေယာဉ်သည် အစွဲရေးနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်ဟု အစွဲရေးကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။ အမေရိကန်သည် အစွဲရေးတပ်ဖွဲ့ကို သံချပ်ကာယာဉ်များ၊ လက်နက်များ၊ ခဲယမ်းများနှင့် ဆေးဝါးပစ္စည်းများ အပါအဝင် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်။ ကာကွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ စစ်သည် တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်းများကိုလည်း ပေးပို့ခဲ့သည်။ ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားသည့်နေ့မှစ၍ အစွဲရေးသို့ နေ့စဉ် လက်နက်၊ ခဲယမ်း ၁၅၉ တန် ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်ဟု ဆိုသည်။ စစ်ပွဲစတင်ပြီးနောက် အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက်တွင် ခဲယမ်းတင်ဆောင်လာသော လေယာဉ်တစ်စင်းသည် ရောက်ရှိခြင်းဖြင့် အမေရိကန်ထံမှ လက်ရှိပဋိပက္ခအတွက် စစ်ရေးအကူအညီကို စတင်လက်ခံရရှိခဲ့သည်။

အစွဲရေး၏ Iron Dome ကို ပြန်လည်ဖြည့်တင်းရန်အတွက် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးနှင့် အခြားလုံခြုံရေးအကူအညီများအပြင် ဝင်လာသည်တားတိုက်ပစ်ဒုံးကျည်များနှင့် အမြောက်များကို တန်ပြန်တိုက်ဖျက်နိုင်စေမည့် အပိုပစ္စည်းများကိုလည်း ဆက်လက်

ပေးပို့သွားမည်ဟု အမေရိကန်က ပြောကြားထားသည်။ ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသတွင် ပါလက်စတိုင်းကို တိုက်ခိုက်ရာ၌လည်း အမေရိကန်ထုတ်လက်နက်များ အဓိကပါဝင်ခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။ စစ်ပွဲဖြစ်ပွားရာ နယ်မြေအတွင်း လူအသေအပျောက်များပြီး ဥပဒေမဲ့ဖြစ်စေမည့် တိုက်ခိုက်မှုအများအပြားတွင် အမေရိကန်ထုတ် ပူးတွဲတိုက်ခိုက်တိုက်ခိုက်ရေးခဲယမ်း(JD AM) ကို အသုံးပြုခဲ့သည်ဟု နိုင်ငံတကာ လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာခွင့်အဖွဲ့က ဆိုခဲ့သည်။

အမေရိကန်သည် ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း အစွဲရေးသို့ လက်နက် ၇၀၀၀၀ ကျော် ပေးပို့ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတကာ လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာခွင့်အဖွဲ့က အမေရိကန်နှင့် အခြားနိုင်ငံများအနေဖြင့် အစွဲရေးသို့ လက်နက်များပံ့ပိုးပေးနေမှုကိုရပ်တန့်

❖ ဂါဇာကမ်းမြောင်းတွင် အစွဲရေး၏တိုက်ခိုက်မှုသည် သုံးလအတွင်း ဝင်ရောက်လာခဲ့ပြီး အမေရိကန်မှ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် အကြိမ် ၂၀၀ မြောက် ကုန်တင်လေယာဉ်သည် အစွဲရေးနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိခဲ့သည်ဟု အစွဲရေးကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။ အမေရိကန်သည် အစွဲရေးတပ်ဖွဲ့ကို သံချပ်ကာယာဉ်များ၊ လက်နက်များ၊ ခဲယမ်းများနှင့် ဆေးဝါးပစ္စည်းများအပါအဝင် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်။ ကာကွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ စစ်သည် တစ်ကိုယ်ရေ သုံးပစ္စည်းများကိုလည်း ပေးပို့ခဲ့သည်။ ❖

ရန် တိုက်တွန်းခဲ့ပြီး ၎င်းတို့သည် နိုင်ငံတကာဥပဒေကို ချိုးဖောက်နိုင်ကြောင်း သတိပေးထားသည်။ အမေရိကန်သည် ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသကို ချေမှုန်းမှုစတင်ကတည်းက အစွဲရေးကို ထောက်ခံကြောင်းထုတ်ဖော်ပြောဆိုခဲ့ပြီး ၎င်း၏ခွဲခြားမှုမရှိဘဲပစ်ခတ်မှုနှင့် အရပ်သားများကို သေဆုံးစေခြင်းတို့ကိုပြစ်တင်ရှုတ်ချခြင်း မှလည်း ရှောင်ရှားခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း မကြာသေးမီက အမေရိကန်သည် ၎င်း၏မဟာမိတ် အစွဲရေးကို အရပ်သားသေဆုံးမှုများကန့်သတ်ရန် တိုက်တွန်းခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ဘန်ကာဖျက်ပုံများပံ့ပိုးမှုနှင့် တန်ပြန်သက်ရောက်နိုင်မှု

အစွဲရေး-ပါလက်စတိုင်း ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားနေချိန်တွင် အစွဲရေးစစ်ဘက်သည် ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသရှိ ဟားမတ်စ်တို့အပေါ် ပြင်းပြင်းထန်ထန်တိုက်ခိုက်မှုကို ထပ်မံပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ မကြာသေးမီက ရုရှားမီဒီယာများ၏ ဖော်ပြချက်အရ ဂါဇာဒေသရှိ ဥပမာများ၏ ရှုပ်ထွေးပွေလီသည်ဝက်ပါသည် အစွဲရေးတပ်ဖွဲ့များအတွက် အခက်အခဲဆုံး အတားအဆီးများမှ တစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့သောကြောင့် အမေရိကန်က အစွဲရေးကို ဘန်ကာဖျက်ပုံများစွာ ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။ အမည်မဖော်လိုသည့် အမေရိကန်အရာရှိ တစ်ဦးကလည်း အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် အစွဲရေး-ပါလက်စတိုင်း ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားကတည်းက ဂါဇာဒေသရှိ ဟားမတ်စ်တို့ကိုမောင်းထုတ်ရာတွင် အစွဲရေးစစ်ဘက်ကို အကူအညီဖြစ်စေရန်အတွက် အမေရိကန်သည် အစွဲရေးကို အမြောက်ကျည် ၅၇၀၀၀ နှင့် BLU-109 ဘန်ကာဖျက်ပုံ ၁၀၀ အပါအဝင် ပံ့ပိုးပေးခဲ့ကြောင်း ဆိုခဲ့သည်။

တရုတ်စစ်ဘက် သုတေသီ ရှောင်ယုလင်၏ အဆိုအရ BLU-109 ပံ့ပိုးပေးခြင်းပေါ် ၂၀၀၀ ရှိပြီး ယမ်းအလေးချိန် ၅၃၀ ပေါင်ပါရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ ထိုပံ့ပိုးမှု ထူထဲသည့် သံမဏိကိုယ်ထည်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားပြီး ဖောက်ခွဲမှုမပြုမီအချိန်ထိ

မြေအောက်သို့ နက်ရှိုင်းစွာထိုးဖောက်နိုင်သည်။ ထိုပံ့ပိုးမှုကို အခိုင်အမာပြုလုပ်ထားသည့် မြေအောက်အဆောက်အအုံများ၊ ဥပမာလိုက်ခေါင်းများနှင့် အကာအကွယ်နေရာများ ဖျက်ဆီးရန်အတွက် အသုံးပြုလေ့ရှိသည်။ အစွဲရေးတပ်မတော်၏ F-35A နှင့် F-15 လေယာဉ်များက ၎င်းတို့ကို သယ်ဆောင်ကြည့်ချနိုင်သည်။ BLU-109 ပံ့ပိုးပေးသည့် သာမန်မြေသားတွင် ၁၂ မီတာမှ မီတာ ၃၀ အနက်ထိ ထိုးဖောက်နိုင်ပြီး သံကွဲကွန်ကရစ်ဖြစ်ပါက ၁ ဒေသ ၅ မီတာမှ ၂ ဒေသ ၄ မီတာခန့်ရှိသည့် အဆောက်အအုံများကို ဖောက်ထွင်းနိုင်သည်။

အမေရိကန်က အစွဲရေးသို့ ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည့် လက်နက်ခဲယမ်းများသည် ဟားမတ်စ်တို့၏ ဥပမာများကို ဖျက်ဆီးရာတွင် ထိရောက်မှု ရှိ၊ မရှိ လေ့လာနေ

ဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသတွင် အစွဲရေး၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုသည် လူဦးရေထုထပ်သည် ဂါဇာဒေသတွင် ထိခိုက်သေဆုံးမှုများပြားသည်ဘေးဒုက္ခကို ဖြစ်ပေါ်စေလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရှောင်ယုလင်က ဆိုသည်။ အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး လွှတ်အော်စတင်က အရပ်သားများကို ကာကွယ်ရေးသည် လမ်းဘေးတိုက်ပွဲအတွက် အောင်မြင်ရန် အဓိကအချက်ဖြစ်ပြီး အရပ်သားများကိုလက်နက်တိုက်ခတ်မှု တပ်ဖွဲ့ဆီသို့ တွန်းအားပေးမှုသည် နည်းဗျူဟာအရ အောင်မြင်မှုထက် မဟာဗျူဟာမြောက် ရှုံးနိမ့်မှုကို ဦးတည်စေလိမ့်မည်ဟု ပြီးခဲ့သည့်ရက်အနည်းငယ်က အစွဲရေးကို ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အစွဲရေးသည် ဂါဇာဒေသ၌ ကြီးမားသည့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ဘေးဒုက္ခများကိုဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစွဲရေးအနေဖြင့် အရပ်သားများ ထိခိုက်သေဆုံးမှုကို အလေးမထားဘဲ စစ်ရေးစွမ်းအားကို အဓိကအသုံးပြုမည်ဆိုလျှင် ဒေသခံပြည်သူများကြားရှိ ဟားမတ်စ်တို့အတွက် ခိုင်မာသည့် ထောက်ခံအားပေးမှုနှင့် ဂါဇာဒေသအတွင်း သွေးထွက်သံယိုမှုများကို ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်စေလိမ့်မည်ဟု ဆိုသည်။ အစွဲရေး-ပါလက်စတိုင်း ပဋိပက္ခကစတင်ခဲ့သည့် ပြည်တွင်းနိုင်ငံရေးကြောင့် အမေရိကန်က အစွဲရေးသို့ စစ်ရေးအထောက်အပံ့ကြီးမားစွာ ပံ့ပိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း အများပြည်သူတို့၏အမြင်တွင် နိုင်ငံတကာဖိအားပေးမှုအရ အရပ်သားများထိခိုက်သေဆုံးမှု လျော့နည်းစေရန် အစွဲရေးကို တိုက်တွန်းလျက်ရှိသည်ဟုဆိုလေ့ရှိသည်။

ယခုလုပ်ဆောင်မှုသည် မိမိကိုယ်ကို ပြန်လည်သက်ရောက်လိမ့်မည်ဟု ရှောင်ယုလင်က ဆိုခဲ့သည်။

အစွဲရေးက သီတင်းခြောက်ပတ်အတွင်း ဝါး ၂၂၀၀၀ ကျော် ကြိမ်ရခဲ့
အစွဲရေးသည် သိမ်းပိုက်ထားသည့် ပါလက်

စတိုင်းနယ်မြေပေါ်သို့ဆင်နွှဲသည့် ၎င်း၏ ပြင်းထန်သည့်စစ်ပွဲ ပထမသီတင်းခြောက်ပတ်အတွင်း အမေရိကန်က ပံ့ပိုးပေးထားသည့် ပုံထိန်းနှင့် ပုံထိန်းမဟုတ်သည့် ပုံ ၂၂၀၀၀ ကျော် ကြံချခဲ့သည်ဟု ဝါရှင်တန်ပို့စ်သတင်းစာတစ်ရပ်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ အမေရိကန်အစိုးရက ကွန်ဂရက်သို့ တင်ပြသည့် ထောက်လှမ်းရေးအစီရင်ခံစာကိုကူးကား၍ ဝါရှင်တန်ပို့စ်သတင်းစာက အမေရိကန်နိုင်ငံက တီထွင်ထုတ်လုပ်ပေးခဲ့သော လက်နက်များသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ လူဦးရေအထူထပ်ဆုံးဒေသများအနက် တစ်ခုဖြစ်သည့် ဂါဇာဒေသအပေါ် အစွဲရေး၏ ပြင်းထန်သည့် ထိုးစစ်ဆင်မှုတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ခဲ့သည်ဟု ဖော်ပြခဲ့သည်။ ၎င်းစစ်ဆင်ရေး၏ ပထမသီတင်းခြောက်ပတ်အတွင်း အစွဲရေးကို ၁၅၅ မီလီမီတာ အမြောက်ကျည် ၅၀၀၀၀ နှင့် ပေါင် ၂၀၀၀ ရှိဘန်ကာဖျက်ပုံအပါအဝင် စုစုပေါင်းပုံး ၁၅၀၀၀ ခန့် ပံ့ပိုးပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ပံ့ပိုးပေးခြင်းသည် အစွဲရေးအနေဖြင့် ဒေသရှိလူ ၁၀၀ နေထိုင်သည့် နေရာတိုင်းသို့ အမေရိကန်ထုတ် ပုံးတစ်လုံးကြံချမှုနှင့် တူညီနေသည်ဟု ဝါရှင်တန်ပို့စ်သတင်းစာက ဖော်ပြခဲ့သည်။ အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အစွဲရေးအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၆ ဒေသ ၅ သန်း တန်ဖိုးရှိ တင့်ကားကျည် ၁၄၀၀၀ ခန့် အရေးပေါ်ရောင်းချရေးကို ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက်တွင် အတည်ပြုခဲ့သည်။

အချုပ်ဆိုရလျှင် အမေရိကန်သည် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်ကတည်းက မျှော်မှန်းမထားသည့် မဟာဏထိ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းပံ့ပိုးမှုကို ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ထိုးစစ်စတင်ကတည်းက ယနေ့ထိ ပါလက်စတိုင်းလူမျိုး အနည်းဆုံးဦးရေ ၁၈၂၀၀ ကို သေဆုံးစေကာ အများစုသည် အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးငယ်များဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၄၉၆၄၅ ဦးရှိခဲ့သည်။ အစွဲရေး သိမ်းပိုက်ထားသည့် ဂါဇာဒေသတွင် ထောင်နှင့်ချီသည့် လူများသည် ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိပြီး အများစုသည် အဆောက်အအုံအပျက်များအောက်တွင် သေဆုံးနေခဲ့သည်ဟု ယူဆထားကြသည်။ ယခုပေးပို့ခဲ့သည့် ဘန်ကာဖျက်ပုံများသည် ဟားမတ်စ်တို့၏ မြေအောက် ဥပမာများကို အဓိကရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။ မြေပေါ်ရှိ ပါလက်စတိုင်းက အစွဲရေး၏ ပြင်းထန်သည့် ထိုးစစ်ကိုခံနေရချိန်တွင် ဘန်ကာဖျက်ပုံများဖြင့် ဥပမာများကို တိုက်ခိုက်ချိန်၌ ထိခိုက်သေဆုံးမှုများ ထပ်မံတိုးမြှင့်လာဖွယ်ရှိနေသည်။ ထို့ပြင် အစွဲရေးအနေဖြင့် ၎င်းကြွေးကြော်ထားသည့်အတိုင်း ဂါဇာဒေသရှိ ဟားမတ်စ်တို့အားလုံးကို မြေလှန်ချေမှုန်းဖွယ်ရှိနေသကဲ့သို့ အမေရိကန်ကလည်း ဆက်လက်ပံ့ပိုးနေမည်ဖြစ်သောကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ပါလက်စတိုင်းကို ထောက်ခံမှုနှင့် စစ်ပွဲရပ်တန့်ရေး တောင်းဆိုသည့် ဆူပူအုံကြွမှုများ ပေါ်ပေါက်လာနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား**
- US sent 10,000 tonnes of military equipment to Israel since start of Gaza war, Middle East Monitor,
 - US provision of bunker busters to Israel counterproductive, China Military Online,
 - Israel dropped over 22,000 American bombs on Gaza in first 6 weeks of war: Iran Press TV, Tuesday,

မောင်ဝေလွမ်း(သုတေသီ)

ကိုနိုင်ပြုးကျော်နှင့် သရုပ်ဆောင် ဝတ်မှုရွှေရည်တို့က မင်္ဂလာဦးအလှူအဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ နေရာလေးနေရာသို့ အလှူငွေများ လှူဒါန်း



ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ကိုနိုင်ပြုးကျော်နှင့် သရုပ်ဆောင် ဝတ်မှုရွှေရည်တို့က မင်္ဂလာဦးအလှူအဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ နေရာလေးနေရာသို့ အလှူငွေများ လှူဒါန်းခြင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့

ကြောင်း သရုပ်ဆောင် ဝတ်မှုရွှေရည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကိုနိုင်ပြုးကျော်နှင့် သရုပ်ဆောင် ဝတ်မှုရွှေရည်တို့က မင်္ဂလာဦးအလှူအဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာသို့ တစ်သက်တာဆွမ်း

ပဒေသာပင်အလှူ၊ စိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံသို့ တစ်သက်တာအာဟာရအလှူ၊ ခိုင်နှင်းဝေရင်သွေးလေးများဝေဟာသို့ Diaprem၊ နို့မှုန့်၊ စသည်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး (ဗဟို)ရုံ စက်အဖွဲ့သားများ၊ ဇာတ်

ပို့ဇာတ်ရုံ သရုပ်ဆောင်များသို့ ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကိုလှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း၊ လှူဒါန်းမှုစုစုပေါင်းမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၈၀ ခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ကစ်ရဲ့ မင်္ဂလာပွဲပြီးတည်းက အလှူလေးတွေလုပ်ဖို့ စီစဉ်ထားခဲ့တာပါ။ အခုမှ အလှူကလေး အထမြောက်သွားတာပါ။ ကစ်လှူချင်တဲ့နေရာလေးတွေမှာ လှူဖြစ်တာပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် ဝတ်မှုရွှေရည်က ပြောပြသည်။

ကိုနိုင်ပြုးကျော်နှင့် သရုပ်ဆောင် ဝတ်မှုရွှေရည်တို့၏ မင်္ဂလာပွဲကို ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်က တရုတ်နိုင်ငံ လိကျန်းမြို့ရှိ Jade Dragon Snow Mountain တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်ကလည်း လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲနှင့်အတူ မင်္ဂလာဦးဆွမ်းကပ်ပွဲကို ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Death Stranding ပီဒီယိုဂိမ်းကို ရုပ်ရှင်အဖြစ်ရိုက်ကူးရန် ပြင်ဆင်နေ

နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ဇာတ်ကားသည် ကပ်ဘေးကြီးတစ်ခုအလွန်ကာလ သဘာဝလွန်ဆန်းကြယ်သတ္တဝါများ ကြီးစိုးနေချိန်အတွင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ မြို့ငယ်များကို တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ပြန်လည်ချိတ်ဆက်ပေးရမည့် လူစွန့်စားတစ်ဦး၏အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးပုံဖော်မည်ဖြစ်သည်။

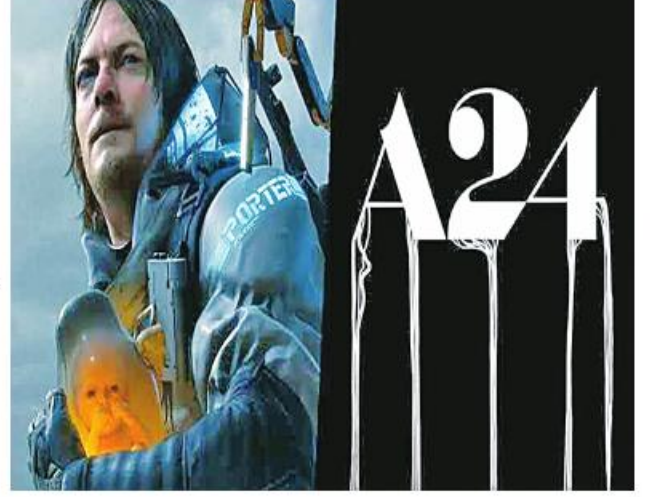
အဆိုပါဇာတ်ကားကို ရိုက်ကူးပေးမည့်ဒါရိုက်တာနှင့် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည့် မင်းသား၊ မင်းသမီးများကို A 24 က ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၁၀ A 24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် Death Stranding အမည်ရှိ ပီဒီယိုဂိမ်းကို ရုပ်ရှင်အဖြစ် ရိုက်ကူးရန်ပြင်ဆင်နေကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

သို့ရာတွင် Death Stranding ဇာတ်ကားသစ်များ ဆက်လက်ဖန်တီးရေးရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ရုပ်ရှင်အဖြစ်ရိုက်ကူးရာတွင် ပီဒီယိုဂိမ်းဇာတ်လမ်းအတိုင်း တိုက်ရိုက် ရိုက်ကူးမည်မဟုတ်ကြောင်း A 24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

Death Stranding ရုပ်ရှင်



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းပုဈေးကွက်မှ လာဘ်ခေါ်မင်္ဂလာမောင်းဆင်မောင်နှံရုပ်များ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်၊ တာချီလိတ်မြို့တို့ရှိ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များသို့ တင်ပို့မည်

ပဲခူး ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းပုဈေးကွက်မှ လာဘ်ခေါ်မင်္ဂလာ မောင်းဆင်မောင်နှံရုပ်များကို ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်၊ တာချီလိတ်မြို့တို့ရှိ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များသို့ တင်ပို့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် ရွှေသာလျောင်းဘုရားကြီး ပန်းပုတန်းမှ ရွှေယမင်းမြန်မာပန်းပုလုပ်ငန်းပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးမော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းပုဈေးကွက်မှ အမြင့် ၁၀ ဒသမ ၅ လက်မ၊ အလျား ၂၆ လက်မ၊ ၃ ငါးလက်မအရွယ်အစား တောကြီးပိတောက်သားဖြင့် ထုလုပ်ထားသည့် လာဘ်ခေါ်မင်္ဂလာ မောင်းဆင်မောင်နှံရုပ်များကို ရန်ကုန်၊

မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်၊ ပြီးတော့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှာ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်၊ တာချီလိတ်က အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်တွေကို တင်ပို့ဖို့အတွက် အမြင့် ၁၀ ဒသမ ၅ လက်မ၊ အလျား ၂၆

လက်မ၊ ၃ ငါးလက်မအရွယ်အစား တောကြီးပိတောက်သားနဲ့ ထုလုပ်ထားပြီး ကြေးမောင်းအစစ်တစ်လုံးပါရှိတဲ့ လာဘ်ခေါ်မင်္ဂလာ မောင်းဆင်မောင်နှံရုပ်တွေ ထုလုပ်နေပါတယ်။ လက်ရှိ ပဲခူးပန်းပုဈေးကွက်ကတော့ အွန်လိုင်းကလဲ တစ်ဦးချင်း တစ်ယောက်ချင်း မှာတာမျိုး ရှိသလို ပန်းပုတန်းမှာလဲ လာဝယ်သူတွေရှိပါတယ်။ အရောင်းအဝယ်ကတော့ ပုံမှန်ပါပဲ။ ဟိုတုန်းကတော့ ဒီရိုင်း အသစ်တစ်မျိုးဆို အမှာက အရုပ်ရာချီထုလုပ်ရပေမဲ့ အခုကာလကတော့ ဈေးကွက်အနေအထားအရ ၃၀၊ ၄၀ လောက် ပဲလုပ်ရ တော့တယ်။ ပန်းပုရုပ်တစ်ရုပ်ကို ငွေကျပ် ၁၄၀၀၀၀ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ရွှေယမင်းမြန်မာပန်းပုလုပ်ငန်းပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးမော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ASH



ရေကြည်မြို့နယ် ကျုံးမြောက်ကျေးရွာ၌ ၄၀၀ ပို့ဇာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ရေကြည် ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ကျုံးပျော်ခရိုင် ရေကြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျုံးမြောက်ကျေးရွာ၌ ကျုံးမြို့နယ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ၄၀၀ ပို့ဇာတ်အားလိုင်း သွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် ကျုံးပျော်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မောင်ဌေး၊ ရေကြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန်းသန်းဆွေနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ကျုံးမြောက်ကျေးရွာ၌ ၄၀၀ ပို့ဇာတ်အားလိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရေကြည်သည်တို့အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားပြီး ကျေးရွာ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျုံးမြောက်ကျေးရွာ၌ ၄၀၀ ပို့ဇာတ်အားလိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ကျေးရွာနေပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၁၃၅ သန်းအသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ အနီးကပ်ကြပ်ကြပ်မှု၊ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၃ တိုက်ပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျုံးပျော်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မောင်ဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

သံသာ

Terminator 2: Judgment Day ဇာတ်ကား အမျိုးသားရုပ်ရှင်ဖော်ပြချက်စာရင်းတွင် ပါဝင်

နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၁၀ သည် ဇာတ်ကားပေါင်း ၆၈၀၀ တို့မှ စိစစ်ရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အမေရိကန်ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်စာကြည့်တိုက်က အမျိုးသားရုပ်ရှင်ဖော်ပြချက်စာရင်း၌ ယခုနှစ် ရုပ်ရှင်ဖော်ပြချက်စာရင်းအတွက် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည့် ဇာတ်ကားများထဲတွင် Terminator-2: Judgment Day ဇာတ်ကားပါဝင်ကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အမေရိကန်ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်စာကြည့်တိုက်သည် နှစ်စဉ် ရုပ်ရှင်ကား ၂၅ ကားကို စိစစ်ရွေးချယ်၍ အမျိုးသားရုပ်ရှင်ဖော်ပြချက်စာရင်းအတွင်း ထည့်သွင်းလေ့ရှိပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် ထည့်သွင်းမည့်ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ၂၅ ကားကို အဆိုပြုထည့်သွင်းထား

၂၀၂၃ ခုနှစ် အမျိုးသားရုပ်ရှင်ဖော်ပြချက်စာရင်းအတွက် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည့် ဇာတ်ကားများထဲတွင် Home Alone၊ The Nightmare Before Christmas ဇာတ်ကားတို့လည်းပါဝင်ကြောင်း၊ ၁၉၂၀ ခုနှစ်က ရိုက်ကူးခဲ့သည့် A Movie Trip Through Film land ကဲ့သို့သော ဇာတ်ကားမျိုးနှင့် ၂၀၁၃ ခုနှစ်က အော်စကာဆုရရှိထားသည့် 12 Years a Slave ကဲ့သို့သော ဇာတ်ကားမျိုးလည်းပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing addresses Passing-out Parade of the 24th Intake of Defence Services Medical Academy



Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing addresses Passing-out Parade of the 24th Intake of Defence Services Medical Academy.

Nay Pyi Taw December 18

The Passing-out Parade of the 24th Intake of Defence Services Medical Academy was held at the parade ground of DSMA in Yangon this morning with an address by Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing.

Also present at the ceremony together with the Senior General were wife Daw Kyu Kyu Hla, Commander-in-Chief (Navy) Admiral Zeya Kyawhtin Sithu Moe Aung and wife, Commander-in-Chief (Air) General Zeya Kyawhtin Sithu Tun Aung and wife, senior military officers from Office of Commander-in-Chief and wives, union ministers, the



Senior General Min Aung Hlaing inspects the graduate cadet company.



Senior General Min Aung Hlaing shakes hands with the best cadet award winner.

chief minister of Yangon Region, the Yangon Command commander, the acting commandant of DSMA and officials of Mingaladon Station, officer instructors and faculty members of the academic wing and training wing of DSMA, who are the guardians of the cadets, and guests.

The Senior General took the salute of the cadet companies and inspected the graduation company. The cadet companies saluted the Senior General with slow-march past and quick-march past.

Afterwards, the Senior General presented Best Cadet Award to Cadet Aung



Gadet companies salute Senior General Min Aung Hlaing.



Dignitaries seen at the passing-out parade.

Kyaw Min, Excellent Award in Training to Cadet Saw Pyae Aung and Excellent Award in Studies to Cadet Naing Ye Hla.

In his address, the Senior General said the DSMA was set up with the aim of turning out medical offic-

ers with physical fitness and mental fitness for the Tatmadaw (Army, Navy and Air). It is an honour for the alumni of DSMA who are discharging the assigned duties with might and main in the relevant sectors in addition to pro-

viding healthcare service for the State and Tatmadaw. The State Administration Council has adopted the five-point Roadmap and nine objectives in striving to develop the country in multiple sectors. In doing so, the SAC

From Page 12

is implementing the national tasks – national prosperity and food sufficiency. The production of various kinds of safe and nutritious food and farming products amounts to developing the national economy and supporting food security.

As the country has a large cultivation area, proportionate population increase, and fair weather, normally it can be said a country that has food sufficiency. But the countrymen lack knowledge about the healthy diet and healthy living style. In this regard, members of the medical corps must disseminate steps of healthy lifestyle at the places where they are assigned and organize the locals to pursue it.

Thanks to the good preparations, cyclonic storm Mocha could cause less damage to the country in 2023. Timely healthcare services have been provided for the victims from the time the storm hit the country till now. In the rehabilitation sector, five disease prevention and control teams were providing healthcare services in the storm hit areas. **The Tatmadaw is always ready to render help whenever a natural disaster hits the country. Medics and members of the medical corps actively took part in the frontline of relief and rescue and rehabilitation services for the victims.**

Of the nine objectives adopted by the SAC, the second point -- **To elevate the health and sports sectors inclusive of all the people, improving the longevity and health of the nation**—and the health sector has been developed to ensure health and fitness of the citizens.

Therefore, the Tatmadaw Medical Corps, in cooperation with the Ministry of

Health, has been providing treatment throughout the country with mobile specialist medical teams in order to provide public health care activities. In 2023, mobile medical vehicles provided free medical treatments to rural people, while sea-going and river-going hospital ships also provided more than 900,000 with treatments for children's diseases, tooth and eye diseases as well as surgical operations. By going to the rural areas of the country and providing necessary treatments and surgeries for free to the people who are suffering from diseases, the Tatmadaw is carrying out public welfare duties to serve the people out of genuine goodwill.

Today, in order to harm the sovereignty and national unity of the country, the extremist exile politicians with the support of some foreign countries are carrying out terrorist attacks in cooperation with some ethnic armed groups who do not want peace. As such, we will see that the health sector, which is not related to the military, is being targeted intentionally. Particularly, the CRPH, NUG and so-called PDF terrorists which have been declared terrorist organizations by the State are trying to stop the country's health care system from functioning by persuading health workers, including nurses, to join the CDM with pressure and threats. As some of the health workers broke the oath they had to follow, there was a vacuum in the public's health care work, and our military specialists, doctors and nurses had to serve.

In addition, terrorists commit acts that are very dangerous for the health and safety of the entire public by carrying out repeated arson and bomb attacks, threatening, pressuring and bullying



Senior General Min Aung Hlaing meets outstanding cadets.

doctors, nurses and health workers and brutally killing them. As these actions are radical terrorist acts, they cannot be accepted by any country or human society or Myanmar society.

The attack on the health sector is an attack on the country's human resources, and it is a treacherous terrorist attack on innocent people. **When working in the practical field after learning and understanding the terrible lessons as to how the terrorist organizations have done to health workers, military doctors as good soldiers need to protect the people not only with their knowledge of medicine, but also with security awareness.**

Military hospitals were upgraded, including four hospitals where kidney transplants can be performed, one hospital where liver transplant can be performed, four hospitals that can diagnose heart disease and treat coronary artery disease, two hospitals where heart surgery can be performed and five hospitals that can perform gastro-intestinal surgery using a telescope.

Because the Tatmadaw was able to upgrade such hospitals, we could carry out kidney transplants, perform heart surgeries, implant

pacemakers, provide cardiovascular stent treatments and perform brain and thoracic surgeries for military officers and other ranks as well as civilians. And it is a great honor to see that these achievements have facilitated the efforts to promote the country's health sector.

Moreover, since they are young military leaders as well as military doctors, they must build themselves to acquire leadership skills. They must be able to carry out the objective tasks assigned to them with the right leadership. Just as they need to be good young military leaders who are full of courage, they need to be filled with a noble mind and a kind heart to help as a doctor. In other words, to become good leaders who are physically and mentally strong, they need to constantly train themselves to have "wide knowledge and a kind heart". Likewise, the good historical traditions of the Medical Corps must be maintained in accord with the motto "Physicians with rational thought and victorious soldiers".

To effectively apply the medical science taught by the Defence Services Medical Academy, birthplace of military doctors, in giving medical healthcare to the ethnic people, Tatmadaw

members and their families, sharing medical knowledge to them and carrying out medical treatment activities, to work hard to become good medical professionals, doctors and officers who are skilled in their respective fields, through continuously studying and researching the medical sciences that are changing with the times, to make efforts and be dutiful in nation building tasks with the sense of nationalistic spirit in the assigned units and respective regions besides carrying out health care activities with their medical knowledge education, and to **work hard to become good medical scientists who the State and the Tatmadaw count on with noble attitude, helping heart and strong strength of bravery.**

After that, the Senior General received the salute of the cadet columns and left the military parade.

After the military parade, the Senior General met the cadets who received outstanding awards at the reception hall of the Defence Services Medical Academy and gave a congratulatory speech.

In his speech, he said he shared pride and joy with the parents of outstanding cadets for the cadets who won such outstanding awards. **The**

cadets won such awards because of their hard work with aims, perseverance, diligence, effort and adherence to self-control throughout the course. As the cadets have kept working hard, having passed high school education with high scores, and completed university education at the academy, they are to continue to maintain such good basics in order that their ambition will not be lost and disappear on the journey of their life. **Only if there is effort, will there be improvement in life. It is necessary for the cadets to continuously make efforts and keep maintaining their self-control and good behavior. The cadets are to know and understand the gratitude of their parents and teachers who have fed and taught them from childhood to university. They have to repay a good deed in return for the gratitude of teachers of the academy who taught them knowledge and skills, the Tatmadaw and the State by acting as a good soldier and physician, valuing themselves for further improvement, and being dutiful in assigned duties with loyalty.** They are to behave well in building their life to become winners with good ethics for a human being. 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.

Graduation Dinner of 24th Intake of Defence Services Medical Academy held



Senior General Min Aung Hlaing greets graduate officers.



Senior General Min Aung Hlaing presents cash award for the DSMA military band.

ers and attendees.

After the dinner, the Senior General and party enjoyed the music of the DSMA military band and presented cash rewards.

Then, the Senior General and party enjoyed the music of the Myawady Band under the command of the Directorate of Public Relations and Psychological Warfare together with graduating officers.

100

Nay Pyi Taw December 18

The graduation dinner of the 24th Intake of the Defence Services Medical Academy was held at the Assembly Hall of the Convocation Hall of the Defence Services Medical Academy in Yangon this evening and Chairman of the State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing attended the dinner.

Also present at the dinner together with the Senior General were wife Daw Kyu Kyu Hla, Commander-in-Chief (Navy) Admiral Moe Aung and wife, Commander-in-Chief (Air) General Tun Aung and wife, senior officers from the Office of the Commander-in-Chief of Defence Services and their wives, union ministers, the chief minister of Yangon Region, the commander

of Yangon Command, the acting commandant of the DSMA, officers from Mingaladon Station, instructor officers and teachers from the academic and training departments of the DSMA, who are guardians of the graduating officers, and invited guests.

First, the Senior General cordially greeted individual graduating officers and the Senior General and party had dinner with graduating offic-



Graduation dinner in progress.

Mandalay Zaygyo market sees booming trade of foodstuffs, personal goods, textile, traditional medicines

Mandalay December 18

Trading of foodstuffs, personal goods, textile, traditional medicines is marketable in Zaygyo Market in Mandalay, said U Aung Myint Thein, Chair of Mandalay Zaygyo Market Board of Trustees.

In fact, Zaygyo market in Mandalay is a focal point of distributing clothes and textile, personal goods, foodstuffs, gold ornaments, and various goods on wholesale. Starting from the second week of December, foodstuff, clothes, personal

goods and traditional medicines are marketable at the market.

"Currently, clothes are the best trading at the market, followed by personal goods and cosmetics. Then, fish-paste, dried fish and bamboo shoots are also

booming," said U Aung Myint Thein.

Mandalay Zaygyo Market is home to more than 3,000 shops of trading foodstuffs, clothes and textile, traditional medicines, gold ornaments and others.

184

Hezbollah fighter killed in confrontations with Israeli army

Beruit December 18

A Hezbollah fighter was killed on Saturday during confrontations with the Israeli army in Lebanon's border areas, the Lebanese militant group said in a statement.

Hezbollah said that the group mourned one of its members, without providing further details.

The militant group said its fighters attacked several Israeli targets on Saturday, resulting in casualties. These targets included Israeli soldiers in the Ramim forest, as well as the settlements of Al-Manara and Al-Motella,

and an infantry force near the Israeli military site of Risha.

According to an anonymous Lebanese military source, the Israeli forces on Saturday carried out a series of air and artillery attacks on border villages in southern Lebanon, destroying four houses and damaging another 25.

From Oct. 8 to Dec. 14, Hezbollah carried out 509 military operations against 58 Israeli positions and gatherings along the Lebanon-Israel borders, according to the militant group.

Xinhua

U.S. California's homelessness keeps rising: report

Sacramento December 18

California, which has had the largest homeless population in the United States for years, has again reported a jump in homelessness.

The state had 181,399 homeless people in January 2023, an increase of 5.8 percent from 2022, according to a national report released by the U.S. Department of Housing and Urban Development Friday.

California's homeless population accounted for 28 percent of the nation's total, by far the largest among all 50 states and Washington, D.C.

The United States experienced a dramatic 12 percent increase in homelessness in 2023, the highest level since 2007, according to the report.

New York state reported the second-biggest homeless count in 2023, at 103,200,

or 16 percent of the nation's total.

Though California led the nation's homeless population, New York saw the largest increase in homelessness between 2022 and 2023. New York had 29,022 more people unhoused in 2023, an increase of 39.1 percent over 2022.

All but nine states reported increases in homelessness between 2022 and 2023,

according to the report.

It pointed to "interconnected key drivers" for the rising homelessness, including soaring rents, the end of the Federal eviction moratorium and the lack of affordable housing.

California also reported the highest rate of unsheltered people. Among those experiencing homelessness, 68 percent of them were unsheltered in the state. Xinhua



နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

Boeing ကုမ္ပဏီထုတ် Integrator ဒရုန်းက Shryke ခဲယမ်းများဖြင့် ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်ခြင်းကို သရုပ်ပြသ



အမေရိကန်နိုင်ငံ Boeing Insitu ကုမ္ပဏီထုတ် Integrator ဒရုန်းသည် မကြာသေးမီက GPS-လမ်းညွှန် Shryke ခဲယမ်းများဖြင့် ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုကို သရုပ်ပြသနိုင်ခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက် တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

Corvid Technologies ကထုတ်လုပ် ထားသော Shryke တိုက်ခိုက်ခဲယမ်းများ

သည် Integrator ဒရုန်းတွင် သယ်ဆောင် အသုံးပြုနိုင်သည့် Kinetic Payloads များစွာထဲမှ တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပြီး ဝယ်ယူမည့် ဖောက်သည်နိုင်ငံများကို ကမ်းလှမ်းနိုင်သော တိုက်ခိုက်ရေးလက်နက် တစ်မျိုးလည်းဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် Integrator ဒရုန်းတွင် တိုက်ခိုက်ရေး စွမ်းရည်ပေါင်းထည့်ရန် လုပ်ဆောင်နေ သည့် စီမံကိန်းတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလည်းဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့ဟာ Integrator ဒရုန်း မှာ ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရတဲ့ သီးခြား အာရုံခံကိရိယာ၊ Fuze နဲ့ Warhead တွေ နဲ့အတူဖြစ်တွေ့နိုင်စွမ်းနည်းပါးတဲ့ ခဲယမ်း တွေကို တိတိကျကျကြည့်ချတာကို သရုပ်ပြသ နိုင်ခဲ့ပါတယ်”ဟု Corvid Technologies ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဒါရိုက်တာ Kyle Bowen က ပြောကြားသည်။

“စမ်းသပ်ယုံသန်းမှု အကြိမ်တိုင်းမှာ ဒရုန်းမှ တစ်မီတာကနေ နှစ်မီတာ (၃ ဒသမ ၃ ပေကနေ ၆ ဒသမ ၅၆ပေ) အတွင်း ခဲယမ်းတွေ မြေပြင်ကိုကြည့် တိုက်ခိုက်တာမျိုး လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီရလဒ်ထက် ပိုမိုကောင်းမွန်တဲ့ သရုပ်ပြ စမ်းသပ်မှုတွေကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင် သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာ Kyle Bowen က ထည့်သွင်းပြော ကြားခဲ့သည်။

NATO မဟာမိတ်သုံး Class 1 အတန်းအစား၊ အရွယ်အစားသေးငယ် သော Integrator ဒရုန်းသည် လေထဲ တွင် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း ၂၄ နာရီကြာ ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိပြီး Payload တင်ဆောင် နိုင်စွမ်း အလေးချိန်ပေါင် ၄၀ (၁၈ ကီလိုဂရမ်)ရှိသည်။ ဒရုန်း၏မော်ဂျူလာဒီဇိုင်း ဖွဲ့စည်းပုံသည် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင် ရေး စစ်ပွဲများ၊ ထောက်လှမ်းရေး၊ စောင့် ကြည့်ထောက်လှမ်းခြင်း၊ ကင်းထောက်ခြင်း နှင့် ဆက်သွယ်ရေးကြားခံစနစ်များအဖြစ် အမျိုးမျိုးသော Payloads များ၊ အရွေ့ စွမ်းအင်သုံးနှင့် အရွေ့စွမ်းအင်မဲ့ (Kinetic and Non-Kinetic) နှစ်မျိုးစလုံး တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ Payload တင်ဆောင်မှုများကို အလယ်ပတ် လိုက်မနေရာ၊ တောင်ပံနှစ်ခုနှင့် တောင်ပံ နှစ်ခုအောက်ရှိ လက်နက်တပ်ဆင်နိုင်

သည့် Hard Points နှစ်ခုရာတို့တွင် ပေါင်းစည်းတပ်ဆင် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

“Shryke ခဲယမ်း နှစ်တောင့်ကို In- tegrator ဒရုန်းရဲ့ CG Payload Bay အကန့်မှာ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ တပ်ဆင် ထားပြီး လမ်းကြောင်းပြတာ၊ ပစ်မှတ်ဖော် ထုတ်တာ၊ ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်တာတွေ သရုပ်ပြ စမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်”ဟု Boeing Insitu ကုမ္ပဏီမှ Programs, Engineering & Flight ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Justin Pearce က ရှင်းပြခဲ့သည်။

Boeing Insitu ကုမ္ပဏီထုတ် Inte- grator ဒရုန်း၏ သက်သေပြနိုင်ခဲ့သော လေထဲတွင် ကြာရှည်ပျံသန်းချိန်၊ အကွာ အဝေးနှင့် Kinetics လက်နက်စနစ်များ ပေါင်းစပ်လာနိုင်ခြင်းသည် မိမိတို့ဖောက် သည်နိုင်ငံများအတွက် ခေတ်သစ်စစ်မြေ ပြင်ကို မည်သို့တိုင်တွယ်ဖြေရှင်းမည်ဆို သည်တွင် လိုက်လျောညီထွေရှိစွာဖြန့်ဖြူး ကြက် အသုံးပြုနိုင်စေလိမ့်မည်ဟု Boeing In- situ ကုမ္ပဏီမှ Programs, Enginee- ring & Flight ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Justin Pearce က တောက်ချက်ချပြောကြား သွားခဲ့သည်။

Insitu Drone Demonstrates Precision Munition Drop ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

Thales ကုမ္ပဏီထုတ် GM400A တာဝေးရာဒါဝယ်ယူနိုင်ရေး မလေးရှားနှင့်ပြင်သစ်နိုင်ငံ သဘောတူလက်မှတ်ရေးထိုး

မလေးရှားနိုင်ငံက ၎င်း၏ တော်ဝင် လေတပ်အတွက် ပြင်သစ်နိုင်ငံ Thales ကုမ္ပဏီထုတ် GM400A တာဝေးရာဒါ ဝယ်ယူနိုင်ရေး ပြင်သစ်နိုင်ငံနှင့် သဘော တူညီချက် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

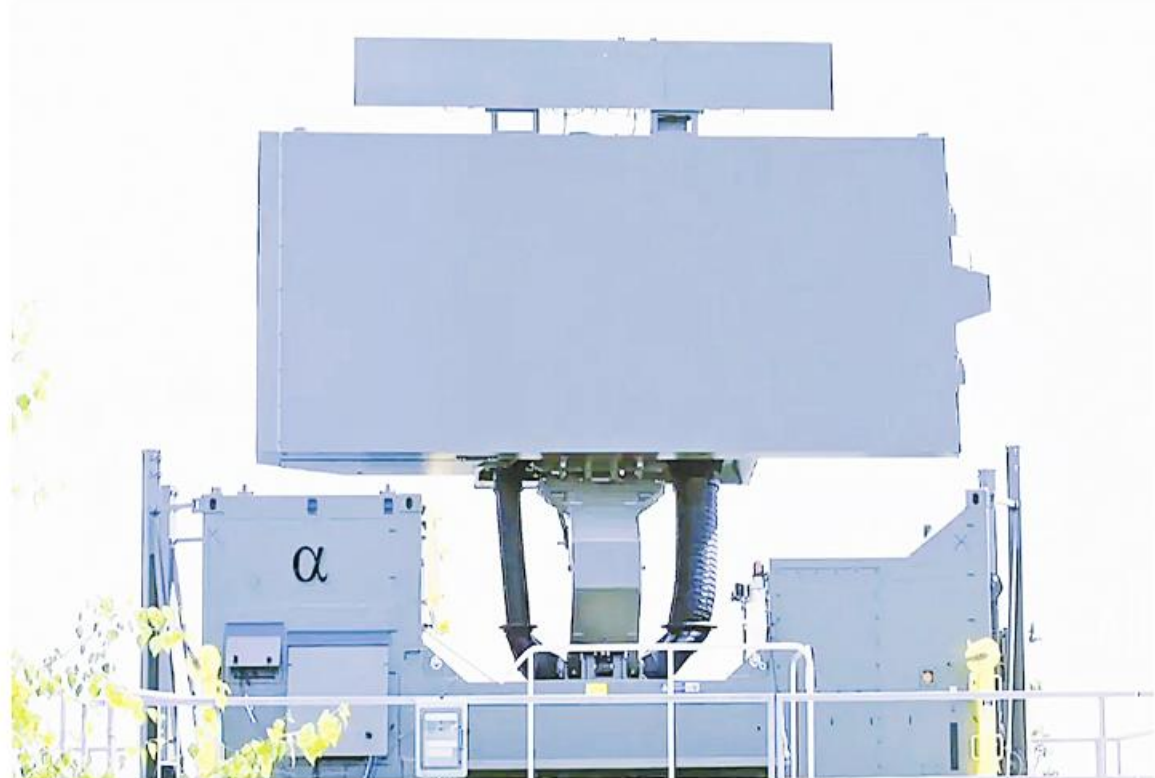
အဆိုပါသဘောတူညီချက်သည် နိုင်ငံ အတွင်း ရှိနှင့်ပြီးသား လေကြောင်းထောက် လှမ်းခြင်းနှင့် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စနစ်များကို အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်စေရန်၊ ရေဒါပိုင်းဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်များကို အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်ရန်အတွက် တိုက်ရိုက် စမ်းသပ်မှုများနှင့် သရုပ်ပြမှုများဆက်တိုက် လုပ်ဆောင်လာပြီးနောက် ထွက်ပေါ်လာ ခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း ထုတ်လုပ်သူ Thales ကုမ္ပဏီ၏ ကြေညာချက်အရ သိရသည်။

Thales ကုမ္ပဏီသည် ရေဒါစနစ်အပြင် ဓာတ်အားထောက်ပံ့မှု၊ လေအေးပေးစက်၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ ရေဒါစနစ်ဆက်စပ်သုံး စက်ပစ္စည်းကိရိယာများကို လေဒ်ဇာ၊ မိုးဒဏ်မှကာကွယ်ရန် Radome အမိုးခုံး တစ်လုံးနှင့် အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး ဝန်ဆောင်မှုများအပါအဝင် ပြည့်စုံသော ရေဒါစနစ်တစ်ခုအတွက် အခြေခံ အဆောက်အအုံကိုပါ ပံ့ပိုးပေးသွား မည်ဖြစ်သည်။

Thales ကုမ္ပဏီ၏ GM400A ရေဒါ ကို မလေးရှားနိုင်ငံ၏ လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးနှင့် ထောက်လှမ်းရေးစနစ် များ၏ မဟာဗျူဟာမြောက် ပိုင်ဆိုင်မှု တစ်ခုအဖြစ် မလေးရှားတော်ဝင်လေတပ် က ရွေးချယ်ခံရသည့်အတွက် ဝမ်းသာမိပါ သည်ဟု Thales ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူ Francois-Xavier Boutes က ပြော ကြားခဲ့သည်။

မလေးရှားနိုင်ငံသည် ယခင် ကနဦး GM400 ရေဒါနှစ်စီးကို ပထမဆုံးဝယ်ယူ ခဲ့ဖူးသည့် ဖောက်သည်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ် သည့်အားလျော်စွာ ယခုဝယ်ယူရေးသည် ပြင်သစ်နှင့်မလေးရှားနိုင်ငံကြား ကာကွယ် ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင် မှတ်တိုင် သစ် တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြော ကြားခဲ့သည်။

GM400A တာဝေးရာ ရေဒါသည် ကနဦးဗားရှင်းထက် အချက်အလက် တွက် ထုတ်နိုင်စွမ်းအား ငါးဆ၊ အကွာအဝေး စွမ်းရည် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း သိသိသာသာ မြင့်မားကောင်းမွန်လာခဲ့ကြောင်း ပြင်သစ် နိုင်ငံ Thales ကုမ္ပဏီ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ တိုက်လေယာဉ်များ၊ ခုံးကျည် များ၊ ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် ဒရုန်းများ အပါအဝင် ပစ်မှတ်အများအပြားကိုတစ်ပြိုင် တည်း ထောက်လှမ်းနိုင်ပြီး အကွာအဝေး ၅၁၅ ကီလိုမီတာ (ပိုင် ၃၂၀)အတွင်း



ရှာဖွေထောက်လှမ်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ ထို့ပြင် ၎င်းတွင် ကွပ်ကဲကြီးကြပ်၊ အမိန့်ပေး ထိန်းချုပ်ရေးဌာနများသို့ အကောင်းမွန်ဆုံး တိုက်ပွဲဝင်တုံ့ပြန်မှုဖြင့် အချက်အလက်များပေးပို့နိုင်ကာ ရန်သူ၊ မိတ်ဆွေကို လျင်မြန်စွာ စိစစ်ခွဲခြား ဖော်ထုတ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

GM400A ရေဒါတွင် လေကြောင်း

စိုးမိုးမှုကို ထိန်းသိမ်းထားရန်နှင့် လေ ကြောင်း အခြေအနေဆိုင်ရာ ကြိုတင် သတိပေးမှုများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန်အတွက် အဆင့်မြင့် ဉာဏ် ရည်တူနည်းပညာများ အသုံးပြုထားသည်။ အဆိုပါ GM400A ရေဒါစနစ်ကို အက်စ်တိုးနီးယားနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၂၀ ကျော်တွင်

တပ်ဖြန့်အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။

Malaysia Boosting Air De- fense With Thales GM400A Long-Range Radar ကို အာသာ ပြန်ဆိုထားပါသည်။





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် ထူးချွန်ဆုရရှိသည့် ဗိုလ်လောင်းသုံးဦးကို တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက် အခဲဆေးဝါးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသကဲ့သို့ ပင်လယ်သွားဆေးရုံ ရေယာဉ်၊ မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ် တို့ဖြင့် ဒေသခံပြည်သူလူထု စုစုပေါင်း ကိုးသိန်းကျော်ကို သွားရောက်၊ မျက်စိ ရောဂါအပါအဝင် ကလေးရောဂါ၊ ခွဲစိတ် ကုသမှုရောဂါနှင့် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ များကို ကုသဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကျေးလက်ဒေသများ အထိ သွားရောက်ပြီး ရောဂါဝေဒနာခံစားနေ ရသည့် ပြည်သူများကို လိုအပ်သည့်စစ်ဆေးသပ် ကုသမှုနှင့် ခွဲစိတ်ကုသမှုများကို အခဲဆောင် ရွက်ပေးနေခြင်းသည် ပြည်သူ့အကျိုးပြု လုပ်ငန်းတာဝန်များကို မိမိတို့တပ်မတော် အနေဖြင့် စေတနာမေတ္တာအမှန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးနေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။

ယနေ့ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာ အာဏာနှင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ် ရေးကို ပြိုကွဲစေရေးအတွက် ပြည်ပနိုင်ငံ အချို့၏ ထောက်ပံ့မှုများနှင့် အစွန့်ရောက် ပြည်ပြေးနိုင်ငံရေးသမားများက ငြိမ်းချမ်းရေး ကို မလိုလားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက် ကိုင်အရှိန်ပေးပေးပြီး အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့လုပ်ဆောင်သည်နေရာတွင် ဆင်ခြင် တုံ့တရားမဲ့စွာ စစ်ဘက်နှင့်မသက်ဆိုင်သည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍကိုလည်း ရည်ရွယ်ချက် ရှိရှိပြီးတည်တိုက်ခိုက်နေသည်ကို မြင်တွေ့ကြ ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံတော် က ဥပဒေအရ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်း အဖြစ် ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ သည် နိုင်ငံတော်၏ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုယန္တရားလည်ပတ်မှု ရပ်တန့်သွားစေရေး အတွက် ဆရာဝန်၊ သူနာပြုများအပါအဝင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို CDM ပြုလုပ် လာအောင် သွေးဆောင်ဖြားယောင်းခြင်း၊ ဖိအားပေးအကျပ်တိုင်းခြိမ်းခြောက်ခြင်းများ ကို ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ အချို့သောကျန်းမာ ရေးဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် လိုက်နာကျင့်ကြံ ရမည့် ကတိသစ္စာကို ဖောက်ဖျက်ခဲ့ကြသဖြင့် ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုလုပ်ငန်းများ လစ်ဟာမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မိမိတို့တပ်မတော်သား ပါရဂူ၊ ဆရာဝန်နှင့်

သူနာပြုများက ဝင်ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင် ပေးခဲ့ကြောင်း။ ထို့ပြင် အကြမ်းဖက်သမားများသည် မိဘပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ ကျန်းမာရေးနှင့် မိသားစုဘဝလုံခြုံရေးအတွက် အလွန် အန္တရာယ်ကြီးမားသည့် လုပ်ရပ်များဖြစ် သော ဆေးရုံ၊ ဆေးပေးခန်းများကို မီးရှို့ ဖျက်ဆီးခြင်း၊ ဖုံးခွဲတိုက်ခိုက်ခြင်းများကို အကြိမ်ကြိမ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့်အပြင် ဆရာဝန်၊ သူနာပြုနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များကိုလည်း ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ ဖိအားပေး အနိုင်ကျင့်ခြင်းများ၊ အကြမ်းဖက်သတ်ဖြတ် ခြင်းများကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း၊ ယင်း လုပ်ရပ်များသည် အစွန့်ရောက်အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များဖြစ်သည့်အတွက် မည်သည့် နိုင်ငံ၊ မည်သည့်လူ့အဖွဲ့အစည်းကမျှ လက်မခံနိုင်သကဲ့သို့ မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်း တွင်လည်း လက်မခံနိုင်သည့်လုပ်ရပ်များ ဖြစ်ကြောင်း။

မိဘပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ အပေါ် ဦးတည်ချက်ထားတိုက်ခိုက်ခြင်း သည် နိုင်ငံတော်၏ လူသားအရင်းအမြစ် စွမ်းအားပြုလဲအောင် တိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ် သကဲ့သို့ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကိုဦးတည်ပြီး သစ္စာမဲ့စွာ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခြင်းပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ ၏ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအပေါ် ပြုလုပ် ခဲ့သည့် ဆိုးရွားသည့်ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များကို သင်ခန်းစာယူသိရှိနားလည်ပြီး လက်တွေ့ နယ်ပယ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်သည့်အခါ တပ်မတော်သား ဆရာဝန် စစ်သည်တော် ကောင်းများပီပီ မိမိတတ်ကျွမ်းသည့် ဆေး ပညာဖြင့်သာမက လုံခြုံရေးသတိ၊ နိုင်ငံရေး အသိမှန်များဖြင့် မိဘပြည်သူများကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြရန် မှာကြား လိုကြောင်း။

ရောဂါကုသမှုများအတွက် တပ်မတော် ဆေးရုံများကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးခဲ့ရာတွင် ကျောက်ကပ်အစားထိုးကုသနိုင်သည့် ဆေးရုံ လေးခု၊ အသည်းအစားထိုးကုသနိုင်သည့် ဆေးရုံ တစ်ခု၊ နှလုံးရောဂါရှာဖွေခြင်းနှင့် သွေးကြောချို့ယွင်းမှုကုသနိုင်သည့် ဆေးရုံ လေးခု၊ နှလုံးခွဲစိတ်ကုသနိုင်သည့် ဆေးရုံ နှစ်ခု၊ အစာအိမ်အူလမ်းကြောင်းကို မှန်ပြောင်း ဖြင့် ခွဲစိတ်ကုသနိုင်သည့်ဆေးရုံ ငါးခုအထိ

ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း။ ထိုကဲ့သို့ တပ်မတော်ဆေးရုံများ ကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးနိုင်ခဲ့သောကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် ကျောက်ကပ်အစားထိုး လဲလှယ်ခြင်း၊ နှလုံးခွဲစိတ်ကုသခြင်း၊ နှလုံး ခုန်နှုန်းထိန်းညှိစက်ထည့်ခြင်း၊ နှလုံးသွေး ကြော Stent ထည့်ကုသခြင်း၊ ဦးနှောက် နှင့် ရင်ခေါင်းခွဲစိတ်ကုသခြင်းများကို တပ်မတော်သားအရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု ဝင်များသာမက အရပ်သားပြည်သူများကို ပါ အောင်မြင်စွာကုသပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ပေး မှုလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက အထောက်အကူပြုပေးနိုင်ခဲ့သည်ကို ဂုဏ်ယူ ဖွယ်ရာတွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ပြင် တပ်မတော်သား ဆရာဝန်များ ဖြစ်သကဲ့သို့ စစ်ဘက်ခေါင်းဆောင်ငယ် များလည်းဖြစ်သည့်အတွက် မိမိကိုယ်ကို ခေါင်းဆောင်မှုအရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံနေ အောင် တည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မှန်ကန်သည့် ခေါင်းဆောင်မှုပေးပြီး မိမိ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ပေးအပ်လာသည့် ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်နိုင်ကြရမည်။ ရှုစားသတ္တိနှင့် ပြည့်ဝသည့် တပ်မတော်သားခေါင်းဆောင် ငယ်ကောင်းများဖြစ်ရန်လိုသကဲ့သို့ ဆရာဝန် ဖြစ်သည့်အလျောက် မြင့်မြတ်သည့်စိတ်ထား ကူညီရိုင်းပင်းသည့် နှလုံးရည်၊ ကြံ့ခိုင်သည့် ရဲစွမ်းသတ္တိများ ပြည့်စုံပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က ယုံကြည် အားထားရသည့် လက်ရုံးရည်၊ နှလုံးရည် ပြည့်ဝသော ဆေးသိပ္ပံပညာရှင် အရာရှိ ကောင်းများဖြစ်အောင် အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း ဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေ စည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် သည် ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများ၏ အလေးပြု ခြင်းကိုယူပြီး စစ်ရေးပြအခမ်းအနားမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာသည်။

စစ်ရေးပြအခမ်းအနား အပြီးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်သည် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်ကျောင်းဌာနချုပ် ဧည့်ခန်းမ၌ ထူးချွန်ဆုရရှိကြသည့် ဗိုလ်လောင်းများကို တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုအမှာ စကားပြောကြားသည်။

ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ယခုကဲ့သို့ ထူးချွန်ဆုများရရှိကြသည့်အတွက် မိဘများနှင့်ထပ်တူ ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက် ကြောင်း၊ သင်တန်းကာလတစ်လျှောက်လုံး

ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများတွင် အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုဆောင်ရွက်သွားကြရန်၊ ခေတ်နှင့် အညီ ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသည့် ဆေးသိပ္ပံ ပညာရပ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာ ဆည်းပူးသုတေသနပြုပြီး သက်ဆိုင်ရာ နယ်ပယ်အလိုက် ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက် သည့်ဆေးပညာရှင် ဆရာဝန်အရာရှိကောင်း များဖြစ်အောင် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွား ကြရန်၊ တာဝန်ကျရာတပ်၊ ဒေသအသီးသီး တွင် တာဝန်ကျေပွန်ပြီး မိမိတို့တတ်ကျွမ်း သည့် ဆေးပညာနှင့် ကျန်းမာရေးကာကွယ် စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများအပြင် နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးအတွက် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ် ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် တပ်မတော်သားခေါင်းဆောင်ငယ် ဆရာဝန် ဆေးမှူးများဖြစ်သဖြင့် မြင့်မြတ်သည့် စိတ်ထား ကူညီရိုင်းပင်းသည့် နှလုံးရည်၊ ကြံ့ခိုင်သည့် ရဲစွမ်းသတ္တိများ ပြည့်စုံပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က ယုံကြည် အားထားရသည့် လက်ရုံးရည်၊ နှလုံးရည် ပြည့်ဝသော ဆေးသိပ္ပံပညာရှင် အရာရှိ ကောင်းများဖြစ်အောင် အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း ဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေ စည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် သည် ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများ၏ အလေးပြု ခြင်းကိုယူပြီး စစ်ရေးပြအခမ်းအနားမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာသည်။

စစ်ရေးပြအခမ်းအနား အပြီးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်သည် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်ကျောင်းဌာနချုပ် ဧည့်ခန်းမ၌ ထူးချွန်ဆုရရှိကြသည့် ဗိုလ်လောင်းများကို တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုအမှာ စကားပြောကြားသည်။

ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ယခုကဲ့သို့ ထူးချွန်ဆုများရရှိကြသည့်အတွက် မိဘများနှင့်ထပ်တူ ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက် ကြောင်း၊ သင်တန်းကာလတစ်လျှောက်လုံး

မျှော်မှန်းချက်၊ ရည်မှန်းချက်ရှိစွာဖြင့် မလျှော့သော ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယဖြင့် အစဉ် တစိုက်ကြိုးစားအားထုတ်ခဲ့ပြီး မိမိကိုယ်ကို ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းနှင့် နေထိုင်ခဲ့မှုကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ထူးချွန်ဆုများရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သဖြင့် ကောင်းမွန်သည့် အခြေခံကောင်းများရှိခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ အခြေခံပညာအထက်တန်း ပညာကို မြင့်မားသောရမှတ်များဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့သည့် အခြေခံကောင်းများကို ယခုတက္ကသိုလ်ပညာရပ်များ ဆည်းပူးရာ တွင်လည်း ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး ကြိုးစားခဲ့သောကြောင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင် ခဲ့ပြီးဖြစ်သဖြင့် ရှေ့ဆက်လက်လျှောက်လှမ်း ရမည့် ဘဝခရီးတစ်လျှောက်တွင်လည်း မိမိတို့၏ရည်မှန်းချက်များ မပျောက်ပျက်၊ မယိမ်းယိုင်စေရေးအတွက် ရှိပြီးဖြစ်သည့် အခြေခံကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကြိုးစား အားထုတ်မှုရှိမှသာလျှင် ဘဝရပ်တည်မှုများ မြင့်မားမည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့၏ရည်မှန်းချက် ပန်းတိုင် မပျောက်စေရေးအတွက် စဉ်ဆက် မပြတ် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းအားထုတ်သွား ရန်နှင့် မိမိကိုယ်ကိုစောင့်ထိန်းနေထိုင်သွား ကြရန်လိုကြောင်း၊ ငယ်စဉ်ကလေးဘဝမှ တက္ကသိုလ်ရောက်သည်အထိ ကျွေးမွေး စောင့်ရှောက်သွန်သင်ပေးခဲ့သည့် ကြီးမားလှ သည့် မိဘဆရာတို့၏ဂုဏ်ကျေးဇူးကို သိတတ် နားလည် ကျေးဇူးဆပ်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ အသိပညာများနှင့် အတတ်ပညာများကို သင်ကြားပေးလိုက်သည့် တပ်မတော်ဆေး တက္ကသိုလ်မှ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ တပ်မတော် နှင့် နိုင်ငံတော်၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကိုလည်း စစ်သားကောင်းတစ်ဦး၊ ဆရာဝန်ကောင်း တစ်ဦးပီသစွာ နေထိုင်ကျင့်ကြံခြင်း၊ မိမိ ကိုယ်ကိုတန်ဖိုးထား၍ ဆက်လက်တိုးတက် အောင်နေထိုင်ခြင်း၊ သစ္စာရှိရှိဖြင့် ပေးအပ် လာသည့် တာဝန်များကို ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်ခြင်းတို့ဖြင့် ကျေးဇူးဆပ်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ လူသားတစ်ဦးတွင်ရှိသင့်သည့် ကျင့်ဝတ်သိက္ခာများကိုစောင့်ထိန်းပြီး မိမိကိုယ် ကို ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းနေထိုင်ကာ ကိုယ် ကျင့်တရားကောင်းပြီး အောင်မြင်သူများ ဖြစ်အောင် မိမိဘဝကိုမိမိ ကြိုးစားတည် ဆောက် နေထိုင်ကျင့်ကြံရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖြင့် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
 ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ
 တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်
 ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
 မင်းအောင်လှိုင်နှင့်
 ဧည့်သည်အဖွဲ့ဝင်များ
 သင်္ဘောစီးဆင်း
 အရာရှိများ၊
 ညစာစားပွဲ
 တက်ရောက်လာကြသူများ
 နှင့်အတူ
 ဂုဏ်ပြုညစာကို
 အတူတကွသုံးဆောင်စဉ်။



နိုင်ငံတော်
 စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
 ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ
 တပ်မတော်
 ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်
 ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
 မင်းအောင်လှိုင်နှင့်
 ဧည့်သည်အဖွဲ့ဝင်များက
 တပ်မတော်
 ဆေးတက္ကသိုလ်
 ဂုဏ်ပြုစစ်တီးဝိုင်းတပ်ဖွဲ့၏
 ဂုဏ်ပြုတီးမှုတ်မှုကို
 ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဧည့်သည်အဖွဲ့ဝင်များက တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဂုဏ်ပြုစစ်တီးဝိုင်းတပ်ဖွဲ့၏ ဂုဏ်ပြုတီးမှုတ်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ကျောပုံးမှအဆက်
 တာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး
 ထွန်းအောင်နှင့်ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်
 ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီး
 များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်
 တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်း
 စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ တပ်မတော်ဆေး
 တက္ကသိုလ် ခေတ္တကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့်

မင်္ဂလာခုံတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊
 ကျောင်းဆင်း ဗိုလ်လောင်းများ၏ မိဘ
 အုပ်ထိန်းသူများဖြစ်သည့် တပ်မတော်
 ဆေးတက္ကသိုလ်၊ စာပေဌာနနှင့် လေ့ကျင့်
 ရေးဌာနတို့မှ နည်းပြအရာရှိများနှင့် ဆရာ၊
 ဆရာမများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့်ညော်ညော်
 တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။
 ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

တာဝန်ရှိသူများ၊ ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး
 ဦးစီးချုပ်က သင်တန်းဆင်းအရာရှိများကို
 တစ်ဦးချင်း ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်
 သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
 ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး
 ဦးစီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် သင်တန်းဆင်း
 အရာရှိများ၊ ညစာစားပွဲ တက်ရောက်လာ
 ကြသူများနှင့်အတူ ဂုဏ်ပြုညစာကို အတူ

တကွသုံးဆောင်ကြသည်။
 ညစာသုံးဆောင်အပြီးတွင် နိုင်ငံတော်
 စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်
 ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်
 တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်ဂုဏ်ပြုစစ်တီးဝိုင်း
 တပ်ဖွဲ့၏ဂုဏ်ပြုတီးမှုတ်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေး
 ပြီး ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။
 ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး
 ဦးစီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ကျောင်းဆင်း
 အရာရှိများနှင့်အတူ ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ
 ဆောင်၌ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်
 စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှု
 အောက် မြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့၏ တေးသီချင်း
 များဖြင့် ဂုဏ်ပြုဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများကို
 ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်းပိုလ်လောင်းများကို ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိခန့်အပ်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ



ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) ဝန်ရာထူး ဝန်ချုပ် ဒုတိယ ဝိုလ်ချုပ်ကြီး လင်းအောင်က ကျောင်းဆင်း ဝိုလ်လောင်း တစ်ဦးချင်းစီအား ပြန်တမ်းဝင် အရာရှိ ဝန်အပ်လွှာ ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပိုလ်လောင်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄) ပြန်တမ်းဝင် အရာရှိခန့်အပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) စစ်ရာထူးခန့်ချုပ် ဒုတိယဝိုလ်ချုပ်ကြီးလင်းအောင်၊ ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီး

များ၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်ခေတ္တ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဝိုလ်မျိုးချုပ်လော်မန်းဖြိုးနှင့် ကျောင်းဆင်းပိုလ်လောင်းများ တက်ရောက် ကြသည်။
အခမ်းအနားအစီအစဉ်အရ စစ်ရာထူး ခန့်ချုပ် ဒုတိယဝိုလ်ချုပ်ကြီးလင်းအောင်၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တပ်မတော် ဆေးတက္ကသိုလ်ခေတ္တကျောင်းအုပ်ကြီးတို့ သည် စင်မြင့်ထက်တွင် နေရာယူကြပြီး

နောက် ဒုတိယဝိုလ်ချုပ်ကြီးလင်းအောင်က ကျောင်းဆင်းပိုလ်လောင်း တစ်ဦးချင်းစီ အား ပြန်တမ်းဝင် ခန့်အပ်လွှာများပေး အပ်သည်။
ပြန်တမ်းဝင် ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ် ပြီးနောက် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ် ဒုတိယ ဝိုလ်ချုပ်ကြီးလင်းအောင်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး အခမ်းအနားကိုရုပ်သိမ်းလိုက် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် (၂၄)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်းအနားကျင်းပ



တပ်မတော် ဆေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဝိုလ်မျိုးချုပ် စင်အောင်ထွန်းက ဆေးပညာဘွဲ့နှင့် သွေးဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးပညာဘွဲ့ ရရှိသူတို့အား ဘွဲ့လက်မှတ်များ ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် (၂၄)ကြိမ် မြောက်ဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်းအနားကို ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် တပ်မတော်ဆေး တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပ ရာ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ခေတ္တ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဝိုလ်မျိုးချုပ်လော်မန်းဖြိုး၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဝိုလ်မျိုးချုပ်ခင်အောင်ထွန်းနှင့် တပ်မတော် ဆေးတက္ကသိုလ်မှ ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များ စုံညီစွာ တက်ရောက်ကြသည်။
အစီအစဉ်အရ တပ်မတော်ဆေး တက္ကသိုလ် ခေတ္တကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များ သည် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမရှိ သတ်မှတ် နေရာများတွင် နေရာယူပြီး နိုင်ငံတော် သီချင်းတီးမှုတ်ကာ ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်း အနားကို ဖွင့်လှစ်သည်။ ထို့နောက် ပါမောက္ခချုပ်က ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကျင်းပ ကြောင်းကြေညာပြီး ဘွဲ့ယူမည့်သူများအား

ကတိသစ္စာခံယူစေခြင်း၊ မော်ကွန်းထိန်းက ဘွဲ့ယူမည့်သူများကို ပါမောက္ခချုပ်ထံသို့ ပို့ဆောင်ခြင်းတို့ကို အစီအစဉ်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြသည်။
ဆက်လက်၍ ပါမောက္ခချုပ်က ဆေး ပညာဘွဲ့နှင့် သွေးဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာ ဘွဲ့ရရှိသူတို့ကို ဘွဲ့လက်မှတ်များချီးမြှင့်ပြီး ဘွဲ့များနှင့်လျော်ညီသော အဆောင်အယောင် အမှတ်လက္ခဏာဖြစ်သည့် ဝတ်ရုံများကို ဝတ်ဆင်ခွင့်ပြုကာ ဘွဲ့နှင်းသဘင်မှတ်တမ်း စာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။
ယင်းနောက် ခေတ္တကျောင်းအုပ်ကြီးက ဘွဲ့နှင်းသဘင်မိန့်ခွန်း ပြောကြားပြီးနောက် အခမ်းအနားကိုရုပ်သိမ်းကာ ခေတ္တကျောင်း အုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ ဝင်များသည် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာကြသည်။
အဆိုပါ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပိုလ်လောင်းများရရှိသည် ပညာရည်

ထူးချွန်သူအဆင့်များ ရုဏ်ထူးများသည် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခချုပ်၊ ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးများနှင့်သာ စစ်ဆေးခြင်း မဟုတ်ဘဲ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန်၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)၊ ဆေးတက္ကသိုလ် (၂)ရန်ကုန်၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(မကွေး)၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) စသည့် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ဆေးတက္ကသိုလ်အသီးသီးမှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခများနှင့်စာစစ် ပုဂ္ဂိုလ်များ၏ စစ်ဆေးချက်များနှင့်အညီ ချီးမြှင့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်ဆေး တက္ကသိုလ်၏ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများကိုလည်း အခြားသောတက္ကသိုလ်များနှင့် ညှိနှိုင်းရေး ဆွဲထားရှိပြီး ဆေးပညာသင်ကြားရေးဆိုင် ရာ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းအရ စံချိန်စံညွှန်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အထူးအောင် သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် ရုဏ်ထူးပေးခြင်းများကို လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သံအမတ်ကြီးဦးတင်ယုအား အိမ်နိင်ငံဆိုင်ရာ ပြန်မာသံအမတ်ကြီးအဖြစ် ပူးတွဲခန့်အပ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၉
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဆော်ဒီအာရေးဗျနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်း ခံရသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သံအမတ်ကြီး ဦးတင်ယုအား ၎င်း ၏လက်ရှိတာဝန်ဝတ္တရားများအပြင် အိမ်နိင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်း ခံရသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ပူးတွဲခန့်အပ် လိုက်ပြီးဖြစ်သည်။
(သတင်းစဉ်)

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား”အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်း ခံစားချက်စကားသံများကို သလင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “တူယုဒ်ဆင်နွဲ့ စရုစုမတ်ပွဲ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၀-၁၂-၂၀၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “အသွင်တူ သလင်ဟူ၍ အကြမ်းဖက်သတ်ပြတ်ကြသူများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူပရိသတ် များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊နေရပ်လိပ်စာ၊အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည် ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ အပ်ပါသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၃၃၈ဦးတွေ့ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက် ည ၈ နာရီမှ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ရက် ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၁၄၁၉၆ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၃၃၈ဦးတွေ့ရှိရသည်။
ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၀၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါ။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

အကြမ်းဖက်မှုပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အပျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးဆိုခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

လောင်းကစားဥပဒေဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများထုတ်ပြန်

ယမန်နေ့မှအဆက်

(၂) ဝရမ်းတွင် သတ်မှတ်ဖော်ပြထားသည့် ကာလအတွင်း ကာစီနိုအတွင်း ဝင်ရောက် ကစားသူ မြန်မာနိုင်ငံသားကို ဝင်ရောက်ဖမ်းဆီးနိုင်ခြင်းမရှိလျှင် မည်သည့်အတွက် ဖမ်းဆီးနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း အကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်ပါရှိသည့် လောင်းကစားဝရမ်း အတည်မဖြစ်ကြောင်းအစီရင်ခံစာ [ပုံစံ-၈(၁)] နှင့်အတူ ဝရမ်းကို ဝရမ်းထုတ်ပေးသူထံ ဆောင်လျှင်စွာ ပြန်လည်တင်ပြအပ်နှံရမည်။

(ခ) အပိုဒ်ခွဲ(က) အရ ပြန်လည်တင်ပြသည့် အစီရင်ခံစာကိုရရှိလျှင် ဝရမ်းထုတ်ပေးသူသည် အမှုတွဲတွင် ပူးတွဲထားရမည်။

၃၁။ အပိုဒ် ၃၀၊ အပိုဒ်ခွဲ(က)၊ အပိုဒ်ခွဲ(ခ) အရ လောင်းကစားဝရမ်း အတည်မဖြစ်ကြောင်း အစီရင်ခံစာ (ပုံစံ-၈) ကို လက်ခံရရှိပါက အပိုဒ် ၂၇ အရ ဝရမ်းထုတ်ပေးသူသည်-

(က) မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးဖြစ်လျှင် ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးထံသို့လည်းကောင်း၊ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးဖြစ်လျှင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ နေပြည်တော် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးထံသို့လည်းကောင်း၊ ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူး သို့မဟုတ် ဒုတိယပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး သို့မဟုတ် တိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ နေပြည်တော်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး သို့မဟုတ် ဒုတိယနေပြည်တော် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးဖြစ်လျှင် ရဲချုပ်ထံသို့လည်းကောင်း ၂၄ နာရီအတွင်း အစီရင်ခံစာတင်ပြရ မည်။

(ခ) မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်မှ ဌာနကြီးမှူး (မှူးခင်းနှင့်ဥပဒေရေးရာဌာနကြီး) သို့မဟုတ် ဒုတိယရဲချုပ်ဖြစ်လျှင် ရဲချုပ်ထံ အစီရင်ခံစာတင်ပြရမည်။

အခန်း(၈) အထွေထွေ

၃၂။ လောင်းကစားဖမ်းဆီးသူသည် -

(က) လောင်းကစားကိရိယာများ၊ ငွေကြေးနှင့် ပစ္စည်းများ တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းခြင်း၊ လောင်းကစားခြင်း၌ ပါဝင်သူများအား ဖမ်းဆီးခြင်းများကို အီလက်ထရွန်နစ် နည်းပညာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် မှတ်တမ်းတင်နိုင်သည်။

(ခ) အပိုဒ်ခွဲ(က) ပါ မှတ်တမ်းကို ယင်းအမှုအား တရားစွဲဆိုသည့်အခါ တရားရုံး၌ သက်သေခံချက်အဖြစ် တင်ပြရမည်။

၃၃။ ဥပဒေပါ ပြစ်မှုတစ်ခုခုဖြင့် တရားစွဲဆိုခြင်းခံရသူကို ဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ အရ တရားလိုပြသက်သေ အဖြစ် အစစ်ခံချက်ပေးစေရန် အောက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရမည်-

(က) ပူးတွဲတရားစွဲဆိုခြင်းခံရသူများအား ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်နိုင်စေရန်အလို့ငှာ ကိုယ်တိုင် ပါဝင်ကျူးလွန်ပြီး ပူးတွဲတရားစွဲဆိုခြင်းခံရသူများ ကျူးလွန်ကြောင်းကိုလည်း ပြည့်စုံ ခိုင်လုံစွာ ထွက်ဆိုချက်ပေးနိုင်စေရန် ရဲတပ်ဖွဲ့က သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေရုံးမှတစ်ဆင့် တရားရုံးသို့ စာဖြင့်တင်ပြရမည်။

(ခ) လောင်းကစားခြင်း၌ လောင်းကြေးလက်ခံသူ၊ လောင်းကစားဒိုင်၊ စီမံခန့်ခွဲသူ၊ လောင်းကစားအိမ်ရှင် သို့မဟုတ် လောင်းကစားဒိုင်ပြုသူကို တရားလိုပြသက်သေ အဖြစ် တင်ပြခြင်းမပြုရ။

(ဂ) အပိုဒ်ခွဲ(က) အရ တင်ပြခြင်းအား အမှုကိုတရားစွဲတင်ပြီးနောက် တရားလိုပြ သက်သေများ စစ်ဆေးခြင်းမပြုမီသော်လည်းကောင်း၊ စစ်ဆေးနေဆဲသော်လည်းကောင်း တင်ပြ နိုင်သည်။

၃၄။ ဥပဒေပုဒ်မ ၂၅ အရ တရားရုံးက သတင်းပေးသူအားလည်းကောင်း၊ ဖမ်းဆီးရာတွင် ပါဝင်သူ တို့အားလည်းကောင်း ချီးမြှင့်သည့်ဆုငွေကို စနစ်တကျပေးအပ်နိုင်ရန် သတင်းရရှိချိန်မှစ၍ ဖမ်းဆီးရာတွင် ပါဝင်သူတို့၏ အမည်၊ မှတ်ပုံတင်အမှတ်၊ အဆင့်၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် နေရာဒေသ စသည်တို့ကို ဦးဆောင်ဖမ်းဆီးသည့်ပုဂ္ဂိုလ်က မှတ်တမ်းထားရှိရမည်။

၃၅။ သတင်းပေးသူအား ဆုချီးမြှင့်ရာတွင် ၎င်း၏အမည်ကို လျှို့ဝှက်ထားရှိရမည်။ သတင်းပေးသူအား ဆုချီးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် သတင်းပေးအမည်အား သက်ဆိုင်ရာတရားသူကြီးထံ လျှို့ဝှက်၍ စာဖြင့် တင်ပြရမည်။

၃၆။ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးသည် ရဲစခန်းနယ်မြေအတွင်း လောင်းကစားမှုဖြင့်လည်းကောင်း၊ လောင်းကစားမှုဖြစ်မြောက်စေရန် အားပေးခြင်း သို့မဟုတ် ကူညီခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်းပြုနေကြောင်း ကျော်စောသတင်းရရှိသူအား ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ ၁၀၉၊ ၁၁၀ အရ အရေးယူရမည်။

၃၇။ လောင်းကစားဥပဒေအရ အရေးယူခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဤလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများတွင် သတ်မှတ် ထားခြင်းမရှိလျှင် ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံးဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

၃၈။ ပြည်ထဲရေးနှင့်သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၁၉၈၇ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၃ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာ အမှတ်(၁/၈၇) အရ ထုတ်ပြန်ထားသည့် လောင်းကစားဥပဒေဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ဤလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများဖြင့် ပယ်ဖျက်သည်။

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန

[ပုံစံ-က(၁)]

ကာစီနိုအတွင်း လောင်းကစားသူ မြန်မာနိုင်ငံသားအား ဝင်ရောက်ရှာဖွေဖမ်းဆီးခွင့်ဝရမ်း

ဝရမ်းအမှတ် (/)

[လောင်းကစားဥပဒေဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ အပိုဒ် ၂၇]

(အမည်) -----

ရဲအရာရှိ

ရဲစခန်း / မြို့နယ် -----

ခရိုင် / ပြည်နယ် / တိုင်း -----

၁။ ----- မြို့နယ်၊ ----- ရပ်ကွက် / ကျေးရွာအုပ်စု

----- အမှတ် ----- ရှိ ----- ၏ ကာစီနိုအတွင်း

လောင်းကစားသူ မြန်မာနိုင်ငံသားအား ဝင်ရောက်ရှာဖွေဖမ်းဆီးခွင့် ဝရမ်းကို -----

-----အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်သော ဖမ်းဆီးရေးအဖွဲ့၊ -----

ရဲစခန်းမှ -----၊ ----- ခုနှစ်၊ ----- လ၊ ----- ရက်

(-----) အချိန်တွင် ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

၂။ ဤဝရမ်း၏သက်တမ်းသည် ----- ခုနှစ်၊ ----- လ၊ ----- ရက် (-----)

အချိန် အထိ ဖြစ်သည်။

၃။ ကာစီနိုအတွင်း လောင်းကစားသူ မြန်မာနိုင်ငံသားကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေဖမ်းဆီးရာတွင် ဖော်ပြပါ ဝရမ်းဖြင့် တာဝန်ပေးအပ်ခြင်းခံရသော ရဲအရာရှိသည် လောင်းကစားဥပဒေဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်း များအရလည်းကောင်း၊ ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံးဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရလည်းကောင်း လုပ်ပိုင်ခွင့်များ ရှိသည်။

၄။ ကာစီနိုအတွင်း ဝင်ရောက်လောင်းကစားသည့် ရှာဖွေဖမ်းဆီးရမိသူမြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် သိမ်းဆည်းရရှိသည့် သက်သေခံပစ္စည်းများကို အမည်စာရင်း၊ ဝရမ်းတို့နှင့်အတူ သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းသို့ ချက်ချင်း အပ်နှံရမည့်အပြင် ဝရမ်းထုတ်ပေးသူထံသို့လည်း အစီရင်ခံရမည်။

၅။ ဝရမ်းအတည်မဖြစ်လျှင် အတည်မဖြစ်ကြောင်း အစီရင်ခံစာနှင့် ဝရမ်းကို ဝရမ်းထုတ်ပေး သူထံ တင်ပြရမည်။

လက်မှတ် -----
အမည် -----
ရာထူး/တာဝန် -----

ရုံးတံဆိပ်

ရက်စွဲ၊ ခုနှစ်၊ လ၊ ရက်

[ပုံစံ-က]

လောင်းကစားအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေဖမ်းဆီးခွင့်ဝရမ်း

ဝရမ်းအမှတ် (/)

[လောင်းကစားဥပဒေဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ အပိုဒ် ၁၂]

(အမည်) -----

ရဲအရာရှိ သို့မဟုတ် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း သို့မဟုတ် ဥပဒေပုဒ်မ ၆၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) အရ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ်

ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးက တာဝန်ပေးသည့် လောင်းကစားဖမ်းဆီးရေးအဖွဲ့

ကျေးရွာအုပ်စု/ ရပ်ကွက်/ ရဲစခန်း -----

မြို့နယ်/ ပြည်နယ်/ တိုင်း -----

၁။ ----- မြို့နယ်၊ ----- ရပ်ကွက်/

ကျေးရွာအုပ်စု ----- အမှတ် ----- ရှိ ----- ၏

လောင်းကစားအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေဖမ်းဆီးခွင့်ဝရမ်းကို -----

-----အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်သော လောင်းကစားဖမ်းဆီးရေးအဖွဲ့၊ -----

ရဲစခန်းမှ -----၊ ----- ခုနှစ်၊ ----- လ၊ ----- ရက်

(-----) အချိန်တွင် ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

၂။ ဤဝရမ်း၏သက်တမ်းသည် ----- ခုနှစ်၊ ----- လ၊ ----- ရက် (-----)

အချိန် အထိ ဖြစ်သည်။

၃။ လောင်းကစားအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေဖမ်းဆီးရာတွင် ဖော်ပြပါ ဝရမ်းဖြင့် တာဝန်ပေးအပ် ခြင်းခံရသော ရဲအရာရှိ သို့မဟုတ် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း သို့မဟုတ် ဥပဒေပုဒ်မ ၆၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) အရ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးက တာဝန်ပေးသည့် လောင်းကစားဖမ်းဆီးရေးအဖွဲ့သည် လောင်းကစားဥပဒေဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ အရလည်းကောင်း၊ ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံးဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရလည်းကောင်း လုပ်ပိုင်ခွင့်များရှိသည်။

၄။ လောင်းကစားအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေဖမ်းဆီးရမိသူများနှင့် သိမ်းဆည်းရရှိသည့် သက်သေခံ ပစ္စည်းများကို အမည်စာရင်း၊ ဝရမ်းတို့နှင့်အတူ သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းသို့ ချက်ချင်းအပ်နှံရမည့်အပြင် ဝရမ်းထုတ်ပေးသူထံသို့လည်း အစီရင်ခံရမည်။

၅။ ဝရမ်းအတည်မဖြစ်လျှင် အတည်မဖြစ်ကြောင်း အစီရင်ခံစာနှင့် ဝရမ်းကို ဝရမ်းထုတ်ပေး သူထံ တင်ပြရမည်။

လက်မှတ် -----
အမည် -----
ရာထူး/တာဝန် -----

ရုံးတံဆိပ်

ရက်စွဲ၊ ခုနှစ်၊ လ၊ ရက်

ဇယင် ဇယင်ကျူး

ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)

“ဇယင်ကျူး”ဟူသည် မြန်မာအချင်းကဗျာအတွင်း မှ “ဇချင်း”အနွယ်ပင်ဖြစ်သောရတနာကဗျာကို သီဆို ကျူးခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ “ဇ” သရပါသောအက္ခရာ ဖြင့်သာအဆုံးထား၍ ရေးသားရသောကဗျာသီချင်းဖြစ် သောကြောင့် ဇချင်းဟုခေါ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် မင်းသား၊ မင်းသမီးများ ဇယင် (ပုခက်) တော်တင်ရာ သဘင်တို့၌ ဆက်သွင်းသီဆိုရသောကဗျာသီချင်းဖြစ် သည်။ ၎င်းဇချင်းကိုပင် “ရွှေနားတော်သွင်း”ဟုလည်း ခေါ်ကြသေးသည်။ အဆုံးသတ်အက္ခရာတို့၌ “ဇ”သရ ပါသောအက္ခရာဖြင့် ရေးကြသည်။ ထိုမှ “ဇလည်း ယဉ်ယဉ်အေး”ဟူသောအပိုဒ်ကို ထည့်ရေးရသည်။ ဥပမာအားဖြင့် “ရွှေနားတည်ပျံ့မွှေးနာဘိသေး” (အက္ခရာရှစ်လုံးပါသည်။ အဆုံးသတ်ကို “ဇ”သရပါ သောအက္ခရာဖြင့် အဆုံးသတ်ထားသည်။) ထိုမှ “ဇလည်းယဉ်ယဉ်အေး”ဟူ၍ ဆက်လက်သီဆိုကြခြင်း မျိုးဖြစ်သည်။

ပုဂံဝန်ထောက်ဦးတင်၏ ကဗျာဗန္ဓာသာရ ကျမ်းတွင် “ဇချင်းဆိုသည်မှာ မြန်မာဘာသာဖြစ် သည်။ ဇချမ်းသာယာစွာအကြောင်းချင်းတကို ပွဲဆို သောကဗျာကိုဆိုလိုသည်”ဟု ဆိုထားသည်။ ပုပ္ဖိုး ဦးကျော်ရင်၏ ကဝိဘာရတီကျမ်းတွင်မူ “အေးချမ်း သာယာစွာပွဲစံ့စိုဖတ်ရသောအကြောင်းခြင်းရာတို့ ကို ရေးသားစီကုံးသောသီချင်းဖြစ်သောကြောင့် ဇချင်းဟုခေါ်သည်”ဟု ပြောပြထားသည်။ မြန်မာ အဘိဓာန်တွင်မူ “၁။ ဘုရင့်သားတော်သမီးတော်ငယ်ကို ပုခက်တွင်တင်၍ ဇချင်း စသည်သီဆို၍ သိပ်သည်။ ၂။ ဘုန်းကြီးပျံ့ပွဲတွင် ဘုန်းကြီး၏ဂုဏ်ပုဒ်များကို ပွဲဆို၍ သီကျူးသည်”ဟု ဖွင့်ဆိုသည်။

ရှေးမြန်မာဘုရင်များခေတ်က ဘုရင်တို့သည် မိမိ တို့၏သားတော်၊ သမီးတော်များကို မိမိတို့၏တန်ခိုး အာဏာထက်မြက်ပုံ၊ ရှေးဘိုးတော်ဘုရင်မင်းမြတ်များ ၏စွမ်းရည်သတ္တိရှိပုံများကို နမူနာထားကာ မင်းသား ငယ်၊ မင်းသမီးငယ်များကိုလည်း ဤကဲ့သို့ စွမ်းရည် သတ္တိရှိကာ တန်ခိုးအာဏာထက်မြက်ကြမည်ဖြစ် ကြောင်း သီကျူးပွဲဆိုရွှေနားတော်သွင်းသည့်သီချင်း များကို ဇချင်းဟုခေါ်ဆိုကြသည်။ ထိုဇချင်းများကို အသံထွက်သီဆိုကြခြင်းမှာ သီကျူးခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထိုဇချင်းများကိုသီဆိုရင်း ဘုရင့်သားတော်၊ သမီးတော် များကို ခြောက်ထောင့်ရှိ၍ မှန်စီကျောက်စီထားသည့် သစ်သားပုခက်အတွင်း ထည့်သွင်းလွှဲကာ ချောသိပ် ကြသည်။ ထိုပုခက်ကြီးများကို ကြီးကျယ်ခမ်းနားစွာ ပြင်ဆင်ထားသောကြောင့် ဆင်ယင်သည်ဟုခေါ်ဆို ကြခြင်းဖြစ်သည်။

ရခိုင်ဘုရင် ဘစောဖြူလက်ထက် သက္ကရာဇ် ၈၁၇-၈၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရခိုင်အမတ်ကြီး အဒုမင်းညို ရေးသားသော ရခိုင်မင်းသမီးဇချင်းသည် အစောဆုံး ပင်ဖြစ်သည်ဟု ဆရာဦးဖေမောင်တင်က ဆိုထား သည်။ ထိုမှ ဘုရင့်သားတော်၊ သမီးတော်များကို မြပုခက်ဇယင်တွင် ချောသိပ်သော သားချောတေးလွှဲ ချင်းများလည်း တစ်ပြိုင်တည်းပေါ်ထွန်းလာသည်။ ဇချင်းကဗျာသည် လင်္ကာရှည်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး မျက်မှောက်ခေတ်တွင် ဘုရင်စနစ်ပျက်သုဉ်းသွားခြင်း နှင့်အတူ ဇချင်းကဗျာရှည်များကို အစအဆုံးအသုံးပြု ခြင်းမျိုးကို မတွေ့ရတော့ချေ။ သို့သော်လည်း ဇချင်း အနွယ်ဝင် “လွဲချင်း” “ကျူးခြင်း”များကိုမူ ယနေ့တိုင် ဆက်လက်အသုံးပြုနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ လွဲချင်း ဟူသောဝေါဟာရကို မြန်မာစာအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်ဆရာ ဦးမြင့်ကြည်၏ မြန်မာတေးဂီတအနုစာပေသမိုင်း တွင် “လွဲဟူသည်မှာ တစ်စုံတစ်ခုကိုလွဲအောင်၊ ယိမ်း အောင်ပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လွဲချင်းဟူသည်မှာ နန်းတော်တွင် မင်းသား၊ မင်းသမီးတို့ကို ဇယင်၊ မြပုခက်တွင်သိပ်သည်အခါ၌ ဇယင်တော်ကိုယိမ်းနွဲ့ လွှဲပြိုင်ရင်း သီကျူးရသောသီချင်းမျိုးပင်ဖြစ်သည်”ဟု

ဖော်ပြထားလေသည်။
 ဘုရင်စနစ်ကိုနောက်ခံထားကြသည့် မြန်မာ့ လတ်သဘင်၏တင်ဆက်မှုများတွင် လတ်ဝင်ခန်းများ ၌ သားချောတေးများကို ထည့်သွင်းကြသည့်။ လတ်မင်းသားကြီး ဝဏ္ဏကျော်ထင်စိန်အောင်မင်း တင်ဆက်ပြခဲ့သော “ရာဟုလာအမွေတောင်းခန်း” လတ်တော်တွင် တွေ့နိုင်သည်။ ယသော်ဓရာမင်းသမီး က သားတော်ရာဟုလာကို ချောသိပ်ခန်းတွင် ထည့် သွင်းသီဆိုထားခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါသားချောတေး သည် မြန်မာလတ်သဘင်၊ မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာကို နှစ်သက်မြတ်နိုးသူများအတွက် အကြိုက်ဖြစ်ခဲ့ရသည်။
 “... အို... လူကလေးရယ်ငို... ခိုဖမ်းလို့ပေး... ခိုဖြူရယ်ခိုပြာငှက်ကယ်... ဖမ်း ခက်လှသေး... ဇ... ဇ... ဇ... အို...
 ကပ္ပိလပြည်ဗဟို... ဘိုးအေကအို... မေမေ့ကို ရင်ခွင်တိုး... ဆိုးပါနဲ့လေး... ဇ... ဇ... ဇ... အို...”

❖ ဘုန်းကြီးပျံ့လွန်တော်မူလျှင် ရှေးယခင်ကတည်းက ဇယင်ကျူး ခြင်းအခမ်းအနားကို ထည့်သွင်းကျင်းပကြသည်။ ယခုအချိန်ထိလည်း ဒေသတချို့တွင် ဘုန်းကြီးပျံ့ဇယင်ကျူးခြင်းကို ကျင်းပဆဲဖြစ်သည်။ ဇယင်ကျူးခြင်းဖြင့် ပျံ့လွန်တော်မူသွားသည့်ဘုန်းကြီးကို ရပ်ရွာက မည်မျှအားကိုးကြောင်း၊ မည်မျှကြည်ညိုကြကြောင်း၊ ဆရာတော်မရှိခဲ့ပါက အမိမဲ့သား ရေနည်းငါးပမာဘဝမျိုးသို့ ကျရောက်သွားကြမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း အဆို၊ အငို၊ အပြောတို့ဖြင့် ပြောကြခြင်းဖြစ်သည်။ ❖

မေမေခေ... ပုံကိုပြောမယ်... နားသောတ ချိုး... ရှေးရှေးခါပုံကိုဆိုမကွ... အမေ့မှာ မချသကို... ဇ... ဇ... ဇ... အို...
 လောင်းသိဒ္ဓတ္ထကုမ္မာမင်း... တရားလင်းလို့ ... အရညပါတော့... သားမျက်နှာမထောက် ညှာလေတော့သကို... လူကလေး... ရွှေသွေး... ဇ... ဇ... ဇ... အို...”
 မိခင်တစ်ယောက်က သားဖြစ်သူကို သိစေချင် သည့်စကားလုံးများပင်ဖြစ်သည်။ ဖခင်ဖြစ်သူ ဘုရင့် သားတော်တစ်ပါး၏ဖြစ်စဉ်ကို မိမိတို့၏သားတော် ကို သိစေသည်။ ဘိုးတော်ဘုရင်မင်းမြတ်များ၏ လက်ရှိဘဝ၊ စွမ်းရည်သတ္တိရှိပုံများကို နမူနာထားကာ မင်းသားငယ်အား ဤကဲ့သို့ စွမ်းရည်သတ္တိရှိကာ တန်ခိုးအာဏာထက်မြက်စေလိုသည့် စေတနာကို တွေ့ရသည်။ အလင်္ကာကျော်စွာရွှေမန်းတင်မောင် နှင့် မင်းသမီးစိန်လှကြည်တို့ တင်ဆက်ပြခဲ့သော ဝိပိဋ္ဌသာရဇာတ်တွင်လည်း သားချောတေးကိုထည့်သွင်း အသုံးပြုထားသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ခမည်းတော် ကိုသတ်ရန် နန်းတွင်းသို့ လက်နက်ကိုင်ဆောင်ပြီး ဝင်ရောက်လာသော သားတော်အလာတသတ်ကို မင်းချင်းတို့က ဖမ်းဆီးလိုက်သည်။ ခမည်းတော် ဝိပိဋ္ဌသာရရွှေမောက်သို့ ခေါ်ဆောင်လာကြသည်။ ထိုမြင်ကွင်းကို မင်းကြီးကမကြည်ရက်၊ မနှစ်သက်ချေ။ သားတော်ကို ငယ်စဉ်ကတည်းက ပိုးမွှေးသလိုပြုစု မွေးမြူခဲ့ရကြောင်း သားတော်အလာတသတ်ကိုချော မြူပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုထားသည်။
 “ကျူးသံချို... ကျူးသံချို... ဆင်စွယ် ဝှန်းယုက်... ဇယင်မြပုခက်ကယ်နှင့်လေး... အို... မစက်ကယ်ဘဲဘာလို့ချွဲနွဲကာငို... စက်ပါ သော်မောင်ဌေး... စက်လှည့်လေး... လေး...”
 ဖခင်တစ်ဦး၏မေတ္တာတရားကို လေးလေး

နက်နက်ဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်သည်။ လတ်လမ်းအစဉ် ကိုသိပြီး နားလည်သူများအနေဖြင့် ကြီးမားခိုင်ခံ့ သောမိဘတို့၏မေတ္တာကို ကျစ်ကျစ်လျစ်လျစ်ပြောပြ လိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ နန်းသုံးတော်ဝင်သားချော သီချင်းများအနက် မဟာဂီတဝင်သားချောတေးများ ဖြစ်သည့် ရေယမုန်ပတ်ပျိုး၊ သီဂီရွှေရောင်ပတ်ပျိုး၊ စိန်မြရံခြယ်ဝိမ္မာလွဲချင်း စသည်တို့လည်းရှိကြသည်။ ရှိကြငြား လတ်လမ်း၏တောင်းဆိုမှုအရ ဆိုင်ရာ သီချင်းစာသားနှင့်ဆီလျော်မှသာ အသုံးပြုကြသည်ကို လည်း သတိပြုမိသည်။ လိုအပ်ပါက လတ်စာရေးဆရာ (ဇာတ်ညွှန်းရေးသူ)က ကိုယ်တိုင်ရေးသားဖန်ဖြူကြ သည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။

ဇချင်းသည် ဘုရင့်သားတော်၊ သမီးတော်များကို ကြီးကျယ်ခမ်းနားသောပုခက်ပေါ်တင်ပြီး ဘုန်းတော် ဘွဲ့များသီဆိုကာ လွဲ၍ ချောသိပ်ကြသည်မှာ မင်္ဂလာ ဖြစ်သော်လည်း ဘုန်းတော်ကြီးများ၏ ပျံ့လွန်တော်မူ ပြီးသောရုပ်ခန္ဓာကို ပုခက်ပေါ်တင်လွဲ၍ ဆိုင်ပြော

လိုက်သည်နှင့် ဒုမင်္ဂလာ (နာရေးကိစ္စ) ဖြစ်သွားလေ တော့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာ ထွန်းကားသောနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ အမြို့မြို့ အနယ်နယ်တွင် ပရိယတ္တိ(ပိဋကတ်စာပေသင်ကြားမှု)၊ ပဋိပတ္တိ(အကျင့်တရား)၊ ပဋိဝေဓ (ထိုးထွင်းသိခြင်း၊ ဈာန်တရား၊ မဂ်တရား၊ ဖိုလ်တရားတို့ကိုရရှိခြင်း) ဟူသော သာသနာသုံးရပ်တို့ကို ကြိုးစားအားထုတ်နေ ကြသည့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များသည် မြန်မာ နိုင်ငံနေရာအနှံ့အပြားတွင် သီတင်းသုံးနေကြသည်။ ထိုဆရာတော်၊ သံဃာတော်များသည် အိုခြင်း၊ နာခြင်း၊ သေခြင်းတရားတို့ကိုမလွန်ဆန်နိုင်ကြဘဲ တစ်နေ့ တစ်ချိန်တွင် ပျံ့လွန်တော်မူကြရသည်။ ပျံ့လွန်တော်မူ သည်ဟုသုံးခြင်းမှာ မြင့်မြတ်သူတို့ ဘဝတစ်ပါးသို့ ပြောင်းသွားသည်ဟုဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ တချို့က “ဘုန်းကြီးပျံ့ပွဲ”ဟုလည်း ခေါ်ကြသည်။ “ဗြဟ္မာဘုံ သို့ပြန်ခြင်း”ဟု ရည်ညွှန်းကြသည်။

ဘုန်းကြီးပျံ့လွန်တော်မူလျှင် ရှေးယခင်ကတည်း က ဇယင်ကျူးခြင်းအခမ်းအနားကို ထည့်သွင်းကျင်းပ ကြသည်။ ယခုအချိန်ထိလည်း ဒေသတချို့တွင် ဘုန်းကြီးပျံ့ဇယင်ကျူးခြင်းကို ကျင်းပဆဲဖြစ်သည်။ ဇယင်ကျူးခြင်းဖြင့် ပျံ့လွန်တော်မူသွားသည့်ဘုန်းကြီး ကို ရပ်ရွာက မည်မျှအားကိုးကြောင်း၊ မည်မျှကြည်ညို ကြကြောင်း၊ ဆရာတော်မရှိခဲ့ပါက အမိမဲ့သား ရေနည်းငါးပမာဘဝမျိုးသို့ ကျရောက်သွားကြမည်ဖြစ် ပါကြောင်း အဆို၊ အငို၊ အပြောတို့ဖြင့် ပြောကြခြင်းဖြစ် သည်။ အချို့သောရပ်ရွာများဝယ် ဆရာတော်ကြီးများ ၏သာဓုကိစ္စသဘင်ဖြစ်သော ဘုန်းကြီးပျံ့ပွဲများကို တပေါင်းလှည့် ကျင်းပလေ့ရှိကြပြန်သည်။ သာဓုကိစ္စ ဟူသည် “သာဓု=ကောင်းစွာ၊ သူတော်ကောင်း၊ ကိစ္စကောင်းခြင်း။ သံဝေဂဝတ္ထုတို့ကိုပြောကြား၍ အနိစ္စ စသည်တို့နှင့်စပ်ဆိုင်သောသီချင်းတို့ကို သီဆို

ပူဇော်၍ကစားခြင်း။ သံဝေဂဝတ္ထုတို့ကိုကြား၍ ကောင်း စွာသာလျှင် ပူဇော်သောအားဖြင့် ကစားခြင်းတို့ဖြစ်သည်။

တစ်နှစ်အတွင်း မည်သည့်လ၌ ပျံ့လွန်ပါစေ ဘုန်းကြီးပျံ့ပွဲကို ခြေခင်းလက်ခင်းလည်းသာယာ၊ လယ်ယာလုပ်ငန်းလည်းပြီးသဖြင့် ငွေကြေးလည်း ဖွံ့ဖြိုး၊ ကျယ်ပြန့်သည်ရိုးပြတ်တောလယ်ကွင်းအလယ် ဝယ် ခမ်းနားစွာကျင်းပနိုင်ကြသဖြင့် ပြီးပြည့်စုံသော လ၌ ကျင်းပကြခြင်းဖြစ်သည်။ ဘုန်းကြီးပျံ့ပွဲအတွက် ပြာသာဒ်များသာမက၊ ပင်သံယာများ ဆွမ်းကပ်ရခြင်း၊ လျှာဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်ရခြင်း စသည်တို့အတွက် ယာယီအဆောက်အအုံတို့လည်း လိုအပ်လာပြန်ရာ ကျယ်ဝန်းပြန့်ပြူးသော မြေနေရာရရှိနိုင်သည့်အချိန် ကာလကို ရွေးချယ်ပြုလုပ်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဘုန်းကြီး ပျံ့ပွဲသာဓုကိစ္စသဘင်အတွက် သီးခြားဆောက်လုပ် ကြသည့်ပြာသာဒ်များလည်းရှိသည်။ ပြာသာဒ်များ၊ အဆောင်များတည်ဆောက်သကဲ့သို့ အခြားဆက်စပ် နေသည့်လုပ်ငန်းများကိုလည်း တစ်ပြိုင်နက် တည်ဆောက်ကြသည်။

ပြာသာဒ်၊ အဆောင်၊ မဏ္ဍပ်တို့ကို ငွေကြေး သက်သာသည့် နံ၊ ဝါ၊ ရိုင်း၊ ဖျာ၊ မိုင်းကိုင်စက္ကူနှင့် အရောင်ခြယ်ဆေးဝါးများဖြင့် ပြုလုပ်ကြသည်။ နှောင်းပိုင်းတွင် ပကာသနဆန်လာကြရာမှ ငွေကြေး ကုန်ကျလာကြသည်။ ထို့ကြောင့် ဘုန်းကြီးသေလျှင် ရွာကြေသည် (ငွေကုန်ကြေးကျများသည်)ဟု ပြောလာ ကြတော့သည်။

သာဓုကိစ္စအန္တိမဈာပနဟုလည်း ပြည်ပြည်စုံစုံ ပြောကြသည်။ သာဓုကိစ္စကို အထက်တစ်နေရာ၌ ရှင်းပြခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ဈာပနဟူသည် ပါဠိစကားလုံးဖြစ် ပြီး မြန်မာအဓိပ္ပာယ်မှာ “မီးသဖြိုတ်ခြင်း၊ မသာ၊ အသုဘ”ဟု မြန်မာအဘိဓာန်တွင်ဖွင့်ဆိုသည်။ မဟာ ဗုဒ္ဓဝင်တို့၌လည်း သာဓုကိစ္စအန္တိမဈာပနတို့ကိုတွေ့ရ သည်။ ဆိုရပါမူ ဗုဒ္ဓလက်ထက်ကတည်းက သာဓု ကိစ္စအန္တိမဈာပနများရှိခဲ့သည်ဟု ပြောနိုင်သည်။

ဘုရားရှင်လက်ထက်တော်ဝယ် ရှင်ကောဏ္ဍည ရဟန္တာမထေရ်မြတ်ကြီးသည် ဘုရားပွင့်တော်မူပြီးချိန် ၌ ပထမဆုံး ရဟန္တာဖြစ်သူတည်း။ ရှင်ကောဏ္ဍည မထေရ် ပရိနိဗ္ဗာန်စံဝယ် ဆင်ရွစ်ထောင်တို့ သည် စည်းဝေးကြ၍ မထေရ်မြတ်၏ဥတုရပ်ကလာပ် ကို အကြီးဆုံးသောသောဆင်၏ဦးကင်း၍ ထိုင်စေကာ ပန်းပွင့်ပန်းခက်တို့ကို ကိုယ်စီကိုင်စွဲလျက် အလောင်း တင်ရာဆင်ကိုဝန်ရံကာ ဟိမဝန္တာတစ်တောလုံး လှည့်လည်ပူဇော်ကြပြီး ဆဒ္ဒန်အိုင်သာသို့ ပြန်လည် သယ်ဆောင်လာကြသည်။ သိကြားမင်းဖန်ဆင်းပေး သော ပြာသာဒ်တလား၌ ဥတုရပ်ကလာပ်ကိုသိပ်ပြီး လျှင် ဆင်အပေါင်းတို့က ထိုပြာသာဒ်တလားကို ဟိမဝန္တာတောအလုံး အကြိမ်ကြိမ်အထပ်ထပ် လှည့်ပတ်ပူဇော်ကြပြန်သည်။ ရုပ်ကလာပ်ကို စန္ဒကူး နံ့သာပုံအထက်သို့ တင်ကြသည်။ ရုပ်ကလာပ်သည် တေဇောဓာတ်လောင်ကျွမ်းတော့သည်။ နောက် တစ်နေ့ အရက်တက်ချိန်တွင် စန္ဒကူးနံ့သာထင်းပုံကို ငြိမ်းသတ်ကြသည်။ မုလေးပန်းငုံအဆင်းရှိသော ဖြူဖွေးသည်ဓာတ်တော်များကို ရေစစ်အပြည့်ထည့်ပြီး ဝေဠုဝန်ကျောင်းတံခါးမုခ်ဝယ် အသင့်စောင့်နေသော ဘုရားရှင်လက်သို့အပ်ကြသည်။ ဘုရားရှင်သည် ရေစစ်ကိုကိုင်လျက် သံဝေဂတရားကို ဟောကြားတော် မူသည်။ ထိုဇာနည်ပင် မဟာပထဝီမြေကြီးကိုဖောက် ထွင်း၍ စေတီတော်ကြီးထွက်ပေါ်လာသည်။ ဘုရား ရှင်ကိုယ်တိုင် ထိုစေတီ၌ အရှင်မြတ်၏ဓာတ်တော်များ ကို ဌာပနာတော်မူလေသည်။ ဇယင် ဇယင်ကျူးခြင်း သည် မြန်မာတို့၏ရိုးရာဓလေ့ဖြစ်၍ မမေ့စေကြောင်း ပြန်ပြောင်းတင်ပြခြင်းဖြစ်ပါတော့သည်။

ကိုးကား - ကဗျာစွယ်စုံကျမ်းကြီး (ဓမ္မာစရိယဦးထွန်းရွှေ)

O w kw h @

မြင်းမိုရ်ဆာယာ

ဦးစုန်း



(၁)

ဟိုးအရွှေ့က တောင်ရိုးတွေ့ရဲ့ပဲခုံးပေါ် နေဝန်း ဦးခေါင်းပြုထွက်လာတော့ လယ်တောထဲကို ကိုသံခဲ ရောက်ပြီ။ ထမ်းလာတဲ့ မြေဩဇာအိတ်ကို ကန်သင်းရိုး ပေါ်ချပြီး အမောဖြေလိုက်တယ်။ သူ့လယ်ကို အကဲ ခတ်ကြည့်ရင်း သက်ပြင်းပူတစ်ချက် မှတ်ထုတ်လိုက် တယ်။ လယ်ထဲမှာ ကိုသံခဲကိုမော့ကြည့်နေကြတဲ့ စပါး ပင်ဖျံတွေက ရေငတ်အားပြတ်ပြီး ညှိုးညှိုးရော်ရော်။ ပြီးခဲ့တဲ့ မိုးကြိုစပါးတုန်းက ဆေးမကျွေးနိုင်တော့ စပါး အထွက်က အရင်းတောင်ကျေလှကျေခင်ရယ်။ အခု ကောက်ကြီးအသီးတော့ ဆေးကျွေးကုမဖြစ်မယ်လို့ တွေးထားခဲ့တာကြာပြီ။

“ဆေးတစ်အိတ် ရှစ်သောင်းကျော်နေပြီ။ ဘယ်ငွေ နဲ့သွားဝယ်မလဲ ကိုသံခဲရဲ့”

ဇနီးဖြစ်သူ မကြွေ ညည်းပြောပြောတော့ ကိုသံခဲ မကြဲတတ်ခဲ့။

“တော့သားသမီးနှစ်ယောက်ရဲ့ ကျူရှင်ဝိုင်း ကြေးနဲ့ အဆောင်ကြေးလဲ ပေးရအုံးမှာဆိုတော့ ဒီလိုလုပ်တော်”

မကြွေပေးတဲ့အကြံအတိုင်း လယ်သုံးဧကကို အပေါင်ထားလိုက်ရတော့တာပဲ။ သားက ဆယ်တန်း၊ သမီးက ရှစ်တန်း။ ချွေးယိုမှ အူစိုရမဲ့ သူလိုဘဝမျိုး သားနဲ့သမီးကို ကိုသံခဲ မပေးချင်ဘူး။ ဒါကြောင့် ပညာရေးကို ဆုံးခန်းတိုင်အောင်ထိ ထားပေးဖို့ သန့်ဋ္ဌာန်ချထားတယ်။ မြို့ကကျူရှင်ဝိုင်းမှာ အဆောင် နေ၊အဆောင်စားပို့ထားခဲ့တယ်။ နှစ်ယောက်ပေါင်းစာ ပေးသွင်းရမဲ့ငွေက ဆယ့်ငါးသိန်းတိတိကျန်နေသေး တယ်။ မကြွေရဲ့စကားတွေနဲ့ အပြုအမူတွေကို ကိုသံခဲ ပြန်ကြားယောင်တော့ မြေဩဇာအိတ်ကို လက်သီးနဲ့ သုံးချက်ဆင့်ပြီးထိုးပစ်လိုက်တယ်။ ဒေါသကတော့ ပြေပသွားသေးဘူး။ မြေဩဇာအိတ်ကိုဖွင့်ရင်း တောက် တစ်ချက်ကို ခပ်ပြင်းပြင်းခေါက်လိုက်တယ်။

“သင်းမို့လို့ လုပ်ရက်တယ်။ နင်တော့ တွေ့ရာ သင်္ချိုင်းစားမဆိုင်းဘဲ မကြွေ”

နှုတ်က အသံထွက်ရေရွတ်ရင်း မြေဩဇာပက်ဖို့ လယ်ထဲဆင်းလိုက်တဲ့ ကိုသံခဲရဲ့ ခြေသံတွေက ဆူညံပွက်လို့။

(၂)

နှစ်ဧက ပက်ကြဲပြီးတော့ နေက ထန်းပင်ထိပ်ဖျား မေးတင်နေပြီ။ လယ်ကန်သင်းရိုးပေါ် ခြေပစ်လက်ပစ် ထိုင်ပြီး ကိုသံခဲ အမောဖြေလိုက်တယ်။ ချွေးတွေက ရေချိုးထားသလို တစ်ကိုယ်လုံး ရွဲရွဲကိုနစ်လို့။

ကြပ်ကြပ်အိတ်နဲ့ထုပ်လာတဲ့ ကွမ်းထုပ်ကိုဖွင့်ပြီး ကွမ်း တစ်ယာ ယာလိုက်တယ်။ ကျောင်းအလှူ ရေစက်ချ တရားသံက အသံချဲ့စက်အားကိုးနဲ့လယ်ကွင်းတွေ ဘက်လွှင့်ထွက်လာတော့ ကိုသံခဲရဲ့ မျက်နှာပေါ်မှာ မှဲ့မှဲ့တစ်ချက် ဖျတ်ခနဲပေါ်တယ်။ ကွမ်းသွေးကို လယ် ကွက်ထဲ ဒေါသကြီး လှမ်းထွေးချလိုက်တော့ စပါး ပင်တချို့ခြင်းခြင်းနီသွားလေရဲ့။ ခဏအကြာမှာ ရေစက်ချအမျှဝေသံ ဆက်ကြားရတယ်။ ကိုသံခဲ သာဓု မခေါ်။ နှမဖြစ်သူရဲ့ အလှူဒါနကို အားရပီတိလဲမဖြစ်။ နှလုံးအိမ်ထဲမှာ ဒေါသစိတ်၊ နာကျင်စိတ်နဲ့ ရှက်စိတ် တွေသာတဖွားဖွားပေါ်လာတယ်။ အတွေးကလဲ လွန်ခဲ့တဲ့ကာလက အဖြစ်အပျက်တွေဆီ ပြန် ရောက်သွားတယ်။

(၃)

အရင်မိန်းမဆုံးပြီး နောက်တစ်မိုးမှာ ကိုသံခဲ မကြွေကို တစ်ပင်ထပ်ထူတော့ အဖေနဲ့နှမက ခါးခါး သီးသီးငြင်းခဲ့ကြတာ။ သဘောမတူဆို မကြွေရဲ့ ဂုဏ်သတင်းကလဲ ကောင်းခြင်းတစ်ကွက်မှမရှိ။ မကြွေ ကရွာစဉ်လှည့်ဈေးရောင်းတဲ့ အခြားရွာက အပျိုဟိုင်း။ သူ့သွားလေရာ ရွာရိုးတိုင်းမှာ ယောက်ျားဘသားတွေ နဲ့ပလူးပလဲနေတဲ့အနံ့က ဒီနယ်တစ်ကြောမှာတော်တော် လေးသင်းတယ်။ ဒါပေမဲ့ ရုပ်ဓာတ်ခံလေးနဲ့ အပြော ကောင်းလေတော့ ကိုသံခဲ အရည်ပျော်တာပဲ။ ကိုသံခဲ အဖေက သူ့အိမ်ရိပ်တောင် လာမနင်းဖို့အသံလွှင့် လိုက်တယ်။ ကိုသံခဲ ပြန်ကြားလို့ဂရုမစိုက်ပေမဲ့စိတ် ထဲတော့မကောင်းဘူး။ ကိုသံခဲတို့ မောင်နှမနှစ်ယောက် က ခပ်ငယ်ငယ်အရွယ်မှာ မိတဆိုးဖြစ်ခဲ့ရတာ။ နောက် ထပ်အိမ်ရာမထူဘဲလုပ်ကျွေးခဲ့တဲ့ အဖေကျွေးရုံးကို နားလည်ပေမဲ့ ဒီတစ်ခါတော့ ကိုသံခဲစိတ်ကွက် သွားတယ်။ မနင်းနဲ့ဆိုတော့ ကိုသံခဲ ခြေဦးမလှည့်ဘူး။ နှမဖြစ်သူကလဲ ကိုသံခဲဆီ အဝင်အထွက်၊ အခေါ် အပြောမလုပ်တော့ဘူး။ ဒါလဲ ကိုသံခဲမမူ။ မကြွေရဲ့ အပြောနဲ့အပြုစု ရေအလှူကြောမှာ ပျော်ပျော်ကြီး မျောခဲ့တယ်။ ဒါပေမဲ့ ကြာကြာဝါးတော့ခါးမုန်း ကိုသံခဲ သိလာတယ်။

“တော့သားသမီးတွေကလဲ ကျုပ်သားသမီးပဲပေါ့။ ကျုပ်အသက်ကလဲ လေးဆယ်နားကပ်လာပြီဆိုတော့ ကလေးယူဖို့ မသင့်တော်တော့ပါဘူး”

အဲဒီလိုပြောပေမဲ့ သားနဲ့သမီးအပေါ်မှာ မကြွေ စိမ်းမှန်း ကိုသံခဲရိပ်မိတယ်။ သားသမီးတွေကလဲ မိထွေးကို အမေမခေါ်ဘဲ အဒေါ်ကြွေလို့ ကင်ပွန်း တပ်ပြီး မေတ္တာမသက်ကြပြန်ဘူး။ တစ်နှစ်ကျော်ကြာ

လာတဲ့အခါ မကြွေရဲ့ဇာတိရုပ်လုံး ပြန်ကြွလာတယ်။ ကိုသံခဲနဲ့ရတော့ မကြွေ ဈေးတောင်းခေါင်းပေါ် မတင် တော့ဘူး။ ဒါပေမဲ့ အိမ်မကပ်ဘဲ ရွာရိုးကိုးပေါက် ချောင်းပေါက်မတတ် အလည်လှည့်တယ်။ ကျားဆိုရင် ပျိုအိုမရွေးဘဲ ပရောပရည်ပြုတဲ့အကျင့်ဆိုးက ပိုပြီး တိုးလာတယ်။ လယ်ပေါင်လို့ရတဲ့ ငွေသိန်းနှစ်ဆယ်ကို သားသမီးတွေ ကျူရှင်ဝိုင်းကြေးသွားသွင်းဖို့နဲ့ မြေ ဩဇာဝယ်ဖို့ မကြွေကို မြို့လွှတ်ခဲ့တယ်။

“မြေဩဇာလေးအိတ် ဝယ်ခဲ့ပါဆို။ နှစ်အိတ် ထဲလားဟ”

“တော့သားသမီးတွေ လိုအပ်တာလေးတွေ ဝယ် ခြမ်းပေးခဲ့ရသေးတာ။ ပိုက်ဆံက မလောက်တော့ဘူး လေ။ လိုတာဝယ်မပေးခဲ့ရင်လဲ မိထွေးမလို့ဆိုပြီးစကား နာအထိုးခံရအုံးမယ်မဟုတ်လား”

မြို့ကပြန်လာပြီးနောက်ရက်မှာ မိဘတွေဆီ ရွာ အလည်ပြန်အုံးမယ်ဆိုပြီး မကြွေ ထွက်သွားလိုက်တာ သုံးရက်ကြာတဲ့ထိ ပေါ်မလာဘူး။ ဒီတော့ ကိုသံခဲ ထလိုက်သွားတယ်။ မယားဖြစ်သူကိုမတွေ့။ မကြွေ မလာဘူးလို့သိရတော့ ကိုသံခဲ အမောဆိုသွားတယ်။ အပေါင်းအသင်းတချို့ရဲ့ သတင်းပေးစကားအရ နွားပွဲစားငစိုးနဲ့ ပါသွားပြီလို့ တိတိပပသိရတော့ ကိုသံခဲခဲမျှာ ငယ်ထိပ်မြွေဆိပ်တက်ပြီ။ အိမ်မှာ လက်ကျန်သိမ်းထားတဲ့ငွေကို ပြန်စစ်တော့ တစ်ပြားမှ မရှိတော့ဘူး။ ဒီသတင်းက ရွာထဲမှာ ချက်ချင်းတိုးလေး တကျော်ဖြစ်သွားတယ်။ ခက်ခဲတဲ့အခြေအနေဆိုက် တော့ အဖေဖြစ်သူနဲ့နှမကို ကိုသံခဲ သတိရတယ်။ သတိ ရလို့တွေးမိတိုင်း ရင်နာတာတွေက ပိုတိုးလာတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်က အဖေဖြစ်သူ သာသနာ့ဘောင်အပြီးဝင် သွားတယ်။ အိမ်နဲ့ဝင်း၊ ပြီးတော့ လယ်ဆယ်ဧကကို သမီးကိုပဲ အမွေပေးခဲ့တယ်ဆိုတဲ့ သတင်းစကားပြန် ကြားရတော့ ကိုသံခဲစိတ်ထဲ မခံချိမခံသာ။

“အမယ်လေးတော် အမွေများရမလားလို့ အထင် တကြီးနဲ့ယူမိပါတယ်။ မိကြွေတို့တော့ မှန်းချက်နဲ့ နှမ်းထွက် လွဲပါပကော”

အခုလဲ နှမဖြစ်သူက အဖေရိရာရွာဦးကျောင်း မှာ ကျောင်းဆောင်ဆောက်လျှူတယ်။ မနေ့ညနေက ယောက်ဖဖြစ်သူ လာဖိတ်ပေမဲ့ ကိုသံခဲရဲ့နာကျင်ခံပြင်း စိတ်က တရားနာ၊ ပွဲမတက်ဖို့ တွန်းအားပေးတယ်။ ကိုသံခဲ မသွားဘူး။ လယ်ထဲကို မြေဩဇာပက်ဖို့ပဲ ထွက်လာလိုက်တယ်။ အလှူတော်အောင်ကြောင်း သိချင်သံ လွှင့်ထွက်လာတော့ ကိုသံခဲ အတွေးပြတ်ပြီး လူနဲ့စိတ်ပြန်ကပ်သွားတယ်။ သားနဲ့သမီးဆီ အကျိုး

အကြောင်းစုံစမ်းဖို့ မြို့သွားရအုံးမှာကို သတိရတော့ သက်ပြင်းချသံသဲ့ထဲ ထွက်လာတယ်။ ခွန်အားမဲ့နေတဲ့ ခြေလှမ်းတွေနဲ့ရွာဘက်ကို ဦးတည်လိုက်တော့ နေလုံး က ခေါင်းပေါ်တည့်တည့်ရောက်ပြီ။

(၄)

ကိုသံခဲမြို့ကပြန်လာတော့ နေကစောင်းလှစောင်း ခင်။ ရွာအပြန် ထော်လာဂျီပေါ်ထိုင်လိုက်လာရင်း စိတ်ဓာတ်တွေလဲ အကြီးအကျယ်ကျနေတယ်။

“အဒေါ်ကြွေတော့မလာဘူး အဖေ။ ဒါပေမဲ့ ကျူရှင်ဝိုင်းကြေးအကုန်လုံးကို ဆရာကြီးဆီ အရီးလာ ပေးသွားတယ်။ ကျောင်းမှာလိုအပ်မဲ့ စာရေးကိရိယာ တွေဝယ်ပေးပြီး သားနဲ့ညီမလေးကို မုန့်ဖိုးငါးသောင်း စီလဲပေးသွားတယ် အဖေ။ အရီးက သားတို့ဆီလတိုင်း လာပြီး လိုအပ်တာအမြဲဝယ်ပေးတယ်။ အဖေ့ကို ပြန် မပြောဖို့ထားထားပေမဲ့ အရီးအပေါ် အဖေ အထင် မမှားစေချင်လို့ဖွင့်ပြောပြတာပါ”

သားပြောလိုက်တဲ့စကားကို ပြန်ကြားယောင်တော့ ကိုသံခဲ မကြွေကို ကြိတ်မနိုင်ခဲမရ ဒေါသအတစ်လိုက် ထွက်ရတယ်။ ငွေတွေကို လိမ်ယူသွားမှန်းသိလိုက် တော့ အပေါင်ယူရုံတင်မဟုတ်ဘဲ အပြတ်များရောင်း သွားလေသလားလို့ စိတ်လဲပူရပြန်တယ်။ ဒါကြောင့် အပေါင်ခံတဲ့ ဦးပြည့်ဆီ အရင်ဝင်ဖို့တွေးထားတယ်။ ပြီးမှနှမဖြစ်သူဆီဝင်ပြီးရင်းဖို့လဲ စိတ်ကူးတာပေါ့။ အခု ရှုပ်မှ နောင်ရင်းမယ်လို့ ကိုသံခဲက ခံယူတယ်။ စိုက် ပေးထားတဲ့ငွေကို စပါးပေါ်တာနဲ့ ပြန်ဆပ်ဖို့စိတ်ကူး ထားလိုက်တယ်။ ကိုသံခဲ သူတို့နဲ့ထပ်မပတ်သက်ချင် တော့တာအမှန်။ သားနဲ့သမီးကို ဘယ်သူ့အကူအညီ မှမယူဘဲ သူပဲခုံးနဲ့ပဲ အမြင့်ကိုထမ်းတင်ဖို့ ဆုံးဖြတ် ထားပြီးသား။

(၅)

“ငွေသိန်းသုံးဆယ်တောင်းလို့ အဲဒီလောက်တော့ ငါမပေးနိုင်ဘူးလို့ ပြောလိုက်တယ်။ ငါ့ဆီတော့ ပေါင် မသွားဘူး သံခဲရ”

ဦးပြည့်အိမ်ရောက်တော့ ကြားလိုက်တဲ့စကား ကြောင့် ကိုသံခဲ ခေါင်းချာချာလည်ပြီး ထူပူသွားတယ်။ ဘယ်လိုစုံစမ်းရမလဲ ကိုသံခဲမတွေးတတ်တော့။ နှမ ဖြစ်သူအိမ်ဝိုင်းထိပ်ရောက်တော့ သက်ပြင်းချပြီး ခေါင်းငိုက်စိုက်နဲ့ဝင်သွားတယ်။ ကိုသံခဲ အိမ်ထဲဝင် လာတာမြင်တော့ နှမဖြစ်သူ မတင်လှက မျက်လုံးအဝိုင်း သားနဲ့အံ့ဩတကြီးလှမ်းကြည့်လို့။

“အစ်ကိုကြီး ကျုပ်ဆီလာတယ်။ ဝမ်းသာလိုက်တာ အစ်ကိုကြီးရယ်။ လာ ဒီမှာထိုင်။ ချွေးတွေလဲ ရွဲလို့ပါ လား။ မြို့မှာတွေ့လိုက်တယ်လို့ အစ်ကိုကြီးယောက်ဖ ကတော့ပြောတယ်။ မြို့ကပြန်လာတာလား။ နေအုံး ရေခပ်ပေးမယ်။ ခဏလေး အစ်ကိုကြီး”

မတင်လှက ရေပက်မဝင်အောင်စကားဆိုပြီး ရေ ခပ်ပေးတယ်။ စိတ်မောလူမောဖြစ်နေတာကြောင့် ရေတစ်ခွက်လုံးကုန်အောင် ကိုသံခဲသောက်ပစ်လိုက် တယ်။ မော့သောက်ပြီး ရေခွက်ပြန်ပေးမယ်အလုပ် သူ့ရှေ့ခြေရင်းမှာ မတင်လှက လက်အုပ်ချီထိုင်နေ တာမြင်တော့ ကိုသံခဲ ပါးစပ်အဟောင်းသားနဲ့ ကြည့်နေတယ်။

“အစ်ကိုကြီးအပေါ် ကံသုံးပါးနဲ့ ကျူးလွန်ထား တဲ့အပြစ်တွေကို ကန်တော့ပြီးတောင်းပန်ပါတယ်။ အစ်ကိုကြီးကို ကောင်းစေချင်တဲ့ မေတ္တာစိတ်နဲ့မို့ ကျုပ်ကိုခွင့်လွှတ်ပါအစ်ကိုကြီး”

ငိုသံနဲ့ပြောပြီး မတင်လှကန်တော့လိုက်ချိန် ကိုသံခဲ ရင်ထဲလှိုက်ခနဲဖြစ်သွားရတယ်။ နာကျင်၊ နာကြည်းခဲ့ ရတဲ့စိတ်ခံစားချက်တွေကို သွေးက ချေဖျက်လိုက်ပုံ။ လည်လာတဲ့ မျက်ရည်စတွေကို ကိုသံခဲ မျက်တောင် ခတ်ပြီးသိမ်းပစ်တယ်။

“ကိုထွန်းပရေ အစ်ကိုကြီးလာတယ်တော့။ အစ်ကို ကြီးအတွက်ပစ္စည်းတွေ ဝီရိယကယူခဲ့ပါအုံး။ မြန်မြန် လေး ကိုထွန်းပ”

သူလာတာကို နှမဖြစ်သူ ဝမ်းသာပျာယာခတ်နေ တာမြင်ရတော့ ကိုသံခဲ ပီတိဖြစ်ရပြန်တယ်။ ကိုထွန်းပ က စာရွက်တွေနဲ့ ငွေတစ်ထုပ်ယူလာပြီး မတင်လှကို ပေးလိုက်တယ်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျူ ၂၅၆၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ဂျူစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

စစ်ကိုင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဂျူ ၂၅၆၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျူ ၃၁၀၃၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထား

ပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၂၅၆၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ ဂျူ ၃၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၅၆၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဂျူသီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုတော့ ကောင်း

မွန်ပါတယ်။ ဂျူအထွက်တိုးဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ ဆောင်ရွက်နေတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက ပြောပြသည်။
ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဂျူ ၃၁၀၃၁ ဧကလျာထား စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၃၁၀၃၂ ဧကစိုက်ပျိုး

နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဂျူသီးနှံစိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် ဂျူတစ်ဧကစိုက်ပျိုးလျှင် ကုန်ကျစရိတ်မှာ ငွေကျပ် သုံးသိန်းခန့်ရှိပြီး ဂျူတစ်ဧကလျှင် ၂၁ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း၊ ဂျူကို အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင်ဘာ၊ ဒီဇင်ဘာလတို့တွင် စိုက်ပျိုးပြီး ဖေဖော်ဝါရီ၊ မတ်၊ ဧပြီလတို့တွင်ရိတ်သိမ်းကြကြောင်း၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဂျူဖြူမျိုးသန့်ကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဂျူသီးနှံစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို ဂျူအထွက်နှုန်းတိုးရေးအတွက် ပညာပေးသင်တန်းများပို့ချပေးခြင်း၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ပုလဲဓာတ်မြေဩဇာများ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် ရောင်းချပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
(၂၀၆)

ငပုတောမြို့နယ် ကျုံကူးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ငပုတော ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ငပုတောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကျုံကူးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပုသိမ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမင်းလွင်၊ ငပုတောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးဝင်းနှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျုံကူးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခေတ္တခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမင်းလွင်က လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်

အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေးဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကျုံကူးကျေးရွာ၌ အရည်ပေ ၇၉၂၀ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉၉ ဒသမ ၉ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် ကောင်းပါဝါကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျုံကူးကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၉၅ အိမ်၊ လူဦးရေ ၂၁၅၆ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များအတွက် ရာသီမရွေး သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမင်းလွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
မြူးထက်အောင်(ပျော်အွယ်)

စာမျက်နှာ ၂၄ မုဆိမက
“ဒါက မကြေလာပေါင်သွားတဲ့ လယ်မြေပုံစံ-၇ စာရွက်တွေပါ အစ်ကိုကြီး။ ငွေသိန်းသုံးဆယ်နဲ့လာပေါင်သွားတယ်။ ပြန်ယူသွားပါ။ ငွေလဲမပေးပါနဲ့။ ဟောဒါက အစ်ကိုကြီးအတွက် အဖေခွဲပေးထားခဲ့တဲ့ လယ်ငါးဧကစာချုပ်ပါ။ ဒါက အဖေရဲ့ အိမ်နဲ့မြေဝရန်ပါ။ အဲဒါကိုတော့ သူမြေးနှစ်ယောက်အတွက် လက်မှတ်ထိုးပေးထားခဲ့တယ်။ ဒီငွေက အစ်ကိုကြီးရတဲ့ လယ်ငါးဧကကို သီးစားချပေးထားလို့ရတဲ့ငွေပါ။ ဒီသိန်းနှစ်ရာက အဖေခွဲပေးခဲ့တဲ့ အစ်ကိုကြီးအတွက် ငွေသားအမွေပါ”
မတင်လှရဲ့ တရစပ်ပြောလာတဲ့စကားတွေကိုနားထောင်ရင်း ကိုသံခဲ ငှုကြီးငိုငိုကျသွားတယ်။ မယုံကြည်နိုင်တန်နဲ့ မျက်လုံးပြူးပြီး တဒဂ်ဆွံ့ဆွံ့အကြီးဖြစ်လို့။
“ဒါတွေ အဖေက”ဆိုပြီးစကားမဆက်နိုင်ရှာဘူး။
“ဟုတ်တယ် အစ်ကိုကြီး။ အဖေက မကြေရဲ့ အကျင့်စာရိတ္တကို မကြိုက်လို့၊ မယုံကြည်လို့မပေးခိုင်းသေးဘဲ ကျုပ်ကိုထိန်းသိမ်းခိုင်းထားခဲ့တာပါ။ ဒီကြားထဲ မကြေပြုပြင်ပြောင်းလဲသွားခဲ့ရင်လဲ လွဲဖမ်းဖို့မှာခဲ့တယ်။ အခုတော့ အဖေတွေ့ထင်ထားတဲ့အတိုင်း မကြေက သူလမ်းသူရွေးသွားခဲ့ပြီ။ အားမငယ်နဲ့ အစ်ကိုကြီး။ ကျုပ်တို့လင်မယားရှိပါတယ်တော့။ တူနဲ့တူမလေးကိုလဲ ကျုပ်တို့ပိုင်းစောင့်ရှောက်မှာပါ။ ကျုပ်တို့မှာလဲ သားသမီးရဖို့ကမရှိတော့ သူတို့ကိုပဲ သားသမီးလို့သတ်ရတော့မှာ။ ဒီနှစ်တွေထဲ အစ်ကိုကြီး ကျုပ်တည်းခက်ခဲမှန်းသိပေမဲ့ အဖေအမှားစကားကြောင့် ရင်နာနာနဲ့ပစ်ထားရတာပါ အစ်ကိုကြီးရယ်”

မတင်လှက ပြောရင်းချုံးပွဲချင်တယ်။
“အဖေအပေါ် စိတ်နဲ့ဖြစ်မှားခဲ့မိတာမှားပြီငါ့နှမရေ”ဆိုပြီး ကိုသံခဲလဲ ရောပြီးမျက်ရည်ကျတော့ ကိုထွန်းပက မမြင်ရက်လို့ မီးဖိုခန်းထဲ ဝင်သွားတယ်။
“အပေါင်ငွေနဲ့ ကျူးရင်ပိုင်းကြေးတော့ ပြန်ယူထားလိုက်ပါ။ ငါ့နှမက ကူညီတယ်ဆိုပေမဲ့ ထွန်းပကရိုသေးတယ်လေ”
“မယူပါဘူးအစ်ကိုသံခဲရယ်။ ကျုပ်ကြည်ဖြူပါတယ်”
မီးဖိုခန်းထဲက ပြန်ထွက်လာရင်း ကိုထွန်းပက လှမ်းပြောတော့ ကိုသံခဲ ပြန်ပြောစရာစကားစရာမရ။
“ဒါဆို ညကျမှ အေးအေးဆေးဆေးအလည်လာခဲ့တော့မယ်။ အဖေကို ဝန်ချတောင်းပန်ဖို့အချိန်ရှိတုန်း ရွာဦးကျောင်းပြေးလိုက်အုံးမယ်”
“ဟုတ် အစ်ကိုကြီး။ မမှောင်ခင်အမြန်သွားလိုက်။ အချိန်မီပါသေးတယ်”
(၆)
ရွာဦးကျောင်းဆီကို ကိုသံခဲ သုတ်ခြေတင်တယ်။ နေညိုချိန်ဆည်းသာ အရောင်အောက်မှာ ရွာဦးကျောင်းထဲ တံမြက်လှည်းနေတဲ့ ဖခင်ပုံရိပ်ကို လှမ်းမြင်ရတော့ ကိုသံခဲ အမောပြေပြေ။ ဘုရားအရိပ်၊ တရားအရိပ်တို့ပြီးရင် မိဘတို့မိုးပေးတဲ့အရိပ်ဟာ သိပ်အေးချမ်းပါလားလို့ ကိုသံခဲတွေ့မိတယ်။ သားသမီးတွေရဲ့နောင်ရေး စိတ်အေးရတဲ့တစ်နေ့တော့ ဖခင်နဲ့အတူ သာသနာ့ဘောင်အပြီးဝင်ဖို့ဆုံးဖြတ်ချက်ချရင်း ကျောင်းထဲကို လှမ်းဝင်လိုက်တယ်။ အတွေးပီတိအဟုန်ကြောင့် ကိုသံခဲရဲ့ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြက်သီးမွေးညင်းတွေ တဖြန်းဖြန်းထသွားလေရဲ့။

မတင်လှက ပြောရင်းချုံးပွဲချင်တယ်။
“အဖေအပေါ် စိတ်နဲ့ဖြစ်မှားခဲ့မိတာမှားပြီငါ့နှမရေ”ဆိုပြီး ကိုသံခဲလဲ ရောပြီးမျက်ရည်ကျတော့ ကိုထွန်းပက မမြင်ရက်လို့ မီးဖိုခန်းထဲ ဝင်သွားတယ်။
“အပေါင်ငွေနဲ့ ကျူးရင်ပိုင်းကြေးတော့ ပြန်ယူထားလိုက်ပါ။ ငါ့နှမက ကူညီတယ်ဆိုပေမဲ့ ထွန်းပကရိုသေးတယ်လေ”
“မယူပါဘူးအစ်ကိုသံခဲရယ်။ ကျုပ်ကြည်ဖြူပါတယ်”
မီးဖိုခန်းထဲက ပြန်ထွက်လာရင်း ကိုထွန်းပက လှမ်းပြောတော့ ကိုသံခဲ ပြန်ပြောစရာစကားစရာမရ။
“ဒါဆို ညကျမှ အေးအေးဆေးဆေးအလည်လာခဲ့တော့မယ်။ အဖေကို ဝန်ချတောင်းပန်ဖို့အချိန်ရှိတုန်း ရွာဦးကျောင်းပြေးလိုက်အုံးမယ်”
“ဟုတ် အစ်ကိုကြီး။ မမှောင်ခင်အမြန်သွားလိုက်။ အချိန်မီပါသေးတယ်”
(၆)
ရွာဦးကျောင်းဆီကို ကိုသံခဲ သုတ်ခြေတင်တယ်။ နေညိုချိန်ဆည်းသာ အရောင်အောက်မှာ ရွာဦးကျောင်းထဲ တံမြက်လှည်းနေတဲ့ ဖခင်ပုံရိပ်ကို လှမ်းမြင်ရတော့ ကိုသံခဲ အမောပြေပြေ။ ဘုရားအရိပ်၊ တရားအရိပ်တို့ပြီးရင် မိဘတို့မိုးပေးတဲ့အရိပ်ဟာ သိပ်အေးချမ်းပါလားလို့ ကိုသံခဲတွေ့မိတယ်။ သားသမီးတွေရဲ့နောင်ရေး စိတ်အေးရတဲ့တစ်နေ့တော့ ဖခင်နဲ့အတူ သာသနာ့ဘောင်အပြီးဝင်ဖို့ဆုံးဖြတ်ချက်ချရင်း ကျောင်းထဲကို လှမ်းဝင်လိုက်တယ်။ အတွေးပီတိအဟုန်ကြောင့် ကိုသံခဲရဲ့ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြက်သီးမွေးညင်းတွေ တဖြန်းဖြန်းထသွားလေရဲ့။

မတင်လှက ပြောရင်းချုံးပွဲချင်တယ်။
“အဖေအပေါ် စိတ်နဲ့ဖြစ်မှားခဲ့မိတာမှားပြီငါ့နှမရေ”ဆိုပြီး ကိုသံခဲလဲ ရောပြီးမျက်ရည်ကျတော့ ကိုထွန်းပက မမြင်ရက်လို့ မီးဖိုခန်းထဲ ဝင်သွားတယ်။
“အပေါင်ငွေနဲ့ ကျူးရင်ပိုင်းကြေးတော့ ပြန်ယူထားလိုက်ပါ။ ငါ့နှမက ကူညီတယ်ဆိုပေမဲ့ ထွန်းပကရိုသေးတယ်လေ”
“မယူပါဘူးအစ်ကိုသံခဲရယ်။ ကျုပ်ကြည်ဖြူပါတယ်”
မီးဖိုခန်းထဲက ပြန်ထွက်လာရင်း ကိုထွန်းပက လှမ်းပြောတော့ ကိုသံခဲ ပြန်ပြောစရာစကားစရာမရ။
“ဒါဆို ညကျမှ အေးအေးဆေးဆေးအလည်လာခဲ့တော့မယ်။ အဖေကို ဝန်ချတောင်းပန်ဖို့အချိန်ရှိတုန်း ရွာဦးကျောင်းပြေးလိုက်အုံးမယ်”
“ဟုတ် အစ်ကိုကြီး။ မမှောင်ခင်အမြန်သွားလိုက်။ အချိန်မီပါသေးတယ်”
(၆)
ရွာဦးကျောင်းဆီကို ကိုသံခဲ သုတ်ခြေတင်တယ်။ နေညိုချိန်ဆည်းသာ အရောင်အောက်မှာ ရွာဦးကျောင်းထဲ တံမြက်လှည်းနေတဲ့ ဖခင်ပုံရိပ်ကို လှမ်းမြင်ရတော့ ကိုသံခဲ အမောပြေပြေ။ ဘုရားအရိပ်၊ တရားအရိပ်တို့ပြီးရင် မိဘတို့မိုးပေးတဲ့အရိပ်ဟာ သိပ်အေးချမ်းပါလားလို့ ကိုသံခဲတွေ့မိတယ်။ သားသမီးတွေရဲ့နောင်ရေး စိတ်အေးရတဲ့တစ်နေ့တော့ ဖခင်နဲ့အတူ သာသနာ့ဘောင်အပြီးဝင်ဖို့ဆုံးဖြတ်ချက်ချရင်း ကျောင်းထဲကို လှမ်းဝင်လိုက်တယ်။ အတွေးပီတိအဟုန်ကြောင့် ကိုသံခဲရဲ့ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြက်သီးမွေးညင်းတွေ တဖြန်းဖြန်းထသွားလေရဲ့။

ဆောင်းနိနက်ခင်း

- မိုးနှောင်းပြောင်းလို့ ဆောင်းဝင်စ ကောင်းကင်က ကြည်ပြာပြာ၊ နိနက်ခင်း ငွေနှင်းစက်တို့ ကြေဆင်းသက်လာ၊ ကမ္ဘာမြေ တစ်ခွင်ဟာ မြူပဝါ လွှမ်းခြုံထား၊ လှရောင်စုံ ပန်းခင်းထက် နှင်းစက်ကစား။
 - ပန်းချစ်သူ ကိုရွှေပျား ကူးသန်းသွား ဝတ်ရည်သယ်၊ လောကကို အလှဆင်သ မြင်ရချစ်ဖွယ်၊ သောတချို သံစဉ်ရယ် ကျေးငှက်ငယ် ဖွဲ့သီတေး၊ ရပ်ရွှစ်ခွင် သာယာလှပ ချမ်းမြမြအေး။
 - ဆင်းသက်ဖြာ နေခြည်နှေး ရွှေရည်သွေးလို့ တောက်ပစဉ်၊ နှင်းဝတ်ရုံ ကွာကာကျ သဘာဝပင်၊ မေတ္တာပို့သံ ချိုလွင်လွင် မင်္ဂလာ နိနက်ခင်း၊ အရောင်အသွေးစုံ လူအများ လှုပ်ရှားနေရင်း။ ။
- ထက်သခင်(သုံးဆယ်)**

သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ငှက်ပျောတော(အထက်)၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သံတောင်ကြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးခရိုင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ငှက်ပျောတော(အထက်) ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ငှက်ပျောတော(အထက်) ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၄ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား ၄၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၆၃ သိန်းထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်

ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့်စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ငှက်ပျောတော(အထက်) ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၄ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား ၄၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၆၃ သိန်းထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိုအို

ဇော်လေး

လူထုကလူ သူမတူ

မောင်ခင်မင်(ခန့်ဖြူ) ရင်ထဲက အမှတ်တရများ



စာရေးသူ အထူးကြည်ညိုလေးစားသော ရွှေက မိမိ၏ကျေးဇူးရှင်ဆရာ၊ ဆရာကြီးများကို ကျေးဇူးဆပ်သောအားဖြင့် လူချင်းပင် မိမိလိုက်ရသော်လည်း သူတို့ရေးသားပြုစုခဲ့သော စာအုပ်စာပေများကို လေ့လာဆည်းပူးပြီး မိမိဘဝတွင် ပြောမပြောတတ်အောင် ကြီးမားလှသော ဂုဏ်ပုဒ်ကို နောင်လာနောက် သားများ နားလည်သိမြင်အောင် မျှဝေတင်ပြချင်၏။ ဥပမာဆရာကြီး ရွှေဥဒေါင်း၊ ဆရာကြီး ပီမိုးနင်း စသည်တို့အကြောင်း ပြန်လည် စုဆောင်းလေ့လာပြီး မကျဉ်းမကျယ်၊ မတိုမရှည်ရေးချင်နေပါသည်။ လူချင်းမမြင်ဖူး မတွေ့ဖူးလိုက်ရသော်လည်း စာကိုသာ ဖတ်ပြီး အနီးကပ်ဆရာပမာ မိမိစိတ်ထဲမှာ ရင်းရင်း ချာချာလေးစားချစ်ခင်မိသူများလည်း ရေးဦးမည်။ ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်၊ ဒေါက်တာ လှဘေ၊ ဒေါက်တာ သာလှ စသည်တို့ဖြစ်ကြပါသည်။

လူချင်းလည်း မြင်ဖူးသည်။ ရင်းနှီးစွာ ထိစပ်ခြင်း မရှိသော်လည်း စာအုပ်ထဲမှာသာမက စကားပြောသံ၊ ဟောပြောချက်တို့ကိုပါ သက်ရှိထင်ရှားမြင်ဖူးတွေ့ဖူးသော ဆရာကြီးများအကြောင်းလည်း ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်ချင်နေမိသည်။ တက္ကသိုလ်ဘုန်းနီ၊ ဒေါက်တာ ကျော်စိန်၊ ဒေါက်တာ စိန်တူ၊ ဒေါက်တာ ညီဝင်းမှန်၊ ပါမောက္ခ ဦးခင်မောင်သန်း (စိတ်ပညာ)၊ ဆရာမောင် ဆူရှင်၊ ဆရာနတ်နွယ်၊ ဆရာမောင်ပေါ်ထွန်း၊ ဆရာ သိန်းသန်းထွန်း၊ ဆရာသော်တာဆွေ၊ ဆရာဆင်ဖြူ ကျွန်းအောင်သိန်း၊ ဆရာကျော်အောင်၊ ဆရာမြသန်း တင့်၊ ဆရာ ဝိုလ်ကလေးတင့်အောင်၊ စန္ဒရားလှထွတ်၊ စန္ဒရားချစ်ဆွေ အစရှိသော ကိုယ်တိုင်မြင်ဖူးတွေ့ဖူး၊ စကားစမြည်ပြောဆိုခဲ့ရခဲ့ဖူးသော ပုဂ္ဂိုလ်အကျော် အမော်များ၏ ပုံရိပ်လွှာကို တတ်စွမ်းသမျှ ကျေးဇူးပြန်ဆပ်သောအနေဖြင့် နောင်လာနောက်သားပို၍ ဝေးကွာသွားသော မျိုးဆက်သစ်များအတွက် ရင်းနှီးလေးစားအောင် မိတ်ဆက်ပုံဖော်ရေးချင်မိပါသည်။ ဆရာဇော်ဂျီ၊ မင်းသုဝဏ်တို့အပါအဝင်။

မိမိသင်ကြားပို့ချရာတွင်ဖြစ်စေ၊ ဟောပြောရာ၌ ဖြစ်စေ၊ မြန်မာစာမြန်မာစကား၊ မြန်မာစကားပြေ ဘာသာရပ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကျေးဇူးဆပ်၍ မကုန်နိုင်လောက်အောင် ဦးခိုက်ပန်ဆင်ထိုက်သည့် ဆရာကြီး တစ်ဦးမှာ ဒေါက်တာ ခင်အေး၊ ကလောင်အမည် မောင်ခင်မင်(ခန့်ဖြူ)ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာကြီးက လေးစားကြည်ညိုစရာ ကိုယ်ကျင့်သီလပြည့်စုံသည့်အပြင် စိတ်ကောင်း၊ စေတနာကောင်းထားနိုင်ခြင်း၊ စိတ်ရှည်သည်းခံခွင့်လွှတ်နိုင်ခြင်း၊ အနစ်နာခံတတ်ခြင်းတို့အပြင် ငွေ လုံ့လ ဝီရိယ အထူးအားကောင်းခြင်း စသည့် အတုယူစံပြစရာ ဂုဏ်ရည်ပေါင်းများစွာ ပြည့်စုံသော ပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ပါပေသည်။ မိမိတို့ မြန်မာစာရေးဆရာ အသင်းက ကြီးမှူးပွင့်လှစ်ခဲ့သော အခြေခံစာပေရေး သားနည်းသင်တန်းများကို အမှတ်စဉ်(၁၅)မှ (၁၀)ထိ တစ်ပတ်မျှမပျက်ကွက်အောင် (တစ်နှစ်တစ်ကြိမ်မျှ

သာ ဖွင့်နိုင်လေ့ရှိခဲ့ပါသည်။)အလာအပြန်ကားလည်း မကြိုပေးနိုင်ခဲ့ပါ။ နေ့လယ်စာလေးတောင် ကျေးဇူးပြုစုခြင်းလည်း မရှိပါ။ သင်တန်းကြေးကိုလည်း စာရွက်စာတမ်းဖိုးလောက်မျှသာ ယူသဖြင့် ငွေကြေး ကျခံသုံးစွဲခဲ့ရာတွင် အလွန်တရာချွေတာခဲ့ရလေသည်။ ဆရာကြီးက ဘာမျှရလို့ယူလိုစိတ်မရှိပါ။ စေတနာအပြည့်အဝဖြင့် တက်တက်ကြွကြွစိတ်ပါ လက်ပါပို့ချသင်ကြားပေးပါသည်။ သင်တန်းသား ၆၀ မှ ၁၂၀ ထိ တက်လေ့ရှိပါသည်။ ဆရာကြီး ဒေါက်တာ ထွန်းတင့်၊ ဆရာမကြီး မိုးမြေ(ဒေါက်တာ ခင်သန်းဦး) စသော တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခများလည်း အခါအားလျော်စွာ ပါဝင်ကူညီသင်ကြားခဲ့ကြပါသည်။ ဆရာကြီးလယ်တွင်းသားစောချစ်၊ ဆရာမကြီး ကြူကြူသင်း၊ ဆရာမကြီး မစန္ဒာ၊ ဆရာရွှမ်ဂျာသိုင်း၊ ဆရာမောင်စိန်ဝင်း(ပုတီးကုန်း)၊ ဆရာမြင်းမူ မောင်နိုင်မိုးတို့လည်း ဝတ္ထု၊ ကဗျာစသော ဘာသာရပ် အသီးသီး ပို့ချဟောပြောခဲ့ကြပါသည်။ ထိုသင်တန်း မှ ဆင်းသွားကြပြီး စာပေနယ်တွင် ခြေချနိုင်သူများ လည်း ရှိနေကြပေပြီ။

သင်တန်းတက်လျှင် စာရေးဆရာ၊ သတင်းစာ ဆရာဖြစ်နိုင်ပါသလားဆိုလာပါက အာမတော့မခံနိုင်သော်လည်း အထောက်အပံ့အကူအညီရစေခဲ့သည် ကတော့ အမှန်ပင်။ စာရေးဆရာ၊ ကဗျာဆရာဆိုသည် မှာ မိမိကိုယ်ကိုပေး၍ ရနိုင်သော အလုပ်ဂုဏ်ပုဒ် မဟုတ်ပေ။ စာဖတ်ပရိသတ်၊ စာဖတ်သူများက အသိအမှတ်ပြုခံရပါမှ စာရေးဆရာ၊ ကဗျာဆရာ ဘဝရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။ အရေအတွက် မည်မျှပင် ရေးသည်ဖြစ်စေ အသိအမှတ်ပြုမခံရသူမျိုးလည်း ရှိတတ်ပါသည်။ စာရေးလာတာ နှစ်ပေါင်း ဘယ်လောက်ကြာခဲ့ပါပြီဟု စာရေးသက်ရှည်ကြာသော်လည်း အသိအမှတ်ပြုခံရသူ တချို့လည်း ရှိနိုင်ပေသည်။ စာအုပ်အရေအတွက် အပုဒ်ရေနည်းပင်နည်းသော် ငြားလည်း စာဖတ်ပရိသတ်က ထူးထူးခြားခြား လေးစားဂုဏ်ပြုချီးမြှောက်ခံရပြီး စာရေးဆရာ အမည်တွင်သူလည်းရှိသည်။

ဆရာကြီးမောင်ခင်မင်(ခန့်ဖြူ)သည်ကား တက္ကသိုလ် မြန်မာစာဌာနတွင် နည်းပြကထိက၊ ပါမောက္ခ စသည်ဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော် သုတေသနပြုခြင်း၊ သင်ကြားပို့ချခြင်း၊ စာပေရေးသားခြင်း၊ စာတမ်း ဖတ်ကြားခြင်း၊ ဟောပြောခြင်း စသည်တို့ဖြင့် အဆက်မပြတ်စာပေနယ်တွင် ပါဝင်လှုပ်ရှားလျက်ရှိ နေရာ ရေးသားပြုစုခဲ့သော ကျမ်း၊ စာအုပ်၊ စာတမ်း အရေအတွက်များလည်းများခဲ့ပြီး ထူးထူးခြားခြား အကျိုးပြုသော စာကောင်းပေကောင်းများလည်း မနည်းလှတော့ပေ။

၁၉၇၉ ခုနှစ်က ထုတ်ဝေခဲ့သော ဆရာကြီး မောင်ခင်မင်(ခန့်ဖြူ)၏ **“စကားပြေသဘောတရား၊ စကားပြေအတတ်ပညာ”** စာအုပ်မှစ၍ စိစစ် တည်းဖြတ်ပေးခဲ့သော စာဆိုတော်များ အတ္ထုပ္ပတ္တိ (၂၀၀၂) အပါအဝင် မိမိလက်လှမ်းမီသမျှ **“တစ်ဘဝ တစ်စင်”** (၂၀၂၂) ကိုယ်တိုင်ရေးရုပ်ပုံလွှာစာအုပ်ထိ စာအုပ် ၃၀ ကျော်ရှိမည်ထင်ပါသည်။ ဆရာကြီး၏ စာအုပ်အများစုသည် နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်မျှကာလ ပတ်လုံး အကြိမ်ကြိမ်အခါခါ ထပ်မံပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနေ ရလောက်အောင် အသုံးဝင်အကျိုးပြု၊ လူကြိုက်များ၊ ထင်ရှားအောင်မြင်သော စာအုပ်များ ဖြစ်ကြပါသည်။ ဆရာသည် စာဖတ်သူကို ထိရောက်စွာ အကျိုးပြုသော အနှစ်သာရပြည့်ဝသော စာကောင်းပေကောင်း မျိုးကိုသာ လက်ရာသန့်သန့် စိတ်ကောင်းနှလုံး ကောင်းဖြင့် ရေးသားလေ့ရှိသူဖြစ်ပါသည်။ တိတ်ဟန်၊ မာန်မာနမရှိ၊ မနာလို၊ ငြုရုက္ကသာမစ္ဆရိယစိတ် မရှိသလောက်နည်းပါး၏။ ဆရာဇော်ဂျီ၏ တပည့် ပီသစွာ **“စာကောင်းရေးချင်လျှင် စိတ်ကောင်း အရင်ဦးစွာမွေးရသည်”** ဟူသော အဆုံးအမကို

မြေဝယ်မကျလိုက်နာသူပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်လေသည်။ ဆရာကြီး မောင်ခင်မင်(ခန့်ဖြူ)ရေးသားခဲ့သော စာအုပ်အားလုံး စာစုစာရင်းကို ဤနေရာတွင် မဖော် ပြနိုင်ခဲ့သည်ကို နားလည်ခွင့်လွှတ်ကျေနပ်ပါရန်နှင့် ထင်ရှားကျော်ကြားသော စာအုပ်များကိုကား ဖော်ပြ လိုပါသည်။

- ၁။ စကားပြေသဘောတရား၊ စကားပြေအတတ် ပညာ (၁၉၇၉)
- ၂။ ပြည်သူ့အတွက် မြန်မာစကားပြေ (၁၉၈၅)
- ၃။ မြန်မာစကား၊ မြန်မာစာ ရုပ်ပုံလွှာ (၁၉၉၀) (၁၉၈၇၊ စာပေဝိမာန်စာမူချ) (၁၉၈၇၊ သုတပဒေသာ/ဝိဇ္ဇာပထမဆု)
- ၄။ မြန်မာဘာသာစကား ပညာရှင်များနှင့် ဘာသာစကားအမြင် (၁၉၉၂)
- ၅။ မေတ္တာနှလုံးသားပုံရိပ်များ (၁၉၉၇)
- ၆။ တစ်သံ နှစ်သံ သုံးလေးသံ (၂၀၀၁)
- ၇။ နှစ်လေးဆယ်ဘဝမှတ်တိုင်များ (အမျိုးသား စာပေဆုချ) (၂၀၀၂)
- ၈။ စာဆိုဘဝ စာဆိုစေတနာ၊ စာဆိုလက်ရာ (၂၀၀၃)
- ၉။ အတ္ထုပ္ပတ္တိနိဒါန်း (၂၀၀၄)
- ၁၀။ စာပေမှတ်တိုင်များကို ဖြတ်သန်းခြင်း (၂၀၀၄)
- ၁၁။ တပည့်နှင့် ဆရာ၊ ဆရာနှင့် တပည့် (၂၀၀၄)
- ၁၂။ သက်တံရောင်စုံ ဘာသာစကား (၂၀၀၅)
- ၁၃။ ရွှေရထား နောက်ရထား (၂၀၀၆)
- ၁၄။ နှစ်ဆယ်ရာစု စကားပြေဆရာများ (၂၀၀၇)
- ၁၅။ စိတ်ဓာတ်အမွေခံ ပညာအမွေခံ (၂၀၀၈)
- ၁၆။ လပြည့်ဝန်းနှင့် ဆင်စွယ်ဘီးကလေး (၂၀၀၉)
- ၁၇။ ဘာသာအမြင် စာပေအမြင် (အမျိုးသား စာပေဆုချ) (၂၀၀၉)

❖ ဆရာကြီး မောင်ခင်မင်(ခန့်ဖြူ)သည် ငယ်စဉ် လူလားမြောက်စ အရွယ်မှစ၍ စာပေနှင့် ရင်းနှီးသကဲ့သို့ သီချင်း၊ ဂီတနှင့်လည်း ချစ်ခင် နှစ်သက်ခဲ့သူဖြစ်လေသည်။ နှစ်ဆယ်ရာစု တေးဂီတများကို အံ့ဩလောက် အောင် ထိတွေ့နှံ့စပ်ခဲ့သူ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဟုပင် ဆိုနိုင်သည်။ တေးရေး၊ တေးပြုစာဆိုများ၊ အဆိုတော်များ၊ သီချင်းဂီတများကို အဆက်မပြတ် ထိတွေ့ခံစားပြီး ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်သူဖြစ်လေသည်။ လူငယ်ဘဝမှစ၍ စာကြည့်တိုက်မှာပျော်မွေ့ပြီး စာအုပ်များနှင့်အဖော်လုပ်ခဲ့သူဖြစ်သဖြင့် အတွေးအခေါ်မြင့်သည်။ ဆင်ခြင်တုံတရားပြည့်ဝသည်။ မျိုးရိုးဗီဇအရ ဉာဏ်ရည်လည်း ထက်မြက်သူဖြစ်သည်။ ❖

- ၁၈။ အိုဆာကာညောင်သည် (သုတစွယ်စုံစာပေဆုချ) (၂၀၀၉)
- ၁၉။ ကိုလိုနီခေတ် မြန်မာစာပေသမိုင်း (ထွန်း မောင်ဒေးရှင်းစာပေဆုချ) (၂၀၁၀)
- ၂၀။ ဘာသာနှင့်စာပေ စာပေနှင့်ဘာသာ (၂၀၁၃)
- ၂၁။ ဘာသာစာပေ အသွေးအရောင်အဆင် အကွက် (၂၀၁၃)
- ၂၂။ အမွေခံသူတစ်ယောက် အမွေပေးသူတစ်ရာ (အမျိုးသားစာပေဆုချ) (၂၀၁၃)
- ၂၃။ ပညာနှလုံးသား (၂၀၁၄)
- ၂၄။ တက္ကသိုလ်မြေ ခြေချသောနေ့ကျောင်းသား (၂၀၁၅)
- ၂၅။ အမိတက္ကသိုလ်၏ ရင်ခွင်မှာ (၂၀၁၇)
- ၂၆။ မင်းသုဝဏ်ဋီကာ (၂၀၁၈)
- ၂၇။ ကလောင်တစ်ချောင်း၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိ (၂၀၂၀)

၂၈။ တစ်ဘဝတစ်ခဏ (၂၀၂၂) ဆရာကြီး မောင်ခင်မင်(ခန့်ဖြူ)သည် ငယ်စဉ် လူလားမြောက်စအရွယ်မှစ၍ စာပေနှင့် ရင်းနှီးသကဲ့ သို့ သီချင်း၊ ဂီတနှင့်လည်း ချစ်ခင်နှစ်သက်ခဲ့သူဖြစ်လေ သည်။ နှစ်ဆယ်ရာစု တေးဂီတများကို အံ့ဩလောက် အောင် ထိတွေ့နှံ့စပ်ခဲ့သူ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဟုပင် ဆိုနိုင် သည်။ တေးရေး၊ တေးပြုစာဆိုများ၊ အဆိုတော်များ၊ သီချင်းဂီတများကို အဆက်မပြတ် ထိတွေ့ခံစားပြီး ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်သူဖြစ်လေသည်။ လူငယ်ဘဝမှစ၍ စာကြည့်တိုက်မှာ ပျော်မွေ့ပြီး စာအုပ်များနှင့် အဖော် လုပ်ခဲ့သူဖြစ်သဖြင့် အတွေးအခေါ်မြင့်သည်။ ဆင်ခြင် တုံတရားပြည့်ဝသည်။ မျိုးရိုးဗီဇအရ ဉာဏ်ရည်လည်း ထက်မြက်သူဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ၁၉၅၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲကို ဖြေဆိုရာတွင် နှစ်ချင်း ပေါက်အောင်မြင်ခဲ့ရုံမျှမက ဂုဏ်ထူး နှစ်ဘာသာ ပါခဲ့ပေသေးသည်။ ဂုဏ်ထူးရသည့် နှစ်ဘာသာမှာ မြန်မာစာနှင့် သင်္ချာ ဖြစ်၏။ မြန်မာစာရမှတ်မှာလည်း မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး အမှတ်အများဆုံးရသည်ထိ ထူးခြားထူးချွန်ခဲ့သူဖြစ်ပါ၏။ ၁၉၆၃ ခုနှစ် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် ဝိဇ္ဇာ(အထွေထွေဂုဏ်ထူး)ဘွဲ့ကို ပထမ တန်းဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်သည်။

၁၉၆၃ ခုနှစ်မှစ၍ တက္ကသိုလ်ဆရာအဖြစ် ရာထူးအဆင့်အမျိုးမျိုး၊ တက္ကသိုလ်နေရာများစွာ (ဂျပန်နိုင်ငံ အိုဆာကာတက္ကသိုလ်အပါအဝင်) ပါမောက္ခ တာဝန်ကို ၁၉၉၉ ခုနှစ်ထိ နှစ်ပေါင်း ၄၀ နီးပါး ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့်အပြင် မြန်မာစာအဖွဲ့ အချိန် ပြည့်အဖွဲ့ဝင် စသည်ကျရာတာဝန်များကိုလည်း အသက်အရွယ် ၈၀ ကျော်သည်တိုင် ထမ်းဆောင် ပေးနေပါသေးသည်။ သက်ရှိထင်ရှား မြန်မာစာ ဆရာ တစ်ဆူအား ကျေးဇူးကြီးမားလွန်းလှပါသဖြင့် ဆရာ ကြီး၏ စေတနာကို နားလည်ပေးဆပ်တုံပြန်သော

အားဖြင့် မိမိတို့သည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၃၈ နှစ် ကာလကပင် ပြုစုပေးခဲ့သော **“ပြည်သူ့အတွက် မြန်မာစကားပြေ”** ဆိုသော စာအုပ်မျိုးလေးကို မဖတ် ဖူးသေးပါက ဖတ်ရှုလေ့လာသင့်လှပါသည်ဟု အလေး အနက် တိုက်တွန်းပါရစေ။ “ငါ၏ တရားကို နာယူမှတ်သား ကျင်ကြံသူသည် ငါဘုရားနှင့် နီးကပ်သူပင်ဖြစ်သည်။ ငါတောကြားသော တရားကို ပမာမထား၊ မမှတ်မထား၊ လိုက်နာခံယူရ ကောင်းမှန်းမသိသူကား အနီးကပ်နေရာလေးမှာပင်ရှိ သူဖြစ်စေ ငါနှင့်ဝေးသူဟုသာဆိုထိုက်သည်” ဟု မြတ်စွာ ဘုရားမိန့်ကြားတော်မူဖူးသည့် ဒေသနာအရ ဆရာကြီးကို ရှိသမျှခင်ခင်ပါက ဆရာကြီးပြုစုညွှန်ပြ ခဲ့သမျှ စာကောင်းပေမွန်တို့ကို ထိတွေ့လေ့လာရှာ ဖွေမည်ပူးကြပါဟု အားပေးပန်ကြားလိုပါသည်။ စာရေးသူလည်း ဆက်လက်ရှာဖွေဆပ်ပါပေ။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ မအူပင်မြို့နယ်သို့ တစ်ရက်လျှင် ကွမ်းရွက် ပိဿာချိန် ၂၅၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနေရ



ကျိုက်လတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ ခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှမအူပင်မြို့နယ်သို့တစ်ရက်လျှင် ကွမ်းရွက် ပိဿာချိန် ၂၅၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ကွမ်းရွက်၊ ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဇာဇာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ မအူပင်မြို့နယ်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဒီဇင်ဘာလ အတွင်းက တစ်ရက်လျှင် ကွမ်းရွက် ပိဿာချိန် ၁၅၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပြီး လက်ရှိ ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ယနေ့ထိ တစ်ရက်လျှင် ကွမ်းရွက်အရွယ်စုံ ပိဿာချိန် ၂၅၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇင်ဘာလထဲမှာ ဒေသထွက် ကွမ်းရွက်တွေကို အခြားဒေသတွေက ဝယ်ယူမှုကောင်းလာပါတယ်။ ဘာကြောင့် ဝယ်ယူမှုကောင်းလာတာလဲဆို သုံးစွဲအားများလာတာနဲ့ ဝယ်ယူနေတဲ့ ဒေသတွေမှာ စိုက်ပျိုးအား လျော့ကျနေလို့ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို ကွမ်းရွက်တွေဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာတဲ့အတွက် ကွမ်း

စိုက်တဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ကောင်းလာတယ်။ လက်ရှိ တစ်နေ့ကို ကွမ်းရွက် ပိဿာချိန် ၂၅၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနေရတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချနေတဲ့ကွမ်းတွေက သန့်ရှင်းတယ် အရည်အသွေးကလဲ မဆိုးပါဘူး။ မအူပင်မြို့နယ်ဘက်က ဝယ်လက်တွေက အကြိုက်တွေ့နေပါတယ်”ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ကွမ်းရွက်၊ ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဇာဇာက ပြောပြသည်။
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ဒေသထွက်ကွမ်းရွက်များကို စနစ်တကျ ရွေးထုတ်သန့်စင်ပြီး ဒေသကျိုက်လတ်ဈေးအပြင် မအူပင်မြို့နယ်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနေသည့် ကွမ်းရွက်အသန့် ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀၊ ကွမ်းရွက်ရောရာ ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၅၀၀၀ ထိဈေးပေါက်နေကြောင်း ဒေါ်ဇာဇာက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

မင်းတုန်းမြို့နယ် ပင်းဒါးကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းပိုင်းပွင့် ထုတ်ချေး

မင်းတုန်း ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းတုန်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပင်းဒါးကျေးရွာ၌ ပွင့်မအကြိမ်မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းပိုင်းပွင့်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့တွင် အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရွေးဦးစွာ မင်းတုန်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှမျိုးသူက ပင်းဒါးကျေးရွာရှိ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များ၊ အသင်းများနှင့်အတူ ဆုံပြီး မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းပိုင်းပွင့်ထုတ်ချက်များ၊ အရင်းငွေအတိုးငွေများကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ပေးသွင်းစေလိုကြောင်း၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်များ၊ ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့် ခံစားခွင့်များ၊ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ဝင်းက ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပင်းဒါးကျေးရွာမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းပိုင်းပွင့်ထုတ်ချေးမှုများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် ပင်းဒါးကျေးရွာမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းပိုင်းပွင့်ထုတ်ချေးမှုအဖွဲ့ဝင်များက ပင်းဒါးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၂၀ ကို ငွေကျပ် ၁၀ ဒသမ ၇ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၄ ဒသမ ၃ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ် တစ်သန်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ် သုည ဒသမ ၇ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၄ ဦးကို မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းပိုင်းပွင့်ထုတ်ချေးမှုအဖွဲ့ဝင်များအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မင်းတုန်းမြို့နယ် **ကျော်ကျော်လင်း**

မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကာနကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

မိုင်းဆတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ရွှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း (SMART Village) စီမံကိန်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် မယ်နင်ကျေးရွာအုပ်စု ကာနကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရွှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အိမ်မြတ်၊ မိုင်းဆတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေသခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်သီတာဟန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကျေးရွာကွန်ကရစ်လမ်းခြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကာနကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး

ဒေါ်အိမ်မြတ်က လုပ်ငန်းအချိန်မီ ပြီးစီးရေး သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများပြည့်မီရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။
ကာနကျေးရွာတွင် လမ်းအရှည် ပေ ၃၈၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြောက်လက်မ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း (SMART Village) စီမံကိန်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၃ သန်းဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာများက ဒီဇင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၀၅ များသည် ကျေးရွာကွန်ကရစ်လမ်းခြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကာနကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

ငြိမ်းသူ(စလင်း)

ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၁၀၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ဝန်းသို ဒီဇင်ဘာ ၁၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင် ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံဧက ၁၀၆၃ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဝန်းသိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၃၁၄၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ ယနေ့ထိ ၁၀၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် ဝန်းသိုမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံဧက ၃၀၀၀

ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားခဲ့ရာ ဒီနေ့ထိ ၁၀၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီ။ သီးနှံတွေမှာ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ ခရမ်းချဉ်၊ ခရမ်းသီး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ပန်းပုနီလာ၊ ရုံးပတ်သီး စတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေ စိုက်ပျိုးကြတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP စနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ကိုက်ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေပေးတယ်”ဟု ဝန်းသိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဆွေက ပြောပြသည်။
ယခုနှစ် ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာသင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့်သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေ စိုက်ပျိုးကြတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP စနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ကိုက်ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေပေးတယ်”ဟု ဝန်းသိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဆွေက ပြောပြသည်။
ယခုနှစ် ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာသင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့်သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေပေးတယ်”ဟု ဝန်းသိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဆွေက ပြောပြသည်။
ယခုနှစ် ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာသင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့်သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)



ယခင်နှစ်က မုန်ညင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မင်းလှမြို့နယ် ဖောမိကျွန်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဂဝံမြောင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

မင်းလှ ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လက်ပံရေကျော်ကျေးရွာအုပ်စု ဖောမိကျွန်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း ဂဝံမြောင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် သာယာဝတီခရိုင်ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းလွင်နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့် သိန်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများသည် Billion Max Co.,Ltd မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ကုန်ထုတ်လမ်းအရည် ပေ ၄၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မဂဝံမြောင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို

သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီမှု ရှိမရှိ သိရှိနိုင်ရန်အတွက် လမ်းသိပ်သည်းမှုကို စနစ်တကျတိုင်းတာစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများအား ကျန်ရှိလုပ်ငန်းများကို လျင်မြန်စွာ ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပြီးစီးပါက အဆိုပါလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာပြည်သူများထံ စနစ်တကျလွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန် မှာကြားခဲ့သည်။
မင်းလှမြို့နယ် ဖောမိကျွန်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဂဝံမြောင်း

ခြင်းလုပ်ငန်းကို မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၈၉ သန်းဖြင့် Billion Max Co.,Ltd မှ ယခုနှစ် ဇွန်လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်း ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွင့်မြို့တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သန်းသန်းစိုး

မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လူဦးရေ ၆၅၀၀ ကျော် ဘေးလွတ်ရာရွေ့ ပြောင်းခဲ့ရ



ကွာလာလမ်ပူ ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မလေးရှားနိုင်ငံ ကီလန်တန်ပြည်နယ်၊ တီရန်ဂါနူပြည်နယ်၊ ပီရက်ပြည်နယ်နှင့် ဆီလန်ဂေါပြည်နယ်တို့တွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံလူဦးရေ ၆၅၀၀ ကျော် ဘေးလွတ်ရာရွေ့ပြောင်းခဲ့ရကြောင်း မလေးရှားအာဏာပိုင်အဖွဲ့

အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ကီလန်တန်ပြည်နယ်နှင့် တီရန်ဂါနူပြည်နယ်တို့မှ ဘေးလွတ်ရာရွေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဒေသခံဦးရေ ၆၃၇၀ ကို ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ၃၉ ခု ဖွင့်လှစ်၍ နေရာချပေးထားကြောင်း၊ မလေးရှားနိုင်ငံ အနောက်ဘက်ကမ်းခြေဒေသများဖြစ်သည့် ပီရက်ပြည်နယ်တွင် ဒေသခံ ၈၅

ဦး၊ ဆီလန်ဂေါပြည်နယ်တွင် ဒေသခံဦးရေ ၅၀ ဘေးလွတ်ရာရွေ့ပြောင်းခဲ့ရပြီး ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူနှင့် သေဆုံးသူ မရှိခဲ့ကြောင်း မလေးရှားအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “ကီလန်တန်ပြည်နယ်၊ တီရန်ဂါနူပြည်နယ်၊ ပီရက်ပြည်နယ်နှင့် ဆီလန်ဂေါပြည်နယ်တို့မှ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှု

ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ အထူးသဖြင့် အရှေ့ဘက်ကမ်းခြေဒေသတွေဖြစ်တဲ့ ကီလန်တန်ပြည်နယ်နဲ့ တီရန်ဂါနူပြည်နယ်တို့မှာ ရေကြီးရေလျှံမှု အခြေအနေတော်တော်လေးဆိုးရွားနေပါတယ်။ ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာနဲ့ ဘေးလွတ်ရာရွေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ အယောက် ၆၅၀၀ ကျော် ရှိနေပါတယ်”ဟု မလေးရှားအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
လက်ရှိ အရှေ့မြောက်ဘက်ပိုင်းဒေသများနှင့် ဆက်စပ်နေသော ဒေသများ၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းနေခြင်းဖြစ်ပြီး အရှေ့ဘက်ကမ်းခြေဒေသများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှု ဆိုးရွားနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အနောက်ဘက်ပိုင်းကမ်းခြေဒေသများတွင် မိုးအနည်းငယ်သာရွာသွန်းခဲ့ပြီး ဧရိယာအနည်းငယ်၌သာ ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

ဘာဟီယာဘလန်ကာမြို့တွင် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဒေသခံ ၁၃ ဦးထက်မနည်း သေဆုံး

ဗျူရှီခီအေရိမ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ ဘာဟီယာဘလန်ကာမြို့တွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က အားကောင်းသည့် မုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဒေသခံ ၁၃ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ကြောင်း အာဂျင်တီးနားအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
မုန်တိုင်းသည် အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာပိုင်းရန်မှ အစပျိုးလာသည့် မုန်တိုင်းဖြစ်ပြီး အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာပိုင်းရန်နှင့် ထိစပ်နေသည့် ဘာဟီယာဘလန်ကာမြို့တွင် မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ဖြင့် ဆိုးရွားစွာ ရင်ဆိုင်နေရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့် နေအိမ်တချို့နှင့်

အခြေခံအဆောက်အအုံတချို့ပျက်စီးခဲ့ပြီး ပျက်စီးခဲ့သည်ပမာဏကို စိစစ်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့် သေဆုံးသွားခဲ့သူများကို လည်း အတည်ပြုနိုင်ခြင်းမရှိသေး



ဘဲ မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သောနေအိမ်များမှ ဒေသခံများကို ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများသို့ နေရာချပေးထားရန် ဘေးလွတ်ရာရွေ့ပြောင်းမှုများကို ကယ်ဆယ်ရေး

ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မုန်တိုင်းသည် တစ်နာရီလျှင် ၉၃ မိုင်နှုန်းဖြင့် တိုက်ခတ်နေသဖြင့် မုန်တိုင်းဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်ရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်အပျက်အစီးများခဲ့ပြီး လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း သိရသည်။
မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး သေဆုံးသွားခဲ့သော ဒေသခံများ၏ မိသားစုဝင်များကိုလည်း ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ပြုလုပ်ပေးနေကြောင်း ဘာဟီယာဘလန်ကာ မြို့တော်ဝန်ဖက်ဒါရီကိုက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

လက်ဘနွန်နိုင်ငံ၌ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်

ဘေရုတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
လက်ဘနွန်နိုင်ငံ၌ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၏ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများကြောင့် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ထိခိုက်နစ်နာမှုများရှိနေသဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လက်ဘနွန်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် လက်ဘနွန်နိုင်ငံ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံး


ခဲ့ရသည်အတွက် ကြီးမားသော ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း၊ ထို့ပြင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် လက်ဘနွန်နိုင်ငံ၏ ဝေပျံ့မှု၊ ရေပမာဏများ ပျက်စီးယိုယွင်းလာသည်အတွက် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်မှု၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍမှာ အထိနာလာကြောင်း လက်ဘနွန်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
“ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုရဲ့ ရိုက်ခတ်မှုဟာ နိုင်ငံရဲ့ ကဏ္ဍပေါင်းစုံကို ထိခိုက်နစ်နာစေပါတယ်။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာဖို့အတွက် ရာသီ

ဥတုပြောင်းလဲမှုကို တိုက်ဖျက်ဖို့ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားရမယ်။ COP 28 ညီလာခံရဲ့ သဘောတူညီချက်တွေကိုလဲ အလေးထားအကောင်အထည်ဖော်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု လက်ဘနွန်အစိုးရအဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ ဆုံးရှုံးပျက်စီးကာ နှစ်စဉ် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေအမြောက်အမြား ရှာဖွေပေးနေသည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကျဆင်းလာသည့်အတွက် နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ သိသိသာသာလျော့နည်းလာ

သည်အခြေအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း လက်ဘနွန်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
ပုံမှန်အားဖြင့် နှစ်စဉ် ဒီဇင်ဘာလမှ ဧပြီလထိ Mzaar Kfar-debian ဧရိယာတွင် နှင်းလျှောစီးသည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားများ မပြတ်လာရောက်ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဆီးနှင်းကျဆင်းမှုလျော့နည်းသဖြင့် နှင်းလျှောစီးခြင်းကို ယာယီတားမြစ်ထားရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ရေဘေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

- ၁။ မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများနှင့်အိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို စစ်ဆေးပါ။ 
- ၂။ မိသားစုများ အရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရပ်ကို ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားပါ။ 
(ဥပမာ- အသက်ကယ်ကုန်နှင့် ခရီးလွတ်နိုင်သည့်နေရာများ၊ အထောက်အအုံများ)
- ၃။ ရေတိုပျက်စီးနိုင်သော ပစ္စည်းများကို ခြောက်သွေ့၍ မြင့်သော နေရာတွင် ထားရှိပါ။ 
- ၄။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြစ်ချောင်းများ၏ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ရေကြီးမှု အမြင့်ပေများကို သိရှိမှတ်သားထားပါ။ 
နစ်တိုင်းရေကြီးအမှတ်က ဝီလောက်ပါ ...
- ၅။ သောက်သုံးရေများ ကြိုတင်စုဆောင်းထားပါ။ 
- ၆။ မြေနိမ့်ဒေသ၊ ချိုင့်၊ ရေနတ်မြောင်း အစရှိသည့် ရေလွှမ်းမိုးပါက အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သော နေရာများကို မြင်သာသော အမှတ်အသား ထားရှိပါ။ 
- ၇။ အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ်အသက်ကယ်ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။ 
အသက်ကယ်အင်္ကျီ၊ တောကွပ်၊ လေလုံပိတ်ရေခဲအလွတ်၊ ငှက်ပျောတုံး၊ သစ်တုံး၊ ကားတာယာကွတ် အစရှိသည် ...

ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာ တပ်ကြပ်ကြီး/ စာရေး သင်တန်းသားများ အလိုရှိသည်

- ၁။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံရမည်-
 - (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(လူပျို) ဖြစ်ရမည်။
 - (ခ) လျှောက်ထားသူသည် ၁-၁၂-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် အသက် ၁၆ နှစ် ပြည့်ပြီး ၁၉ နှစ် ၆ လ ထက်မကြီးရ။
 - (ဂ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
 - (ဃ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူများမဖြစ်စေရ။
 - (င) အနည်းဆုံးအရပ် (၅)ပေ (၂)လက်မနှင့် ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင်(၁၀၀) ထက်မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၄၀)ထက် မကျော်ရ။
- ၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေ (Myawady Webportal (www.myawady.net.mm/Sgt(male)))တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၁၈-၁၂-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှ ၃၁-၁-၂၀၂၄ ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-
 - (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
 - (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်လက်မှတ်။
 - (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့် နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
 - (ဃ) တစ်လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ။
 - (င) အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းပုံစံ(၆၆/၆)(မိတ္တူ)။
 - (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်း ထောက်ခံချက်။
- ၃။ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်ပြည့်စုံသူများအား စစ်ဌာနချုပ်များအစီအစဉ်ဖြင့် တပ်မတော်(ကြည်း)၊ အမှတ်(၁)အရာခံနှင့်အကြပ်ကြီး သင်ကျောင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးမည်။ ၎င်းတွင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးအောင်မြင်သူများကို သင်တန်းသားအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။
- ၄။ သင်တန်းတွင် အခြေခံစစ်ပညာရပ်များ၊ ရုံးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာတို့အပြင် ကွန်ပျူတာနှင့် အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်တို့ကို ၂ နှစ်ကြာ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးပြီး အောင်မြင်သူများကို ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာ Dip,C.S (Diploma in Computer Studies) ချီးမြှင့်ပေးမည်။
- ၅။ သင်တန်းကာလ(၂)နှစ်အတွင်း ခြေလျင်တပ်သားသစ် သင်တန်းကာလတွင် သတ်မှတ်ထားသော တပ်သားသစ်လစာ (၁၄၄၀၀၀) ကျပ်ကိုလည်းကောင်း၊ ခြေလျင်တပ်သားသစ်သင်တန်း ပြီးဆုံးသည့်ရက်မှစ၍ သင်တန်းပြီးဆုံးသည်အထိ သတ်မှတ်ထားသော တပ်သား အခြေခံလစာ (၁၅၀၀၀၀)ကျပ် ကိုလည်းကောင်းရရှိမည်။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် တပ်ကြပ်ကြီး(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)(တတိယတန်း) အခြေခံလစာ (၂၀၄၀၀၀)ကျပ်၊ အရည်အချင်းလစာ (၄၀၀၀)ကျပ်နှင့် စရိတ်များခံစားခွင့်ရရှိမည်။
- ၆။ လုပ်သက် ၂နှစ်ပြည့်သည့်အခါ အဆင့်/အတန်းတိုးမြှင့်ရေးအတွက် ဝင်ရောက်ဖြေဆိုခွင့်ရှိ၍ အောင်မြင်ပါက အောက်ပါအတိုင်း အဆင့်/အတန်းများ တိုးမြှင့်ရရှိနိုင်ပြီး ယှဉ်တွဲဖော်ပြပါလစာနှင့် သတ်မှတ်စရိတ်များ ခံစားခွင့်ရှိမည်-

အဆင့်အတန်း	အခြေခံ လစာ	အရည်အချင်း လစာ	ပေါင်း
(က) တပ်ကြပ်ကြီး(စာရေး/ကွန်ပျူတာ) (ဒုတိယတန်း)	၂၀၄၀၀၀	၆၀၀၀	၂၁၀၀၀၀
(ခ) တပ်ကြပ်ကြီး(စာရေး/ကွန်ပျူတာ) (ပထမတန်း)	၂၀၄၀၀၀	၈၀၀၀	၂၁၂၀၀၀
(ဂ) ဒုတိယအရာခံဗိုလ်(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)	၂၄၀၀၀၀	၈၀၀၀	၂၄၈၀၀၀
(ဃ) အရာခံဗိုလ်(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)	၂၅၈၀၀၀	၈၀၀၀	၂၆၆၀၀၀

- မှတ်ချက်။ နှစ်တိုးလစာကို ၂ နှစ်လျှင် (၂၀၀၀)ကျပ်နှုန်းဖြင့် (၁၀၀၀၀)ကျပ်အထိ ခံစားခွင့်ရှိသည်။
- ၇။ တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် အဝေးသင်တက္ကသိုလ်မှ ဘွဲ့ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်ဖြေဆိုနိုင်သည်။
- ၈။ ဘွဲ့ရရှိပြီးသူ တပ်ကြပ်ကြီး(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)များသည် စစ်မှုထမ်းသက် ၆ နှစ်ပြည့်ပြီးလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ဘွဲ့မရသေးသူ များသည် စစ်မှုထမ်းသက် ၈ နှစ်ပြည့်ပြီးလျှင်သော်လည်းကောင်း ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းသို့ လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- ၉။ ထို့အပြင် ဘွဲ့ရရှိပြီးသူ တပ်ကြပ်ကြီး(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)များသည် စစ်သံစစ်မှုထမ်းစာရေးအဖြစ် စိစစ်ရွေးချယ်ခံရပါက နိုင်ငံခြားရှိ မြန်မာစစ်သံ(ကြည်း၊ရေ၊လေ)ရုံးများ တွင် မိသားစုနှင့်အတူ သွားရောက်၍ အမှုထမ်းဆောင်နိုင်ခွင့်ရှိသည်။
- မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက နီးစပ်ရာ တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်သည်။

ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာ တပ်ကြပ်ကြီး/ စာရေး အမျိုးသမီးသင်တန်းသူများ အလိုရှိသည်

၁။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံရမည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(အပျို) ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) လျှောက်ထားသူသည် ၁-၁၂-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် အသက် ၁၆ နှစ် ပြည့်ပြီး ၁၉ နှစ် ၆ လ ထက်မကြီးရ။
- (ဂ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူများမဖြစ်စေရ။
- (င) အနည်းဆုံးအရပ် (၅)ပေ (၂)လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင်(၁၀၀) နှင့်အထက်ရှိရမည်။
(အထက်ပါအတိုင်း ကိုယ်အလေးချိန်သတ်မှတ်ထားသော်လည်း အသက်ငယ်ရွယ်သူများဖြစ်သဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန်အား ခြွင်းချက်အနေဖြင့် စဉ်းစားပါမည်။)

၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေ (Myawady Webportal (www.myawady.net.mm/Sgt(female)) တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၁၈-၁၂-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှ ၂၁-၁-၂၀၂၄ ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-

- (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
- (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်လက်မှတ်။
- (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့် နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
- (ဃ) တစ်လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ။
- (င) အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းပုံစံ(၆၆/၆)(မိတ္တူ)။
- (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်း ထောက်ခံချက်။

၃။ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်ပြည့်စုံသူများအား စစ်ရေးချုပ်ရုံး၊ စိစစ်ရွေးချယ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့မှ ပဏာမရွေးချယ်ပါမည်။ ပဏာမရွေးချယ်ခံရသူများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အစီအစဉ်ဖြင့် လေ့ကျင့်ပေးမည့် သင်တန်းကျောင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးမည်။ ၎င်းတွင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးအောင်မြင်သူများကို သင်တန်းသူအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။

၄။ သင်တန်းတွင် အခြေခံစစ်ပညာရပ်များ၊ အခြေခံရုံးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကွန်ပျူတာနှင့် အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်တို့ကို ၂ နှစ်ကြာ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးပြီး အောင်မြင်သူများကို ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာ Dip,C.S (Diploma in Computer Studies) ချီးမြှင့်ပေးမည်။

၅။ သင်တန်းကာလ(၂)နှစ်အတွင်း ခြေလျင်တပ်သားသစ် သင်တန်းကာလတွင် သတ်မှတ်ထားသော တပ်သားသစ်လစာ (၁၄၄၀၀၀) ကျပ်ကိုလည်းကောင်း၊ ခြေလျင်တပ်သားသစ်သင်တန်း ပြီးဆုံးသည့်ရက်မှစ၍ သင်တန်းပြီးဆုံးသည်အထိ သတ်မှတ်ထားသော တပ်သားအခြေခံလစာ (၁၅၀၀၀၀)ကျပ် ကိုလည်းကောင်းရရှိမည်။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် တပ်ကြပ်ကြီး(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)(တတိယတန်း) အခြေခံလစာ (၂၀၄၀၀၀)ကျပ်၊ အရည်အချင်းလစာ (၄၀၀၀)ကျပ်နှင့် စရိတ်များခံစားခွင့်ရရှိမည်။

၆။ လုပ်သက် ၂နှစ်ပြည့်သည့်အခါ အဆင့်/အတန်းတိုးမြှင့်ရေးအတွက် ဝင်ရောက်ဖြေဆိုခွင့်ရှိ၍ အောင်မြင်ပါက အောက်ပါအတိုင်း အဆင့်/အတန်းများ တိုးမြှင့်ရရှိနိုင်ပြီး ယှဉ်တွဲဖော်ပြပါလစာနှင့် သတ်မှတ်စရိတ်များ ခံစားခွင့်ရှိမည်-

အဆင့်အတန်း	အခြေခံ လစာ	အရည်အချင်း လစာ	ပေါင်း
(က) တပ်ကြပ်ကြီး(စာရေး/ကွန်ပျူတာ) (ဒုတိယတန်း)	၂၀၄၀၀၀	၆၀၀၀	၂၁၀၀၀၀
(ခ) တပ်ကြပ်ကြီး(စာရေး/ကွန်ပျူတာ) (ပထမတန်း)	၂၀၄၀၀၀	၈၀၀၀	၂၁၂၀၀၀
(ဂ) ဒုတိယအရာခံဗိုလ်(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)	၂၄၀၀၀၀	၈၀၀၀	၂၄၈၀၀၀
(ဃ) အရာခံဗိုလ်(စာရေး/ကွန်ပျူတာ)	၂၅၈၀၀၀	၈၀၀၀	၂၆၆၀၀၀

မှတ်ချက်။ နှစ်တိုးလစာကို ၂ နှစ်လျှင် (၂၀၀၀)ကျပ်နှုန်းဖြင့် (၁၀၀၀၀)ကျပ်အထိ ခံစားခွင့်ရှိသည်။

၇။ တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် အဝေးသင်တက္ကသိုလ်မှ ဘွဲ့ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်ဖြေဆိုနိုင်သည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက နီးစပ်ရာ တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်း ချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံ အတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည် အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူ ပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် တက်စုံပညာရေးစနစ် ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက်ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင် နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ စီးပွားရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက်ကြခြင်းဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံအတွက် လက်တွေ့ကျသည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး အခြေခံပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ရန်လို...


(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၃၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၄/၂၀၂၃)တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့က တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားတွင် သင်တန်းဆင်းအရာရှိများကို တစ်ဦးချင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် ၃၀ ဇူလိုင် ၂၀၂၃ - ရန်ကုန်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် တွဲနင်း ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပိုလ်လောင်း သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြု ညစာစားပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ နှင့်အတူ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်(ခ) ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး၊ ညစာစားပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆



MYAWADDY TRADING LIMITED

ပို့ကုန် လယ်ယာထွက်သီးနှံ၊ ဆန်စပါး၊ သကြား၊ ရာဘာ၊ ရေထွက်ပစ္စည်း၊ အခြားပို့ကုန်အမျိုးမျိုး။

သွင်းကုန် စားအုန်းဆီ၊ လူ့အသုံးအဆောင်၊ ရေနံနှင့်ဓာတုပစ္စည်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ကတ္တရာ။

Tel: 95-01-8373255, 8373265, 8373267, 8373291

Fax: 95-01-8373257

