



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း (၁၄)ရက် ၊ စနေနေ့ ၊ (28-10-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၈၁)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ရုပ်စုံသဘင်အဖွဲ့လိုက်ပြိုင်ပွဲသို့ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ရုပ်စုံသဘင်အဖွဲ့လိုက် ဝါသနာရှင်အဆင့် (ပထမတန်း)ပြိုင်ပွဲတွင် “ပညာရွှေအိုး” ဇာတ်တော်ကြီးဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြုတော်ဝင်ရုပ်စုံ အမြင့်သဘင်အဖွဲ့၏ ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှသည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာနရှိ ယဉ်ကျေးမှုရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ရုပ်စုံသဘင်အဖွဲ့လိုက်ပြိုင်ပွဲသို့ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ဇနီးသည် ကောင်စီအတွင်း ရေးဖူး၏ ဇနီး၊ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးဖူး၏ ဇနီး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၏ဇနီးများ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၏ ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အကဲဖြတ်ခိုင်များနှင့်အတူ

ရုပ်စုံသဘင်အဖွဲ့လိုက် ဝါသနာရှင်အဆင့် (ပထမတန်း)ပြိုင်ပွဲတွင် “ပညာရွှေအိုး”ဇာတ်တော်ကြီးဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြု တော်ဝင်ရုပ်စုံအမြင့်သဘင်အဖွဲ့က မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ဖော်ကျူးသည့်အကအလှများစကားပြောများဖြင့် သရုပ်ဖော်ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယှဉ်ပြိုင်မှုအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီးနှင့် အဖွဲ့သည် ရုပ်စုံသဘင်အဖွဲ့လိုက် ပြိုင်ပွဲဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်ကြသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကို ၁၉၉၃ ခုနှစ်မှ စတင်ကျင်းပခဲ့ပြီး စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၃

Sky Cable Carကို ဖွင့်လှစ်ပြီး ဖြစ်တဲ့အတွက် Sky Cable Car စီးနင်းရင်း ပြင်ဦးလွင် ပန်းဖြူတော် နေသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အလှများကို ကြည့်ရှု ခံစားနိုင်ပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ပွဲကောက်ရေတံခွန် (B.E.FALLS) အပန်းဖြေစခန်း

ပြင်ဦးလွင် ပန်းဖြူတော်

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် မုန့်ပေါင်းကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

စဉ့်ကိုင် အောက်တိုဘာ ၂၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မုန့်ပေါင်းကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ်မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဘုန်းကြီးကျောင်းမေ့ရုံ၌ ကျင်းပ

ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွေးဦးစွာ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မိမိအောင်က ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် မိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားစေမည့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်

လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မိမိအောင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မုန့်ပေါင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး

လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၈၁ ဒသမ ၅ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၃၂ သိန်းနှင့်အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၈၀ ဒသမ ၅ သိန်းကျော် စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၅ ဦးကို မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန် ပုံငွေကျပ် ၄၉၄ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မန္တလေး ရှမ်းမြစ်သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဧဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့နေ ကိုရဲအောင်-မနွယ်နီရိုင် သား- မောင်ရဲရင့်မြတ် (Gold Star Mobile) မိသားစုက ဆေးပဒေသသင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ တာဝန်ကျဆရာဝန် ဒေါက်တာ ဦးညွန့်သန်းက လက်ခံရယူစဉ်။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ပင်လယ်ပန်းကဏန်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၃၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိ



မအူပင် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်တွင် ပင်လယ်ပန်းကဏန်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၃၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူလာမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မအူပင်မြို့နယ်တွင် စက်တင်

ဘာလအတွင်းက ပင်လယ်ပန်းကဏန်း တစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၂၇၀၀၀ ထိသာ ဈေးရုံခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှ ယနေ့ထိ ပင်လယ်ပန်းကဏန်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၃၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း၊ အဆိုပါကဏန်းများကို ရန်ကုန်မြို့သို့ ပုံမှန်တင်ပို့ ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

“မအူပင်မြို့နယ်ကထွက်ရှိတဲ့ ပင်လယ်ပန်းကဏန်းတွေ အပါအဝင် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိက တင်ပို့ရောင်းချနေတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလထဲမှာ ပင်လယ်ပန်းကဏန်း တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၃၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိလာတယ်။ အရင်လက ထက် တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၆၀၀၀ ထိ ဈေးပိုမိုရရှိလာပါတယ်။

လက်ရှိ ပန်းကဏန်းတွေကို ရန်ကုန်ဘက်ကနေ အဝယ်လိုက်လာတယ်။ ဒါကလဲ ပြည်ပဈေးကွက်ရှိလာတာကြောင့်လို့ သိရပါတယ်။ ကဏန်းဈေးကောင်းရရှိလာတော့ ရေလုပ်သားတွေက အဓိက အဆင်ပြေပါတယ်။ ပြည်ပဈေးကွက် တင်ပို့မှု အားကောင်းလာရင် အခုထက် ဈေးကောင်းရရှိဖို့ပဲ ရှိပါတယ်”ဟု မအူပင်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူလာမြင့်က ပြောပြသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ပင်လယ်ပန်းကဏန်းများကို ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့မှတစ်ဆင့် ထိုင်းနိုင်ငံနှင့်စင်ကာပူနိုင်ငံတို့သို့ တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ပင်လယ်ပန်းကဏန်းများ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာခြင်းကြောင့် ရေလုပ်သားများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကား အငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလာကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူလာမြင့်က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

စလင်းမြို့နယ် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းတွင် ရေကျော်တံတားနှစ်စင်းတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

စလင်း အောက်တိုဘာ ၂၇ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အမျိုး-ဒေါင့်ဘိုး-မကျီးထူး ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းတွင် ကွန်ကရစ်ရေကျော်တံတားနှစ်စင်း တည်ဆောက်နေမှုကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စလင်းမြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ချစ်စုပြည်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာတို့က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ အမျိုး-ဒေါင့်ဘိုး-မကျီးထူး ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းတွင် ကွန်ကရစ်ရေကျော်တံတား နှစ်စင်း တည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

က လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေးနှင့် အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားစေလိုကြောင်း မှာကြားသည်။ အမျိုး-ဒေါင့်ဘိုး- မကျီးထူး ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်တွင် အရည် ပေ ၅၀၊ အကျယ် ပေ ၂၀၊ အမြင့် တစ်ပေရှိ ရေကျော်တံတား နှစ်စင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၆၀၀ ဖြင့် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၁ ရက်မှစတင်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးနေပြီးဖြစ်ကြောင်း စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ချစ်စုပြည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

စင်စာ

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ပူးစားပြောင်း ဂဠာ၇၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကန့်ဘလူ အောက်တိုဘာ ၂၇ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ပူးစားပြောင်း ဂဠာ၇၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ပူးစားပြောင်း ၁၃၇၃၀၅ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဂဠာ၇၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ကန့်ဘလူမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ်အစေ့ထုတ်ပြောင်းနဲ့ပူးစားပြောင်း ဧက ၁၀၀၀၀၀

ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားတာ ဧက ၈၉၀၀၀ ကျော်ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့တယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိဖို့အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြသည်။ ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပြောင်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၈၈၄၉၉ ဧကနှင့်ပူးစားပြောင်း ၆၇၅ ဧက စုစုပေါင်း ဂဠာ၇၄ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ လျာထားမှုအနေဖြင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၃၆၆၂၄ ဧကနှင့်ပူးစားပြောင်း ၆၈၁ ဧက စုစု

ပေါင်း ၁၃၇၃၀၅ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပြောင်းစိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ တွင်းသရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောင်မြှောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ်သည့် ပိုးနှင်ဆေးအသုံးပြုနည်း စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၂၀၆)

ယဉ်ကျေးမှုအဆင့်အတန်းက လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုရဲ့ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့မှုနဲ့ လူနေမှုအဆင့်အတန်းကို ဖော်ပြနေတာနော်

သမိုင်းနိမ့်ကျပြီးအစဉ်အလာကြီးမားတဲ့ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ကို ထိန်းသိမ်းခြင်းက အမျိုးဂုဏ်အတိတ်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းပဲလေ

အတိုးမြှင့်ပွဲ

ZLL (2023)

လက်တွေ့အသုံးချဆေးနည်းတို(ဆေးမြီးတို)များ (၁၉၀)

ကြည်လွင်မြင့်(မုန့်)

မေး ။ ။ ဆရာကြီးစင်ဗျာ ကျွန်တော့်အသက် ၁၉ နှစ်ပါ။ ပထမနှစ်ကျောင်းသားပါ။ ကျွန်တော့်မှာ ဝက်ခြံတွေအားထွက်နေပါတယ်။ အထူးသဖြင့် စာမေးပွဲနီးလို့ စာကျက်အိပ်ရေးပျက်တဲ့အခါ ပိုထွက်ပါတယ်။ အချို့တွေ့ အဆီအစိမ့်တွေမစားရဘူးဆိုလို့ရောင်တော့လဲ မသက်သာပါ။ ကျောက်ချဉ်နဲ့ သနပ်ခါးကိုသွေးလိမ်းရမယ်ဆိုလို့ ညဓဉ်သွေးလိမ်းတာလဲ မသက်သာပါ။ တချို့ဝက်ခြံတွေက ပြည်မတည်ဆဲ အစဲကြီးဖြစ်နေပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကများသောအားဖြင့် ဝမ်းချုပ်လေ့ရှိပါတယ်။ ဝမ်းနက်ဆေးစားတဲ့အခါ ဝက်ခြံထွက်တာ နည်းနည်းသက်သာပါတယ်။ ဝက်ခြံထွက်အောင် ဘယ်လို ဆေးတွေသုံးခွဲရမယ်ဆိုတာ ညွှန်ပြပေးပါစင်ဗျာ။

ဖြေ ။ ။ ဝက်ခြံထွက်တာက လူငယ်အသက် ၁၇ နှစ်ကနေ ၂၅ နှစ်အတွင်းမှာအဖြစ်များပါတယ်။ လူမျိုးပေါက်အရွယ်ဝက်ခြံထွက်တာ သဘာဝလို့ပြောပါတယ်။ ဝက်ခြံထွက်ရမဲ့အရွယ်ဖြစ်လို့ ထွက်တာပါ။ လွန်လွန်ကဲကဲဝက်ခြံထွက်တဲ့သူတွေကတော့ အချို့အစားများတာ၊ အဆီနဲ့ အသားတွဲတဲ့ ဝက်သား၊ ဝက်သားတုတ်ထိုး စတဲ့အစားတွေကို ချဉ်ငန်စပ်အရသာနဲ့တွဲပြီးစားသုံးလို့ပါ။ ဓာတုဗေဒဆိုးဆေးအနံ့အရသာပါတဲ့ ရယ်ဒီမိုက်အစားတွေကို စားသုံးမှုများတာတွေကြောင့်လဲ ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ တချို့ကတော့ မျိုးရိုးကြောင့် ဝက်ခြံထွက်တာလဲရှိပါတယ်။ ဝမ်းချုပ်ရင်လဲ ဝက်ခြံပိုထွက်ပါတယ်။ ဝက်ခြံထွက်သူတွေဟာ မျက်နှာသစ်ဆပ်ပြာနဲ့ တစ်နေ့ကို သုံးကြိမ်၊ လေးကြိမ် မျက်နှာသစ်ပေးသင့်ပါတယ်။ မျက်နှာမှာ အဆီပြန်ပြီး ပြင်ပကဖုန်တွေနဲ့ တွေ့တဲ့အခါ ချွေးထွက်ပေါက်မှာ အဆီနဲ့ဖုန်ပိတ်ပြီး ဝက်ခြံအခဲကြီးဖြစ်သွားတတ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အပြင်ထွက်ပြီးပြန်လာတိုင်း မျက်နှာသစ်ပေးတာက မျက်နှာချွေးပေါက်ပိတ်တာကို ကာကွယ်ပေးသလိုဖြစ်ပါတယ်။ ညအိပ်ရာဝင်ခါနီးရင် ကျောက်ပျဉ်ကိုရေသန့်နဲ့ဆေးပြီး သံပရာရည်အနည်းငယ်ညှစ်ချ သနပ်ခါးကို သံပရာရည်နဲ့ရောသွေးလိမ်းပေးပြီး အိပ်ရင် ဝက်ခြံတွေမပေါက်ဘဲ ပြုခဲနေတာတွေ သက်သာစေနိုင်ပါတယ်။ ဝက်ခြံအဖုခဲနေပြီး ပြည်မပေါက်ရင် ဇာတိပျိုလ်သီးအဆန်ကို သွေးလိမ်းပေးရင် ဝက်ခြံပြည်ပေါက်ပါတယ်။ ဝက်ခြံညှစ်တဲ့အခါ လက်နဲ့မညှစ်ဘဲ အဝတ်စ ခါမှမဟုတ် တစ်ရှူးစက္ကနဲ့ညှစ်ပါ။ ဆားကို ဟင်းစား ငွန်းတစ်ဥန်း ကြောပန်းကန်လုံးအဝကျယ်မှာထည့်ပြီး ရေခဲလောင်းထည့် ထွက်လာတဲ့ဆားရေခဲတွေကို မျက်နှာအငွေ့ဟပ်အောင် ရေခဲခဲတွေပေးရင် ဝက်ခြံတွေ ပြည်မပေါက်ဘဲ ခဲနေတာသက်သာစေနိုင်ပါတယ်။ ဝမ်းချုပ်တာအတွက်

ဝမ်းနက်ဆေးအပြင်းတွေကို မကြာခဏ သောက်တာ မကောင်းပါဘူး။ အူမကြီးနဲ့ အူလမ်းကြောင်းတွေကိုထိခိုက်စေနိုင်ပါတယ်။ ဝမ်းချုပ်တာအတွက် အူလမ်းကြောင်းကို မထိခိုက်တဲ့ဆေးနည်းက မန်ကျည်းမှည့်အနှစ် ၂၅ ကျပ်သား၊ ကြက်သွန်နီဥကြီး ၁၀ ကျပ်သား၊ ရှားစောင်းလက်ပပ်အနှစ် ၂၅ ကျပ်သား၊ ဆားခါးလှော် ၀.၅ကျပ်သား၊ ဆားခါးကို အထုပ်ဝယ်ပြီး အင်္ဂလိပ်ဆားခါး(Apson Salt) ဖြစ်ဖြစ်၊ ပရဆေးဆိုင်မှာဝယ်ရတဲ့ မြန်မာဆားခါးဖြစ်ဖြစ် သုံးစွဲနိုင်ပါတယ်။ ဆားခါးကိုအစိမ်းအတိုင်းမထည့်ဘဲ ဒယ်အိုးနဲ့လှော်ပြီးမှထည့်ပါ။ ဆားခါးကိုလှော်

တစ်နေ့ကျန်ထိုင်အလုပ်လုပ်ရတာကြောင့် လမ်းလျှောက်ချိန်လဲမရှိပါဘူး။ တစ်ခါ တစ်ရံတော့ ရုံးပိတ်ရက်ကန်တော်ကြီးစောင်းမှာ သွားပြီးလမ်းလျှောက်ပါတယ်။ ရုနောင်ပိုင်း မိုးတွင်းရာသီဥတုမကောင်းလို့လမ်းမလျှောက်ဖြစ်တော့ ကိုယ်အလေးချိန်ကပိုတက်လာပါတယ်။ ဝမ်းလဲအနည်းငယ်ချုပ်ပါတယ်။ အလုပ်ကလဲ ရှေ့ဆက်ပြီး ဒီအလုပ်ပဲလုပ်ရမှာမို့ သမီးရဲ့ကျန်းမာရေးအတွက် ဆောင်ရန်၊ ရောင်ရန်လေးတွေကို လမ်းညွှန်ပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ။ အထိုင်များတဲ့သူတွေ၊ ညစာအစားများတဲ့သူတွေမှာ ဝလာတာအဆန်းမဟုတ်ပါ။



ဆေးဖက်ဝင် ရောက်သီးကို တွေ့ရစဉ်။

ပြီးထည့်တာက ဝက်ခြံမဟုတ်။ ဝမ်းမရစ်စေဖို့ အတွက်ဖြစ်ပါတယ်။ အထက်ပါဆေးအမည်အားလုံးကိုစုပြီး အိုးတစ်လုံးမှာ ထည့် မီးခွေးခွေးနဲ့ ဖြည်းဖြည်းပုံမှန်ကျိုသွားပါ။ အစေးကျပြီး လက်ကော်ရရင် ချပါ။ အအေးခဲထားပြီး ဖန်ပုလင်းအဝကျယ်မှာ ထည့်ထားပါ။ နှိုမတက်အောင် အပေါ်ကနေ နှမ်းဆီလောင်းထည့်ထားပါ။ သုံးရက်၊ လေးရက် တစ်ကြိမ် နေရောင်ပြပေးပါ။ အဲဒီဝမ်းမှန်ချက်ဆေးကို ပုံမှန်ညအိပ်ရာဝင်ချိန်မှာ ဟင်းစားငွန်း တစ်ဥန်းကနေ နှစ်ဥန်းထိစားရင် ဝမ်းမှန်၊ အပူအပုပ်ကင်းစင်ပြီး မျက်နှာက ဝက်ခြံထွက်တာကို သက်သာစေနိုင်ပါတယ်။

မေး ။ ။ ဆရာကြီးရင့် ကျွန်မက အသက် ၂၄ နှစ်ပါ။ အလုပ်က အထိုင်များပါတယ်။ ကွန်ပျူတာလဲ သုံးခွဲရပါတယ်။ အစားအသောက်ကို နေ့ဘက်မှာ ဆိုင်ကဝယ်စားတဲ့အစားတွေ ပြန်သလိုစားသုံးရတာများပါတယ်။ ညဘက်အိမ်ပြန်ရောက်မှ ထမင်းဟင်းကို ကောင်းကောင်းအစားရပါတယ်။ ညစာစားတာများလို့လားမသိဘူး တဖြည်းဖြည်းကိုယ်အလေးချိန်တိုးပြီး ဝလာပါတယ်။ အလုပ်အသွားအပြန်ကားစီးရ၊ ရုံးမှာလဲ ကွန်ပျူတာနဲ့

ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု လေ့ကျင့်ခန်းကို မနက်စောစောအိပ်ရာထပြီး ပြုလုပ်ပေးတာက ဝတာ၊ အဆီတိုးတာကို ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။ မနက်စောစောအိပ်ရာထ မျက်နှာသစ်သွားတိုက်ပြီးတာနဲ့ ရေပျော်ခဲ လေ့ကျင့်ခန်းတစ်ခုလုပ်ပေးဖို့လိုပါတယ်။ လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်တဲ့နေရာမှာ နှစ်မျိုးရှိပါတယ်။ ပထမတစ်မျိုးက ပစ္စည်းကိရိယာအကူမပါဘဲ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုကို အလွတ်ပြုလုပ်တဲ့နည်းဖြစ်ပါတယ်။ နောက်တစ်မျိုးကတော့ လမ်းလျှောက်စက်၊ အလေးမတွဲကိရိယာ တစ်ခုခုရတည်း မရွေးဘဲ စီးလို့ရတဲ့ စက်ဘီး စတာတွေကို အိမ်မှာဝယ်ယူထားပြီး လေ့ကျင့်ဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်တာကို အနည်းဆုံး နာရီဝက်အချိန်ပေးသင့်ပါတယ်။ လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်၊ ရေချိုးပြီးတာနဲ့အားရှိတဲ့အစားအစာကို နံနက်စာအဖြစ်စားသုံးပေးပါ။ အသား၊ အသီးအရွက်၊ ကြက်ဥ၊ နို့နဲ့ ထမင်းအနည်းငယ်ကို နံနက်စာအဖြစ် ပူပူခွေးခွေးစားသုံးတာက ကိုယ်ခံအားကို ကောင်းစေပြီး အသားအရေကို ကြည်လင်တောက်ပစေပါတယ်။ နံနက်စာကောင်းကောင်းစားရင် ကြက်သားတွေက လျော့ရိလျော့ရဲမဖြစ်ဘဲ

ကျစ်လျစ်စေပါတယ်။ ညစာစားတဲ့သူတွေကတော့ စားပြီးအိပ်တဲ့အတွက် အစာခြေအားနည်းပြီး အသားအရေကို ပွရောင်းစေပါတယ်။ အဆီတိုးစေပါတယ်။ အဆီလဲပိတ်စေနိုင်ပါတယ်။ အစာအိမ်နဲ့ အူလမ်းကြောင်းကို တစ်ညလုံး အလုပ်ပေးထားတဲ့အတွက် ခန္ဓာကိုယ်ကို ညှဉ်းဆဲသလိုဖြစ်စေပါတယ်။ ညစာစားပြီး လမ်းမလျှောက်ရတဲ့အတွက် ဝမ်းလဲချုပ်စေပါတယ်။ ညစာဟာ အပုပ်စာဖြစ်တယ်လို့ ဆေးကျမ်းတွေမှာ အဆိုရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ညစာရှောင်တဲ့ဘုန်းကြီး၊ ရဟန်းတွေမှာ ကျန်းမာပြီးအသားအရေစိုပြည်၊ အပုပ်ကင်းစင်တာတွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဝမ်းချုပ်တာရဲ့နောက်ဆက်တွဲတွေကတော့ ခေါင်းကိုက်ရောဂါနဲ့လင်ကြောတက်ရောဂါတွေ ဖြစ်လာတတ်ပါတယ်။ အဝလွန်တာနဲ့ အထိုင်များတာ၊ လမ်းလျှောက်နည်းတာ၊ အစားအသောက်လွန်ကဲတာ၊ အဆီအအိမ်၊ အချိုအစာတွေ စားသုံးမှုလွန်ကဲတာကြောင့် နောက်ဆက်တွဲရောဂါတွေ ဝင်မလာစေဖို့အတွက် အောက်ကနည်းလမ်းတွေကို ကိုယ်နဲ့သင့်တော်သလို လိုက်နာသုံးစွဲပါ။

၁။ သံပရာသီးကိုခြမ်းပြီး အခွံပါရေခွေးစိမ်သောက်ရင် အဆီကျပြီးပိန်စေနိုင်ပါတယ်။(သံပရာသီးကိုလဲ အစားထိုးသုံးစွဲနိုင်ပါတယ်။) ရေခွေးစိမ်ထားပြီး အချိန်မရွေးသောက်သုံး နိုင်ပါတယ်။

၂။ ရှောက်သီးအရည်နဲ့ ပျားရည်ကိုစပ်ပြီး နေ့စဉ်သောက်သုံးပေးရင် အဆီကျပြီး ပိန်စေနိုင်ပါတယ်။

၃။ ရေခွေးအဖန်ရည်ကို ထမင်းစားပြီး တိုင်း သောက်သုံးပေးရင် အဝလွန်တာကို ထိန်းစေနိုင်ပါတယ်။

၄။ သက်ရင်းကြီးအရွက်ကို ပြုတ်ပြီး အတိုအမြှုပ်ပြုလုပ်စားရင် ဝပြီးဝမ်းဗိုက်စူတာကို သက်သာစေနိုင်ပါတယ်။ ဝမ်းကိုလဲ မှန်စေပါတယ်။

၅။ ဝါးရွက် ခါမှမဟုတ် ကြာခတ်ဝါးရွက်ကိုပြုတ်ပြီး ပြုတ်ရည်မတ်ခွက်တစ်လုံးစာ နေ့တိုင်းသောက်ပေးရင် အဆီကျစေပြီး အဝလွန်တာကို ထိန်းစေနိုင်ပါတယ်။

၆။ ချင်းကိုထောင်းပြီး ဟင်းစားငွန်းတစ်ဥန်းစာအရည်ညှစ်ယူ၊ ပျားရည်တစ်ဥန်းရောစပ်ပြီး ထမင်းစားပြီးတိုင်း သောက်သုံးပေးရင် အစာကြေပြီး အဆီပိတ်တာကို ကာကွယ်စေနိုင်ပါတယ်။

၇။ နှင်းကို ပျားရည်နဲ့ရောပြီး ရွေးကြီးစေ့ခန့်အလုံး တစ်နေ့ကို နံနက်၊ ညသုံးလုံးစီခွဲသောက်ပေးရင် အဆီကျပြီး အဝလွန်တာကို ထိန်းစေနိုင်ပါတယ်။

၈။ ရှောက်သီးအရည်သုံးဥန်း၊ ပျားရည်တစ်ဥန်း၊ ဆားခါးတစ်ဥန်းရောစပ်ပြီး ရေအေးနဲ့ ညအိပ်ရာဝင်ချိန်သောက်သုံးပေးရင် ဝမ်းမှန်ပြီး ဝမ်းဗိုက်စူတာ၊ အဝလွန်တာကို ထိန်းပေးနိုင်ပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်ကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ပေးစွမ်း ရှိတဲ့ စိတ်ဖိစီးမှုတွေ လျော့ကျ တယ်လို့ သုတေသနတစ်ခုမှာ လေ့လာတွေ့ရှိရပါတယ်။

ဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဲဒီဟော်မုန်းက လမ်းလျှောက်တဲ့ အခါမှာ ဦးနှောက်ရဲ့ အလုံးစုံကျန်းမာရေး အန်ဒဂေါ်ဖင်လို့ခေါ်တဲ့ ဟော် မုန်းတစ်မျိုးထွက်ရှိမှု မြင့်တက် လာပါတယ်။ အဲဒီဟော်မုန်းက နာကျင်မှုဝေဒနာကို သက်သာ စေတဲ့ ဟော်မုန်းပါ။ အန်ဒဂေါ်ဖင် ဟော်မုန်းထွက်ရှိလေ မိမိတို့မှာ လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ မိမိ တို့ရဲ့ ဦးနှောက်တွေအတွက်

မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၃၈၆၈၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

စစ်ကိုင်း အောက်တိုဘာ ၂၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း ခရိုင် မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၃၈၆၈၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စာရင်းများအရ သိရသည်။

မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၄၂၂၈၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၃၈၆၈၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ်မြောင်မြို့နယ်မှာ ပဲမျိုးစုံ ၄၂၀၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားတာ ဧက ၃၈၀၀၀ကျော် ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့တယ်။ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး စိုက်နည်းစနစ်တွေမှန်ကန်စေဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေစိုက်ပျိုးကြဖို့၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မြောင်မြို့နယ်တွင် သီးနှံအလိုက် စိုက်ပျိုးနိုင်မှုအနေဖြင့် မတ်ပဲ ၃၀၅၂ ဧက၊ ပဲတီစိမ်း ၁၉၆၃၄ ဧက၊ ပဲလွမ်း ၆၀၀၂ ဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၉၉၉၇ ဧက စုစုပေါင်း မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသ

လျာထားမှုအနေဖြင့် မတ်ပဲ ၃၀၅၄ ဧက၊ ပဲတီစိမ်း ၂၃၂၂၉ ဧက၊ ပဲလွမ်း ၆၀၀၁ ဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၉၉၉၇ ဧက စုစုပေါင်း ၄၂၂၈၁ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသ

နှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ယခင်နှစ်က မတ်ပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ငါန်းဇွန်မြို့နယ် ဘုရားထူးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ငါန်းဇွန် အောက်တိုဘာ ၂၇
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတားဦးခရိုင် ငါန်းဇွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာ

နှစ်တွင် ရွာသစ်ကျေးရွာအုပ်စု ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို အောက်တိုဘာ ၂၆ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ငါန်းဇွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုးအောင်၊ မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဘုရားထူးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတွင်း လမ်း ရေရရှိတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်

ကြောင်း မှာကြားသည်။

ဘုရားထူးကျေးရွာ၌ အချည်ပေ ၉၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထုတ်ဝင်ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၄၆ သန်းဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ငါန်းဇွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုးအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)



သိတင်းကျွတ် မီးထွန်းပွဲ

- ထက်ကောင်းကင် ဝေဟင်ထဲ မြူးပျံဝဲ မီးရောင်စုံ ကျွမ်းလို့ပွဲလို့ခုန်၊ သိတင်းကျွတ် အခါကြုံ သာပုံမှာ လွန်ထူးကဲ၊ ကြာငါးမည် ပွင့်လန်းလို့ တင့်ဆန်းနေပြီ။
- သိတင်းကျွတ် မီးထွန်းပွဲ ဆင်နွဲ့ကြ မြန်ပြည်တစ်ခွင် ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်၊ မီးပုံးလေးများ အလှဆင် အိမ်တိုင်းတွင် ချိတ်ဆွဲထား၊ မြန်မာ့ရိုးရာ စဉ်လာတစ်ခုမို့ ရှုမငြီးနိုင်အား။
- ဖြူစင်ဖွယ် သဒ္ဓါတရားနဲ့ ဘဝဝါဘုရား မှန်းရည်မျှော် ဦးခိုက်ပူဇော်၊ ဆီမီးပန်း နံ့သာတော် ကပ်လှပျော် ကြည်ညိုကြ၊ အပြစ်ဘယာ ဘေးမသန်းတယ် အေးချမ်းသာစွ။ ။

ရဲသွေးနီ(တက်ဝန်)

နတ်မောက်မြို့နယ် မယ်လီပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နတ်မောက် အောက်တိုဘာ ၂၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မယ်လီပင်ကျေးရွာ ရွာဦးဘုန်းကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလင်းထွဋ်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

နတ်မောက်မြို့နယ်အတွင်း မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုလက်ရှိ ကျေးရွာ ၄၁ ရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလင်းထွဋ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

သက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း

သုသု(နတ်မောက်)



ဂါဇာစစ်ရေးပဋိပက္ခဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေပါက အမေရိကန်လည်းစစ်မီးမှပုလွတ်ဟု အီရန်သတိပေး

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၇ ဂါဇာအခြေစိုက် ဟားမစ်အုပ်စု အပေါ် လက်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်မှုများ အဆိုးသတ်ခြင်းမရှိခဲ့ပါက အမေရိကန်နိုင်ငံသည်လည်း အဆိုပါ စစ်မီးမှပုလွတ်ကင်းလိမ့်မည်ဟု အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဟောသိန်းအမိရာအက်ဘီဒူလာဟီ အန်က အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က ကုလသမဂ္ဂတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

မိမိတို့အနေဖြင့် အစွဲအစွဲနှင့် ဟားမစ်စစ်ရေးပဋိပက္ခ ကျယ်ပြန့်လာမည်အရေးကို မလိုလားကြောင်း သို့ရာတွင် ဂါဇာကမ်းမြောင်းအား အစွဲအစွဲက ဆက်လက်တိုက်ခိုက်မည်ဆိုလျှင် အမေရိကန်နိုင်ငံသည်လည်း အဆိုပါစစ်မီးမှပုလွတ်ကင်းလိမ့်မည်မဟုတ်ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံ ဆွေးနွေးပွဲ၌ ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အစွဲအစွဲတောင်ပိုင်းမြို့များကို

ဟားမစ်အုပ်စုက အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီးနောက် ဟားမစ်အုပ်စုကို ဂါဇာကမ်းမြောင်းမှ ဖယ်ရှားမည်ဖြစ်ကြောင်း အစွဲအစွဲ နိုင်ငံက ကြေညာထားသည်။

အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တိုက်ခိုက်မှုအပြီး အစွဲအစွဲနိုင်ငံသည် ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသကို ရက်သတ္တသုံးပတ်ကြာ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ရာ ပါလက်စတိုင်းလူမျိုး ၇၀၀၀ ကျော် သေဆုံး၍ ရာပေါင်းများစွာ ဒဏ်ရာများရရှိထားကြောင်း ပါလက်စတိုင်းကျန်းမာရေး တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

ဂါဇာကမ်းမြောင်းကို ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှစ၍ ထိန်းချုပ်ခဲ့သည့် ဟားမစ်အုပ်စုသည် အီရန်နိုင်ငံကထောက်ခံအားပေးနေသော ပါလက်စတိုင်းလက်နက်ကိုင်အုပ်စု ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဂျီဟောဇော်ဘွား ဆူလ်တန်အိဘရာဟင်ဆူလ်တန်အစ်ကန်ဒါကို မလေးရှားဘုရင်သစ်အဖြစ် ရွေးချယ်



ကွာလာလမ်ပူ အောက်တိုဘာ ၂၇ မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ဇော်ဘွားမိသားစု ကိုးစုတို့သည် ဂျီဟောပြည်နယ်ဇော်ဘွား ဆူလ်တန်အိဘရာဟင်ဆူလ်တန်အစ်ကန်ဒါကို မလေးရှားဘုရင်သစ်အဖြစ် ယနေ့တွင် ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မလေးရှားနိုင်ငံ၏ဘုရင်ရွေးချယ်မှုမှာ ထူးခြားပြီး ဇော်ဘွားမိသားစု ကိုးစုတို့၏ အကြီးအကဲများကသာ ဘုရင်ရာထူးကို ငါးနှစ်တစ်ကြိမ် အလှည့်ကျရယူကြရသည်။

မလေးရှားဘုရင်အဖြစ်ရွေးချယ်ခံရသော ဂျီဟောဇော်ဘွားဆူလ်တန်

အိဘရာဟင် ဆူလ်တန်အစ်ကန်ဒါသည် လက်ရှိမလေးရှားဘုရင်အယ်လ်ဆူလ်တန်အက်ဘ်ဒူလာ၏ အချိတ်အရာကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်တွင် လွှဲပြောင်းရယူမည်ဖြစ်သည်။

ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီစနစ်ကျင့်

သုံးသည် မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ဘုရင်မင်းမြတ်ရာထူးမှာ ဂုဏ်ထူးဆောင်နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ရာထူးမျိုးဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် မလေးရှားနိုင်ငံရေးလောက မတည်ငြိမ်မှုများကြောင့် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များအတွင်း မလေးရှားဘုရင်များ၏ ဩဇာကျယ်ပြန့်ကြီးမားလာခဲ့သည်။

လက်ရှိ မလေးရှားဘုရင်အယ်လ်ဆူလ်တန်သည် မလေးရှားနိုင်ငံအတွက် ဝန်ကြီးချုပ်သုံးဦးထိ ရွေးချယ်ပေးခဲ့ရသည်။

မလေးရှားဘုရင်သစ်အဖြစ် ရွေးချယ်ခံထားရသည့် ဂျီဟောဇော်ဘွားသည် နိုင်ငံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပွင့်လင်းသူတစ်ဦးဖြစ်ပြီး လက်ရှိမလေးရှားဝန်ကြီးချုပ်အန်ဝါအိဘရာဟင်နှင့်လည်း ဆက်ဆံရေးကောင်းမွန်သူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ယခုနှစ် အိတ်လီနိုင်ငံ၏ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်း ဝံ့ချိန်တင်ကျဆင်းနိုင်

ပဲရစ် အောက်တိုဘာ ၂၇ အိတ်လီနိုင်ငံ၏ ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းသည် ယခုနှစ်အတွင်း ဝံ့ချိန်တင်အနိမ့်ဆုံးအဆင့်ထိ ကျဆင်းသွားနိုင်ကြောင်း အိတ်လီအမျိုးသား စာရင်းအင်းဗျူရို၏ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ထားသော ပဏာမစာရင်းဇယားများအရ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလနှင့်ဇွန်လကြားကာလအတွင်း အိတ်လီနိုင်ငံ၏ ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အလားတူကာလက ထက် မွေးဖွားမှု ၃၅၀၀ ပိုနည်းခဲ့ကြောင်း အိတ်လီအစိုးရစာရင်းဇယားများ၌ ဖော်ပြထားသည်။

ထိုနည်းတူ ၂၀၂၂ ခုနှစ် တစ်နှစ်လုံးတွင်လည်း ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းမှာ ၁၄ နှစ်ဆက်တိုက် ကျဆင်းမှုအဖြစ် ၁ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်းခဲ့ပြီး ကလေးမွေးဖွားမှု ၃၉၃၀၀၀ သာရှိခဲ့သည်။

အိတ်လီအစိုးရသည် အိတ်လီအမျိုးသမီးများ ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းကျဆင်းလာမှုပြဿနာကို ဖြေရှင်းရေးအတွက် လုပ်ငန်းအစီအမံများ အကောင်အထည်ဖော်ရန် ယူရိုငွေ တစ်ဘီလီယံထိသုံးစွဲရန် စီစဉ်ထားသည်။

လူဦးရေကျုံ့ဝင်လာမှုနှင့် သက်ကြီးလူဦးရေတိုးပွားလာမှုပြဿနာတို့ကြောင့် အိတ်လီနိုင်ငံ၏ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှုန်း ကျဆင်းလာခဲ့ပြီး လူမှုဖူလုံရေး စရိတ်များလည်း မြင့်တက်လာခဲ့ရသည်။

ဇန်နဝါရီလနှင့်ဇွန်လကြား ရရှိထားသော အချက်အလက်များအရ အိတ်လီနိုင်ငံ၏ ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းမှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင်လည်း ဝံ့ချိန်တွင် ဆက်လက်ကျဆင်းနိုင်သည်ဟု အိတ်လီတာဝန်ရှိသူများက သုံးသပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များ မော်လဒိုက်နိုင်ငံမှရုပ်သိမ်းရေး ဆွေးနွေးနေကြောင်း သမ္မတလောင်းမူအစ်ဂူ ပြောကြား

မာလီ အောက်တိုဘာ ၂၇ မော်လဒိုက်နိုင်ငံရှိ အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရုပ်သိမ်းပေးရေးအတွက် အိန္ဒိယအစိုးရနှင့်စတင် ဆွေးနွေးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လဒိုက်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ အနိုင်ရသမ္မတလောင်း အိဘရာဟင်မူအစ်ဂူက ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့်လကကျင်းပခဲ့သည့် မော်လဒိုက်သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံကို လိုလားသူ အဖြစ်လူသိများသည့် သမ္မတလောင်းမူအစ်ဂူက လက်ရှိသမ္မတအိဘရာဟင်ဆိုလီကို အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

လက်ရှိသမ္မတဆိုလီသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံကို လိုလားသူတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၎င်း၏သမ္မတသက်တမ်းတစ်လျှောက် အိန္ဒိယဦးစားပေးမှုဝါဒကို ကျင့်သုံးရန်ကြိုးစားခဲ့သူဖြစ်သည်။

မော်လဒိုက်မှ အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များပြန်ရုပ်သိမ်းရေးသည် သမ္မတ



လောင်း မူအစ်ဂူ၏ အဓိက ရွေးကောက်ပွဲ ကတိကဝတ်တစ်ခု ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် မော်လဒိုက်နိုင်ငံ၌ အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင် ဦးရေ ၇၀ ခန့်တပ်စွဲထားပြီး အိန္ဒိယရေဒါစခန်းများနှင့်ကင်းထောက်လေယာဉ်များကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လျက်

ရှိသည်။

အဆိုပါ အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ပြန်ရုပ်သိမ်းရေးအတွက် အိန္ဒိယအစိုးရနှင့်စတင်ဆွေးနွေးနေပြီဖြစ်ပြီး အောင်မြင်မှုများလည်းရထားကြောင်း မူအစ်ဂူက ဘလွမ်းဘာဂ်စီးပွားရေးသတင်းစာသို့ ထုတ်ဖော် ပြောကြားထားသည်။

မော်လဒိုက်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ မူအစ်ဂူ အနိုင်ရခဲ့မှုကြောင့် အိန္ဒိယသမ္မတရွေးကောက်ပွဲအတွက် အိန္ဒိယအစိုးရအတွက် တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့အကြား အားပြိုင်ပွဲပွဲပြင်း ထန်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

တရုတ်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း လီကာချန်း ကွယ်လွန်

ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၇ တရုတ်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း လီကာချန်းသည် ရုတ်တရက်နှလုံးအမောဖောက်မှုကြောင့် ယနေ့တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း တရုတ်ပြည်တွင်းမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လီကာချန်းကို ၁၉၅၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁ ရက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း အန်းဟွီပြည်နယ်၌ မွေးဖွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း လီကာချန်း

သည် တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူးနှင့် အစိုးရအဖွဲ့အကြီးအကဲရာထူးတို့မှ အနားယူခဲ့ပြီး ခုနှစ်လအကြာတွင် ကွယ်လွန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကွယ်လွန်ချိန်တွင် အသက် ၆၈ နှစ်ရှိပြီဖြစ်သည်။

ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်းလီကာချန်းသည် ရှန်ဟိုင်းမြို့၌ အနားယူနေစဉ် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ရုတ်တရက်နှလုံးအမောဖောက်ခဲ့ရာ ၎င်း၏အသက်ကို ကယ်တင်ရေးအတွက် အစွမ်းကုန်ကြိုးစားခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့ဘဲ ယနေ့

တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တရုတ်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်းလီကာချန်းသည် လက်ရှိသမ္မတရွှီကျင့်ဖျင်၏ လက်အောက်တွင် ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှစ၍ တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ်တာဝန်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့အကြီးအကဲတာဝန်များကို ၁၀ နှစ်ကြာရယူခဲ့ပြီး ယခုနှစ် မတ်လတွင် နိုင်ငံရေးတာဝန်အားလုံးမှ အနားယူခဲ့ရသည်။

စီးပွားရေးပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်

သလို ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးဝါဒီတစ်ဦးလည်းဖြစ်သည့် လီကာချန်းသည် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ထိပ်တန်း ခေါင်းဆောင်ဖြစ်လာနိုင်သူအဖြစ် တစ်ချိန်ကရှုမြင်ခံခဲ့ရသူဖြစ်သည်။

လီကာချန်းသည် တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ်တာဝန် ရယူထားစဉ်အတွင်း တရုတ်ပြည်ရေးကွက်ပိုမိုဖွင့်ပေးရေးကို အားပေးထောက်ခံခဲ့သူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ၏ ရှန်ကျိုး-၁၇ အာကာသယာဉ်များ တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းယာဉ်ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာတက်ရောက်နိုင်ခဲ့



ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၇ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီ၏ ရှန်ကျိုး-၁၇ အာကာသ ယာဉ်များသည် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်း ယာဉ်ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ရှန်ကျိုး-၁၇ အာကာသ လူသယ်ယာဉ်ကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က အာကာသစခန်း ယာဉ်ပေါ်သို့ လောင်မတ်ချီ-၂ အကိမ်ခုံးယုံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လွှတ်တင်ပြီး ၆ ဒသမ ၅ နာရီခန့်အကြာတွင် ရှန်ကျိုး-၁၇ အာကာသလူသယ်ယာဉ်သည် တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်းနှင့် အောင်မြင်စွာ ချိတ်ဆက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှန်ကျိုး-၁၇ အာကာသယာဉ် မှူးများသည် တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်းယာဉ်ပေါ်တွင် ခြောက်လကြာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရှန်ကျိုး-၁၆ အာကာသယာဉ် မှူး သုံးဦးကမူ အာကာသစခန်း လုပ်ငန်းတာဝန်များ လွှဲပြောင်းပေးပြီးနောက် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် ကမ္ဘာမြေပေါ်သို့ ပြန်လည် ဆင်းသက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၇ တစ်ရက်လျှင် အချိန် ၂၂ မိနစ် ကြာမျှ လမ်းသွက်သွက်လျှောက်ပါက အထိုင်များလွန်းမှုနှင့် ပတ်သက်သည့်နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးပြဿနာများကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အထိုင်များမပြဿနာသည် ရုံးဝန်ထမ်းများအတွက် ရှောင်လွှဲရန် ခက်ခဲသော ကိစ္စတစ်ခုဖြစ်ပြီး အထိုင်များလွန်းမှုကြောင့် အဝလွန်မှု၊ သွေးတိုးရောဂါနှင့်ဆီးချိုရောဂါ ကဲ့သို့ ရောဂါများကြောင့် သေချိန် မတန်ဘဲသေဆုံးရနိုင်ခြေ မြင့်မားလာတတ်သည်။

သို့ရာတွင် ရုံးဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် တစ်ရက်လျှင် ၂၂ မိနစ်ကြာ လမ်းသွက်သွက်လျှောက်ခြင်း၊ ပြေးခြင်းကဲ့သို့ လေ့ကျင့်ခန်းများပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် အထိုင်လွန်မှု နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးပြဿနာများကို လျော့ချနိုင်ကြောင်း ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၅၀ နှင့်အထက် လူပေါင်း ၁၂၀၀၀ ကျော်ကို အချိန်ယူစောင့်ကြည့်လေ့လာခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ တစ်ရက်လျှင် ၁၂ နာရီကျော် ထိ အထိုင်များသူများသည် တစ်ရက်လျှင် ရှစ်နာရီထိသာ ထိုင်ချိန်ရှိသူများထက် သေချိန်မတန်ဘဲ သေရနိုင်ခြေ ၃၈ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမြင့်မားကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

တစ်ရက် ၂၂ မိနစ်ကြာ လမ်းသွက်သွက်လျှောက်ပါက အထိုင်များမှုနှင့်ပတ်သက်သောရောဂါများကို လျော့ချနိုင်

စင်ကာပူ အောက်တိုဘာ ၂၇ သုတေသန ပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ လက်ဖက်ရည်နှင့်ကော်ဖီကို နေ့စဉ်လေးခွက်နှင့် အထက်သောက်သူများသည် နေ့စဉ်မသောက်သူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အသက်ရလာချိန်တွင် ချေးကောင်းမှု ရှိနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

စင်ကာပူ သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၅၀ ပိုင်းအရွယ် လူပေါင်း ၁၂၅၀၀ တို့၏ နေ့စဉ် လက်ဖက်ရည်၊ ကော်ဖီသောက်သုံးပုံအလေ့အထကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ တစ်ရက်လျှင် ကော်ဖီ သို့မဟုတ် လက်ဖက်ရည် လေးခွက်နှင့် အထက် သောက်သူများတွင် အသက်ကြီးပိုင်းအရွယ်၌ ချေးကောင်းမှု ရှိနိုင်ခြေ ပိုမိုမြင့်မားပြီး နေ့စဉ် သောက်သုံးသူများသည် အသက်ပိုင်းအရွယ်နှင့် အသက်ကြီးပိုင်းအရွယ်၌ ချေးကောင်းမှု ရှိနိုင်ခြေ ပိုမိုမြင့်မားကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ယုံကြည်ထားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

ကော်ဖီ သို့မဟုတ် လက်ဖက်ရည်အသောက်များမှုက ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအားနည်းမှုကို လျော့ချပေးနိုင်

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၇ မျက်နှာပြင်ပူပြင်းလွန်းသည် သောကြာဂြိုဟ်သည် တစ်ချိန်သောကာလက ကမ္ဘာမြေကဲ့သို့ပင် မြေအောက်ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများရှိခဲ့ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

သောကြာဂြိုဟ်၏ လက်ရှိ လေထုလွှာဖိအားနှင့် မျက်နှာပြင်ဖိအားတို့သည် တစ်ချိန်သောကာလက မြေအောက်ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများဖြစ်ခဲ့မှသာ ရှိနိုင်သည်ဖိအား မျိုးဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘာဂြိုဟ်ပေါ်တွင် မြေအောက်ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများသည် နှစ်ပေါင်းတစ်ထောင်နှင့်ချီ၍ ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ တိုက်ဒေသကြီးများ၊ တောင်တန်းများပေါ်ထွက်လာပြီး အကျိုးဆက်အားဖြင့် ဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်အပူချိန်ကို တည်ငြိမ်စေရန် ထိန်းညှိပေးသော စာတုတုံ့ပြန်မှုများ ပေါ်ထွက်လာခဲ့ရသည်။

ထိုနည်းတူ လက်ရှိအချိန်တွင် သောကြာဂြိုဟ်မျက်နှာပြင် အပူချိန်မှာ ခဲရည်ပျော်အပူချိန်မျိုးဖြစ်နေသည်တိုင် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၄ ဒသမ ၅ ဘီလီယံနှင့် ၃ ဒသမ ၅ ဘီလီယံကြား ကာလအတွင်း ၎င်းဂြိုဟ်ပေါ်တွင် မြေအောက်ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများရှိနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

ထို့ပြင် ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့်သောကြာဂြိုဟ်တို့၏ ရှေးဦးကာလ ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများမှာ တစ်ချိန်တည်းဖြစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက ယူဆထားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များသည် သောကြာဂြိုဟ်လေထုလွှာအချက်အလက်များနှင့် ကွန်ပျူတာစံပြုပုံစံများသုံး၍ လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကိုတင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Ref : Russia Today
Trs : KKO

မျက်နှာပြင်ပူပြင်းလွန်းသည် သောကြာဂြိုဟ်က ကမ္ဘာမြေကဲ့သို့ပင် မြေအောက်ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများရှိခဲ့

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၇ မျက်နှာပြင်ပူပြင်းလွန်းသည် သောကြာဂြိုဟ်သည် တစ်ချိန်သောကာလက ကမ္ဘာမြေကဲ့သို့ပင် မြေအောက်ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများရှိခဲ့ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

သောကြာဂြိုဟ်၏ လက်ရှိ လေထုလွှာဖိအားနှင့် မျက်နှာပြင်ဖိအားတို့သည် တစ်ချိန်သောကာလက မြေအောက်ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများဖြစ်ခဲ့မှသာ ရှိနိုင်သည်ဖိအား မျိုးဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘာဂြိုဟ်ပေါ်တွင် မြေအောက်ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများသည် နှစ်ပေါင်းတစ်ထောင်နှင့်ချီ၍ ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ တိုက်ဒေသကြီးများ၊ တောင်တန်းများပေါ်ထွက်လာပြီး အကျိုးဆက်အားဖြင့် ဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်အပူချိန်ကို တည်ငြိမ်စေရန် ထိန်းညှိပေးသော စာတုတုံ့ပြန်မှုများ ပေါ်ထွက်လာခဲ့ရသည်။

ထိုနည်းတူ လက်ရှိအချိန်တွင် သောကြာဂြိုဟ်မျက်နှာပြင် အပူချိန်မှာ ခဲရည်ပျော်အပူချိန်မျိုးဖြစ်နေသည်တိုင် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၄ ဒသမ ၅ ဘီလီယံနှင့် ၃ ဒသမ ၅ ဘီလီယံကြား ကာလအတွင်း ၎င်းဂြိုဟ်ပေါ်တွင် မြေအောက်ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများရှိနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

ထို့ပြင် ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့်သောကြာဂြိုဟ်တို့၏ ရှေးဦးကာလ ကျောက်လွှာရှင် လှုပ်ရှားမှုများမှာ တစ်ချိန်တည်းဖြစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက ယူဆထားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များသည် သောကြာဂြိုဟ်လေထုလွှာအချက်အလက်များနှင့် ကွန်ပျူတာစံပြုပုံစံများသုံး၍ လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကိုတင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ဗြိတိန်နိုင်ငံ အိုက်စ်အော့ဖ်ပိတ်ကျွန်းပေါ်၌ ပုံပန်းမပျက်သေးသည့် ဒိုင်နိုဆောမြေရာများ ရှာဖွေတွေ့ရှိ

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၇ ဗြိတိန်နိုင်ငံ အိုက်စ်အော့ဖ်ပိတ်ကျွန်းပေါ်၌ ပုံပန်းမပျက်သေးသည့် ဒိုင်နိုဆောမြေရာများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါ ဒိုင်နိုဆောမြေရာများသည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၁၂၅ သန်းခန့်က ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့ကြသော Mantellisaurus ခေါ် ဒိုင်နိုဆောတစ်မျိုး၏ မြေရာများဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဗြိတိန်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Mantellisaurus ဒိုင်နိုဆောများသည် ကိုယ်ခန္ဓာအလျား ၂၃ ပေထိရှိပြီး မြေထောက်တွင် မြေချောင်းသုံးချောင်း ပါဝင်သည့် ဒိုင်နိုဆောများဖြစ်ကြသည်။ လမ်းလျှောက်ရာတွင် နောက်ခြေနှစ်ချောင်းသုံး၍ လျှောက်တတ်သည့် အဆိုပါဒိုင်နိုဆောများသည် ကိုယ်အလေးချိန်ကိုလိုဂရမ် ၇၅၀ ထိရှိသည်။

အိုက်စ်အော့ဖ်ပိတ်ကျွန်းသည် ခရီးတေးရီးယပ်စ်ဘူမိဇေတ် ဒိုင်နိုဆောများ၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကြောင့် ထင်ရှားသည့်ဒေသဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Mantellisaurus ဒိုင်နိုဆောများသည် အသီးအရွက်စား ဒိုင်နိုဆောမျိုးစိတ်တစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



ဒီဇင်ဘာလနှင့် ဇန်နဝါရီလတွင် ကစားရမည့်ပွဲစဉ်များကို ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ပြန်လည်ထုတ်ပြန်

ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၁၀)

ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်များ

M
L

ဘရိတိန် **Vs** ဖူလ်ဟမ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၉-၁၀-၂၀၂၃ (ည ၀၈:၃၀နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ဘရိတိန် ၀ - ၁ ဖူလ်ဟမ်

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံး/ရလဒ်

ဘရိတိန် - အိမ်(သရေ) ၀း(ရှုံး) အိမ်(နိုင်)

ဖူလ်ဟမ် - အိမ်(ရှုံး) အိမ်(နိုင်) ၀း(ရှုံး)

ဘရိတိန်အသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲမှာပဲပွဲမှာ အေဂျက်ကို ပိုပြုတ်အနိုင်ရခဲ့ပေမဲ့ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာတော့ သုံးပွဲဆက်နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးခဲ့ပြီး ခံစစ်ပိုင်းကျဆင်းနေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဖူလ်ဟမ်အသင်းကလဲ အဝေးကွင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းမတည်ငြိမ်ဖူးဆိုပေမဲ့ ဘရိတိန်နဲ့တွေ့ဆုံမှုမှာတော့ အသာရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဘရိတိန်အသင်းက ရမှတ်ခွဲယူလာမဲ့ ဖူလ်ဟမ်ကိုပဲရွေးချယ်ရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ဘရိတိန် ၂ - ၂ ဖူလ်ဟမ်

ဝက်စ်ဟမ်း **Vs** အဲဗာတန်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၉-၁၀-၂၀၂၃ (ည ၀၇:၃၀နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ဝက်စ်ဟမ်း ၂ - ၀ အဲဗာတန်

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံး/ရလဒ်

ဝက်စ်ဟမ်း - အိမ်(သရေ) ၀း(ရှုံး) ၀း(ရှုံး)

အဲဗာတန် - အိမ်(ရှုံး) အိမ်(နိုင်) ၀း(ရှုံး)

ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းဟာ နောက်ဆုံးနှစ်ပွဲရှုံးခဲ့ပေမဲ့ အိမ်ကွင်းမှာတော့ တိုက်စစ်ထက်မြက်ပြီး သုံးပွဲဆက်နိုင်ပွဲရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဗာတန်ကတော့ ခြေစွမ်းပိုင်းတိုးတက်လာပေမဲ့ ဒဏ်ရာရကစားသမားတွေများနေတာကြောင့် ကစားကွက်ပိုင်းအားနည်းချက်ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အိမ်ကွင်းကစားပုံကောင်းပြီး နိုင်ပွဲရရမဲ့ဝက်စ်ဟမ်းကို အားပေးရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ဝက်စ်ဟမ်း ၂ - ၁ အဲဗာတန်



လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၇

ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ဒီဇင်ဘာလနှင့်ဇန်နဝါရီလအတွင်း ပွဲစဉ်ဇယားများကိုပြန်လည်ပြင်ဆင်ရေးဆွဲခဲ့ပြီး ၁၉၉၅ ခုနှစ် ခရစ္စမတ်အကြိုကာလက ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်ဇယားအတိုင်းရေးဆွဲထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပရီးမီးယားလိဂ်အဖွဲ့ချုပ်အနေဖြင့် ခရစ္စမတ်ကာလအတွင်း ကစားသမားဒဏ်ရာရမှုနှင့်ပွဲပန်းမှုများကို မရှိစေရန်အတွက် ၁၉၉၅ ခုနှစ်ထိ နောက်ဆုံးအသုံးပြုခဲ့သည့် ပွဲစဉ်ဇယားအတိုင်း ပြင်ဆင်ရေးဆွဲခဲ့ပြီး

ကလပ်အသင်းတစ်သင်းအနေဖြင့် ခရစ္စမတ်ကာလတွင် အနည်းဆုံးနာရီပေါင်း ၆၀ မတိုင်မီ နောက်ထပ် ပွဲစဉ်ကစားရမည် မဟုတ်ကြောင်း ထပ်မံပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် မူလကရေးဆွဲထားသည့် ပွဲစဉ်(၁၄) မှ (၂၁)ထိပွဲစဉ်ဇယားများကို ပြန်လည်ပြန်ဆင်ခဲ့ရာ ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်တွင် နော်တင်ဟမ်နှင့် အဲဗာတန်၊ နယူးကာဆယ်နှင့် မန်ယူအသင်း၊ ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်တွင် ဝက်စ်ဟမ်းနှင့် ပဲလော်စ်၊ မန်စီးတီးနှင့် စပါး၊ ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်တွင်

ပုဗ်နှင့် ဘန်လေလူတန်နှင့်အာဆင်နယ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ဘရိတိန်နှင့် ဘရန်ဖိုဗ်၊ ပဲလော်စ်နှင့် ဘုန်းမောက်၊ ဖူလ်ဟမ်နှင့် နော်တင်ဟမ်၊ ရက်ဟီး(U)နှင့် လီဗာပူး၊ အေဗီလာနှင့် မန်စီးတီး၊ မန်ယူနှင့် ချဲလ်ဆီး၊ ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်တွင် အဲဗာတန်နှင့် နယူးကာဆယ်၊ အေဗီလာနှင့်အာဆင်နယ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် လူတန်နှင့် မန်စီးတီး၊ စပါးနှင့်နယူးကာဆယ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ဘန်လေနှင့်အဲဗာတန်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ဝက်စ်ဟမ်းနှင့် ပုဗ်၊ လီဗာပူးနှင့်မန်ယူ၊ ဒီဇင်ဘာ

၂၀ ရက်တွင် ပဲလော်စ်နှင့်ဘရိတိန်တန်၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် အေဗီလာနှင့် ရက်ဟီး(U)၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ဝက်စ်ဟမ်းနှင့် မန်ယူ၊ လီဗာပူးနှင့် အာဆင်နယ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် ပုဗ်နှင့်ချဲလ်ဆီး၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် နယူးကာဆယ်နှင့်နော်တင်ဟမ်၊ဘုန်းမောက်၊ ဖူလ်ဟမ်၊ ရက်ဟီး(U)နှင့် လူတန်၊ ဘန်လေနှင့် လီဗာပူး၊ မန်ယူနှင့် အေဗီလာ၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် ဘရန်ဖိုဗ်နှင့် ပုဗ်၊ ချဲလ်ဆီးနှင့် ပဲလော်စ်၊ အဲဗာတန်နှင့် မန်စီးတီး၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် ဘရိတိန်နှင့်စပါး၊အာဆင်နယ်နှင့်ဝက်စ်ဟမ်း၊ ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် လူတန်နှင့် ချဲလ်ဆီး၊ နော်တင်ဟမ်နှင့် မန်ယူ၊ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်တွင် ဖူလ်ဟမ်နှင့် အာဆင်နယ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်များ ကစားမည်ဖြစ်သည်။ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ကစားမည့် ပွဲစဉ်(၂၀)(၂၁) ပွဲစဉ်များကိုလည်း ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်၊ ၂ ရက်၊ ၃ ရက်၊ ၄ ရက်၊ ၅ ရက်၊ ၆ ရက်၊ ၇ ရက်၊ ၈ ရက်၊ ၉ ရက်၊ ၁၀ ရက်၊ ၁၁ ရက်၊ ၁၂ ရက်၊ ၁၃ ရက်၊ ၁၄ ရက်၊ ၁၅ ရက်၊ ၁၆ ရက်၊ ၁၇ ရက်၊ ၁၈ ရက်၊ ၁၉ ရက်၊ ၂၀ ရက်၊ ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်တို့တွင် ကစားသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသားအမျိုးသမီးဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇ - အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘော်လီဘောအဖွဲ့ချုပ်တို့ပူးပေါင်း ကျင်းပသည့် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၈နာရီမှစတင်ပြီး နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဓိအားကစား(ရုံစီ)တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် မွန်ပြည်နယ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက သုံးပွဲပြတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်အသင်း

တို့ပွဲစဉ်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းက သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အလားတူ အမျိုးသားပြိုင်ပွဲအုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ရော့ဂတီတိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် ချင်းပြည်နယ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ရော့ဂတီတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် နေပြည်တော်အသင်းက သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းနှင့် မွန်ပြည်နယ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းက သုံးပွဲတစ်ပွဲဖြင့် လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် ကယားပြည်နယ် အသင်းတို့ပွဲစဉ်



တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအမျိုးသား၊အမျိုးသမီးဘော်လီဘော

ပြိုင်ပွဲအုပ်စုပွဲစဉ်များကို အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

အိတ်လီစီးရီးအေ ပွဲစဉ် (၁၀)

ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

M
L

အင်တာမီလန် **Vs** ရိုးမား

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၉-၁၀-၂၀၂၃ (ည ၁၁:၃၀နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ရိုးမား ၀ - ၂ အင်တာမီလန်

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံး/ရလဒ်

အင်တာမီလန် - အိမ်(သရေ) ၀း(နိုင်) အိမ်(နိုင်)

ရိုးမား - ၀း(နိုင်) အိမ်(နိုင်) အိမ်(နိုင်)

အင်တာမီလန်အသင်းကတော့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းကောင်းမွန်တဲ့အသင်းဖြစ်တာကြောင့် တိုက်စစ်ပိုင်းရိုးအများဆုံးနဲ့ အမှတ်ပေးလော့ကို ဦးဆောင်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ရိုးမားအနေနဲ့ နောက်ဆုံးအမှတ်ပေးပွဲ သုံးပွဲဆက်နိုင်ပွဲရခဲ့ပေမဲ့ အင်တာမီလန်ကိုယှဉ်နိုင်ဖို့ ကစားသမားလိုအပ်ချက်ရှိနေသလို အဝေးကွင်းစွမ်းဆောင်ရည်ကလဲ တည်ငြိမ်မှုမရှိသေးတာကြောင့် အခုပွဲမှာရုန်းကန်ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် အမှတ်ပေးလော့ကို ဆက်လက်ဦးဆောင်ဖို့ကြိုးစားလာမဲ့ အင်တာမီလန်ကို ရွေးရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - အင်တာမီလန် ၁ - ၀ ရိုးမား

အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ဘက်တစ်အသင်းက အသက် ၃၅ နှစ်ရှိ အာဆင်နယ်ခံစစ်ကစားသမားဟောင်းဆိုကရာတစ်ကို တစ်ရာသီစာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် စပါးအသင်းတို့က စိတ်ဝင်စားနေသည့် တိုက်စစ်မှူးဂျီမီနက်စ်ကို ရောင်းချရန် ဆန္ဒမရှိသော်လည်း စံချိန်တင်ပြောင်းရွှေ့ကြေး သန်း ၁၀၀ ရရှိပါက လက်လွှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖီရင်နူအသင်းက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ML

Vienna Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်သို့ တီယာဖိုး တက်ရောက်

ဗီယင်နာ အောက်တိုဘာ ၂၇ - ဩစတြီးယားနိုင်ငံ ဗီယင်နာမြို့တွင်ကျင်းပနေသည့် Vienna Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် အမေရိကန်တင်းနစ်ကစားသမား တီယာဖိုးနှင့် ပြင်သစ် တင်းနစ်ကစားသမား မွန်ဖီးလ်တို့ ယနေ့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တီယာဖိုးက (၅-၇)(၆-၁)(၆-၄) ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်

ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မွန်ဖီးလ်သည် ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက ဆွီဒင်နိုင်ငံ စတော့ဟုမ်းမြို့တွင်ကျင်းပခဲ့သော စတော့ဟုမ်း အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးရရှိထားသူဖြစ်ပြီး စတော့ဟုမ်းအိုးပင်းတွင် ကစားနိုင်ခဲ့သော ပုံစံကောင်းကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သော်လည်း တီယာဖိုးက နောက်မှ လိုက်ကစားကာ အမှားပိုနည်းခဲ့

သည်အတွက် ပုံစံကောင်းရနေသည့် မွန်ဖီးလ်အား အနိုင်ကစားနိုင်ခဲ့သည်။ တီယာဖိုးသည် မွန်ဖီးလ်အား အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် အိတ်လီတင်းနစ်ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ တီယာဖိုးက “မွန်ဖီးလ်လို အတွေ့အကြုံရှိတဲ့ ကစားသမားတစ်ယောက်နဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရတာ

အရမ်းခက်ခဲပါတယ်။အတွေ့အကြုံကောင်းတွေတွေ့ရလို့ကတယ်။ ပထမပွဲငယ်မှာ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရတဲ့အတွက် ဖိအားတွေတွေ့ရခဲ့တယ်။ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှာလဲ ခက်ခဲတဲ့ ပြိုင်ဘက်ကစားသမားနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာဖြစ်တဲ့အတွက် အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်သွားမှာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၈)တွင် GFA အသင်းက ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၇

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၈)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းတွင် GFA အသင်း နှင့် ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ GFA အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး ပွဲစကတည်းက ခြေစွမ်းပိုင်းကွာခြားမှုမရှိခဲ့ဘဲ အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၃၆ မိနစ်တွင် သန်းတိုးအောင်က GFA အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းအပြီးတွင် GFA အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

အသင်းက ချေပဂိုးနှင့်အနိုင်ဂိုးများ အတွက် ပြန်လည်တိုက်စစ်ဖြင့် ဖိအားပေး ကစားခဲ့သော်လည်း တိုက်စစ်ကစားသမားများ အဆုံးသတ်ပိုင်းအားနည်းခဲ့သည့်အတွက် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ GFA

အနိုင်ရလဒ်ကို ရန်ကုန်မြို့ YUSC အားကစားကွင်းတွင်ကစားခဲ့သည့် ISPE အသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးမရှိသရေရလဒ်ဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ညနေ ၃ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ YUSC အားကစားကွင်းတွင်ကစားခဲ့သည့် ISPE အသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးမရှိသရေရလဒ်ဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

The Great Lethwei အမည်ရှိ မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲတွင်

အဓိကပွဲစဉ်အဖြစ် သွေးသစ်ဝင်းလှိုင်နှင့် ယျူးခလိန်းမင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်မည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၇

The Great Lethwei အမည်ရှိ မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့စိန်ခေါ်ပွဲတွင် အဓိကပွဲစဉ်အဖြစ် မြန်မာလက်ဝှေ့ကျော် သွေးသစ်ဝင်းလှိုင်နှင့် ယျူးခလိန်းမင်းတို့ ထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရှစ်ဆိုင်း ထည့်သွင်းကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ပြီး သွေးသစ်ဝင်းလှိုင်နှင့် ယျူးခလိန်းမင်းတို့က ၇၅-၇၈ ကီလိုတန်း(စုပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း) ပွဲစဉ်အဖြစ် ထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အခြားတွဲဆိုင်းများအဖြစ် ဒုတိယခေါင်ပွဲစဉ် ၆၃ ဒသမ ၅-၆၇ ကီလိုတန်း (ဝယ်လ်တာဝိတ်တန်း)အဖြစ် စောဇွန်နှင့် မြလုံးချော၊ ၆၀-၆၃ ဒသမ ၅ ကီလိုတန်း(လိတ်ဝယ်လ်

တာဝိတ်တန်း)ပွဲစဉ်အဖြစ် အောင်ကိုလတ်နှင့် ရန်ကြယ်နော်၊ ၅၁-၅၄ ကီလိုတန်း(ဘန်တမ်ဝိတ်တန်း)ပွဲစဉ်အဖြစ် ရဲကျော်ဦးနှင့်ဇွဲထက်အောင်၊ ဆလိုင်းထန်ခွီးရန်နှင့် ကျောက်ရိုင်း၊ ၅၄-၅၇ ကီလိုတန်း (ဖယ်သာဝိတ်တန်း)ပွဲစဉ်အဖြစ် စောကဲဒိုနှင့် ဒေါင်းသတ္တိ၊ ၆၃ -၆၇ ကီလိုတန်း(ဝယ်လ်တာဝိတ်တန်း) ပွဲစဉ်အဖြစ် စိုးမိုးဇော်နှင့် အဖိုးသွေး၊

၆၀-၆၃ ဒသမ၅ ကီလိုတန်း(လိတ်ဝယ်လ်တာဝိတ်တန်း) ပွဲစဉ်အဖြစ် မင်းထက်ကျော်နှင့်စိတိုးတို့ယှဉ်ပြိုင် ထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ The Great Lethwei အမည်ရှိ မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့စိန်ခေါ်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ သိမ်ဖြူလက်ဝှေ့ရုံတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

အဲဗာတန်အသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမား ဒိုကိုရေးနှင့်

၂၀၂၅ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးရန်သဘောတူညီမှုရခဲ့ကြောင်း ကြေညာ



လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၇

အဲဗာတန်အသင်းသည် အသင်းကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် ဒိုကိုရေးကို လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးရန် သဘောတူညီခဲ့ပြီး စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးပါက နောက်ထပ်တစ်နှစ် သက်တမ်းတိုးနိုင်မည့် သဘော

တူညီချက်လည်း ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ကွင်းလယ်ကစားသမားဒိုကိုရေးသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သော်လည်း ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် အဲဗာတန်အသင်းအတွက် ပွဲချိန်ပြည့်ပါဝင်

ကစားခဲ့ပြီး သွင်းဂိုး သုံးဂိုးထိ တိုက်စစ်ပိုင်းကိုပါ ပါဝင်ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး အသင်းအတွက် အဓိကသွင်းဂိုးကိုပါ လိုက်ပါအားပြည့်ကစားနိုင်ခဲ့သဖြင့် အဲဗာတန်အသင်းက သက်တမ်းတိုးရန် ဆုံးဖြတ်၍ တမ်းလမ်းမှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒိုကိုရေးသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ဝက်ဖိုးဒ်အသင်းမှ အဲဗာတန်အသင်းသို့ စတာလင်ပေါင်သန်း ၂၀ ဖြင့်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး နည်းပြလမ်းပတ်လက်ထက်တွင် ပုံစံကောင်းရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရသော်လည်း နည်းပြဒိုက်ချီ ရောက်ရှိလာပြီးနောက်ပိုင်း အသင်းအတွက် အဓိက ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်လာခဲ့ကာ လက်ရှိ အချိန်ထိ အဲဗာတန်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး ၁၃ ဂိုးထိသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT

Trs : ML

မလေးရှားစူပါ-၁၀၀ ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ၌ သက်ထားသူဇာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၇

ကမ္ဘာ့ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ် အဖွဲ့ချုပ်အသိအမှတ်ပြု နိုင်ငံအသိအမှတ်ပြု ပြိုင်ပွဲဖြစ်ပြီး မလေးရှားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိပြီး နောက်ဆုံး

ရေးအတွက် ကမ္ဘာ့ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်အသိအမှတ်ပြု နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများကို ဆက်တိုက်ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိပြီး နောက်ဆုံး ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့်ပြိုင်ပွဲအဖြစ် လက်ရှိ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည့် အင်ဒိုနီးရှားမာစတာ-၂ ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ တွင် ၁၆ ဦးရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း အင်ဒိုနီးရှားကြက်တောင်မယ် ဝီဒါဂျာကို နှစ်ပွဲပြတ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

မလေးရှားစူပါ-၁၀၀ ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲကို မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူမြို့တွင် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဆုကြေးငွေအဖြစ် ချန်ပီယံဆုဆုတံဆွဲ နိုင်ခဲ့ပါက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀၀၀ ချီးမြှင့်ပေးအပ်မည် ဖြစ်သည်။

မလေးရှားစူပါ-၁၀၀ ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲတွင် ၃၂ ဦးရှုံးထွက် အဆင့်တွင် လက်ရှိကမ္ဘာ့အဆင့် (၄၀) နေရာတွင်ရပ်တည်နေသည့် သက်ထားသူဇာအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၀၀)နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် အင်ဆာရီယက်ခန်းနှင့် စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သက်ထားသူဇာသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ပြင်သစ်နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပမည့် ၂၀၂၄ ပါရီအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲကို ဝင်ခွင့်ရရှိ

မလေးရှားစူပါ-၁၀၀ ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲတွင် ၃၂ ဦးရှုံးထွက် အဆင့်တွင် လက်ရှိကမ္ဘာ့အဆင့် (၄၀) နေရာတွင်ရပ်တည်နေသည့် သက်ထားသူဇာအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၀၀)နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် အင်ဆာရီယက်ခန်းနှင့် စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

ပြင်သစ်လီဂူး ပွဲစဉ် (၁၀) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်များ

လိုင်လီ	Vs	မိုနာကို		
ကစားမည့်ရက်/အချိန်	၂၉-၁၀-၂၀၂၃ (ည ၈:၃၀နာရီ)			
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်				
မိုနာကို	၀ - ၀	လိုင်လီ		
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံး/ရလဒ်				
လိုင်လီ	-	ဝေး(သရေ)	အိမ်(နိုင်)	အိမ်(နိုင်)
မိုနာကို	-	အိမ်(နိုင်)	ဝေး(နိုင်)	အိမ်(နိုင်)

နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့သုံးပွဲဆက်နိုင်ပွဲရယူထားပြီး ထိပ်ဆုံးကဦးဆောင်နေတဲ့မိုနာကိုအသင်းဟာ အဝေးကွင်းဆိုပေမဲ့အမှားခံမှားမဟုတ်ပါဘူး။ လိုင်လီအသင်းကလဲ အိမ်ကွင်းကစားပုံကောင်းမွန်ပေမဲ့ ခံစစ်ပိုင်းက စိတ်ချလို့မရပါဘူး။ ဒါကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်ပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းအားကောင်းတဲ့ မိုနာကိုအသင်းကိုပဲအားပေးရမှာပါ။

အင်တာနက်စန်မှန်း - လိုင်လီ ၁ - ၂ မိုနာကို

မာဆေး	Vs	လိုင်ယွန်		
ကစားမည့်ရက်/အချိန်	၃၀-၁၀-၂၀၂၃ (နံနက် ၀၂:၁၅နာရီ)			
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်				
လိုင်ယွန်	၁ - ၂	မာဆေး		
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံး/ရလဒ်				
မာဆေး	-	အိမ်(နိုင်)	ဝေး(ရှုံး)	အိမ်(နိုင်)
လိုင်ယွန်	-	ဝေး(ရှုံး)	အိမ်(သရေ)	အိမ်(ရှုံး)

ဒီနှစ်ဘောလုံးရာသီ ကိုးပွဲကစားပြီးချိန်ထိ တစ်ပွဲမှနိုင်ပွဲမရရှိသေးတဲ့ လိုင်ယွန်အသင်းရဲ့ခြေစွမ်းပိုင်းကအတော်လေးဆိုးရွားနေပါတယ်။ မာဆေးအသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိဘူးဆိုပေမဲ့ အိမ်ကွင်းဆိုရင်တော့ ကစားပုံကောင်းမွန်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အိမ်ရှင်အားသာချက်နဲ့ဖိအားပေး ကစားမဲ့ မာဆေးအသင်းပဲ ရလဒ်ကောင်းသွားမှာပါ။

အင်တာနက်စန်မှန်း - မာဆေး ၁ - ၀ လိုင်ယွန်

မြန်မာအက

ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)

မြန်မာ

မြန်မာဟူသည် ကိုယ့်မင်းကိုယ်ချင်း၊ ကိုယ့်ထီးကိုယ်နန်း၊ ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှုဖြင့် ကမ္ဘာ့အလယ်၌ ထည်ဝါခုံညားစွာ ရပ်တည်ခဲ့သောနိုင်ငံဖြစ်သည်။ မြန်မာဟူသော စကားလုံး၏ အဓိပ္ပာယ်ကပင် အနှစ်သာရရှိပြီးသားဖြစ်သည်။ “မြန်” ဟူသည် ရွှေ့လျားဆောင်ရွက်မှု သွက်လက်သော၊ “မာ” ဟူသည် ခိုင်ခံ့တောင့်တင်းသိပ်သည်းသော၊ ပျော့ပျောင်းခြင်းကင်းသော၊ အနာရောဂါကင်းသော၊ ကျန်းမာသောဟူ၍ အဓိပ္ပာယ်ရှိရာ အားမာန်အပြည့် စွမ်းဆောင်နိုင်သောလူမျိုးဟု ကောက်ယူရရှိသည်။

မြန်မာဟူသည် “မြန်မာနိုင်ငံတွင် အစဉ်အဆက် နေထိုင်ခဲ့ကြသော တိုင်းရင်းသားများကို ခြုံငေါ်သော အမည်။ ဗမာ” ဟု မြန်မာအဘိဓာန်က ဖွင့်ဆိုသည်။ မြန်မာဟူသည် ဝေါဟာရကို အဦးအစ အစောဆုံးအနေဖြင့် ပုဂံခေတ်(အေဒီ- ၁၁၉၀)တွင် အမတ်ကြီး သိင်္ဃသုဇေယျထိုးသည် ပုဂံမြို့ တောင်ဂူနီကျောက်စာ၌ စတင်တွေ့ရှိရသည်ဟု သုတေသီတို့က ဖော်ပြကြသည်။ ၎င်းတောင်ဂူနီကျောက်စာကို ပုဂံမြို့ ယဉ်ကျေးမှုပြတိုက်အတွင်း ထိန်းသိမ်းထားရှိပြီး မြန်မာဟူသည် ဝေါဟာရကို အထင်အရှား ရေးထိုးထားကြောင်း တွေ့ရသည်။ ၎င်းကျောက်စာထက် နှစ် ၉၀ ခန့်စောသည့် ကျန်စစ်သားမင်းကြီး၏ နန်းတည်ကျောက်စာ (အေဒီ-၁၁၀၂)တွင် မြန်မာကို “မိရမာ”ဟု ရေးထိုးထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ အေဒီ- ၁၃၂၄ တွင် ရေးထိုးထားသည့် ရွှေမြန်မာကျောက်စာတွင်မူ “မြမာ”ဟု ရေးထိုးလာသည်ကို အစောဆုံးတွေ့ရပြီး နောက်ပိုင်းရေးထိုးကြသည့် ကျောက်စာ၊ မင်စာတို့တွင်မူ “မြမာ”ဟု လည်းကောင်း၊ “မြမာ”ဟုလည်းကောင်း၊ “မြန်မာ” ဟုလည်းကောင်း ခေါ်ဝေါ်ရေးထိုးလာကြသည်။

အက

လူ၏ခန္ဓာကိုယ်ကိုပုံသဏ္ဍာန်အမျိုးမျိုးဖြင့် အချိန်နှင့်နေရာမရွေး ရွှေ့လျားပြောင်းလဲနိုင်သော အကပညာသည် လွန်စွာရှေးကျသောအနုပညာတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့နေရာအနှံ့အပြား၌ ထွန်းကားခဲ့သည်မှာလည်း မငြင်းဆိုနိုင်သောအကြောင်းတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ လူမျိုးစုတစ်စု၏အကပုံစံများကိုလေ့လာခြင်းဖြင့် ထိုလူမျိုးစုတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုတစ်စိတ်တစ်ဒေသကိုလည်း လေ့လာသုံးသပ်နိုင်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးရှိ အကပညာသည် ဘာသာဗေဒတစ်ရပ်နယ် သီးခြားခွဲထွက်လျက် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံအသီးသီးရှိ ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု၊ ကိုယ်ပိုင်အနုပညာရပ်များအဖြစ် သီးခြားရပ်တည်လာနိုင်ကြသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။

အကဟူသည် ခေါင်း၊ ခါး၊ ခြေ၊ လက် စသည်တို့ကို ရှုချင်စဖွယ်ညွှတ်ကွေးလှုပ်ရှားခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူ၏ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်းများသည် အကပညာအတွက် အဓိကကျသော လိုအပ်ချက်များဖြစ်လာရသည်။ ထို့ပြင် အကပညာသည် စကားလုံးမလိုဘဲ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုဖြင့် ဖော်ပြလိုသော ခံစားချက်ကို ဘာသာပြန်တင်ဆက်နိုင်သောပညာရပ်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ လူတစ်ယောက်သည် ခလုတ်တိုက်မိသောအခါ နှုတ်က ကျွတ်ကျွတ်ဟုမြည်တမ်း၍ ခလုတ်တိုက်မိသည့်နေရာကို လက်ဖြင့်ပွတ်လှေ့ပွတ်ထရှိကြသည်။ ထိုလှုပ်ရှားချက်များကို စည်းဝါးလိုက်၍ တီးခတ်ပေးပါက “အက”မည်သောလုပ်ဆောင်ချက်များဖြစ်ထွန်းလာကြသည်ဟု ပညာရှိတို့က မိန့်ဆိုခဲ့ကြလေသည်။ ထိုလှုပ်ရှားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အက

သမိုင်းဆိုင်ရာပညာရှင်များက အကဟူသည် လူသားတို့၏ အခြေခံပင်ကိုစရိုက်လက္ခဏာများနှင့် စိတ်ခံစားချက်များ ပေါင်းစည်းဖြစ်ပေါ်လာသောလှုပ်ရှားမှုမှ အကဖြစ်ပေါ်လာသည်ဟုဖွင့်ဆိုကြသည်။

မောင်သိန်းနိုင်၏ မြန်မာ့ဇာတ်သဘင်သမိုင်းစာအုပ်တွင် “ထိုအတူပင် ဝမ်းမြောက်ရွှင်မြူးရာမှ၊ သားကောင်လိုက်ရင်း ပျော်ရွှင်ရာမှ၊ စစ်ချီရင်းရဲဝံ့ရာမှ၊ ခြေလက်တို့လှုပ်ခြင်း၊ ယမ်းခြင်း၊ ခုန်ခြင်း၊ ပေါက်ခြင်း၊ ပြုရာမှ အကသဘင်သည် ဤလူ့ဘုံသို့ ရောက်လာသည်”ဟု အကဖြစ်တည်လာပုံအဓိပ္ပာယ်ကို ဖော်ညွှန်းပြဆိုထားလေသည်။

❖ အကဟူသည် ခေါင်း၊ ခါး၊ ခြေ၊ လက် စသည်တို့ကို ရှုချင်စဖွယ်ညွှတ်ကွေးလှုပ်ရှားခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူ၏ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်းများသည် အကပညာအတွက် အဓိကကျသော လိုအပ်ချက်များဖြစ်လာရသည်။ ထို့ပြင် အကပညာသည် စကားလုံးမလိုဘဲ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုဖြင့် ဖော်ပြလိုသောခံစားချက်ကို ဘာသာပြန်တင်ဆက်နိုင်သောပညာရပ်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ လူတစ်ယောက်သည် ခလုတ်တိုက်မိသောအခါ နှုတ်က ကျွတ်ကျွတ်ဟုမြည်တမ်း၍ ခလုတ်တိုက်မိသည့်နေရာကို လက်ဖြင့်ပွတ်လှေ့ပွတ်ထရှိကြသည်။ ထိုလှုပ်ရှားချက်များကို စည်းဝါးလိုက်၍တီးခတ်ပေးပါက “အက” မည်သောလုပ်ဆောင်ချက်များဖြစ်ထွန်းလာကြသည်ဟု ပညာရှိတို့က မိန့်ဆိုခဲ့ကြလေသည်။ ❖

လူတို့သည် တစ်ဦးတည်းနေသောအခါဖြစ်စေ၊ အများနှင့်စုပေါင်းနေသောအခါဖြစ်စေ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ကင်းကွာနေ၍ မရပေ။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၏ ဆွဲငင်အား၊ တွန်းကန်အားများကြောင့် သက်ရှိလူတို့သည် ခံစားချက်အမျိုးမျိုးကို စိတ်တွင်ဖြစ်ပေါ်ခံစားလာကြသည်။ ထိုခံစားချက်များကို ကိုယ်တိုင်ဖော်ထုတ်ပြသလို၍ သော်လည်းကောင်း၊ အများသိစေလို၍ သော်လည်းကောင်း ကိုယ်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းများကို လှုပ်ရှား၍ သရုပ်ဖော်ကြသည်။ ထိုလှုပ်ရှားချက်များကို ခံစားသရုပ်ဖော်ရာ၌ ကိုယ်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းများဖြင့် သရုပ်ဖော်ကြသည်။ ခေါင်း၊ ခါး၊ ခြေ၊ လက် စသည်တို့ကို ကြည့်ရှုရသူများ၏ အာရုံကိုဖမ်းစားနိုင်စေရန် ချောမောပြေပြစ်စွာ လှုပ်ရှားခြင်းဖြင့် အကမည်လာခဲ့သည်။ စင်စစ် အကသည် လူတို့၏ ဓလေ့စရိုက်သဘာဝနှင့်အနီးစပ်ဆုံးဆက်စပ်နေသော လှုပ်ရှားမှုပင် ဖြစ်တော့သည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၏ လှုံ့ဆော်မှုများအရ အသက်ရှူသွင်းခြင်း၊ ရှူထုတ်ခြင်း၊ အိပ်စက်ခြင်း၊ နိုးထခြင်း၊ ထိုင်ခြင်း၊ လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ ပြေးခြင်း၊ လဲလျောင်းခြင်းစသည့် အခြေခံအချက်များကို လူသားတို့ပြုလုပ်ကြသည်။ ထိုအခြေခံအချက်များမှတစ်ဆင့် တိုး၍ ခေါင်းလှုပ်ရှားမှု၊ လက်လှုပ်ရှားမှု၊ ခြေလှုပ်ရှားမှု၊ ခါးလှုပ်ရှားမှုများကို အသေးစိတ်ပေါင်းစပ်လိုက်သောအခါ အကဖြစ်ပေါ်လာသည်။ ထိုအတူပင်ကြည့်ကုံးကွယ်မှုအရ ကုံးကွယ်ပူလော်ရာမှလည်းကောင်း၊ ကလေးသူငယ်များ ခုန်ပေါက်ကစားရာမှလည်းကောင်း၊ လောကသဘာဝအရ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်ရာမှလည်းကောင်း၊ စားဝတ်နေမှုပုံစံများမှလည်းကောင်း စသည့်လှုပ်ရှားမှုများမှ အကအမျိုးမျိုး ဖြစ်တည်

လာလေသည်။

ဤသို့ ကခုန်ကြရာတွင် ကမ္ဘာ့အရပ်ရပ်ပတ်ဝန်းကျင်၊ ပထဝီအနေအထားကွဲပြားသွားသည်နှင့်အမျှ ကပြပုံများမှာလည်း ကွဲပြားခြားနားသွားကြသည်။ သစ်ပင်တောတောင်ထူထပ်၍ သားရဲတိရစ္ဆာန်များထူပြောသောအရပ်ဒေသတွင် နေထိုင်ကြသော လူများသည် သစ်ကိုင်းရိုက်သံ၊ တောမီးလောင်သံ၊ သားရဲမြည်သံနှင့်တူသော တေးသွားများကို တီးမှုတ်ကြ၍ အကမှာလည်း ထိုတေးသွားနှင့်လိုက်သော အကများကိုကပြခဲ့ကြသည်။ ထို့အတူ ပင်လယ်ရေလှိုင်းများနှင့် ထိခတ်မှုရှိပြီး ရေပတ်လည်ပိုင်းနေသော

ဒေသများတွင် နေထိုင်ကြသော လူများသည် ရေလှိုင်း၏သဘာဝနှင့်လိုက်ဖက်သည့် ဝီတသံနှင့်အတူ အကများကို သဘာဝကျစွာ ကပြကြမည်ဖြစ်သည်။ မြေပြန့်လွင်ပြင်တွင်နေထိုင်ကြသော လူတို့သည် သစ်ရွက်လေခတ်သံ၊ သာယာသော ကျေးငှက်သာရကာ မြည်သံများနှင့်တူသည့် တေးသွားများကို တီထွင်တီးမှုတ်ကြကာ ထိုတေးသွားနှင့်လိုက်သည့်အကများကိုကပြခဲ့ကြသည်ဟု မင်းမင်းဆိုသည့် ပညာရှင်က သူ၏ မြန်မာအကစာအုပ်၌ဖော်ပြခဲ့သည်။

မြန်မာအက

မြန်မာရာဇဝင်အရ တကောင်းခေတ်ပျက်ပြီးနောက် သရေခေတ္တရာခေတ် ထွန်းကားလာခဲ့သည်။ ခရစ်နှစ် ၈၀၁-၈၀၂ ခုနှစ်တွင် တရုတ်ပြည် ချန်အန်မြို့တော်သို့ ပျံ့ဘုရင်ယုန်ချန်ကိုယ်တိုင် ခေါင်းဆောင်၍ ညီတော်သီရိမြို့စား သုနန္ဒမင်းသားလည်း လိုက်ပါခဲ့သည်။ သဘင်ပညာရှင်များ သွားရောက်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းအရ မြန်မာအက၏ ရောင်နီဦးစကာလသည် ကာလများစွာ ကြာမြင့်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်ကို သိနိုင်ခဲ့သည်။

ဗုဒ္ဓသာသနာသည် ပုဂံပြည်သို့ရောက်ရှိလာသည်မှ မြန်မာယဉ်ကျေးမှုသုခုမပညာများသည် တိုးတက်ထွန်းကားလာခဲ့သည်။ ပန်တျာဟူသောစကားရပ်ကို ပုဂံခေတ်ထိုးကျောက်စာများ၌ စတင်တွေ့လာရသည်။ ကျန်စစ်သားမင်း ထီးသစ်နန်းသစ်ကို ဆောက်တည်ချိန်တွင်လည်း အတီးအမှုတ်အကအခုန်များ ပါဝင်လာဖွယ်ရှိကြောင်း နန်းတည်ကျောက်စာအရ တောက်ချက်ချနိုင်သည်။ တစ်ဖန် ပုဂံမြို့ အာနန္ဒာဘုရားရှိ ဗုဒ္ဓဝင်ခန်း၌ သိမ်မွေ့စွာ ကခုန်နေသည့် ကျောက်ရုပ်တုကို တွေ့ရှိရပြန်သည်။ ပုဂံမြို့ နဂါးရုံဘုရားမှတွေ့ရှိရသည့်ဆေးရေးရုပ် ကဟန်များမှာ

ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်ကို တိုင်းသူပြည်သားတို့က အကအခုန်များဖြင့် လာရောက်ပူဇော်ကြဟန်ပင်ဖြစ်သည်။ ပုဂံခေတ်ခံရုံဆေးရေးအများစုက မြန်မာအကသည် ထိုစဉ်ကတည်းက ဖွံ့ဖြိုးနေသည်ဟု ညွှန်းဆိုပြသနေကြသည်။

မြင်စိုင်း၊ ပင်းယခေတ်များ၌ ကာချင်းများ ခေတ်စားခဲ့သည်။ အင်းဝခေတ်တွင် အကအခုန်တို့မှာ ခေတ်အားလျော်စွာ မြင့်မားလာကြတော့သည်။ တုန်းဘောင်ခေတ်တွင်မူနှောင်းကာလထိတိုင် ခြေရာချန်နိုင်ခဲ့သည်ထိ ဖြစ်ထွန်းတိုးတက်ခဲ့တော့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကိုအဓိကထား၍ လယ်ယာကိုင်းကျွန်းလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြသူများဖြစ်သည်။ ကျေးလက်နေလူတန်းစားတို့သည် လယ်ယာလုပ်ငန်းဖြင့် အသက်မွေးကာ နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်းဥတုသုံးလီတွင် လယ်ထွန်ခြင်း၊ ကောက်စိုက်ခြင်း၊ ပေါင်းသင်ခြင်း၊ စပါးရိုက်ခြင်း၊ လှေခြင်း၊ သိမ်းခြင်းတို့ကို အခါရာသီအလိုက်ပြုကြရသည်။ လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်အားလပ်ချိန်များတွင်လည်း ကျောင်းကန်ဘုရားများသို့ အတီး၊ အမှုတ်၊ အက၊ အခုန်များဖြင့် သွားရောက်ကာ လှူဒါန်းပူဇော်လေ့ရှိကြသည်။ မြန်မာအကသည် မိရိုးဖလာအနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဘာသာတရား၏ ဆိုဆုံးမမှုအောက်တွင်လည်းကောင်း သိမ်မွေ့ယဉ်ကျေးစွာ တည်ရှိနေခဲ့ကြောင်း အကခတ်နိုင်သည်။ မြန်မာအက၏ ကိုယ်ပိုင်အမျိုးသားမူဟန်ဖြစ်သည်။ ပျော့ပျောင်းပြီး ကာရန်အချိတ်အဆက်ရှိသည့် ခြုံပန်းခြုံနွယ်သဏ္ဍာန် အပိုင်းအဝန်းလှုပ်ရှားမှုများကို ထိုစဉ်ကာလကတည်းက ညွှန်းဆိုပြခဲ့ကြသည်။ ပျော့ပျောင်းမှု၏ ဆန့်ကျင်ဘက် မာမာဆတ်ဆတ်မျှင်ဖြောင့်လှုပ်ရှားမှုကွက်များကို ကနဦးကာလများကပင် ငြင်းဆိုခဲ့ကြသည်။ ဤဘင်ခေါ်သည့် သုံးဆစ်ချိုးကဟန်သည် မည်မျှပင်လျှင်မြန်သွက်လက်စွာကပြနေပါစေ အမြင်အာရုံတွင် သွယ်ပျောင်းငြိမ်ညောင်းယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့ခြင်းကို ခံစားရသည်ချည်းဖြစ်တော့သည်။ ခံစားရမှုသည် မြန်မာအကစစ်စစ်၏ အမျိုးသားရေးဂုဏ်ရည်များကို သွန်းလောင်းပေးထားသောကြောင့်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၊ လူမျိုးတစ်မျိုးအနေဖြင့် ကိုယ်ပိုင်အမျိုးသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့စရိုက်၊ ထုံးတမ်းစဉ်လာများသည် ဘိုးဘေးတို့ပေးခဲ့သောလက်ဆောင်များပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်းကိုထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားနိုင်ခြင်းသည် ဂုဏ်ယူဝင့်ကြားဖွယ်ရာဖြစ်သော အမျိုးသားရေးဂုဏ်ဂြိပ်တစ်ခုကို ပိုင်ဆိုင်ဆဲဖြစ်ကြောင်းပြသနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ခေတ်သမိုင်းအဆက်ဆက်က ရှေးဘိုးဘေးများ၏ စွန့်လွှတ်စွန့်စားအားထုတ်မှုကြောင့် ယနေ့ မြန်မာနိုင်ငံတော်အဖြစ် ထည်ထည်ဝါဝါ၊ ခိုင်ခိုင်မာမာ ရပ်တည်နေနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာဆိုသည့်ဝီဇ္ဇာနှင့် မျိုးရိုးဇာတိကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကိုယ်ပိုင်စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုကို အမွေပေးခဲ့၍သာ ယနေ့တိုင် ဆက်ခံနေနိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ဘိုးဘွားများပေးခဲ့သည့် အမွေတစ်ရပ်ဖြစ်သော မြန်မာအက၏ တန်ဖိုးကိုဖွဲ့ဖွဲ့ဖွဲ့ဖွဲ့ကျဆင်း မသွားစေရန်မှာ အမွေခံများ၏တာဝန်ပင်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ လူငယ်များ မြန်မာအကကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားနေလျှင် ပြီးပြည့်စုံနေမည်သာ ဖြစ်ပါတော့သည်။

ကိုးကား

- မြန်မာ့အကသမိုင်း(ပန်တျာမြင့်အောင်)
- မြန်မာ့ဇာတ်သဘင်သမိုင်း(မောင်သိန်းနိုင်)
- မင်းမင်း(၂၀၁၆)၊ မြန်မာအက၊ အနုပညာလောက(၂)၊ ရန်အောင်စာပေ။

ဂမ္ဘီရဘသိုက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ Season-2 ကို fortune tv ရုပ်သံလိုင်းနှင့် မဟာအပလီကေးရှင်းတို့မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၇ - ဂမ္ဘီရဘသိုက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ Season-2 ကို fortune tv ရုပ်သံလိုင်းနှင့် မဟာအပလီကေးရှင်းတို့မှ အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်မှစ၍ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးသူ ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပြောပြခဲ့သည်။

“ဆန်းကြယ်တဲ့ပညာရပ်တွေကို ဖြည့်ကျင့်ဆည်းပူးထားတဲ့ ဂမ္ဘီရပညာရှင် ဘသိုက်ဆိုတဲ့လူတစ်ယောက်ရဲ့အကြောင်းပါ။ ဘသိုက်က ရွာစဉ် တစ်လျှောက် မကောင်းသူပယ်၊ ကောင်းသူကယ်နေတဲ့ လူတစ်ယောက်။ သူ့ရဲ့လမ်းကြောင်းတစ်

လျှောက်မှာ တွေ့ကြုံရတဲ့ဆန်းကြယ်တဲ့ဖြစ်ရပ်တွေကို တွေ့မြင်ရမှာပါ။ ဂမ္ဘီရဘသိုက်ဇာတ်လမ်းတွဲ Season-1 အောင်မြင်တဲ့အတွက် ပရိသတ်ရဲ့တောင်းဆိုမှုနဲ့ Season-2 ဆက်လက်ထွက်ရှိလာတာပါ” ဟု ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပြောပြသည်။

ဂမ္ဘီရဘသိုက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ Season-2 တွင် သရုပ်ဆောင်စစ်နိုင်၊ ဘုန်းလှ၊ နေဆန်း၊ မင်းဇော်၊ ဒေါင်းဝေ၊ မိုးစက်၊ ပွင့်နီဒီမောင်၊ သာသာ၊ ခင်စိုးပိုင်၊ ခိုင်သင်၊ သွန်းဆုနီနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း၊ အဆိုပါရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို fortune tv ရုပ်သံလိုင်းနှင့် မဟာအပလီကေးရှင်းတို့မှ အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်မှစတင်ကာ အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့ထိ နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်နှင့် ည ၇ နာရီတို့တွင် ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Blacula ထိတ်လန့်သန်းဖိုဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ရုံတင်ပြသရန် စီစဉ်ထား

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၇ - Blacula အမည်ရှိထိတ်လန့်သန်းဖိုဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ရုံတင်ပြသရန် ၂၀ ရာစုရုပ်ရှင်စတူဒီယိုက စီစဉ်ထားကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

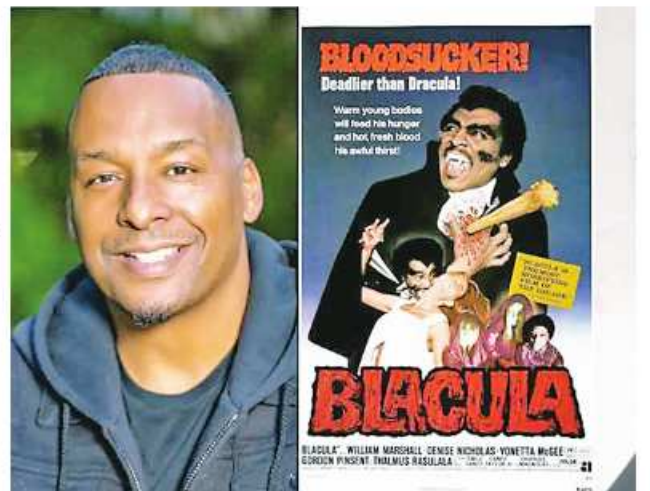
အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ၁၉၇၂ ခုနှစ်တွင် နာမည်ကြီးခဲ့သည့် Blacula ဇာတ်ကားကို ပြန်လည်ဆန်းသစ် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒါရိုက်တာဝီလျံကရိုနိုးရိုက်ကူးခဲ့သည့် Blacula(1972) သည် သွေးစုပ်ဖုတ်ကောင် (Dracula) ကြောင့် တိုက်တိုင်းသွေးစုပ်ဖုတ်ကောင်အဖြစ် ပြောင်းလဲသွားသော ရှေးခေတ်အာဖရိက မင်းသားတစ်ဦး၏အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ပွဲရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်သည်။

Blacula ဇာတ်ကားသစ်ကိုမူ ဒါရိုက်တာ ဒီယွန်တေလာက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းဇာတ်ကားအတွက် ဇာတ်ညွှန်းကို ဒါရိုက်တာ ဒီယွန်တေလာက ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဝီကရာနပ်နှင့် ပူးတွဲရေးသားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် Blacula ဇာတ်ကား စတင်ရိုက်ကူးမည်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref: Xinhua News
Trs: KKO



ပဟန်းမြို့နယ်ရှိ Mandalay Art Gallery တွင် ပန်းချီဆရာ ၁၇ ဦး၏ ပန်းချီလက်ရာများကို Online Show စုစည်းပြသမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၇ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပဟန်းမြို့နယ်ရှိ Mandalay Art Gallery တွင် ပန်းချီဆရာ ၁၇ ဦး၏ ပန်းချီလက်ရာများကို အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်ထိ Online Show အဖြစ် စုစည်းပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါပြခန်းတွင် ပါဝင်ပြသသူ ပန်းချီ မောင်သီဟက ပြောပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပန်းချီပြပွဲတွင် ပန်းချီဆရာများဖြစ်သည့် ပန်းချီတင်အောင်ထိုက်၊ အောင်သန်း (မန္တလေး)၊ ခင်သီတာ၊ မောင်သီဟ၊ ကျော်မြိုင်၊ ကိုစု၊ မြသန်းချစ်၊ စောတင့်ဝေ၊ ကျော်သူဝင်း၊ ဇနည်ရဲမြင့်၊ စိုးလင်းအောင်၊ အောင်၊ ဇော်ညွန့်ဖေ၊ ကိုကိုကြီး၊ ဒေါက်တာခင်မြကြည်၊ မမွှေး၊ စုဝေငြိမ်း



တို့၏ လက်ရာပန်းချီကား ၅၀ ခန့်ကို ပြသရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ရေဆေး၊ ဆီဆေး၊ အခရိုင်းလစ် စသည်ဖြင့် အရောင်အသွေးစုံ ဖြစ်တဲ့ ပန်းချီဆရာတွေရဲ့ ပန်းချီ

ပန်းချီလက်ရာများကို ရှုမြင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဈေးကွက်မှာ နာမည်ရပြီးသားဖြစ်တဲ့ ပန်းချီဆရာတွေရဲ့ ပန်းချီကားတချို့ကို သင့်တင့်တဲ့ဈေးနှုန်းနဲ့ဝယ်ယူနိုင်အောင် စီစဉ်ပေးထားပါတယ်။ ပြပွဲကတော့ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်ကနေ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်ထိ ပြသပြီးပါပြီ။ အခုအောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်ကနေ အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်ထိကတော့ အွန်လိုင်းကနေ ဆက်လက်ပြသရောင်းချပွဲ Online Show ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပန်းချီ မောင်သီဟက ပြောပြသည်။

အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင် ပြသပေးမည့် ပန်းချီကားများ၏ အရွယ်အစားများမှာ (၃၆x၂၄)လက်မ၊ (၂၄x၂၄)လက်မ၊ (၁၈x၂၄)လက်မ၊ (၁၈x၁၈)လက်မ စသည်ဖြင့် အရွယ်အစားစုံပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းမှာ အနည်းဆုံးငွေကျပ် လေးသိန်းမှ အများဆုံးငွေကျပ် သိန်း ၃၀ ထိရှိကြောင်း သိရသည်။ ASH

Samaritan နောက်ဆက်တွဲဇာတ်ကားသစ်ကို Amazon ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၇ - Samaritan(2022) ဇာတ်ကား၏ နောက်ဆက်တွဲဇာတ်ကားသစ်ကို Amazon ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Samaritan ဇာတ်ကားသည် မင်းသားကြီး ဆီဗက်စတာစတားလုန်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် စူပါဟီးရိုးဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

Samaritan(2022) ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျူးလီးယပ် တွဲဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသားကြီး ဆီဗက်စတာစတားလုန်း ပြန်လည် ပါဝင်လာမည်ဖြစ်သည်။

Ref: Russia Today
Trs: KKO



ရခိုင်တိုင်းရင်းသားအဆိုတော်များပါဝင်သည့် ရန်ပုံငွေတေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၇ - ရခိုင်တိုင်းရင်းသား အဆိုတော်များပါဝင်သည့် ရန်ပုံငွေတေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် The Heart of Rangoon ၌ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါရန်ပုံငွေတေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် ပါဝင်သီဆိုမည့် အဆိုတော် ရတနာမိုင်

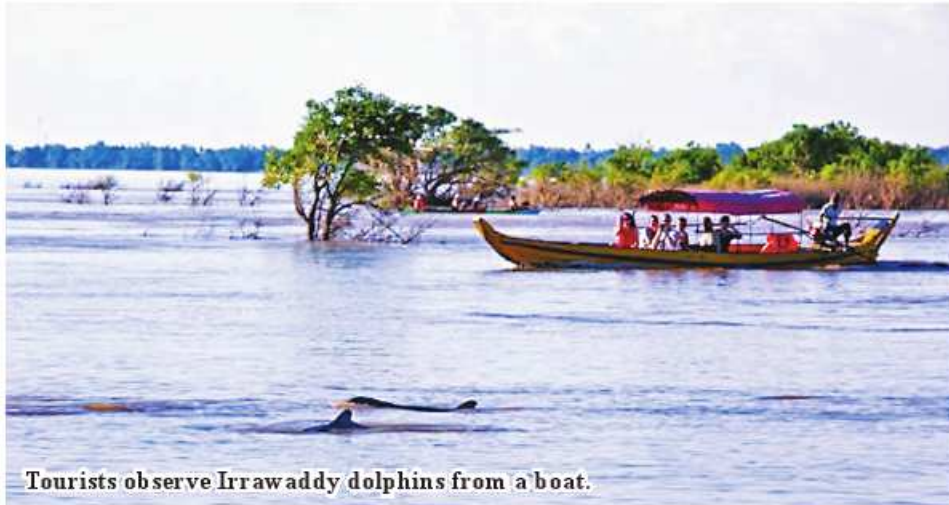
က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

အဆိုပါရန်ပုံငွေတေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရခိုင်ပြည်နယ်၏မုန်တိုင်းကာလအလွန် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများတွင်လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်ပြီး We Love Rakhine အဖွဲ့အစည်းက စီစဉ်ကျင်းပပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီပွဲလေးက ရခိုင်ပြည်နယ်မှာ မုန်တိုင်းပြီးသွားတဲ့နောက် ဆောင်ရွက်ရမဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဒေသတွေနဲ့ မုန်တိုင်းကြောင့် ဒုက္ခရောက်ခဲ့ကြတဲ့ ပြည်သူလူထုတွေအားလုံး ပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ဖို့အတွက် ကျင်းပပွဲပွဲလေးဖြစ်ပါတယ်။ အလှူရှင်တွေရဲ့ စေတနာသဒ္ဓါတရားကို ဂုဏ်ပြုတဲ့ပွဲလေးပါ။ ရည်ရွယ်ချက် ကောင်းကောင်းနဲ့ ပြုလုပ်ကျင်းပတဲ့ ပွဲလေးပဲဖြစ်ပါတယ်”ဟု အဆိုတော် ရတနာမိုင်က ပြောပြသည်။

ရန်ပုံငွေတေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင်ထင်ရှားသော ရခိုင်တိုင်းရင်းသား အဆိုတော်များဖြစ်ကြသည့် မြတ်ခိုင်ကျော်၊ ဝင်ကိုခိုင်၊ ညီမင်းခိုင်၊ ရတနာမိုင်၊ ဝေကြီး၊ မိချောတို့က ဖျော်ဖြေကြမည်ဖြစ်ပြီး ရန်ပုံငွေလက်မှတ်တစ်စောင်လျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀ သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

Number of travellers on the rise to watch netting fish with the help of Irrawaddy dolphins in Ayeyawady River



Tourists observe Irrawaddy dolphins from a boat.

Mandalay October 27 Number of local and foreign travellers is on the increase to view netting fish with the help of Irrawaddy dolphins in Ayeyawady River between Mandalay and Kyaukmyaung, said U Maung Maung Lay, leader of Irrawaddy dolphin protection

group. Travellers at home and abroad arrive in Mandalay Region to watch netting fish with the help of Irrawaddy dolphins in Ayeyawady River between Mandalay and Kyaukmyaung in open season. Currently, arrivals of travellers are on the rise at the

area between Mandalay and Kyaukmyaung. "Travellers wish to watch netting fish by local fishermen with the help of dolphins between Mandalay and Kyaukmyaung," he added. More than 100 local and foreign travellers per day arrived at the section between

Mandalay and Kyaukmyaung to watch netting fish in the first week of October. Starting from the third week of October, more than 150 travellers per day arrive there to view the netting process.

Currently, the dolphins inhabit near Seinpangon Village of Madaya Township in Ayeyawady River. According to the survey, number of dolphins in the river from Mandalay to Bhamo of Kachin State was collected from 10 to 20 February 2020 comprising 28 dolphins from Mandalay to Kyaukmyaung section, 37 dolphins from Male of Kanbalu Township and Shwegu Township of Kachin State and 14 in Bhamo Township, totalling 79.

184

Myanmar's hilsa sees highest demand in Singapore market despite competitions with other countries

Nay Pyi Taw October 27 Hilsa, one of the most popular Myanmar fish species, is competing against other countries in the Singapore market, but the market has succeeded, according to the Myanmar Trade Promotion Organization.

Myanmar ranks third in the list of most productive countries worldwide. India is in the second and Bangladesh the first. The countries produc-

ing the largest amount of hilsa are exporting mainly the Singapore market, where consumption is rising. Singaporean fisheries companies import and sell them through supermarkets and minimum markets in Singapore. Although there is a market competition, Myanmar's hilsa smells better and tastes better than that of other countries, resulting in the purchase of the Myanmar fish only.



Myanmar's hilsa being iced for export.

Several factors for the high demand in Singapore include low transportation

336

MADB to disburse agricultural loans to long staple cotton growers in Mandalay Region

Mandalay October 27 Mandalay Branch of Myanmar Agricultural Development Bank will disburse more than K75 million loan to farmers who cultivate long staple cotton on 500 acres of land in five townships in Mandalay Region.

Mandalay bank branch will cooperate with partner

departments to issue agricultural loans to farmers who will grow long staple cotton this cold season. In this regard, the bank will issue K150,000 per acre of long staple cotton, said U Soe Ko Ko Win of Mandalay Region MADB. "We are making preparations to disburse loans to farmers in the last week of

this month. Now, we collect data for disbursement. The loan will be K150,000 per acre. We have informed township offices of disbursement of loans. We will issue loans to local farmers from Kyaukse, Myingyan, TadaU, Madaya and Singaing townships. It contributes to availability of quality cotton strains. Its interest

rate will be five per cent per year," he explained.

Local farmers cultivate pre-monsoon, monsoon and late-monsoon cotton in the townships. Cotton crop is resilient against drought and shortage of water. Moreover, cotton is in high demand of local cotton ginning factories.

185

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.

Number of trucks carrying tissue-cultured banana surges to China

Myitkyina October 27 Number of truckloads of tissue-cultured banana resurged leading from Kachin State to China through Kanpaiti border trade camp, said Vice Chair of Kachin State Highway Cargo Transport Entrepreneurs Association.

The export volume of such banana is larger leading to China. Number of trucks carrying banana in the first week of October was less than current number.

"Now, local exporters send tissue-cultured banana from Kachin State to China through Kanpaitai camp with the use of 22-wheel trucks more than 12-wheel trucks,"



Cargo trucks seen near Kampaiti border trade camp.

184

Muse trade zone handles more than US\$ 31 million worth of trade volume within 15 days



under the instructions of the Central Bank of Myanmar. The government allows trading of bean, maize, sesame and groundnut in US dollar and yuan and rice, broken rice, other agricultural produce as well as marine products in yuan.

Within 15 days in October, Muse trade zone handled 776 truckloads of export goods and 1,191 truckloads of import goods, totalling 1,967. Export value was US\$14.317 million and import, US\$17.389 million, totalling US\$31.706 million.

The trade zone managed export value worth US\$906.497 million and import goods worth US\$377.275 million, totalling US\$1,283.772 million from April to September this financial year.

336

Muse October 27
The Ministry of Commerce stated that Muse trade zone could handle more than US\$31 million worth of trade volume within 15 days in October 2023. Myanmar opens border trade camps along Myanmar-China border in Muse, Lweje, Chinshwehaw, Kanpati and

Kengtung. Of them, Muse border trade can operate the largest trade volume. At present, Mandalay-Lashio-Muse trade route contributes smooth trade process of Muse trade zone. Moreover, businesspersons can apply for export and import licences through Tradenet 2.0 System as well

as submit applications at trade camps in persons. In addition, the Form E is being issued to businesspersons under the rules and regulations for enjoying tax exemption in other country from Muse 105th-Mile trade zone. Businesspersons have to take export earnings from importers from other country

UN special coordinator urges de-escalation along Lebanon-Israel border

Beirut October 27
UN Special Coordinator for Lebanon urged on Tuesday a de-escalation along the Lebanon-Israel border.

Joanna Wronecka, meanwhile, extended the United Nations' unwavering support for Lebanon to safeguard its security and stability during a critical time, according to her statement issued on the UN website.

Noting that "the primary objective of the 193-member United Nations, as enshrined in the UN Charter, is to save succeeding generations from the scourge of war," she said "the risks to peace and security are rising for Lebanon and the region, but we should never give up on the prospects of peace and of promot-

ing a more sustainable future for the people of Lebanon."

Wronecka expressed her deep concern over the fire exchanges on the Lebanon-Israel border, calling for a halt to violence in the area.

"It is more urgent than ever for hostilities to cease and for Security Council Resolution 1701 to be implemented in its entirety," she said.

Also on Tuesday, Araldo Lazaro, head of mission and force commander of the United Nations Interim Force in Lebanon, said the UN peacekeepers continued to carry out patrols in local communities of southern Lebanon in coordinating with the Lebanese Armed Forces.

Xinhua

Rare star tortoises to be released to natural forests from Shwesettaw wildlife sanctuary

Minbu October 27
A plan is underway to release star tortoises being bred in farms at Shwesettaw wildlife sanctuary in Magway Region into the natural forests to be able to enjoy relevant habitats, according to the wildlife sanctuary warden. A total of 1,000 critically endangered species of Myanmar star tortoise which are being bred in the farming system will be released into Shwesettaw wildlife sanctuary. The purpose of releasing star tortoise is to natural throw themselves in the

wildlife sanctuary. So these were systematically nurtured before releasing into the forests. More than 2,000 star tortoises are being nurtured in the farm at the wildlife sanctuary. According to the plan, 500 male and 500 female star tortoises will be released into the sanctuary. A total of 1,750 star tortoises had been released into the sanctuary in 2018 and 2019. These tortoises are being bred in Shwesettaw, Lawkananda and Minsontaung wildlife sanctuaries. So far, these farms keep some 20,000 star tortoises.



Myanmar species of star tortoise are displayed at Nay Pyi Taw, Yangon and Mandalay zoological gardens. The Forest Department and the Fisheries Department

and Wildlife Conservation Society (Myanmar Programme) are joining hands in conservation of tortoise species in Myanmar.

ASH

China's air cargo industry highlights resilience, dynamics

Beijing October 27
China's air cargo industry has been making constant progress and unleashing potential for industry players at home and abroad.

Airlines, airports, and other players in the industry are making intensive moves by expanding freighter fleets, launching new routes, adding infrastructure, enhancing operation efficiency, and more.

SF Airlines, China's largest cargo airline in terms of fleet size, has taken a major step toward its target to become a world-class large-scale cargo carrier by expanding its fleet to 86 freighters.

The freighter fleet and air-route network will boost air-express delivery efficiency in the upcoming Double 11 shopping spree and other logistics peaks.

Headquartered in south China's Shenzhen, SF Airlines is the aviation branch of China's leading courier enterprise, SF Express. The fleet enables the company to expand its air-route network and speed up the delivery of goods with time-sensitive requirements.

The air cargo sector plays an important role in stabilizing the industrial and supply chains.

Xinhua



185

Cauliflower from hilly regions marketable in Mandalay

Mandalay October 27
Cauliflowers from hilly region flow into Thiri Mandalay green grocery market in Aungmyethazan District of Mandalay with high demand, said U Aung Moe Naing, owner of Aung brokerage in Mandalay. Five truckloads of cauliflower from other region are

declining in the market. But, local demand is still high to purchase cauliflowers. Likewise, remaining other seasonal crops such as tomato, cabbage, potato, mustard, long bean, bitter gourd, white mustard, carrot and onion are also marketable," he added.

Cauliflowers are primarily cultivated in hilly regions. Other regions are not yet to harvest cauliflowers. The crop can be grown all the year round. At present, Thiri Marlar green grocery market is open from 4 am to 8 pm daily.

185

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် THAAD လက်နက်စနစ်တပ်ဖြန့်ချိသွားမည်ဟု အမေရိကန်ထုတ်ပြန်



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် တင်းမာမှုများ မြင့်တက်လာသည်အတွက် အမေရိကန် စစ်ဘက်သည် Terminal High Altitude Area Defense (THAAD) လက်နက် စနစ်၊ တပ်ခွဲတစ်ခုကို Patriot လေကြောင်း ရန်ကာကွယ်ရေးစနစ် တပ်ခွဲများနှင့်အတူ တပ်ဖြန့် ချထားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Lloyd Austin က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

ယခုကဲ့သို့ထုတ်ပြန်ချက်သည် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသရှိ အီရန်စစ်သွေးကြွ

များ၏ တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် အစွဲရေးနှင့် တင်းမာမှုများ အချိန်အဟုန်မြင့်တက် လာချိန်တွင် ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

THAAD စနစ်သည် တာတို့တာလတ် နှင့် တာဝေးပစ် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များကို ၎င်းတို့၏ ပျံသန်းချိန်အတွင်း၌ပင် ကြား ဖြတ်ဖျက်ဆီးနိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် အမေရိကန် လက်နက်တိုက်ရုံ အဆင့်မြင့် ဆုံး ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည်။

ထပ်ဆောင်းအားဖြည့်မှု အနေဖြင့်

Patriot လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး တပ်ခွဲများနှင့်အတူ THAAD စနစ်ကို တပ်ဖြန့်လိုက်မည် ဒေသတွင်းရှိ ၎င်း၏ မဟာမိတ်နိုင်ငံများနှင့် အကျိုးစီးပွားများ ကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် အမေရိကန် နိုင်ငံ၏ ကတိကဝတ်ကို အလေးပေးဖော်ပြ ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Austin က အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို "Pre- pare-to-Deploy" တိုက်ပွဲဝင်တပ်ဖြန့် အသင့် ပြင်ဆင်ထားရုံမူအဆင့်တွင် တပ်လှန့်သတ်ပေးထားရှိထားပြီး အမေ

ရိကန်နိုင်ငံ၏ တိုက်ပွဲဝင်အသင့်ဖြစ်မှု အဆင့်ကို ဖော်ညွှန်းပြသနေခြင်းဖြစ်သည် ဟု ထုတ်ပြောခဲ့သည်။

တပ်ဖွဲ့ဝင်အရေအတွက် အတိအကျ နှင့် ၎င်းတို့၏ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော ဦးတည် ရာဒေသများကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိသော်လည်း ၎င်းလှုပ်ရှားမှုသည် အရှေ့အလယ်ပိုင်းရှိ လုံခြုံရေးအခြေအနေများ ကို တုံ့ပြန်ရန်အတွက် အမေရိကန်၏ ခိုင်မာသည့် ရပ်တည်ချက်ကို ဖော်ပြနေ ခြင်းဖြစ်သည်။

THAAD လက်နက်စနစ်သည်အစိတ် အပိုင်းများစွာဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည်။ အဓိကအစိတ်အပိုင်းများထဲမှ တစ်ခုမှာ ၎င်း၏ ပုံရိပ်ဖော်ပြနိုင်မှု ကြည်လင် ပြတ်သားပြီး လျင်မြန်စွာတပ်ဖြန့်အသုံး ပြုနိုင်သော X-Band ရေဒါဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဤရေဒါသည် အရာဝတ္ထုများစွာထဲမှ အဓိကပစ်မှတ်များကို ထောက်လှမ်းခြင်း၊ ခြေရာခံခြင်းနှင့် စိစစ်ခွဲခြားသတ်မှတ် ခြင်းတို့မှ ပါဝင်သည်။ အဓိကပစ်မှတ်တစ်ခု ကို ဖော်ထုတ်ပြီးသည်နှင့် ၎င်းတို့တိုက်ခိုက် ဖျက်ဆီးရန် ကြားဖြတ်ခုံးကျည်တစ်စင်းကို ပစ်လွှတ်လိုက်သည်။ ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက် ရေးခုံးကျည်သည် ပေါက်ကွဲစေတတ်သော ထိပ်ဖူးကို အသုံးပြုခြင်းထက် ရန်သူမှ တန်ပြန်တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးရန် ပစ်လွှတ် လိုက်သောခုံးကျည်နှင့် တိုက်ရိုက်ထိမှန်ပြီး ဖျက်ဆီးနိုင်သည်။

THAAD လက်နက်စနစ်သည် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၁၅၀ မှ ၂၀၀

အတွင်း ပစ်မှတ်များအတွက် လေကြောင်း ရန်ကာကွယ်ရေးကို ပံ့ပိုးပေးသည်။ ထူးခြား သည့်မှာ THAAD လက်နက်စနစ်သည် Endoatmospheric လေထုလွှာအတွင်း နှင့် Exoatmospheric လေထုလွှာအပြင် ဘက် နှစ်ခုစလုံးတို့တွင် လေကြောင်း ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ကြားဖြတ်ဟန့်တား နိုင်သည်။ အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၈၇၀ မှ ၃၀၀၀ အတွင်း ရန်သူခုံးကျည်များကို ထောက်လှမ်းစောင့်ကြည့်ရန်အတွက် THAAD လက်နက်စနစ်သည် ကြည်း တပ်၊ ရေတပ်တွင်သုံးသည့် သယ်ယူပို့ဆောင် နိုင်သော စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းရေး ရေဒါ (AN/TPY-2) ကို အသုံးပြုထား သည်။ ဤရေဒါသည် ပုံစံနှစ်မျိုးဖြင့် လုပ်ဆောင်နိုင်သည်။ အခြား BMD-S (Ballistic Missile Defense System) ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ် အစိတ် အပိုင်းများကို ကြိုတင်သတ်ပေးရန် ခုံးကျည်များ ပျံသန်းလာမှုကို ခွဲခြားသတ် မှတ်နိုင်သည့် Forward-Based Mode (FBM)နည်းလမ်းနှင့် ခုံးကျည်ပျံသန်း တိုက်ပွဲဝင်မှုအပြီးသတ်အဆင့် (Terminal THAAD)လုပ်ဆောင်ချက်များအတွက် ခြေရာခံထိန်းကျောင်းခြင်းနှင့် တိုက်ပွဲဝင် မှုအသေးစိတ်များကို ဖော်ပြပေးနိုင်သည့် Terminal Mode (TM) နည်းလမ်းတို့ ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

US to Deploy THAAD Air Defense Systems in Middle East to Respond to Pro-Iranian Militia Attacks ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ယူကရိန်းစစ်ဘက်က တင့်ကားများကို ပိုးခွဲရန်အတွက် အသေးစားမြေပြင်သွားယာဉ် UGV ကို ထုတ်လုပ်နေ

ယူကရိန်းစစ်ဘက်သည် တင့်ကားများ ကို ပိုးခွဲရန်အတွက် Ratel-S Kamikaze ခေါ် အသေးစားမြေပြင်သွားယာဉ် (UGV)ကို ထုတ်လုပ်ခဲ့ကြောင်း www.armyrecognition.com သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ အသေးစား မြေပြင်သွား ယာဉ်ကို အမြောက်အမြားထုတ်လုပ်နေပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ အမျိုးမျိုးသောစစ်ဘက်နည်း ပညာများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အတွက်တာဝန် ယူထားရသည့် ယူကရိန်းနိုင်ငံအစိုးရအဖွဲ့မှ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် Mikhail Fedorov က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

အသေးစားမြေပြင်သွားယာဉ် (UGV) ကို ယူကရိန်းစစ်ဘက်တွင် အသုံးပြု နေပြီဖြစ်ပြီး ပဋိပက္ခအပြင်းအထန်ဖြစ်ပွား နေသည့် စစ်ဆင်ရေးလမ်းကြောင်းအချို့ တွင် တွေ့ရှိထားကြောင်း ရုရှားတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၏ အတည်ပြုပြောကြားချက်များအရ သိရသည်။

ရန်သူသည် ၎င်း UGV ယာဉ်ကို မိုင်းခင်း၊ ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ရန် အသုံးပြု လျက်ရှိကြောင်းနှင့် အခြားအသေးစိတ် အချက်အလက်များကို သိရှိရခြင်းမရှိ သေးကြောင်း ပြောကြားထားသည်။ ထို့ပြင်

ဤ UGV ယာဉ်သည် ခရီးအကွာအဝေး ခြောက်ကီလိုမီတာအတွင်း အားသွင်းစရာ မလိုဘဲ ၂ နာရီကြာ မောင်းနှင်စစ်ဆင်နိုင် ပြီး အဝေးပြေးလမ်းမကြီးများကဲ့သို့ လမ်းချောများတွင် အလျင်နှုန်း တစ်နာရီ ၂၄ ကီလိုမီတာထိ မောင်းနှင်လုပ်ဆောင် နိုင်စွမ်းရှိသည်။ တင့်ဖျက်နှင့်သံချပ်ကာ ဖျက်မိုင်းများ သယ်ဆောင်ထားသည့် အတွက် လမ်းကြမ်းများတွင် အဆိုပါအလျင် နှုန်းထက် ပိုမိုနှေးကွေးနိုင်ဖွယ်ရှိသည်။

ယူကရိန်းထုတ် Ratel-S Kamikaze ယာဉ်သည် မြေပြင်သွားစက်ရုပ်အမျိုး အစားပင်ဖြစ်ကြောင်း Fedorov က ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါယာဉ်ကို တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် တင့်ဖျက်မိုင်း သို့မဟုတ် တိုက်ခိုက်ရေး ခဲယမ်းများ သယ်ဆောင်နိုင်သည့် ယာဉ် တင် ဖောက်ခွဲရေးလက်နက်အဖြစ် အသုံးပြု လျက်ရှိကြသည်။ တီထွင်ထုတ်လုပ်ထား သော နည်းပညာအရ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် လုံခြုံဘေးကင်းသည့် တစ်နေရာမှ ရန်သူ တင့်ကား သို့မဟုတ် ခံစစ်တူးမြောင်းများ ကို ဖောက်ခွဲရှင်းလင်းပစ်နိုင်သည်ဟု Fe- dorov က ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် အသေးစားမြေပြင် သွားယာဉ်ကို ယခုနှစ် မေလတွင် စတင်



စမ်းသပ်ခဲ့ပြီး TM-62 တင့်ဖျက်မိုင်း တစ်လုံးကို တင့်ကားအောက်ခြေထိ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်သည့် Kamikaze ယာဉ် အဖြစ် တီထွင်ထုတ်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ စမ်းသပ်မှုအတွင်းက UGV ယာဉ်သည် TM-62 မိုင်းနှစ်လုံးကို တစ်ပြိုင်နက်

သယ်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ခဲ့သည်။ ဘီးတပ်ယာဉ်အမျိုးအစား ဖြစ်သည့် အတွက် ဆောင်းရာသီ သို့မဟုတ် ဆိုးရွား သော ရာသီဥတုအခြေအနေတွင် တပ်ဖြန့် အသုံးပြုနိုင်မှု ရှိမရှိအပေါ် ကျွမ်းကျင်သူ များက စိုးရိမ်မှုရှိနေကြသည်။

Ukrainian army inducts Ratel-S kamikaze small UGV to blow up tanks ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၁၁၇၃၀၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က နမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ထီးချိုင့် အောက်တိုဘာ ၂၇ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၁၁၇၃၀၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြခဲ့သည်။

ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ၁၁၇၃၀၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလကစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၁၇၃၀၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ထီးချိုင့်မြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် သီးနှံ

စုံ ၁၁၇၃၀၉ ဧကစိုက်ပျိုးလျာထားပါတယ်။ အခု ၁၁၇၃၀၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပါပြီ။ ဒီနှစ်သီးနှံစုံ စိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ လျာထားချက်ထက် ကျော်လွန်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ အချိန်မီစိုက်ပျိုးကြဖို့ နည်းပညာတွေလဲ ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်”

ဟု ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြသည်။

သီးနှံစုံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် စပါး ၄၀၀၉၆ ဧက၊ ဆီထွက်သီးနှံ ၃၆၂ ဧက၊ ပဲမျိုးစုံ ၁၀၂ ဧက၊ ကြံ ၆၅၅၅၀ နှင့် အခြားသီးနှံ ၁၀၈၉၉ ဧက စုစုပေါင်း ၁၁၇၃၀၉ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ လျာထားမှုအနေဖြင့် စပါး ၄၀၂၇၁ ဧက၊ ပဲမျိုးစုံ ၃၀၀၊ ဆီထွက်သီးနှံ ၃၄၂ ဧက၊ ကြံ ၆၅၂၂၃ ဧက၊ အခြားသီးနှံ ၁၀၈၈၈ ဧက စုစုပေါင်း ၁၁၇၃၀၉ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီလျာထားမှု စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သွင်းအားစုပစ္စည်းများ ဈေးကြီးနေသဖြင့် သဘာဝမြေဆွေးပုံ ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းလမ်းများ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စိုက်ပျိုးရန် နည်းလမ်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

နမူတူမြို့နယ် ပန်သပြေ(မြောက်)ကျေးရွာ၌ ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

နမူတူ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန နမူတူမြို့နယ် ပန်သပြေ(မြောက်)ကျေးရွာ၌ ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(မြောက်)ကျေးရွာ ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စီမံချက်ညွှန်း

နှင့်အညီ အချိန်မီ ဦးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။ နမူတူမြို့နယ် ပန်သပြေ(မြောက်)ကျေးရွာ ရေပေးဝေရေး

လုပ်ငန်းတွင် အရှည် ခြောက်ဖာလုံ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့တင် သွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်း၊ ဝါလန် ၃၀၀၀ ဆံ့ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေစက်ရုံ၊ ရေတားတံ၊ တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို Unique Queen Land ကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် ဇူလိုင်လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာနေပြည်သူများ ရာသီမရွေး သောက်သုံးရေကို ရရှိသုံးစွဲနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောဂရမ်းမြေ)



ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျောက်မဲခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းချစ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၉၂၃ သန်းဖြင့်ဆောင်ရွက်သည့် နမူတူမြို့နယ် ပန်သပြေ

အုတ်ဖိုမြို့နယ်၌ Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

အုတ်ဖို အောက်တိုဘာ ၂၇ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ထောက်ကြံ့ကွင်းကျေးရွာ၌ မြန်မာနိုင်ငံသားများဘဏ် (Citizens Pay) တို့နှင့် ပူးပေါင်း၍ Mobile Financial Payment စနစ်အသုံးပြု၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ သာယာဝတီခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းလွင်

က ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဝင်ကျေးရွာများရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို လက်လှမ်းမီစေရန်နှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးများကိုလျော့ချနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ Mobile Phone အသုံးပြုကာ ချေးငွေထုတ်ယူခြင်းအစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်စိုးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းချေးငွေများကို Mobile

Financial Payment စနစ်ဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများအနေဖြင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို လက်လှမ်းမီနိုင်စေခြင်း၊ ငွေကြေးမသမာမှုများကြောင့် ဆုံးရှုံးနိုင်မှု လျော့နည်းစေခြင်းနှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးများကိုလျော့ချနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ခရိုင်ဦးစီးမှူးဦးသန်းလွင်၊ ခရိုင်စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်း၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများကကြီးကြပ်၍ မြန်မာနိုင်ငံသား

များဘဏ် (Citizens Pay) တို့နှင့် ပူးပေါင်းကာ Manual Cash - Based စနစ်အစား Mobile Financial Payment စနစ်အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၉၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၄ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၈ သန်း၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူလေးဦးကို ငွေကျပ် သုည ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၇၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၉ ဒသမ ၄ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သုတ

အပိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
 သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
 သင့်ဘဝ သန့်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အပိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ
 ၂၇-၁၀-၂၀၂၃

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၀၀၀၀/၁၁၅၀၀၀	
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၂၀၀၀/၁၀၄၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၅၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၄၀၀၀/၇၈၀၀၀	
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၆၉၀၀၀/၇၂၀၀၀	
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀	
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၃၅၅	
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၇၀	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၁၀၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၁၁၅	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၂၁၀	
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၇၈၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၀၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀

(၁၉၆)

မန္တလေးမြို့ မဟာလောကမာရဇိန်ကုသိုလ်တော်ဘုရားနှင့် နန်းမြေဘုံသာစံနန်းတော်ရာ စန္ဒာမုနိဘုရား (၁၃၃)ကြိမ်မြောက် ပုဒ္ဓုပူဇော်ပွဲပွဲကျင်းပ



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၇
ရတနာပုံမြို့တည်နန်းတည် ပဉ္စမသင်္ဂါယနာတင် ဘဝရွှင်မင်းတုန်းမင်းတရားကြီးတည်ထားကိုးကွယ်တော်မူခဲ့သည့် မဟာလောကမာရဇိန် ကုသိုလ်တော်ဘုရားနှင့် နန်းမြေဘုံသာစံနန်းတော်ရာစန္ဒာမုနိဘုရား (၁၃၃)ကြိမ်မြောက် ပုဒ္ဓုပူဇော်ပွဲပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အောင်မြင်စွာကျင်းပခဲ့ပြီး မဟာလောကမာရဇိန်ကုသိုလ်တော်ဘုရား တောင်ဘက် မုခ်တွင် ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်

ဒေါ်ခင်သင်းဝေ၊ ဖုဒ္ဓသာသနစိရံတိဂ္ဂတု သုံးကြိမ်ရွတ်၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းကာ ရွှေမိုးငွေမိုးရွာများ ရွာသွန်းပြီးခဲ့သည်။ မဟာလောကမာရဇိန် ကုသိုလ်တော်ဘုရားနှင့် နန်းမြေဘုံသာစံနန်းတော်ရာစန္ဒာမုနိဘုရား (၁၃၃)ကြိမ်မြောက် ပုဒ္ဓုပူဇော်ပွဲပွဲအခမ်းအနားကို တောင်ဘက် မုခ်တွင် ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်

တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်ခင်သင်းဝေ၊ ဖုဒ္ဓသာသနစိရံတိဂ္ဂတု သုံးကြိမ်ရွတ်၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းကာ ရွှေမိုးငွေမိုးရွာများ ရွာသွန်းပြီးခဲ့သည်။ မဟာလောကမာရဇိန် ကုသိုလ်တော်ဘုရားနှင့် နန်းမြေဘုံသာစံနန်းတော်ရာစန္ဒာမုနိဘုရား (၁၃၃)ကြိမ်မြောက် ပုဒ္ဓုပူဇော်ပွဲပွဲအခမ်းအနားကို တောင်ဘက် မုခ်တွင် ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး မဟာလောကမာရဇိန်ကုသိုလ်တော်ဘုရားအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့က ဖူးမြော်ကြည့်ည့်၍ စေတီတော်ကြီးအား လက်ယာရစ်ပူဇော်ကြသည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားကို တောင်ဘက် မုခ်ဦးရွှေတွင် ဆက်လက်ကျင်းပရာ တက်ရောက်လာကြသူများက နမောတဿသုံးကြိမ်ရွတ်ဆို၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖုဒ္ဓပူဇော်ပွဲပွဲအခမ်းအနား ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပြီး

မျိုးကျော်

နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်များ ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားနိုင်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၇
နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး) ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ၁၃၅-၁၃၆ ၃ ပညာသင်နှစ်အတွက် သာသနာ့တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ပေးပေးမှု(ပထမနှစ်)သို့ တက်ရောက်လိုသော ရဟန်း၊သာမဏေများသည် အစိုးရပထမကြီးတန်း၊ စေတီယင်္ဂဏစာသင်တန်း၊ သက္ကသိုလ်စာသင်တန်းတစ်ခုခုအောင်မြင်ပြီး သက်တော် ၃၀ နှစ်၊သိက္ခာတော် ၁၀ ဝါအောက်ရှိရမည်။

သာသနာ့တက္ကသိုလ်ပထမဇာတိပရိယတ္တိ(ပထမနှစ်)သို့ တက်ရောက်လိုသော ရဟန်း၊သာမဏေများသည် သာသနာ့တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ပေးပေးမှု(ပထမနှစ်)သို့ သက္ကသိုလ်စာသင်တန်း၊စေတီယင်္ဂဏစာသင်တန်းတစ်ခုခုရရှိပြီး သက်တော် ၃၅ နှစ်၊သိက္ခာတော် ၁၅ ဝါအောက်ရှိ အရှင်မြတ်များ လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်းသိရသည်။

မြေဆိုကြရမည်
သာသနာ့တက္ကသိုလ်ပထမဇာတိပရိယတ္တိ(ပထမနှစ်) ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသော ရဟန်း၊သာမဏေများသည် အစိုးရပထမကြီးတန်းနှင့်ညီမျှသော ဝိနည်းဆိုင်ရာ(၅) ပုဒ္ဓါနှင့် အဘိဓမ္မာဆိုင်ရာ(၅) ပုဒ္ဓါမေးခွန်းလွှာတစ်ခု၊ ပါဠိဆိုင်ရာ(၅)ပုဒ္ဓါနှင့် အထွေထွေဗဟုသုတ(၅)ပုဒ္ဓါမေးခွန်းလွှာတစ်ခုကို တစ်ရက်စီ စုစုပေါင်းနှစ်ရက်မြေဆိုကြရမည်ဖြစ်သည်။

သာသနာ့တက္ကသိုလ်ပထမဇာတိပရိယတ္တိ(ပထမနှစ်) ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသော ရဟန်း၊ သာမဏေများသည် သာသနာ့တက္ကသိုလ်ပထမဇာတိပရိယတ္တိ(ပထမနှစ်)နှင့် ညီမျှသော ဝိနည်း၊ သုတ္တန်၊ အဘိဓမ္မာကိုပထမနေ့တွင် (က)အတ္ထယောဇနာ (ခ) ဝါကျသဒ္ဒါ (ဂ) အဓိပ္ပာယ်တွင် (ယ) ခေတ်လေ့လာနည်းအားဖြင့် ၁၀ ပုဒ္ဓါမြေဆိုရမည်။ ဒုတိယနေ့တွင် ပါဠိ၊ မြန်မာ၊ အင်္ဂလိပ်၊ ပြန်ပွားဘာသာအားဖြင့် ၁၀ ပုဒ္ဓါမြေဆိုရမည်။

ဆက်သွယ်ရုံစမ်းနိုင်
သာသနာ့တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားလွှာများကို ၁၃၅၅ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၉ ရက်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့(အစိုးရရုံးပိတ်ရက်များမှ အပ)တွင် စတင်ထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ၁၃၅၅ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၂ ရက်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်၊ သောကြာနေ့နေ့ကဆုံးထား၍ လျှောက်လွှာပုံစံများကို သက်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များ၏ မော်ကွန်းထိန်းရုံးတွင် တင်သွင်းနိုင်ပြီး အသေးစိတ်သိရှိလိုသောအချက်များကို နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)မော်ကွန်းထိန်းရုံး(ဖုန်း-၀၉-၅၄၀၀၈၂၈၊ ၀၉-၄၂၅၀၀၈၇၂၈)နှင့်နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး) မော်ကွန်းထိန်းရုံး (ဖုန်း-၀၉-၂၀၃၅၅၇၂၊ ၀၉-၂၅၀၂၃၀၇၉၁)တို့သို့ ဆက်သွယ်ရုံစမ်းနိုင်ကြောင်း သာသနာ့တော်ထွန်းကားပြန်ပွားရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂/၂၀၂၃) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇
လူငယ်များအနေဖြင့် အချင်းချင်း လူငယ်များအနေဖြင့် အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်စေရန်၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်နှင့် အိမ်တွင်းအသေးစားတစ်ပိုင်တစ်နိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်ပြီး ဘဝပွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာပေးသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂/၂၀၂၃) ဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေ ၃နာရီတွင် နေပြည်တော် ဇေယျသီရိမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန စုပေါင်းရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံလူငယ်ရေးရာ ဗဟိုကော်မတီအတွင်းရေးမှူး အားကစားနှင့် သွားကြစေလိုကြောင်းဖြင့် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

တက်မှုကိုရှေးရွာက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်းဖြင့် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးက သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီ လူငယ်ရေးရာကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးမြင့်စိုးက သင်တန်းနည်းပြများကို ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်ပေးအပ်ကာ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကိုယ်စား သင်တန်းသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်း ခိုင်းဆုရရှိသည့် အသင်းကို ခိုင်းဆုပေးအပ်ရုံဖြင့်စဉ်

အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်းဆုရရှိသည့် လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ ဝိုလ်လှပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇
အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်းဆုရရှိသည့် လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ ဝိုလ်လှပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အောင်ဇေယျခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ အရာရှိစစ်သည်၊ မိသားစုများ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများနှင့် ခိုင်းဆုပေးပေးတက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ ဝိုလ်လှပွဲ စဉ် ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေး

ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိကြသူများ၊ အသင်းလိုက်ဆုရရှိကြသူများ၊ ခိုင်းဆုပွဲဝင်များနှင့် ခိုင်းဆုရရှိသော အသင်းတို့ကို တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများအသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

အဆိုပါတိုင်းမှူးခိုင်းဆုရရှိသည့် လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းရစ်သင်းဖြင့် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်မှ ယနေ့ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါတတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် နှစ်ဦးတွေ့ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၂၅၈၃ ခုကိုစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် နှစ်ဦး တွေ့ရှိရသည်။

ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါ။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

နှစ်နိုင်ငံအကြား စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံလော်သည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန် လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr Iskan der Azizov ကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု နှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနရုံးအမှတ်(၁)၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံအကြားစီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့်အတူ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာချက် (၆/၂၀၂၃)

၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် သောကြာနေ့

၁။ စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ လျှောက်လှမ်းရန် ကြိုးပမ်းနေချိန်တွင် တိုင်းပြည်အတွင်းမငြိမ်မသက်ဖြစ်စေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုအား စိုးရိမ်ထိတ်လန့်မှုများဖြစ်ပေါ်စေရန် ရည်ရွယ်လျက် လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူ အချို့က ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ နေရာအချို့ကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အပြစ်မဲ့ပြည်သူအချို့အား အဓမ္မဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားခဲ့ကြောင်း သိရပါသည်။

၂။ အေးချမ်းစွာနေထိုင်လိုသော အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေလိုသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် တိုင်းပြည်အထိနာစေရန် ဆောင်ရွက်နေသော အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ် များကို မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီအနေဖြင့် လုံးဝလက်မခံနိုင်ပါကြောင်းနှင့် ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ

မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် သောကြာနေ့

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သည် ယခုချိန်တွင် စစ်မှန်စည်းကမ်း ပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းနေ ချိန်ဖြစ်ပြီး တစ်နိုင်လုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(INCA) ရှစ်နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကို အောင်မြင်စွာကျင်းပပြုလုပ်နိုင် ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယခုလိုအချိန်တွင် ပြည်တွင်းမငြိမ်မသက်ဖြစ်စေရန်နှင့်ပြည်သူလူ ထုအား ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုများ ဖြစ်စေရန်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် လက်နက်ကိုင်သောင်း ကျန်းသူအချို့သည် ယနေ့ သောကြာနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်များရှိ နေရာအချို့ကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အပြစ်မဲ့ပြည်သူ အချို့အား အကြမ်းဖက်ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရသည်။

၂။ ယခုဖြစ်စဉ်ကဲ့သို့ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေရန်နှင့် နိုင်ငံနစ်နာ စေရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်နေသော လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့အနေဖြင့် ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့

မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး၏ သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ချမ်းရွှေဟော်ဒေသကို တိုက်ခိုက်ပြီး အပြစ်မဲ့ပြည်သူအရပ်သားများအား ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီး ခေါ်ဆောင်သွားသည် လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူများကို မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက ပြင်းထန်စွာရှုတ်ချကြောင်း သဘော ထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ် စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၁၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရ မည်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင် သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်း ခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်း ခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော် လည်း အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် အသိ ပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက် ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည် “Zu Zu Phyo (Zu Zu)” Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် (ည)ရပ်ကွက်နေ ဇူဇူဇူကို မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ ၅၅ မိနစ် တွင်လည်းကောင်း၊ “Zin Ko Naing” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် သင်ပန်းကုန်း ရပ်ကွက်နေ ဇင်ကိုထွန်း(ခ) အငယ်ကောင် အား မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင်လည်း ကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့ ၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်း များ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြား စေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြား စေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒ ဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေး ကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွား မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူ များ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း၏ သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်

၁။ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ချမ်းရွှေဟော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်း တွင် သောင်းကျန်းသူများက အလစ်အငိုက်ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ပြီး အရပ်သားများအား ဓားစာခံများအဖြစ် ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြသည်။

၂။ ယခုကဲ့သို့ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖြင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအား ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီး ခေါ်ဆောင်သွားမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းက ကန့်ကွက် ရှုတ်ချကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း

မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံး(ဗဟို) သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်

ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ နေရာအချို့ကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးမှုများ ပြုလုပ် ခဲ့ပြီး အပြစ်မဲ့ပြည်သူအချို့အား အဓမ္မဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားခဲ့သည့် အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များအပေါ် မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံး(ဗဟို)အနေဖြင့် လက်မခံနိုင်ပါ ကြောင်းနှင့် ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာ အပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံး(ဗဟို)

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



အလယ်ပိုင်းတိုင်း
စစ်ဌာနချုပ်
တိုင်းမှူး
ဗိုလ်မှူးချုပ်ကြည်ခိုင်
ဆေးရုံတက်ရောက်
ဆေးကုသမှု
ခံယူနေသူ တစ်ဦးကို
ရင်းရင်းနှီးနှီး
မေးမြန်းအေးပေးစကား
ပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဒိုလမ်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတစ်ရပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင်-၅၀၀)၊ လှိုင်ကူးမြို့နယ်နှင့်သန်လျင်မြို့တို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးမြို့ နန်းမြို့တွင်းရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်

ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ မေးမြန်း အားပေးစကားပြောကြားကာ အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဒုတိယအကြိမ် ကျောင်းဝတ်စုံ၊ စာရေးကိရိယာနှင့် ပညာသင်ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

တောင်ပိုင်းတိုင်း
စစ်ဌာနချုပ်
တိုင်းမှူး
ဗိုလ်မှူးချုပ်ကြည်ခိုင်
ကျောင်းသား တစ်ဦးကို
ကျောင်းဝတ်စုံ၊
စာရေးကိရိယာနှင့်
ပညာသင်ထောက်ပံ့ငွေ
ပေးအပ်စဉ်။



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဒုတိယအကြိမ် ကျောင်းဝတ်စုံ၊ စာရေးကိရိယာနှင့် ပညာသင်ထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်ခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်နှင့် ယနေ့တို့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့ရှိ သတ်မှတ်နေရာ

သတ်ဆိုင်ရာ ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများကို ကျောင်းဝတ်စုံ၊ စာရေးကိရိယာနှင့် ပညာသင်ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက လက်ခံရယူကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်လာကြသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ကျောက်တန်းမြို့နယ်နှင့် တိုက်ကြီးမြို့နယ်တို့၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ သံယာတော်များ၊ သာသနာ့ဌာနဝင် သီလရှင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက လိုအပ်သည် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တန်းမြို့နယ် ရွှေပျောက်ကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ သံယာတော် ခုနစ်ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၂၁၅ ဦးတို့ကို အဆိုပါကျေးရွာရှိ ရတနာမြိုင်သာယာကျောင်းတိုက်ဓမ္မာရုံ၌လည်းကောင်း၊ တိုက်ကြီးမြို့နယ် အပျောက်မြို့လက်ထုပ်ကုန်းကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ ၉၅ ဦးတို့ကို အဆိုပါကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအလယ်

တန်းကျောင်းခွဲ၌လည်းကောင်း အသီးသီးကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးအဖွဲ့များက အစိုးရအကြံအစည်များနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ တလေးရောဂါ၊ သားပွားမီးယပ်ရောဂါ၊ နှာ၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ECG၊ Ultra-sound စက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးသင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရောဂါဝတ်တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်မှ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ရောဂါဝတ်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် တိုင်းမှူးက အဖွဲ့အမှားစကားပြောကြားပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူ

များက စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ဝဲနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံထုတ် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီးလက်ခံရယူကြသည်။ ထို့ပြင် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို လိုအပ်သည်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်း စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအတွက် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။



Team (A) တွင် ပါဝင်သော ဝန်ထမ်း ၁၂ ဦး၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Team (B) တွင် ပါဝင်သော ဝန်ထမ်း ၁၁ ဦး၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Team (C) တွင် ပါဝင်သော ဝန်ထမ်း ၁၃ ဦး၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Team (D) တွင် ပါဝင်သော ဝန်ထမ်း ၁၁ ဦး၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Team (E) တွင် ပါဝင်သော ဝန်ထမ်း ၁၁ ဦး၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Team (F) တွင် ပါဝင်သော ဝန်ထမ်း ကိုးဦး၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Team Training တွင် ပါဝင်သော ဝန်ထမ်း ငါးဦး၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Team Arfu တွင် ပါဝင်သော ဝန်ထမ်း ငါးဦး၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ပမ်းဆီးရမိ တရားစံများ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

★ ကျောပုံးမှအဆက်

လှိုင်မြစ်လမ်းရှိ Spring Line ကွန်ပို ငါးလွှာ အခန်း(၅၀၀)သို့ ဝင်ရောက်စီးနင်းရှာဖွေခဲ့ရာ ကျန်းယွံ ၃၀ နှစ် (ဘ) ဦးကျော်ရုံရွှန်း

အပါအဝင် အမျိုးသား ငါးဦး၊ အမျိုးသမီး နှစ်ဦး စုစုပေါင်း ခုနစ်ဦးတို့ကို ဆက်စပ် ဖွဲ့စည်းပေးရန်အတွက် ထပ်မံပမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ဖော်ထုတ်ရရှိချက်များအရ Supportfix

Co.,Ltd အတွက် ဝန်ထမ်းများရှာဖွေ ပေးသူ ကမာရွတ်မြို့နယ် နာနတ်တောလမ်း Diamond Condo ခုနစ်လွှာနေ Zhan Tu Co.,Ltd ပိုင်ရှင် ရန်လုံရှင်းကို သွားရောက်

ရှာဖွေခဲ့ရာ ခွဲသဖြင့် ရှမ်းခန်းဖွင့်လှစ်ထားသည့် ကမာရွတ်မြို့နယ် Time City Office Tower (3) ၁၅ လွှာ အခန်းအမှတ်(၁၅၀၂) အဖွဲ့များအနေဖြင့်

ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်သွား ကို ဆက်လက်ရှာဖွေချိတ်သိမ်းဆည်း ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စိစစ်ဖော်ထုတ်ချက်များအရ အဆိုပါ စာမျက်နှာ ၂၂ သို့



ရုံးအဖွဲ့ဝန်ထမ်း ငါးဦး၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Supportfix Co.,Ltd. ရုံးခန်းမှ သိမ်းဆည်းရမိသည့် ကွန်ပျူတာ၊ လက်ကိုင်ဖုန်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Supportfix Co., Ltd. ရုံးခန်းမှ သိမ်းဆည်းရမိသည့် ကွန်ပျူတာ၊ လက်ကိုင်ဖုန်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Spring Line ကွန်ဒိုမှ သိမ်းဆည်းရမိသည့် ကွန်ပျူတာနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



Spring Line ကွန်ဒိုမှ သိမ်းဆည်းရမိသည့် ဖော်တော်ယာဉ်နှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းများ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ကမာရွတ်မြို့နယ် Time City Office Tower (3) ၁၅ လွှာ အခန်းအမှတ်(၁၅၀၂) တွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် Zhan Tu Co.,Ltd. ရုံးခန်းကို ရိုပိတ်ခံသည့်မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

စာမျက်နှာ ၂၁ မှအဆက်

များရယူရန်အတွက် ဝန်ထမ်းများကို အဖွဲ့၊ ရရှိသည့်အချက်အလက်များကို စုဆောင်း၍ ပြည်ပနိုင်ငံသားများထံမှ ငွေကြေးများ တစ်ဖွဲ့လျှင် ၁၀ ဦးစီခန့်ဖြင့် အဖွဲ့ငယ် ရှစ်ဖွဲ့ ငွေကြေးလိမ်လည်မည့် အခြားအဖွဲ့များသို့ လိမ်လည်ရယူနိုင်ရန်အတွက် ပစ်မှတ် ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး Whats App လူမှုကွန်ရက် ပြန်လည်ရောင်းချခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိ များ ရှာဖွေစုဆောင်းခြင်း၊ ရရှိသည့် မှတ်တမ်းပစ်မှတ်များထံဆက်သွယ်၍ ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။ မှတ်တမ်းပစ်မှတ်များ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက် အချက်အလက်များ ရယူလေ့ရှိကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ Online လူမှုကွန်ရက်မှ

တစ်ဆင့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများထံမှ ငွေကြေး လည်း အထက်ပါကဲ့သို့ ငွေကြေးလိမ်လည် လိမ်လည်မှုပြုလုပ်နေသူ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ နေသည့် အဖွဲ့အစည်းများကို သိရှိပါက ငှာ ဦးကို တရားဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက် သက်ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်းများထံ လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေးပို့နိုင်ကြောင်း ကြောင်းနှင့် မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် အိုတစ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းကြောင့် လူ ၂၇ ဦးထက်မနည်းသေဆုံး



မက္ကဆီကိုစီးတီး အောက်တိုဘာ ၂၇
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ အကာပူလ်ကို မြို့တွင် အိုတစ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ဒေသခံ ၂၇ ဦးထက်မနည်းသေဆုံးပြီး ဒေသခံ အမြောက်အမြားဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည်ဟု မက္ကဆီကို အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့

သတင်းများအရ သိရသည်။ အိုတစ် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်း ကြောင့် သစ်ပင်ကြီးများလဲကျခဲ့ပြီး ဓာတ်တိုင်တချို့လည်း လဲကျခဲ့ကြောင်း၊ လမ်း၊ တံတားတချို့လည်း ပျက်စီးခဲ့သည်အတွက် ကြောင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပြတ်တောက်နေပြီး လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်လျက်

ရှိကြောင်း၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲသည်အတွက် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဒေသခံများကို ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများက အရေးပေါ်အခြေအနေဖြင့် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် အကာပူလ်ကိုမြို့က ဒေသခံတွေ

ခုကွေ့နွေးရင်ဆိုင်နေရတယ်။ ပြည်သူတွေ အန္တရာယ်ကင်းဖို့အရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားဖို့ သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းကို ညွှန်ကြားထားပါတယ်”ဟု မက္ကဆီကို သမ္မတ အန်ဒရက်စ်မန်ချူရယ် လိုပက်စ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

မုန်တိုင်းပြင်းအားကို ပြင်းအားပမာဏ အဆင့်(၅)အဖြစ်သတ်မှတ်ထားပြီး မုန်တိုင်းကြောင့် နေအိမ်တချို့နှင့် အခြားအဆောက်အအုံတချို့ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း မက္ကဆီကို အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

မုန်တိုင်းကြောင့် လေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီလျှင် ၁၆၅ မိုင်နှုန်းထိ မြင့်မားနေသည့်အတွက် ပျက်စီးမှုပမာဏ မြင့်မားခဲ့ပြီး ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည့် ပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံနှင့်ချီနေကြောင်းလည်း မက္ကဆီကို အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ရေဘေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၁။ မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများနှင့်အိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို စစ်ဆေးပါ။



၂။ မိသားစုများ အရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရပ်ကို ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားပါ။

(ဥပမာ- အသက်ကယ်ကုန်းမြင့်၊ ရေလွှတ်နိုင်သည့်နေရာများ၊ အထောက်အအုံများ)



၃။ ရေစိုပျက်စီးနိုင်သော ပစ္စည်းများကို ခြောက်သေ့၍ မြင့်သော နေရာတွင် ထားရှိပါ။



၄။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြစ်ချောင်းများ၏ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ရေကြီးမှု အမြင့်ပေများကို သိရှိမှတ်သားထားပါ။



၅။ သောက်သုံးရေများ ကြိုတင်စုဆောင်းထားပါ။



၆။ မြေနိမ့်ဒေသ၊ ချိုင့်၊ ရေနတ်မြောင်း အစရှိသည့် ရေလွှမ်းမိုးပါက အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သော နေရာများကို မြင်သာသော အမှတ်အသား ထားရှိပါ။



၇။ အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ်အသက်ကယ်ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။



အသက်ကယ်အင်္ကျီ၊ ထောင့်ကွင်း၊ လေလှုပ်ပိတ်ရေခဲအလွတ်၊ ငှက်ပျောတံ၊ သစ်တုံး၊ ကားအာယာကွတ်၊ အစရှိသည် ...

အိုင်ဗရီကိုစီနိုင်ငံ၌ သစ်တောပြုန်းတီးမှုကို ထိရောက်စွာကာကွယ်နိုင်မည့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်သွားရန် ဥပဒေပထမဦးစွာ တိုက်တွန်း

ယာမူဆူကရီ အောက်တိုဘာ ၂၇
အိုင်ဗရီကိုစီနိုင်ငံ၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သစ်တောပြုန်းတီးမှုထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိသေးသည့်အတွက် သစ်တောပြုန်းတီးမှုကို ထိရောက်စွာကာကွယ်နိုင်မည့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး အမြန်ဆုံးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန် ဥပဒေပထမဦးစွာ အိုင်ဗရီကိုစီ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းကို တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ရေကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားသင့်ကြောင်း အိုင်ဗရီကိုစီနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဥပဒေပထမဦးစွာက လည်း တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့သည်။ “အိုင်ဗရီကိုစီနိုင်ငံဟာ ကိုကိုးသီးထုတ်လုပ်မှုအမြင့်ဆုံးကမ္ဘာ့နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံရဲ့စီးပွားရေးအရ

ကိုကိုးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကိုကိုးစိုက်ပျိုးတာကြောင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေတယ်။ သစ်တောပြုန်းတီးမှုကို ကာကွယ်သွားဖို့အတွက် အစိုးရအနေနဲ့ ဥပဒေရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းနိုင်ဖို့

လိုအပ်နေပါတယ်”ဟု အိုင်ဗရီကိုစီနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဥပဒေပထမဦးစွာက ပြောကြားခဲ့သည်။

သစ်တောပြုန်းတီးမှုကာကွယ်ရေးဥပဒေကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် စတင်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်မှသာ ကုလသမဂ္ဂက သတ်မှတ်ထားသော ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက်များကို အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုကိုးစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများအတွက် မြေနေရာဖော်ရာတွင် တရားဥပဒေနှင့်အညီဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေး အိုင်ဗရီကိုစီအစိုးရအနေဖြင့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းထားနိုင်ခြင်းမရှိသောကြောင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှု မြင့်မားလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat



ကီဒါပြည်နယ်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံ ၃၂၅ ဦးထက်မနည်း ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်း

ကွာလာလမ်ပူ အောက်တိုဘာ ၂၇
မလေးရှားနိုင်ငံ ကီဒါပြည်နယ်တွင် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံ ၃၂၅ ဦးထက်မနည်း ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည်ဟု မလေးရှားအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့်မိသားစု ၂၇၀ ထိရှိနေပြီး ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဒေသခံများကို ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် နေရာချပေးထားကြောင်း၊ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် နေအိမ်အမြောက်အမြားပျက်စီးခဲ့ပြီး လျှပ်စစ်မီး ပြတ်တောက်မှုများလည်း

ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။ “အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်ညနေပိုင်းမှာ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားပြီး ဒေသခံတချို့ကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရပါတယ်။ ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ ဒေသတွေကတော့ ကမ်းပန်စီပွတ်ဒေသ၊ ဘာတူဒေသ၊ ကမ်းပန်ဘာတူဒေသ၊ ကမ်းပန်ကူလာကီဒူဒေသ၊ ကမ်းပန်မီမာလီဒေသတို့ဖြစ်ပါတယ်။ ရေဘေးအန္တရာယ်ဟာ အသက်အန္တရာယ်ကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်တဲ့အခြေအနေ

ဖြစ်ပါတယ်။ ရေဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူတချို့ကို အရေးပေါ်အခြေအနေနဲ့ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရပြီး ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရတဲ့ ဒေသခံ ၃၂၅ ယောက်ထက် မနည်းရှိနေပါတယ်။ ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် သေဆုံးသူမရှိသေးသလို ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူလဲမရှိသေးပါဘူး”ဟု မလေးရှားအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မိုပိုင်ရိုလ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့်မိသားစု ၂၇၀ ထိရှိနေပြီး ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဒေသခံများကို ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် နေရာချပေး



အရိပ်တို့၏ သမိုင်း

ဦးစွန်း

(၁)

“သား အိပ်သွားပြီလား”
ဦးအောင်ခင်အမေးကို ဒေါ်သင်းသင်း ခေါင်းညိတ်ဖြေလိုက်သည်။
“သားက ဘယ်အချိန်များမှ အဖေ၊ အမေခေါ်မလဲ မသိဘူးနော်”
နွမ်းလျသံဖြင့်မေးလာသော ဇနီးဖြစ်သူကို ဦးအောင်ခင်က ပြုံးပြနှစ်သိမ့်လိုက်သည်။
“တို့ဆီရောက်လာတာ တစ်ပတ်ပဲရှိသေးတာ။ ပြုန်းခခဲ ဘယ်ရင်းနှီးအဖဲလဲ။ ကိုယ့်ဘက်က မေတ္တာ အပြည့်နဲ့ပဲ ဆက်ဆံပေးပါ။ တစ်ချိန်ကျ ကြားလာ ရမှာပေါ့”
ဒေါ်သင်းသင်း သက်ပြင်းချလိုက်သည်။ သူတို့ အိမ်ထောင်ကျသည်မှာ ၁၀ နှစ်ကျော်ခဲ့ပြီ။ နှစ်ဦးစလုံးမှာ ကျောင်းဆရာ၊ ဆရာမများဖြစ်၏။ ဝင်ငွေလစာက မများသော်လည်း စည်းကမ်းရှိရှိသုံးစွဲမှုကြောင့် အပိုအလှူတချို့ စုဆောင်းထားနိုင်သည်။ သာယာနေပျော်ဖွယ်ဘဝကို ပိုင်ဆိုင်ထားကြပြီး ရောင့်ရဲနိုင်သောပညာတတ်များဖြစ်သည့်အတွက် စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စရာပြဿနာဟူသည်မရှိခဲ့။ ရင်သွေးမထွန်းကားသည့်အတွက်သာ လိုအင်တစ်ခုလျော့သည်။ မိဘမဲ့ကလေးစောင့်ရှောက်သော ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွင် မင်္ဂလာနှစ်ပတ်လည်နေ့အတွက် အာဟာရဒါနပြုခဲ့ကြသည်။ ရေစက်ဟု ခေါင်းစဉ်တပ်စရာဖြစ်ရပ်တစ်ခုကြုံခဲ့ရ၏။ စိုးဝေဟူသော ခြောက်နှစ်အရွယ် မိဘမဲ့ကလေးငယ်ကို မေတ္တာသက်ဝင်ခဲ့ကြသည်။ မွေးစားရန်တောင်းခံရာ ခွင့်ပြုခဲ့သလို ကလေးကလည်း ကြည်ဖြူရွာလက်ခံခဲ့လေ၏။ စာချုပ်စာတမ်းများဖြင့် တရားဝင်မွေးစားရန် ခေါ်လာသည်မှာ တစ်ပတ်ရှိခဲ့ပြီ။

(၂)

“အစ်ကို့ရေ ခဏလာပါအုံး။ ဒေါ်အေးမိက ပြောစရာရှိလို့တဲ့”
ဇနီးဖြစ်သူ ခေါ်သံပြုသဖြင့် စိုးဝေကို စက်ဘီးစီးသင်ပေးရာက ဦးအောင်ခင် အိမ်ထဲသို့ဝင်လာသည်။
“ဘာအကြောင်းရှိလို့လဲ ဒေါ်အေးမိ။ မောင်ကျော်ကျော်ကော ကျောင်းတက်ရတာ အဆင်ပြေရဲ့လား”
မေးသံအဆုံးတွင် ဒေါ်အေးမိက ဒေါ်သင်းသင်းကို အားကိုးစွာလှမ်းကြည့်သည်။
“ပြောလိုက်ပါ ဒေါ်အေးမိရဲ့”
“အဲဒီသားကိစ္စပဲ ဆရာရယ်။ ကျောင်းမှာ လိုအပ်

တဲ့စာအုပ်လေးတွေဝယ်ဖို့နဲ့ အဆောင်လခလိုနေလို့တဲ့။ အဲဒါ...”
“ဒါများဗျာ၊ ဆရာမနဲ့ပြောလဲပြီးတာပဲကို။ လိုတဲ့ငွေယူသွားပေါ့။ မယုံရတဲ့သူတွေမှမဟုတ်တာ”
“ဒီတစ်ခါ တစ်သိန်းလောက်ထိ လိုနေလို့ပါဆရာ”
“တို့လက်ထဲ မရှိတော့လို့လား မသင်း”
“ရှိတော့ ရှိပါတယ်။ မနက်ဖြန်ကျ ဦးတင်ဦးနဲ့ ဒေါ်စိန်တို့ကလဲ ရချင်တယ်ပြောထားတော့ လက်ထဲ တိကာတိုင်းကာဖြစ်နေလို့ပါ”
ဦးအောင်ခင်က စဉ်းစားဟန်ပြုပြီး-
“ဒီနေ့က ဘဏ်ပိတ်ရက်ဖြစ်နေတော့ မနက်ဖြန်မှယူဗျာ။ ကျွန်တော်ထုတ်ထားလိုက်ပါမယ်”ဟု ကတိစကားပြုလိုက်၏။
“ကျေးဇူးကြီးလှပါတယ် ဆရာရယ်။ ကျုပ် ထိုင်တောင်ကန်တော့လိုက်ချင်တယ်”
“မလုပ်ပါနဲ့ဗျာ။ ကူညီနိုင်တဲ့အတိုင်းအတာမို့ ကူညီတာပါ။ ကျော်ကျော်ကော စာလိုက်နိုင်ရဲ့လား။ နောက်ဆုံးနှစ်ဆိုတော့ ပင်ပန်းရှာမှာပဲ”
“လိုက်နိုင်တယ်တဲ့ ဆရာရေ။ သူဝါသနာပါတဲ့ အင်ဂျင်နီယာကျောင်းကိုတက်ရတော့ ပိုပြီးတက်ကြွနေတာပေါ့။ ဆရာကျေးဇူးကြောင့်လို့လဲ ခဏခဏပြောနေလေရဲ့”
“ကျော်ကျော်က တော်လို့ပါ။ ကျွန်တော်တို့က သင်ကြားပုံပြင်ပေးရုံသာပါဗျာ”
“ဘာဖြစ်ဖြစ် ကျုပ်တို့ကတော့ ကျေးဇူးတင်တာ အမှန်ပဲ။ သူ့ကျောင်းစရိတ်လိုတိုင်း ဆရာတို့ဆီပဲ အပူကပ်နေရတာမလား။ အတိုးယူပါဆိုတော့လဲ ဆရာတို့က လက်မခံဘူး”
“ဆရာတို့သားနဲ့ စက်ဘီးအတူစီးနေတာ ဟိုဘက်အိမ်က ဦးမြင့်သားငယ်မဟုတ်လား။ ကျုပ်တော့ သဘောမကျပါဘူးတော်။ တံငါနားနီးတံငါ၊ မုဆိုးနားနီး မုဆိုးဖြစ်နေပါမယ်ဆရာရယ်။ သူ့အဖေစရိတ်လဲ သိသားနဲ့။ ဒီမြို့မှာ မျက်နှာဖုံးစာရင်းဝင်ချမ်းသာပေမဲ့ စိတ်ဓာတ်က နဲ့ချာတယ်မဟုတ်လား။ ရပ်ကွက်ထဲလဲ မတန်မဆငွေတိုးပေးစားတယ်။ သာရေးနာရေးပေါ်ပြီဆို ဘယ်မှာအကူအညီရဖူးလို့လဲ။ ကျုပ်တို့ကတော့ ပေါင်ပေါင်ရှေး ဝေးဝေးရှောင်တာပဲ”
ဒေါ်အေးမိစကားကြောင့် ဦးအောင်ခင်တို့ ဇနီးမောင်နှံက သဘောကျစွာ ရယ်လိုက်ကြသည်။
“မိဘက မကောင်းဘူးဆိုပေမဲ့ ကလေးနဲ့မဆိုင်ဘူးလေ ဒေါ်အေးမိရဲ့။ ဖြူစင်တဲ့အရွယ်လေးတွေ

ဆိုတော့ ပေါင်းသင်းပါစေချိုပြီး လက်ခံထားတာပါ”
ထိုစဉ် အိမ်ပိုင်းထဲမှ စက်ဘီးလဲကျသံနှင့် ကလေးအော်သံများလွင့်လာသဖြင့် အိမ်အပြင်သို့ထွက်ကြည့်လိုက်ကြသည်။
(၃)
“ဟေ့ကောင် မင်းဒဏ်ရာလာပြစမ်း”
ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးမြင့်၏ခေါ်ဆိုမှုတွင် ဒေါ်သင်းထွက်နေသဖြင့် မိုးမြင့်ကြောက်ရွံ့နေသည်။ မိခင်ကို အကူအညီတောင်းသောမျက်ဝန်းဖြင့်ကြည့်ရင်း ဖခင်ရှေ့သို့ သွားရပ်၏။ ဘောင်းဘီရှည်ကို ခူးအပေါ်ထိဆွတ်လိုက်သည်။ ခူးနှစ်ဖက်တွင် ပွန်းပဲ့ဒဏ်ရာများက သွေးစို့နေဆဲ။
“ဟိုဘက်က ကျောင်းဆရာသားနဲ့ သွားဆော့တာဆို”
“ဆော့တာမဟုတ်ပါဘူး ကိုမြင့်ရယ်။ စက်ဘီးစီးသင်နေကြတာပါ”
“မင်းဝင်မပြောနဲ့။ ငါဆုံးမစကားပြောမလို့။ ဒီမှာ မိုးမြင့် မင်းစက်ဘီးစီးတတ်ဖို့မလိုပါဘူးကွ။ အရွယ်ရောက်ရင် ဆိုင်ကယ်နဲ့ကားပဲစီးရမဲ့သူ။ မင်းအဖေက လူချမ်းသာတစ်ယောက်ဆိုတာ ခေါင်းထဲထည့်ထား။ ကလေးကချေအလုပ်တွေ လျှောက်လုပ်ဖို့မစဉ်းစားနဲ့။ သွား စာလုပ်တော့”
ဥပုလောသောမျက်ရည်ကို လက်ခုံဖြင့် တစ်ချက် ပွတ်သုတ်ကာ မိုးမြင့်လှည့်ထွက်သွားသည်။
“မင်းကိုလဲ ပြောထားမယ်။ သားသမီးဆော့တာ ပြုတာကို စည်းကမ်းနဲ့ပဲခွင့်ပေး”
“ကလေးပဲ ဆော့ချင်မှာပေါ့။ ရှင့်ဟာတပိုလွန်းတယ်။ သားငယ်ကော၊ သမီးကြီးကော အတန်းထဲမှာ အဆင့်ပထမနဲ့ စာမေးပွဲတိုင်းအောင်နေတာပဲကို”
“အခြားကလေးနဲ့ဆော့ရင်ကို ငါပြောမှာမဟုတ်ဘူး။ ဟိုဆော့ကြားကြားကျောင်းဆရာနဲ့ ပတ်သက်နေလို့ကိုပြောတာ”
“ရှင့်အမြင်က စောင်းနေတာဖြစ်မယ်။ ဘယ်နေရာများ ဆော့ကြားနေလို့လဲ။ အေးဆေးတည်ငြိမ်လွန်းလို့ ရပ်ကွက်ထဲမှာ မျက်နှာပွင့်ချီးကျူးခဲနေရတာကြည့်”
ဇနီးဖြစ်သူစကားကြောင့် ဦးမြင့်ဒေါသက ငယ်ထိပ်ဖျားသို့ထိုးတက်သွားသည်။
“ရပ်ကွက်ထဲ နေရာတကာပါနေလို့ကို ကြည့်မရတာဟေ့။ ပညာတတ်ဆိုပြီး ဆရာလုပ်ချင်နေတာ။ ကျောင်းမှာပဲလုပ်လို့ရမယ်။ ရပ်ကွက်ထဲလာလုပ်လို့ ဘယ်ရမလဲကွ”

ဦးအောင်ခင်တို့ဇနီးမောင်နှံ ဤရပ်ကွက်သို့ အခြေလာချက်တည်းက ဦးမြင့်ကြည့်မရ။ ရပ်ကွက်အတွင်း၌ လူရာဝင်မှုကို ခန့်အားကိုးဖြင့် ရယူလိုသော ဦးမြင့်၏အကြံသည် ထိုသူတို့ရောက်လာမှ ပျက်သုဉ်းရသည်ဟု တွေးထားသည်။
“ဘယ်နှယ်ကွာ ငါအတိုးပေးစားနေမှန်းသိလျက်နဲ့ အတိုးမဲ့ငွေချေးသတဲ့။ သက်သက်ပဲ့ ငါ့စီးပွားကို ပျက်ဆီးတာပဲ”
“နေပါအုံး ငွေတိုးမပေးရလို့ ရှင့်စီးပွားက ပျက်ကရောလား။ ရှင့်မှာ ပွဲရုံလုပ်ငန်း၊ ပွဲစားလုပ်ငန်းနဲ့ ခိုင်မာနေပြီပဲကို။ ဘာတွေပူပန်နေတာလဲ”
“မင်းကပါ ဟိုဘက်ကို ရှေ့နေလိုက်နေတာလား။ ဒီအိမ်မှာ ငါကအိမ်ထောင်ဦးစီး။ ငါ့စကားနဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်က အတည်ပဲ။ မိသားစုအေးချမ်းဖို့ ငါက အခက်အလက်အုပ်မိုးပေးထားတာ။ မလိုက်နာနိုင်ရင်တော့ ငါ့အရိပ်ကနေ ထွက်ကြ”
ဦးမြင့်၏ မုန်ယိုနေသော မျက်နှာအိုကြီးကိုကြည့်၍ ဇနီးဖြစ်သူက စိတ်ပျက်ဟန်ဖြင့် ထသွားသည်။
(၄)
ဦးအောင်ခင်တို့အိမ်ရှေ့ရှိ မည်စည်ပင်အရိပ်အောက် လမ်းဘေးခုံတန်းလျားပေါ်တွင် ရပ်ကွက်သားတချို့ စကားထိုင်ပြောနေသည်ကို ဦးမြင့်လှမ်းမြင်နေရသည်။ ဦးမြင့်အိမ်နှင့် ဦးအောင်ခင်အိမ်သည် ကွန်ကရစ်လမ်းတစ်ခုသာခြားပြီး မျက်နှာချင်းဆိုင်ဖြစ်၏။ ထိုကွန်ကရစ်လမ်းသည် ဦးမြင့်တစ်ဦးတည်း ခင်းလှူထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုစဉ်က ရပ်ကွက်လူကြီးများနှင့် ရပ်ကွက်သားများက ပျက်စီးမှုများသော အခြားလမ်းတစ်ခုကိုသာခင်းပေးရန် မေတ္တာရပ်ခံခဲ့ကြ၏။ သို့သော် လက်မခံခဲ့။ သူ့အိမ်ရှေ့လမ်းကိုသာ ရွေးခင်းခဲ့သည်။
“ဒီရပ်ကွက်အပေါ် ကောင်းကျိုးပြုလိုက်တော့ ငါ့မိသားစုလဲ ရပ်ကွက်ထဲနေရာရ၊ မျက်နှာပွင့်တာပေါ့ကွာ။ မိသားစုအတွက် ဒါကရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတစ်ခုပဲမိန်းမရ။ ငါမိုးပေးတဲ့အရိပ်မှာ မင်းတို့အေးမြစေရမယ်”
“ရှင့်လုပ်ရပ်မှာ အတ္တတွေနွယ်နေမှတော့ ရှင်ထင်သလိုဖြစ်လာမှာမဟုတ်ဘူး ကိုမြင့်”
ထိုစဉ်က ဇနီးဖြစ်သူ၏တုံ့ပြန်စကားကို မယုံကြည်ခဲ့။ ယခုလက်တွေ့ကြုံနေရသည်။ သူခင်းသောလမ်းကို ထောမနာပြုသည့် ကောင်းကောင်းမထွက်။ ဦးအောင်ခင်၏ မည်စည်ပင်အရိပ်၊ ထိုအောက်ရှိ ခုံတန်းလျားနှင့် ရေအိုးစင်တို့ကသာ နာမည်ကောင်းရသည်။ ထိုပုံရိပ်များကိုလှမ်းကြည့်ရင်း အခဲရခက်စွာဖြင့် စိတ်ရိုင်းဝင်နေလေ၏။
“ရှင့်မှာလဲ ဒီလမ်းနဲ့ ဟိုကျောင်းဆရာအပင်ရိပ်ကို နေ့တိုင်းကြည့်ပြီး ကုသုတ္တရစရိတ်တွေ ပွားနေတော့တာပဲ။ ရှင်ကသာလိုက်ပြိုင်နေတာ ဟိုက ဘာမှကိုမသိရှာဘူး။ စိတ်တွေလျှော့ပြီး အေးအေးလူလူနေပါလား ကိုမြင့်ရယ်”
ဇနီး၏ပြောစကားကြားလျှင် လမ်းဘက်ကိုရပ်ကြည့်နေရာမှခွာ၍ ဆက်တိုက်တွင် ဝင်ထိုင်လိုက်သည်။
“အေးအေးနေလို့ရမလားကွ။ သူ့ရောက်လာမှ ငါ့ဂုဏ်တွေနွမ်းရတာ။ တစ်နည်းနည်းနဲ့တော့ ပြန်အဖတ်ဆယ်ရမှာပဲ”
“ရှင့်မှာ ဓနဂုဏ်ပဲရှိတယ်။ အခုက ပညာဂုဏ်ခေတ်ရောက်နေပြီ။ အပင်ပန်းခဲမနေပါနဲ့။ ပြီးတော့ ရှင့်စိတ်က အတ္တစိတ်။ ကျောင်းဆရာက ပရစ်စီဆိုတော့...”
ဇနီးစကားမဆုံးခင် ဦးမြင့်က လက်ကာပြသည်။
“ငွေဂုဏ်နဲ့မိမရရင် ပညာဂုဏ်နဲ့ပြန်ယှဉ်ရမှာပေါ့”
ထိုစကားကြောင့် ဇနီးသည်က အံ့ဩစွာကြည့်၏။
“ရှစ်တန်းနဲ့ထွက်ခဲ့တဲ့ရှင်က ဘယ်ပညာနဲ့ယှဉ်ချင်သေးတာလဲ”
ဦးမြင့်က စဉ်းစားပြီးဖြစ်ဟန်ဖြင့် ပြုံးလေ၏။
“ငါတော့ ဘယ်လုပ်နိုင်မလဲကွ။ စာတော်တဲ့ ငါ့သားနဲ့သမီးတော့ လုပ်နိုင်ရမယ်။ သူတို့ကို ကောင်းကောင်းပျိုးထောင်ပေးရင်ရပြီ။ ဟိုကျောင်းဆရာရဲ့ မွေးစားသားကတော့ စာသိပ်မလိုက်နိုင်ဘူးကြားတယ်။ အေးလေ ဘယ်လိုမျိုးရင်းက ပေါက်ဖွားလာမှန်းမှ မသိတာ။ မျိုးစေ့မှန်တော့ အပင်ဘယ်သန်မလဲကွ။ ဒါ ငါ့အတွက်အခွင့်အရေးပဲ”

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၂၄၉၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က မြေပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မင်းကင်း အောက်တိုဘာ ၂၇ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေး ခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက် သီးနှံ ၂၄၉၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင် သီးနှံ ၂၄၉၉၁ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် “မင်းကင်းမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုး သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဆီထွက်သီးနှံ ၂၂၆၄၄ ဧကလျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ အခု ၂၄၉၉၁ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ လျာထားချက်ထက် ၂၃၄၇ ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ စားသုံး နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လူငယ်အားမာန်

- အချိန်ကို ခိုးခိုးကြားနှင့် ကြိုးစားစွာ လူငယ်တွေ၊ ခေတ်မီကာ ပညာတတ် ဂုဏ်ပြင်တို့ဝေ၊ ကိုယ့်လူမျိုး အောက်ကျမနေ တောက်ပစေ တန်ဖိုးကြီး၊ ငယ်ရွယ်စဉ် နှလုံးအလှနှင့် လုံ့လရင်းနှီး။
 - ကြိုးကုတ်ဆောင် အပျင်းမကြီး ရဲရင့်ပြီး ပြည်ကျိုးကူ၊ ထမ်းရွက်ရည် ပြည့်သားကောင်း ဖြစ်ကြောင်းကိုမူ၊ ချီတက်စွာ အတူတူ မပြုစု လက်တွဲအား၊ တို့တစ်တွေ ခေတ်အရောက်မှာ ထွန်းတောက်ကြယ်များ။
 - စုပေါင်းကာ ပြိုင်တူသွား ကြိုးစားစွာ တို့ကိုယ်စီ၊ နိုင်ငံ့ဂုဏ် အရောင်လက်အောင် တက်ညီလက်ညီ၊ ကိုယ့်လူမျိုး သိက္ခာရည် ထိပ်မှာတည် လျှောက်လှမ်းရင်း၊ တို့လူငယ် ရွှေတစ်ခေတ်ကို ထုဆစ်ဆောင်ကြဉ်း။ ။
- ခေတ်သစ်(ကြွေပုဂံ)**

► စာမျက်နှာ ၂၄မှအဆက်

(၅)

အချိန်ကာလတို့သည် ပုံမှန်စီးဆင်းကာ နှစ်အချို့ပြတ်သန်းခဲ့ပြီးနောက် ဦးအောင်ခင်၏ မည်စည်ပင်သည် အကိုင်းအခက်များ ပိုမိုဝေသာလျက် ရှိသည်။ ရေအိုးစင်လေးသည် အမောပြေသောက်ရန် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာ တည်ရှိနေဆဲပင်။ ဦးမြင့်၏ ကွန်ကရစ်လမ်းသည်လည်း ဖြစ်ပျက်မမှတာအရ ချိုင့်ခွက်၊ ကျင်းငယ်လေးများပေါ်လာသည်။ ဦးမြင့်သည် လမ်းတစ်ဖက်ရှိ ဦးအောင်ခင်တို့အိမ်ကို မမှိတ်မသုန်လှမ်းကြည့်နေရင်း ယမကာခွက်ကို ကောက်ယူကာ တစ်ချိန်ထိုးမော့သောက်လိုက်သည်။ ပူနွေးသော ယစ်ရွှေ ရည်သည် သူ၏စိတ်နှလုံးအပူကိုဖြင့် မလွှမ်းမိုးနိုင်ဟု ဦးမြင့်တွေးသည်။ ဦးအောင်ခင်အိမ်ရှိ စည်ကားလှသောဆိုင်ဖွင့်ပွဲမှ စကားပြောရယ်မောသံ များကြောင့် ဦးမြင့် တတ်တစ်ချက်ကို ခပ်ပြင်းပြင်းခေါက်လိုက်သည်။ ယမကာခွက်ကို ထပ်ဖြည့်ငှဲပြန်၏။ ဦးမြင့်တစ်ယောက် အရက်စွဲ သောက်ခဲ့သည်မှာ သားဖြစ်သူ ဆေးတက္ကသိုလ်ဒုတိယနှစ်ကဖြစ်သည်။ မိုးမြင့်သည် သူ့စည်းကမ်းဒဏ်များကို မခံနိုင်တော့ဘဲ အရွဲတိုက်ကာ ကျောင်းစည်းကမ်းများ ဖောက်ဖျက်လွန်းသဖြင့် ကျောင်းအထုတ်ခံခဲ့ရ၏။ ထို့နောက် ပြန်မပြောနားမထောင်ဘဝဖြင့် သောက်စားမူးယစ်ရင်း ဘဝကို ရေစုန်မျှောလေ၏။ ဦးမြင့်စကားတို့သည်လည်း အရာမထင် ခဲ့တော့ချေ။ သမီးဖြစ်သူမှာလည်း တက္ကသိုလ်နောက်ဆုံးနှစ်တွင် စုံမက်သူနောက်ကို လိုက်သွားလေ၏။ သူနာပြုတက္ကသိုလ်၏ ကျောင်း စည်းကမ်းအရ ထုတ်ပယ်ခံရပြန်သည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ ဦးမြင့်တစ်ယောက် ယစ်ထုတ်ဘဝရောက်ခဲ့ရ၏။ ဦးမြင့်အိမ်၌ အရက်ငွေသံ၊ တက်ခေါက်သံများသာ လွှမ်းခြုံလျှံလျှံနေ၏။ လမ်းတစ်ဖက်ရှိ ဦးအောင်ခင်အိမ်တွင်မူ ကားဝပ်ရှေ့ဆိုင်ဖွင့်ပွဲသို့ လာရောက်သူများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်နေသည်။

“ဒီငွေပမာဏကို ဘယ်လိုရတာလဲဆိုတာ အမေတို့က လျှို့ထားကြ တယ်။ အခု သားကို ပြောပြ”
ဦးအောင်ခင်က စိုးဝေပခုံးကိုဖက်လိုက်သည်။ ပြီးမှ-
“ကုန်ကျမဲ့မမာဏကို သားဆရာဆီကြိုမေးပြီး ဆိုင်ဖွင့်ပေးဖို့ တိုင်ပင်ပြီးသားပါ။ သားပညာသင်နေတုန်း အဖေတို့ ခြစ်ခြက်ပြီး ငွေကြို စုထားခဲ့ကြတာ။ လိုတဲ့ငွေအတွက်တော့ သားအမေအဖွဲ့ရထားတဲ့ မြို့ကအိမ်ဝင်းနဲ့ သူ့လက်ဝတ်လက်စားတွေကို ရောင်းလိုက်တယ်။ သား စိတ်မကောင်းဖြစ်မှာစိုးလို့ မပြောသေးတာပါ”
ထိုအချိန်တွင် ဒေါ်အေးမိနှင့် သားဖြစ်သူ ကျော်ကျော်တို့မိသားစု ကားဖြင့်ရောက်လာကြသည်။

“နောက်ကျသွားလို့ တောင်းပန်ပါတယ် ဆရာတို့ရေ”
ဒေါ်အေးမိက ကားပေါ်က အဆင်းလှမ်းပြောလေ၏။ စကားလက်ဆုံ ကျရင်း ထမင်းပိုင်းဖွဲ့စားကြလေသည်။ ထို့နောက် ကျော်ကျော်တို့မိသားစု က ကားပေါ်မှ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကိုသွားယူကာ ဦးအောင်ခင်နှင့် ဒေါ်သင်းသင်းကို ကန်တော့ကြ၏။

“မောင်ကျော်ကျော်လဲ အလည်ပြန်လာတိုင်း တက္ကသိုလ်ဝင်မကန်တော့ ပါနဲ့ကွာ။ ကြာတော့ ဆရာတို့လဲအားနာလှပါပြီ”

“ဒီတစ်ခုတော့ ခွင့်ပြုပါဆရာ။ ဆရာတို့ကျေးဇူးက ဒီထက်မကကို ထိုက်တန်ပါတယ်။ ကျွန်တော် အခုလို အဆင်ပြေပြေနေရတာ ဆရာတို့ရဲ့ အကူအညီနဲ့ အရိပ်အာဝါသကြောင့်ပါ”

“ဟုတ်တယ် ဆရာရေ။ ကျုပ်တို့တွေကို ဒီအခွင့်အရေးလေးတော့ ပေးပါ။ ဆရာတို့ကြောင့် ကျုပ်သားလေး အခုလို လူတစ်လုံးသူတစ်လုံး ဖြစ်ခွင့်ရတာပါ”

“သား ကျူရှင်သွားရအုံးမှာနော် ဖေဖေ”ဟု ကျော်ကျော်၏သားက သတိပေးလျှင် စကားပိုင်းကိုရပ်လိုက်ရသည်။ ဒေါ်အေးမိတို့ ပြန်ရန် ပြင်ကြ၏။ ဦးအောင်ခင်တို့က နှုတ်ဆက်စကားဆိုရင်း ကားဆီသို့လိုက်ပို့ကြ သည်။ ကျော်ကျော်၏သားငယ်သည် ကားပေါ်မတက်သေးဘဲ လမ်း တစ်ဖက်ရှိ ဦးမြင့်၏အိမ်ဝင်းသို့ လှမ်းကြည့်နေသည်။ မေးခွန်းတစ်ခု ကိုလည်း ရုတ်တရက်မေးလေ၏။

“ဟိုဘက်အိမ်က အပင်ကြီးအောက်မှာ ပန်းပင်တွေအများကြီးပဲ ဖေဖေ။ အပင်တွေက သေးသေးလေးတွေ။ ပန်းလဲမပွင့်ကြဘူး။ ဘာလို့လဲဟင်”

ကျော်ကျော်က ထိုအိမ်ဘက်ကို တစ်ချက်လှမ်းကြည့်၏။
“သူတို့အပေါ်က အပင်ကြီးရဲ့လောင်းရိပ်မိနေလို့ပေါ့ သားရယ်”
“လောင်းရိပ်မိတယ်ဆိုတာ ဘာကိုပြောတာလဲ ဖေဖေ”

“လာ ကားပေါ်တက်။ ဖေဖေလမ်းကျရင်းပြမယ်”ဟု အဖြေပေးရင်း ပြန်သွားကြသည်။ ဦးမြင့်အိမ်ရှိ ပန်းပင်များကို ဦးအောင်ခင် စိတ် မကောင်းစွာလှမ်းကြည့်၏။ လောင်းရိပ်မိနေသောပန်းပင်ငယ်တို့သည် ဖွံ့ထွားခွင့်မရရှာဘဲ အပွင့်များမဲ့နေသည်ကို မြင်လိုက်ရသည်။

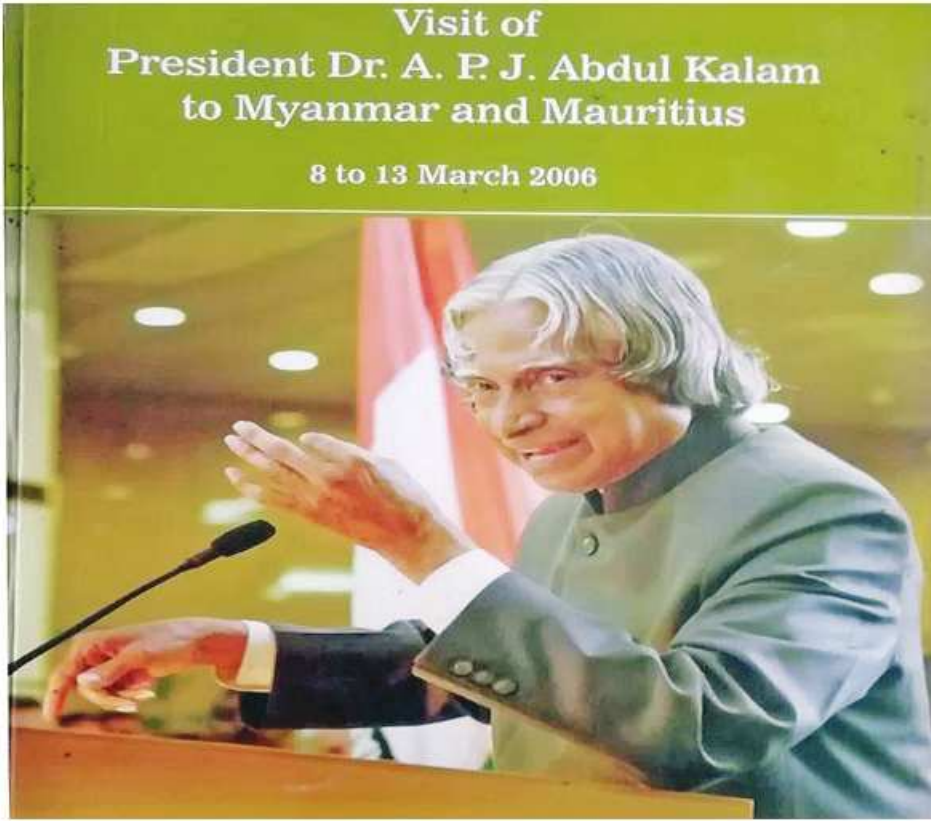
မြေပဲမြို့နယ် လေးတောင်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မြေပဲ အောက်တိုဘာ ၂၇ ၄၉၀၊ အကျယ် တိုးပေ၊ အမြင့် ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးခရိုင် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဦးကျော်ညွန့်က ဆောင်ရွက်ပြီး လုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြ ရန် မှာကြားသည်။
အဆိုပါ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ နှင့် ပြည်သူထည်ဝင် ငွေကျပ် ၁၉ သိန်းကျော် အသုံးပြု ကာ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ၏ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာ ပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာ သားများကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုသန်း**

“အဖေနဲ့အမေကို သိပ်ကျေးဇူးတင်တာပဲဗျာ။ ဝပ်ရှေ့အပြင် ကား အပိုပစ္စည်းဆိုင်ပိုတို့ဖွင့်လိုက်နိုင်တော့...”
စိုးဝေက ဝမ်းသာပျော်ရွှင်လွန်းသဖြင့် အသံတုန်မျက်ရည်ဝဲကာ စကားမဆက်နိုင်ရှာ။
“သားအဖေရဲ့ အကြံအစည်ပေါ့ကွယ်”

လူငယ်များအတွက်လက်ဆောင်

အောင်ကြည်ညွန့်(တက္ကသိုလ်)



ရှုပေပေးပါမောက္ခ ဦးပျံပါရဂူဆရာကြီး အေပီဂျေ အဗ္ဗူကလမ်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကောဇာသမမြောက် သမ္မတကြီးဖြစ်သည်။ ၂၀၀၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၇ ခုနှစ်ထိ သမ္မတရာထူးဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာစေရန် ကိုယ်စွမ်း၊ ဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့သူလည်းဖြစ်သည်။

သမ္မတဖြစ်မီ တက္ကသိုလ် ဆရာဘဝ၊ ပါမောက္ခဘဝ၊ အာကာသသံပုံပညာရှင်၊ ဦးပျံပညာရှင် စသည်ဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ၂၁ ရာစုနည်းပညာခေတ်တွင် နောက်ကျမကျန်ရစ်စေရန် အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်း အားထုတ်ခဲ့သည်။ အတုယူဖွယ် နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ကြီးတစ်ဦးလည်းဖြစ်သည်။

သမ္မတကြီးအတွက် အလွန်လေးစားရသော အချက်တစ်ချက်ရှိပါသေးသည်။ ထိုအချက်မှာ အခြားမဟုတ် သမ္မတအဖြစ် အရွေးခံခဲ့ရ၍ သမ္မတအိမ်တော် သို့လာရာတွင် သူ၏ခရီးဆောင်သေတ္တာငယ်လေး တစ်ခုသာပါလာသည်။ တာဝန်ပေးဆွဲ၍ သမ္မတအိမ်တော်မှပြန်လည်ထွက်ခွာရာတွင်လည်း သူ၏ မူလကပါလာသောခရီးဆောင်သေတ္တာလေးကို ဆွဲလျက် ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားခြင်းဖြစ်သည်။ အတုယူဖွယ်၊ ဂုဏ်ယူဖွယ်၊ လေးစားစရာကောင်းလှပါ၏။

ဆရာကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ သမ္မတကြီးဘဝဖြင့် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးအရ အလည်အပတ်ရောက် ရှိခဲ့သည်။ ၂၀၀၆ ခုနှစ် မတ်လက ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိစဉ် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံ၍ ဩဝါဒမိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်လည်း တွေ့ဆုံဩဝါဒစကားမြက်ကြားခဲ့သည်။ ရန်ကုန်မြို့ အလံပြဘုရားလမ်းရှိ ဒဂုံ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပြီး တွေ့ဆုံစကားပြောခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI) သို့လည်း သွားရောက်လည်ပတ်ပြီး ချစ်ကြည်ရေး၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာမိန့်ခွန်းများ တရားဝင်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆရာကြီး၏ မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးစဉ်မှတ်တမ်းနှင့် မိန့်ခွန်းများကို မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံရုံးက မှတ်တမ်းတင်ပြီး မှတ်တမ်းမော်ကွန်းစာအုပ်တစ်အုပ် ထုတ်သည်။ အဆိုပါစာအုပ်ကို မြန်မာနိုင်ငံ အိန္ဒိယသံရုံးမှ ပြန်ကြားရေးအရာရှိ ကိုကြည်ခိုင်ဦးက မိမိတို့

လက်ဆောင်ပေးသည်။ ယခုကောက်နုတ်ဖော်ပြမည့် စကားများမှာ သမ္မတကြီး အဗ္ဗူကလမ်ပြောကြားခဲ့သော မိန့်ခွန်းများမှ ကောက်နုတ်ချက်များဖြစ်သည်။

ဦးစွာပထမ အဗ္ဗူကလမ်၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်းကို မိတ်ဆက်ပေးလိုသည်။ ဆရာကြီးသည် ၁၉၃၁ ခုနှစ်တွင် လူလတ်တန်းစားမိသားစုက မွေးဖွားသည်။ ရာမီရူဝါရမ်မြို့တွင် မွေးဖွားခဲ့သည်။ ထိုမြို့လေးသည် တမိလ်နာဒူးပြည်နယ်တွင်တည်ရှိသည်။ ဟိန္ဒူဘုရားကျောင်းများဖြင့် ကျော်ကြားသောမြို့ဖြစ်သည်။

ကလမ်၏ဖခင်မှာ လေ့များပိုင်ဆိုင်ပြီး ဒေသခံ ရေလုပ်သားများကို လေ့ငှားရမ်းပေးကာ မိသားစုဘဝ ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဘုရားဖူးဧည့်သည်များကို ပို့ဆောင်ပေးသည့် ကူးတို့ ရေယာဉ်လုပ်ငန်းကို လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။

ကလမ်သည် ငယ်စဉ်ကပင် ကိုယ်ထူးကိုယ်ချွန် စိတ်ဓာတ်ခိုင်ကျည်သူဖြစ်သည်။ မိဘလုပ်စားကို ထိုင်မစားဘဲ သမ္မာအာဇီဝစိတ်ဖြင့် အလုပ်စတင်လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။ သူ၏ ပထမဆုံးအလုပ်သည်ကား သတင်းစာပို့သောအလုပ်ဖြစ်လေသည်။

ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်ပြီး လုံ့လ၊ ဝီရိယရှိသူ ကလမ်သည် ကြိုးစားသူဖြစ်ပြီး အထူးအားဖြင့် သင်္ချာဘာသာကို အထူးစိတ်ဝင်စားသည်။

၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် စိန့်ဂျိုးဇက်ကောလိပ်မှ ရူပဗေဒဘာသာအထူးပြုဖြင့် ဘွဲ့ရသော်လည်း ပညာဆည်းပူးမှု၌ မတင်းတိမ်သေးသဖြင့် မဒရပ်မြို့ရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်တွင် လေ့ကြောင်းအာကာသအင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်ကို လေ့လာဆည်းပူးရန် ၁၉၅၅ ခုနှစ်တွင် ထိုတက္ကသိုလ်သို့ ပြောင်းခဲ့သည်။

၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်၌ ၎င်းတက္ကသိုလ်က ဘွဲ့ရရှိသည်။ ခုံးလက်နက်အမျိုးမျိုးကို တစ်ချိန်တည်း တစ်ပြိုင်တည်း သုတေသနပြုပြီး ထုတ်လုပ်သည့် ပဲ့ထိန်းခုံးလက်နက်အဖွဲ့ ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်၏ အကြီးအကဲလုပ်ခဲ့သည်။

၁၉၉၂ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၇ ခုနှစ်ထိ နိုင်ငံတော်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် သိပ္ပံပညာရှင်ကြီးတစ်ဦးကို အိန္ဒိယနိုင်ငံက သမ္မတအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခဲ့သည်။ ကလမ်မှာ တစ်ကိုယ်တည်းလူပျိုကြီးဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသမိုင်းတွင် သမိုင်းတွင်ခဲ့သော သမ္မတကြီးဖြစ်သည်။

သမ္မတကြီးသည် အစ္စလာမ်ဘာသာဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး အတွေးအမြင်များကိုပေးစွမ်းသော စာအုပ်ပေါင်းများစွာကိုရေးခဲ့သည့် စာရေးဆရာကြီးလည်းဖြစ်

သည်။ သူ၏ "India 2020" အမည်ရှိ စာအုပ်မှာ အထူးကျော်ကြားလှသည်။ အကြောင်းမှာ ၂၀၂၀ ထက်နောက်မကျရဘဲ အိန္ဒိယနိုင်ငံတော်ကြီး ဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံကြီးဖြစ်ရမည်ဆိုသည့်စာအုပ်ဖြစ်သည်။

ဆရာကြီး ကလမ်သည် အသက် ၈၃ နှစ်အရွယ်တွင် တပည့်များကို စာသင်နေရင်း အရုပ်ကြီးပြတ်ပုံလဲကာ ကွယ်လွန်သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးက ယူကျွေးမရဝမ်းနည်းကြသည်။

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ မျိုးဆက်သစ်များကို တိုးတက်ကြီးပွားအောင် ပုံဖော်ထုဆစ်ပေးလိုသူ ဆရာကြီးကလမ်သည် သူထံမှ အကြည်ထက်ရရန် လူငယ်များ၏ စုံစမ်းမေးမြန်းသည့် အီးမေးစာလွှာပေါင်းများစွာကို နေ့စဉ် တလေးတစား ပြန်လည်ဖြေကြားပေးလေ့ရှိသည်။

ဆရာကြီးကလမ် ပြောပေးခဲ့သည်များမှာ-

- အကောင်အထည်ပေါ်မလာခင် အရင်ကတည်းက မင်းတို့တစ်တွေ အိပ်မက်မက်ကြစမ်းပါ။
- မင်းတို့ ပထမအကြိမ်အောင်မြင်တာနဲ့ရပ်တန့်မနေမိပါစေနဲ့။ ဒုတိယအကြိမ်မှာ မင်းအရေးနိမ့်သွားခဲ့ပါက ပထမအကြိမ်တုန်းက ကံစွပ်ပြီး အောင်မြင်သွားတာပါကွာလို့ ပြောကြမဲ့ပါစေတော့ အရန်သင့်စောင့်နေမှာတဲ့။
- မင်းတို့ အောင်မြင်သူတွေအကြောင်းချည်း ရွေးဖတ်ကြနဲ့။ အချက်အလက်ပဲရလိမ့်မယ်။ ကျွန်းသူတွေရဲ့အဖြစ်အပျက်ကိုလဲဖတ်ပါ။ အောင်မြင်မှုရရှိရေးအတွက် အယူအဆအကြံကောင်းတချို့ ရလာလိမ့်မယ်။
- မင်းတို့ကို ခေါင်းဆောင်ရဲ့အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ပြပါမယ်။ ခေါင်းဆောင်ဟာ အမြင်ရှိရမယ်။ စိတ်ဓာတ်ပြင်းပြရမယ်။ ဘာပြဿနာကိုမှ ကြောက်နေစရာမလိုဘူး။ ဒီအစား ဒါကိုဘယ်လိုပေးဆွဲနဲ့ပစ်ရမှာကို သိရမယ်။ အရေးအကြီးဆုံးကတော့ အလုပ်ကို တည်တည်ကြည်ကြည်နဲ့ လုပ်သွားကြဖို့ပဲ။
- အိပ်မက်အကြီးကြီးမက်သူတွေရဲ့အိပ်မက်က

တွေကို စာသင်ခန်းတွေရဲ့နောက်ဆုံးခုံတန်းတွေမှာ တွေ့ရတတ်ပါတယ်။

- မင်းတို့ရဲ့ အောင်မြင်မှုဆိုင်ရာ ဖွင့်ဆိုချက်က တကယ်ခိုင်မာနေရင် မင်းကို အနှုံးက ဘယ်တော့မှ မကြီးစိုးနိုင်ပါ။
- တီထွင်မှု၊ ဖန်တီးမှုဆိုတာ အနာဂတ်မှာ အောင်မြင်မှုရဲ့သော့ချက်ဖြစ်တယ်။ မူလတန်းပညာရေးဆိုတာကလဲ ကလေးအဆင့်က စပြီး ဆရာ၊ ဆရာမတို့က ကလေးတွေ တီထွင်ဖန်တီးမှုကို ဆောင်ကြဉ်းပေးတာပဲဖြစ်တယ်။
- ကျွန်ုပ်တို့က လွတ်လပ်မှုမရှိသော် ဘယ်သူကမှ ကျွန်ုပ်တို့ကို လေးစားမှာမဟုတ်ဘူး။
- အထူးသဖြင့် လူငယ်လူရွယ်တွေကို ကျုပ်ဘက်က ပေးချင်တဲ့သတင်းသဝဏ်ကတော့ မတူကွဲပြားစွာ တွေးခေါ်တဲ့သတ္တိမွေးကြဖို့ပဲ။ တီထွင်ဖို့သတ္တိကို မွေးကြ၊ မစူးစမ်းရသေးတဲ့ လမ်းကို ဖောက်ထွက်ကြ။ မဖြစ်နိုင်တာရှာရဲတဲ့ သတ္တိကိုမွေးကြ၊ ပြဿနာတွေကို ကျော်လွှားဖို့နဲ့ အောင်မြင်ဖို့သတ္တိကိုမွေးကြ၊ ဒါတွေဟာ လူငယ်တွေရဲ့ စွမ်းဆောင်နိုင်ရည်အတွက် ရရှိမဲ့အရည်အသွေးတွေပါ။
- ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေအတွက် အရေးအကြီးဆုံးတစ်ခုက မေးခွန်းမေးဖို့ပဲ။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေကို မေးခွန်းတွေ မေးခွင့်ပေးကြပါ။
- တွေးခေါ်ခြင်းက မင်းတို့ရဲ့အရင်းအနှီးဖြစ်ပါစေ၊ မင်းရဲ့ဘဝမှာ အတက်နဲ့အကျတွေက ဘာတွေပဲဖြစ်နေပါစေ အကြောင်းမဟုတ်ပါဘူး။
- ကျွန်ုပ်တို့အားလုံးပင် အစွမ်းအစချင်းမတူညီကြပါ။ ဒါပေမဲ့ အားလုံးမှာ တူညီတဲ့အခွင့်အရေးတော့ ကိုယ်စီရှိနေကြပါတယ်။ အဲဒီအခွင့်အရေးကတော့ ကျွန်ုပ်တို့ကို အရည်အသွေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သွားစေတာပါပဲ။
- အောင်မြင်မှုရဲ့လျှို့ဝှက်ချက်ကဘာလဲ။ မှန်ကန်တဲ့ဆုံးဖြတ်ချက်ပေါ့။ မှန်ကန်တဲ့ဆုံးဖြတ်

❖ အထူးသဖြင့် လူငယ်လူရွယ်တွေကို ကျုပ်ဘက်က ပေးချင်တဲ့ သတင်းသဝဏ်ကတော့ မတူကွဲပြားစွာ တွေးခေါ်တဲ့သတ္တိမွေးကြဖို့ပဲ။ တီထွင်ဖို့သတ္တိကို မွေးကြ၊ မစူးစမ်းရသေးတဲ့လမ်းကို ဖောက်ထွက်ကြ၊ မဖြစ်နိုင်တာရှာရဲတဲ့သတ္တိကိုမွေးကြ၊ ပြဿနာတွေကို ကျော်လွှားဖို့နဲ့ အောင်မြင်ဖို့သတ္တိကိုမွေးကြ၊ ဒါတွေဟာ လူငယ်တွေရဲ့ စွမ်းဆောင်နိုင်ရည်အတွက် ရရှိမဲ့အရည်အသွေးတွေပါ။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေအတွက် အရေးအကြီးဆုံးတစ်ခုက မေးခွန်းမေးဖို့ပဲ။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေကို မေးခွန်းတွေ မေးခွင့်ပေးကြပါ။ ❖

- အစဉ်သဖြင့် အောင်မြင်မြဲပါ။
- မိုးကောင်းကင်ကို ကြည့်လိုက်ပါ။ တို့တစ်တွေ အထီးကျန်တွေမဟုတ်ဘူး။ စကြဝဠာကြီး တစ်ခုလုံးက တို့ရဲ့အဖော်ပဲ။ အိပ်မက်မက်ပြီး လုပ်ငန်းဖော်ဆောင်တဲ့သူတွေအတွက် အကောင်းဆုံးတွန်းအားကို ပေးနေတာက ဒီစကြဝဠာကြီးပဲလေ။
- နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့ အကောင်းဆုံးဉာဏ်ကြီးရှင်

ချက်ကို ဘယ်လိုလုပ်ရမှာလဲ။ အတွေ့အကြုံနဲ့ပေါ့။ အတွေ့အကြုံကိုကော ဘယ်လိုရယူရမှာလဲ။ မှားမှားယွင်းယွင်းဆုံးဖြတ်ချက်တွေကပဲပေါ့။

- ကိုယ့်အလုပ်ကိုပဲ ကိုယ်ချစ်ပါ။ ကုမ္ပဏီကို သွားချစ်ပြီ မနေနဲ့ ကုမ္ပဏီက ဘယ်အချိန်မှာ သင့်အပေါ် အချစ်တန်နဲ့လိုက်မှာကိုမှ သင်မသိဘဲလေ စသည်တို့ဖြစ်သည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ စက်တင်ဘာလက အုန်းသီးအလုံးရေ ၁၁၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ခဲ့ရ



ဘိုကလေး အောက်တိုဘာ ၂၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ စက်တင်ဘာလက အုန်းသီးအလုံးရေ ၁၁၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် အုန်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ဩဂုတ်လက အုန်းသီးအလုံးရေ ၇၃၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်ထိ အုန်းသီးအလုံးရေ ၁၁၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် အုန်းသီးအလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ်

၅၇၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း သိရသည်။
“ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေ လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်မြို့ကို ဝဲ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ စက်တင်ဘာလက အုန်းသီးအလုံးရေ ၁၀၀၀၀၀ ကျော်ထိ တင်ပို့ရောင်းချနေရပါတယ်။ ရန်ကုန်ဘက်ကနေ လက်ရှိ အုန်းသီးတွေ

ဝယ်ယူမှု အားကောင်းနေတယ်။ လက်ရှိ အုန်းသီးဈေးကလဲ စိုက်ပျိုးသူတွေ အဆင်ပြေတဲ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပါတယ်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေ ဒေသထွက်အုန်းသီးတွေကို အရွယ်အစားသုံးမျိုးနဲ့ တင်ပို့ရောင်းချနေတာပါ” ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ် အုန်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဝင်းက ပြောပြသည်။
ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် အုန်းသီးများကို အုန်းသီးအခြောက်၊ အုန်းသီးအစိမ်း၊ အုန်းသီးအနု၊ အုန်းသီးအခွံခွာ၊ အုန်းသီးအခွံပါ စသည်ဖြင့် ကုန်တင်ကား၊ ကုန်တင်ရေယာဉ်များဖြင့် တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်အုန်းသီးများ ဈေးကောင်းလာခြင်း၊ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာခြင်းကြောင့် အုန်းစိုက်ပျိုးသူတောင်သူများ၊ ကုန်ထမ်းလုပ်သားများ၊ ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်တင်ကားအငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေနေကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၁၃၁၉၄ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး

ဝက်လက် အောက်တိုဘာ ၂၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၁၃၁၉၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၁၆၁၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၃၁၉၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးနှမ်းဧက ၁၆၀၀၀ ကျော်လျာထား စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၃၀၀၀ ကျော်ထိ စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ နှမ်းစိုက်ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ GAP

စနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လဲ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။
ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မိုးနှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။
GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့်သီးနှံများထက်

အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ကြောင့် GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများ အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ယခင်ရက်က မိုးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

လင်းခေးမြို့နယ် တန်စန့်(ဒါးဆိပ်)ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

လင်းခေး အောက်တိုဘာ ၂၇
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည့် တန်စန့် (ဒါးဆိပ်) ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာအခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမြင့် သူက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်ခံစာစောင်ပါ လိုက်နာရမည့်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ပြည်သူလူထု

ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တန်စန့်(ဒါးဆိပ်)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၅၀ အသုံးပြု၍ စာသင်ကျောင်းဆောင် ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမြင့်သူက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တန်စန့်(ဒါးဆိပ်)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၅၀ အသုံးပြု၍ စာသင်ကျောင်းဆောင် ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမြင့်သူက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အေးသူ

ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကြိမ်ပင်ဆည်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ညောင်တုန်း အောက်တိုဘာ ၂၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေတို့ဖြင့် ကြိမ်ပင်ဆည်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးနေထက်ရှိန်၊ ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လင်းနိုင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကြိမ်ပင်ဆည်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးနေထက်ရှိန်က ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
အဆိုပါ ကြိမ်ပင်ဆည်ကျေးရွာ၌ အရည်ပေး ၈၀၀၊ အကျယ် ၁၀၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅၇ သိန်း အသုံးပြု၍ ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလ စတင်ပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **သံသာ**

အောင်လံမြို့နယ် တန်ဘိုးကျေးရွာ၌ ပြစ်ပေးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

အောင်လံ အောက်တိုဘာ ၂၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံခရိုင် အောင်လံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တန်ဘိုးကျေးရွာ၌ သတ္တမအကြိမ် ပြစ်ပေးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဘုန်းကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ အောင်လံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ထားထူးရီက ပြစ်ပေးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလက်ခံစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၆ ဦး၊ ချွတ်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးအရင်းများသတ်မှတ်ရက်အတွင်း အချိန်မီပေးသွင်းနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ ထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်နှင့်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ထားထူးရီနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ပြစ်ပေးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅၃ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် ပြစ်ပေးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက တန်ဘိုးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၆ ဦး၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၄ ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၅၃ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုလှိုင်**

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကို အကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစာသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

အေးသူ

ဒီရေတောများကို စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်မည့်အကျိုးကျေးဇူးများ

နှင်းအိ(ရာမညမြေ)



မြန်မာနိုင်ငံသည် ဒီရေတော အများအပြားရှိသည့် နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာပေါ်တွင် သတ္တမမြောက် ဒီရေတော အများဆုံးပိုင်ဆိုင်ထားသည့်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ ဒီရေတော များသည် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း၊ ကမ်းဦးရေတံမိပိုင်း၊ ကမ်းတက်မြေများနှင့် ပင်လယ်ဒီရေဝင်ရောက်သော မြစ်ချောင်းကမ်းစပ်များတွင် သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်နေသောတောများဖြစ်ပြီး လူနှင့်အခြား သက်ရှိဝေမျိုးစုံတို့အတွက် လွန်စွာအရေးပါသည့်တိုင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးနေရသည့် သယံဇာတများလည်းဖြစ်သည်။

ဒီရေတောများ၏ အရေးပါပုံ

ဒီရေတောတွင် ပေါက်ရောက်သော အပင်များ သည် တန်ဖိုးမရှိဟု သာမန်အားဖြင့် ထင်မြင်ရသော် လည်း ၎င်းအပင်များ၏ ထူးခြားသောအဖြစ်များနှင့် တစုတဝေးတည်း ထူထပ်စွာပေါက်ရောက်မှုတို့ကြောင့် ဒီရေလှိုင်းများ၏ရိုက်ခတ်မှုကို ခံနိုင်ရည်ရှိပြီး ကမ်းပြိုမှု ကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

ဒီရေတောများအတွင်း ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်းနှင့် ရေသတ္တဝါများ ရှင်သန်ကျက်စားခြင်း၊ သားပေါက် မျိုးပွားခြင်းတို့ကြောင့် ငါး၊ ပုစွန် စသောရေထွက် သယံဇာတများကို တိုးပွားစေနိုင်ပြီး ပင်လယ်စာ ထုတ်လုပ်နိုင်မှုကို ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးမြှင့်ဆောင် ရွက်နိုင်သည်။

ဒီရေတောများသည် ကုန်းမြေပေါ်ရှိ မိုးသစ်တော ပင်များထက် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ငါးဆပို၍ စုပ်ယူနိုင်သည်။ သန္တာကျောက်တန်းနှင့် ပင်လယ်မြက် များကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ရေသန့်ကို စစ်ထုတ်ပေး သည်။ သက်တမ်းရင့် ဒီရေတောပင်တစ်ပင်သည် လူလေးဦးအတွက် လုံလောက်သော အောက်ဆီဂျင်ကို ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် နေထိုင် သည့် သက်ရှိများအတွက် အအေးဓာတ်ပေးခြင်း၊ အရေးကြီးသောဂေဟစနစ်ကို ပံ့ပိုးခြင်းတို့ပြုလုပ်ပေး သည်။ ဒီရေတောများသည် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတွင်ရှိ သည့် အားနည်းသောလူမှုပတ်ဝန်းကျင်ကို ရေရှည် တည်တံ့စေသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆီသို့ ရောက်ရှိ အောင် ကူညီပေးနိုင်သည်။

ထို့ပြင် ဒီရေတောများသည် ပင်လယ်ထဲသို့ စီးသွားမည့် အညစ်အကြေးအနစ်များကို စစ်ယူ ထားသည့်နေရာများလည်းဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုတွင် အရေးပါသည့် ကာဗွန်ကို အဓိက သို့လှောင်ထားရာနေရာလည်းဖြစ်သည်။

ဒီရေတော၏အောက်ခြေသည် ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်း နှင့်အခွံမာရေသတ္တဝါများ၊ နို့တိုက်သတ္တဝါများ၊ တွား သွားသတ္တဝါများ နေထိုင်ကြသကဲ့သို့ သစ်ပင်များ ထက်တွင်လည်း ကမ်းရိုးတန်းငှက်မျိုးစိတ် အများ

အပြားနှင့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သောငှက်မျိုးစိတ်များ ကောင်ရေထောင်နှင့်ချီ၍ ရှင်သန်နေထိုင်ကျက်စား လျက်ရှိရာ ဒီရေတောများသည် မုန်တိုင်း၊ ဒီရေလှိုင်း၊ ဆူနာမီ စသည်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တို့မှ ကာကွယ် ပေးနိုင်သည့် အစိမ်းရောင်တံတိုင်းကြီးများဖြစ်ကြပြီး ဝေမျိုးစုံမျိုးစုံများ၏ အစိမ်းရောင်ကမ္ဘာငယ်များဟု လည်းဆိုနိုင်သည်။

ထိုသာမက သစ်ပင်၊ သစ်တောများအားလုံးသည် ဂေဟစနစ်ကို အထောက်အပံ့ပေးရာတွင် အရေးကြီး သောအခန်းကဏ္ဍမှ ထူးခြားစွာပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အကျိုးဆက်များကိုခံစားလာရသည်။ လက်ရှိကာလအချိန်တွင် ကမ္ဘာမြေပေါ်ရှိ ဒီရေတော ဂေဟစနစ်တို့သည် ထူးခြားထိရောက်လွန်းသော အကျိုးပြုမှုများကို ဆောင်ကြဉ်းပေးလျက်ရှိလေသည်။

ဒီရေတောများသည် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတွင် နေထိုင်သူတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်တို့ကို ကာကွယ်ပေးနေသည်ဟုဆိုလျှင်လည်း မမှားပေ။ ဆူနာမီ၊ ဆိုင်ကလုန်းနှင့် အခြားပြင်းထန်သော ရာသီ ဥတုဒဏ်မဖြစ်ပေါ်စေရန် ဒီရေတောများက မားမား မတ်မတ် ကာကွယ်ပေးနေခြင်းဖြစ်လေသည်။

ဒီရေတောများမှရရှိနိုင်သည့်အကျိုးကျေးဇူးများ

ဒီရေတောများမှ ရရှိနိုင်သောအကျိုးကျေးဇူးများ ကို အခြေခံအားဖြင့် နှစ်မျိုးခွဲခြားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့မှာ-

- (၁) လက်တွေ့မြင်တွေ့နိုင်သောအကျိုးကျေးဇူးများ၊
- (၂) သွယ်ဝိုက်သောအကျိုးကျေးဇူးများဖြစ်သည်။

(၁) လက်တွေ့မြင်တွေ့နိုင်သောအကျိုးကျေးဇူးများ

ဒီရေတောအပင်များမှတစ်ဆင့် အိမ်အသုံး အဆောင်ပစ္စည်းများကို အလွယ်တကူရရှိမည်ဖြစ် သည်။ ဥပမာအားဖြင့် သစ်၊ ထင်း၊ မီးသွေး၊ အမိုး အကာ စသည်တို့ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ဒီရေတော ပင်များကို ပြုန်းတီးနိုင်လောက်သည်ထိ အလွန်အကျွံ ခုတ်ထစ်၍ သုံးစွဲခြင်းမှ ကာကွယ်ရမည်ဖြစ်သည်။

ဒီရေတောအပင်များမှတစ်ဆင့် စားသုံးရန် အသီး အရွက်များလည်းရရှိနိုင်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ငှက်ကြီးတောင်(မို့ဟင်း)၊ ကန့်ပလာ(ပျားဆီး)၊ ဓနိ(ဓနိရည်)၊ ဓနိဖူးခြောက် အစရှိသည်တို့ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဒီရေတောများမှာ ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ လည်းဖြစ်သည်။ ခရာအရွက်၊ မိကျောင်းကွမ်းဖတ်တို့မှာ တိုင်းရင်းဆေးအဖြစ် အသုံးပြုလျက်ရှိသော ဒီရေတော ပင်များဖြစ်သည်။ ပျားရည်၊ ပျားဖယောင်းတို့ကို ဒီရေတောပင်များမှတစ်ဆင့်ရနိုင်သကဲ့သို့ စက်မှု လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကိုလည်း ရရှိနိုင်သည်။ ဥပမာ- မဒမခေါက်၊ ဖြူးခေါက်တို့ကို ဆိုးဆေးအဖြစ်အသုံးပြု

နေကြသည်။

နောက်တစ်ချက်မှာ ဒီရေတောမှတစ်ဆင့် ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်း၊ ခုံး အစရှိသည့်ရေနေသတ္တဝါအများ အပြား ရှာဖွေတွေ့ရှိနိုင်ခြင်းဖြစ်၍ လူတို့၏ အစား အစာအတွက် အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သည်။

(၂) သွယ်ဝိုက်သော အကျိုးကျေးဇူးများ

လေပြင်းမုန်တိုင်းနှင့် ဆူနာမီကဲ့သို့ ရေလှိုင်းဒဏ် နှင့်ကမ်းပါးပြိုရေတိုက်စားခြင်းတို့မှ ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြင့် ဒီရေတောများသည် လူတို့၏နေစဉ်ဘဝအတွက် အထောက်အကူပြုလျက်ရှိလေသည်။

ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ကို လေထဲမှစုပ်ယူပြီး အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လွှတ်ပေးခြင်း၊ ကာဗွန်ဒိုင်အောက် ဆိုက်ကို မြေပေါ်သာမက မြေအောက်တွင် ပိုမိုစုပ်ယူ ထားနိုင်ခြင်းတို့မှာ အဖိုးမဖြတ်နိုင်သောအထောက် အကူများဟုပင်ဆိုရမည်။ ဒီရေတောများသည် ရေ သတ္တဝါတို့အတွက် အဓိကအစာထုတ်လုပ်ပေးသည့် နေရာလည်းဖြစ်ပြီး ပင်လယ်ရေသတ္တဝါတို့၏ ငယ်စဉ် ဘဝအဓိကကြီးပြင်းရာ ဥချပေါက်ဖွားရာနေရာလည်း ဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ကျားပုစွန်၊ ကကတစ်၊ ကဏန်းတို့သည် ဒီရေတောများတွင် ဥချပေါက်ဖွား လေ့ရှိသည်။

ဒီရေတောများသည် ကုန်းတွင်းပိုင်းသို့မြေအောက် မှ ဆားအငန်ဓာတ်စိမ့်ဝင်မှုကို ကာကွယ်ပေးနေပြီး ရေကိုလည်း သန့်စင်ပေးလေသည်။ ဒီရေတောများ ထူထပ်စွာရှိခြင်းအားဖြင့် သဘာဝခရီးသွားလုပ်ငန်း ကဲ့သို့သော ဒေသခံများအတွက် ဝင်ငွေရရှိစေမည့် အခွင့်အလမ်းများကို ဖန်တီးပေးပြီး သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့်လည်း အထောက်အကူပြုပေးနေသည်။

❖ ဒီရေတောအပင်များမှတစ်ဆင့် စားသုံးရန် အသီးအရွက်များ လည်းရရှိနိုင်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ငှက်ကြီးတောင်(မို့ဟင်း)၊ ကန့်ပလာ(ပျားဆီး)၊ ဓနိ(ဓနိရည်)၊ ဓနိဖူးခြောက် အစရှိသည်တို့ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဒီရေတောများမှာ ဆေးဖက်ဝင်အပင်များလည်းဖြစ်သည်။ ခရာ အရွက်၊ မိကျောင်းကွမ်းဖတ်တို့မှာ တိုင်းရင်းဆေးအဖြစ် အသုံးပြုလျက် ရှိသော ဒီရေတောပင်များဖြစ်သည်။ ပျားရည်၊ ပျားဖယောင်းတို့ကို ဒီရေတောပင်များမှတစ်ဆင့်ရရှိနိုင်သကဲ့သို့ စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း များကိုလည်း ရရှိနိုင်သည်။ ဥပမာ-မဒမခေါက်၊ ဖြူးခေါက်တို့ကို ဆိုးဆေး အဖြစ် အသုံးပြုနေကြသည်။ ❖

ဒီရေတောများပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်း၏ အကြောင်းရင်းများ

ဒီရေတောများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်း၏အကြောင်း ရင်းများတွင် ဒီရေတောများကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း ၍လယ်မြေများအဖြစ်ပြောင်းလဲခြင်း၊ ပုစွန်ကန်၊ ငါးကန်များဖွဲ့ဖော်ခြင်း၊ ဆားကွင်းများအဖြစ် ပြောင်းလဲခြင်း၊ မျောတိုင်များခုတ်ယူခြင်း၊ ထင်း၊ မီးသွေးထုတ်ယူခြင်း စသည်ဖြင့် အလွန်အကျွံထုတ်ယူ ခြင်းများကြောင့်ဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။

ဒီရေတောများသည် အထက်တွင်ဖော်ပြပြီးကဲ့သို့ သောအရေးပါသည့်နေရာ၌ ရှိနေသော်လည်း နိုင်ငံအများအပြားတွင် ဒီရေတောများ ပြုန်းတီးလာ မှုမှာ စိုးရိမ်စရာအဆင့်သို့ရောက်ရှိနေပြီဟုဆိုနိုင်ပြီး ကုန်းမြေသစ်ပင်များထက် သုံးဆပိုမြန်၍ ပျောက် ကွယ်နိုင်သည်ဟု ယူဆကြသည်။ ထို့ကြောင့် ဒီရေ တောများကို ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် လက်ရှိ

ဖြစ်ပေါ်နေမှုကို ပြောင်းပြန်လှန်ရန် အချိန်တန်ပြီဟု ဆိုနိုင်သည်။

ဒီရေတောများကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစိုက်ပျိုးပြုစု ရာတွင် စုပေါင်းပါဝင်ခြင်း

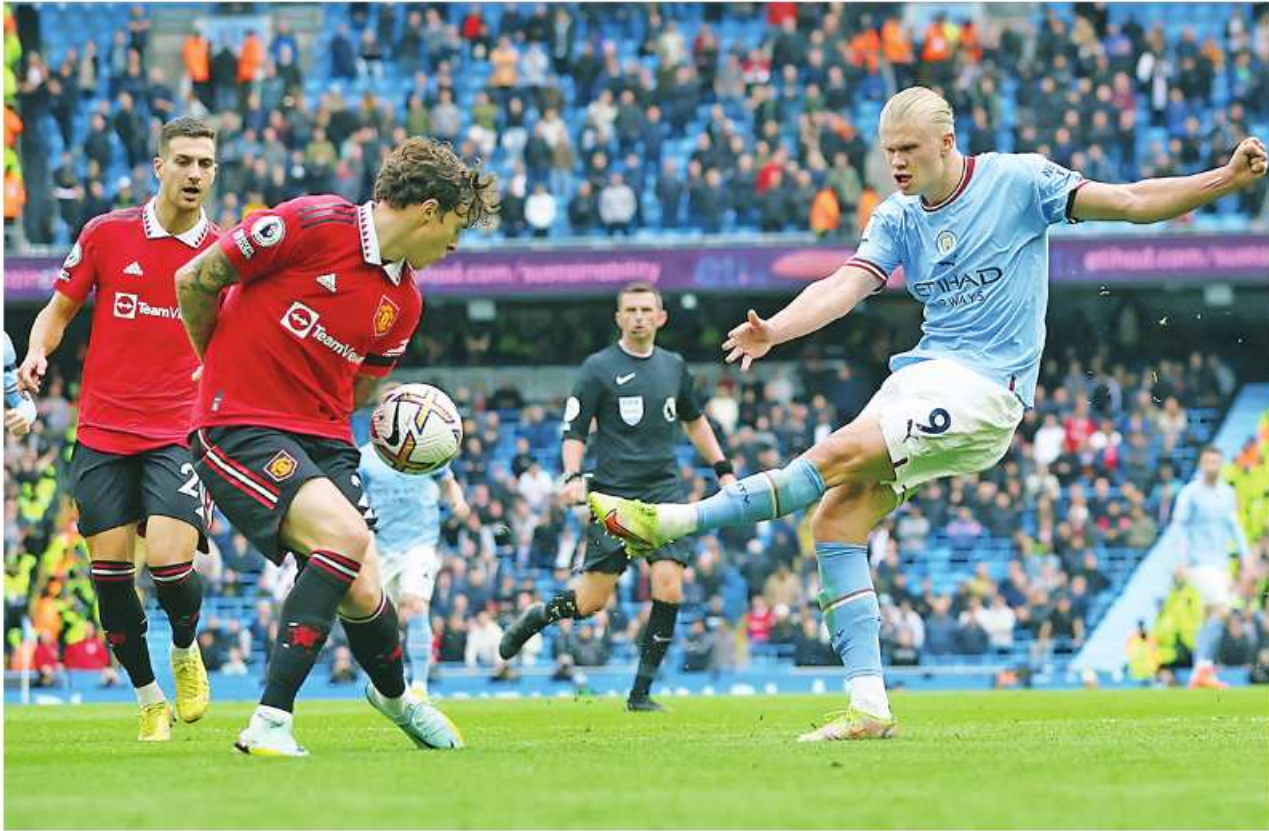
ဒီရေတောများ၏ တန်ဖိုးနှင့်အရေးပါပုံတို့ကို ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဒီရေတောကိုအမှီပြု၍ အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းပြုနေကြသူများက ကောင်းစွာသိရှိ နားလည်ကြသည့်အလျောက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် သွားလိုကြပြီး ပြင်ပမှလာရောက်၍ ခုတ်ထုတ်ယူမှု များ၊ အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ခုတ်ထွင် ရှင်းလင်းမှုများကို ထိထိရောက်ရောက် တားဆီးပေး စေလိုကြသည်များရှိကြောင်းကိုလည်း သိရှိရသည်။

ယခုအခါ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကာကွယ် ရေးတွင် အရေးပါသော သဘာဝဒီရေတောများ မပျက်စီးမလျော့နည်းစေရန် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းပြီး ဒီရေတောပေါက်ရောက်ရာ ဒေသကြီးများဖြစ်သည့် ရခိုင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်တို့အပါအဝင် အခြား ပြည်နယ်များနှင့် ဒေသများတွင် ဒီရေတောများကို စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။

ပင်လယ်နှင့် ကုန်းမြေတို့ကြား ကြားခံအဖြစ် ဆားငန်ရေတွင်ပေါက်ရောက်တတ်သည့် တစ်ခုတည်း သော ဒီရေတောပင်များသည် အနည်များကိုသန့်စင် စေပြီး သန္တာကျောက်တန်းများ၊ ပင်လယ်မြက်များကို ကာကွယ်ပေးနေသည့်အပြင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် လျော့ပါးစေရန် အမြင့်ဆုံးစွမ်းရည်ကို ပံ့ပိုးပေးလျက် ရှိသည်။ ထိုကဲ့သို့ အံ့အားသင့်စရာကောင်းသည့် အပင်များသည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်လာ မှုကိုလည်း တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကာကွယ်ပေးနေပြန် သောကြောင့် အကျိုးကျေးဇူးကြီးမားလှပါသည်။

- ၁။ ပင်လယ်၊ မုန်တိုင်းနှင့် ဒီရေတော(ကိုတာ)
- ၂။ သဘာဝဒီရေတောများ(သစ်တောမောင်)
- ၃။ Worldview International Founda- tion

တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေထဲက တိုက်စစ်ကစားအားကောင်းတဲ့ မန်စီးတီးအသင်း၊ ဒေါ့မွန်အသင်း၊ ဘက်တစ်အသင်းတို့ကို ရွေးချယ်ရမှာပါ



တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ ပွဲစဉ်တွေမှာ အသင်းကြီးထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုတွေရှိနေတာကြောင့် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်တဲ့ပွဲစဉ်တွေကို ဆက်လက်အားပေးရအုံးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့တစ်ပတ် တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာတော့ အသင်းကြီးတွေအားလုံးရလဒ်ကောင်းခဲ့ပြီး အသင်းကြီးတွေဆုံမှုအနေနဲ့ စီးရီးအေက အေစီမီလန်နဲ့ ဂျူဗင်တပ်တို့ ပွဲစဉ်မှာ ဂျူဗင်တပ်က အနိုင်ရခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ အခုတစ်ပတ်မှာလဲအသင်းကြီးတွေဆုံမှုမှာ လတ်တလော ကစားကွက်ပိုင်းကောင်းနေတဲ့ အသင်းတွေနဲ့ တိုက်စစ်ကစားအားကောင်းတဲ့အသင်းတွေကိုပဲ အာရုံစိုက်ချဉ်းကပ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လာမဲ့တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာတော့ အရန်ကစားသမားအင်အားတောင့်တင်းပြီး တွေ့ဆုံမှုမှာအသာရနေတဲ့ အသင်းတွေကိုပဲ ဆက်လက်ရွေးချယ်သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မန်စီးတီးကို ရွေးချယ်ရမှာပါ

တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ် (၁၀) မှာအကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ မန်ချက်စတာမြို့ခံပြိုင်ဘက်အသင်းတွေဖြစ်တဲ့ မန်ယူနဲ့ မန်စီးတီးအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ မန်ယူအသင်းကတော့ နည်းပြဟာဂုဆန်ထွက်ခွာပြီးနောက်ပိုင်းမှာ မန်စီးတီးနဲ့ တွေ့ဆုံခဲ့ရာမှာ ရလဒ်ကောင်းဖို့ အမြဲရုန်းကန်ခဲ့ရတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ နည်းပြဟာဂုဆန် နောက်ပိုင်းမှာတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်ဆုဖလားနဲ့ ဝေးကွာခဲ့ရသလိုလက်ရှိအချိန်ထိ နည်းပြတွေ အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲခဲ့ရပေမဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာလဲအုပ်ချုပ်တွေ့ရှိနေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ အခုရာသီနည်းပြ တန်ဟတ်လက်အောက်မှာလဲ ကိုးပွဲကစားအပြီး ငါးပွဲနိုင်၊ လေးပွဲရှုံးနဲ့ အဆင့်(၈) မှာ ရောက်ရှိနေပါတယ်။ နည်းပြတန်ဟတ်ဟာ နွေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့မှာ ကွင်းလယ်ပိုင်းမှာ အမဲမရာဘတ်၊ တိုက်စစ်ပိုင်းမှာဟိုက်လန်၊ ဂိုးသမားအိုနာနာတို့ကိုခေါ်ယူခဲ့ပေမဲ့ ထင်သလောက်အလုပ်မဖြစ်ခဲ့ဘဲ လက်ရှိအချိန်ထိ ရုန်းကန်နေရဆဲဖြစ်ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာတော့ မြို့ခံပြိုင်ဘက် မန်စီးတီးနဲ့ ကစားရမှာဖြစ်လို့ အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်းလာမှာဖြစ်ပေမဲ့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာတော့ ကွာဟချက်ရှိနေတာကြောင့် ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ဖို့ မလွယ်ပါဘူး။

လက်ရှိ ချန်ပီယံမန်စီးတီးဟာ နည်းပြဂျွန်ဒီယိုလက်ထက်မှာ ကစားပုံတိုးတက်လာခဲ့တာကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ်ဖလား သုံးနှစ်ဆက်ရယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်မှာလဲ အဓိကဆုဖလားတွေအားလုံး သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိမှာလဲ မန်စီးတီးအသင်းဟာ တိုက်စစ်အားကျသွားတယ်ဆိုပေမဲ့ ကိုးပွဲကစားအပြီးခုနှစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲရှုံးနဲ့ အဆင့်(၂) မှာ ရပ်တည်နေပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာတော့ မန်စီးတီးက ဒီဘရိုင်းနဲ့ အာကန်ဂျီတို့ကလွဲရင် ကျန်ကစားသမားအားလုံး ပါဝင်နိုင်မှာဖြစ်လို့ မန်စီးတီးအသင်း ကစားကွက်ပိုင်း အားနည်းသွားမှာမဟုတ်ပါဘူး။ သူတို့နှစ်သင်းနောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုကြိမ်မှာလဲ မန်စီးတီးက လေးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံးနဲ့ အသာရခဲ့သလို လက်ရှိကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာလဲ အသာရနေတာကြောင့် မန်စီးတီးကိုပဲရွေးချယ်ရမှာပါ။

မန်ယူအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

မန်ယူ	၀	-	၁	ပဲလော်စ်
မန်ယူ	၂	-	၃	ဂါလာတာစာရေး
မန်ယူ	၂	-	၁	ဘရန့်ဖိုဒ်
ရှက်ဖီး(U)	၁	-	၂	မန်ယူ
မန်ယူ	၁	-	၀	ကိုပင်ဟေဂင်

မန်စီးတီးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဂုဗ်	၂	-	၁	မန်စီးတီး
လိုက်ပင်စ်	၁	-	၃	မန်စီးတီး
အာဆင်နယ်	၁	-	၀	မန်စီးတီး
မန်စီးတီး	၂	-	၁	ဘရိုက်တန်
ယန်းဘွိုင်း	၁	-	၃	မန်စီးတီး

ဒေါ့မွန်ရလဒ်ကောင်းမှာပါ

တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ ဘွန်ဒက်လီဂါပွဲစဉ်(၉)မှာ အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဖရန့်ဖတ်အသင်းနဲ့ ဒေါ့မွန်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဖရန့်ဖတ်အသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ အမှတ်ပေးပွဲမှာ ဟော်ဖန်ဟိန်းကို အနိုင်ရခဲ့တာကြောင့် ယုံကြည်မှုပြည့်ဝနေပေမဲ့ ကြားရက်မှာယူရှိပါကွန်ဖရင့်လိဂ် ကစားခဲ့ရတာကြောင့် ပွဲပန်းမှုရှိနေမှာသေချာပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ကစားသမားစုဖွဲ့မှုအားနည်းတဲ့ သူတို့အသင်းအတွက် ဒေါ့မွန်လိုအသင်းနဲ့တွေ့ဆုံမှုမှာအခက်တွေ့မှာ သေချာနေပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ပြိုင်ပွဲစဉ်မှာတော့ သုံးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲရှုံးနဲ့ ခံစစ်ပိုင်းက ပေးရိုး ငါးရိုးထိရှိခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိအမှတ်ပေးပွဲမှာတော့ သုံးပွဲနိုင်၊ လေးပွဲသရေ၊ ရမှတ် ၁၃ မှတ်ရရှိခဲ့တာကြောင့် အဆင့်(၇)မှာ ရောက်ရှိနေပြီး အဆင့်(၅)၊ အဆင့်(၆)က အသင်းတွေနဲ့ ရမှတ်ကွာဟမှုကျဉ်းမြောင်း နေတာဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပြတော့မိုလာတော့ ၃-၄-၂-၁ ကစားကွက်မှာ တိုက်စစ်အသားပေးကစားနေတာကြောင့် ဒေါ့မွန်လိုတန်ပြန်တိုက်စစ် ထက်မြက်တဲ့အသင်းကိုတော့ ဂိုးပေးရဖို့ သေချာနေပါတယ်။

ဒေါ့မွန်အသင်းဟာ အခုရာသီမှာ ချန်ပီယံပြိုင်ပွဲတစ်ပွဲကလွဲရင် ကျန်ပွဲစဉ်အားလုံးကို ရှုံးပွဲမရှိခဲ့ဘဲ ရလဒ်ကောင်းမွန်နေတာတွေ့ရမှာပါ။ ချန်ပီယံလိဂ်မှာ သူတို့ရှုံးခဲ့တာကလဲ ပီအက်စ်ဂျီလိုတိုက်စစ်ကောင်းတဲ့ အသင်းကို အဝေးကွင်းမှာ ရှုံးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေမှာတော့ ရှုံးပွဲမရှိခဲ့ဘဲရှစ်ပွဲကစားအပြီးခြောက်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေနဲ့ အဆင့်(၄) မှာရပ်တည်နိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းက သွင်းဂိုး ၁၇ ဂိုးထိသွင်းယူခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ ဒေါ့မွန်အသင်းဟာ ကြားရက်ကချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်မှာလဲ နယူးကာဆယ်လိုအိမ်ကွင်းကောင်းတဲ့ အသင်းကိုထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး တန်ပြန်တိုက်စစ်ကနေ ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် နိုင်ပွဲတွေ့ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာတော့ အယ်မရီကန် ၂ ဘရန့်ဖို အပါအဝင် ကစားသမားခြောက်ယောက်ထိ ဒဏ်ရာရနေပေမဲ့ အဓိကကစားသမားတွေအားလုံး ဒဏ်ရာကင်းစင်နေတာကြောင့် ဖရန့်ဖတ်အသင်းကိုဖိအား

ပေးကစားနိုင်မှာသေချာပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ဒေါ့မွန်အသင်းဟာ ဖရန့်ဖတ်နဲ့ တွေ့ဆုံခဲ့တဲ့ နောက်ဆုံးအဝေးကွင်း ခုနှစ်ကြိမ်မှာ ရှုံးနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ အဝေးကွင်းရလဒ်ကောင်းခဲ့သလို လက်ရှိ အဝေးကွင်းခြေစွမ်းပိုင်းကလဲ တည်ငြိမ်နေတာကြောင့် ဒေါ့မွန်ပဲရလဒ်ကောင်းမှာပါ။

ဖရန့်ဖတ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ပေါက်	၂	-	၁	ဖရန့်ဖတ်
ဖရန့်ဖတ်	၂	-	၀	ဟီဒန်ဟိမ်း
ဘီအက်စ်ဂျီ	၂	-	၁	ဖရန့်ဖတ်
ဟော်ဖန်ဟိန်း	၁	-	၃	ဖရန့်ဖတ်
ဖရန့်ဖတ်	၅	-	၀	ဟင်စင်ကီး

ဒေါ့မွန်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဟော်ဖန်ဟိန်း	၁	-	၃	ဒေါ့မွန်
ဒေါ့မွန်	၀	-	၀	အေစီမီလန်
ဒေါ့မွန်	၄	-	၂	ယူနိုက်တက်
ဒေါ့မွန်	၁	-	၀	ဂါလာတာစာရေး
နယူးကာဆယ်	၀	-	၁	ဒေါ့မွန်

ဘက်တစ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ လာလီဂါပွဲစဉ်တွေထဲကအကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဘက်တစ်အသင်းနဲ့ အိုဆာဆူနာအသင်းတို့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဘက်တစ်အသင်းဟာ အခုရာသီမှာတိုက်စစ်ကစားပုံကျဆင်းသွားပေမဲ့ စက်တင်ဘာလနောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာတော့ ပြိုင်ပွဲစဉ်မှာ ရှုံးပွဲမရှိဘဲ ရလဒ်ကောင်းခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ နည်းပြပယ်လီဂရီနီနဲ့ ကစားကွက်အောက်မှာ စုဖွဲ့မှုပိုတောင်းလာတာကြောင့် နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ အိမ်ကွင်းသုံးပွဲမှာ နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေနဲ့ တိုက်စစ်ကခြောက်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့ အသင်းနည်းပြကတော့ ၄-၂-၃-၁ ကစားကွက်ကိုပဲ ပုံမှန်အသုံးပြုခဲ့ပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းမှာ အီဂယ်စီယာ၊ ဒီယာအို၊ အစ္စကိုတို့ကို တွဲဖက်အသုံးပြုနေတာတွေ့ရမှာပါ။ ဘက်တစ်အသင်းဟာ ကွင်းလယ်မှာ ဖက်ကီယာ ဒဏ်ရာကြောင့်မပါနိုင်တဲ့နောက်ပိုင်း နည်းစနစ်ပိုင်းပြောင်းလဲခဲ့သလို ဖက်ကီယာနေရာကို အစ္စကိုက ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ရလဒ်ပိုင်းကောင်းမွန်ခဲ့ပါတယ်။ အမှတ်ပေးပွဲ ၁၀ ပွဲအပြီးမှာ သုံးပွဲနိုင်၊ ငါးပွဲသရေ၊ နှစ်ပွဲရှုံးနဲ့ အဆင့် (၉) မှာ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး အဆင့်(၆)ကအသင်းနဲ့ ရမှတ်သုံးမှတ်ကွာဟနေပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်း ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုမှာ ဘက်တစ်အသင်းက ၂၁၀၄ ခုနှစ် နောက်ပိုင်း တစ်ပွဲပဲရှုံးခဲ့ပြီး လက်ရှိမှာလဲ အိမ်ကွင်းရှုံးပွဲမရှိသေးတဲ့အသင်း ဖြစ်နေတာကြောင့် အိုဆာဆူနာအသင်း ရုန်းကန်ရမှာ သေချာပါတယ်။

အိုဆာဆူနာအသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ ဂရန်နာဒါကို နှစ်ဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရခဲ့ပြီး အခုရာသီအိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲရှာတွေ့ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲမှာတော့ နှစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲရှုံး၊ တစ်ပွဲသရေရလဒ်နဲ့ တိုက်စစ်က လေးဂိုး၊ ခံစစ်က ခြောက်ဂိုးခွင့်ပြုခဲ့ရတာတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ရာသီမှာ အသင်းလိုက် ကစားအားကောင်းခဲ့ပေမဲ့ အခုရာသီမှာတော့ အဓိကကစားသမားမခေါ်ယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ပုံမှန်ခြေစွမ်းရဖို့ ရုန်းကန်ခဲ့ရတာကိုသတိပြုရမှာပါ။ နည်းပြအာရာဆာတီရဲ့ ကစားကွက်အောက်မှာ ဘူဒီမာက သွင်းဂိုးလေးဂိုးနဲ့ ဂိုးသွင်းအများဆုံးအဖြစ်ရပ်တည်နေပေမဲ့ ခံစစ်ကစားပုံကောင်းတဲ့ အသင်းတွေကိုတော့ ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိပါဘူး။ အခုပွဲစဉ်မှာကစားသမားနှစ်ယောက်ဒဏ်ရာကြောင့် မပါနိုင်တာကလွဲရင် ကျန်ကစားသမားအားလုံးပါဝင်နိုင်မှာကိုတွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိသူတို့နှစ်သင်းရဲ့ တိုက်စစ်နဲ့ ခံစစ်ပိုင်းမှာဘက်တစ်က အသာရနေတဲ့အပြင် နည်းစနစ်ပိုင်းနဲ့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုမှာလဲ ဘက်တစ်ကိုယှဉ်မရဖြစ်နေတဲ့ အိုဆာဆူနာကြောင့် အိမ်ရှင်ဘက်တစ်အသင်းနဲ့ပဲလက်တွဲရမှာပါ။

ဘက်တစ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘက်တစ်	၃	-	၀	ဗလင်စီယာ
ဘက်တစ်	၂	-	၁	စပါတာပရက်
ဘရိုက်တန်	၁	-	၁	ဘက်တစ်
ဂီတာမေး	၁	-	၁	ဘက်တစ်
လီမာဆူး	၀	-	၁	ဘက်တစ်

အိုဆာဆူနာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အိုဆာဆူနာ	၀	-	၀	ဆီပီလာ
အိုဆာဆူနာ	၀	-	၂	အေတီကို
အလာဗတ်	၀	-	၂	အိုဆာဆူနာ
ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်	၄	-	၀	အိုဆာဆူနာ
အိုဆာဆူနာ	၂	-	၀	ဂရန်နာဒါ

မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၅၉၀၀၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခုနှစ် ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၂၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၅၉၀၀၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာခရိုင်တွင် ပဲတီစိမ်း ၆၂၁၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ပဲတီစိမ်း ၅၉၀၀၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ “မုံရွာခရိုင်အတွင်း ဒီနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပဲတီစိမ်းသီးနှံ ၆၂၁၇၃ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ပဲတီစိမ်း ၅၉၀၀၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပါပြီ။ ပဲတီစိမ်း စိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ အတွက် ပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌

မုံရွာခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ပဲတီစိမ်း စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၁၀၈၄၂ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၁၁၃၆၆ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၁၄၀၂၆ ဧက နှင့် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၂၂၇၇၀ ဧက စုစုပေါင်း ပဲတီစိမ်း ၅၉၀၀၄ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးရန် အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှု

အနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၈၉၄၅ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၁၁၃၃၄ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၁၅၀၀၀၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၂၆၈၉၄ ဧက စုစုပေါင်း ပဲတီစိမ်း ၆၂၁၇၃ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာခရိုင်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ၃၅၈ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ၁၀၅၅ ဧကနှင့် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၄၇၀ စုစုပေါင်း ပဲတီစိမ်း ၁၈၈၃ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် လက်တက်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

တောင်တွင်းကြီး အောက်တိုဘာ ၂၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လက်တက်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လက်တက်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများသတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်

ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ လက်တက်ကျေးရွာ အဝင်လမ်းပေါ်၌ အရှည်ပေ ၄၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ၃ နှစ်ပေရှိ ကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၀ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် Dear Brain ကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် ဇွန်လ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပါက လက်တက်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၂၂ အိမ်၊ လူ ၁၂၄၂ ဦးတို့၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် ကျန်းမာရေးတို့စွာရပ်များ အချိန်မီ ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

နွဲ့ယဉ်

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

ဆိုမီဂရန် (omicron) အပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ပျိုးစီးပြောင်း ရောဂါပိုးများကို သတိပြုကာ ပိမိကစ၍ ကာကွယ်ပါ

- ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို အကြိမ်မြောက် မထုတ်မတက် ခံယူပါ။
- ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို ဝိမိကစ၍ ဆက်လက်ကာကွယ်ပါ။

ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်မြောက် ထိုးနှံမှု နည်းလမ်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးဆေးရန် လမ်းညွှန်ပေးရန် အကျိုးအကျေးဇူးများ -

- ကိုယ်ကိုယ် ကာကွယ်နိုင်ခြင်း
- အခြားသူများကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်း
- ဆိုမီဂရန် အပါအဝင် ပျိုးစီးပြောင်းရောဂါများ ကာကွယ်နိုင်ခြင်း
- ရောဂါကူးစက်မှု တွင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်နိုင်ခြင်း
- ကျန်းမာရေးစနစ်အား အားကောင်းစေခြင်း

“ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးဆေးရန် လမ်းညွှန်ပေးရန် အကျိုးအကျေးဇူးများကို သဘာဝလုံးဝ ကာကွယ်ရန် နားလို့ မှားယွင်းဆောင်ရွက်ကြပါစို့ ”

ဆေးလိပ်ခြစ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ

- ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူသက်တမ်းပေးစနစ် ရာခိုင်နှုန်းမှာ သေဆုံးနိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်သောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကို ရှုရှိုက်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှုထုတ်လိုက်သော အငွေများကို ဖိအစိပ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရိုက် ရှုရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူအနီးအနားတွင် ဖြစ်ပွားနိုင်သည့် ကြီးမားပါသည်။
- တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ခေတ်မြင် ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေး မွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင် နေမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်နာရင်ကျင်ရောဂါပင်စားခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။
- ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရင်လိုက်ပြီဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းမြင့်တက် တွေ့သွားပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။
- နောက်ထပ် (၁၂) နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှု လျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင် ပမာဏ ဖြန့်တက်လာပါမယ်။
- နောက်ထပ် (၂) ပတ်ကနေ (၁၂) ပတ်အတွင်းမှာ နောက်ထပ် သွေးလှည့်ပတ်မှု ဝန်ဆိုင် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းစနစ်တို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။
- ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ သောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင် ခြေ (၂၂) ဆိုများ ကြောင့် ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

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

ဟဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (မန္တလေး)

အီတလီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများအသုံးပြုကာ အီတလီနည်းပညာဖြင့်
 ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊
 အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉၆၉၀၂၃၀၆၃၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၇၀၄၄၄၅၅၅ STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉၆၈၅၁၀၉၀၇၇
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄ STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၃၀၆၆၀၀၀၀

STARMART MANDALAY Wholesale



အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များအပါအဝင်
 ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ရက်မပို့ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

STARMART MANDALAY Wholesale
 ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ အောင်မြေသာစံ၊ မန္တလေးမြို့၊
 ဖုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄

အသိပေးကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မှော်ဘီမြို့နယ်၊ ရဲစုအနောက်တွက်သစ်၊ ဓမ္မာရုံ(၄)လမ်း၊ အမှတ်(၂) နေ ဒေါ်ရှုမဝဖြူ (၁၂/မဂဒ(နိုင်)၁၀၄၃၁၀) ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးမြို့တွင် နေထိုင်သည်ဟု အကြမ်းဖျင်းသိရသော “Yan Naing Htun” (Facebook Account) , Yan Naing Htun (09-788705682) (KBZ-Pay Account)ပိုင်ရှင် ဦးရန်နိုင်ထွန်းနှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့တွင် နေထိုင်သည်ဟု အကြမ်းဖျင်းသိရသော “လွန်းထက်” (Facebook Account), U KAN THAR (09-789501834) (KBZ-Pay Account) ပိုင်ရှင် ဦးလွန်းထက် တို့သည် ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ ဒေါ်ရှုမဝဖြူ နှင့် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာ (Facebook) တွင် ခင်မင်ရင်းနှီးခဲ့ကြပြီး ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေထံမှ ဦးရန်နိုင်ထွန်း က ၎င်း၏ သူငယ်ချင်း ဦးလွန်းထက် မှာ ကချင်ပြည်နယ်ဘက်တွင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရင်း ပြန်မလာသဖြင့် စိတ်ပူ၍ လိုက်သွားရန် ငွေကြေးအခက်အခဲရှိ၍ ငွေကြေးအကူအညီတောင်းခံရာ ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေမှ လူမှုရေးအရ စာနာထောက်ထား၍ ယုံကြည်မှုဖြင့် လူကြီးမင်းတို့ညွှန်ပြသော KBZ-Pay Account များသို့ ငွေကျပ် ၁၇,၀၀၀,၀၀၀/- (ကျပ်သိန်းတစ်ရာခုနစ်ဆယ်တိတိ) ကို အကြိမ်ကြိမ်ခွဲ၍ ကူညီခဲ့ရာ လူကြီးမင်းတို့မှ ပြန်လည်ပေးအပ်ပါမည်ဟု ကတိပြု၍ ရယူခဲ့ကြပါသည်။
 ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ ဒေါ်ရှုမဝဖြူ ထံမှ လူကြီးမင်းတို့ရယူသွားသော စုစုပေါင်းငွေကျပ်သိန်း ၁၇,၀၀၀,၀၀၀/- (ငွေကျပ်သိန်းတစ်ရာခုနစ်ဆယ်တိတိ)အား ပြန်လည်ပေးအပ်ခြင်းမရှိသလို ယနေ့ အချိန်ထိလည်း လာရောက်ပေးအပ်မှုများမရှိဘဲ ပျက်ကွက်မှုများရှိနေသဖြင့် ဤသတင်းစာကြော်ငြာပါ သည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေထံသို့ မပျက်မကွက်ပေးဆပ်ပါရန်နှင့် မပေးဆပ်ဘဲ ပျက်ကွက်မှုများရှိခဲ့ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဦးရန်နိုင်ထွန်း၊ ဦးလွန်းထက် တို့အား အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
 ဒေါ်ရှုမဝဖြူ ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-

ဒေါ်မိုးမိုးစံ(LL.B)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၉၈၆)
 အမှတ်(၉/၁၁)၊ အခန်းအမှတ်-၀၀၁(မြေညီထပ်)၊
 ၃၆လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။
 ဖုန်း- ၀၉-၂၅၀၁၇၈၇၄၃ ၊ ၀၉-၉၆၇၈၉၀၀၅၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မန္တလေး၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်ကြီးကျက်သရေအနောက် ရပ်ကွက်၊ အတွက်(၁၇၁)နေ ကိုသက်ပိုင်ဦး(ဘ)ဦးကိုကိုဝင်း(၉/အမလ (နိုင်)၁၅၅၀၂၁)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MC-061317) မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၇၈၁၄၇၇၀၂၉

ဝန်ထမ်းအလို့ရှိသည်

- စာရင်းကိုင် (ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်း-မ) ၅ ဦး
(LCCI LEVEL I,II,III / အတွေ့အကြုံ ၃ နှစ်)
- Cashier (ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်း-မ) ၅ ဦး
(Any graduate/ အတွေ့အကြုံ ၃ နှစ်)
- အရောင်းဝန်ထမ်း (ကျား/မ) ၅ ဦး
(အတွေ့အကြုံရှိသူ)
- အထွေထွေဝန်ထမ်း (ကျား) ၅ ဦး
မှတ်ချက်။ ။ အမှန်တကယ် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုပေါ်တွင် မူတည်၍ လစာညှိနှိုင်းနိုင်ပါသည်။
 “ဝင်းဈယ်ရီ ကုမ္ပဏီလီမိတက်”
 အင်တာဗျူးလိပ်စာ။ ။ အမှတ်(၂၆၅)၊ ၃၅လမ်း၊ ၈၀x၈၀ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့။
 E-mail လိပ်စာ။ ။ winattention888@gmail.com သို့လဲ ပေးပို့လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။
 အင်တာဗျူးအချိန်။ ။ (၆-၁၁-၂၀၂၃ မှ ၈-၁၁-၂၀၂၃အထိ)၊ နေ့စဉ်နံနက် (၉:၃၀)နာရီမှ (၁၂:၀၀) နာရီအထိ
 ဆက်သွယ်ရန်။ ။ ၀၉-၄၀၈၉၀၀၆၃၅၊ ၀၉-၄၂၀၂၇၇၃၆၊ ၀၉-၇၉၈၁၃၃၅၁၅၊ ၀၂-၄၀၆၈၁၂၈၊ ၀၂-၄၀၆၈၄၅၂၊ ၀၉-၂၅၇၇၈၆၂၆၇၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၃၅၉
 လိုအပ်သည့်အချက်အလက်။ ။ CV FORM၊ ဓာတ်ပုံ(၂)ပုံ၊ ရပ်ကွက်ထောက်ခံစာ၊ ရဲစခန်းထောက်ခံစာနှင့်အတူ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။
 (9:00 AM-5:00 PM) ရုံးချိန်အတွင်းသာဆက်သွယ်ရန်။

ပူးယစ်ကိုပစ်
 ပန်းတိုင်သစ်
 စိတ်သစ်
 လူသစ်
 ဘဝသစ်
 ရန်သူ
 မီးဘေး
 တားဆီးရေး
 မနေး
 ဆောင်ရွက်ကြ

❖ ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးများအားလုံး အရည်အသွေးကောင်းမွန်ပြီး အဆင့်မီ သည့် ပညာသင်ယူနိုင်ခွင့်ရအောင် ဖန်တီး ဖော်ဆောင်ပေးကြရန်လိုအပ်...

❖ Education for All ဆိုသည့် အတိုင်း အားလုံးအတွက် ပညာရေးကို မဖြစ်မနေ အကောင်အထည်ဖော်သွားကြ ရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၁၈ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံ(၂၀၂၃)ဖွင့်ပွဲသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

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

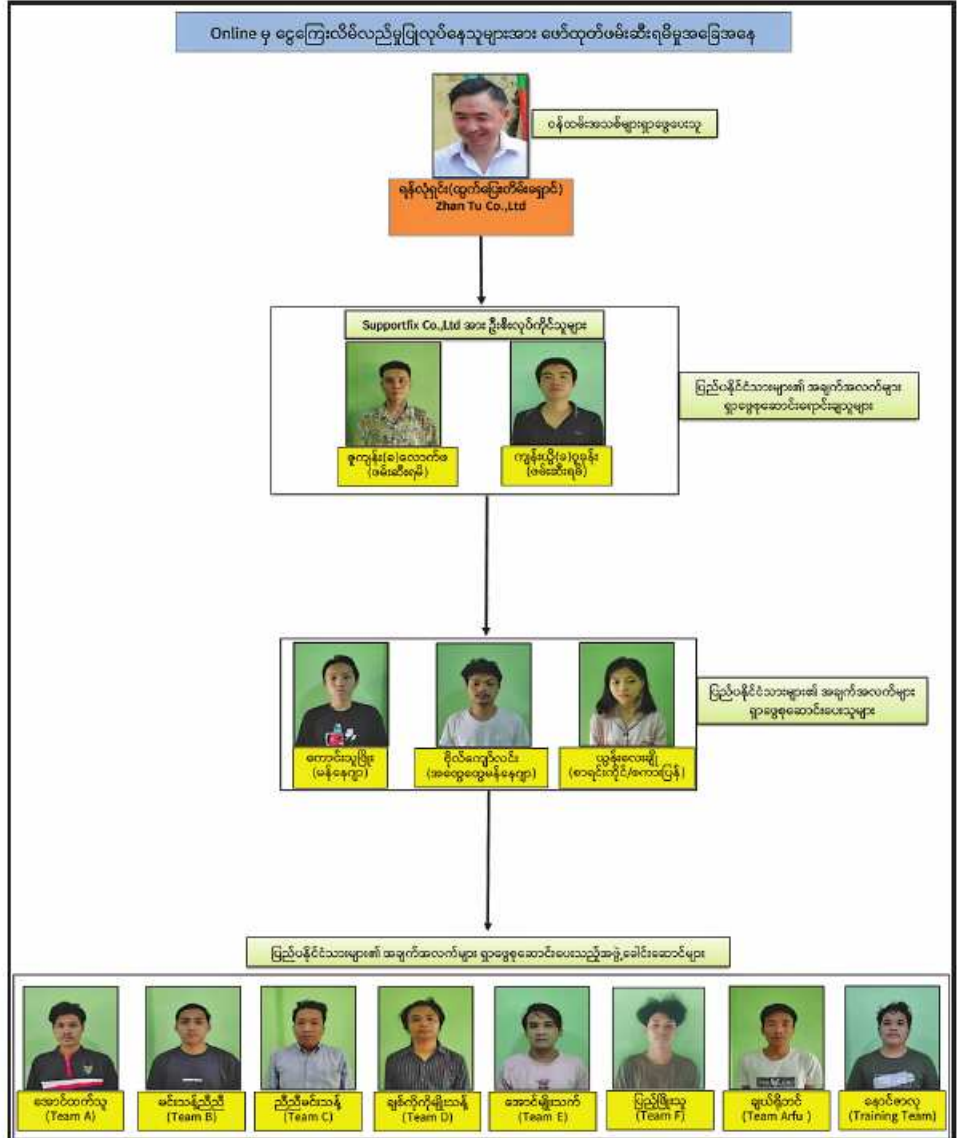
၃။ လူမှုရေး

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

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

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

Online မှတစ်ဆင့် ငွေကြေးလိမ်လည်မှုပြုလုပ်နေသူများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၇

နိုင်ငံတော်အစိုးရက နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဝိသမလောဘသားများ အနေဖြင့် Online မှတစ်ဆင့် ငွေကြေးလိမ်လည်မှုများပြုလုပ်နိုင်ရန် ရန်ကုန်မြို့တွင် အခြေပြု၍ ပြည်ပနိုင်ငံသားများ၏ အချက်အလက်များရှာဖွေစုဆောင်းကာ တစ်ဖက်လိမ်လည်သူများထံသို့ ပေးပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည့်အတွက် လုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်းများက ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ် ဦးချစ်မောင်လမ်း ဦးချစ်မောင်အိမ်ရာ တိုက်အမှတ် (S-19) တွင် ရုံးခန်းဖွင့်လှစ်ထားသည့် Supportfix Co.,Ltd ကို သတင်းအရ လုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်းများက ဝင်ရောက်စီးနင်းရှာဖွေခဲ့ရာ ရှာဖွေရေး(ခ)လောက်ခ ၃၄ နှစ် (ဘ) ဦးလောက်ချီး အပါအဝင် တရားခံ အမျိုးသား ၆၆ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၂၂ ဦး စုစုပေါင်း ၈၈ ဦးတို့ကို ပြည်ပနိုင်ငံသားများ၏ အချက်အလက်များစုဆောင်း၍ ငွေကြေးလိမ်လည်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ကွန်ပျူတာ၊ မိုဘိုင်းဖုန်း စသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ တရားခံ ရှာဖွေရေး(ခ)လောက်ခ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ အင်းစိန်မြို့နယ် ကမ်းနားအလယ်ရပ်ကွက်

စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ✦

နိုင်ငံတော် ပရိယတ္တိသာသနာ့ တက္ကသိုလ်များဝင်ခွင့်လျှောက်ထားနိုင်

စာမျက်နှာ - ၁၀

(၂၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး(ပဟိုအဆင့်)ပြိုင်ပွဲ ဆက်လက် ကျင်းပ

စာမျက်နှာ - ၁၆

၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ အဋ္ဌမနေ့ ဆက်လက်ကျင်းပ၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၉၉၉ တွဲ ရောင်းချနိုင်ခဲ့

စာမျက်နှာ - ၁၇







ဆင်မင်းဘိလပ်မြေစက်ရုံအုပ်စု
SINMINN CEMENT FACTORY GROUP



အရည်အသွေးမှာထိပ်ဆင်မင်းတံဆိပ်ဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၅၅၀၅၄၄၃၊ ၀၉ ၆၆၅၅၄၄၄၀၉၊ ၀၉ ၆၆၁၃၆၆၁၄၀

E-Mail : scfg.kyaukse@gmail.com

ISO 9001 : 2015

CERTIFICATE NO. TH011875

BEST QUALITY CEMENT
ASTM C150 TYPE I (32.5)
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

BEST QUALITY CEMENT
ASTM C150 TYPE II (32.5)
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ