



yadanarbonnews.com

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ တော်သလင်းလဆန်း (၆) ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (20-9-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၄၃)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ကျေးလက်ဒေသနေ ပြည်သူများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စာတတ်မြောက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ကျေးလက်ဒေသနေပြည်သူများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စာတတ်မြောက်ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉ တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ပြည်ထောင်စု ကြသည်။

ကျေးလက်ဒေသနေပြည်သူများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စာတတ်မြောက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက်လွဲပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ပြည်ထောင်စု ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန် အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂။

“ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ”

ပပ်ရပ်အမှတ်- ၇၃ - ၀၁၆၅၀၀၇၇၊ ၀၉ ၆၉၄၅၅၀၀၀

STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ၇၃ - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀

KHA YAE PIN MART- မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ၇၃ - ၀၉ ၆၇၀၄၄၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale - နှစ်လမ်း၊ နှစ်လမ်း၊ မင်္ဂလာဒုံ၊ ၇၃ - ၀၉ ၆၆၀၀၀၀၀၀

STARMART Nay Pyi Taw- ရန်ကင်း- မန္တလေးလမ်းမတန်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ယင်းမနား၊ ၇၃ - ၀၉ ၆၉၀၀၀၀၇၇

စဉ်ကိုင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၂၉၆၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

စဉ်ကိုင် စက်တင်ဘာ ၁၉ တွင် ၂၉၆၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီး ဖြစ်သဖြင့် လျာထားချက်ထက် ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဆီထွက်သီးနှံ ၂၉၆၂ ဧကတွင် မြေပဲ ၃၁ ဧက၊ နှမ်း ၇၁ ဧက၊ နေကြာကေ ၂၆၆၀ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီး ဖြစ်ကြောင်း စဉ်ကိုင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးသန်းဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

စဉ်ကိုင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၂၉၆၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလနောက်ဆုံး ပတ်မှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့

ဆီထွက်သီးနှံတွေကို နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုးပါတယ်။ စားသုံးဆီ ဖူလုံစေဖို့အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနကနေ ဆီထွက်သီးနှံ အမျိုးအစားအလိုက် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်တွေရရှိဖို့ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာတွေ ဖြန့်ဖြူးပေးပါတယ်”ဟု စဉ်ကိုင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးသန်းဇော်က ပြောပြသည်။

စဉ်ကိုင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရန်၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမျိုးများစိုက်ပျိုးရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှု ကင်းရှင်းစေရန် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း စဉ်ကိုင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးသန်းဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)



မန္တလေး ရမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝိမိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ပူးပေါင်း၍ ဆွမ်း၊ ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၂၀၅၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဝိမိတဒါန မဟာသဒ္ဓမ္မစေတီကစေ ဂရိတ်ဦးမြင်းက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ခြင်း

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ပေါ်ဆန်းစပါး တင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၄၅၀၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိ



မော်လမြိုင်ကျွန်း စက်တင်ဘာ ၁၉ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပတ္တိခရိုင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ပေါ်ဆန်းစပါးတင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၄၅၀၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ဆန်၊ စပါး ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နွေးနွေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင်

လူလိုင်လနှင့် ဩဂုတ်လက ပေါ်ဆန်းစပါး တင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၁၀၀၀၀၀ သာ ဈေးရုံခွဲပြီး စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ယနေ့ထိ ပေါ်ဆန်းစပါး တင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၄၅၀၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း၊ အဆိုပါ ပေါ်ဆန်းစပါး ဈေးကောင်းရလာခြင်းသည် ပေါ်ဆန်းစပါး လက်ကျန်နည်းနေခြင်းနှင့် ရန်ကုန်ဈေး

ကွက်က ဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှာ ပေါ်ဆန်းစပါး လက်ကျန်နည်းနေတာနဲ့ အဓိကဈေးကွက်ဖြစ်တဲ့ ရန်ကုန်ဘက်က စပါးအဟောင်းတွေ ဝယ်ယူမှုများနေလို့ ဈေးကောင်းရရှိတာပါ။ လက်ရှိပေါ်ဆန်းစပါး တင်း ၁၀၀ ကို ငွေကျပ် ၂၄၅၀၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေပါ

တယ်။ ရန်ကုန်ဘက်ကလဲ ပေါ်ဆန်းစပါးကို အများအပြားဝယ်ယူနေပါတယ်။ ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာ စပါးက ဝယ်ယူမှုများနေပါတယ်။ အရင်တုန်းက စပါးတင်းရေ ၅၀၀၀ လောက် ရန်ကုန်ဘက်ကို ငါးကြိမ်ခွဲပြီး တင်ပို့ခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ တစ်ရက်ကို စပါးတင်းရေ ၁၀၀၀ ကနေ ၁၅၀၀ လောက်ထိ တင်ပို့လာရပါတယ်”ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ဆန်၊ စပါး ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နွေးနွေးက ပြောပြသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ဆန်၊ စပါး ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ပေါ်ဆန်းစပါးနှင့် ဆန်များကို ဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ ပေါ်ဆန်းစပါး ဈေးကောင်းရရှိလာသည်အတွက် နွေစပါးဝယ်ယူသို့လှောင်ခဲ့သူများ၊ တုန်သည်များ၊ စပါးသိုလှောင်ထားသူတောင်သူများ၊ တုန်တင်ကားအငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလာကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ငါးငွန်မြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ငါးငွန် စက်တင်ဘာ ၁၉ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတားဦးခရိုင် ငါးငွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိစေရေးအတွက် ရွာသစ်ကျေးရွာအုပ်စု ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ငါးငွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုးအောင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများနှင့် ရွာသစ်ကျေးရွာရှိ ရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များက ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ

သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီ ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ငါးငွန်မြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၅၀၀ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံ စင်မြင့်ရေစင် တည်ဆောက်ခြင်း၊ အလျား ငါးပေ၊ အနံ့ ငါးပေ၊ အမြင့် ခုနစ်ပေရှိ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၆၆၈ သန်း အသုံးပြု၍ မြစ်ရေကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် ဇွန်လ စတင်ပတ်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ငါးငွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုးအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **အောင်ရဲကျော်**

ဓမ္မသီရိမြို့နယ် တဲကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ နဝမအကြိမ်ထုတ်ချေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉ နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ပျဉ်းမနားခရိုင် ဓမ္မသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက တဲကြီးကုန်းကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေခြင်းဖြင့် ဆင်းရဲမှု လျှော့ချနိုင်စေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ နဝမအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ

ကျေးရွာ SMU ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးဦးစွာ ဓမ္မသီရိမြို့နယ် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေမျိုးထွန်းနှင့် ပျဉ်းမနားခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်ရွှေဝါတို့က အမှာစကားပြောကြားကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဓမ္မသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ရီရီပြုံးက မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ကျေးရွာမှဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စီမံကိန်းအဓိကဝိသေသများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလ

သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက တဲကြီးကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၇ ဦးကို မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ နဝမအကြိမ်အဖြစ် ငွေကျပ် ၄၆၈ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **မောင်ခိုင်**



ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းမှ ပျူသင်္ချိုင်းများ

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)

မြန်မာ့ရက်စဉ်သမိုင်းအရ မြန်မာနိုင်ငံသည် ကျောက်ခေတ်ကိုဖြတ်သန်းခဲ့ပြီးနောက် ခရစ်တော် မပေါ်မီ နှစ် ၁၅၀၀ မှ ၆၀၀ ကြားကာလ၌ ကြေးခေတ် ယဉ်ကျေးမှုထွန်းကားခဲ့ကြောင်း ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းခဲ့သည်။ ခရစ်တော်မပေါ်မီ နှစ် ၉၀၀ ခန့် တွင် ကြေးခေတ်နှောင်းပိုင်းကာလ လူ့အဖွဲ့အစည်း တစ်ခုသည် ယခု ဘုတလင်မြို့နယ် ညောင်ကန်ဒေသ တွင် ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ နောင်နှစ် ၂၀၀ အကြာ ဘီစီ ၇၀၀ တွင် တောင်သမန်ဒေသ၌ သံခေတ်ဦးကာလ လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ပေါ်ထွန်းခဲ့ကာ ဘီစီ ၄၀၀ ထိ ဆက်လက်ဖြစ်ထွန်းခဲ့သည်။

သံခေတ်ယဉ်ကျေးမှုထွန်းကားပြီးနောက်ဝယ် ဘီစီ နှစ်ရာစုအစောပိုင်းတွင် ပင်လယ်မြို့ဟောင်းကို တည် ထောင်ခဲ့၍ ဘီစီ နှစ်ရာစုနှောင်းပိုင်းတွင် ဝိဿနိုးကို တည်ထောင်ခဲ့သည်ဟု ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းခဲ့သည်။ တူးဖော်မှုအထောက်အထားများအရ မြန်မာနိုင်ငံ ၏ ထင်ရှားသော ပျူမြို့ဟောင်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ဟန်လင်းကို ခရစ်နှစ် နှစ်ရာစုတွင် မြို့ပြစတင်တည် ထောင်ခဲ့ကာ ခရစ်နှစ် သုံးရာစုနှင့် ခြောက်ရာစုကြား တွင် စည်ပင်ထွန်းကားခဲ့သည်ဟု ယူဆကြသည်။

ဟန်လင်းပျူမြို့ဟောင်း

ဟန်လင်းသည် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့မှ တောင်ဘက် ၁၀ မိုင် ၅ ဖာလုံနှင့် ဝက်လက်မြို့မှ အရှေ့မြောက်ဘက် ခြောက်မိုင်အကွာတွင်တည်ရှိပြီး တည်နေရာမြေပုံအညွှန်းမှာ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၂ ဒီဂရီ ၂၂ မိနစ်နှင့် အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၄၆ မိနစ်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့ကျောက်စာဝန် မစ္စတာတော်စိန်ခိုင်နှင့်အဖွဲ့ သည် ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းကို ပဏာမကွင်းဆင်းလေ့လာ ပြီး ၁၉၀၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ၌ ကုလားကုန်း၊ ဘုရား ကုန်း၊ နန်းတော်ရာ စသည့်နေရာ ၁၀ ခုတွင် ပထမဆုံး စမ်းသပ်တူးဖော်မှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မစ္စတာ ချားလ်စ်ရှင်ဆယ်က ၁၉၂၉ ခုနှစ်နှင့် ၁၉၃၀ ပြည့်နှစ် တွင် ဟန်လင်းကို ထပ်မံတူးဖော်ခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ခေတ်အဆက်ဆက် ဟန်လင်းကို တူးဖော်သုတေသန ပြုခဲ့ရာ ၁၉၆၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ထိ ဟန်လင်း မြို့ဟောင်းအတွင်း၌ ကုန်းပေါင်း ၄၆ ကုန်းကို တူးဖော်နိုင်ခဲ့သည်။

ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းသည် ထောင့်မှန်စတုဂံပုံရှိ၍ အရှေ့မှအနောက်သို့ ၁ ဒသမ ၆ ကီလိုမီတာနှင့် တောင်မှမြောက်သို့ ၃ ဒသမ ၂ ကီလိုမီတာရှည်လျား ပြီး အကျယ်အဝန်းဧရိယာသည် ဟက်တာကေ ၅၀၀ ကျော်ဖြစ်သည်။ ဟန်လင်းမြို့ဟောင်း၏ မူလမြို့ရိုး သည် ၁၆ ပေ အကျယ်ရှိနိုင်ကြောင်း ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းခဲ့သည်။

တူးဖော်မှုများမဆောင်ရွက်မီနှင့် ဆောင်ရွက်နေ စဉ်အတွင်း ဟန်လင်းဒေသမှ ပျူဒင်္ဂါးများ၊ မြေနှင့် ကျောက်ပုတီးစေ့များ၊ အိုးခြမ်းကွဲများ၊ ကျောက်ခေတ် သစ်လက်နက်များ၊ ကြေးနှင့် ရွှေထည်ပစ္စည်းများ စသည့်ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအထောက်အထားများ နှင့် ကျောက်စာချပ်များကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ဟန်လင်း ဒေသတွင် သဘာဝအလျောက်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် သဘာဝရေပူစမ်းများ၊ ကုန်းတွင်းဆားချက်သည် ဆား မြေနှင့်ဆားကျင်းများ၊ ရှေးဟောင်းစေတီများတည်ရှိ နေပြီး ဟန်လင်းတူးဖော်မှုများမှရရှိခဲ့သည့် ရုပ်ကြွင်း များကို မူလတူးဖော်တွေ့ရှိသည့်နေရာ၌ပင် တူးကွက် ပြတိုက်(Site Museum)များအဖြစ် ပြသထားသည်။

ပျူမြို့ဟောင်းများတူးဖော်မှု

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၉၀၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင်မှစ၍ ပျူမြို့ဟောင်းများကို တူးဖော်သုတေသနပြုကာ ပျူယဉ်ကျေးမှုအထောက်အထားများကို ဖော်ထုတ်နိုင် ခဲ့သည်။ ပျူမြို့ဟောင်းများကို တူးဖော်သုတေသနပြု ရာတွင် တူးဖော်တွေ့ရှိရသည့် အဆောက်အအုံပုံစံကို ပုံစံ၊ တည်နေရာနှင့် မြေလွှာအတွင်း၌ တွေ့ရှိရသည့် အထောက်အထားပစ္စည်းများကို စိစစ်ကြရသည်။

ထို့ကြောင့် ပျူမြို့ဟောင်းတူးဖော်မှုများတွင် တွေ့ ရှိရသည့်အဆောက်အအုံများကို ယေဘုယျအားဖြင့် အမျိုးအစား ငါးမျိုးခွဲခြားနိုင်သည်။ ၎င်းတို့မှာ မြို့ရိုး အရံအတား၊ မြို့ဝင်ပေါက်၊ ဘာသာရေးနှင့် ဓလေ့ ထုံးတမ်းဆိုင်ရာအဆောက်အအုံ၊ လူနေအဆောက် အအုံနှင့် သင်္ချိုင်းနေရာတို့ဖြစ်ကြသည်။

ဘာသာရေးဆိုင်ရာနှင့် ဓလေ့ထုံးတမ်းဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများတွင် စေတီ၊ ပုထိုးများနှင့် ဘုန်းကြီးကျောင်းဟုယူဆရသည့် အဆောက်အအုံ များနှင့် ခန်းမဆောင်များပါဝင်သည်။ လူမှုအဖွဲ့ အစည်းပေါ်ထွန်းကာ လူသားများစုဝေးနေထိုင်ခဲ့ သည့်ဒေသများတွင် သင်္ချိုင်းများသည် မရှိမဖြစ်နေရာ များဖြစ်ကြပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပျူမြို့ဟောင်းများကို တူးဖော်



(HL-30)တွင်တွေ့ရှိရသည့် အရိုးအိုးနှင့်အတူ မြုပ်နှံခဲ့သည့်ရုပ်ကြွင်း။

သုတေသနပြုရာတွင် ဟန်လင်းမြို့ဟောင်း၌ သင်္ချိုင်း ဟောင်းများကို လူရုပ်ကြွင်းများ၊ အရိုးအိုးများ၊ အသုံး အဆောင်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ထို့အတူ ယနေ့တိုင်ရုပ်ကြွင်းအရိုးစုများ ကျန်ရှိနေသည့် သင်္ချိုင်းဟောင်းများကို ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းတွင် အများဆုံးတွေ့ရှိရပေသည်။

ဟန်လင်းသင်္ချိုင်းဟောင်းများ

ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းတူးဖော်မှုများအနက် အစော ဆုံးတွေ့ရှိခဲ့သည့် သင်္ချိုင်းဟောင်းနေရာသည် ၁၉၆၃- ၁၉၆၄ ခုနှစ်တွင် ဦးစိန်မောင်ဦးနှင့်အဖွဲ့ တူးဖော်ခဲ့ သည့် ကုန်းအမှတ်-၅(HL-5)ဖြစ်သည်။

၎င်းကုန်းသည် ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းအတွင်း တောင်ဘက်မြို့ရိုးနှင့် နန်းတော်ရာကြားတွင်ရှိကာ စက်ဝိုင်းပုံသဏ္ဍာန်ရှိသည်။ ၎င်းနေရာကို တူးဖော်ရာ တွင် အရှေ့အနောက် ၁၃ ဒသမ ၄ မီတာနှင့် တောင် မြောက် ၁၃ ဒသမ ၁ မီတာရှည်၍ ၁ ဒသမ ၅ မီတာ မြင့်သည့် စတုရန်းပုံပုံစံပေါ်လာခဲ့သည်။

မြောက်ဘက်အုတ်ရိုးသည် အလျား ၆ ဒသမ ၇ မီတာနှင့် တောင်ဘက်အုတ်ရိုးသည် အလျား ၆ ဒသမ ၇၄ မီတာရှည်လျား၍ အုတ်ရိုးတန်းနှစ်ခု၏ အကွာ အဝေးသည် ၂ ဒသမ ၇၄ မီတာ ကျယ်ဝန်းသည်။ အုတ်ရိုးများအတွင်း၌ ကျောက်တုံး၊ ကျောက်ခဲများရှိ နေကာ အဆောက်အအုံပတ်လည်မှ အရိုးအိုးငါးလုံး ကို ရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းနေရာကို ဟန်လင်းအစောပိုင်း ကာလတွင် အရိုးအိုးမြုပ်သည့်သင်္ချိုင်းဟု ယူဆ ခဲ့ကြသည်။

၁၉၆၅ ခုနှစ်တွင် သင်္ချိုင်းဟောင်းတစ်ခုကို ဦးမြင့် အောင် ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့တူးဖော်ခဲ့သည့် ကုန်း အမှတ် (၈) (HL-8)တွင် တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ထိုနေရာ သည် ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းအပြင်ဘက်တွင် တောင် ဘက်မြို့ရိုးနှင့် ကပ်လျက်တည်ရှိသည်။ တူးဖော်မှုတွင် အရှေ့အနောက်တန်းနေသည့် အုတ်ခုံသုံးခုနှင့်

တောင်မြောက်တန်းနေသည့် ၁၃ ဒသမ ၅၆ မီတာ ရှည်လျားသော အုတ်ရိုးတစ်ခုကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။

ထိုကုန်းတူးဖော်မှုမှ လူရိုး၊ တိရစ္ဆာန်ရိုး၊ အရိုး အိုး၊ သံလက်နက်မျိုးစုံ၊ ပုတီးစေ့မျိုးစုံ၊ ပျူဒင်္ဂါးများ၊ ကြည့်မှန်နှင့် ရွှေထည်ပစ္စည်းတို့ကို ရရှိခဲ့သည်။ တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့သည့် အထောက်အထားများအရ ၎င်းကုန်းကို အရိုးအိုးမြုပ်နှံသည့် သင်္ချိုင်းဟောင်း တစ်ခုဟု ယူဆခဲ့သည်။

၁၉၆၅-၁၉၆၆ ခုနှစ်တွင် ကုန်းအမှတ်-၁၂ (HL-12) သည် သင်္ချိုင်းဟောင်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း တူးဖော် တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ၎င်းကုန်းသည် ဟန်လင်းမြို့ဟောင်း အတွင်း အရှေ့တောင်ဘက်ပိုင်း၌တည်ရှိ၍ ဦးမြင့် အောင်နှင့်အဖွဲ့က တူးဖော်ခဲ့ပြီး ၁၄ မီတာပတ်လည် ရှိသည့် လေးထောင့်ပုံစံအလယ်၌ အချင်း ၈ ဒသမ

၅ မီတာရှိသည့် စက်ဝိုင်းပုံအုတ်ခုံကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။ အုတ်ရိုးတန်းအတွင်းမှ အရိုးအိုးများနှင့်အရိုးများ ကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။ အနောက်ဘက်အုတ်ရိုးတန်းတံတိုင်း ၏အပြင်ဘက်မှ လူဦးခေါင်းခွံနှစ်ခုနှင့် အရိုးပုံမြုပ်နှံ ထားမှုကို တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ တူးဖော်မှုအပေါ်ပိုင်း အညိုရောင်မြေလွှာမှ ဒယာဒါနီဟု ရေးထိုးထား သည့် အညိုရောင်ဂေါ်ဒန်ကျောက်တံဆိပ်တစ်ခုကို ရရှိခဲ့သည်။ ပညာရှင်များက သင်္ချိုင်းဟောင်းဟု သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

ဟန်လင်းတူးဖော်မှုများကို နှစ်အလိုက်ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ဦးမြင့်အောင်နှင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မှ ရှေးဟောင်းသုတေသနပညာဌာနမှ ကျောင်းသား များတူးဖော်ခဲ့သည့် ကုန်းအမှတ်(၂၀)(HL-20)သည် လည်းသင်္ချိုင်းဟောင်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်းတွေ့ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါကုန်းသည် ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းအနောက် ဘက်ရှိ တောရုဂြိုဟ်မှ အရှေ့တောင်ဘက်သို့ ပေ ၁၉၀၀ အကွာတွင် တည်ရှိသည်။ စတုရန်းပုံအုတ်ရိုး ပုံစံသည် ပျမ်းမျှတစ်ဖက်လျှင် ရှစ်မီတာရှိရှည်လျား သည်။ ကုန်းအတွင်းမှ လူအရိုးစုများနှင့် အရိုးများကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ၎င်းတို့အနက် အုတ်ရိုးပုံစံအနောက် တောင်ဘက်တွင် အနောက်ဘက်သို့ ဦးခေါင်းပြုထား သော ရုပ်ကြွင်းအရိုးစုတစ်ခုကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ၎င်း အရိုးစုသည် လက်နှစ်ဖက်ကို ရင်ဘတ်ပေါ်သို့တင် ထား၍ လက်ယာဘက်နားထင်သည် အတွင်းသို့ ချိုင့်ဝင်နေသည်။

ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းမှ အခြားသင်္ချိုင်းဟောင်း နေရာတစ်ခုသည် ကုန်းအမှတ်(၂၅) (HL-25)ဖြစ်၍ မြို့ဟောင်းအတွင်း ရွှေဂူကြီးဘုရားမှတောင်ဘက်သို့ ပေ ၂၁၀၀ ကွာဝေးသည်။ ၎င်းကုန်းကို ၂၀၀၅ ခုနှစ် တွင် ဦးကျော်ကျော်နှင့်အဖွဲ့က တူးဖော်ခဲ့ရာ တစ်ဝက် တစ်ပျက်ကျောက်ဖြစ်နေသည့်လူအရိုးစုများ၊ မြေမီး ဖုတ်အိုးများ၊ ပုတီးစေ့များ၊ ကျောက်လက်နက်များနှင့်

သံလက်နက်များကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။

ရုပ်အလောင်းများကို မြောက်ဘက်သို့ ဦးခေါင်း လှည့်၍ စနစ်တကျမြုပ်နှံထားပြီး အရိုးစုများအနီးတွင် အိုးများနှင့် လက်ဝတ်ရတနာများကို တွေ့ရှိခဲ့သဖြင့် ကြေးခေတ်နှင့် ပျူခေတ်အထောက်အထားဟု ပညာ ရှင်များက သုံးသပ်ခဲ့သည်။ ရုပ်အလောင်းများသည် မြေလွှာအဆင့်ဆင့်တွင် ရှိနေကြသဖြင့် ၎င်းနေရာ၌ လူသေများကို ခေတ်အဆက်ဆက် မြုပ်နှံခဲ့ကြောင်း ယူဆရပေသည်။ ထိုအရိုးစုများ၏ သက်တမ်းကို နှစ် ၂၀၀၀ မှ ၅၀၀၀ ကြားဟု ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနက သုံးသပ်ခဲ့သည်။

ဟန်လင်းမြို့ဟောင်း၏အပြင် အနောက်ဘက်မြို့ရိုး မှ အနောက်တောင်ဘက်သို့ ပေ ၂၄၀၀ ကွာဝေးသည့် နေရာတွင် တူးဖော်ခဲ့သည့် ကုန်းအမှတ် ၂၈ (HL-28) သည်လည်း သင်္ချိုင်းဟောင်းတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်း ကုန်းကို ဦးမြင့်ဆွေနှင့်အဖွဲ့က ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် တူးဖော်ခဲ့ရာ မြေထည်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၊ သံလက်နက် နှင့် ကြေးလက်နက်များ၊ ကြေးနန်းထုပ်များ၊ အရိုးကွင်း များ၊ တိရစ္ဆာန်အရိုးများ၊ ကျောက်ချောတုံးများ၊ ဖန် ပုတီးစေ့များ၊ ယောက်သွားခွံများနှင့် လူအရိုးစုများကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။

ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းမှ သင်္ချိုင်းဟောင်းနေရာတစ်ခု ဖြစ်သည့် ကုန်းအမှတ်-၂၉ (HL-29)သည် ဟန်လင်း မြို့ဟောင်း၏ အပြင်ဘက်၌ အနောက်ဘက်မြို့ရိုးမှ အနောက်တောင်ဘက်သို့ ပေ ၅၀၀ ကွာဝေးသည့် နေရာတွင်တည်ရှိသည်။ ၎င်းကုန်းကို ၂၀၀၉ ခုနှစ် တွင် ဦးမြင့်ဆွေနှင့်အဖွဲ့က တူးဖော်ခဲ့ကာ မြေထည် ပစ္စည်းများ၊ ကျောက်ပုတီးစေ့များ၊ ကျောက်ကွင်းများ၊ ကြေးလက်နက်များ၊ လူနှင့် တိရစ္ဆာန်အရိုးစုများ၊ အရိုး ကွင်းများကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။ တူးဖော်တွေ့ရှိမှုများအရ ၎င်းနေရာကို ကြေးခေတ်နှောင်းပိုင်း သင်္ချိုင်းဟောင်း နေရာဟု သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

ဟန်လင်းမြို့ဟောင်း၏ အပြင်ဘက်၌ အနောက် ဘက်မြို့ရိုးမှ အနောက်တောင်ဘက်သို့ ပေ ၁၀၅၀ ကွာဝေးသည့် ကုန်းအမှတ်-၃၀ (HL-30) ကို ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် ဦးမြင့်ဆွေနှင့်အဖွဲ့က တူးဖော်ခဲ့ကာ ကျောက်နှင့်သံလက်နက်များ၊ ကျောက်ပုတီးစေ့ များ၊ လူအရိုးစုများ၊ တိရစ္ဆာန်အရိုးများ၊ ယောက်သွား များတွေ့ရှိခဲ့သည်။ တူးဖော်တွေ့ရှိမှုများအရ ကျောက် ချောခေတ်သင်္ချိုင်းဟောင်းနေရာဟု ယူဆခဲ့သည်။

ပျူမြို့ဟောင်းအတွင်း၌ သင်္ချိုင်းဟောင်းနေရာကိုးခု ကို ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ကုန်းအမှတ်-(၂၅)၊ (၂၆)၊ (၂၉) နှင့် (၃၀)တို့ကို အမိုးအကာအောက်၌ ထားရှိကာ တူးကွက်ပြတိုက်(Site Museum) များအဖြစ် ပြသ ထားသည်။

သင်္ချိုင်းဟောင်းနေရာများအရေအတွက်များမူအရ ဟန်လင်းမြို့ဟောင်းသည် တစ်ချိန်က စည်ပင်ဖွံ့ဖြိုးခဲ့ ပြီး လူနေထိုင်မှုများပြားခဲ့သော မြို့ပြတစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ တစ်ဝက်တစ်ပျက်ကျောက်ဖြစ်နေသည့် လူအရိုးစုများ၊ မြုပ်နှံမှုဓလေ့များ၊ ကျောက်၊ ကြေး၊ သံ လက်နက် ပစ္စည်းအထောက်အထားများအရ ဟန်လင်းသည် လွန်ခဲ့သည့် နှစ် ၄၅၀၀ နှင့် ၅၀၀၀ ခန့်မှစ၍ ကျောက် ခေတ်၊ ကြေးခေတ်၊ သံခေတ်တို့ကိုကျော်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်း ခိုင်မာစွာသိရှိခဲ့ရသည်။

သိပ္ပံနည်းကျ ကာဗွန်(၁၄) နည်းပညာစမ်းသပ် စစ်ဆေးမှုအဖြေများအရ ဟန်လင်းပျူခေတ်သည် ခရစ် နှစ် နှစ်ရာစုတွင်စတင်ခဲ့ကာ သုံးရာစုမှ ခြောက်ရာစုထိ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခဲ့ပေသည်။

ကိုးကား

- ဟန်လင်းမြို့ဟောင်း(ဦးမြင့်အောင်)
- ဟန်လင်းမြို့ဟောင်း တူးဖော်မှုမှတ်တမ်း (ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသား ပြတိုက် ဦးစီးဌာန)
- မြန်မာ့ရက်စဉ်သမိုင်းပထမတွဲ(သမိုင်းသုတေ သနနှင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်ဦးစီးဌာန)

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



မိမိတို့အနေနဲ့တစ်ခါတလေမှာ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ ကြုံဖူးမှာပါ။ အဲဒီအချိန်မှာ မရည်ရွယ်ပါဘဲ ခဏလောက်ဖြစ်ဖြစ် လမ်းထဲလျှောက်မိတတ်ကြပါတယ်။

အဲဒီလို လမ်းလျှောက်လိုက်ချိန်မှာ မိမိတို့မှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ သက်သာပျောက်ကင်းသွားပြီး တစ်ခါတစ်ရံမှာ အကြံဉာဏ်ကောင်းတွေ ထွက်လာ

တာကို လက်တွေ့ကြုံဖူးကြမှာပါ။ ပညာရှင်တွေရဲ့ လေ့လာမှုအရဆိုရင်လည်း လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေတယ်လို့ တွေ့ရှိထားပါတယ်။

တစ်ကိုယ်တည်းလမ်းလျှောက်ခြင်းထက် စိတ်တူကိုယ်တူရှိတဲ့ အဖော်တစ်ဦးဦးနဲ့လမ်းလျှောက်ခြင်းက ပိုပြီးတော့တောင် အထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ဖိစီးမှု၊ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းမှုနဲ့ စိတ်ပူပန်မှုတွေကိုလည်း ကျဆင်းစေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ငွေကုန်ကြေးကျခြင်းလည်း မရှိပါဘူး။ ကိုယ့်ရဲ့တစ်နေ့တာအချိန် ၂၄နာရီထဲကမှ မိနစ် ၃၀လေးသာ ဖွဲ့ပေးလိုက်ရုံနဲ့ ပြန်ရလာမယ့် အကျိုးကျေးဇူးတွေက မနည်းလှပါဘူး။

ကိုယ်ကျန်းမာရင် စိတ်ချမ်းသာတယ်လို့ ပြောစမှတ်ရှိသလို မျိုး စိတ်လည်းချမ်းသာစေ၊ ကိုယ်လည်းကျန်းမာစေဖို့ နေ့စဉ်ဘဝမှာ မိနစ် ၃၀ ကြာ လမ်းလျှောက်ကြပါစို့လို့ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါတယ်။

ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၄၈၅၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မော်လိုက် စက်တင်ဘာ ၁၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၄၈၅၅၆ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါး ၅၄၅၅၁၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး မေလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၄၈၅၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်မှာ မိုးစပါးဧက ၅၄၀၀၀ ကျော်လျာထားစိုက်ပျိုးနေပြီး ဧက ၄၈၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပါပြီ။ မိုးစပါးဧက လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာအချိန်မီ စိုက်ပျိုးကြဖို့၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေစိုက်ပျိုးကြဖို့၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်တွေ

မှန်ကန်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် ဆင်းကေရီ-၃ စပါး၊ ဧရာမင်းစပါး၊ မှော်ဘီ-၂ စပါး၊ ရွှက်သေးစပါး၊ သုခရင်စပါး၊ ကောက်ညှင်းစပါး စသည့်စပါးမျိုးများကို စိုက်ပျိုးကြပြီး မိုးစပါးများကို ချောင်းပိတ်၊ မြောင်းပိတ်၊ မိုးကောင်းသောက်၊ သဘာဝရေဝင်၊ အခြားဆည်ကန်ရေတို့ဖြင့် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို

မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ပညာပေးသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ ပျိုးထောင်နည်းလက်တွေ့ပြသခြင်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ယခုနှစ်က မိုးစပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

တော်သလင်းမှာ

- တော်သလင်းမှာ မိုးတွေရွာ ရေလွှာပွေးပွေး အေးသလေ။
- တော်သလင်းမှာ တို့လယ်ယာ ပမာမြလိမ်း စိမ်းသလေ။
- တော်သလင်းမှာ ရွှေရင်းမာ နို့ဖြာကြိုင်သင်း ဝင်းသလေ။
- တော်သလင်းမှာ ငှက်ကျေးသာ မှန်စွာတေးသွား ကြားသလေ။
- တော်သလင်းမှာ မြစ်ချောင်းသာ သင်ဖျာနယ်ခင်း ကျင်းသလေ။
- တော်သလင်းမှာ အားမာန်ပါ ယှဉ်ကာလှေပွဲ နွဲ့သလေ။
- တော်သလင်းမှာ ပြည်မြန်မာ သာယာပုံဆန်း လန်းသလေ။ ။

မန်းတင့်မော်

ကြံခင်းမြို့နယ် အိုးဘိုကုန်းကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကြံခင်း စက်တင်ဘာ ၁၉
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် ကြံခင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆုံးလဲကျေးရွာအုပ်စု အိုးဘို

ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်းကုန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း

စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကြံခင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးယဉ်မင်းဦးနှင့် တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ အိုးဘိုကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရှိရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီအချိန်မီပြီးစီးရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ကြံခင်းမြို့နယ် အိုးဘိုကုန်းကျေးရွာ၌ အရည်ပေ ၇၀၀၊



ရေနံချောင်းမြို့နယ် ဆေးပုလဲတောကျေးရွာ၌ VRRP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ရေနံချောင်း စက်တင်ဘာ ၁၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်ခရိုင် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ချောင်းဆုံကျေးရွာအုပ်စု ဆေးပုလဲတောကျေးရွာတွင် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRRP) ရန်ပုံငွေ စတုတ္ထအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ရွေးဦးစွာ ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအေးထွန်းမင်းက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းဖြင့် ဆေးပုလဲတောကျေးရွာရှိ လုပ်ကိုင်ဖွဲ့စည်းထားသူများ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သူများနှင့် အသေးစားစီးပွားရေး လုပ်ကိုင်လိုသူများ လိုအပ်သည့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း

ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ဆေးပုလဲတောကျေးရွာကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းကော်မတီဝင်များထံ ငွေကျပ် ၂၀၈ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများ၏အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များက ဆေးပုလဲတောကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်သူ ၈၁ ဦးကို ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူသုံးဦးကို ငွေကျပ် ရှစ်သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



သမ္မတဂျီကိုဝီဒို အဆိုပြုထားသည့် အစိုးရအသုံးစရိတ် အင်ဒိုနီးရှားလွှတ်တော်အသုံးစရိတ်ကော်မတီ အတည်ပြု

ဂျကာတာ ဧကတင်ဘာ ၁၉ အင်ဒိုနီးရှားလွှတ်တော်အသုံးစရိတ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက ပြောကြားခဲ့သည်။

သမ္မတဂျီကိုဝီဒို အဆိုပြုထားသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဘဏ္ဍာနှစ် အစိုးရအသုံးစရိတ်ကို အင်ဒိုနီးရှားလွှတ်တော် အသုံးစရိတ်ကော်မတီက ယနေ့တွင် အတည်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတ ဂျီကိုဝီဒိုသည် ၎င်း၏ သမ္မတရာထူးသက်တမ်းနောက်ဆုံးနှစ်ဖြစ်သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် အစိုးရအသုံးစရိတ်အဖြစ် ချုပ်ပေး ၃၃၂၅ ဒသမ ၀ ထရီလီယံ(အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၆ ဒသမ ၂၇ ဘီလီယံ) အဆိုပြုခဲ့သည်။

သမ္မတဂျီကိုဝီဒို အဆိုပြုထားသည့် အဆိုပါ ၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် အစိုးရအသုံးစရိတ်ကို မိမိတို့ အတည်ပြုပေးလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း

အင်ဒိုနီးရှားလွှတ်တော်အသုံးစရိတ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက ပြောကြားခဲ့သည်။

လွှတ်တော်အသုံးစရိတ်ကော်မတီ၏အတည်ပြုချက်ကို အင်ဒိုနီးရှားလွှတ်တော်က မဲခွဲ၍ ထပ်မံအတည်ပြုပေးမည်ဖြစ်သည်။

သမ္မတ ဂျီကိုဝီဒို အဆိုပြုခဲ့သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် အစိုးရအသုံးစရိတ်ပမာဏသည်နှစ်စဉ်စုစုပေါင်း ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး၏ ၂ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းနှင့်ညီမျှကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် အစိုးရအသုံးစရိတ်အဆိုပြုချက်ကို သမ္မတဂျီကိုဝီဒိုက ယခုနှစ်ဩဂုတ်လကပင် အဆိုပြုထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : CNA
Trs : KKO



အာဆီယံအဖွဲ့က ပထမဆုံး ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်

ဂျကာတာ ဧကတင်ဘာ ၁၉ အာဆီယံအဖွဲ့က ၎င်းတို့၏ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းကို ယနေ့တွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ စတင်ပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

တိုက်ခိုက်ရေး လေ့ကျင့်ခန်း မပါဝင်သော အဆိုပါ ငါးရက်ကြာ စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းကို အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ တောင်နာတူနာပင်လယ်၌ ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ပူးတွဲစစ်ရေး လေ့ကျင့်ခန်း ပြုလုပ်ရခြင်း၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ ပင်လယ်ပြင်လုံခြုံရေးနှင့် ကင်းလှည့်ခြင်းများ အပါအဝင် စစ်ရေးစွမ်းရည်များတိုးတက်စေရေးနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ပေးပို့ခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်နိုင်စေရေးတို့အတွက် ဖြစ်ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားစစ်ဘက်က ထုတ်ပြန်ထားသည်။

“ဒီလေ့ကျင့်ခန်းက တိုက်ခိုက်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း မဟုတ်ပါဘူး။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုရင် အာဆီယံဆိုတာ စီးပွားရေးကဲ့သို့ အဓိကဦးစားပေးတဲ့အဖွဲ့ဖြစ်လို့ပါ။ ဒီလေ့ကျင့်ခန်းမှာ လူမှုရေးဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ချက်တွေ အများအပြားပါဝင်ပါတယ်”ဟု အင်ဒိုနီးရှားစစ်ဘက်အကြီးအကဲ ရေတပ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ယူဒိုမာဂိုနိုက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မူလက အဆိုပါစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းကို တောင်တရုတ်ပင်လယ်တောင်ပိုင်းစွန်းရေပြင်၌ ပြုလုပ်ရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း အကဲဆတ်သည့်အခြေအနေများကြောင့် နေရာပြောင်းရွှေ့ပြီး ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : CNA

အောက်တိုဘာလတွင် သမ္မတပူတင် တရုတ်သို့သွားရောက်မည်ဟု ရုရှားအမျိုးသားလုံခြုံရေးအကြံပေး အတည်ပြု



မော်စကို ဧကတင်ဘာ ၁၉ လိုက်သည်။

ရုရှားသမ္မတပူတင် အနေဖြင့် ယခုနှစ်အောက်တိုဘာလအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့၌ ရုရှားလားမည့် အောက်တိုဘာလအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်၍ တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည် ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားအစိုးရ ထိပ်တန်းတာဝန်ရှိသူများက ယနေ့တွင် အတည်ပြု

ခရိုင်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ ခရီးစဉ်အတွင်း ရုရှားသမ္မတပူတင်သည် တတိယအကြိမ်မြောက် ရပ်ဝန်းနှင့်လမ်းအစီအစဉ် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးညီလာခံသို့ တက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နှင့်ရုရှားနှစ်နိုင်ငံစလုံး

ကို ချုပ်ကိုင်ပိတ်ဆို့ရန် အနောက်အုပ်စု၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကြောင့် တရုတ်နှင့်ရုရှားနှစ်နိုင်ငံကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ပို၍ မြှင့်တင်သင့်ကြောင်း ရုရှားအမျိုးသားလုံခြုံရေးအကြံပေး ပက်ထရူရှက်စ်က တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ပြောကြားခဲ့သည်။

တရုတ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယီသည် လေးရက်ကြာရုရှားခရီးစဉ်အဖြစ် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် မော်စကိုမြို့သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်သည် တတိယအကြိမ်မြောက် ရပ်ဝန်းနှင့်လမ်းအစီအစဉ် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ညီလာခံ တက်ရောက်ရေးအတွက် ရုရှားသမ္မတပူတင်ကို ယခုနှစ်မတ်လကပင် ဖိတ်ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Interfax
Trs : KKO

တရုတ်ဒုတိယသမ္မတနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နယူးယောက် ဧကတင်ဘာ ၁၉ နယူးယောက်မြို့၌ စတင်ကျင်းပနေပြီဖြစ်သည့် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံကာလအတွင်း စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က တရုတ်ဒုတိယသမ္မတ ဟန်ကျန်းနှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အန်တိုနီဘလင်ကန်တို့ သီးခြားတွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဘလင်ကန်နှင့် တရုတ်ဒုတိယသမ္မတ ဟန်ကျန်းတို့၏တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲမှာပွင့်လင်း၍ အပြုသဘောဆောင်သည့် ဆွေးနွေးပွဲဖြစ်ခဲ့သည်ဟု အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန် ထားကြောင်း သိရသည်။

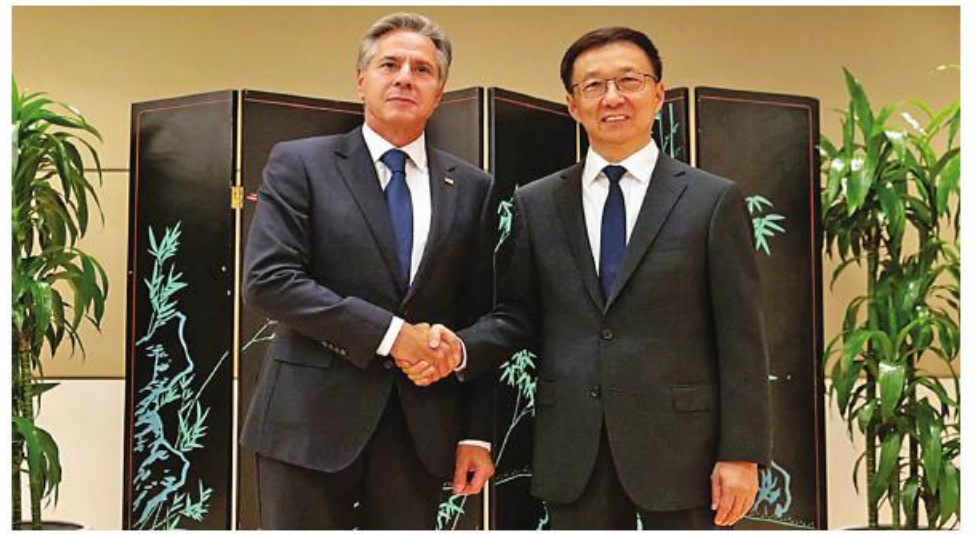
စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် ဆွေးနွေးပွဲအတွင်း နှစ်နိုင်ငံထိပ်တန်းတာဝန်ရှိသူများကြား ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများ ဆက်ဖွင့်ထားရန် အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့် တရုတ်ဒုတိယသမ္မတတို့က

သဘောတူခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်ဒုတိယသမ္မတနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့သည် ယူကရိန်းပြဿနာ၊ မြောက်ကိုရီးယားပြဿနာနှင့် ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြားပြဿနာများကိုလည်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့် တရုတ်ဒုတိယသမ္မတ လက်ရှိအချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြား ဆက်ဆံရေးမှာ တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြဿနာနှင့် တရုတ် (တိုင်ပေ)ပြဿနာ အပါအဝင် ပြဿနာအမျိုးမျိုးကြောင့် တင်းမာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : CNA
Trs : KKO



အီရန်နှင့်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အကျဉ်းသားချင်းလဲလှယ်ရေးအစီအစဉ်အရ အမေရိကန်နိုင်ငံသား ငါးဦး ပြန်လည်လွတ်မြောက်

နယူးယောက် ဧကတင်ဘာ ၁၉ အီရန်နိုင်ငံနှင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အကျဉ်းသားချင်း လဲလှယ်ရေးအစီအစဉ်အရ ပြန်လည်လွတ်မြောက် လာသည့် အမေရိကန်နိုင်ငံသား ငါးဦးသည် ယနေ့တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ ပြန်ရောက်လာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအကျဉ်းသားချင်း အပြန်အလှန်လဲလှယ်မှု ဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် ကာတာနိုင်ငံက အီရန်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြား လပေါင်းများစွာ ကြားဝင်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ရသည်။

အီရန်ပိုင် ငွေကြေးဒေါ်လာခြောက်ဘီလီယံကိုတောင်ကိုရီးယားဘဏ်များက စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ကာတာနိုင်ငံသို့ လွှဲပြောင်းပေးပို့ခဲ့ပြီးနောက် အမေရိကန်အကျဉ်းသားများ ပြန်လည်လွတ်မြောက်လာခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအကျဉ်းသားချင်း အပြန်အလှန်လဲလှယ်မှု ဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် ကာတာနိုင်ငံက အီရန်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြား လပေါင်းများစွာ ကြားဝင်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ရသည်။

အီရန်ပိုင်ငွေကြေးများ ကာတာသို့ရောက်ရှိမှုကို အတည်ပြုခဲ့ပြီးနောက် အမေရိကန်အကျဉ်းသား ငါးဦးနှင့် ဆွေမျိုးနှစ်ဦးတို့ လိုက်ပါလာသော ကာတာလေယာဉ်တစ်စင်းသည် အီရန်နိုင်ငံ တီဟီရန်မြို့မှ အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ ယနေ့တွင် ထွက်ခွာခဲ့သည်။

အကျဉ်းသားချင်း လဲလှယ်မှုအစီအစဉ်၌ ပါဝင်ခဲ့သည့် အီရန်အကျဉ်းသားငါးဦးအနက် နှစ်ဦးကသာ အီရန်နိုင်ငံသို့ ပြန်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ကျန်သုံးဦးမှာ အီရန်သို့မသွားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : CNA
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

တယ်လီဆက်ကုမ္ပဏီက Lightspeed အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုလုပ်တုတ်ကွန်ရက် တည်ဆောက်ရေးအတွက် Space-X ကုမ္ပဏီနှင့် သဘောတူညီချက်လက်မှတ် ရေးထိုးထား



အော့တဝါ စက်တင်ဘာ ၁၉ ကနေဒါနိုင်ငံ အခြေစိုက် တယ်လီဆက်ကုမ္ပဏီသည် Light-speed အမည်ရှိ အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုပြုလုပ်တုတ်ကွန်ရက် တည်ဆောက်ရေးအတွက် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီနှင့်

သဘောတူညီချက် လက်မှတ်ရေးထိုးထားကြောင်း Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ အထက်ပါ သဘောတူညီချက်အရ Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည်

တယ်လီဆက်ကုမ္ပဏီအတွက် Lightspeed ပြုလုပ်တုတ်ကွန်ရက်ကို ၁၄ ကြိမ် လွှတ်တင်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ Lightspeed ပြုလုပ်တုတ်ကွန်ရက်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်မှစ၍ ဖယ်လ်တွန်-၉ ခုံးပျံများဖြင့် Space-X

အာကာသ နည်းပညာကုမ္ပဏီက လွှတ်တင်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တယ်လီဆက်ကုမ္ပဏီရယူထားသော သဘောတူညီချက်အရ Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီအနေဖြင့် မစ်ရှင်တစ်ခုလျှင် အများဆုံး Lightspeed ပြုလုပ်တုတ်ကွန်ရက် ၁၈ စင်းခန့်ထိ ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်း အနိမ့်ပိုင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ Lightspeed အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုပြုလုပ်တုတ်ကွန်ရက်ကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် စတင်စမ်းသပ်လည်ပတ်နိုင်ရန် တယ်လီဆက်ကုမ္ပဏီက မျှော်လင့်ထားသည်။ Lightspeed အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုလုပ်တုတ်ကွန်ရက်ကို Lightspeed ပြုလုပ်တုတ်ကွန်ရက် ၁၉၈ စင်းဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ရန် တယ်လီဆက်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Space.com
Trs : KKO

HEALTH

သွေးသွင်းနေချိန်တွင် ဦးနှောက်သွေးယိုမှုပြုသော ပေါ်ထွက်လာနိုင်ခြေရှိဟု ပညာရှင်များပြောကြား

တော့ဟုမ်း စက်တင်ဘာ ၁၉ သွေးသွင်းမှုပြုလုပ်နေချိန်တွင် ဦးနှောက်သွေးယိုမှုပြုသော ပေါ်ထွက်လာနိုင်မှုမှာ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် သွေးသွင်းနေစဉ် အတွင်း ဦးနှောက်သွေးယိုမှုပြုသော ပေါ်လာနိုင်ခြေမှာလည်း အလွန်နည်းပါးကြောင်း ဆွီဒင်နိုင်ငံ ကာရိုလင်စကာ သုတေသနအင်စတီကျုမှ သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ကူးပြောင်းဝင်ရောက်လာသည့် သွေးတွင် ပါဝင်လာနိုင်သော ဝေရီတင်းတစ်မျိုးကြောင့် သွေးသွင်းကုသမှုခံယူစဉ် ဦးနှောက်သွေးယိုမှုတစ်ချိန်တည်းဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်း ယခင်က လက်ခံခဲ့ကြသည်။ Cerebral Amyloid Angiopathy (CAA) သွေးကြောရောဂါတစ်မျိုးသည် သွေးသွင်းကုသချိန်

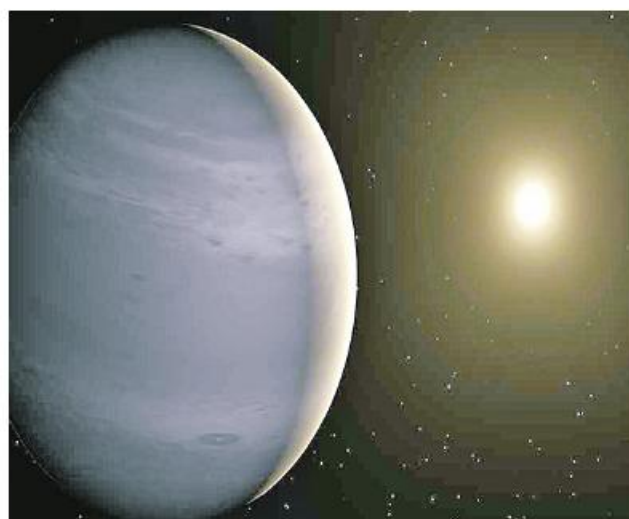
တွင် ဦးနှောက်သွေးကြောများ အတွင်း စုစည်းနေသော ဝေရီတင်းများနှင့်အတူ အခြားသူများထံ ဝင်ရောက်သွားနိုင်ပြီး ၎င်းရောဂါကြောင့် ဦးနှောက်သွေးယိုမှုဖြစ်နိုင်ကြောင်း ယခင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် လေ့လာချက်များ၌ ထောက်ပြထားသည်။ သို့ရာတွင် မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ သွေးသွင်းကုသစဉ် အတွင်း CAA ပြုသောပေါ်လာနိုင်သည်တိုင် ထိုသို့ပေါ်လာနိုင်ခြေမှာလည်း နည်းပါးနေကြောင်း ဆွီဒင် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဆွီဒင် သုတေသနပညာရှင်များသည် သွေးအလှူရှင်နှင့် သွေးလက်ခံသူပေါင်း တစ်သန်းကျော်တို့၏ အချက်အလက်များကို စိစစ်ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Health Day News
Trs : KKO

VLT ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က သုံးစင်းတွဲကြယ်စနစ်တစ်ခုအတွင်းရှိ ကြယ်တစ်စင်းကို ပဟိုပြုလှည့်ပတ်နေသည့် ဂြိုဟ်တစ်စင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

ဆန်တီယာဂို စက်တင်ဘာ ၁၉ ချီလီနိုင်ငံအခြေစိုက် VLT ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် သုံးစင်းတွဲ ကြယ်စနစ်တစ်ခုအတွင်းရှိ ကြယ်တစ်စင်းကို ပဟိုပြုလှည့်ပတ်နေသည့် ဂြိုဟ်တစ်စင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါဂြိုဟ်သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် နေအဖွဲ့အစည်း၏ အကြီးဆုံးဂြိုဟ်ဖြစ်သော ကြာသပတေးဂြိုဟ်ထက် ၁၅ ဆ ပိုကြီးမားသည်ဟု ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဂြိုဟ်ပဟိုပြု လှည့်ပတ်နေသည့် ကြယ်ကိုယ်တိုင်သည်

လည်း အရွယ်အစားပိုကြီးမားသည့် ပင်မကြယ်ကို ထပ်မံပဟိုပြုလှည့်ပတ်နေကြောင်း သိရသည်။ HIP 81208 ဟူ၍ အမည်ပေးထားသော အဆိုပါသုံးစင်းတွဲကြယ်စနစ်ကို အရွယ်အစားကြီးမားသော

ပင်မကြယ်တစ်စင်း၊ ၎င်းကြယ်ကို ပဟိုပြုလှည့်ပတ်နေသည့် အရွယ်အစားပိုငယ်သော ကြယ်တစ်စင်းနှင့် Brown Dwarf ခေါ် ကြယ်သိမ်တစ်စင်းတို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါသုံးစင်းတွဲကြယ်စနစ်အတွင်းရှိ HIP 81208 cb အမည်ရှိ ဂြိုဟ်သည် မိခင်ကြယ်ကို ၂၈၅ ဒဿမ ၂ နှစ်လျှင် တစ်ပတ်ကျ လှည့်ပတ်လျက်ရှိသည်။ HIP 81208 သုံးစင်းတွဲကြယ်စနစ်သည် ကမ္ဘာမြေနှင့်အလင်းနှစ် ၄၈၁ နှစ်အကွာတွင် တည်ရှိကြောင်း သိရသည်။
Ref : Space.com
Trs : KKO



Inverse Vaccine ဆေးကုသမှု ခုခံအားစနစ် ဖောက်ပြန်မှုရောဂါ တားဆီးပေးနိုင်ဖွယ်ရှိ

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၉ Inverse Vaccine (တန်ပြန်ကာကွယ်ဆေး)ခေါ် ကာကွယ်ဆေးပုံစံသစ်တစ်မျိုးသည် ခုခံအားစနစ်ဖောက်ပြန်မှုရောဂါများကို တားဆီးပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ပြောကြားလိုက်သည်။ အဆိုပါ Inverse Vaccine ကာကွယ်ဆေးကို အမေရိကန်နိုင်ငံ ချီကာဂိုတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ဖန်တီးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကြွက်များဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ရလဒ်များအရ ၎င်းကာကွယ်ဆေးပုံစံသည် ပဟိုအာရုံနာရီဆဲလ်စနစ်ပျက်စီးမှုရောဂါ (MS) အပါအဝင် ခုခံအားစနစ် ဖောက်ပြန်မှုရောဂါများကို တားဆီးပေးထားနိုင်သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သုတေသန

ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ခုခံအားစနစ် ဖောက်ပြန်မှုရောဂါများသည် လူ့ခုခံအားစနစ်ကိုယ်တွင်းရှိ ကျန်းမာသောဆဲလ်များနှင့်တစ်ဖွဲ့မျိုးများကို မှားယွင်းတိုက်ခိုက်ချိန်တွင် ဖြစ်ပွားတတ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ခုခံအားစနစ် ဖောက်ပြန်မှုရောဂါများကို ဖျောက်တင်းအောင် ကုသပေးနိုင်မည့်ကုထုံးမျိုးမရှိဘဲ ရောဂါလက္ခဏာများ သက်သာစေရန် အသုံးပြုသည့် ဆေးဝါးကုထုံးများသာ ရှိသေးသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အမေရိကန် သုတေသန ပညာရှင်များသည် Inverse Vaccine ကာကွယ်ဆေးကို လူသားများဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
Ref : Medical News Today
Trs : KKO



တောင်အမေရိကတိုက်၌ ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့ဖူးသော ကမ္ဘာဦးသားရဲကောင်တစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ တူးဖော်တွေ့ရှိ

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၉ ခိုင်နိုးဆောသတ္တဝါများ မပေါ်မီကပင် တောင်အမေရိကတိုက်၌ ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့ဖူးသော ကမ္ဘာဦးသားရဲကောင်တစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ တူးဖော်တွေ့ရှိထားကြောင်း စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း

၂၆၅ သန်းထိရှိသော အဆိုပါ ကမ္ဘာဦး သက်ရှိမျိုးစိတ်သစ်ကို Pampaphoneus Biccái ဟူ၍ အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက အမည်ပေးထားသည်။ Pampaphoneus Biccái များသည် ခိုင်နိုးဆောသတ္တဝါများ မပေါ်မီ နှစ်ပေါင်းသန်း ၄၀ လောက်ကပင် ယနေ့ခေတ် ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့သော သက်ရှိ

များဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ Pampaphoneus Biccái ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ဘရာဇီးနိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဆာအိုဂါဘရီယယ်ဒေသ၌ တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏အဆိုအရ Pampaphoneus Biccái များသည် တောင်အမေရိက၌ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ဖူးသမျှ ကမ္ဘာဦးသက်ရှိများ

အနက် ရှေးအကျဆုံးနှင့် အရွယ်အစား အကြီးဆုံးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Pampaphoneus Biccái များသည် အရွယ်အစားအရ ကိုယ်ခန္ဓာအလျား သုံးမီတာခန့်ရှိပြီး အလေးချိန် ပေါင် ၈၈၀ ထိရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Phys.Org
Trs : KKO



မန်ယူကစားသမား ဝမ်းဘစ်ဆာကာ ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် အသင်း၏ ပွဲစဉ်များကို လွဲချော်မည်

မန်ချက်စတာ စက်တင်ဘာ ၁၉ ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်က ကစားခဲ့သည့် မန်ယူအသင်းနှင့် ဘရီတန်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ခံစစ်ကစားသမား ဝမ်းဘစ်ဆာကာ အနေဖြင့် ကြွက်သားဒဏ်ရာရရှိခဲ့သောကြောင့် ရက်သတ္တရွှစ်ပတ်ခန့် အနားယူရမည်ဖြစ်ကြောင်း မန်ယူအသင်းက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် မန်ယူအသင်းက ဘရီတန်အသင်းကို သုံးဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့်ရှုံးနိမ့်နေသဖြင့် နည်းပြတန်ဟတ်က ပွဲကစားချိန် ၈၅ မိနစ်အရောက်တွင် ဝမ်းဘစ်ဆာကာကို လူစားလဲအသုံးပြုခဲ့သော်လည်း ကစားသမားအနေဖြင့်ပွဲချိန်ပြည့်ဝင်ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ကြွက်သားဒဏ်ရာကို လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ ရက်သတ္တရွှစ်ပတ်ခန့်ထိ အနားယူရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ကြောင့် ၎င်းသည် လာမည့်

စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင်ကစားရမည့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်အပါအဝင် အဓိကပွဲစဉ်အများအပြားကို လွဲချော်မည်ဖြစ်ပြီး လာမည့် နိုဝင်ဘာလတွင် ကစားရမည့် ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုပွဲစဉ်မှသာ ပြန်လည်ပါဝင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် မန်ယူအသင်းသည် ခံစစ်ကစားသမား ဝမ်းဘစ်ဆာကာ၊ လူဒရော၊ ဟရာနီနှင့် ကွင်းလယ်ကစားသမား မေဆင်မောင့်တို့ကို ဒဏ်ရာကြောင့် လက်လွှတ်ခဲ့ရပြီး ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(A)တွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း၊ ကိုပင်ဟေဂင်အသင်း၊ ဂါလာတာစာရေးအသင်းတို့နှင့် တစ်အုပ်စုတည်းကျရောက်နေကာ စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် ကစားရမည့် ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်အတွက် ခံစစ်ပိုင်း အခက်ကြုံနေရကြောင်း သိရသည်။ **Ref : Espn Trs : ML**



အားကစားသတင်း အတိုအထွေများ

- မန်စီးတီးအသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘာနာဒိုဆေးဗားကို လာမည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ပြီး ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၅၀ သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။
- ဆော်ဒီကလပ်အသင်းများ၏ ကမ်းလှမ်းမှုကိုငြင်းပယ်ခဲ့ပြီး နောက် လာလီဂါကလပ်အသင်းများက အသင်းလက်မှတ်ဖြစ်နေသည့် ဂိုးသမားဒီဂီယာကိုခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။
- နည်းပြတန်ဟတ်၏ အေးဂျင့်အနေဖြင့် မန်ယူအသင်း၏ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့များတွင် ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုများ ပြုလုပ်လာသောကြောင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက စိုးရိမ်လျက်ရှိသည်ဟု ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂိုးသမား ရမ်ဒေးလ်ကိုခေါ်ယူရန် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းတို့ အပြိုင်ကြိုးပမ်း



လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၁၉ ပြီးခဲ့သည့် အဲဗာတန်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် အာဆင်နယ်အသင်းက ဂိုးသမားရမ်ဒေးလ်ကို အရန်ကစားသမားအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့ပြီးနောက် အသင်းနှင့် အနာဂတ်မရေမရာဖြစ်လာသည့် ဂိုးသမားရမ်ဒေးလ်ကို ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းတို့က ကမ်းလှမ်းရန် အပြိုင်ကြိုးပမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နည်းပြ အာတီတာသည်

နေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလက ခေါ်ယူထားသည့် ဂိုးသမားရာယာကို အဲဗာတန်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပထမဆုံးအသုံးပြုခဲ့ရာ ၎င်းအနေဖြင့် လက်စွမ်းပြသ၍ အသင်းအား တစ်ဂိုးပေးခဲ့ရပြီး အနိုင်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် အာတီတာက ဂိုးသမားများကိုအလှည့်ကျ အသုံးပြုမည်ဟု ပြောကြားခဲ့ရာ ရမ်ဒေးလ်နှင့်အာဆင်နယ်အသင်းတို့ အနာဂတ်မှာ မရေရာမှုများရှိလာ

ခဲ့သည်။ နည်းပြအာတီတာက လာမည့် ဆောင်းရာသီအပြောင်းအရွှေ့တွင် ရမ်ဒေးလ်ကို ခေါ်ယူလိုသည့် အသင်းများရှိပါကလည်း ကြိုဆိုကြောင်းပြောကြားခဲ့ပြီး အနည်းဆုံး ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၆၀ ကျော်ရရှိမှသာရောင်းချ နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဆက်လက် ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဂိုးသမားလိုအပ်ချက်

ရှိနေသည့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ဂိုးသမားနှစ်ဦးအားစီ နေရာတွင် ကာလရှည် အစားထိုးနိုင်မည့် ရမ်ဒေးလ်ကိုခေါ်ယူရန် စီစဉ်ခဲ့သကဲ့သို့ ချဲလ်ဆီးအသင်းကလည်း နေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလက ဘရီတန်ဂိုးသမား ဆန်းချက်ဂ်နှင့် နယူးအင်္ဂလန်ဂိုးသမား ပက်ကိုဗစ် တို့ကိုခေါ်ယူခဲ့သော်လည်း ဂိုးသမားလိုအပ်ချက် ရှိနေဆဲဖြစ်သောကြောင့် ရမ်ဒေးလ်ကိုခေါ်ယူရန် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် အပြိုင် ကမ်းလှမ်းသွားမည်ဖြစ်သည်။

ရမ်ဒေးလ်သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က ရက်ဇီးလ်(U)အသင်းမှ အာဆင်နယ်အသင်းသို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် အာဆင်နယ်အသင်း ဂိုးပေါက်ကို အကောင်းဆုံးကာကွယ်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ပထမဦးစားပေးဂိုးသမားဖြစ်လာခဲ့ကာ ဥရောပတွင် လူငယ်ဂိုးသမားများထဲ၌ အကောင်းဆုံးဂိုးသမား တစ်ဦးအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **Ref : Goal.com Trs : ML**

လူငယ်ကစားသမား ဘာလီတိုကို သက်တမ်းတိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘာစီလိုနာအသင်း ထုတ်ပြန်

ဘာစီလိုနာ စက်တင်ဘာ ၁၉ ဘာစီလိုနာ အသင်းသည် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းနှစ်နှစ် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းနှစ်နှစ် ကျန်ရှိသေးသည့် လူငယ်ခံစစ်ကစားသမား ဘာလီတိုကို လာမည့် ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ သုံးနှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ အသက် ၁၉ နှစ်ရှိ လူငယ်ခံစစ်ကစားသမားဘာလီတိုသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ လေးပွဲစလုံး ပွဲထွက်ကစားခဲ့ရရှိ

ခဲ့ပြီး နည်းပြလာရီ၏ ကစားကွက် အောက်တွင် ပုံစံကောင်းပြသနိုင်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းအနေဖြင့် ကာလရှည်ထိန်းသိမ်းရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ပြီး သုံးနှစ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ လူငယ်ကစားသမား ဘာလီတိုနှင့် ဘာစီလိုနာအသင်းတို့အကြား သဘောတူစာချုပ်တွင် သက်တမ်း တိုးစာချုပ်အတွက် ကစားသမား အနေဖြင့် လုပ်ခလစာတိုးမြှင့်ခံစား ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး စာချုပ်ဖျက်သိမ်း

ကြေးကို ယူရှိ တစ်ဘီလီယံသတ်မှတ်၍ လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း အပြီးသတ် လက်မှတ်ရေးထိုးမည် ဖြစ်သည်။ ဘာစီလိုနာလူငယ်အကယ်ဒမီ ထွက် ခံစစ်ကစားသမား ဘာလီတိုသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က အသင်းနှင့် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်စာချုပ်ချုပ်ဆို ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် အသင်းကြီး၌ ပထမဆုံးပါဝင် ကစားခွင့်ရရှိခဲ့ကာ စပိန်လက်ရွေးစင်အသင်းတွင်လည်း ပြိုင်ပွဲစုံ

ခြောက်ပွဲထိ ပါဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့သည်။ ဘာစီလိုနာအသင်း တာဝန်ရှိသူများက ခံစစ်ကစားသမားဘာလီတိုကို သက်တမ်းတိုးရန်သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ပြီးနောက် လူငယ်တိုက်စစ်မှူး ယာမယ်ကိုလည်း သက်တမ်းတိုး စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆက်လက် ဆွေးနွေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **Ref : Barcablaugranes Trs : ML**

ယာယီနည်းပြအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် ဖခင်ဖြစ်သူသည် နည်းပြချုပ်တာဝန်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စတီဟန်နစ် ထုတ်ပြန်

အေသင် စက်တင်ဘာ ၁၉ ဂရီအဆင့်(၁) တင်းနစ်ကစားသမား စတီဟန်နစ်သည် နည်းပြဖြစ်သူ ဩစတြေးလျနိုင်ငံသား ဖိလစ်ပိုဆစ်နှင့် မေ ၂၅ ရက်က လမ်းခွဲခဲ့ပြီးနောက် ဖခင်ဖြစ်သူ အာပိုတိုလိုက ယာယီနည်းပြအဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့သည်။ စတီဟန်နစ်သည် နည်းပြသစ် တစ်ဦးခန့်အပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသော်လည်း နည်းပြ သစ်ရွာဖွေတော့မည် မဟုတ်ဘဲ ဖခင်ဖြစ်သူကသာ နည်းပြချုပ်အဖြစ် ဆက်လက်တာဝန်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စတီဟန်နစ်က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်ဟု ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ စတီဟန်နစ်သည် ဖိလစ်ပိုဆစ်နှင့် လက်တွဲအလုပ်လုပ်ခဲ့စဉ်က

ကမ္ဘာ့အဆင့်(၅)နေရာထိ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဖိလစ်ပိုဆစ်နည်းပြတာဝန်ထမ်းဆောင်နေစဉ်ကာလ ကလည်း နည်းပြအဖွဲ့တွင် ဖခင် ဖြစ်သူပါဝင်ခဲ့သည်။ ဖခင်ဖြစ်သူနှင့် ဖိလစ်ပိုဆစ် တို့အကြား သဘောထားမတိုက်ဆိုင်မှုများရှိနေကာ ပြီးခဲ့သည့်ပြင်သစ် အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် စတီဟန်နစ်သည် ရလဒ်မကောင်းခဲ့သည့် အတွက် ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲအပြီး ငါးရက်အကြာတွင် နည်းပြဖြစ်သူ ဖိလစ်ပိုဆစ်နှင့် လမ်းခွဲကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ စတီဟန်နစ်သည် နာမည်ကြီး နည်းပြတစ်ဦးကို ငှားရမ်းခဲ့ခြင်း မရှိသော်လည်း ဖခင်ဖြစ်သူနှင့် လက်တွဲအလုပ်လုပ်ကာ အောင်မြင်



မှုများဆွတ်ခူးနိုင်မည်ကို ယုံကြည်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ဖခင်ဖြစ်သူမှာ ပရော်ဖက်ရှင်နယ်နည်းပြတစ်ဦးမဟုတ်သည့် အတွက်ကြောင့် စတီဟန်နစ်ကို တင်းနစ်လောကမှ အကြံပြုမှုများ

ပြုလုပ်ထားသော်လည်း စတီဟန်နစ်က ဖခင်ဖြစ်သူအပေါ်တွင်ယုံကြည်မှုအပြည့်ရှိသည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **Ref : Tennis-X Trs : AZL**

အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းက ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၉
 တရုတ်နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက် ရှိနေသည့် (၁၉) ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစား ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၂နာရီခွဲ က မြန်မာအသင်းနှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ မြန်မာအသင်း က တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအသင်း က ပြည့်ဖြိုးသူ၊ သက်ဟိန်းစိုး၊ ဟိန်းလေယျာလင်း၊ ဝဲခန့်မင်း၊ ကောင်း ထက်ပိုင်၊ ဇင်ကိုထက်၊ ဝေလင်း အောင်၊ နေမိုးနိုင်၊ ဇော်ဝင်းသိန်း၊ ထက်ဖြိုးဝေနှင့် ရန်ကျော်ထွေး အစရှိသည့် အစိက စားသမား အစုံအလင်ဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစတင်တည်း က နှစ်သင်းစလုံးခြေစွမ်းပိုင်းကာလ မှုမရှိခဲ့ဘဲ အပြန်အလှန်ပိုင်းအားပေး မှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ကာ



ရိုးသွင်းခွင့် အချို့ရရှိခဲ့သော်လည်း တိုက်စစ်ကစားသမားများ အဆုံး သတ်ပိုင်း အားနည်းနေသည့် အတွက် ပထမပိုင်းတွင် ဂိုးမရှိ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင် မြန်မာအသင်းက ပိုမိုဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၆၉ မိနစ်တွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် အသင်းမှ မူရက်ကကိုယ့်ဂိုးကိုယ် သွင်းယူမိခဲ့သည့်အတွက် မြန်မာ အသင်းက ဦးဆောင်ဂိုးရရှိခဲ့သည်။

လက်ကျန်ပွဲချိန်များတွင် နှစ်သင်း စလုံးဂိုးသွင်းခွင့် ရရှိခဲ့ကြသော်

အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဂါရီဝုဒ်လန်း ဦးနှောက်ခွဲစိတ်မှုအောင်မြင်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၉
 အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ဂါရီဝုဒ်လန်းသည် ဦးနှောက်အတွင်းအကျိတ်တည်နေ သည့်အတွက် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ခွဲစိတ်ကုသမှုပြုလုပ်ကာ ဦးနှောက်အတွင်းမှ အကျိတ်တို ဖယ်ရှားနိုင်ခဲ့ပြီး နောက် မိသားစုနှင့်အတူနေအိမ် တွင် အနားယူလျက်ရှိကြောင်း ၎င်း၏ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာမှ တစ်ဆင့်ရေးသားအသိပေးထုတ်ပြန် ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂါရီဝုဒ်လန်းသည် ဩဂုတ် ၃၀ ရက်က ဦးနှောက်အတွင်း အကျိတ် တည်နေသည့်အတွက် စက်တင်ဘာလအတွင်း ခွဲစိတ်ကုသ မှုခံယူမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန် ထားပြီးဖြစ်သလို ဆရာဝန်ချိန်ဆုံး ပေးသည့် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် တွင် ခွဲစိတ်ကုသမှုခံယူခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ခွဲစိတ်ကုသမှုအောင် မြင်ခဲ့ပြီးနောက် အချိန်တစ်ခုထိ အနားယူသွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ကြောင့် ဂေါက်သီးရိုက်လောကမှ

နှစ်ကုန်ထိ အနားယူသွားဖွယ်ရှိ နေသည်။

အသက် ၃၉ နှစ်ရှိ ဂါရီဝုဒ်လန်း သည် ဂေါက်သီးရိုက်လောကတွင် ကျင်လည်လာသည်မှာ ၁၆ နှစ်ကျော် ရှိနေပြီဖြစ်သလို ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် US Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တွင် ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးထားသူ လည်းဖြစ်သည်။

ဂါရီဝုဒ်လန်းသည် PGA Tour တွင် ချန်ပီယံဆုဖလား လေးလုံးရရှိ ထားသည့် ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်ပြီး လက်ရှိ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၂၇) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသူလည်း ဖြစ်သည်။

ဂါရီဝုဒ်လန်းအနေဖြင့် ဦးနှောက် အကျိတ်ဖယ်ရှားထားသည့်အတွက် ဂေါက်သီးရိုက်လောကသို့ ပြန်ဝင် လာနိုင်မည်အချိန်ကို ထုတ်ပြန်နိုင် ခြင်းမရှိသေးသလို ကျန်းမာရေး အခြေအနေပေါ်မူတည်၍ ဂေါက်သီး ရိုက်အားကစား လေ့ကျင့်မှုများ ပြန်လည်ပြုလုပ်နိုင်မည်အခြေအနေ ကို ထုတ်ပြန်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Salt Wire Trs : AZL

MFF Futsal League-1၊ League-2 နှင့် MFF Futsal Women Cup ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၉
 မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင်ကော်မတီ ဘဏ္ဍာရေးဦးစီးဌာန အဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက် ခဲ့ကြသည်။

Cup ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းရှိ သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲခန်းမတွင် ကျင်းပခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာရဲမြန် ထွဋ်၊ League-1၊ League-2 ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ တာဝန်ရှိ သူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက် ခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ် ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာရဲမြန် ထွဋ်က အဖွဲ့အမှားစကားပြောကြား ခဲ့ပြီးနောက် League-2 ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲစဉ်များအတွက် မဲခွဲမှု ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

League-2 ပြိုင်ပွဲခြေစစ်ပွဲ အဆင့်ကို သုံးသင်းပါ အုပ်စု သုံးခု ကိုးသင်းဖြင့်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စု တစ်ခုချင်းစီမှ အုပ်စုပထမ နှင့် ဒုတိယအသင်းသုံးသင်းနှင့် အကောင်းဆုံးအုပ်စုတတိယနေရာ ရရှိသည့် အသင်းနှစ်သင်းမှာ ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်မည်ဖြစ်ပြီး ခြေစစ်ပွဲစဉ်များကို လာမည့် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်မှ ၂၃ ရက် ထိ ရန်ကုန်မြို့ MFF Futsal Stadium တွင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်သည်။

ဆက်လက်ပြီး ပြိုင်ပွဲများကျင်းပ မည်ရက်များကို ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြရာ တွင် MFF Futsal Women Cup ပြိုင်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်တွင် လည်းကောင်း၊ MFF Futsal Championship ပြိုင်ပွဲကို နိုဝင် ဘာ ၁၈ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ League-2 ပြိုင်ပွဲနှင့် League-1 ပြိုင်ပွဲတို့ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် လည်းကောင်း ကျင်းပရန်အတည်ပြု ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ STA

WBO ဂျူနီယာဘင်တန်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံဆုကို နာကာတာနီ ကာကွယ်နိုင်ခဲ့

တိုကျို စက်တင်ဘာ ၁၉
 WBO ဂျူနီယာဘင်တန် ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်ပွဲစဉ် အဖြစ် လက်ရှိချန်ပီယံဂျာမန်လက်ဝှေ့ သမား နာကာတာနီနှင့် စိန်ခေါ်သူ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံသား ကော်တက်စ် တို့ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့တွင် ထိုးသတ် ခဲ့ရာ နာကာတာနီက ဒိုင်အမှတ် ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ လက်ရှိချန်ပီယံ ဆုကိုကာကွယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဒိုင်အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်း ဖြစ်သော်လည်း နာကာတာနီသည် ပဉ္စမမြောက်အချိန်တွင် ကော်တက်စ် ကို နှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင်လဲကျအောင် ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့သည်။

အသက် ၂၅ နှစ်ရှိ ဘယ်သန် တစ်ဦးဖြစ်သူ နာကာတာနီအနေ ဖြင့်လည်း ဆဋ္ဌမမြောက်အချိန်တွင် အသက် ၂၈ နှစ်ရှိ ကော်တက်စ်၏ ညှာဝိုက်လက်သီးကြောင့် လဲကျ ခဲ့သည်။

ဆဋ္ဌမအချိန် နောက်ပိုင်းတွင် နာကာတာနီသည် ကော်တက်စ်ကို တောက်လျှောက် ဖိအားပေး ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးဒိုင် သုံးဦးအနက် နှစ်ဦးက(၁၀၉-၁၀၆) ရမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကျန်ဒိုင် တစ်ဦးက(၁၀၈-၁၀၇)မှတ်ဖြင့်လည်း ကောင်း နာကာတာနီကို အနိုင်ပေး ခဲ့သည်။

လက်ဝှေ့သမားဘဝ သက်တမ်း တစ်လျှောက် စိန်ခေါ်ပွဲပေါင်း ၁၆ ပွဲထိ ထိုးသတ်ထားပြီး ရှုံးပွဲမရှိသေး သကဲ့သို့ ၁၉ ပွဲ ဒိုင်ပွဲရလဒ်၊ အလဲထိုးရလဒ်များဖြင့် အနိုင်ရထား သည့် နာကာတာနီက ကော်တက်စ် ကို အလဲထိုးရလဒ်၊ ဒိုင်ပွဲရလဒ် တို့ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းမျိုး မဟုတ်သော်လည်း ရမှတ် ပြတ်သားခဲ့သည့်အတွက် ဂုဏ်ယူ သည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : JP Times Trs : AZL



စီရော်နယ်ဒိုကို ပရိသတ်အများအပြားလာရောက်အားပေးရာမှ လူစုလူဝေးဖြစ်ခဲ့မှုကြောင့် အယ်နာဆာအသင်း၏ လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်ကိုဖျက်သိမ်းခဲ့ရ

ရိုယာဒ် စက်တင်ဘာ ၁၉
 ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီ အာရှချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲ ကစားရန်အတွက် အီရန်နိုင်ငံတွင် ရောက်ရှိနေသည့် အယ်နာဆာ အသင်းတိုက်စစ်မှူး စီရော်နယ်ဒိုကို အားပေးရန်အတွက် ပရိသတ် အများအပြား လာရောက်အားပေး ခဲ့ရာ လူစုလူဝေးဖြစ်ခဲ့သောကြောင့် အယ်နာဆာအသင်း၏လေ့ကျင့်ခန်း အစီအစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ရကြောင်း

သိရသည်။

စီရော်နယ်ဒို ပါဝင်ကစားနေ သည့် ဆော်ဒီထိပ်တန်းကလပ် အယ်နာဆာအသင်းသည် ပြီးခဲ့ သည့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘောလုံး ရာသီ ဆော်ဒီပရီမီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အဆင့်(၂)နေရာ၌ ရပ်တည်နိုင် ခဲ့သည့်အတွက် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ အာရှချန်ပီယံလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် ခြေစစ်ပွဲအဆင့်မှ ကစားခဲ့ရပြီး ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ခဲ့ခြင်း

ဖြစ်သည်။

အယ်နာဆာ အသင်းသည် အာရှချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု အဖွင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် အဝေးကွင်းပွဲစဉ်အဖြစ် အီရန်ကလပ် အသင်းတစ်သင်း ဖြစ်သည့် ပါဆီပိုလစ်အသင်းနှင့် ကစားရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် လက်ရှိ တွင် အယ်နာဆာအသင်းနှင့်အတူ အီရန်နိုင်ငံ၌ ရောက်ရှိနေခြင်း ဖြစ်သည်။

အယ်နာဆာ အသင်းသည် တည်းခိုရာဟိုတယ်မှ လေ့ကျင့်ခန်း ပြုလုပ်ရန် လေ့ကျင့်ရေးကွင်းသို့ ထွက်ခွာလာစဉ် စီရော်နယ်ဒို လိုက်ပါလာသည့် ဘက်စကား နောက်သို့ လူအများအပြားလိုက်ပါ ခဲ့ရာမှ လူစုလူဝေးဖြစ်ခဲ့သည့်အတွက် လေ့ကျင့်ခန်းအစီအစဉ်ကိုဖျက်သိမ်း ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fox Sports Trs : STA

ကတိစကား တည်ကြစေသေး

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဖုပုံ)

ကတိသည် ကတိသစ္စာပြုခြင်း၊ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခြင်းတို့ထက် လေးနက်ကျယ်ပြန့်သည်။ ရှေးက ဘုရင်များနန်းတက်ပြီး ဘိသိက်ခံသောအခါ ကတိသစ္စာပြုကြသည်။ ယနေ့ခေတ်ထိ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အကြီးအကဲအသစ် တက်ရောက်လာသောအခါ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုသည့်အခမ်းအနားမျိုး၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်အသစ်များ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုသည့်အခမ်းအနားမျိုး ကျင်းပလေ့ရှိသည်။ မိမိ၏တာဝန်ဝတ္တရားများကို မည်သို့မည်ပုံဆောင်ရွက်မည်ဟု ကတိပြုခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရေး၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ အမှုဆောင်အဖွဲ့သစ် ရွေးချယ်ပြီးနောက် သဘာပတိရွှေ့ဖောက်တွင် ကတိသစ္စာပြုသည့်အစီအစဉ်မှာလည်း အသင်းအဖွဲ့၏အကျိုးကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကတိထားခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

စာဆိုကျည်းကန်ရှင်ကြီးက “စကားအပေါင်းကို အုပ်သည့် ကတိ၊ တရားအပေါင်းကို ချုပ်သည့် သတိ” ဟု ကတိ၏ အရေးပါပုံကို ဖော်ပြခဲ့ဖူးသည်။ ကတိသည် စကားအပေါင်း၏ အထိန်းအကွပ်ဖြစ်သည်။ “မင်းမှာသစ္စာ လူမှာကတိ၊ ဆိုရိုးရှိတိုင်း၊ မြတ်ဘယ်ခါ၊ မချွတ်ရာဘူး” ဟု မန်လည်ဆရာတော်က မယဒေဝလင်္ကာသစ်တွင် မိန့်ဆိုသည်။ ကတိ လွယ်လွယ်မပေးပါနှင့်။ ပေးပြီးလျှင်လည်း ကတိအတိုင်းမြဲပါစေဟူသော အဓိပ္ပာယ်ဖြင့် ဆိုခဲ့စေမြဲစေ ဟူသော ဆိုရိုးစကား ထင်ရှားသည်။

ယနေ့ခေတ် လူငယ်မောင်မယ်များအနေဖြင့် ကတိသစ္စာပြုရသည့် အခမ်းအနားတစ်ခု ရှိသည်။ တက္ကသိုလ်များတွင် ဘွဲ့ကြိုဘွဲ့လွန်စာမေးပွဲများ အောင်မြင်ပြီးနောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားများ ကျင်းပကာ သက်ဆိုင်ရာဘွဲ့များကို အပ်နှင်းကြသည်။ စင်မြင့်ရှိရာသို့ ပါမောက္ခချုပ်နှင့်တကွ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များ ကြွရောက်လာချိန်တွင် မြန်မာ့ဆင်းအဖွဲ့က ဝတ်စုံတော်ကြီးကို တီးမှုတ်ကြရသည်။ ပါမောက္ခချုပ်နှင့်ပါမောက္ခများက သက်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့ဝတ်စုံများဆင်ယင်လျက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်စင်မြင့်ဆီသို့ နှစ်ယောက်တစ်တွဲ အနှေးလျှောက်လှမ်းကြရသည်။ ဘွဲ့ယူသူများသည် မိမိတို့၏ နေရာတွင် မတ်တတ်ရပ်ကြရသည်။

စင်မြင့်ပေါ်တွင် ပါမောက္ခချုပ်နှင့်တကွ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များ ရောက်ရှိလာပြီး ရွှေသို့မျက်နှာမူလိုက်သည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် မြန်မာ့ဆင်းအဖွဲ့က နိုင်ငံတော်သီချင်းကို တီးမှုတ်ရသည်။ နိုင်ငံတော်သီချင်းတီးမှုတ်ချိန်တွင် ပရိသတ်များအားလုံး ငြိမ်သက်စွာ မတ်တတ်ရပ်ကြရသည်။ တီးမှုတ်ခြင်းပြီးဆုံးသည့်အခါ ပါမောက္ခချုပ်နှင့်တကွ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များ ထိုင်ပြီးမှ ဘွဲ့ယူသူများနှင့် ဧည့်သည်တော်များ ထိုင်ကြရသည်။

ပါမောက္ခချုပ်က “တက္ကသိုလ်ပညာရေးအဖွဲ့က ကောင်းစွာအောင်မြင်ပေါက်မြောက်ခဲ့ပြီဟု ကြေညာခြင်းခံကြရသူများ မတ်တတ်ရပ်ကြစေ”ဟု စာသံပေးသဖြင့် ခွဲညားစွာမိန့်ကြားလိုက်သောအခါ ဘွဲ့ယူ

မည်သူအားလုံး မတ်တတ်ရပ်ကြရသည်။ ထိုအခါ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် အမေးအဖြေပြုလုပ်ကာ အောက်ပါအတိုင်း ကတိသစ္စာပြုကြရသည်။

“ပညာရေးအဖွဲ့က ထောက်ခံချက်ပေးပြီးဖြစ်သော ဘွဲ့များကို မောင်မယ်တို့အား အပ်နှင်းလိုက်သော အခါ နေ့စဉ်နေ့တိုင်း နေထိုင်ပြောဆိုရာ၌ တက္ကသိုလ်ဘွဲ့ရများနှင့်ဆီလျော်ထိုက်တန်စွာ နေထိုင်ပြောဆိုပါမည်ဟု ရိုးသားဖြောင့်မတ်စွာကတိပြုမည်လော။”

ပါမောက္ခချုပ်က ဤသို့မေးမြန်းသောအခါ ဘွဲ့ယူမည်သူအားလုံးက “ကတိပြုပါသည်”ဟူ၍ တညီတညာတည်း ကတိပြုကြရသည်။ ဆက်လက်၍ “ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ငြိမ်းချမ်းသာယာဝပြောရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မိမိတို့တတ်ထားသောပညာ

❖ မဟာသုတသောမဇာတ်တော်တွင် လူသားစားပေါရိသာဒက ဘုရားလောင်းသုတသောမကို ဖမ်းမိသည်။ သုတသောမက ပုဏ္ဏားတစ်ယောက်ထံတွင် ဂါထာလေးဂါထာ နာယူမှတ်သားစရာရှိ၍ ပေါရိသာဒထံ ခွင့်တောင်းသည်။ တရားနာပြီးလျှင် ပြန်လာမည်ဟု ကတိပေးသည်။ ပေါရိသာဒက ခွင့်ပြုလိုက်သည်။ သုတသောမ သတိုးသားက ပုဏ္ဏားထံတွင် ဂါထာလေးဂါထာ မှတ်သားနာယူသည်။ ပြီးလျှင် ပေးထားသည့်ကတိအတိုင်း ပေါရိသာဒထံပြန်လာသည်။ ❖

ရပ်ဖြင့် အစွမ်းရှိသမျှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပါမည်ဟု ကတိပြုမည်လော။” ဘွဲ့ယူမည်သူများက “ကတိပြုပါသည်”ဟူ၍ ညီညွတ်စွာကတိပြုကြရသည်။ ဤသည်မှာ ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်၍ ဘွဲ့ယူသူတိုင်းကြုံတွေ့ဖူးသော ကတိသစ္စာမြင်ကွင်းဖြစ်သည်။ ဘွဲ့အသီးသီးရရှိသူများသည် မိမိရရှိသော ဘွဲ့ရတစ်ယောက်နှင့်လျော်ညီသော ပြောဆိုပြုမူ နေထိုင်ခြင်းပြုရန်နှင့် နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူတို့၏ ကောင်းကျိုးသယံပိုးထမ်းဆောင်ရန် ကတိစကားထားရှိခြင်းဖြစ်သည်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် တန်ဖိုးထားစေရန် သိဒ္ဓိတင်ပေးခြင်းဖြစ်ပေသည်။

ဤအတိုင်းလည်း မိမိတို့အသီးသီး၏စိတ်တွင် မွေးမြူထားသောအခါ မသင့်လျော်သော လုပ်ရပ်၊ အပြောအဆိုမျိုးကို အလိုလိုရှောင်ကြဉ်ပြီးသားဖြစ်ပေလိမ့်မည်။ ဘွဲ့ရပညာတတ်တစ်ယောက်ပဲဟူသောအသိဖြင့် အထိန်းအကွပ်ပြုကာ မိမိ၏ပညာကို လေးစားစိတ်များနိုးကြားနေစေရန် အစပြုပေးခြင်းလည်းဖြစ်ပေသည်။ ဘွဲ့ရတစ်ယောက်နှင့်မလျော်ညီသော ပြုမူလုပ်ဆောင်မှုကို လုပ်ဆောင်နေသူများသည်ကား ကတိသစ္စာ ဖောက်ဖျက်သူများဖြစ်သည်။

လူမှုဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်တွင် ကတိတည်ခြင်း၊ ကတိအတိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်းသည် လွန်စွာအရေးကြီးလှသည်။ ကတိသစ္စာ၊ တည်သောခါဝယ်၊ ဩဇာ

လေးနက်၊ ပေါ်ဆီတက်၍၊ နွယ်မြက်သစ်ပင်၊ ဆေးဖက်ဝင်၏ဟူသော ဆိုရိုးစကားက ကတိသစ္စာတည်ကြည်မှု၏ တန်ဖိုးသတ္တိကိုဖော်ပြနေသည်။ အချို့စကားကို လွယ်လွယ်ပြောပြီး လွယ်လွယ်ဖျက်တတ်သောစရိုက်ရှိသည်။ ဆိုခဲ့စေ မြစေမဟုတ်ဘဲ ပြောလွယ်ဖျက်လွယ်ကျင့်သုံးတတ်ကြသည်။ အရောင်းအဝယ်တစ်ခုတွင် မူလပြောထားသောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းဝယ်ရန် သဘောတူထားကြပြီးဖြစ်လျက် အမှန်တကယ်ငွေပေးချေမည့်နေ့တွင်ရောင်းချသူက ကတိပျက်သည်မျိုး ကြုံတွေ့ရသည်။ ငွေကြေးပိုမိုပေးနိုင်သူကို ဦးစားပေးလိုက်ခြင်းဖြင့် မိမိ၏ပေးထားပြီးသော ကတိကို လွယ်ကူစွာဖျက်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

တစ်ခါက ကြားသိလိုက်ရသည့်သတင်းတစ်ခုတွင်

သုံးဆပေးလျော်ရမည်။

ရောင်းမည့်ပိုင်ရှင်က တွေးသည်။ ပထမဝယ်မည့်သူနှင့် ကတိပယ်ဖျက်လိုက်မည်။ လျော်မည်ဆိုလည်း မိမိဘက်က စိုက်ရမည်မှာ ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ မျှသာ။ ရမည်ငွေက ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ ဆိုတော့ မိမိအတွက် အမြတ်ကျန်သေးသည်။ ပထမဦးစွာအရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ထားသူကို ရောင်းသူဘက်က ပယ်ဖျက်ကာ ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ပေးလျော်လိုက်သည်။ မိမိမှာရှိသမျှ လက်ဝတ်လက်စားများရောင်းချကာ ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ရှာဖွေရသည်။ ပထမလူက စရန်ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ ဒုတိယလူက စရန်ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ မိမိက ထပ်မံစိုက်ကာ ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ပေးလျော်လိုက်သည်။ ဒုတိယအရောင်းအဝယ်ပြုကာ စာချုပ်ချုပ်ဆိုထားသူကလည်း သတ်မှတ်ချိန်ကျော်လွန်သွားသည့်တိုင် ရောက်မလာတော့ဘဲ ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ အဆုံးခံလိုက်သည်။ အမှန်တကယ်တော့ ပထမနှင့်ဒုတိယဝယ်သူ နှစ်ဦးစလုံးမှာ တစ်ဖွဲ့တည်းသားများဖြစ်သည်။ ကတိမတည် လောဘတက်သူကို လိမ်လည်လှည့်ဖြားသွားခြင်းဖြစ်သည်။ ကတိမတည် လောဘတက်မိသည့်အတွက် အမြတ်မရသည့်အပြင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ဆုံးရှုံးသွားခဲ့သည်။

ကတိတည်ခြင်းသည် ယောက်ျားကောင်းတို့၏ လေးစားဖွယ်ဂုဏ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ မဟာသုတသောမဇာတ်တော်တွင် လူသားစားပေါရိသာဒက ဘုရားလောင်း သုတသောမကို ဖမ်းမိသည်။ သုတသောမက ပုဏ္ဏားတစ်ယောက်ထံတွင် ဂါထာလေးဂါထာ နာယူမှတ်သားစရာရှိ၍ ပေါရိသာဒထံ ခွင့်တောင်းသည်။ တရားနာပြီးလျှင် ပြန်လာမည်ဟု ကတိပေးသည်။ ပေါရိသာဒက ခွင့်ပြုလိုက်သည်။ သုတသောမ သတိုးသားက ပုဏ္ဏားထံတွင် ဂါထာလေးဂါထာ မှတ်သားနာယူသည်။ ပြီးလျှင်ပေးထားသည့် ကတိအတိုင်း ပေါရိသာဒထံပြန်လာသည်။ ဤဖြစ်ရပ်ကိုကြည့်ခြင်းအားဖြင့် ယောက်ျားကောင်းတို့မည်သည် မိမိအသက်ကိုပင် မငဲ့ကွက်ဘဲ ကတိတည်ကြည်ကြောင်း သိရှိရပေမည်။

ကတိနှင့်ပတ်သက်၍ ရေးဖွယ်ရာများလှသည်။ မိသားစုတစ်ခုတွင်ပင် မိဘများက သားသမီးများကို စာမေးပွဲအောင်လျှင် မည်သည့်အရာ ဝယ်ပေးမည်၊ ဂုဏ်ထူးပါလျှင် ဘယ်လောက်ပေးမည် စသည်ဖြင့် ကတိပြုကြသည်။ သားသမီးများက တကယ်ပင် ဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်ကြသောအခါ ကတိပြုကြသည့်အတိုင်း မိဘများက ပေးကြရသည်။ ကတိမတည်သော မိဘအဖြစ် သားသမီးများ၏စိတ်တွင် စွဲမှတ်သွားမည်ကို မိဘတိုင်းက မလိုလားကြပေ။ ထို့အတူ ဆရာနှင့်တပည့်၊ အုပ်ချုပ်သူနှင့်ပြည်သူ လူထု စသည်တို့မှာလည်း ပေးထားသောကတိနှင့် အညီ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လွန်စွာအရေးကြီးလှပေသည်။ ထို့ကြောင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်လိုပါလျှင် ပေးထားသော ကတိစကားအတိုင်း မပျက်မကွက် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ညောင်ရွှေမြို့နယ် သပြေကုန်းအောက်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ညောင်ရွှေ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပုံမူကျေးရွာအုပ်စု၊ သပြေကုန်းအောက်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင်

ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ) ဒေါ်မြမြမွှေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ပုံမူကျေးရွာအုပ်စု သပြေကုန်းအောက်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ အရည်အသွေးပြည့်မီအောင်နှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးအောင်

ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ညောင်ရွှေမြို့နယ် သပြေကုန်းအောက်ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၄၀၀ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို Smart Village ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၈ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ဩဂုတ်လ စတုတ္ထပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီး



ပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်က ပြောပြ၍ လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန သိရသည်။ **ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)**

ပြည်မြို့နယ်ရှိ သမိုင်းဝင်ရွှေဆံတော်စေတီမြတ်၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်နိယပွဲတော် အစဉ်အလာမပျက် ကျင်းပပြုလုပ်မည်



အစဉ်အလာမပျက် ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရွှေဆံတော်စေတီမြတ်မှ ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးမောင်ကိုက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ထိုသို့ ရွှေဆံတော်စေတီမြတ်၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်နိယပွဲတော်ကို အစဉ်အလာမပျက် ကျင်းပပြုလုပ်ရာတွင် စေတီတော်အတွင်းကိန်းဝပ်စံပျော်တော်မူသော မြတ်စွယ်တော်ကို မြို့နယ်အတွင်း လှည့်လည်ပူဇော်ပွဲလည်း အစဉ်အလာမပျက် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင်ပြည်မြို့ လေးဆူဓာတ်ပျော် ရွှေဆံတော်စေတီမြတ်ရှိ ဗုဒ္ဓပူဇော်နိယပွဲတော်နဲ့ မြတ်စွယ်တော်မြို့တွင်း လှည့်လည်အပူဇော်ပွဲတော်ကိုပါ အစဉ်အလာအတိုင်း ကျင်းပသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာ အရင်နှစ်တွေအတိုင်း ပွဲတော်

ကာလအတွင်းမှာ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲတွေ အနေနဲ့ လာတီ၊ အငြိမ့်၊ ဆပ်ကပ်၊ စတိတ်ရှိုးပွဲတွေလဲ ထည့်သွင်းကျင်းပပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ရွှေဆံတော်စေတီမြတ် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးမောင်ကိုက ပြောပြသည်။

မြတ်စွယ်တော် မြို့တွင်း လှည့်လည် အပူဇော်ပွဲတော်ကို လာမည်အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရွှေဆံတော်စေတီမြတ်၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်နိယပွဲတော်ကိုလည်း ယခုနှစ်အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ ၁၀ ရက်တိုင်တိုင် ဇာတ်သဘင်၊ ဆပ်ကပ်၊ စတိတ်ရှိုး စသည်ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများဖြင့် အစဉ်အလာမပျက် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးမောင်ကိုက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ASH

ပြည် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရှိ သမိုင်းဝင် ရွှေဆံတော်စေတီ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ် တော်မြတ်၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်နိယပွဲတော်ကို

အိုးပိုင်ဂေါ်ဒ် (OMG) ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို fortune tv ရုပ်သံလိုင်းက စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်မှစ၍ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်မှစတင်ကာ အပတ်စဉ် စနေ၊ အိုးပိုင်ဂေါ်ဒ် (OMG) ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို fortune tv ရုပ်သံလိုင်းက စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်မှစတင်ကာ အပတ်စဉ် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ညစဉ် ည ၇ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးသူ ဒါရိုက်တာ မြည့်ဖြိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ အိုးပိုင်ဂေါ်ဒ် (OMG) ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲသည် W Entertainment

ment Film Production က ရိုက်ကူး ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ညွှန်းကို ညမ္ဗေးပန်း၊ သက်တန်ရောင်နှင့် လင်မွန်ဝင်းသူတို့က ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ မြည့်ဖြိုးနိုင်က ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။

“သုံးပွင့်ဆိုင် အချစ် ဟာသဇာတ်လမ်းတွဲလေးပါ။ ထူးခြားတာက လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်တဲ့အလှည့်အပြောင်းလေးတွေ ထည့်ထားတဲ့ အတွက် ထူးထူးခြားခြားဖြစ်နေမဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲလေးပါ”ဟု ပုံဖော်ရိုက်ကူးသူ ဒါရိုက်တာ မြည့်ဖြိုးနိုင်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် နေထွဋ်၊ အုပ်စိုးခန့်၊ ဖုန်းသီရိကျော်၊ ဟိန်းသစ်စ၊ ဟန်လင်း၊ တို့က အဓိကပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

Barbie ဇာတ်ကားက ၁၁ ကား မြောက် ပြည်တွင်းဝင်ငွေအကောင်းဆုံးဇာတ်ကားဖြစ်လာ

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၉

ဝါနာဘရာသား ကုမ္ပဏီ၏ Barbie ဇာတ်ကားသည် The Avengers ဇာတ်ကားကို ကျော်ဖြတ်၍ သမိုင်းတစ်လျှောက် ၁၁ ကားမြောက် ပြည်တွင်းဝင်ငွေအကောင်းဆုံး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်လာကြောင်း စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် Barbie ဇာတ်ကား၌ ပြည်တွင်းဝင်ငွေစုစုပေါင်းသည် The Avengers ဇာတ်ကား၏ ပြည်တွင်းဝင်ငွေစုစုပေါင်းကို ကျော်လွန်သွားပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မာဗယ်စတူဒီယို၏ Avengers ဇာတ်ကား၏ပြည်တွင်း

ဝင်ငွေစုစုပေါင်းမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၂၃ ဒသမ ၃ သန်းထိရှိကြောင်း သိရသည်။

ဇူလိုင် ၂၁ ရက်တွင် စတင်ရုံတင်ပြသခဲ့သော Barbie ဇာတ်ကားသည် ရုံတင် ၅၈ ရက်မျှအကြာတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း၊ Barbie ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီးဗားဂျေရော့တီနှင့် မင်းသားရိုင်ယန်စီးစတားတို့က အဓိကဇာတ်ကောင်များအဖြစ် ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Screen Rant
Trs : KKO



Jawan ဇာတ်ကား၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၀၀ ခန့်ရှိလာ

နယူးဒေလီ စက်တင်ဘာ ၁၉

အိန္ဒိယအက်ရှင် ဒရာမာဇာတ်ကားဖြစ်သည့် Jawan ဇာတ်ကား၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေသည် စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၀၀ ခန့် ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စက်တင်ဘာ ၇ ရက်တွင် စတင်ရုံတင်ခဲ့သည့် Jawan ဇာတ်ကားသည် ရုံတင်ပြီး ၁၀ ရက်အကြာတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၆ သန်းထိ ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဝင်ငွေပမာဏကြောင့် Jawan ဇာတ်ကားသည် ကမ္ဘာ့ရုပ်ရှင်ဈေးကွက်၌ အဋ္ဌမမြောက် ဝင်ငွေအကောင်းဆုံး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ဖြစ်လာခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

နာမည်ကျော် အိန္ဒိယအက်ရှင်မင်းသား ရုရွတ်ခန်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် Jawan ဇာတ်ကားသည် လောက၏မတရားမှုများကို မိမိနည်း မိမိဟန်ဖြင့် ဖြေရှင်းရန် ကြိုးစားသော အမျိုးသားတစ်ဦး၏ အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။

Jawan ဇာတ်ကားသည် ရုရွတ်ခန်းအတွက် Pathaan ဇာတ်ကားပြီးလျှင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေဒုတိယအများဆုံးဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဇာတ်ကားကို နာမည်ကျော် အိန္ဒိယဒါရိုက်တာ အက်တလီကျေးမားက တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Movieweb
Trs : KKO



ရွာငံမြို့နယ် တပင်ပျော်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ရွာငံ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရွာငံမြို့နယ်(တောင်ပိုင်း)ခန့် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ရွာငံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တပင်ပျော်ကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်၊ တိုးပွားလာသောရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာတွင်းဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် မြစ်မီး

ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ အဋ္ဌမအကြိမ်အဖြစ် ထုတ်ချေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ရွာငံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းမြတ်ထိုက်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို

ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းမြတ်ထိုက်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပံ ၄၃ ဒသမ ၄၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက တပင်ပျော်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၈ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၅ ဦးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၉ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပံ ၄၃ ဒသမ ၄၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှိသန်းညွန့်

SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win addresses work coordination meeting on literacy for rural people and ethnic people



Vice-Senior General Soe Win delivers address at the meeting.

Nay Pyi Taw September 19

A work coordination meeting on literacy for rural people and ethnic people was held at the State Administration Council Chairman's Office this afternoon, addressed by Chairman of Education, Health and Human Resources Development Committee Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win.

Present together with the Vice-Senior General were union ministers, the Union Civil Service Board chair, deputy ministers, permanent secretaries, directors general, and officials.

The Vice-Senior General said the launching of a comprehensive literacy campaign in rural and ethnic areas is the goal of the meeting. As there is weakness in literacy rate and basic education completion rate of rural and ethnic areas, the SAC Chairman Prime Minister instructed the committee to conduct a basic literacy campaign for them at the Union Government meeting (4/2023) held on 30 August. According to internal and external historical records, the number of literate persons was high and that of the illiterate was low during the time of Myanmar kings, thanks to the encourage-

ment of the ancient monarchs and monastic education schools. After the country fell under Japan and British colonialists, its literacy rate fell to 35%. Literacy movement could be launched only in 1964 after the country regained independence. The country's literacy rate was 66.9% according to the 1973 population census, 76.6% according to 1983 population census, 89.5% according to the 2014 population census, and 89.1% according to the 2019 interim census. The 2014 population census showed that 2.7 million children failed to complete primary education, and the number of 15 and above illiterate persons was 3.55 million. The 2019 interim population census indicated the number of 15 and above illiterate persons at about 4.1 million. The number of illiterate females was higher than that of male counterparts in all regions and states. The Vice-Senior General said the PM has already given a comprehensive directive to prioritize the work of promoting the rural and ethnic education level in the knowledge age at the SAC meeting (3/2023) held on 1 September. The PM also recounted the success of the country's three R courses that won global acknowl-

edgement as an example. Interest in reading and learning can be aroused through the three R courses. Children can be taught primary education through non-formal education till reaching KG+5, and from there they will have access to KG+9.

Myanmar started its literacy campaign two years earlier than the designation of the international literacy movement in Tehran in Iran in 1966. Although it is said that the literacy movement was launched in 1964, it actually started when father of three R courses, Sayagyi U Than Byin (OSD-Teachers Training) made a request to the Education Ministry to conduct three R projects during the time of the Revolutionary Council in 1962. The trial run of the three R course was conducted by three teachers of the primary teacher course and one teacher of the middle school teacher course at East Thaphan Model village in Meiktila Township during the summer holidays in 1964. About 200 attended the course and the result of a test conducted after a month showed that about 100 of them became literate.

Volunteer teachers and students from universities, colleges and institutes and teachers from townships par-

ticipated in the campaign. On the school holidays, university teachers and students as well as teachers from basic education schools joined the literacy campaigns. Moreover, those from the community who passed the basic education high schools, who had attended the basic education high schools and volunteers from the undergraduate and postgraduate courses also participated in the campaigns, according to the records.

As such, the whole Meiktila district literacy victory could be held in 1971, with attendance of more than 80,000 residents and journalists across the nation. The UNESCO also recognized the mass literacy campaign, awarding Mohammad Reza Pahlavi Prize to Myanmar on 8 September 1971 when the International Literacy Day was marked.

Moreover, as Sayagyi U Thaug Tun submitted the Burmese Way to Literacy at the literacy conference held in West Berlin of Germany in 1984 and disseminated the information on mass movement of Myanmar's literacy campaign without budget, elders' text for international literacy campaign and publications, the UNESCO awarded Noma prize to Myanmar as a wonderful victory of Myanmar.

Due to the mass movement for literacy campaign in Myanmar, a total of 297 of 308 townships secured the good results in the campaigns, resulting in educating millions of people to literates in the country.

In line with the theme of the 57th International Literacy Day 2023: Promoting literacy for a world in transition: Building the foundation for sustainable and peaceful societies, literacy brings benefits to individuals as well as contributions to development of social, economic, political and cultural sectors of the country. At a time when the State and the people are marching to building the Union based on democratic and federal systems, those who will implement the system and follow it need to become literates and complete school education. So also, ethnic people need to have skills of Myanmar language as an office language. So the literacy campaign was staged.

Only when the people are literate, will they have adequate knowledge to analyze persuasion of others. The literates will have keenness of reading. If so, they will have the knowledge to adjust all things for themselves and their society. It can be seen that the terrorist acts happening some townships and border areas of the country depend on consequences of 4.1 million illiterates of above 15 years old people according to the 2019 interim population. In this regard, venerable Shin Maha Rathasara composed a single stanza poem, urging students to follow the daily points for learning. Hence, the poem outlined the important role of the literates. So, everybody needs to continue learning the school education so as to analyze the rights and wrongs and control themselves and

their societies. The story of rich man showed a sample for lack of knowledge and education. Moreover, the story of U Kyi Pyway pointed out the important role of literates.

It is learned that the Ministry of Education formed the Department of Alternative Education and Lifelong Learning and is taking measures on literacy and out-of-school education. It is required to discuss the start of taking these measures after the harvesting season at today's meeting and measures to be taken at different levels. Not only the Ministry of Education but all the ministries, region and state governments need to work together to ensure promotion of literacy on a basis of the entire country and to take educational measures in order that the people will be aware of the importance of literacy. It is to discuss future tasks on promotion of the people's literacy that is important for the country.

Afterwards, Union Minister of Education Dr Nyunt Pe briefed on the ministry's plans on basic literacy, teaching aids for students, instructors and supervisory assistance.

Then, Director-General of Alternative Education and Lifelong Learning Department U Kyaw Win reported on the national education law, the organizational chart of the department and measures being taken for basic literacy of rural people and ethnic peoples.

Afterwards, union ministers and members of committees on education, health and human resources participated in discussion on cooperation and suggestions of ministries for plans on literacy of rural and ethnic peoples.

The Vice-Senior General made coordination on the discussion and suggestion and gave concluding remarks. 100

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

Price of 100 baskets of Pawsan paddy hits K2.45 million in Mawlamyinekyun Township



Newly harvested paddy being dried in the sun.

Mawlamyinekyun September 19 Labutta District, Ayeyawady Region, according to Daw Nway Nway, a local rice and paddy wholesaler. In the months of July

and August, the price was only about K2.1 million. The increased price is due to less remaining stocks and a high demand from Yangon.

“The price has increased because of fewer stocks of the remaining paddy and a high demand from Yangon City. The current price is over K2.4 million for 100 baskets. Yangon is buying a great deal. Previously, about 5,000 baskets of paddy went to Yangon in five batches. But now, we have to transport around 1,500 baskets a day,” Daw Nway Nway said.

Wholesalers from Mawlamyinekyun Township are buying rice and paddy and selling them to Yangon most. With the increasing Pawsan paddy, the local growers and cargo trucks are earning good income. **Kyaw Kyaw Lin**

Libya flood: Derna mayor's house burnt down in protests

Tripoli September 19

The mayor's home in the Libyan city of Derna has been burnt to the ground, as hundreds of protesters demanded answers for last week's catastrophic flood.

They gathered on Monday night at the city's landmark Sahaba Mosque, many chanting for top officials in Libya's eastern government to be sacked.

Derna's whole city council has now been dismissed.

More than 10,000 people are officially missing after two old and dilapidated dams burst, flooding the city.

Close to 4,000 people are known to have died, according to the UN.

The home of Derna's mayor, Abdulmenam al-Ghaithi, has become a focal point for people's anger.

Residents say they were not sufficiently warned by officials, who they believe must have known a huge amount of rainfall was coming.

They say they were also given a stay-at-home warning rather than told to evacuate, although officials deny this.

Since the ousting of long-time leader Muammar Gaddafi, Libya has been riven by power struggles and currently has two governments - a UN-recognised one based in Tripoli, and another in the country's east backed by warlord Gen Khalifa Haftar.

He has been calling the flooding a natural disaster but many analysts disagree, saying the eastern government failed to maintain the dams despite prior warnings about their fragile condition. **BBC**

Authorities plan to provide technology to develop and produce mangoes as value-added products

Mandalay September 19

Technical training will be provided to enable mango planters in Mandalay Region to develop mangoes into high-value products and sell them in the market, said U Kyaw Soe Naing, Secretary of the Myanmar Mango Market and Technology Development Association (Mandalay).

In the market, only one-third of the mangoes produced from the mango farms of the planters who produce

mangoes are export grade, and the rest are non-grade fruits.

“We have to provide technology to produce high-value products from mangos that are not up to standards and sell them in the market. We have also planned to provide them. It would be more convenient for the planters to produce high-value products.

Mango planters need to make high-value products so that they do not lose the mangoes from their farms. It is neces-



A mango plantation.

sary to produce high-value products which can keep for a long time. Therefore, we are planning to provide technical

training classes in order to make high-value products,” he said.

185

Plan to repair lightning-struck Dhammarazaka Temple as quickly as possible

NyaungU September 19

The soonest repair of Dhammarazaka Temple struck by lightning on recent day in Bagan ancient cultural region, said U Kyaw Myo Win, director in-charge of Bagan branch of Department of Archaeology and National Museum.

In the incident, the temple was not seen with cracks of bricks in striking lightning

at 5.45 pm on 17 September but gold foils at some parts of the temple under the bells and lotus shape structures. In the event, the lightning did not strike at any ancient buildings.

On 16 September, heavy rain bearing high rainfall could not cause inundation in Bagan ancient cultural region thanks to proper flow of water in drains.

“Heavy rain hit the region on the evening of 16 September. The next day, we inspected the area but could not see inundation there. We saw water in the moat. Water could not stay at the terraces of Ananda and Shwezigon temples. The precinct of Culamani Temple is kept clean without water. Rainwater flows along drains in the region. Now,

we have checked Dhammarazaka Temple struck by lightning, causing some damaged parts. We will carry out maintenance of the temple as quickly as possible,” said U Kyaw Myo Win.

Currently, the department is preparations to make repairing the damaged parts struck by lightning.

ASH

Japan population: One in 10 people now aged 80 or older

Tokyo September 19

For the first time ever, more than one in 10 people in Japan are now aged 80 or older.

National data also shows 29.1% of the 125 million population is aged 65 or older - a record.

Japan has one of the lowest birth-rates in the world and has long struggled with how to provide for its ageing population.

It has the world's oldest population, measured by the proportion of people aged 65 or up, the United Nations says.

That proportion stands at 24.5% in Italy and 23.6% in Finland, which rank second and third respectively.

In Japan, those aged over 65 are expected to account

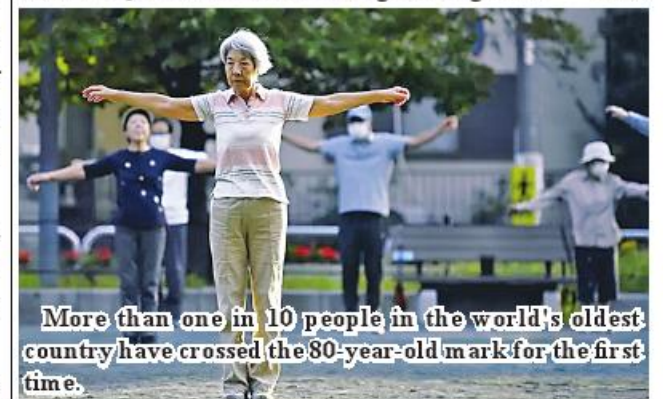
for 34.8% of the population by 2040, according to the National Institute of Population and Social Security Research.

The country's elderly employment rate is among the highest across major economies - workers aged 65 or more make up more than 13% of the national workforce.

But this has done little to relieve the burden on the country's social security spending.

Japan has approved a record budget for the next fiscal year, in part due to rising social security costs.

Efforts to boost its birth rates have also met with little success amid the growing cost of living, and notoriously long working hours. **BBC**



More than one in 10 people in the world's oldest country have crossed the 80-year-old mark for the first time.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

Brimstone တောင်မှမြေပြင်ပစ်ခတ်သုံးကျည်သုံးစင်းတပ်ဆင်ပစ်လွှတ်နိုင်သော Hydra 400 ဒရုန်း ပြိတိန်စစ်ဘက်မိတ်ဆက်ပြသ



ပြိတိန်စစ်ဘက်သည် လန်ဒန်တွင် ကျင်းပနေသည့် DSEI 2023 အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကာကွယ်ရေးပြပွဲ၌ Brimstone တောင်မှမြေပြင်ပစ်ခတ်သုံးကျည်သုံးစင်းကို တပ်ဆင်ပစ်လွှတ်နိုင်သော Hydra 400 ဒရုန်းသစ်ကို မိတ်ဆက်ပြသခဲ့ကြောင်း စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် www.armyrecognition.com သတင်းဌာနက ရေးသား ဖော်ပြထားသည်။

Hydra 400 ဒရုန်းတွင် တွန်းအား ၅၀ ကီလိုဂရမ်နှင့်ညီမျှသည်ကို ထုတ်လုပ်ပေးကာ အမြင့်ဆုံးပင့်တင်အား ကီလိုဂရမ် ၄၀၀ ထိရရှိစေရန် Single-Spool Jet Turbines ခြောက်လုံးသုံး တွန်းအားပေးသည့်စနစ်အသုံးပြုထားကြောင်း သိရသည်။

Hydra 400 ဒရုန်း၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုသည် ရုရှား-ယူကရိန်း အထူးစစ်ဆင်ရေးအတွင်းပြုလုပ်ခဲ့သည့် လေ့လာတွေ့ရှိချက်များနှင့် အထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် သီးခြားစီနီဂေါ်များကြောင့်ဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

ခေတ်သစ်စစ်မြေပြင်တွင် တုံ့ပြန်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ရေးမှာ ခေတ်မီအဆင့်မြင့်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြိတိန်စစ်ဦးစီးချုပ် Patrick Sanders က ပြောကြားခဲ့သည်။

လေယာဉ်မှူးအများများကြောင့် ဆုံးရှုံးမှု၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော ယူကရိန်းတို့၏ ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးများကို ကိုးကား၍ အော်ပရေတာကျွမ်းကျင်မှုနှင့်

အတူ အလိုအလျောက်စနစ်များ၏ အရေးကြီးမှုကို အလေးပေးပြောကြားခဲ့သည်။ ဆိုက်ဘာစစ်ပွဲ၊ ဒရုန်းမောင်းနှင်ခြင်း သို့မဟုတ် ခြေလျင်စစ်ဆင်ရေးများတွင် ပိုမိုစွမ်းဆောင်နိုင်ပြီး ခံနိုင်ရည်ရှိသော တိုက်ခိုက်ရေးသမားများကို မွေးထုတ်ပေးရန် အာရုံစိုက်ထားသည်။

Hydra 400 ဒရုန်းတွင် ဉာဏ်ရည်တူပေါင်းစပ်မှုသည် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ စစ်ဆင်ရေးများတွင် အပြည့်အဝအလိုအလျောက် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်နိုင်သည်ဟု ဦးတည်လုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း Sanders က ပြောကြားခဲ့သည်။

မြေပြင်တိုက်ခိုက်ရေး မစ်ရှင်များအတွက် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် Brim-

stone ဒုံးကျည်သည် ပဋိပက္ခရန်အသီးသီးရှိ သံချပ်ကာပစ်မှတ်များကို ထိရောက်စွာ တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ခြင်းကြောင့် တပ်ဆင်အသုံးပြုရန် ရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရွေးချယ်ထားသောဒီဇိုင်းသည် ဒရုန်း၏ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် တပ်ဆင်မှုကို ခြောက်မိနစ်အတွင်း လုပ်ဆောင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ကျစ်လျစ်ပေါ့ပါးသော အရွယ်အစားနှင့် သယ်ဆောင်ရလွယ်ကူမှုသည် Hydra 400 ဒရုန်းကို ကားနောက်ခန်းအတွင်းတွင် သယ်ဆောင်နိုင်သောကြောင့် တာဝေးပစ်တိုက်ခိုက်ရေးမစ်ရှင်များနှင့် ထောက်လှမ်းခြင်းအပါအဝင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အသုံးအမျိုးမျိုးအတွက် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေသည်။

Hydra 400 ဒရုန်းသည် DSEI ပြပွဲ၌ ၎င်း၏အလားအလာကိုပြသနေချိန်တွင် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုအတွက် သွားရာလမ်းကြောင်းတွင် စည်းမျဉ်းဆိုင်ရာစီနီဂေါ်များနှင့် ရင်ဆိုင်ရသည်။ ပြိတိန်ဗျူရိုကရေစီ လုပ်ငန်းစဉ်များသည် ပြိတိန်စစ်ပစ်တွင်းများတွင် Brimstone ဒုံးကျည်များပစ်လွှတ်ခြင်းအတွက် ဒရုန်းများကို ခွင့်ပြုချက်ရရှိရန် ငါးနှစ်ထိ နှောင့်နှေးစေနိုင်သည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ စစ်ဘက်အသိုင်းအဝိုင်းသည် Hydra 400 ဒရုန်း၏ စွမ်းရည်များကို စိတ်ဝင်စားဆဲဖြစ်ပြီး ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပါက Brimstone ဒုံးကျည်များဖြင့် နောက်ထပ်စမ်းသပ်မှုများကို ကြည်းတပ်တိုက်စွမ်းရည် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှု နောက်ပိုင်းအဆင့်များတွင် ပြုလုပ်သွားလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

ပြိတိန်နိုင်ငံ MBDA UK က ထုတ်

လုပ်သော Brimstone ဒုံးကျည်သည် တောင်မှ မြေပြင်နှင့် မြေပြင်မှ မြေပြင်ပစ်ခတ်သုံးကျည် နှစ်မျိုးစလုံးအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်သည့် အမျိုးအစားဖြစ်သည်။ တိကျသော မြေပြင်တိုက်ခိုက်မှုများအတွက် တော်ဝင်လေတပ်၊ တော်ဝင်ဆော်ဒီလေတပ်နှင့် ဂျာမနီလေတပ်အပါအဝင် လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့အသီးသီးက အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တည်ငြိမ်ပစ်မှတ်များ၊ ပင်မတိုက်ပွဲဝင်တင့်ကားများနှင့် အခြားသံချပ်ကာယာဉ်များကဲ့သို့ ရွေ့လျားပစ်မှတ်များအပါအဝင် ပစ်မှတ်အများအပြားကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးရာတွင် အောင်မြင်မှုရရှိနိုင်ရန် မြင့်မားကောင်းမွန်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းတစ်ခုရှိသည်။

Brimstone ဒုံးကျည်သည် အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၅၀ (ပေါင် ၁၁၀)၊ အရှည် ၁ ဒသမ ၈ မီတာ (၇၁ လက်မ)နှင့် အချင်း မီလီမီတာ ၁၈၀ (၇ ဒသမ ၁ လက်မ) ရှိသည်။ ၎င်း၏ထိပ်ဖူးသည် တုံ့ပြန်သံချပ်ကာများအတွက် ပိုမိုသေးငယ်သော ကနဦးအစပျိုးယမ်းနှင့် အောက်သံချပ်ကာ အကာအကွယ်များကို ထိုးဖောက်တိုက်ခိုက်နိုင်ရန်အတွက် ပိုမိုကြီးမားသောပေါက်ကွဲယမ်းများပါဝင်သည်။

ဤဒီဇိုင်းသည် ခေတ်မီတင့်ကား၊ သံချပ်ကာ ကားများကို ထိရောက်စွာတိုက်ခိုက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

UK unveils Hydra 400 UAV armed with 3 Brimstone air-to-ground missiles ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မြောက်ကိုရီးယားက KN-09 အတွဲလိုက်ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ်နှင့် အခြားခုံးကျည်စနစ်များ ရုရှားကို ပံ့ပိုးပေးမည်

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် KN-09 အတွဲလိုက်ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ် (MLRS) နှင့် အခြားခုံးကျည်စနစ်များကို ရုရှားနိုင်ငံကို ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် www.armyrecognition.com သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

သမားရိုးကျ အမြောက်စနစ်များအပြင် မြောက်ကိုရီးယားသည် ရုရှားနိုင်ငံကို ခုံးကျည်စနစ်များပံ့ပိုးပေးရန် သဘောတူညီခဲ့သည်။ ၎င်းသည် နှစ်နိုင်ငံကြား စစ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင် တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်မှုတစ်ခုဖြစ်ပြီး ရုရှားကို မြောက်ကိုရီးယား၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခွင့်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

KN-09 အတွဲလိုက်ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ်သည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်ခန့်က စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ပြီး ယခုပံ့ပိုးရေးအစီအစဉ်တွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်သည်။ ထူးခြားသည်မှာ ၎င်းစနစ်သည် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၂၀ ထိ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိပြီး မီလီမီတာ ၃၀၀ အမြောက်ကျည်များကို အသုံးပြုထားသောကြောင့် ရုရှားစစ်ဘက်၏ လက်နက်တိုက်တွင် အဆိုပါ အမြောက်ခဲယမ်းများအမြောက်အမြား ပိုင်ဆိုင်ထားမှုအတွက် အံ့ဝင်ခွင့်ကျဖြစ်စေသည်။ အတွဲလိုက်ပစ်လွှတ်နိုင်သည့်

စွမ်းဆောင်ရည်သည် တိုက်ပွဲဝင်ရာတွင် ပိုမိုထိရောက်မှုရှိသည်။ ဤပံ့ပိုးရေး သဘောတူစာချုပ်တွင် ပါဝင်သော နောက်ထပ်လက်နက်စနစ်တစ်မျိုးမှာ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် မြောက်ကိုရီးယားက ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သော KN-25 လက်နက်စနစ်ဖြစ်သည်။ KN-25 လက်နက်စနစ်သည် ကီလိုမီတာ ၄၀၀ ကျော်ရှိ ပစ်မှတ်များကိုတိုက်ပွဲဝင်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး အလားတူ စနစ်များစွာထက်သာလွန်သည့် စွမ်းရည်များပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ ၎င်းသည် အလေးချိန် သုံးတန်ရှိသော မီလီမီတာ ၆၀၀ ပုံထိန်းခုံးကျည်မြောက်စင်းကို တပ်ဆင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် မီလီမီတာ ၁၇၀ M1989 Koksan Self-Propelled အမြောက်စနစ်များပါဝင်နိုင်သည်ဟု အစီရင်ခံစာများထွက်ပေါ်လာသည်။ အဆိုပါ ချိန်းတပ်ယာဉ်တင်အမြောက်များတွင် သမားရိုးကျခဲယမ်းမီးကျောက်များကိုအသုံးပြု၍ ကီလိုမီတာ ၄၀ အကွာအဝေးထိ ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်ပြီး Active-Reactive Projectiles အမြောက်ကျည်အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုသည့်အခါ ကီလိုမီတာ ၆၀ ထိ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။



မြောက်ကိုရီးယား၏ အဆင့်မြင့်လက်နက်စနစ်များကို အောက်တိုဘာလတွင် စတင်ပို့ဆောင်ပေးရန် စီစဉ်ထားကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရုရှားစစ်ဘက်သည် အဆိုပါလက်နက်များကို နိုဝင်ဘာလအတွင်း ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေး၌ စတင် အသုံးပြုလာနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သတင်းရင်းမြစ်များက ရေးသားထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ KN-09 သည် မီလီမီတာ ၃၀၀ အမြောက်၊ ခုံးကျည်စနစ်ဟုလည်း လူသိများပြီး အတွဲလိုက်ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ် (MLRS) ဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ တပ်ဖြန့်အသုံးပြုမှုအချိန်ကာလ အတိအကျကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိသော်လည်း ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်က စတင်အသုံးပြုနိုင်သည်ဟု ယုံကြည်ရသည်။ ပုံမှန်အားဖြင့်

၎င်းကိုတပ်ဖွဲ့ဝင်ငါးဦးဖြင့် တိုက်ပွဲဝင်လုပ်ဆောင်နိုင်သည်။

North Korea to supply MLRS and other missiles systems to Russia ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၃၈၅၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဝက်လက် စက်တင်ဘာ ၁၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၃၈၅၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြခဲ့သည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၃၈၅၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ပဲတီစိမ်း ၃၈၅၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ

ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ ပဲတီစိမ်း ၃၈၅၂၂ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးနေပြီး ပဲတီစိမ်း ၃၈၅၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပါပြီ။ ပဲတီစိမ်းလျာထားချက် ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှု တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ ပညာပေးတာတွေ၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်

တွေသုံးစွဲဖို့ အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။
ပြီးခဲ့သည့်နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလမှ စတင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ၁၅၉ ဧကနှင့် မိုးပဲတီစိမ်း ၃၈၄၆၃ ဧက စုစုပေါင်း ၃၈၆၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဝက်လက်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုညီညွတ်စွာ မျှော်မှန်းမှုများ ပေးသန့်ရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မြေဩဇာစနစ်တကျ သုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြခဲ့သည်။
(၂၀၆)

သီပေါမြို့နယ်တွင် အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

သီပေါ စက်တင်ဘာ ၁၉
ရမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်အတွက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြုအခြေခံစက်ချုပ် သင်တန်းဆင်းပွဲကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက သီပေါမြို့ အဆိုပါဦးစီးဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ သီပေါမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်စိုးဝင်းက သင်တန်းဆင်း အမှာစကားပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ သီပေါမြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းဆောင်က ကျေးလက်နေ အမျိုးသမီးများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိစေရန်အတွက် အခြေခံစက်ချုပ် သင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသူများကို သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ အခြေခံစက်ချုပ် သင်တန်းသို့ သီပေါမြို့နယ်ရှိ ကုံးမုံ၊ တွန်က၊ ရွာဟောင်း၊ ဘော်ကြို၊ ဟိုအွမ်း၊ နားမုံ၊ ပုံပမ်း၊ နမ့်လမ်းနှင့် ပန်စောက်မိန်း ဟူသည့်ကျေးရွာ ကိုးရွာမှ သင်တန်းသူဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းတွင် အဝတ်အထည်အမျိုးမျိုး ချုပ်လုပ်နည်းကို ကျွမ်းကျင်နည်းပြများက ဩဂုတ် ၁၆ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်ထိ အခမဲ့သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)



မကွေးမြို့နယ် ယင်းသာစည်အရှေ့ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ရေကျော်တည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

မကွေး စက်တင်ဘာ ၁၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယင်းသာစည်အရှေ့ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ရေကျော် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးတင်လွင်ဦး၊ မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီးနှင့် မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်း မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ်၂၄ သန်းဖြင့် ယင်းသာစည်အရှေ့ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ရေကျော် တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို Dears Brain ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ယခုနှစ် ဇွန် ၂၅ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ

အတာ ဒီဇိုင်းအတိုင်း အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဆောင်ရွက်ရန် မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ်၂၄ သန်းဖြင့် ယင်းသာစည်အရှေ့ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ရေကျော် တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို Dears Brain ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ယခုနှစ် ဇွန် ၂၅ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ

လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ယင်းသာစည်အရှေ့ကျေးရွာနှင့် ကျောက်ပစ်ကုန်းကျေးရွာတို့ရှိ အိမ်ခြေ ၅၇၇ အိမ်၊ လူ ၂၇၂၁ ဦး၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးဧက ၁၀၀၀ မှထွက်ရှိသော ဒေသထွက်ကုန် သီးနှံမျိုးစုံကို ရာသီမရွေး ဈေးကွက်သို့ အချိန်မီတင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည် ဖြစ်၍ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးတင်လွင်ဦးထံမှ သိရသည်။
အိဝိုးဝိုး

လျှပ်စစ်မီးကို ရွှေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအဖွဲ့အဖွဲ့အတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပျက်အောင် ကုန်စိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ရွှေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၁၉-၉-၂၀၂၃

ဆန်			
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၁၀၀၀၀/	၁၁၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၂၀၀၀/	၁၀၄၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၆၀၀၀/	၉၈၅၀၀
မရမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၆၀၀၀/	၉၈၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၀၀၀/	၇၈၀၀၀
နွေဇီယာ(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	၁၂၀၀၀/	၁၃၀၀၀
စက်သုံးဆီ			
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၆၂၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၇၀၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၃၀၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၄၆၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၅၉၀
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ			
ဘီလပ်မြေ			
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၂၂၀
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
အိမ်နိုးသွပ်			
(၆၇၇၈)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်		၁၁၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်		၁၂၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်		၁၄၀၀

(၁၉၆)

နှစ်နိုင်ငံ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ နီးကပ်စွာပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ e-ID စနစ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံအကြား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး လုပ်ငန်းများ ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင် ရေးအတွက် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက် ၈ နာရီ မိနစ် ၄၀ က ရန်ကုန်မြို့မှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့်ထွက်ခွာရာ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ က ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။



ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကွမ်တုံးပြည်နယ် ကွမ်ကျိုးမြို့ ဘိုင်ရန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ရောက်ရှိရာ ကွမ်ကျိုးလူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေး ရေးဌာနမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးချုပ် Ms. Zhao Hui က လေဆိပ်ဧည့်ခန်းမ၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်၍ ဒေသတွင်း လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်ပပြည်ထွက်စစ်ဆေး ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ ကိုရှင်းလင်းပြောကြားကာ နှစ်နိုင်ငံလူဝင်မှု

ကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာများပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နိုင်ရေး အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ကွမ်ကျိုးမြို့ ဘိုင်ရန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှတစ်ဆင့် ည ၇ နာရီတွင် ပေကျင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ တရုတ်နိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ နိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တရုတ်

ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဝန်ကြီး ဌာနမှတာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်၌ ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ကြသည်။ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပေကျင်း မြို့ရှိ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာန အမျိုးသား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဗဟိုဌာန(NIA)သို့သွားရောက်၍ NIA ၏ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံလူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ နီးကပ် စွာ ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအခြေ အနေများကို နှစ်ဦးနှစ်ဖက်ဆွေးနွေးချက် များအပေါ် အပြန်အလှန်အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် NIA ၏ ဒုတိယဝန်ကြီးတို့သည် အမှတ်တရ

လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန် ပေးအပ်ကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Xu Ganlu က ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ကို ဂုဏ်ပြုနေလှယ်စာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ပေကျင်းမြို့ ပြည်သူ့လုံခြုံရေး ဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ သုတေသနဌာန (၁)သို့ သွားရောက်လေ့လာကြရာ ဌာန တာဝန်ခံက သုတေသနဌာန(၁)၏ လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ နည်းပညာအသုံးပြုဆောင်ရွက် သည့် လုပ်ငန်းတစ်ခုချင်းအလိုက် ဆောင် ရွက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ နမူနာခင်းကျင်းပြသ ထားမှုများကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ကို အစည်းအဝေးခန်းမ၌ လုပ်ငန်း တာဝန်ခံ Mr. Yu Rui နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက လုပ်ငန်းကဏ္ဍအသီးသီး၌ လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်နိုင်သည့် ဝတ်စုံ များထုတ်ပေးမှုကို ရှင်းလင်းပြောကြားရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သိရှိလိုသည်များ၊ မရှင်းလင်းသည့်အချက်များကို ပြန်လည် မေးမြန်းဆွေးနွေးပြီး လုပ်ငန်းတာဝန်ခံများ ကို အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံခြားငွေများဝယ်ယူရောင်းချလဲလှယ်ပေးခွင့်လိုင်စင်(Money Changer License)ကို ရုပ်သိမ်း

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်
နေပြည်တော်
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်
၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၁၉ ရက်

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က ခွင့်ပြုထုတ်ပေးထားသည့် အောက် ဖော်ပြပါ နိုင်ငံခြားငွေများ ဝယ်ယူရောင်းချလဲလှယ်ပေးခွင့်လိုင်စင်ရ ကုမ္ပဏီများသည် နိုင်ငံခြားသုံးငွေစီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေ၊ နိုင်ငံခြားသုံးငွေစီမံခန့်ခွဲ မှုစည်းမျဉ်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ထုတ်ပြန်ထားသော ညွှန်ကြား ချက်များကိုလိုက်နာမှုမရှိသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် အမှုဆောင် ကော်မတီအစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ နိုင်ငံခြားငွေများဝယ်ယူရောင်းချ လဲလှယ်ပေးခွင့်လိုင်စင် (Money Changer License)ကို ရုပ်သိမ်း ကြောင်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် ထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်-

- ၁။ Myanma Power Spectrum Co., Ltd
- ၂။ Pyae Hein Kyaw Co., Ltd
- ၃။ Apex Exchange Trading Co., Ltd
- ၄။ Yong Xin Co., Ltd
- ၅။ တက်တိုးအောင်ဝန်ဆောင်မှုကုမ္ပဏီလီမိတက်
- ၆။ Pyone Pyone Cho Co., Ltd
- ၇။ Tint Nay Hline Travels & Tours Co., Ltd
- ၈။ Tycoon Brother's Group Co., Ltd
- ၉။ Affinity Tour Ltd
- ၁၀။ Lion King Construction Group Co., Ltd
- ၁၁။ TPD Group Co., Ltd
- ၁၂။ Columbus Travel & Tours Co., Ltd
- ၁၃။ Myanmar Integrity General Service Co., Ltd
- ၁၄။ Aung Pyae Wa Phyto Co., Ltd
- ၁၅။ Royal Thant Family Co., Ltd
- ၁၆။ Shang Khan Kyauk Lone Co., Ltd
- ၁၇။ Su Thiri Thaw Co., Ltd
- ၁၈။ Sccp Prince Co., Ltd
- ၁၉။ T Z K Co., Ltd
- ၂၀။ Shwe Nan Taw Wyn Co., Ltd
- ၂၁။ Shwe La Yaung Lin Lin Co., Ltd
- ၂၂။ RIO Travels & Tours Co., Ltd
- ၂၃။ Super Technology Products Services Co., Ltd
- ၂၄။ Royal Lake Hotel Co., Ltd
- ၂၅။ Golden Interlink Co., Ltd
- ၂၆။ Aye Best Co., Ltd
- ၂၇။ Billion Soe Kaung San Co., Ltd
- ၂၈။ Global Harvest Financial Service Ltd
- ၂၉။ Nilar Khin Family Group Co., Ltd
- ၃၀။ Golden Shell Co., Ltd
- ၃၁။ Grand Capital Myanmar Co., Ltd
- ၃၂။ M.H.S Travels & Tours Co., Ltd
- ၃၃။ Yangon Syndicate Limited (Panorama Hotel)

- ၃၄။ Perfect Days Travel & Tour Co., Ltd
- ၃၅။ A C R Thu Kha Chan Thar Co., Ltd
- ၃၆။ Golden Education Co., Ltd
- ၃၇။ Myanmar Life Hotel Investment Co., Ltd
- ၃၈။ Diamond Palace Services Co., Ltd
- ၃၉။ Sky Wheel Company Limited
- ၄၀။ Ngwe Tharaphu Royal Co., Ltd
- ၄၁။ Minn Tun Trading Co., Ltd
- ၄၂။ Family Treasure Travels & Tours Co., Ltd
- ၄၃။ Win Progress Services Co., Ltd
- ၄၄။ Quality True Engineering Group Services Co., Ltd
- ၄၅။ Linn Life Co., Ltd
- ၄၆။ Shwe Wei Phone Myat Co., Ltd
- ၄၇။ Aye Mya Trading Co., Ltd
- ၄၈။ Treasure Phoenix Travels & Tours Co., Ltd
- ၄၉။ Thu Htay Thame Co., Ltd
- ၅၀။ Future Star Trading Co., Ltd
- ၅၁။ Royal Myanmar Tha Gyee Family Co., Ltd
- ၅၂။ Billion Coin Co., Ltd
- ၅၃။ Win Top Engineering & General Services Co., Ltd
- ၅၄။ Maung Maung Than & Group Co., Ltd
- ၅၅။ Golden Bell Family Jewellery Co., Ltd
- ၅၆။ The National Travels & Tours Co., Ltd
- ၅၇။ MR Co., Ltd
- ၅၈။ U Sin Pout and Sons Co., Ltd
- ၅၉။ Lucky Maximum Service Co., Ltd
- ၆၀။ Golden Trip Travels & Tours Co., Ltd
- ၆၁။ Caesar Plaza Hotel Co., Ltd
- ၆၂။ Nice Fare Travel Co., Ltd
- ၆၃။ Eternal Success Co., Ltd
- ၆၄။ Fair & Square Travels & Tours Co., Ltd
- ၆၅။ Chun Hua Trading Co., Ltd
- ၆၆။ Inn Pauk Wa Co., Ltd
- ၆၇။ Myanmar King Fish Ltd
- ၆၈။ Shauk Ho Family Co., Ltd
- ၆၉။ Amata International Co., Ltd
- ၇၀။ Si Thu Gamani Gems Co., Ltd
- ၇၁။ Thawdar & Thiri Trading Co., Ltd
- ၇၂။ Mandalay Swan Hotel
- ၇၃။ Soo-Pin Co., Ltd
- ၇၄။ Ngwe Zinyaw Company Limited
- ၇၅။ Grand Wynn Enterprises Ltd
- ၇၆။ Mi Mi Lay Trading Co., Ltd
- ၇၇။ Htet Myo Swe Company Limited
- ၇၈။ Manoj & Brothers Co., Ltd
- ၇၉။ Ngwe Laminn Services Co., Ltd

- ၈၀။ Woben Services Co., Ltd
- ၈၁။ Good to Go Travels & Tours Co., Ltd
- ၈၂။ K Diamond Company Limited
- ၈၃။ Genuine Trading Co., Ltd
- ၈၄။ ဇာတိရွှေရည်ကုမ္ပဏီလီမိတက်
- ၈၅။ Hla Hla Pa Pa Limited
- ၈၆။ Kappa International Ltd
- ၈၇။ Neelam Trading Co., Ltd
- ၈၈။ Shwe Myinn Hotel & Trade Ltd
- ၈၉။ Thirawmani Co., Ltd
- ၉၀။ Asia Tours Myanmar Co., Ltd
- ၉၁။ Khin & Su Co., Ltd
- ၉၂။ Grand Win Yadanar Co., Ltd
- ၉၃။ Win Lae Ni Ni Co., Ltd
- ၉၄။ Taw Win Family Construction Co., Ltd
- ၉၅။ Tet Shwe Tet Co., Ltd
- ၉၆။ World Bird Travels & Tours Co., Ltd
- ၉၇။ International Best Service Co., Ltd
- ၉၈။ Royal Shein Co., Ltd
- ၉၉။ Golden Leaf Co., Ltd
- ၁၀၀။ Shwe Min Thu Co., Ltd
- ၁၀၁။ Sein Kyaw Moe Co., Ltd
- ၁၀၂။ Integrate Regional Development Cooperation Co., Ltd
- ၁၀၃။ Ngwe Panda (Microfinance) Co., Ltd
- ၁၀၄။ Mya Pan Htwar Co., Ltd
- ၁၀၅။ Global Max Asia Co., Ltd
- ၁၀၆။ Asia Oceanid Group of Co., Ltd
- ၁၀၇။ PTFX Myanmar Co., Ltd
- ၁၀၈။ Hein Chan Thar Co., Ltd
- ၁၀၉။ Shwe Latt Aung Co., Ltd
- ၁၁၀။ Wide Shine Co., Ltd
- ၁၁၁။ Blissful Myanmar Co., Ltd
- ၁၁၂။ Yaung Sin Toe Co., Ltd
- ၁၁၃။ New S.P.K Co., Ltd
- ၁၁၄။ Kaday Paing Co., Ltd
- ၁၁၅။ Regal Hospitality Co., Ltd
- ၁၁၆။ PLM Co., Ltd
- ၁၁၇။ Grand Park Hotel Co., Ltd
- ၁၁၈။ Royal Win Palace Co., Ltd
- ၁၁၉။ Nelson Htun Co., Ltd
- ၁၂၀။ Yong Ying Group Co., Ltd
- ၁၂၁။ Jie Ming Corporation Limited
- ၁၂၂။ Ngwe Nann Beiman Co., Ltd
- ၁၂၃။ Sedona Hotel (Straits Greenfield Limited)

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်ပမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနိုင်မှု အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်ပေးရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမင်းနောင်သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကွမ်ရှင်းကျွန်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ နန်နင်းမြို့နယ်ဒေသဆိုင်ရာ ဝင်ရောက်မှု (Belt and Road Initiative-BRI) တွင် ပါဝင်သည့်နိုင်ငံများအတွက် သွင်းကုန်နှင့်ပို့ကုန် အစားအစာအစာအာဟာရကုန်ပစ္စည်းများ ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုညီလာခံတက်ရောက်ပြီး စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိသည်။

နန်နင်းမြို့နယ်ရောက်ရှိစဉ် Royal Group နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းကုမ္ပဏီ၏ နို့နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းသုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ၊ နို့နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှု၊ ဈေးကွက်တင်ပို့မှုလုပ်ငန်းများကို သွားရောက်လေ့လာခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမ၌ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် ရေ၊ မြေ၊ ရာသီဥတု အခြေအနေကောင်းများ ရှိနေသည့် မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် ဖိတ်ခေါ်ပါကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ရန် လိုအပ်သည့် မြေယာအသုံးပြုခွင့်ရရှိရေးကို တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါကြောင်း၊ နို့စားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးကို အားပေးလျက်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံမှ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပါက နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အကျိုးရှိသော လုပ်ငန်းဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကွမ်ရှင်းမြို့စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန အကယ်ဒမီ (Guangxi Academy of Agricultural Sciences) သို့ ရောက်ရှိရာ သုတေသနခန်းမဆောင်၌ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြန်လည်ဆွေးနွေးရာတွင် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးဌာနနှင့် ကွမ်ရှင်းကျွန်း စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန အကယ်ဒမီတို့၏ နားလည်မှုစာချွန်လွှာ သက်တမ်းတိုးမြှင့်ရန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်သွားမည်အခြေအနေ၊ မျိုးစေ့နှင့် ဝီဒီအရင်းအမြစ်များ အပြန်အလှန်လဲလှယ်ခြင်း၊ စပ်မျိုးပြောင်းမျိုးစေ့ ထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန်၊ အနာဂတ်တွင် နက်ရှိုင်းသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တည်ဆောက်နိုင်မည့် အလားအလာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကုမ္ပဏီအဖွဲ့ Shaighai Pengxin Group ၏ ၁၃၇ ကေရီ နို့စားမွေးမြူရေးခြံတွင် နို့စားမွေးမြူရေး အကောင် ၁၀၀၀၀ မွေးမြူထားရှိမှု အစားအကျွေးစနစ်များနှင့် နို့ညစ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လေ့လာကြည့်ရှုပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ မြန်မာနိုင်ငံ ၌ နို့စားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လာရောက်

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်၏ ခွင့်ပြုချက်ရရှိရေး၊ မြေယာအသုံးပြုခွင့်ရရှိရေး အပါအဝင် လိုအပ်ချက်များကို တည်ဆဲဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်အခြေအနေများ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အကောင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်မှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့ (GACC) နှင့် ကျွဲမွေးမြူရေးဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီးဖြစ်၍ ကျွဲ၊ နွားနှင့် အသားကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ အမြန်ဆုံး စတင်နိုင်ပါက မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အကျိုးရှိနိုင်မှု၊ လုပ်ငန်းမြန်မြန်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ လက်ရှိမွေးမြူထားသော ဒေသကျွဲ နွားများကို ပြုန်းတီးမှုကာကွယ်ရန်နှင့် စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် တင်ပို့မည့် အရေအတွက်ပမာဏအလိုက် မွေးမြူရေးခြံများ တည်ထောင်ဆောင်ရွက်ပြီး ကျွဲ၊ နွား အရှင်နှင့် အေးခဲအသားများ စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် နန်နင်းမြို့ ရောက်ရှိနေစဉ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသို့ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသော ကုမ္ပဏီများကို တွေ့ဆုံ၍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ နည်းလမ်းများနှင့် နှစ်ဖက်အကျိုးရှိစေမည့် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၃ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေ့

“ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးရေး၊ အစိမ်းရောင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ မြှင့်တင်ပေး”

WORLD TOURISM DAY 2023 | TOURISM & GREEN INVESTMENTS

၂၀-၉-၂၀၂၃ MICC-2 | နေပြည်တော်

အကြိမ်(၃၀)မြောက် ပခုက္ကူဦးအုံးဖေတည်ထောင်သော ပခုက္ကူစာပေဆု ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများ ဖိတ်ခေါ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက အကြိမ် (၃၀)မြောက် ပခုက္ကူဦးအုံးဖေတည်ထောင်သော ပခုက္ကူစာပေဆုများ ယှဉ်ပြိုင်ရန် စာမူများဖိတ်ခေါ်ကြောင်း ယနေ့ကြေညာသည်။

ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆုအတွက် ဝတ္ထုရှည်၊ ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်၊ ကဗျာပေါင်းချုပ်၊ ကဗျာစာပေနှင့် သုတေသနစာပေဟူ၍ ဘာသာရပ်ငါးမျိုးတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရှိသည်။ သတ်မှတ်ထားသောဘာသာရပ်တိုင်းတွင် တစ်ဦးတည်းက တစ်မျိုးစီပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရှိသည်။

ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆုအတွက် ပထမဆု ငွေကျပ် ၃ နှစ်သိန်း၊ ဒုတိယဆု ငွေကျပ် ၁ နှစ်သိန်း၊ တတိယဆု ငွေကျပ် ၆ နှစ်သိန်း ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု ဘာသာရပ်ငါးမျိုးအတွက် စာပေပြိုင်ပွဲဝင်လိုသူများသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက် (သောကြာနေ့) နောက်ဆုံးထား၍ ကိုယ်ရေးရာဇဝင် အပြည့်အစုံ၊ ဓာတ်ပုံနှစ်ပုံဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံတားမြို့နယ် ၃၇ လမ်းနှင့် ကုန်သည်လမ်းထောင့် အမှတ် (၅၂၉-၅၃၀) ရှိ စာပေဝိမာန် သို့ ပေးပို့ရမည်ဖြစ်သည်။ နယ်မှ ပြိုင်ပွဲဝင်လိုသူများအနေဖြင့် စာတည်းမှူးချုပ် စာပေဝိမာန် အမှတ် ၅၂၉-၅၃၀၊ ၃၇ လမ်းနှင့် ကုန်သည်လမ်းထောင့် ကျောက်တံတားမြို့နယ် ရန်ကုန်သို့ ငွေကျပ် ၁၅၀၀ ဖြင့်ပေးပို့၍ ပြိုင်ပွဲဝင်ပုံစံများနှင့် စည်းကမ်းချက်များကိုမှာယူနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် တစ်ဦးတွေ့ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၅၀၄၆ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် တစ်ဦး တွေ့ရှိရသည်။

ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၀၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။ **ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန**

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသံပေးနိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသော ဝန်ထမ်းများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အပျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သရုပ်ဖော် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “အကြမ်းဖက်အားပေးမှုများအား ထိရောက်စွာ ဖော်ထုတ်အရေးယူနိုင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခြင်း” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၀-၉-၂၀၂၃ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှုလမ်းကြောင်းများ ပိတ်ဆို့ဖျက်ဆီး၍ ကုန်ပစ္စည်းရှားပါးပြတ်လပ်ကာ ပြည်သူ့တွေ့စားဝတ်နေရေးခက်ခဲအောင်ပြုလုပ်နေသည့် NUG နှင့် PDF အကြမ်းဖက်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ် ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်စဉ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိရာမှ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများတွင် တက်ရောက်ကုသ၍ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသည့် တပ်မတော်သား အရာရှိ၊ စစ်သည်များ ချောင်းသာကမ်းခြေသို့ အပန်းဖြေခရီးသွားရောက်



ပုသိမ်မြို့ရှိ ရွှေမုဒ္ဒရာဘုရားအား နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်စဉ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိရာမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသည့် တပ်မတော်သား အရာရှိ၊ စစ်သည်များ ပူးမြော်ကြည်ညိုပြီး အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။



အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်း နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်စဉ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိရာမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသည့် တပ်မတော်သား အရာရှိ၊ စစ်သည်များကို ရင်းနှီးမွေးထွေးစွာကြိုဆိုစဉ်။

နေပြည်တော် ၈က်တင်ဘာ ၁၉ ဆောင်စဉ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိရာမှ ဆေးရုံ၊ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်း ဆေးခန်းများတွင် တက်ရောက်ကုသ၍

ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသည့် တပ်မတော် အပန်းဖြေခရီးအဖြစ် ရောဂတ်တိုင်း သား အရာရှိ၊ စစ်သည်များကို အနားယူ ဒေသကြီး ချောင်းသာကမ်းခြေသို့ ယနေ့

နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ တစ်ဆင့် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးရာ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်လှိုင်ဟိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရင်းနှီးနှီးနှီး ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။
ညနေပိုင်းတွင် ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ချောင်းသာကမ်းခြေသို့ ရောက်ရှိလာသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များကို အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝေလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရင်းနှီး နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ချောင်းသာအပန်းဖြေဧည့်ခံရုံသို့ တိုင်းမှူး က အမှာစကားပြောကြားကာ ဒေသထွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများဖြင့် တည်ခင်းညှိပေး၍ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများပေးအပ်သည်။
ထို့ပြင် အပန်းဖြေလာရောက်ကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များသည် ပုသိမ်မြို့ရှိ ရွှေစာပုသိမ်ထီးလုပ်ငန်းအား သွားရောက်ကြည့်ရှု လေ့လာကြပြီး ရွှေမုဒ္ဒရာဘုရားအား သွားရောက် ဖူးမြော်ကြည့်ညှိခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သည့် နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ၈က်တင်ဘာ ၁၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရောက်ရှိနေသော တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သည့် နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် ရွှေဘိုမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ အခြေပြု၍ ရွှေဘိုမြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ သံယာတော်များ၊ သာသနာ့အဖွဲ့ဝင် သံလှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူစုပေါင်း ၆၂၀ ဦးတို့ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၁၉၃ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၄၇ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ၁၉ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၂၆၀၊ အနွှဲရောဂါ ၂၆၀၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၅၃ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၁၆၀ နှင့် သွားရောဂါ ၃၉ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ လေးဦးနှင့် မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ နှစ်ဦးတို့ကို ရွှေလျားခွဲစိတ်ယာဉ်ဖြင့် ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထို့ပြင် ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၃၀၊ Uitr - asound ဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးလူနာ ၅၃ ဦး၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၁၈ ဦးနှင့် ဓာတ်မှန်ရိုက်ယာဉ်ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်အပြင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအစီအစဉ်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထပ်ဆောင်း ထိုးနှံရန်လိုအပ်သူ ၁၈ ဦးကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် လူဝန်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ရွှေဘိုမြို့နယ် ဦးစီးမှူးမှ Biometric အချက်အလက် ကောက်ယူခြင်းနှင့် UID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေး



တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

အဖွဲ့သို့ ဆေးကုသမှုခံယူနေသည့် ဒေသခံပြည်သူများ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်အတွက် တာဝန်ရှိသူများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက နေ့လယ်စာအတွက် ထမင်းဘူးများနှင့် သောက်ရေသန့်ဘူးများကို ပေးဝေလှူဒါန်းကြသည်။
နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့ထံသို့ လာရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသည့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ စကားသံများကိုလည်း ယခုလိုကြားသိရပါသည်။
ရွှေဘိုမြို့ကပါ။ ခါးနာလို့လာပြတာပါ။ ပထမအကြိမ်တုန်းက ဒီမှာသွေးတိုးရောဂါ ဂေါက်ရောဂါပြဖူးပါတယ်။ အများကြီးဝမ်းသာပါတယ်။ နယ်သူနယ်သားတွေ၊ အနီးအနားက ကျေးရွာတွေကလည်း လာရောက်ပြသကြပါတယ်။ ဆေးဝါးတွေလည်း အခမဲ့ပေးပါတယ်။ မျက်စိရောဂါအပြင် မီးယပ်ဆိုင်ရာရောဂါတွေ၊ ဓာတ်မှန်တွေလည်း ရိုက်ပေးတယ်။ အဲဒီလိုလုပ်ဆောင်ပေးနေတာတွေကို သိခဲ့ရပါတယ်။ အသက် ၉၇ နှစ်ရှိတဲ့ အမေကြီးတစ်ယောက်ကို မျက်စိခွဲပေးတာ တော်တော်ကောင်းပါတယ်။ ဝမ်းသာပါတယ်။ နောက်လည်းမကြာမကြာလာနိုင် ဖို့အတွက်



ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။ တခြားမြို့နယ်တွေကိုလည်း အခုလိုကုသပေးနိုင်ရင် ပိုကောင်းပါတယ်။ ဆေးရုံကြီးတစ်ရုံထဲမှာ ဌာနပေါင်းစုံ၊ ရောဂါပေါင်းစုံကို တစ်နေရာတည်းစုပြီး ကုသခွင့်ရတဲ့အတွက် အင်မတန်ကောင်းတဲ့ အစီအစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီအစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ပေးပါသော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နဲ့ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများအားလုံး၊ နိုင်ငံအကြီးအကဲများအားလုံးကို အထူးပဲကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ်လို့ ပြောကြားလိုပါတယ်။
အသက် ၈၆ နှစ်ရှိပါပြီ။ မျက်စိမကောင်းလို့လာပြတာပါ။ မျက်စိမကောင်းတာလည်း နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်ပါပြီ။ အခု မျက်စိမကောင်းတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ တပ်မတော်နဲ့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့အပြင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းတွေကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အခုလို နယ်လှည့်အထူးကုသရေးအဖွဲ့ ဝိသုဒ္ဓိရောက်လာအောင် စီစဉ်ပေးတဲ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နဲ့ တက္ကသိုလ်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများကို အများကြီး ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အခုလိုအကြီးအကဲတွေက စေလွှတ်တာဝန်ပေးပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ ရွှေဘိုမြို့နယ်မှာရှိတဲ့ ရောဂါသည်တွေကုသဖို့အတွက် စိတ်အားထက်သန်စွာဖြင့် ကူညီပေးပြီးတော့ လုပ်ကိုင်ခိုင်းတဲ့အတွက် ရောက်လာတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေအားလုံးကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးပိုင်းဆိုင်ရာနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ပါရဂူများ၊ ကျန်းမာရေးမှူးများ၊ သူနာပြုဆရာမများအားလုံးကို အများကြီးကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက ဒီမှာခွဲစိတ်တဲ့ကားကြီးတွေလုပ်ငန်းစဉ်နဲ့ပတ်သက်လို့ မျက်စိ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း၊ ခံတွင်း၊ ခါးနာရောဂါ၊ ကလေးငယ်များနဲ့ပတ်သက်လို့ အမျိုးသမီးများနဲ့ပတ်သက်လို့ အဘိုးအဘွားများနဲ့ပတ်သက်လို့ ရွှေဘိုမှာရှိတဲ့ ရောဂါသည်တွေအားလုံးလာရောက်ကုသရာမှာ တစ်နေ့တစ်နေ့ ၃၀၀ ကျော်ကုသနေတာတွေ့ရပါတယ်။ ကျွန်တော်ကလည်း ရောဂါသည်ပါ။ မျက်စိလာကုတာပါ။ ကျေးဇူးအများကြီးတင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ရွှေဘိုမြို့နယ်မှာရှိတဲ့ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားအသီးသီးမှာ မျက်စိနဲ့ပတ်သက်လို့ မျက်ခမ်းစပ်ရောဂါတွေရှိကြတော့ ပူတဲ့ရာသီဖြစ်တဲ့အတွက် အခုလိုလာရောက်ကုသပေးတာကြောင့် ကျေးဇူးအများကြီးတင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့တစ်တွေက ငွေရေးကြေးရေးပိုင်းဆိုင်ရာလည်း မတတ်နိုင်တဲ့ပုဂ္ဂိုလ်တွေ ဆေးမကုနိုင်လို့ အသက်ပေးလိုက်ရတဲ့ အဘိုးအဘွားတွေ၊ ကလေးတွေ၊ အမျိုးသမီးတွေအများကြီးရှိပါတယ်။ အခုလိုလာပြီးစေတနာနဲ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဆေးကုသတဲ့အခါမှာ ဆေးခံ၊ ရောဂါခံအားလုံးကုသပေးနိုင်တဲ့ အဆင့်ရှိတဲ့အတွက် ရောဂါသည်တွေဟာ ငါ့ရောဂါနဲ့ဖြစ်ပါမလားဆိုပြီး စိုးရိမ်စရာမလိုတော့ဘူး။ အားလုံးလာပြီးတော့ပြသတာနဲ့ တစ်ပြိုင်တည်းစေတနာထက်သန်စွာဖြင့် သူကုသဖို့လုပ်ကိုင်ပေးနေတာကိုမြင်တွေ့ရတဲ့အခါ အများကြီးပီတိဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရွှေဘိုမြို့နယ်သူမြို့နယ်သား ရောဂါသည်များကိုယ်စားအများကြီးကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ နောက်ဆောင်လည်း ရွှေဘိုသူ၊ ရွှေဘိုသားတွေကို အကူအညီပေးပါလို့ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲတွေကိုလည်း မေတ္တာရပ်ခံပါတယ်။

များနဲ့ပတ်သက်လို့ အမျိုးသမီးများနဲ့ပတ်သက်လို့ အဘိုးအဘွားများနဲ့ပတ်သက်လို့ ရွှေဘိုမှာရှိတဲ့ ရောဂါသည်တွေအားလုံးလာရောက်ကုသရာမှာ တစ်နေ့တစ်နေ့ ၃၀၀ ကျော်ကုသနေတာတွေ့ရပါတယ်။ ကျွန်တော်ကလည်း ရောဂါသည်ပါ။ မျက်စိလာကုတာပါ။ ကျေးဇူးအများကြီးတင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ရွှေဘိုမြို့နယ်မှာရှိတဲ့ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားအသီးသီးမှာ မျက်စိနဲ့ပတ်သက်လို့ မျက်ခမ်းစပ်ရောဂါတွေရှိကြတော့ ပူတဲ့ရာသီဖြစ်တဲ့အတွက် အခုလိုလာရောက်ကုသပေးတာကြောင့် ကျေးဇူးအများကြီးတင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့တစ်တွေက ငွေရေးကြေးရေးပိုင်းဆိုင်ရာလည်း မတတ်နိုင်တဲ့ပုဂ္ဂိုလ်တွေ ဆေးမကုနိုင်လို့ အသက်ပေးလိုက်ရတဲ့ အဘိုးအဘွားတွေ၊ ကလေးတွေ၊ အမျိုးသမီးတွေအများကြီးရှိပါတယ်။ အခုလိုလာပြီးစေတနာနဲ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဆေးကုသတဲ့အခါမှာ ဆေးခံ၊ ရောဂါခံအားလုံးကုသပေးနိုင်တဲ့ အဆင့်ရှိတဲ့အတွက် ရောဂါသည်တွေဟာ ငါ့ရောဂါနဲ့ဖြစ်ပါမလားဆိုပြီး စိုးရိမ်စရာမလိုတော့ဘူး။ အားလုံးလာပြီးတော့ပြသတာနဲ့ တစ်ပြိုင်တည်းစေတနာထက်သန်စွာဖြင့် သူကုသဖို့လုပ်ကိုင်ပေးနေတာကိုမြင်တွေ့ရတဲ့အခါ အများကြီးပီတိဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရွှေဘိုမြို့နယ်သူမြို့နယ်သား ရောဂါသည်များကိုယ်စားအများကြီးကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ နောက်ဆောင်လည်း ရွှေဘိုသူ၊ ရွှေဘိုသားတွေကို အကူအညီပေးပါလို့ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲတွေကိုလည်း မေတ္တာရပ်ခံပါတယ်။



ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်တိုးရီ တရုတ်နိုင်ငံ ဟူနန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဟူနန်ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး Mr.Wang Yi Ou ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
မြန်မာနိုင်ငံသို့ အလုပ်သဘောအလည် အပတ်ခရီးလာရောက်သည့် တရုတ်နိုင်ငံ ဟူနန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ဒုတိယဝန်ကြီး နှင့် ဟူနန်ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး Mr.Wang Yi Ou ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်တိုးရီ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ Horizon Lake View ဟိုတယ်၌ တွေ့ဆုံ သည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် အတူ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယချုပ်(၁)

ရဲဗိုလ်ချုပ်အောင်အောင်နှင့် အဆင့်မြင့် ရဲအရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့များ အကြား နယ်စပ်ဒေသလုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေး၊ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီး နှိမ်နင်းရေး၊ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေး၊ ဆိုက်ဘာမူခင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရေး အသုံးပြု လိမ်ညာမှုများ တိုက်ဖျက်ရေးကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရန်အတွက် အမြင်ချင်းဖလှယ်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန် ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်တိုးရီ တရုတ်နိုင်ငံ ဟူနန်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဟူနန်ပြည်နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး Mr.Wang Yi Ou ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံခဲ့။



ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)အတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်း မြို့ရှိ အောင်မင်္ဂလာဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းတိုက်နှင့် ကျောက်မဲမြို့ရှိ ရေဦး

ဝိပဿနာဓမ္မရိပ်သာ ကျောင်းတိုက်တို့ရှိ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့အဖွဲ့ဝင်သီလရှင် များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာန

ချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျောင်းတိုက်များ၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၂၃၆ ပါး၊ သာသနာ့အဖွဲ့ဝင်သီလရှင် ရှစ်ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ဦးရေ ၂၀၀ တို့ကို မျက်စိ ရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ် ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါ တို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG၊ Ultrasound စက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာ ဖွေစမ်းသပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို နယ်မြေခံတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန့်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
ဆိုင်ကလုနီးမုန့်တိုင်း(မိခါ) တိုက်ခတ်မှု ကြောင့် မုန့်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသခံပြည်သူ များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့ အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက် နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော်သား များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိသည်။

ယနေ့တွင်လည်း စစ်တွေမြို့ ဦးဥတ္တမ ပန်းခြံ၌ အခြေခံစားသောက်ကုန်များဖြစ် သည့် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူများကို လည်းကောင်း၊ တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့် မြန်မာစီးပွားရေး ကော်ပိုရေးရှင်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ် နှင့် စည်သွတ်ဘူးများဖြစ်သည့် အမဲသား ဘူး၊ မျှစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သားအာလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊



စစ်တွေမြို့ရှိ မုန့်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့။

ငါးပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူးစသည့် စားသောက် ကုန်များကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာ့စီးပွားရေး ဦးပိုင် အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီ လိမိတက်အရောင်းဆိုင်များ၏ စားသောက် ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသော

ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချပေးရာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်း မိသားစုများက ဝမ်းသာအားရ ဝယ်ယူ အားပေးကြကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့စားရေး အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာ သော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများကို အထူးပင်ကျေးဇူးတင် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

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

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ် စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေ ရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန် ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ် လျက်ရှိသည်။

ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော် လည်းစက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် အသိပေး ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Aung Htun Linn” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေး သာစံမြို့နယ် ကန္တာမဟီရပ်ကွက်နေ အောင်ထွန်းလင်း(ခ) နေလင်း(ခ)ကျောက် ကြီးကို ညနေ ၄ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင်လည်း ကောင်း၊ “@zawchanaye” TikTok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့ရန်အောင်မြေ ရပ်ကွက်နေ အေးချမ်းဇော်ကို ည ၉ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုပွင့်လှစ်အရေးယူ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့ ၏ လက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်း များ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့် သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရ မည့်အပြင် ဖြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင် သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက် ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင် ပြီး ဖြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရ နိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ်တွင် သုံးလအတွင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုကျမှုတို့ကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၁၀၀ ခန့်ထိရှိ



နယူးဒေလီ စက်တင်ဘာ ၁၉
အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ်တွင် မိုးရာသီဝင်ရောက်လာခဲ့ပြီးနောက် သုံးလတာကာလအတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုကျမှုတို့ကြောင့် ဖျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများစွာဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသလို ဒေသခံလူဦးရေ ၁၀၀ ခန့်ထိ သေဆုံးခဲ့သည်ဟု ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ် အရေးပေါ်အော်ပရေးရှင်းစင်တာ

(SEOC)က ယနေ့ ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ SEOC ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ဇွန် ၁၅ ရက်က ဗီမဝန္တာတောင်တန်းတွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မြေပြိုကျမှုကြောင့် ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ်တွင် သေဆုံးသူ ၄၈ ဦးထိရှိခဲ့ပြီး အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသော ကျန်ဒေသခံများမှာ ရေကြီးရေလျှံမှုပြဿနာကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏မိုးလေဝသ

အခြေအနေအရ မိုးရာသီကုန်ဆုံးခြင်းမရှိသေးသည့်အတွက်ကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုကျမှုပြဿနာများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားလာဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ်မိုးရာသီမှာ အရင်နှစ်တွေကထက် မိုးရေချိန်ပိုများခဲ့ပါတယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှုတွေ ဆက်တိုက်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သလို မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့တဲ့အကြိမ်ရေကလဲ ဆယ်

စုနှစ်အတွင်း အများဆုံးဖြစ်နေတယ်။ မိုးရာသီက မကုန်သေးတဲ့အတွက် နောက်ထပ်ဖြစ်လာမဲ့ အခြေအနေ ရှိနေပါတယ်”ဟု ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ် အရေးပေါ်အော်ပရေးရှင်းစင်တာ(SEOC)မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ရွာရာပရာယက်က ပြောကြားသည်။ ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ်သည် နှစ်စဉ် ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုကျမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့်ပြည်နယ်ဖြစ်သလို ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ယခုနှစ်အတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုကျမှုတို့ကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၃၀၀ ထက်မနည်း ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ်တွင် ယခုနှစ်အတွင်း စံချိန်တင်မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မှတ်တမ်းများအရ အဆိုပါပြည်နယ်တွင် မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အကြိမ်ရေ ၁၀၀၀ ကျော်ထိ ရှိခဲ့ကြောင်း ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ် အရေးပေါ်အော်ပရေးရှင်းစင်တာ (SEOC) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
Ref : TOE
Trs : SaiSat

အတ္တလန္တိတ်ပိုင်းရန်အရှေ့ဘက်ပိုင်းတွင် နှစ်ဂယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်ပွယ်ရှိ

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၉
အမေရိကန်နိုင်ငံ အတ္တလန္တိတ်ပိုင်းရန်အရှေ့ဘက်ပိုင်းသို့ နှစ်ဂယ်ဟာရီ အမည်ပေးထားသော ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်ပွယ်ရှိနေကြောင်း အမေရိကန်အမျိုးသားဟာရီကိန်းစင်တာက ယနေ့ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ နှစ်ဂယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းသည် ဘာမြူဒါဒေသနှင့်လည်း မိုင်ပေါင်း ၈၀၀ အကွာတွင်ရောက်ရှိနေပြီး အတ္တလန္တိတ်ပိုင်းရန်၏ အရှေ့ဘက်ပိုင်းသို့ လာမည်ရက်ပိုင်းအတွင်း ရောက်ရှိလာဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ နှစ်ဂယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းသည် လက်ရှိ ပြင်းအားပမာဏ အဆင့်(၁)အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး အခြေအနေအရ မုန်တိုင်းပြင်းအား အပြောင်းအလဲရှိလာနိုင်ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့်

လေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၁၁၀ နှုန်းထိ ရောက်ရှိနေပြီး လေတိုက်နှုန်းမှာ အန္တရာယ်ရှိသည့် အခြေအနေဖြစ်နေသည်ဟု အမေရိကန်အမျိုးသားဟာရီကိန်းစင်တာက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “နှစ်ဂယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းဟာ အတ္တလန္တိတ်ပိုင်းရန် အရှေ့ဘက်ပိုင်းကို ဦးတည်တိုက်ခတ်ပွယ်ရှိပါတယ်။ ဘာမြူဒါဒေသနဲ့လဲ မိုင်ပေါင်း ၈၀၀ အကွာကို ရောက်နေတယ်။ မုန်တိုင်းဟာ လာမဲ့ရက်ပိုင်းအတွင်း ပြင်းအားပမာဏအဆင့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီးတော့ မုန်တိုင်း

ဟာ အမေရိကန်နိုင်ငံအရှေ့တောင်ဘက်ပိုင်းကမ်းခြေဒေသတွေနဲ့ နီးကပ်ခဲ့ပါတယ်။ မုန်တိုင်းပြင်းအားမြင့်တက်လာနိုင်တယ်ဆိုပေမယ့်လဲ ပြင်းအားမြင့်တက်ပြီးရင် အချိန်တိုအတွင်း ပြင်းအားပြန်လျော့ကျသွားမလေ့ရှိတာ တွေ့နေရပါတယ်။ နှစ်ဂယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းရဲ့ ရွေ့လျားမှုနှုန်းကတော့ တစ်နာရီကို ၁၂ မိုင်နှုန်းနဲ့ ရွေ့လျားနေပါတယ်။ နှစ်ဂယ်မုန်တိုင်းကြောင့် အရှေ့တောင်ဘက်ပိုင်း ကမ်းခြေဒေသတွေမှာ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းနိုင်ပြီး မြစ်ရေလျှံတက်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်”ဟု အမေရိကန် အမျိုးသားဟာရီကိန်းစင်တာမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။
Ref : USA Today
Trs : SaiSat



အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသများတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတိုက်ပျက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ပြုတိန်နိုင်ငံက အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၀၀ ပံ့ပိုးရန်ကတိပေးခဲ့

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၁၉
ပြုတိန်နိုင်ငံသည် အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသများတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတိုက်ပျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကူညီပေးနိုင်ရေးအတွက် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ရန်ပုံငွေအဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၃၀၀ ထိ ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဟု ကတိပေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း ယနေ့ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု တိုက်

ပျက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက်ရန်ပုံငွေပံ့ပိုးပေးရာတွင် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့လျှော့ချရေးနှင့် လိုအပ်သော အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ပေးရန် ရည်ရွယ်၍ ရန်ပုံငွေထည့်ဝင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ပုံငွေပံ့ပိုးပေးရာတွင်လည်း အာရှနှင့်ပစိဖိတ်ဒေသ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပြုတိန်နိုင်ငံသည် အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသများကို ရန်ပုံငွေပံ့ပိုးအစည်း(IFCAP) ထံမှတစ်ဆင့်

ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ပုံငွေပံ့ပိုးပေးရေးကို လည်း ပြုတိန်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံအခြေစိုက် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု ပြုတိန်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပြုတိန်နိုင်ငံသည် အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသများကို ရန်ပုံငွေပံ့ပိုးပေးရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်ရည်ရွယ်ချက်

မှာ ကုလသမဂ္ဂ၏ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရည်မှန်းချက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း၏ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုရန်ပုံငွေတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၂ ဘီလီယံမှ ၁ ဒသမ ၈ ဘီလီယံထိ ထည့်ဝင်သွားရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
Ref : Devdiscourse
Trs : SaiSat

ရေဘေးအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

- ၁။ မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများနှင့်အိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို စစ်ဆေးပါ။
- ၂။ မိသားစုများ အရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရင်ကို ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားပါ။
(ဥပမာ- အသက်ကယ်ကုန်ခြင်း၊ ရေလွတ်နိုင်သည့်နေရာများ၊ အထောက်အပံ့များ)
- ၃။ ရေတိုပျက်စီးနိုင်သော ပစ္စည်းများကို ခြောက်သွေ့၍ မြင့်သော နေရာတွင် ထားရှိပါ။
- ၄။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြစ်ချောင်းများ၏ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ရေကြီးမှု အမြင့်ပေများကို သိရှိမှတ်သားထားပါ။
နစ်တိုင်းရေကြီးအမှတ်က မိလောက်ပါ ...
- ၅။ သောက်သုံးရေများ ကြိုတင်စုဆောင်းထားပါ။
- ၆။ မြေနိမ့်ဒေသ၊ ချိုင့်၊ ရေနုတ်မြောင်း အစရှိသည့် ရေလွှမ်းမိုးပါက အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သော နေရာများကို မြင်သာသော အမှတ်အသား ထားရှိပါ။
- ၇။ အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ်အသက်ကယ်ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။
အသက်ကယ်အင်္ကျီ၊ တောတွင်း၊ ရေလုပ်ငန်းရေပူအလွတ်၊ ငှက်ပျောတံ၊ သစ်တုံး၊ ကားတောသားကွတ် အစရှိသည် ...

အကျိုးရှိသောစစ်ရေယာဉ်များတည်ဆောက်ရန်လိုအပ်လာသည် အမေရိကန်ရေတပ်

အမေရိကန်ရေတပ်သည် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏အင်အားကြီးထွားလာသော စစ်ရေယာဉ် အုပ်စုအဖို့လိုက်နိုင်ရေး စစ်ရေယာဉ်သစ်များ တည်ဆောက်သွားမည်အစီအစဉ်သစ်ကို စတင်လုပ်ဆောင် လျက်ရှိသည်။ သို့သော် အမေရိကန်စစ်ရေယာဉ်တည်ဆောက်သူများသည် စွမ်းဆောင်ရည်ကန့်သတ်ချက်များ၊ ခေတ်နောက်ကျသောနည်းပညာနှင့် အခြားရေတပ်များနှင့်နှိုင်းယှဉ်လျှင် ခေတ်လွန်နေပြီဖြစ်သော စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ အယူအဆသဘောတရားများကို ကျော်လွှားသွားနိုင်ရန် လိုအပ်နေဆဲပင်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်ရေတပ်၏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၂ ဘီလီယံရှိသော သင်္ဘောတည်ဆောက်ရေးဘတ်ဂျက်သည် မစ္စစ္စပီပြည်နယ် ပင်လယ်ကွေ့ကမ်းခြေရှိ Huntington Ingalls စစ်ဘက်ဆိုင်ရာသင်္ဘောကျင်းများ၌ တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ပုံထိန်းပုံကျည်တင့်ဖျက် သင်္ဘောများနှင့် ကုန်း၊ ရေနှစ်သွယ်သွားပို့ဆောင်ရေး ယာဉ်များတွင် လိုအပ်သောအစိတ်အပိုင်းများ တပ်ဆင် တည်ဆောက်မှုအတွက် အလုပ်သမား ထောင်ပေါင်း များစွာ ငှားရမ်းသွားရမည်ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ထပ်မံတည်ဆောက်သွားမည့် စစ်ရေယာဉ် အသစ်များသည် အမေရိကန်၏ခေတ်လွန်နေပြီဖြစ်သော မဟာဗျူဟာများနှင့် ပေါင်းစည်းသွားမည်ဖြစ်သောကြောင့် စွမ်းဆောင်ရည်နိမ့်မည့် စစ်ရေယာဉ်များနှင့် ဖောင်းပွနေသော အမေရိကန်ရေတပ်သည် လာမည့်ဆယ်စုနှစ်များအတွင်း ဆက်လက်ရပ်တည်နိုင်ရန် အခက်အခဲဖြစ်လာမည်ကို ပင်တဂွန်အရာရှိများက စိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ဟုဆိုသည်။

နိုင်ငံရေးနှင့်စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အင်အားစုများသည် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိစေမည့် မူဝါဒများကိုသာ ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသော်လည်း စွမ်းဆောင်ရည်လိုအပ်ချက်ရှိနေသော စစ်ရေယာဉ်များသည် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲကို ဆင်နွှဲနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း ပင်တဂွန်အရာရှိများက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

တွန်ကရက်အနေဖြင့်လည်း စစ်ရေယာဉ်အဟောင်းများကို အနားပေးမည်ကြိုးပမ်းမှုများကို ကဖျက်ယဖျက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ၎င်းစစ်ရေယာဉ်များသည် စွမ်းဆောင်ရည်ကျဆင်းလာပြီဖြစ်သည့်အတွက် အရေးကြီးသောအစိတ်အပိုင်းများကိုပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနိုင်စွမ်းရှိမည်မဟုတ်သည့်အပြင် အနာဂတ်တွင် ဝန်ထမ်းများခန့်အပ်မှုအတွက် ကုန်ကျစရိတ်များကိုသာ မြင့်တက်လာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း နယူးယောက်တိုင်းသတင်းစာက ဝေဖန်ထောက်ပြရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်ရေတပ်အနေဖြင့် တီထွင်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုများအတွက် ရန်ပုံငွေထူထောင်ပေးရန် ဖျက်ကွက်လျက်ရှိသည်မှာ ကာလအတန်ကြာနေပြီဖြစ်သည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် ခေတ်လွန်နေပြီဖြစ်သော လက်နက်စနစ်များကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲသွားရန်နှင့် စစ်ရေယာဉ်အုပ်စုများ တိုးချဲ့တည်ဆောက်ဖွဲ့စည်းသွားမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို အတားအဆီးဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်ရေတပ် အသိုက်အဝန်းများသည် ပုံထိန်းပုံကျည်တင့်ဖျက်သင်္ဘောများ၊ ကုန်း၊ ရေနှစ်သွယ်သွား တိုက်ခိုက်ရေးစစ်ရေယာဉ်များနှင့် လေယာဉ်တင်သင်္ဘောများကဲ့သို့သော သမားရိုးကျစစ်ရေယာဉ်များကိုသာ တိုးချဲ့တည်ဆောက်သွားရန် အလေးထားဆွေးနွေးလျက်ရှိကြသည်။ စင်စစ်အားဖြင့် ၎င်းစစ်ရေယာဉ်များသည် တိုက်ခိုက်ခံရနိုင်ခြေ မြင့်မားလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်ရေတပ်ပိုလ်ချုပ်ကြီး လော်ရင်ဆက်ဘီက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ အမေရိကန်ရေတပ်အတွက် မောင်းနှင်ယာဉ်များဝယ်ယူပြည့်ဆည်းသွားရန် ပင်တဂွန်

ကိုအကြံပြုထားသော်လည်း အတားအဆီးများနှင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါအတားအဆီးများတွင် အမေရိကန်ရေတပ်၌ သမားရိုးကျစစ်ရေယာဉ်များနှင့် ပေါင်းစပ်စစ်ဆင်နိုင်သည့် မျိုးဆက်သစ်မောင်းနှင်ယာဉ်များပါရှိသည့် ပေါင်းစပ်စစ်ရေယာဉ်စုကိုကွပ်ကဲဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၏ ရာထူးနေရာလိုအပ်ချက်ရှိနေခြင်းလည်း ပါဝင်သည်။

အမေရိကန်ရေတပ်အနေဖြင့် ဘာရိန်းနှင့် လက်တင်အမေရိကတို့တွင် မောင်းနှင်ယာဉ်များကိုကိုင်တွယ်အသုံးပြုသည့် အတွေ့အကြုံရှိခဲ့သော်လည်း စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ အသေးစိတ်မဟာဗျူဟာများချမှတ်ရန်နှင့် မောင်းနှင်ယာဉ်များဝယ်ယူခြင်း၊ သို့တည်းမဟုတ် ထုတ်လုပ်ခြင်းတို့အတွက် လုံလောက်သော ဘတ်ဂျက်ရန်ပုံငွေ ခွဲဝေချထားပေးရန်လည်း လိုအပ်လျက်ရှိသည်။



အမေရိကန်ရေတပ်ဝန်ကြီး ကာလို့စ်ဒ်တိုရိုက အမေရိကန်အနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံကို စစ်သင်္ဘောတစ်စီးချင်းအလိုက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိသလားဆိုသော အချက်မှာ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းမသိရှိရသော်လည်း တရုတ်ရေတပ်၏ စစ်သင်္ဘောတည်ဆောက်မှုစွမ်းဆောင်ရည်ကိုမူ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံပြောကြားသွားခဲ့သည်။

အမေရိကန်ရေတပ်ဝန်ကြီး ကာလို့စ်ဒ်တိုရိုက တရုတ်နိုင်ငံ၏ကြီးမားသော စစ်ရေယာဉ်စုနှင့်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာတပ်ဖြန့်ချိထားနိုင်မှုသည် အမေရိကန်စစ်ရေယာဉ်စုများ အဆင့်မြင့်တင်ရန်အတွက် အဓိကအကြောင်းရင်းများဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသည် ရေတပ်သင်္ဘောကျင်း ၁၃ ခုရှိပြီး ၎င်းသင်္ဘောကျင်းတစ်ခုစီသည် အမေရိကန်သင်္ဘောကျင်း ခုနှစ်ခု၏ စွမ်းဆောင်ရည်စုစုပေါင်းထက် သာလွန်လျက်ရှိကြောင်း၊ အမေရိကန်သင်္ဘောကျင်းများသည် ကျွမ်းကျင်အလုပ်သမား ရရှိရေးပြဿနာနှင့်လည်း ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

အမေရိကန်သည် DDG(X) မျိုးဆက်သစ်ဖျက်သင်္ဘော၊ Zumwalt အတန်းစား အသံလွန်အဆင့်မြင့်အစီအစဉ်နှင့် Columbia အတန်းစား နျူကလီးယားပုံထိန်းရေငုပ်သင်္ဘော (SSBN)အစီအစဉ်များကဲ့သို့သော သမားရိုးကျစစ်ရေယာဉ်များ တိုးချဲ့တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်ကိုသာ ချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်နေဆဲပင်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန် DDG(X)အစီအစဉ်သည် သက်တမ်းလွန် Ticonderoga အတန်းစား ခရုလှာများနှင့် Arleigh Burke အတန်းစား ဖျက်သင်္ဘောများနေရာတွင် အစားထိုးသွားမည့် အဆင့်မြင့်ဒီဇိုင်းပုံစံဖြစ်သည်။

DDG(X) ကိုလည်း လေဆာနှင့်အသံလွန်ခုံးကျည်များ အပါအဝင် Arleigh Burke Flight III စစ်ရေယာဉ်များကဲ့သို့ပင် လက်နက်စနစ်များ တပ်ဆင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းစစ်ရေယာဉ်သည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး တစ်စီးလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၁ ဘီလီယံမှ ၃ ဒသမ ၄ ဘီလီယံထိ ကုန်ကျမည်ဖြစ်သည်။

သို့သော် တရုတ်၏ ရေတပ်အင်အားတိုးချဲ့တည်ဆောက်လာမှုကြောင့် DDG(X)၏ မဟာဗျူဟာမြောက်တန်ဖိုး စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှုနှင့် ရေရှည်ကြံ့ကြံ့ခိုင်မှုတို့အပေါ် မေးခွန်းထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ DDG(X) စီမံကိန်း၌ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် လက်နက်စနစ်ပေါင်းစုံ တပ်ဆင်ထားခြင်းသည် စစ်ရေယာဉ်များကို တိုက်ခိုက်ခံရနိုင်ခြေ မြင့်မားစေလျက်ရှိသည်။

စင်စစ်အားဖြင့် အမေရိကန်ရေတပ်သည် တာဝေးပစ်လက်နက်စနစ်များ၊ တပ်ဖြန့်ချိထားသောတပ်ဖွဲ့များအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ကွပ်ကဲမှုနှင့်ထိန်းချုပ်မှု စွမ်းဆောင်ရည်များ၊ ပင်လယ်ပြင်၌ ဖေါင်လိုက်ပစ်ခတ်မှုစနစ်များနှင့် လှည့်ဖြားလှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်သည့်စနစ်များ လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ အမေရိကန်အနေဖြင့် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာတွင် တရုတ်နှင့်ရုရှားတို့ကို ဟန့်တားနိုင်ရေးကြိုးပမ်းမှုတစ်ရပ်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် Zumwalt အတန်းစား ဖျက်သင်္ဘောပေါ်မှ အသံလွန်လက်နက်စနစ်သပ်ပစ်ခတ်ရန် စီစဉ်ထားရှိသည်။ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော နည်းပညာဆိုင်ရာ ပြဿနာများအတွက် စနစ်တကျ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများလုပ်ဆောင်ကာ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် စမ်းသပ်ပစ်ခတ်ရန် အစီအစဉ်ရေးဆွဲထားရှိသည်။ ခုံးကျည်ပစ်ခတ်မှုအတွက် သတင်းအချက်အလက်လွှဲပြောင်းမှုထိန်းချုပ်ရန် ရေအောက်လက်နက်ပစ်ခတ်မှုစနစ်ကို နည်းဗျူဟာမြောက် အထောက်အကူပြုစင်တာ(TSC)နှင့် ပေါင်းစပ်ထိန်းချုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

သို့သော် Zumwalt အတန်းစား ရေယာဉ်၏ ဝမ်းဗိုက်သည် ကြမ်းတမ်းသောပင်လယ်ပြင်တွင် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်ခံ့မရှိကြောင်းနှင့် လှိုင်းနှုန်းနိမ့်သော ရေဒါတို့ဖြင့် အလွယ်တကူထောက်လှမ်းခံရနိုင်ကြောင်း ဝေဖန်မှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်ထိ ၎င်းစစ်ရေယာဉ် သုံးစီးသာ တည်ဆောက်ထားပြီး တစ်စီးလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၂၄ ဘီလီယံကျမည်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်အနေဖြင့် Zumwaltအတန်းစား စစ်ရေယာဉ်များ ထပ်မံတည်ဆောက်ရာတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနေသည်ထက် အသံလွန်

လက်နက်တပ်ဆင်နိုင်သော တိုက်ရေယာဉ်အသစ် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲခြင်းက အကျိုးပိုမိုဖြစ်ထွန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း အချို့သောသူများက သုံးသပ်ပြောဆိုလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် တရုတ်နှင့် ရုရှားတို့သည် အသံလွန်လက်နက်စနစ်တပ်ဆင်ထားသော စစ်ရေယာဉ်များ ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသဖြင့် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာတွင် အမေရိကန်ထက် သာလွန်နေပြီဖြစ်သည်။

အမေရိကန်သည် Ohio အတန်းစား စစ်ရေယာဉ်များနေရာတွင်အစားထိုးရန် Columbia အတန်းစား SSBN များကို စတင်တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းစစ်ရေယာဉ်များသည် အမေရိကန်နျူကလီးယားကျည်ထိပ်ဖူး ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို သယ်ဆောင်နိုင်ရန် သတ်မှတ်ထားပြီး ပထမဆုံးသောစစ်ရေယာဉ်သည် ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဟု မျှော်မှန်းထားရှိသည်။ Columbia အတန်းစား ရေငုပ်သင်္ဘောများတွင် ရေငုပ်သင်္ဘောတင်ခုံးကျည် (SLBM) ပစ်ခတ်မှုပြန် ၁၆ ခု တပ်ဆင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ Ohio အတန်းစား ရေငုပ်သင်္ဘောများတွင်မူ SLBM ပစ်ခတ်မှုပြန် ၂၄ ခုထိပါရှိသည်။ Columbia အတန်းစား ရေငုပ်သင်္ဘောတည်ဆောက်ရာတွင် Virginia အတန်းစား နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်ရေး ရေငုပ်သင်္ဘော(SSN)များ၌ အသုံးပြုထားသည့် အစိတ်အပိုင်းများကို တပ်ဆင်သွားမည်ဖြစ်သည့် အတွက် တွန်းကန်အားစနစ်၏ ကုန်ကျစရိတ်ကို လျှော့ချစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့သော် အဆင့်တူ ပြိုင်ဘက်နိုင်ငံများ၏ ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေးစစ်ဆင်မှု (ASW)စွမ်းဆောင်ရည်များတိုးတက်လာခြင်းသည် အမေရိကန်၏ ရေအောက်ဟန့်တားနိုင်မှု စွမ်းဆောင်ရည်အပေါ် ခြိမ်းခြောက်မှု ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်မူဝါဒချမှတ်သူများနှင့် ရေတပ်ဆိုင်ရာ စီမံကိန်းရေးဆွဲသူများအနေဖြင့် စစ်ရေယာဉ်ငယ် အမြောက်အမြားနှင့် မောင်းနှင်ယာဉ်များ တပ်ဖြန့်ချိထားမှုအပေါ် ဂုဏ်ယူဝင်ကြားစွာ ဆုပ်ကိုင်ထားမည်ဆိုလျှင် လက်တွေ့ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားလာချိန်၌ အထူးသဖြင့် တရုတ်နှင့် ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်ရသည့်အချိန်တွင် ဆိုးကျိုးများစွာကို ရင်ဆိုင်သွားရဖွယ်ရှိနေသည်။

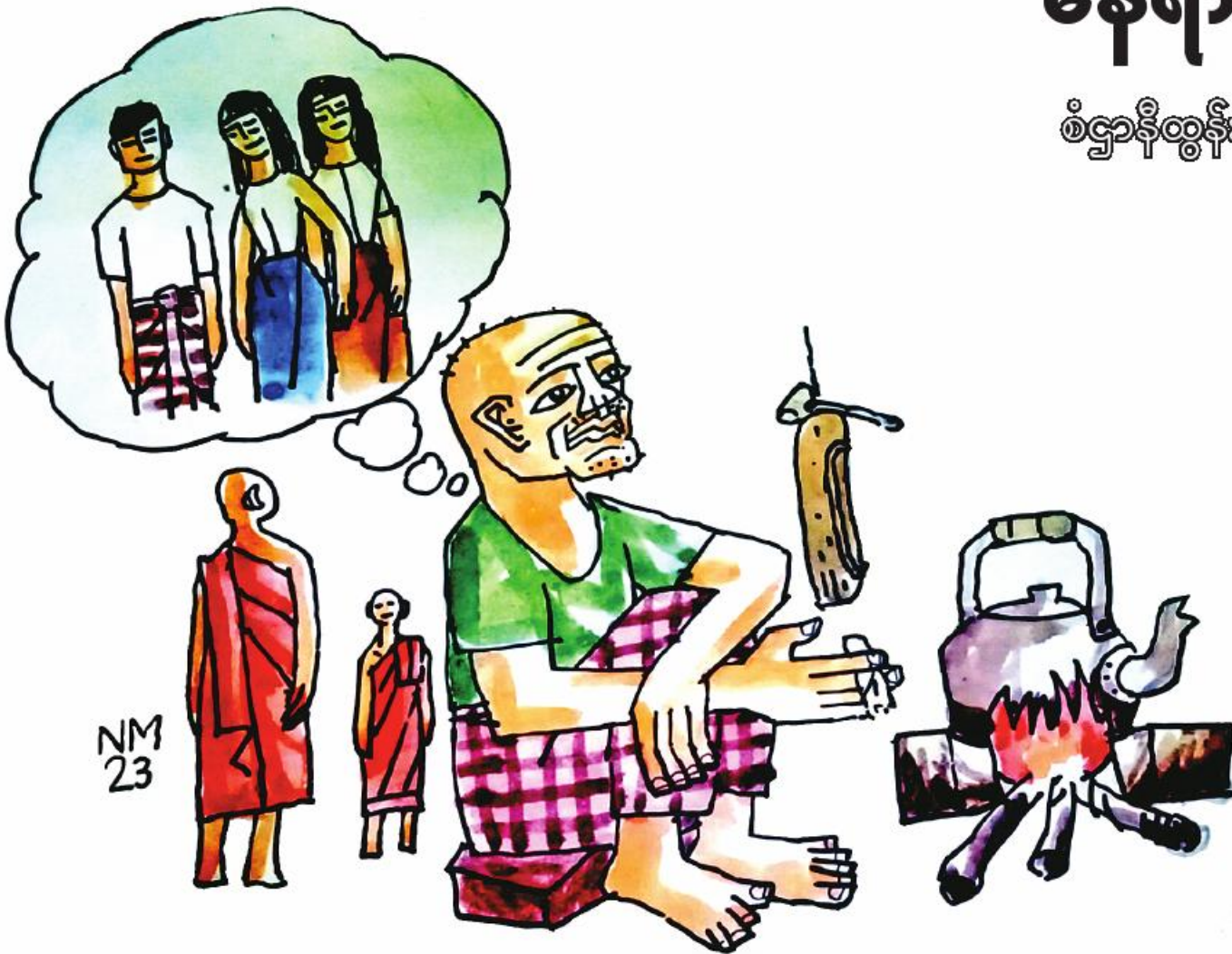
တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် တောင်တရုတ်ပင်လယ်တိုက်ပွဲတွင် USS Gerald Ford လေယာဉ်တင်သင်္ဘောကို အသံလွန်ခုံးကျည်ဖြင့် တိုက်ခိုက်သည့် ပထမဆုံးသောသဏ္ဍာန်တူ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကို လူသိရှင်ကြား ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ၎င်းစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု၌ အမေရိကန်လေယာဉ်တင်သင်္ဘောနှင့် အစောင့်လိုက်သင်္ဘောငါးစီးတို့ကို နစ်မြှုပ်နိုင်ရေးအတွက် အသံလွန်ခုံးကျည် ၂၄ စင်းကို အသုံးပြုထားသည်။

အမေရိကန်အနေဖြင့် စစ်ရေယာဉ်များတိုးချဲ့တည်ဆောက်နေသည့်တိုင်အောင် ခေတ်လွန်စစ်ရေယာဉ်များနှင့် လက်နက်စနစ်များကို စွဲကိုင်ထားခြင်းသည် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းစရိတ်များပြားပြီး လက်တွေ့အခြေအနေတွင်မူ စွမ်းဆောင်ရည်ကျဆင်းလာပြီဖြစ်သည်။ အခြားတစ်ဖက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံက စစ်ရေယာဉ်များတိုးချဲ့တည်ဆောက်လာခြင်းနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘောထောက်လှမ်းမှုနည်းပညာများ အံ့မခန်းတိုးတက်လာခြင်းသည် အမေရိကန်ရေတပ်အတွက်မူ အိပ်မက်ဆိုးတစ်ခုဖြစ်လာပြီဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုးကား
- US Navy shipbuilding spree could do more harm than good By The Diplomat.

မောင်သောင်းဝင်း (တပန်မောင်)

O w K u H @



နေရာ

စံဌာနိထွန်း

(၁)

အညာဆောင်းဟာ ခိုက်ခိုက်တုန်အောင် ချမ်းအေးလှပါတယ်။

“အတွပ် အတွပ် အတွပ်”

“ဒကာကြီး ဆေးလိပ်တွေသိပ်မသောက်နဲ့”

“တင်ပိုဘုရား”

မနက် ၃ နာရီထ အရှက်ဆွမ်းအတွက် ဆွမ်းလဲချက်၊ အချမ်းလဲပြေအောင် ထင်းမီးမွှေးရင်း၊ ပြောင်းဖူးဖက် ဆေးလိပ်ရဲ့ ချိုအိအိအရသာကိုခံစားရင်း အားပါးတရ ဖွာလိုက်သောက်လိုက်လုပ်လိုက်တာ ချောင်းဆိုးတာ နှစ်ခါမြောက်။ ကုဋိတက်ဖို့သွားတဲ့ ဦးပဋ္ဌင်းလေးက ချောင်းဆိုးသံကြားတာကြောင့် မနေနိုင်လို့ လှမ်းမိန့်လိုက်တာဖြစ်ပါတယ်။

မနေနိုင်ဆို ကိုတည်ငြိမ်အသက် ၆၀ ကျော်လို့ ၇၀ နားနီးမှာ ပင်ပန်းစွာလုပ်ကိုင်ခဲ့ရတာတွေကြောင့် ရှိရင်း စွဲအသက်ထက် အိုမင်းရင့်ရော်လို့ ဇရာအရေးကြောင်း တွေက မျက်နှာမှာ ထောင်းလမောင်းထမန်းပါပဲ။ အသားညိုညိုပုပု၊ ဗလတောင့်တောင့်မှာ လက်တွေက အသားမာတွေထဲလို့ ခပ်ကြမ်းကြမ်း။ ဟိုးအရင်တစ်ချိန်ကတော့ အစ်ကိုကြီးတည်ငြိမ်ပေါ့။ ကိုတည်ငြိမ် ခုနစ်တန်းတက်ခါစမှာ အမေဆုံးတော့ အဖေရယ်၊ ကိုတည်ငြိမ်ရယ်၊ ကိုတည်ငြိမ်အောက်မှာရှိတဲ့ ညီတစ်ယောက်၊ ညီမနှစ်ယောက်ရယ်ကျန်ခဲ့တယ်။ အဖေကလက်သမား။ ရှစ်တန်းနှစ်ရောက်တော့ ကိုတည်ငြိမ် ကျောင်းဆက်မတက်ချင်တော့။ အိမ်မှာ အမေမရှိတည်းက ကသီလင်တိုင်ပြီး အမှိုက်တွေရှုပ်ပွဲ၊ အဝတ်တွေက တစ်ပုံတစ်ခေါင်း၊ အိုးခွက်တွေက ဖြတ်စပျင်းတောင်း။ မိုးလင်းမိုးချုပ် အလုပ်လုပ်နေရတဲ့အဖေ။ တစ်ခါတလေ ရွာနီးချုပ်စပ်ကလာခေါ်ရင် ညဉ့်အိပ်ညဉ့်နေပါသွားရတဲ့အဖေ။ ဒီကလေးတွေကို အုပ်ချုပ်တဲ့တာဝန်က ကိုတည်ငြိမ်။

(၂)

“အဖေ”

“ဟေ ငါ့သား”

“သား ကျောင်းဆက်မတက်ချင်တော့ဘူး အဖေ”

“ဘာဖြစ်လို့လဲ ငါ့သား”

“အဖေ့ကို ဝိုင်းကူလုပ်ချင်လို့ပါ။ သားကို လက်သမားပညာပဲ သင်ပေးပါတော့အဖေ”

“ငါ့သားစိတ်ဝင်စားလို့လား”

“စိတ်ဝင်စားလို့ပေါ့အဖေ”

အဖေက ချိုတယ်၊ ခါးတယ် ဆက်မပြောရ။ အဖေလဲ သိမယ်ထင်ပါတယ်။ ငယ်ငယ်ကတည်းက အဖေအလုပ်လုပ်နေရင် ဘေးမှာထိုင်ကြည့်ရင်း အမြင်နဲ့သင်ခဲ့တော့ လက်သမားပညာဟာ ကိုတည်ငြိမ်အတွက်မစိမ်း။ တကယ်တော့ ကိုယ့်အောက်က ညီ၊ ညီမလေးတွေအတွက် အိမ်မှာ ကိုတည်ငြိမ်မရှိရင် မဖြစ်တော့တဲ့ အခြေအနေ။ အရွယ်ရောက်စပြုလာတဲ့ ညီ၊ ညီမတွေရဲ့စားစရိတ်၊ ဝတ်စုံစရိတ်၊ ကျောင်းစရိတ်တွေက အဖေဝင်ငွေနဲ့ မလုံလောက်။ အိမ်တစ်ရံကလဲ အများသား။ အစ်ကိုကြီးတစ်ယောက်အနေနဲ့ မျက်နှာလွဲခဲ့ပစ်မနေသာ။ မနေတတ်။

ဒီလိုဆုံးဖြတ်ရတာကလဲ ကိုတည်ငြိမ်က ကျောင်းပညာမှာနောက်ပိုက်။ အချွန်ကြီးမဖြစ်။ ဒီတော့ ပညာချွန်၊ ပညာလိုလားကြတဲ့ ညီ၊ ညီမတွေကိုဦးစားပေးရမှာဆိုပြီး ကိုတည်ငြိမ်စဉ်းစားလိုက်ပါတယ်။ ကိုတည်ငြိမ်တို့နေတာက အထက်အညာရေဦးနားကရွာတစ်ရွာ။ အဖေနဲ့အလုပ်အတွဲတဲ့လုပ်ရင်း ကျွမ်းကျွမ်းကျင်ကျင် ရှိလာတော့ နှစ်ယောက်ပေါင်းဝင်ငွေက အိမ်အတွက် စားစရိတ် ပူစရာမလိုတော့။ ကိုတည်ငြိမ်ရဲ့ညီတည်ကြည်တ စာမှာအတော်သား။ တစ်ကျောင်းလုံးမှာ ပထမရတဲ့ညီ။ ကိုတည်ငြိမ် ပီတိဖြစ်လိုက်ရတာ။ လူမချမ်းသာပေမဲ့ ဉာဏ်ချမ်းသာတဲ့ညီ။

ငါ့ကျောင်းထွက်ပြီး အလုပ်လုပ်ရတာနဲ့ပတ်သက်တာလို့ ဖြေသာပါတယ်။ နှစ်ကြာလာတော့ ကိုတည်ငြိမ်ကို ခေါ်သူတွေများပြီး အလုပ်အကိုင်တွေလဲ တောင်းလာတယ်။ အဲဒီတော့ အဖေ့ကို နားနားနေနေ နေခိုင်းပြီး အဝေးမလိုက်ခိုင်းတော့။ ညီအစ်ကိုမောင်နှမတွေအတွက် အဖေ့ရဲ့တာဝန်တွေကို ကိုတည်ငြိမ် ပခုံးပြောင်းထမ်းရွက်ပါတော့တယ်။ ညီလေး တည်ကြည်က ဆယ်တန်းအောင်လို့ အမှတ်ကောင်းတော့ အင်ဂျင်နီယာကျောင်းပို့။ ညီမလေးတွေက တစ်ယောက်က ကိုးတန်းကျောင်းသူ။ တစ်ယောက်က ခုနစ်တန်းကျောင်းသူ။

(၃)

“အစ်ကိုကြီး”

“ပြောညီမလေး”

“ညီမလေးတို့အတန်းမှာ ကျောင်းကပွဲရှိတယ်။

အဲဒါညီမလေးကို အင်အားပေးပို့ ပိတ်စလေးဝယ်ပေးပါလား အစ်ကိုကြီး”

“အေးအေး နောက်နေ့မြို့တက်ရင် ဝယ်လာပေးမယ်နော်”

အိမ်မှာနားနေခိုက် အလတ်မ ကိုးတန်းကျောင်းသူက သူ့အတွက်ပိတ်စဝယ်ပေးဖို့ ပူဆာရွာတာ။

“ဒါမှ တို့ အစ်ကိုကြီးကွ”

“ရွတ်”

ပြောရင်း ပါးလာနမ်းတဲ့ညီမလေး။ ညီမ အငယ်ဆုံးလေးကလဲ-

“အစ်ကိုကြီး”

“ဟေ”

“ညီမလေးကိုလဲ ရှင်မီးတစ်ထည်ထပ်ဝယ်ပေး”

“ရပါစေမယ်။ နှစ်ထည်ထပ်ဝယ်ပေးမယ်။ ကျေနပ်ပြီလား”

“ဟေ ဒါမှတို့အစ်ကိုကြီးကွ”

လက်ခုပ်တီးပြီးအတင်းလာဖက်ထားပါတော့တယ်။ ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ရင်း ထြော်... ငါ့ညီမလေးတွေသနားပါတယ်။ အမေမရှိတော့ ငါ့ကိုပဲ ပူဆာနေရတာ။ ဒါမျိုးတွေက အမေ့ကိုပြောရမှာ။ အဖေအသက်ကြီးလာတော့ အဖေ့ကိုလဲ မပူဆာရဲကြတာ။ အရွယ်ရောက်လာတော့ လှချင်ကြမှာပေါ့လို့တွေးရင်း သက်ပြင်းချ၊ မျက်ရည်စိုရင်း ကရုဏာပိုမိပါတော့တယ်။ ညီ၊ ညီမတွေက လိုချင်တာရှိရင် အဖေ့ကိုမပူဆာကြ။ တစ်ခုခုဆို အစ်ကိုကြီးဆိုပြီး လက်ဖြန့်ရုံသာ။ ကိုတည်ငြိမ်လဲ မမြဲမငြင်ပီတိဖူးရင်း ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်သာ။ ခေါ်သမျှအလုပ် အကုန်လိုက်လုပ်။ လုပ်သမျှရသမျှ ငွေကြေးအကုန် ညီ၊ ညီမတွေနဲ့အဖေအတွက်သာ။

(၄)

ညီဖြစ်သူတည်ကြည်ဘွဲ့ရပြီးတော့ မန္တလေးမြို့က ကုမ္ပဏီတစ်ခုမှာအလုပ်ရ။ အလုပ်ရတာမှမကြာ မိန်းမကရ။ မင်္ဂလာဆောင်ပေးဖို့က ကိုတည်ငြိမ်ခေါင်းပေါ်။ တိုက်ဆိုင်ချက်။ အဖေကမမာ။ အဖေဆေးကုစရိတ်၊ မင်္ဂလာစရိတ်၊ ညီမတွေရဲ့အဝတ်အစားစရိတ် စရိတ်အထွေထွေမနိုင်တော့ အိမ်ဝင်း တစ်ဝက်ခွဲရောင်းရပါပြီ။ အဖေသဘောတူညီချက်လဲပါတာပေါ့။ မန်ကျည်းပင်တွေပါတဲ့ဘက်ခြမ်းဖြစ်နေတော့ လျှပ်နဲ့မန်ကျည်းသီးတွေရောင်းရမဲ့ ပိုက်ဆံလဲမရတော့ပါဘူး။ ဒါထား။

ခေတ်ကာလမကောင်းတော့တဲ့အလျောက် ဝင်ငွေကနည်းလာ။ လှချင်ကြတဲ့ညီမလေးတွေက လိုသမျှတောင်းမရတော့ သိပ်မကြည်ချင်ကြ။

“အစ်ကိုကြီးကလဲ အိမ်ဝင်းရောင်းထားတာပဲဟာ”

“အစ်ကိုကြီးက ခုကျမှ ကပ်စေးနဲ့ဖြစ်နေပြီ”

“အဲဒီလောက်တောင် အစ်ကိုကြီးလက်ထဲငွေမကျန်တော့ဘူးလား”

“အစ်ကိုကြီးက ဒီလောက်လေးတောင် မပေးချင်တော့ဘူးလား။ တော်ပြီ အစ်ကိုကြီးကိုမချစ်တော့ဘူး”

အဲဒီလို တိုးတိုးတစ်မျိုး၊ ကျယ်ကျယ်တစ်မျိုးပြောကြပြီ။ ကိုတည်ငြိမ်သိပါတယ်။ ကိုတည်ငြိမ်စိတ်မကောင်းဖြစ်ပေမဲ့ မတတ်နိုင်။ ကိုယ်က မပေးချင်လို့မှမဟုတ်တာ။

အပိုကုန်တွေမပေးဖြစ်ပေမဲ့ ပညာရေးတော့ လစ်ဟင်းမခံပုံပိုးပေးစမြဲ။ အိမ်ရာထဲပက်လက်ဖြစ်နေတဲ့အဖေကတော့ သားကြီးရှေ့ရေမြေကွေးပြီး ကိုတည်ငြိမ်ကို အိမ်ထောင်ပြုဖို့ တိုက်တွန်းရှာပါသေးတယ်။ ရည်းစားမရှိ မိသားစုတာဝန် ခေါင်းပေါ်အပြည့်ရွက်ထားရတဲ့ ကိုတည်ငြိမ်ကတော့ ကိုယ့်ဘဝကိုယ်သိ၊ ကိုယ့်နေရာကိုယ်သိ မချီသွားဖြ ခေါင်းခါလည်ခါငြင်းရတာအကြိမ်ကြိမ်။

(၅)

အဖေဆုံးပြီးနောက်မှာတော့ အိမ်ထောင်ကျသွားတဲ့ညီလေးကလဲ တစ်နှစ်နေလို့တစ်ခေါက် မရောက်လာ။ မနေနိုင်လို့ ဖုန်းဆက်ပြန်ရင်တောင် “မအားလို့ အစ်ကိုကြီး”ဆိုတဲ့ စကားပဲကြားရတော့ အနှောင့်အယှက်ဖြစ်မှာစိုးပြီး မဆက်တော့။ ညီမအကြီးဖြစ်သူက ဘွဲ့ရပြီးပြီးချင်း တွဲဖက်စာသင်ကျောင်းမှာ ကျောင်းဆရာမဘဝနဲ့ သူ့လုပ်တဲ့ရွာက ရွာသားနဲ့အိမ်ထောင်ကျ။ ညီမအငယ်ဖြစ်သူကတော့ ဆယ်တန်းအောင်ပြီး တက္ကသိုလ်မတက်ရသေးခင် ဘယ်လိုတွေ့တယ်မသိ။ ရေဦးမြို့က ရေဦးသားနဲ့ လိုက်ပြေးလို့ အစစအရာရာ အကုန်အကျခံပြီး မင်္ဂလာဆောင်ပေးလိုက်ရတယ်။ ညီမအကြီးဖြစ်သူက “သူ့ကျတော့ ဒီလို။ သူများကျတော့ ဒီလို”ဆိုတဲ့ နှိုင်းနှိုင်းယှဉ်ယှဉ် မနာလိုဝန်တို့တဲ့ မဲ့မဲ့ရွဲ့ရွဲ့ စကားတွေကြားရလို့ စိတ်မကောင်းဖြစ်ရ။ အစ်ကိုကြီးဖြစ်သူ ကိုတည်ငြိမ်က ကျန်တဲ့အိမ်ဝင်းလေးကို ရောင်းချပြီး ညီအစ်မနှစ်ယောက် တစ်ယောက်တစ်ဝက်စီ အပြီးအပိုင်ခွဲခြမ်းပေးလိုက်ပါတော့တယ်။

ကိုယ်ကိုယ်တိုင်ကတော့ တစ်ကိုယ်ရေတစ်ကာယ ဘုန်းကြီးကျောင်းမှာ ကပွဲယလုပ်ရင်း လက်သမားလိုလို ခေါ်ရင်လိုက်လုပ်ရတဲ့ငွေ ဘုန်းကြီးတွေကိုလျှူ။ ကျောင်းအတွက်လျှူ လိုအပ်သမျှ ဝေယျာဝစ္စ အထွေထွေလုပ်ကိုင်ရင်းနဲ့သာ။ ကိုတည်ငြိမ်ဆိုတာ ကိုယ့်ညီအစ်ကို မောင်နှမတွေအတွက် ပေးဆပ်အနစ်နာခံရင်း နောင်တဆိုတာ မရှိတော့။

(၆)

ညီ၊ ညီမတွေက အခါကြီးရက်ကြီးတွေမှာ လာကန်တော့တဲ့အခါ လာကန်တော့တယ်။ နှစ်တွေလဲကြာခဲ့ပြီ။ ကိုတည်ငြိမ်၊ ဦးတည်ငြိမ်၊ ဘိုးတည်ငြိမ်ဖြစ်လာပြီ။ “ဒီနှစ်လဲလာမလားမသိ” ကိုတည်ငြိမ် ညီ၊ ညီမတွေဆီ စိတ်ကရောက်သွားမိ။

သူတို့လေးတွေ မိသားစုစုံစုံညီညီ အခြေတကျ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် ပြေပြေလည်လည်ရှိနေရင် အစ်ကိုကြီးတည်ငြိမ် ကျေနပ်ပါတယ်။ အမေ့ခံတစ်ယောက်အနေနဲ့ စိတ်ထဲမှာတော့ သတိရမိသား။ အိုကြီးအိုမအရွယ်ရောက်တော့မှ သူတို့လေးတွေဆီသွားပြီး ဒုက္ခလဲ မပေးပါရစေနဲ့တော့။

ဘုန်းကြီးကျောင်းကိုလာတဲ့ အလျှူဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတွေဆီက သူတို့လေးတွေအကြောင်း နားစွင့်ရင်း၊ မျှော်ရင်း၊ အတိတ်ကအမှတ်ရစရာလေးတွေ တွေးရင်း ဆေးလိပ်သောက်တတ်လာတဲ့ ဦးတည်ငြိမ်ခေါ်ဘိုးတည်ငြိမ်၊ အတွေးတွေက ဆေးလိပ်မီးခိုးတန်းနဲ့ အတူလိုက်ပါစီးမျောရင်း။ အစ်ကိုကြီးအဖေရာဆိုတာ နေရာကသာအဖေနေရာ ဘယ်မောင်နှမတွေကမှ နေရာမပေးကြ၊ နားလည်စာနာမှုမပေးကြ၊ ကျေးဇူးတရားကိုမသိတတ်ကြလေတော့။

ဦးတည်ငြိမ်အဖို့တော့ မရည်ရွယ်ဘဲ ရောက်လာခဲ့တဲ့ နေရာလေးတစ်ခုပါပဲ။ ကိုယ့်ဘာသာပွေ့လျော်အောင် နေနိုင်ဖို့သာ ကြိုးစားရအံ့မယ်။

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးကေ ၁၄၃၀၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မြောင်းမြ စက်တင်ဘာ ၁၉
 ရော့တတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးကေ ၁၄၃၀၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြခဲ့သည်။

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးကေ ၁၄၃၀၀၀ လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လဒုတိယပတ်က စတင်

စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် မိုးစပါးလျာထားကေအားလုံး စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ မိုးစပါးများ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ဒေသခံတောင်သူများ နှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန စသည်ဌာနအဖွဲ့အစည်းများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပံ့ပိုးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“အခုနှစ် အိမ်မဲမြို့နယ်မှာ မိုး

စပါးကေ ၁၄၃၀၀၀ လျာထား စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ မိုးစပါးတွေ လျာထားကေအားလုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ အခုနှစ်မှာ ရာသီဥတုကောင်းမွန်တာကြောင့် မိုးစပါး အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ မိုးစပါးတွေကို ပြန်လည်ရိတ်သိမ်းချိန်ထိ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေကို ပို့ချဆောင်ရွက်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့ သွင်းအားစုတွေကိုလဲ စပါးမစိုက်မီ အချိန်ကတည်းက ကူညီပံ့ပိုးပေးခဲ့

ပါတယ်။ မိုးစပါးတွေ အခက်အခဲမရှိစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့အတူ အခြားစိုက်ပျိုးရေးနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့ဌာနတွေကလဲ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

မြောင်းမြခရိုင် အိမ်မဲမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးစပါးကေ ၁၄၃၀၀၀ စိုက်ပျိုးရာတွင် ပေါ်ဆန်းမွေး၊ သီးထပ်ရင်၊ ရက် ၉၀၊ GW- 11၊ GW-1 ပခမ်း၊ ရောမင်း၊ မနောသုခ၊ ကျားပျံ၊ ဆင်းသုခ၊ နံကား၊ မြီးတုံး စသည်စပါးအမျိုးအစားများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးထားကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသည့်မိုးစပါးများ အထွက်နှုန်းကောင်းစေရန်၊ အပျက်အစီး အလေအလွင့်မရှိစေရန်၊ တစ်ကေချင်း အထွက်နှုန်း ညီစေရန်၊ စပါးအရည်အသွေးကောင်းစေရန်၊ စနစ်တကျ ပြန်လည်ရိတ်သိမ်းနိုင်ရန် စသည့် လုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆက်လက်ကူညီပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

သရက်ချောင်းမြို့နယ် အိမ်ရှေ့ပြင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သရက်ချောင်း စက်တင်ဘာ ၁၉
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သရက်ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးတက်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ အိမ်ရှေ့ပြင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သရက်ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်း၊ မြတ်ထက်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ

ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ နှင့်အတူ အိမ်ရှေ့ပြင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ ငွေစာရင်းပုံစံများ စနစ်တကျ ဖြည့်သွင်းထားခြင်း ရှိ၊ မရှိနှင့် စီမံကိန်းလက်ရွှေ့စာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်း၊ မြတ်ထက်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

အိမ်ရှေ့ပြင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စတင်

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ပထမအကြိမ် အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်း

သူ ၅၆ ဦးကို အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၉၇ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သရက်ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြို့ထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)



ဘားအံမြို့နယ် ကံခဲကျေးရွာ၌ VRF P စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဘားအံ စက်တင်ဘာ ၁၉
 ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကံခဲကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRF P) အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ စတုတ္ထအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဘားအံမြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသူရလွင်က ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRF P) ကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်

ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် VRF P စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကံခဲကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ

စီမံကိန်း (VRF P) စတုတ္ထအကြိမ် အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄ ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူလေးဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၄ ဦးကို ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၃၁ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိုအို

အောင်မြင်ပါစေ

- မျှော်လင့်ရာ ပန်းတိုင်အဖြစ် အားမာန်သစ် ဝင့်ကာရည်၊ အရိုးကြေ အရေခန်း၊ လှမ်းစို့မာန်ချို၊ ထိပ်ဆုံးသို့ ရောက်ရမည် ယုံကြည်ရာ သင့်စွမ်းအား၊ သတိပြုစရာ သိမှုဖြာ ရင်ဝယ်ပိုက်ပါမှ ထိုက်၏လူသား။
 - ဖြစ်နိုင်ခြေ မဆိုးရွားစေဖို့ စွန့်စားမှု ချင့်ချိန်ပါ။ ကြံ့ကြံ့ခံ အကောင်းဆုံး ကြောင်းကျိုးဖွေရွာ၊ လူ့ဘဝ အခိုက်အတန့်မှာ ရည်မှန်းရာ မျှော်လင့်ချက်၊ ဖိတ်ဦးနော် မိတ်သုံးဖော် ဝီရိယရယ်နှင့် ငွေလွှဲလဆက်။
 - ဖြစ်ရပ်မှန် ပဉ္စလက်မို့ အလိုရမ္မက် ထိန်းပါလေ၊ လမ်းမှားကို အလွယ်လိုက်မည်က နောင်တကြိုက်ပေ၊ စိတ်သတိ မြဲမြံစေ ဖန်တီးနေ အခွင့်အရေး၊ ဩော်... တစ်ခါတစ်ခေါက် ရောက်ခဲ့ပြန်ပေါ့ လျှောက်တဲ့ဟန် ကိုယ်စီအလှရယ်က သွေပည်ကြ ဂူမမြင်၍ သူတစ်သွင် သည်ထိပ်ဆုံးကိုဖြင့် အရှုံးအောက် အရာမယွင်းလိုသမို့ ကုံးသလောက် ကြာအဆင်းပိုလို့ လာခြင်းကို တန်ဖိုးအသိနှင့် (ကွယ်တို့ရေး...) ဉာဏ်ညှိလို့တွေး။ ။
- မင်းသူရိန်(သင်္ဘောနွယ်)**

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါး၊ လက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကား၊ လက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

နှစ်ပတ်အမှုသည်များ၏ လျှောက်လဲတင်ပြခွင့်

စိန်လှိုင်စိုလ်

တရားမမှုများ၌ တရားလိုနှင့် တရားပြိုင်တို့၏ စွဲဆိုလွှာ၊ ချေပလွှာများအပေါ်တွင် တရားရုံးက ငြင်းချက်များ အသီးသီးထုတ်နုတ်၍ အမှုကိုစစ်ဆေး စီရင်ဆုံးဖြတ်ရကြောင်းကို ယခင်က ရေးခဲ့ဖူးပြီဖြစ်ပါ သည်။ ယခုတစ်ဖန် မူလရုံးက အငြင်းပွားခြင်း၊ ငြင်းချက်ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ဆုံးဖြတ်ခြင်းမပြုခဲ့သည့် ပြဿနာတစ်ရပ်ကို ပထမအယူခံရုံးက ဖော်ထုတ်၍ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းသည် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ခြင်းရှိ၊ မရှိနှင့် အမှုသည်များ၏ လျှောက်လဲတင်ပြခွင့်အကြောင်းကို ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က စီရင်ဆုံးဖြတ် ခဲ့သော စီရင်ထုံးတမ်းစာချုပ် ရည်ညွှန်းကိုးကား၍ ရေးသားဖော်ပြပါဦးမည်။

အမှုပြင်စဉ်အကျဉ်း
မူလရုံးတရားလို ဦးဥတ္တရ (၄င်း၏အခွင့်ရ ကိုယ်စားလှယ် ဦးခင်မောင်တင့်)က လက်ရှိနေထိုင် သည့် ကျောက်တိုင်ဘုန်းကြီးကျောင်းပိုင်မြေအတွင်း သို့ ဦးစိုးနိုင်ပါ သုံးဦးတို့က ကျွေးကျော်ဝင်ရောက်၍ နေအိမ်ဆောက်လုပ်ကာ ခြံစည်းရိုးကာရံကြောင်း အဆိုပြုပြီး ကျွေးကျော်ဆောက်လုပ်နေသည့် နေအိမ် နှင့် ကာရံထားသည့်ခြံစည်းရိုးများကို ဖျက်သိမ်း ဖယ်ရှား၍ ကျောင်းပိုင်မြေကို လက်ရောက်ရလို့မူ စွဲဆိုခဲ့ပါသည်။

သထုံခရိုင်တရားရုံး ၂၀၁၇ ခုနှစ် တရားမကြီးမှု အမှတ်-၉ တွင် ဦးဥတ္တရ (၄င်း၏အခွင့်ရကိုယ်စားလှယ် ဦးခင်မောင်တင့်)က ဦးစိုးနိုင်ပါသုံးဦးအပေါ် သီးခြား သက်သာခွင့်အက်ဥပဒေပုဒ်မ-၈ အရ “ကျွေးကျော် ဝင်ရောက်ဆောက်လုပ်ထားသည့် အိမ်နှင့် ခြံစည်းရိုး များအား ဖျက်သိမ်းဖယ်ရှားစေ၍ မြေကိုလက်ရောက် ရလို့မူ”စွဲဆိုရာ တရားလိုစွဲဆိုသည့်အတိုင်း အနိုင် ဒီကရီချမှတ်သည်။

၄င်းစီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို ဦးစိုးနိုင်ပါသုံးဦးက မွန်ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော်သို့ ၂၀၁၉ ခုနှစ် တရားမပထမအယူခံမှုအမှတ်-၈၁ ဖြင့် အယူခံရာ သထုံခရိုင်တရားရုံး၏ ဒီကရီကိုပယ်ဖျက်၍ တရားမ ကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၇၊ နည်းဥပဒေ-၁၁(ဃ)အရ မူလရုံးတရားလို၏အဆိုလွှာကိုပယ်ကြောင်း အမိန့် ချမှတ်သဖြင့် ဦးဥတ္တရ (၄င်း၏အခွင့်ရကိုယ်စားလှယ် ဦးခင်မောင်တင့်)က ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော် ချုပ်သို့ တရားမအယူခံမှုကို တင်သွင်းခဲ့ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်၏ စီစဉ်ဆုံးသပ် ဆုံးဖြတ်ချက်

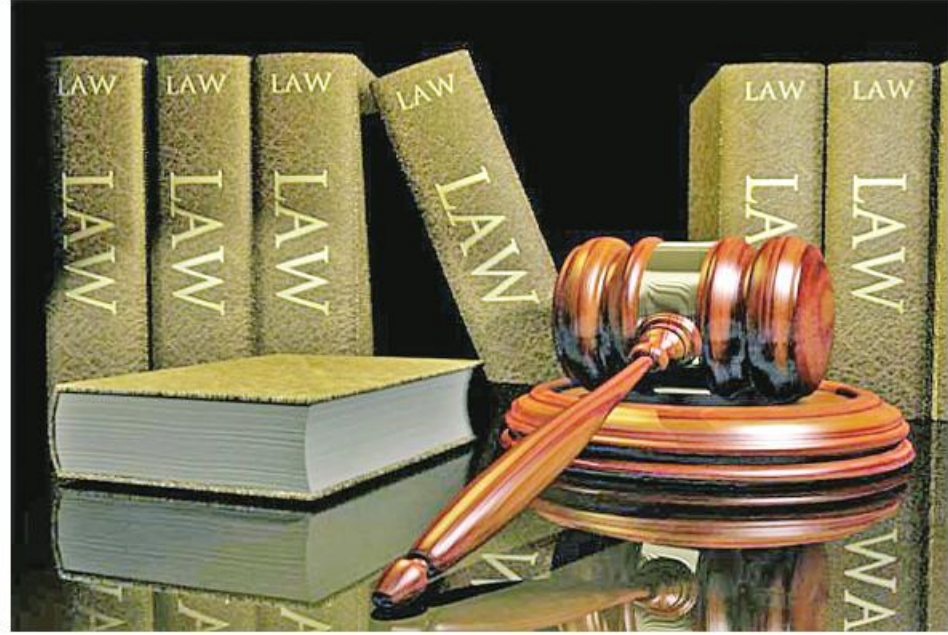
မူလရုံးတရားပြိုင်များက ဦးစိုးနိုင်၊ ဒေါ်တင်ဌေး အမည်ပေါက်မြေကွက်ကို စစ်တောင်းကျေးရွာနေ ဒေါ်ပဲ ခေါ် ဒေါ်သန်းကြည်ထံမှ အပိုင်ဝယ်ယူပြီး လက်ရှိပိုင်ဆိုင်စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေထိုင်လာခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ကျောက်တိုင်ဘုန်းကြီးကျောင်းပိုင် မြေအတွင်း ကျွေးကျော်ဝင်ရောက်နေထိုင်ခြင်း မဟုတ်ကြောင်း ချေပသည်။ အဆိုအချေများအရ မူလခရိုင်တရားရုံးက အောက်ပါငြင်းချက်နှစ်ရပ်ကို ထုတ်နုတ်ခဲ့သည်။

- (၁) တရားပြိုင်များသည် ကျောက်တိုင်ဘုန်းကြီး ကျောင်းပိုင်မြေအတွင်း ကျွေးကျော်ဝင် ရောက်နေသည်မှာ မှန်သလား။ သို့မဟုတ် တရားပြိုင်များသည် ဦးစိုးနိုင်၊ ဒေါ်တင်ဌေး

အမည်ပေါက် မိမိပိုင်မြေကွက်အတွင်း စိုက်ပျိုးနေထိုင်ခြင်းဖြစ်သည်မှာ မှန်သလား။

- (၂) တရားလိုသည် မည်သည့်သက်သာခွင့် ရထိုက်သနည်း။

သထုံခရိုင်တရားရုံးက တရားလိုစွဲဆိုသည့်အတိုင်း အနိုင်ဒီကရီချမှတ်ခဲ့ခြင်းမှာ ထုတ်နုတ်ထားသည့် ငြင်းချက်များအပေါ် သက်သေခံချက်များရယူပြီး အပြစ်အမှတ် အမှု၏အရည်အသွေးအရ အမှုကို အပြီး အပြတ်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မွန်ပြည်နယ် တရား လွှတ်တော်သည် မူလရုံးတရားလို၏ အဆိုလွှာကို တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၇၊ နည်းဥပဒေ-၁၁(ဃ) အရ ပယ်ခဲ့ခြင်းမှာ သာသနာ့မြေပိုင်ဆိုင်မှု အငြင်း ပွားမှုဖြစ်၍ ဤတရားမရုံးတွင် တရားစွဲဆိုခွင့်မရှိ ကြောင်း အချက်အလက်တစ်ရပ် ဖော်ထုတ်၍ အမှု ကို ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုတရား



လွှတ်တော်ချုပ်က ဦးစွာစိစစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့ပါသည်။

တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ-၁၀၇ တွင် အောက် ပါအတိုင်း ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။

- (၁) သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ ကန့်သတ်ချက်များနှင့် မဆန့်ကျင်ဘက် အယူခံရုံးမှာ အောက်ပါအတိုင်း လုပ်ပိုင်ခွင့်ရှိစေရမည်။

- (က) အမှုကို အပြီးသတ်ဆုံးဖြတ်ခွင့်
- (ခ) အမှုကို ပြန်လည်စစ်ဆေးစီရင်ပိုင်ခွင့်
- (ဂ) ငြင်းချက်ထုတ်၍ စစ်ဆေးစီရင်ပိုင်ခွင့်
- (ဃ) နောက်ထပ်သက်သေခံချက် ယူပိုင်ခွင့် သို့မဟုတ် ထိုသို့ယူ၍ ဆင့်ဆိုပိုင်ခွင့်

(၂) အထက်တွင်ဆိုခဲ့သည့် ကန့်သတ်ချက်များနှင့် မဆန့်ကျင်စေဘဲ အယူခံရုံးသည် မူလစီရင်ခွင့်ရှိသည့် တရားရုံးများကို ၄င်းတရားရုံးများ၌ စွဲဆိုသော တရားမမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဤဥပဒေအရ အပ်နှင်း ထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်များ ရရှိစေသည်အပြင် ဤ ဥပဒေအရ သတ်မှတ်ထားသည့် တာဝန်ဝတ္တရားများ ကိုလည်း တတ်နိုင်သမျှဆောင်ရွက်ရမည်။

အယူခံရုံးသည် ဖော်ပြပါ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေ ပုဒ်မ-၁၀၇(၁)(၂) ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ မူလစီရင်ပိုင် ခွင့်ရှိသည့် တရားရုံးကို တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအရ အပ်နှင်းထားသည့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များရရှိသော်လည်း

သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းကန့်သတ်ချက်များ ကို မဆန့်ကျင်စေဘဲ ရရှိသည့်လုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုခွင့်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က စိစစ်သုံးသပ် ခဲ့ပါသည်။

မူလသထုံခရိုင်တရားရုံးက ငြင်းချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သက်သေခံချက်များရယူပြီးနောက် ငြင်းချက်အားလုံးဖြေဆိုကာ တရားလိုတောင်းဆိုသည့် အတိုင်း အနိုင်ဒီကရီချမှတ်ခဲ့ရာ ပထမအယူခံရုံးဖြစ် သည့် မွန်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်က မူလစီရင် တရားရုံး၏ ဒီကရီကိုပယ်ဖျက်ကာ အချက်အလက် တစ်ရပ်ဖော်ထုတ်၍ တရားလို၏အဆိုလွှာကို တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၁၂၊ နည်းဥပဒေ-၁၁ (ဃ) အရ ပယ်ကြောင်း အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ခြင်းကို ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က စေ့စပ်သေချာ စွာ ဝေဖန်ဆန်းစစ်ခဲ့ပါသည်။

ထိုသို့ ပထမအယူခံရုံးက ဆုံးဖြတ်ရာတွင် ထိခိုက်နှစ်နာပြီး အမှုသည်အား ထိုအကြောင်းပြချက် နှင့်စပ်လျဉ်း၍ လျှောက်လဲတင်ပြခွင့်မပြုခွင့်လျှင် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၄၁၊ နည်းဥပဒေ-၂ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့် ညီညွတ်သည်ဟုဆိုနိုင်မည်မဟုတ် ကြောင်း စိစစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့ပါသည်။

သထုံခရိုင်တရားရုံးက နှစ်ဖက်သက်သေခံချက် များရယူထားသဖြင့် ပထမအယူခံရုံးဖြစ်သော မွန်ပြည် နယ်တရားလွှတ်တော်က စီရင်ချက်ချမှတ်ပေးနိုင် လောက်အောင် သက်သေခံများ လုံလောက်နေပြီးဖြစ် ၍ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၄၁၊ နည်းဥပဒေ-၂၄ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်အရ အပြီးအသတ်အဆုံးအဖြတ်ပြုနိုင် ကြောင်း၊ သို့ရာတွင် အယူခံရုံးသည် နှစ်ပတ်အမှု သည်များကို လျှောက်လဲတင်ပြခွင့်မပေးဘဲ အချက်အလက်တစ်ရပ်ကို ဖော်ထုတ်၍ အမှုကို ဆုံးဖြတ်ပါက တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၄၁၊ နည်းဥပဒေ-၂၄ အရ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံးရာ တွင် နည်းလမ်းတကျကျင့်သုံးရာရောက်မည်မဟုတ် ကြောင်း ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။

မူလရုံးအမှုတွဲရှိ သက်သေခံအထောက်အထား များမှာ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၄၁၊ နည်း

ဥပဒေ-၂၄ အရ အယူခံရုံးက စီရင်ချက်ချနိုင်လောက် အောင် လုံလောက်စေကာမူ အယူခံရုံးက ချမှတ် သည့် အကြောင်းပြချက်အရ ထိခိုက်နှစ်နာသည့် အမှုသည်ကို ထိုအကြောင်းပြချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ လျှောက်လဲတင်ပြခွင့်မပြုခဲ့လျှင် တရားမကျင့်ထုံး ဥပဒေအမိန့်-၄၁၊ နည်းဥပဒေ-၂၄ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက် ကို လိုက်နာရာမရောက်၍ အယူခံရုံးက အဆုံးအဖြတ် သည့် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ဟု ဆိုနိုင်ကြောင်း၊ ဦးလှဦး ပါ ၃ (ကွယ်လွန်သူ ဦးအောင်မေ၏ တရားဝင် ကိုယ်စားလှယ်များ)နှင့် ဒေါ်အုံးစိ အမှု ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်းတရားစီရင်ထုံး စာ-၂၅၃၊ ၂၅၄ ကို ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က ရည်ညွှန်း ကိုးကားခဲ့ပါသည်။

မွန်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်၏ ၂၀၁၉ ခုနှစ် တရားမပထမအယူခံမှု-၈၁ တွင် အယူခံတရားလို ဦးစိုးနိုင်ပါ ၃ က အယူခံလွှာတွင် မူလရုံးက ထုတ်နုတ်ဖြေကြားထားသည့် ငြင်းချက်များနှင့် သက် ဆိုင်သည့် အချက်များကိုသာ အယူခံအကြောင်းပြ ခဲ့ရာ အယူခံတရားပြိုင် ဦးဥတ္တရ(၄င်း၏အခွင့်ရ ကိုယ်စားလှယ် ဦးခင်မောင်တင့်)ကလည်း ထိုအချက် ပေါ်တွင်သာ စိစစ်ခဲ့သည်ကို ပြည်ထောင်စုတရား လွှတ်တော်ချုပ်က စိစစ်တွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။

မွန်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်က မူလမူသည် သာသနာ့မြေပိုင်ဆိုင်မှု အငြင်းပွားမှုဖြစ်၍ စီရင်ပိုင် ခွင့်အာဏာ တရားမရုံးတွင်မရှိကြောင်း သုံးသပ်၍ အဆိုလွှာကို တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၇၊ နည်း ဥပဒေ-၁၁(ဃ) အရ ပယ်ကြောင်း အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ သည်။ ပထမအယူခံမှုတွင် ထိုပြဿနာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ငြင်းချက်ထုတ်နုတ်ကာ နှစ်ပတ်အမှုသည်များကို ကြားနာခွင့်ပေးခဲ့ကြောင်း အထောက်အထားမတွေ့ရှိ ရခြင်းကိုလည်း ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် က စိစစ်တွေ့ရှိဖော်ထုတ်ခဲ့ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ မူလရုံးက အငြင်းပွားခြင်း၊ ငြင်းချက် ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ဆုံးဖြတ်ခြင်းမပြုခဲ့သည့် ပြဿနာ တစ်ရပ်ကို ဖော်ထုတ်၍ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းမှာ တရားမ ကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၄၁၊ နည်းဥပဒေ-၂၄ ပြဋ္ဌာန်း ချက်ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို နည်းလမ်းတကျ ကျင့်သုံးရာ မရောက်သည့်အပြင် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ-၄၁၊ နည်းဥပဒေ-၂၄ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်ကိုလည်း လိုက်နာရာ မရောက်၍ ပထမအယူခံရုံး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်သည် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ဟု ဆိုနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က တိကျခိုင်မာစွာ စိစစ်ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။

ထို့ကြောင့် တရားမအယူခံမှုကို ခွင့်ပြုပြီး မွန်ပြည် နယ်တရားလွှတ်တော်၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို ပယ်ဖျက်လိုက်သည်။ ဖော်ထုတ်ဆုံးဖြတ်မည့် ပြဿနာအပေါ် ငြင်းချက်ထုတ်နုတ်၍ နှစ်ပတ်အမှု သည်များကို လျှောက်လဲတင်ပြခွင့်ပြုပြီး အယူခံမှု ကို ပြန်လည်ကြားနာစေရန် မွန်ပြည်နယ်တရားလွှတ် တော်ကို ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က ညွှန်ကြားလိုက်ပါသည်။ ဦးဥတ္တရ (၄င်း၏အခွင့်ရ ကိုယ်စားလှယ် ဦးခင်မောင်တင့်)နှင့် ဦးစိုးနိုင်ပါ ၃၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ တရားမအယူခံမှုအမှတ်-၃၀ ကို ရည်ညွှန်းကိုးကားရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ် ယင်းသာကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စစ်ဆေး

ကန့်ဘလူ စက်တင်ဘာ ၁၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူ ခရိုင် ကန့်ဘလူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ခါးတောက် ရင်းကျေးရွာအုပ်စု ယင်းသာကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း

(VDP)ဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင် ရေးအတွက် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကန့်ဘလူခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး

တက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော် မြင့်လွင်ဦး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်မာလာ ဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ယင်းသာ ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း

အရှည်ပေ ၃၀၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် တစ်ပေ ခြောက်လက်မ မြေသား ပေါင်တင်ခြင်းနှင့် ချင်းကျောက်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို စီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ အဆိုပါကျေးရွာတွင်းလမ်း အဆင့်မြှင့် တင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကန့်ဘလူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး

ဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ နည်း ပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှု၊ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီ၏ စီမံခန့်ခွဲမှု ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဌာနက သတ်မှတ်ထားသော စံနှုန်းများ အတိုင်း သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီး အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အထွေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၁၅၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ကြက်သွန်နီစိုက်ခင်းကို တွေ့ရခဲပြီ။

မုံရွာ ဧကတင်ဘာ ၁၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၁၅၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီဧက ၂၂၅၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ၆၄၀ ဧကသာ စိုက်ပျိုးပြီးစီးခဲ့သည်။

စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ နန်းယွန်းမြို့နယ်တွင် ၁၀၅ ဧက၊ ခုံဟီးမြို့နယ်တွင် ၉၃ ဧက၊ ပန်ဆောင်မြို့နယ်တွင် ၁၃၃ ဧက၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၈၄၅ ဧက၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၃၈၇ ဧက စုစုပေါင်း ၁၅၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှာ ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးမှုကို ဆောင်းမှာပဲ စိုက်ကြတာများပါတယ်။ မိုး

မှာတော့ သိပ်မစိုက်ကြပါဘူး။ ဒီနှစ် မိုးကြက်သွန်နီဧက ၂၀၀၀ ကျော် ခွဲတွင် ၉၃ ဧက၊ ပန်ဆောင်မြို့နယ်တွင် ၁၃၃ ဧက၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၈၄၅ ဧက၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၃၈၇ ဧက စုစုပေါင်း ၁၅၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကြက်သွန်နီစိုက်တောင်သူများ ဈေးကောင်းရစေရန် ဈေးတွက်ချိတ်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကြက်သွန်နီကို ကြာရှည်စွာထားနိုင်ရန် နည်းပညာပေးခြင်း၊ GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ကြက်သွန်နီ ဖြစ်စေရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း စသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ နည်းပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြည်ဝင်းက ပြောပြသည်။
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် နန်းယွန်းမြို့နယ်တွင် ၁၂၀၊ ခုံဟီးမြို့နယ်တွင် ၉၇ ဧက၊ ပန်ဆောင်မြို့နယ်တွင် ၁၀၈ ဧက၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၁၅၉၄ ဧက၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၃၂၀ ဧက စုစုပေါင်းဧက ၂၂၅၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကြက်သွန်နီစိုက်တောင်သူများ ဈေးကောင်းရစေရန် ဈေးတွက်ချိတ်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကြက်သွန်နီကို ကြာရှည်စွာထားနိုင်ရန် နည်းပညာပေးခြင်း၊ GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ကြက်သွန်နီ ဖြစ်စေရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း စသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ နည်းပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် မကြီးပင်ပုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဆင်ပေါင်ဝဲ ဧကတင်ဘာ ၁၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံခရိုင် ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဘော်မြင့်ကျေးရွာအုပ်စု မကြီးပင်ပုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ နဝမ အကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဘုန်းကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရေးဦးစွာ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လေယုက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးဆပ်ကာလ၊ အရင်းဆပ်ကာလနှင့် အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၄၁ သန်း

လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မကြီးပင်ပုကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၉ ဦး ကို ငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၄၁ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဘော်မြင့်ကျေးရွာအုပ်စု မကြီးပင်ပုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အဆိုပါစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ငယ်လေး**

မိုင်းပန်မြို့နယ် ကုန်းကျိုင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မိုင်းပန် ဧကတင်ဘာ ၁၉
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေခရိုင် မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မိုင်းပန်မြို့နယ် ကုန်းကျိုင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လင်းခေခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုးမြင့်နှင့် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုးမြင့်တို့က တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ

လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားမှု၊ စာရင်းဇယားများ မှန်ကန်စွာရေးသွင်းထားမှုရှိ၊ မရှိနှင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမျိုးအောင်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားအားလုံး စုပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့် ကျေးရွာပိုင်စီမံကိန်းဖြစ်၍ အားလုံးတက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ကုန်းကျိုင်းကျေးရွာ၌ ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၉ ဦးကို အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၁၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ **အေးသူ**

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ပြင်ကြီးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ပြင်ဦးလွင် ဧကတင်ဘာ ၁၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်း မူလခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ပြင်ကြီးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထိုက်၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ

ရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ပြင်ကြီးကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားသည်။
ပြင်ကြီးကျေးရွာ၌ အနက်ပေ ၃၀၀၊ အကျယ် လေးလက်မခွဲရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ရေစက်ရုံနှင့်

ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေကန် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်း မူလခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၀၄၁ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဩဂုတ်လ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ပြင်ကြီးကျေးရွာနေပြည်သူများနှင့် ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်များအတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေများ ဖူလုံစွာအသုံးပြုနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထိုက်က ပြောပြ၍ သိရသည်။



မင်းမြင့်ရီရီ

အမရပူရမြို့နယ် ကင်းဘတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မန္တလေး ဧကတင်ဘာ ၁၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကင်းဘတ်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ သတ္တမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရေးဦးစွာ အမရပူရမြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စန်းဦးက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ဝင်ငွေလျော့နည်းလာမှုနှင့် စားဝတ်နေရေးအခက်အခဲများကို ကူစားပေးနိုင်ရန်၊ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၅၉ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကင်းဘတ်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီး

ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း သတ္တမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၁၅ ဦးကို အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၅၉ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သူသူ**



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး စစ်သည်အစားခန့်ဝန်ထမ်းများ လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

၁။ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကွပ်ကဲမှုအောက် အမှတ်(၁၂) တပ်မတော်ရပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်ရေးတပ်တို့တွင် အောက်ဖော်ပြပါရာထူးများ၌ စစ်သည်အစားခန့် ဝန်ထမ်းများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ရန် အလို့ရှိပါသည်-

- (က) သတင်းကြေညာသူ (မြန်မာ/အင်္ဂလိပ်) (အမျိုးသား/ အမျိုးသမီး)။
- (ခ) သတင်းအယ်ဒီတာ (မြန်မာ/အင်္ဂလိပ်) (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။
- (ဂ) ဇာတ်လမ်း/ဇာတ်ညွှန်း (အမျိုးသား/ အမျိုးသမီး)။
- (ဃ) ထုတ်လုပ်ရေးမှူး (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။
- (င) အစီအစဉ်မှူး (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။
- (စ) ဝိတ(ခေတ်ပေါ်) အဆို/အတီး (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။
- (ဆ) ဝိတ(ဆိုင်းဝိုင်း) အဆို/အတီး (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။
- (ဇ) ကဇာတ် (အဆို/အက) (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။

၂။ အထက်ဖော်ပြပါ ရာထူးအားလုံးအတွက် လိုအပ်သည့်အရည်အချင်းများမှာ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

- (က) လျှောက်ထားသူသည် ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံသားတိုင်းရင်းသား မိဘနှစ်ပါးမှ မွေးဖွားသူဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၁ ရက်တွင် အသက်(၂၅)နှစ်ထက်မကျော်လွန်စေရ အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ လူပျို/အပျိုဖြစ်ရမည်။
- (ဂ) အချို့ရာထူးများမှာ လုပ်ငန်းသဘောသဘာဝအရ အအေးခန်းတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည် (ယာယီဘွဲ့ထောက်ခံစာမရပါ)။
- (င) အနည်းဆုံး ငါးနှစ် အမှုထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။ လိုအပ်ပါက စစ်သည်/စစ်သမီးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရမည် (စာချုပ် ချုပ်ဆိုဆောင်ရွက်ပါမည်)။
- (စ) လျှောက်ထားသူနှင့် မိဘညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံး အနေဖြင့် ပြစ်မှုကင်းရှင်းရမည့်အပြင် ပါတီနိုင်ငံရေးနှင့် ကင်းရှင်းသူများဖြစ်ရမည်။

(ဆ) နေရာဒေသမရွေး တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။

(ဇ) ရေးဖြေနှင့်နှုတ်ဖြေစာမေးပွဲ ဖြေဆိုအောင်မြင်ရမည်။

(ဈ) ကျန်းမာရေးဆေးစစ်မှု အောင်မြင်ရမည်။

၃။ အောက်ဖော်ပြပါ ရာထူးအသီးသီးအတွက် လိုအပ်သည့် အရည်အချင်းများမှာ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) သတင်းကြေညာသူ လျှောက်ထားသူများသည် ရုပ်ရည်သင့်တင့်လှပပြီး အသံကြည်လင်ပီသရမည်။ မျက်စိကောင်းမွန်ရမည် (မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူ မဖြစ်စေရ)။
- (ခ) အဆို/အက လျှောက်ထားသူများသည် မြန်မာသံ၊ ခေတ်ပေါ်တေးသီချင်းများအား ကောင်းမွန်စွာ သီဆိုနိုင်ရမည်။ တစ်ဦးချင်း/စုပေါင်းယိုင်းအက တပြုနိုင်ရမည်။ ရုပ်ရည်သင့်တင့်ပြေပြစ်ရမည်။

၄။ ရွေးချယ်ခြင်းခံရပါက ရပ်မြင်သံကြားထုတ်လုပ်မှုအခြေခံသင်တန်းသို့ တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းတက်ရောက် အောင်မြင်ပြီး၍ ဝန်ထမ်းအဖြစ် စတင်ခန့်အပ်ခြင်းခံရပါက တပ်ကြပ်ကြီး(အစားခန့်) အဆင့် လစာနှုန်း ကျပ် ၁၉၈၀၀၀- ၂၀၀၀- ၂၈၈၀၀၀ ဖြင့် ခန့်အပ်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၅။ လျှောက်လွှာနှင့် ကိုယ်ရေးရာဇဝင်ပုံစံများကို အောက်ပါတစ်များတွင် ရယူနိုင်ပါသည်-

- (က) အမှတ်(၁) တပ်မတော်ရပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်ရေးတပ် (မြဝတီရပ်မြင်သံကြား)မှော်ဘီ၊ ရန်ကုန်မြို့။ (ဖုန်း ၀၃၁-၆၀၂၇၈)
- (ခ) အမှတ်(၂) တပ်မတော်ရပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်ရေးတပ် (မြဝတီရပ်မြင်သံကြား)တောင်ညို၊ နေပြည်တော်။ (ဖုန်း ၀၃၁-၇၄၂၇၄)
- (ဂ) အမှတ်(၁)တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ရဲမွန်၊ ရန်ကုန်မြို့။ (ဖုန်း ၀၃၁-၃၀၄၀၁၊ ၀၉-၆၉၁၇၅၅၅၅၅)
- (ဃ) အမှတ်(၂) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း မန္တလေးမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၃-၃၃၁၆၀၊ ၀၉-၆၉၄၀၄၂၇၀၄)
- (င) အမှတ်(၃) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း မြစ်ကြီးနားမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၃-၄၀၀၀၅၊ ၀၉-၆၈၄၆၇၃၃၃၂)
- (စ) အမှတ်(၄) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း လားရှိုးမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၃-၃၆၁၀၀၊ ၀၉-၆၉၁၂၄၉၁၂၃)
- (ဆ) အမှတ်(၅) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း တောင်ကြီးမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၄-၃၂၁၁၆၊ ၀၉-၆၉၇၂၈၇၈၇၅)

(ဇ) အမှတ်(၆) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ချောင်းဆုံ၊ မော်လမြိုင်မြို့။ (ဖုန်း ၀၉-၃၉၁၀၆၅၆၀၊ ၀၉-၆၇၈၉၂၆၁၀၀)

(ဈ) အမှတ်(၇) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ဝုသိမ်မြို့။ (ဖုန်း ၀၃၁-၂၁၁၂၀၊ ၀၉-၆၇၈၆၅၂၀၀၆)

(ည) အမှတ်(၈) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း အမ်းမြို့။ (ဖုန်း ၀၄၃-၂၂၀၃၀၊ ၀၉-၆၈၆၃၉၆၀၈၇)

(ဋ) အမှတ်(၉) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း မုံရွာမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၃-၇၂၄၄၉၊ ၀၉-၆၉၃၂၄၂၆၈၁)

(ဌ) အမှတ်(၁၀) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း တောင်ငူမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၂-၃၃၁၂၅၊ ၀၉-၆၇၈၈၄၂၁၁၁)

(ဍ) အမှတ်(၁၁) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ကျိုင်းတုံမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၄-၃၃၁၄၀၊ ၀၉-၆၉၅၇၅၈၁၄၉)

(ဎ) အမှတ်(၁၂) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း မြိတ်မြို့။ (ဖုန်း ၀၅၉-၄၁၈၇၈၊ ၀၉-၄၀၀၅၅၄၂၈၇)

(ဏ) အမှတ်(၁၃) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ရွာတော်၊ နေပြည်တော်။ (ဖုန်း ၀၃၂-၃၀၃၇၃၊ ၀၉-၆၉၁၃၈၄၄၀၀)

(တ) အမှတ်(၁၄) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ဒိုလမ်မြို့။ (ဖုန်း ၀၃၄-၃၈၆၆၆၊ ၀၉-၉၅၉၇၉၄၃၀၁)

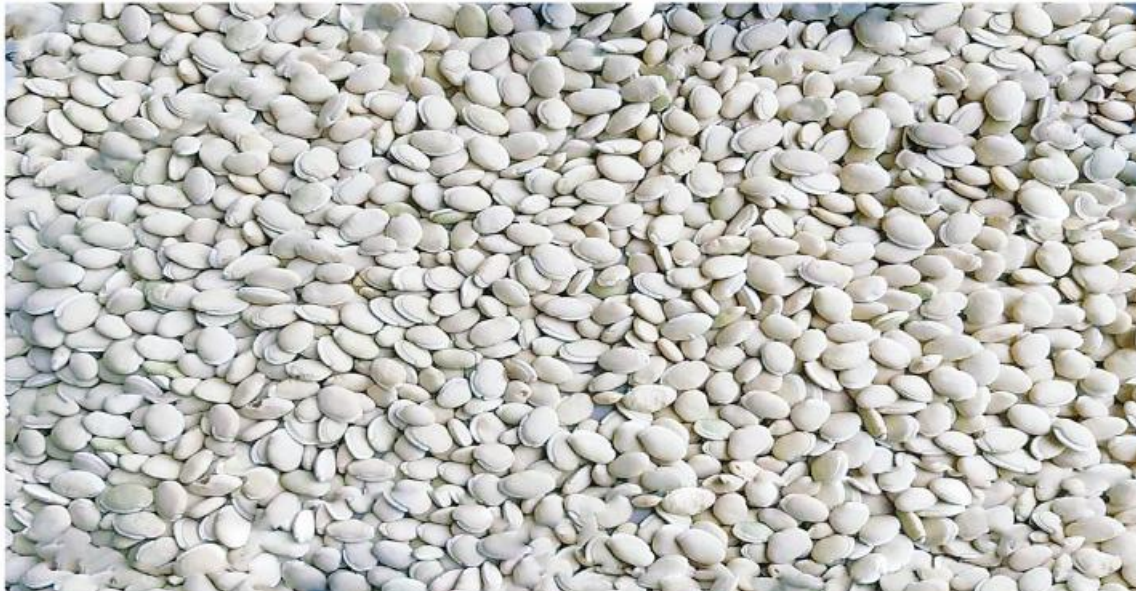
၆။ လျှောက်လွှာများကို ၄-၉-၂၀၂၃ ရက်မှ ၆-၁၀-၂၀၂၃ ရက်အတွင်း အထက်ဖော်ပြပါတစ်များတွင် လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

၇။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ ကိုယ်ရေးလျှောက်လွှာ၊ ကိုယ်ရေးရာဇဝင်အကျဉ်း၊ ဘွဲ့လက်မှတ်မိတ္တူ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မိတ္တူ၊ အိမ်ထောင်စုစာရင်းမိတ္တူ၊ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/မြို့နယ် ရဲခန်းတို့မှ ထောက်ခံစာမူရင်း၊ မိဘများ၏ သဘောတူညီကြောင်း ထောက်ခံချက်၊ တစ်လအတွင်း ချိတ်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ဓာတ်ပုံ ၃ ပုံတို့အား ပူးတွဲတင်ပြရမည်။

၈။ ပဏာမလွှဲအပ်ရေးအရည်အချင်းစစ်ဆေးခြင်းကို မြဝတီရပ်မြင်သံကြား (တောင်ညို) နေပြည်တော်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်း ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စစ်ဆေးမည့်ရက်အား သက်ဆိုင်ရာ လျှောက်လွှာ တင်သွင်းသည့်တစ်ရက်မှတစ်ဆင့် ထပ်မံအကြောင်းကြားပေးသွားပါမည်။

၉။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မြဝတီရပ်မြင်သံကြား (မှော်ဘီ) ရန်ကုန် (ဖုန်း ၀၃၁-၆၀၂၇၈)၊ မြဝတီရပ်မြင်သံကြား(တောင်ညို) နေပြည်တော် (ဖုန်း ၀၃၁-၇၄၂၇၄၊ ၀၉-၂၅၄၃၅၆၉၄၇) သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ ဩဂုတ်လထိ ပဲကြီးပြည်ပတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၀၀၁ သန်း ရရှိခဲ့



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ ဩဂုတ်လထိ ပဲကြီးပြည်ပတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၀၀၁ သန်း ရရှိခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။

လျက်ရှိရာ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ ဩဂုတ်လထိ ပဲကြီးကို ပြည်ပဖောက်သည်ဈေးကွက်နိုင်ငံများသို့ ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၀၄၃ သန်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၈၅၈ သန်း စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၀၀၁ သန်း ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် စက်တင်ဘာလတွင်လည်း ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၀၀၇ သန်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၀၀၁ သန်း စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၀၀၈ သန်းဖိုး တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၃၂၈ သန်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၁၇၅ သန်း စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၀၀၃ သန်း ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ)လက်ရုံး/ ဝန်ထမ်းတပ်များတွင် စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် အခြားအဆင့်အမျိုးသမီး စစ်မှုထမ်းများ အလိုရှိသည်

- ၁။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံရမည်-
 - (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ (အပျို) ဖြစ်ရမည်။
 - (ခ) လျှောက်ထားသူသည် ၁-၁၂-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် အသက်(၁၈)နှစ်ပြည့်ပြီး အသက်(၂၅)နှစ်ထက် မကြီးရ။
 - (ဂ) အခြေခံပညာ အဋ္ဌမတန်းအောင်မြင်ပြီးသူ ဖြစ်ရမည်။
 - (ဃ) အနည်းဆုံး အရပ် (၅)ပေ (၂)လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် (၁၀၀)နှင့်အထက်ရှိရမည်။
(အထက်ပါအတိုင်း ကိုယ်အလေးချိန်သတ်မှတ်ထားသော်လည်း အသက်ငယ်ရွယ်သူများဖြစ်သဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန် အား ခြွင်းချက်အနေဖြင့် စဉ်းစားပါမည်။)
 - (င) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူများမဖြစ်စေရ။
- ၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေ Myawady Webportal ([www.myawady.net.mm/private\(female\)](http://www.myawady.net.mm/private(female))) တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၂၀-၉-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှ ၂၆-၁၀-၂၀၂၃ ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-
 - (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
 - (ခ) အခြေခံပညာအဋ္ဌမတန်းအောင်မြင်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ ကျောင်းထွက်လက်မှတ်(မူရင်း)နှင့် ဒီပလိုမာ/ဘွဲ့ရရှိပြီးသူများဖြစ်ပါက ဒီပလိုမာ/ဘွဲ့လက်မှတ်(မူရင်း)။
 - (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး/မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့်နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
 - (ဃ) တစ်လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ (၃)ပုံ။
 - (င) အိမ်ထောင်စုဝင်စာရင်း(မိတ္တူ)။
 - (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်း ထောက်ခံချက်။
- ၃။ ပဏာမရွေးချယ်ကြောင်း အကြောင်းကြားစာရရှိသူများသည် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လျှောက်ထားခဲ့သည့် စစ်ဌာနချုပ်များသို့ သတင်းပို့ရမည်။ ရွေးချယ်ခံရသူများသည် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးစစ်အောင်မြင်သူများအား သင်တန်းသူအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။
- ၄။ အခြေခံတပ်သားသစ်သင်တန်းကို ၄ လ တက်ရောက်ရမည်။ သင်တန်းတက်ရောက်နေစဉ်ကာလအတွင်း တပ်သားသစ်လစာ (၁၄၄၀၀၀)ကျပ် ကိုခံစားခွင့်ပြုမည်။ သင်တန်းပြီးဆုံးပါက တပ်သား အခြေခံလစာ (၁၅၀၀၀၀)ကျပ်နှင့် စရိတ်များ ခံစားခွင့်ရရှိမည်။
- ၅။ အခြေခံတပ်သားသစ်သင်တန်းတက်ရောက်နေစဉ်ကာလအတွင်း မိမိတာဝန်ထမ်းဆောင်လိုသည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ)လက်ရုံး/ဝန်ထမ်း တပ်ဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဆန္ဒပြုရွေးချယ်နိုင်ပြီး သင်တန်းဆင်းပြီးသတ်မှတ်ချက်ကိုက်ညီပါက မိမိဆန္ဒပြုရွေးချယ်ထားသည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ)လက်ရုံး/ဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ (သို့မဟုတ်) သင့်လျော်ရာ လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ တစ်ခုခုတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက နီးစပ်ရာ တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။



အောင်မြင်မြင့်မိုရ်မင်းအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

- ၁။ ပြည်သူ့ပြည်သားအသက်အာမခံ
- ၂။ တပ်မတော်ဝန်ထမ်းအသက်အာမခံ
- ၃။ တောင်သူလယ်သမားအသက်အာမခံ
- ၄။ နှစ်တိုငွေပင်ငွေရင်းအာမခံ
- ၅။ စုပေါင်းအသက်အာမခံ
- ၆။ မြေအန္တရာယ်အာမခံ
- ၇။ အထူးခရီးသွားအာမခံ
- ၈။ ခရီးသွားအာမခံ
- ၉။ အားကစားသမားကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၀။ ကျန်းမာရေးအာမခံ
- ၁၁။ ပြင်းထန်သောရောဂါကုသမှုအာမခံ
- ၁၂။ လူထုအခြေပြုကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအာမခံ
- ၁၃။ ပညာရေးအသက်အာမခံ
- ၁၄။ ကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၅။ စာသင်သားအသက်အာမခံ
- ၁၆။ ပြည်သူ့ပြည်သားနှစ်ချင်းအသက်အာမခံ
- ၁၇။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး နှစ်တိုချေးငွေအသက်အာမခံ
- ၁၈။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး ချေးငွေအသက်အာမခံ

- ၁၉။ တမူထူးခြားသည့် စုဆောင်းမှု အသက်အာမခံ
- ၂၀။ တစ်လုံးတည်းပေး ငွေပင်ငွေရင်း အသက်အာမခံ



အမှတ်(၁၄၀)၊ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်းနှင့် ပန်တျာလမ်းထောင့်၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၅၊ ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၄၊ ဖက်(၆) - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၃

နေပြည်တော် - ဖုန်း - ၀၆၇ - ၃၄၃၄၇၁၂၊ ၀၉ - ၄၄၉၁၈၈၁၆၃

၂၉ x ၃၀ လမ်းကြား၊ ၈၄ လမ်း၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း - ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၅၊ ဖက်(၆) - ၀၂ - ၄၀၃၀၄၆၇

ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ သပြေညိုကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-4 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော နန်းဆုမြတ်မွန် ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးဝင်းအောင် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးဝင်းအောင်(၉/ကပတ(နိုင်)၂၀၃၇၄၂)

အမည်မှန်

စစ်ကိုင်းမြို့၊ မြို့သစ်ရပ်ကွက်နေ ဦးလှိုင်မြင့် ၏ သား ဦးနေဝင်းထွန်း ၏အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးနေမင်းထွန်း ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးနေမင်းထွန်း(၅/စကန(နိုင်)၁၄၇၈၁၂)

မခင်အမည်မှန်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ အ. ထ. က (၁)ကျောင်းမှ Grade-12 (နှင်းဆီ)တန်းတွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်ဝေယံရဲရင့် ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းအရ ဦးအိုက်စိုင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးအိုက်စိုင်း

ကြိုတင်ကာကွယ် မီးအန္တရာယ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှိမ်နင်းရေး ဖိနပ်ချုပ်ပိတ်ရန်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပျံ့နှံ့မှုကို အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပျံ့နှံ့စွာကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

အင်းတော်မြို့နယ်၊ အောင်မင်္ဂလာရပ်နေ မောင်လှမင်းထက် (ဘ) ဦးဝင်း (၅/အတန(နိုင်)၀၆၄၇၄၉)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (A-103346) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

၀၉-၄၀၀၄၄၄၄၄၅

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်

စစ်ကိုင်းမြို့၊ စိန်ကုန်းတိုက်နယ်၊ အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း(ခွဲ)ရန်နိုင် တွင် အလယ်တန်းပြတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဒေါ်သန်းသန်းမော်(၅/စကန(နိုင်)၀၁၉၆၉၅) (ဘ)ဦးကြည် ၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ အခြေခံပညာအထက်တန်းစာမေးပွဲ အောင်လက်မှတ်(ဘ)အရ ၁၅-၁၂-၁၉၇၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။

၁၅-၁၂-၁၉၇၀

အမည်ပြောင်း

ဗန်းမော်မြို့၊ MITTA မေတ္တာကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-10 မှ (ဘ) ဦးနေလင်း (၉/မထလ(နိုင်)၂၅၃၀၈၆)၏ သား မောင်ရာဇာမင်းသိန်း အား မောင်ရာဇာမင်းသိန်း ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ပါရန်။

မောင်ရာဇာမင်းသိန်း

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အောင်သာယာ ရပ်ကွက်နေ ဦးခင်မောင်ရင်-ဒေါ်အေးအေးဝင်း တို့၏ သား မောင်ရန်နိုင်ဦး (၉/စမစ(နိုင်)၀၀၃၀၄၂) သည် မိဘတို့၏ဆီဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ အကြိမ်ကြိမ်စိတ်ဆင်းရဲ အောင်ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝကို လုံးဝတာဝန်ယူ ဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)

ဦးခင်မောင်ရင်(၉/မရတ(နိုင်)၀၉၁၅၇၁) ဒေါ်အေးအေးဝင်း(၉/မရတ(နိုင်)၀၉၁၅၆၀)

အမည်ပြောင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ စွန်ရဲ အထက၊ Grade-5 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ဦးမင်းသူ ၏သား မောင်ရှင်းသန်းကိုကို (ခ) မောင်ဇေယျတု အား မောင်ညီလင်းထွန်း ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ပါရန်။

မောင်ညီလင်းထွန်း

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

စစ်ကိုင်းမြို့၊ တကောင်းရပ်ကွက်အတွက်အမှတ်(၉/၂၅)အတွက် အမည် တင်စားကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၄/၄) ဧရိယာ (၀.၂၀၀)ဧက၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၂၀/၄) ဧရိယာ(၀.၁၂၀)ဧက၊ဦးပိုင်အမှတ်(၂၀/၂) ဧရိယာ(၀.၀၁၀)ဧက စုစုပေါင်းဧရိယာ (၀.၂၄၀)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ အလားအလာရှိသည့်-

- (က) အရှေ့လားသော် - ၄
- (ခ) အနောက်လားသော် - ၄/၅၊ ၂၀/၁
- (ဂ) တောင်လားသော် - လမ်း
- (ဃ) ပြောက်လားသော် - ၈

အထက်ဖော်ပြပါမြေကွက်(ဘိုးဘိုအမည်ပြောင်း)ပေးရန် ခေါ်ချီချီဌေး မှ လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏အမည်ကို ပြောင်းလဲပေး မည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၇)ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေး ထိုးသည့် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး၊ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းမြို့။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် နှာခေါင်းစည်းထပ်မံဝတ်ဆင်ပါရန် သဘာဝ ဓာတ်တိုးဆန်ကျွပ်ပစ္စည်းက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။



စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

- ❖ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးသည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အဓိကစီးပွားရေး လုပ်ငန်းဖြစ်...
- ❖ တိုင်းပြည်စားရေရိက္ခာပေါများရေး၊ ဒေသအလိုက် ဝမ်းစာ ပူလုံရေးသည် မိမိတို့၏ မျှော်မှန်းချက်ဖြစ်...
- ❖ အခြေခံစားကုန်များ၊ သားငါးများ ဒေသအလိုက် ပူလုံအောင် ကြိုးစားရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးကို အခြေခံ သည့် တန်ဖိုးမြင့်ကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးသည်လည်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေ မည်ဖြစ်...
- ❖ ထို့ကြောင့် ရရှိထားသောရလဒ်များကို ကျေနပ်မနေဘဲ အရေ အတွက်ရော၊ အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်သည့် စိုက်ပျိုး ထုတ်ကုန်များရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၅ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်မှုအကောင်အထည်ဖော်ရေးဗဟိုကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၃)သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် နိုင်ငံစာရေးနှင့် 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 စားရေရိက္ခာပူလုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

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

- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူ ပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ် ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင် နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

နိုင်ငံတော်ပိုင် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းမှ လေကြောင်းကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး(Cargo Flight)ခရီးစဉ်များ စတင်ပျံသန်းပြေးဆွဲ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

နိုင်ငံတော်ပိုင်လေကြောင်းလိုင်းဖြစ်သည့် မြန်မာ အမျိုးသားလေကြောင်းသည် ခရီးသည်တင်လေ ယာဉ်ခရီးစဉ်များကိုသာ ပျံသန်းပြေးဆွဲလျက်ရှိရာမှ လေကြောင်းဖြင့် ကုန်စည်များသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကိုပါတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လေကြောင်း ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး (Cargo Flight) ခရီးစဉ် များကိုပါပြေးဆွဲနိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပထမဦးဆုံး လေကြောင်းကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး (Cargo Flight)ခရီးစဉ်အဖြစ် Boeing 737-400 အမျိုးအစား ကုန်တင်လေယာဉ်ဖြင့် ယနေ့ တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ ထိုင်း နိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့သို့ စတင်ပျံသန်းပြေးဆွဲ ခဲ့သည်။

အဆိုပါ Boeing 737 - 400 အမျိုးအစား ကုန်တင်လေယာဉ်သည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ယခုလ ၁၅ ရက်တွင် စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၃ ။

လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်း အခြေအနေ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်မြောက် ပိုင်းနှင့်ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ဘင်္ဂလားပြည်နယ်ကမ်းလွန်-ဩရိသျှ ပြည်နယ်ကမ်းခြေတို့တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area)သည် ဆက်လက်တည်ရှိနေပြီး အဆိုပါလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက် သို့ရွေ့လျားနိုင်ကာ နောက် ၄၈ နာရီအတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရိသျှပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းနှင့် ဂျက်ခန်း ပြည်နယ်တောင်ပိုင်းတို့ကို ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ (ရိုး/ဇလ)

နိုင်ငံခြားငွေများဝယ်ယူရောင်းချလဲလှယ်ပေးခွင့်လိုင်စင်(Money Changer License)ကို ရုပ်သိမ်း

စာမျက်နှာ - ၁၈

အကြိမ်(၂၀)မြောက် တရုတ်-အာဆီယံကုန်စည်ပြပွဲ စတုတ္ထနေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆက်လက်ပါဝင်ပြသ

စာမျက်နှာ - ၁၇

ကျန်းမာသန့်ရှင်း ပျော်ရွှင်ကင်းပြီး လန်းဆန်းမွှေးပျံ့စေတာ ကြာပန်းတံဆိပ် "PADONMAR" ဆပ်ပြာ...

ပေါင်မြို့နယ်၊ မွန်ပြည်နယ် 09 781 848 699 , 09 793 732 616 သို့ လက်လီ၊ လက်ကား မှာယူအားပေးနိုင်ပါပြီ...

PADONMAR
ရော "ကြာ" ဆပ်ပြာမှာ "ပဒုပ္ပာ"