



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လဆန်း (၂) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (9-5-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၀၉)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်လုံး၏ 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 နည်းလမ်းကျန မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်



နေပြည်တော် မေ ၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူညီပြီးဖြစ်သော သံအမတ်ကြီး H.E.Mr.Imran Haider သည် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ရုံး သံတမန်ဆောင်ညွှန်ခန်းမ၌ ၎င်း၏ သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် နှစ်နိုင်ငံအကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍ၊ ပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍ၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ စက်မှုကဏ္ဍ၊ ခရီးသွားကဏ္ဍများအပါအဝင် အစိုးရအချင်းချင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ အထည်အလိပ်လုပ်ငန်းများ၊ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့်အခြေအနေများ၊ အပြန်အလှန်ကုန်သွယ်မှုများတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့်အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Imran Haider က ၎င်း၏ သံအမတ် ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်စဉ်။

ASEAN TOURISM AWARDS(2022) ၏ ASEAN MICE Venue Standard အဖွဲ့ Exhibition Venue Award ရရှိသော မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေဆောင်

ရတနာပုံ ခန်းမ

ရရှိနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများ
 ဖိုရမ်များ၊ အစည်းအဝေးများ၊ အလုပ်ရုံအစည်းအဝေးများ၊ အစည်းအဝေးများ၊ ရုပ်မြူရယ်များ၊ နားထောင်နားသ အလှူပွဲများ၊ မင်္ဂလာဆောင်ပွဲများ၊ မွေးနေ့ပွဲများ၊ အထိမ်းအမှတ်ညွှတ်ပေးပွဲများ၊ ဝမ်းသာပွဲများ၊ အစည်းအဝေးပွဲများ၊ အစည်းအဝေးပွဲများ၊ နိုင်ငံတကာကုန်စည်ပြပွဲများ၊ အပြိုင်ပွဲ၊ ပဒေသာကဏ္ဍ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ အလှူတော်ပုံရိပ်ကူးခြင်းများ၊ အတွက်ခန်းမများ၊ ငှားရမ်းခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

(၇၈)လမ်းနှင့် (၃၈)လမ်းထောင့်၊ မဟာအောင်မြင်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့၊ ရန်-၀၂-၄၀၃၀၄၃၈၊ ၀၂-၄၀၃၀၄၃၉၊ ၀၉-၆၆၇၀၉၉၉၁၊ ၀၉-၆၆၇၀၉၉၉၂

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၉ ရက်
အယ်ဒီတာအဖွဲ့

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ မည်သည့်နိုင်ငံမဆို နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို မဖြစ်မနေဖွဲ့စည်းလုပ်ဆောင်ကြရသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် ရှိသောခန့်ညားလောက်သော လုံခြုံရေးအင်အား၊ ကာကွယ်ရေးအင်အားရှိရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ၏ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားခိုင်မာအားကောင်းစေရန် နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီက ကိုယ်စီတာဝန်သိစိတ်များဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးအင်အား တောင့်တင်းခိုင်မာရေးကို ပထမမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ ဒုတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ တတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်မှသည် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းကာလ၊ ယနေ့ခေတ်ထိတိုင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ယခုနှစ်ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်ကစ၍ သက်ဝင်အာဏာတည်စေပြီးနောက် နိုင်ငံတော်၏ကာကွယ်ရေးအင်အား ပိုမိုတောင့်တင်းခိုင်မာရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်အသက်အရွယ်နှင့်အကျိုးဝင်သည့် လူငယ်လူရွယ်များ တက်ကြွစွာစစ်မှုထမ်းကြသည်ကို တွေ့မြင်ရတော့မည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁)တက်ရောက်ရန် မတ် ၉ ရက်မှစ၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရွက်မည့်သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆင့်ခေါ်မှုပြုခဲ့ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ လူငယ်များသည် မိမိတို့သဘောဆန္ဒအလျောက် စာရင်းပေးသွင်းလာသည်ကို ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူဖွယ်မြင်တွေ့ရသည်မှာ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် အားတက်ဖွယ်ကောင်းလှပေသည်။ ဧပြီ ၈ ရက်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြတော့မည့် သင်တန်းသားများ၏ အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄)သင်တန်းဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့သည်မှာ ဝမ်းမြောက်ဖွယ်ရာပင်ဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေသည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီလက်ထက်တွင်သာ ဆောင်ရွက်သွားမည်မဟုတ်ဘဲ နောင်လာမည့် ဒီမိုကရေစီအစိုးရလက်ထက်တွင်လည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ရေရှည်စီမံချက်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်နိုင်သော စွမ်းရည်၊ နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်နိုင်သော စွမ်းအား၊ နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်နိုင်သောပညာ နိုင်ငံသားတိုင်းတတ်မြောက်ရန် လိုအပ်ပေသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရက ရေရှည်မျှော်မှန်း၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်းဖြစ်ပြီး နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ် အပြည့်အဝရှိသည့် တိုင်းရင်းသားအားလုံးပါဝင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်သည် တပ်မတော်တွင်သာတာဝန်ရှိသည်မဟုတ် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ပြည်သူအားလုံးတွင်လည်း တာဝန်ရှိသည်ဖြစ်ရာ မိမိနိုင်ငံ၏ကာကွယ်ရေးအင်အားနှင့် မိမိတို့ပြည်သူလူထု၏ ကာကွယ်ရေး၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အသိစွမ်းရည်များကို ပြသနိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းခြင်းကို ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်စွာနှင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်းသည် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် နိုင်ငံသားအားလုံးအတွက်ပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် စစ်ပညာရပ်များ၊ ကာကွယ်ရေးပညာရပ်များ သင်ကြားခြင်းဖြင့် လူငယ်များသည် မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်မှု၊ မိမိအဖွဲ့အစည်းအပေါ်ယုံကြည်မှု၊ မိမိနိုင်ငံအပေါ်ယုံကြည်မှု၊ မိမိလူမျိုးအပေါ်ယုံကြည်မှုများတိုးမြှင့်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်၏ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား ခိုင်မာအားကောင်းစေရန်အတွက် နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီကလည်း ကိုယ်စီတာဝန်သိစိတ်များဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းကို တက်ကြွပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ပြည်ပကဝယ်ယူမှုများပြား၍ မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲစင်းငုံ(ဖြူ)များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိ

မန္တလေး မေ ၈
ပြည်ပကဝယ်ယူမှုများပြား၍ မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲစင်းငုံ(ဖြူ)များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်)မှ အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံမှထွက်ရှိသည့် ပဲစင်းငုံ(ဖြူ)များကို တရုတ်နိုင်ငံက ပြန်လည် ဝယ်ယူမှုများရှိလာပြီး လက်ရှိတွင် ပြည်တွင်း၌ ပဲစင်းငုံ(ဖြူ)များ အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်

ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း အလားတူ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း၌ပါ ပဲစင်းငုံ(ဖြူ)များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
“ပြည်တွင်းကထွက်ရှိတဲ့ ပဲစင်းငုံ(ဖြူ)တွေကို လက်ရှိအချိန်မှာ တရုတ်နိုင်ငံအပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဘက်ကပါ ပြန်ပြီးဝယ်ယူမှုတွေရှိလာတယ်။ ပြည်တွင်းကလဲ ဝယ်ယူမှုများလာတာကြောင့် အရင်ကထက် အရောင်းအဝယ်ပိုပြီးကောင်းမွန်ပါတယ်။ ပဲစင်းငုံ(ဖြူ)က မန္တလေးဈေးကွက်ထဲမှာ အရောင်းအဝယ်

ကောင်းမွန်တဲ့ ပဲအမျိုးအစားတွေထဲက တစ်မျိုးအပါအဝင်ဖြစ်ပါတယ်။ အခုဈေးကွက်ထဲမှာ ပဲစင်းငုံ(ဖြူ)က အရောင်းအဝယ်ပြန်ပြီးကောင်းမွန်နေပါတယ်”ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။
မန္တလေးဈေးကွက်၌ ယနေ့တွင် ပဲစင်းငုံ(ဖြူ) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၆၇၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိပြီး အရောင်းအဝယ်ပြန်လည် ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်မှ သိရသည်။ (၁၈၄)

မန္တလေးဈေးချိုတော်တွင် စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ အဝတ်အထည်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ မေလပထမပတ်မှစ၍ အရောင်းအဝယ်ပြန်ကောင်းလာ



မန္တလေး မေ ၈
မန္တလေးဈေးချိုတော်တွင် စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ အဝတ်အထည်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ မေလပထမပတ်မှစ၍ အရောင်းအဝယ် ပြန်ကောင်းလာကြောင်း အဆိုပါ ဈေးအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြင့်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မန္တလေးမြို့တွင် စည်ပင်ပိုင်ဈေး ၄၀ ကျော်ရှိသည့်အနက် ဈေးချိုတော်သည် အထက်မြန်မာပြည်တွင် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအား အကောင်းဆုံးဖြစ်သည့်ဈေးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ဈေးချိုတော်တွင် ဧပြီလအတွင်းက အရောင်းအဝယ် ပုံမှန်အနေအထားသာရှိနေခဲ့ပြီး ယခုလက်ရှိ မေလပထမပတ်မှစတင်၍ အဝတ်အထည်၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်နှင့် ရောင်းအားအကောင်းဆုံးဖြစ်နေပြီး

တိုင်းရင်းဆေးဝါးများ၊ အလှကုန်ပစ္စည်းများကို ဝယ်ယူမှုပြန်လည်များပြားလာပြီး အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာကြောင်း သိရသည်။
“အခု မေလပထမပတ်က စပြီးတော့ ဈေးချိုတော်မှာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းတွေနဲ့ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းတွေ၊ တိုင်းရင်းဆေးဝါးတွေပြန်ပြီးတော့ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လာတယ်။ အခုလတ်တလောကတော့ ဈေးချိုတော်မှာဈေးရောင်းသူ၊ ဝယ်သူတွေနဲ့စည်ကားနေပါတယ်။ အထက်မြန်မာပြည်တစ်ခုလုံးကို အဝတ်အထည်၊ စားသောက်ကုန်နဲ့ အခြားလူသုံးကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးပြန်ချိအေးနေတာက ဈေးချိုတော်ကြီးပဲဖြစ်ပါတယ်။ အခုဈေးချိုတော်မှာ အဝတ်အထည်က ရောင်းအားအကောင်းဆုံးဖြစ်နေပြီး

လူသုံးကုန်နဲ့ အလှကုန်ပစ္စည်းတွေကတော့ ဒုတိယရောင်းအားအကောင်းဆုံးကုန်စည်တွေပဲဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဦးအောင်မြင့်သိန်းက ပြောပြသည်။
အလားတူ မန္တလေးဈေးချိုတော်ကြီးသို့ တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့်အဝတ်အထည်ပစ္စည်းများအပါအဝင် အခြားလူသုံးကုန်နှင့် အလှကုန်ပစ္စည်းများလည်း အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဈေးချိုတော်ကြီးတွင် စားသောက်ကုန်၊ အဝတ်အထည်၊ အထည်အလိပ်နှင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါး၊ ရွှေထည်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချလျက်ရှိသည့် ဈေးဆိုင်ခန့် ၃၀၀၀ ကျော်ထိရှိကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှထွက်ရှိသည့် အိတ်စွပ်စိန်တလုံးသရက်သီးများ မန္တလေးဈေးကွက်၌ တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀ ထိဈေးရရှိ

မန္တလေး မေ ၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မှ ထွက်ရှိလာသည့် အိတ်စွပ်စိန်တလုံးသရက်သီးများ မန္တလေးဈေးကွက်၌ တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀ ထိဈေးရရှိပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေကြောင်း မြန်မာသရက်ဈေးကွက်နှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်း(မန္တလေး) မှ အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်စိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
အဆိုပါ စိန်တလုံးသရက်သီးများသည် ယခုနှစ်တွင် ရာသီဥတုဒဏ်၊ လေတိုက်ဒဏ်များခံရသောကြောင့် အထွက်နှုန်းနည်းပါးနိုင်ပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် မန္တလေးဈေးကွက်၌ အိတ်စွပ်စိန်တလုံးသရက်သီး တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀ မှ ၈၀၀၊ အိတ်စွပ်သည့် စိန်တလုံး တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၈၀၀ မှ ၁၅၀၀ ထိ ရောင်းချနေရတာ

အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေကြောင်း သိရသည်။
“သရက်သီးက ရာသီဥတုဒဏ်၊ လေတိုက်ဒဏ်တွေခံရတာကြောင့် ဒီနှစ်အထွက်နှုန်း နည်းနိုင်ပါတယ်။ လှိုင်လှိုင်တော့မထွက်သေးပါဘူး။ လက်ရှိမှာ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်နဲ့ ရန်ကုန်တို့မှာပဲ ထွက်သေးပါတယ်။ ထွက်ရှိလာဖို့ အများကြီး ကျန်သေးတယ်။ စစ်ကိုင်းနဲ့ တောင်ကြီးဒေသတွေကုန်ပါသေးတယ်။ မန္တလေးဈေးကွက်အနေနဲ့ စိန်တလုံးသရက်သီးက အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေပါတယ်။ မန္တလေးဈေးကွက်မှာ အလုံးလိုက်ပဲ ရောင်းတာတွေရတယ်။ ခြင်းတွေ၊ ဖာတွေနဲ့ရောင်းချမှုကနည်းပါတယ်။ ဈေးကွက်မှာတော့ အလုံးအရွယ်အစားပေါ်မူတည်ပြီး ရောင်းချကြပါတယ်။ တစ်လုံးကို အနည်းဆုံး ငွေကျပ် ၅၀၀

ကနေ အမြင့်ဆုံး ငွေကျပ် ၁၅၀၀ ထိ ရကြပါတယ်။ အိတ်စွပ်သီး၊ မစွပ်သီးတော့ ခွဲပါတယ်။ စိန်တလုံးသရက်သီးတွေဟာ အရသာရှိတဲ့ အပြင် အာဟာရလဲပြည့်ဝတာကြောင့် မန္တလေးစားသုံးသူတွေ ကြိုက်နှစ်သက်ပြီး ဝယ်ယူစားသုံးမှုများပြားပါတယ်” ဟု ဦးကျော်စိုးနိုင်က ပြောပြသည်။
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သရက်စိုက် ဧက ၃၅၀၀ ကျော်ရှိပြီး သရက်အမျိုးအစား ၁၉၀ ကျော်ရှိကြောင်း၊ စိန်တလုံးသရက်သီးစိုက်ပျိုးသည့်အပြင် ရင်ကွဲသီး၊ ရွှေဟင်္သာ၊ မချစ်စု၊ မယ်သီ၊ ပတ္တမြား ငမောက်သရက်သီးများကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ စိန်တလုံးသရက်ကုန်ဆုံးပါက ရွှေဟင်္သာနှင့် ရင်ကွဲသီးများထွက်ရှိပြီး ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချကြကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

မင်းလှမြို့နယ် မြို့သစ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မင်းလှ မေ ၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့သစ်ကျေးရွာ၌ စတုတ္ထအကြိမ် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း(VRFP) ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းအေးက မြို့သစ်ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာ

ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း(VRFP) အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများထားရှိရမည့်ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်

နှင့်ခံစားခွင့်များ၊ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းကော်မတီဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၂၅ ဒသမ ၀ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၃ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ သုံးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ သုံးဦးကို ငွေကျပ် လေးသန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၄ ဦးကို ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း(VRFP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၅ ဒသမ ၀ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မန္တလေး ရှမ်းမြို့သစ်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝိဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့နေ ဦးအောင်နိုင်ဆွေ-ဒေါ်မြင့်မြင့်နွယ် (သိရှိရွှေစင်စိန်ရွှေရတနာဆိုင်)မိသားစုက ဦးအောင်သန်း-ဒေါ်သန်းရင်တို့အားရည်စူး၍ ဆွမ်းပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ နာယကကြီးများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဦးစင်မောင်နှင့် ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်တို့က လက်ခံရလှူစဉ်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ကေ ၄၄၆၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



စစ်ကိုင်း မေ ၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းကေ ၄၄၆၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၄၄၅၅ ကေ စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထား

ပြီး ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၄၄၆၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “စစ်ကိုင်းခရိုင်မှာ ဒီနှစ် နှမ်း ၄၄၅၅ ကေ စိုက်ပျိုးပို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ကေ ၄၄၆၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ လက်ရှိမှာ

တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးရာမှာလဲ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးပို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။ စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် မြို့နယ်

အလိုက် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၁၉၉ ကေ၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၁၄၆ ကေ၊ မြောင်မြို့နယ်တွင် ၄၁၁၅ ကေ စုစုပေါင်း ကေ ၄၄၆၀ ဖြစ်ကြောင်း၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၁၉၈ ကေ၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၁၄၅ ကေ၊ မြောင်မြို့နယ်တွင် ၄၁၁၂ ကေ စုစုပေါင်း ၄၄၅၅ ကေ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမှုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည် မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နှမ်းစိုက်တောင်သူများကို အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

မန္တလေးမြို့ လေးပြင်လေးရပ်၌ ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် သံဃာတော် ၁၀၂၂ ပါးအား ဆွမ်း၊ ဆွမ်းဟင်းနှင့်လှူဖွယ်ဝတ္ထုများလောင်းလှူမည်

မန္တလေး မေ ၈
မန္တလေးမြို့ လေးပြင်လေးရပ်၌ ကဆုန်လပြည့်နေ့(မေ ၂၂ ရက်) တွင် သံဃာတော် ၁၀၂၂ ပါးအား ဆွမ်း၊ ဆွမ်းဟင်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ လောင်းလှူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့မှ သိရသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ကဦးဆောင်၍ အလှူရှင်များက သာသနာတော်နှစ် ၂၅၆၇ ခုနှစ်မှ ၂၅၆၈ ခုနှစ်သို့ရောက်ရှိမှုအထိမ်းအမှတ်နှင့် နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး ကဆုန်လပြည့်နေ့ (မေ ၂၂ ရက်) တွင် ကျွေးအရှေ့ဘက် (အရှေ့ပြင်) ၆၆ လမ်းအတိုင်း သံဃာတော် ၂၅၆၈ ပါး၊ ကျွေးတောင်ဘက်(တောင်ပြင်) ၂၆ လမ်းအတိုင်း သံဃာတော် ၂၅၆၈ ပါး၊ ကျွေးအနောက်ဘက်

(နောက်ပြင်) လမ်း ၈၀ အတိုင်း သံဃာတော် ၂၅၆၈ ပါး၊ ကျွေးမြောက်ဘက်(မြောက်ပြင်)၁၂ လမ်းအတိုင်း သံဃာတော် ၂၅၆၈ ပါး စုစုပေါင်းသံဃာတော် ၁၀၂၂ ပါးအား ဆွမ်း၊ ဆွမ်းဟင်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ လောင်းလှူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ လောင်းလှူပွဲတွင် ကိုယ်တိုင် လောင်းလှူလိုပါက လည်းကောင်း၊ အလှူငွေများ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုပါက လည်းကောင်း ဦးသက်နိုင်ထွန်း ဖုန်း ၀၉-၄၀၂၀၀၀၀၆၉၊ ဦးစိုးမိုးသိမ်း ဖုန်း ၀၉-၉၇၀၈၂၃၆၈၈၊ ဦးစိုးလှ မြင့် ဖုန်း ၀၉-၅၁၂၀၅၂၀၊ ဦးတင်မောင်စိုး ဖုန်း ၀၉-၂၅၀၆၆၂၁၅၈ တို့သို့ မေ ၁၉ ရက် နောက်ဆုံးထား၍ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးကျော်

ဆန်တင်ပို့မှုရည်မှန်းချက်အောင်မြင်ရန် အစိုးရ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်

ရန်ကင်း မေ ၈
ဆန်တင်ပို့မှု ရည်မှန်းချက်အောင်မြင်ရန် အစိုးရ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်မှ သိရသည်။

ပို့ကုန်ရည်မှန်းချက်ဖြစ်သည့် ဆန်တန်ချိန် နှစ်သန်းကျော် တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် တစ်ကေအထွက်နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန်နှင့် ပို့ကုန်ဆန်အမျိုးအစားများ အထွက်နှုန်းကောင်းစေရန်အတွက် အစိုးရ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့်တောင်သူများလှည့်လည် မိုးစပါးရာသီတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အကြောင်းအရာငါးခုကို အဓိကထား

ဆွေးနွေးမှုတွေလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ မျိုးနဲ့ပတ်သက်ပြီး မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုမှာ ပို့ကုန်ရန်တွေ သတ်မှတ်ပြီးဖြစ်လို့ ပို့ကုန်အတွက် လိုအပ်တဲ့မျိုးတွေ၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွက် လိုအပ်တဲ့မျိုးတွေ၊ အရည်အသွေးကောင်းမျိုးတွေရရှိဖို့၊ တောင်သူတွေဆီ အချိန်မီ ပို့ဆောင်ပေးဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ပို့ကုန်အတွက် လိုအပ်တဲ့ ကရင်မ၊ ထွန်းပု၊ ငစိန်၊ ရက် ၉၀၊ ဆင်းသုခ စပါးမျိုးတွေ လိုအပ်သလို ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွက် ပေါ်ဆန်း၊ ဧရာမင်း၊ မနောသုခ၊ သီးထပ်ရင် စပါးမျိုးတွေလဲ လိုအပ်ပါတယ်။ မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်းတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။ ပို့ကုန်ကုမ္ပဏီတွေ အနေနဲ့ ပို့ကုန်လုပ်ငန်းတစ်ခုတည်းမလုပ်

ဘဲ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းတွေမှာ ပါဝင်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဖို့၊ တစ်ကေအထွက်နှုန်းတိုးအောင်ဆောင်ရွက်မဲ့နည်းလမ်းတွေ ရွာဖွေပေါင်းစပ်နိုင်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်”ဟု မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမင်းအောင်က ပြောပြသည်။

လာမည့်မိုးစပါးရာသီတွင် ပို့ကုန်ရည်မှန်းချက်ဆန်တန်ချိန် နှစ်သန်းကျော်၊ ပို့ကုန်ဝင်ငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၁၁၀၀ ကျော် ရရှိရန်၊ ပို့ကုန်ဆန်အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရန်အတွက် တောင်သူများလိုအပ်သည် မျိုး၊ အရင်းအနှီးများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာများကို စိုက်ပျိုးရာသီအစီ ကျေးရွာများအရောက် ကူညီဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၀၃၆)



နိုင်ငံတော်ပြန်လေးချမ်းရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့က ကာကွယ်ရေးအင်အားတောင့်တင်း မြှင့်တင်မှုအခေါ်မှာ မူတည်နေ့တယ်လို့ ပြောမယ်ဆိုရတယ်ဗျ

အဲဒါတွေဖြစ်တည်ဖို့က နိုင်ငံသားတိုင်းနဲ့ကို ကာကွယ်ရမယ်ဆိုတဲ့အသိစိတ်တွေကိုယ်စီ ဖြည့်လည်းမဖြစ်မနေ လို့အင်မိတယ်ဗျာ . . .

ZLL 2024

ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏စာပေ(၁)

ပိုလ်ရိုတ်(ရတနာပူရ)

မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်လျှောက် ပေါ်ထွန်းခဲ့သော စာဆိုတော်များတွင် နဝဒေးဘွဲ့ရစာဆိုတော်များမှာ များများမရှိပါ။ လက်ချိုးရေတွက်၍ပင်ရသည်။ နဝဒေးဘွဲ့သည် စာဆိုလောကတွင် ရခေါင့်ရခဲဘွဲ့တစ်မျိုးပင် ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင် ပြုစုသော မြန်မာစာပေသမိုင်းကျမ်းတွင် နဝဒေးဘွဲ့ရစာဆိုငါးဦးကို စာရင်းပြုဖော်ပြထားသည်ကို အောက်ပါအတိုင်း တွေ့ရသည်။

- ၁။ အကိုရမည်သောဝင်းမယ်နဝဒေး
 - ၂။ လှော်ကား ၃၀၀၀ မှူးခေါ် တောင်ငူနဝဒေး
 - ၃။ ပြည်နဝဒေး(နဝဒေးကြီး)
 - ၄။ ရွှေတောင်နန္ဒသူခေါ် စနင်းနဝဒေး
 - ၅။ ဝက်မစွတ်နဝဒေး
- ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်သည် ထိုကဲ့သို့ နဝဒေးဘွဲ့ရ စာဆိုငါးဦးရှိကြောင်းဖော်ပြထားပြီး ထိုငါးဦးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဝေဖန်ထားသည်မှာ ဤသို့ဖြစ်သည်။

“နဝဒေးဘွဲ့ရသူ ငါးဦးအနက် ပြည်နဝဒေးကြီးကို ပထမနဝဒေးဟူ၍ ခေါ်ပြီးလျှင် ဝက်မစွတ်နဝဒေးကို ဒုတိယနဝဒေးဟုခေါ်ကြ၏။ ဤပုဂ္ဂိုလ်နှစ်ဦးသာလျှင် နဝဒေးဘွဲ့နှင့်အထိုက်တန်ဆုံးဖြစ်သောကြောင့်လည်း ကောင်း၊ မင်းပေးဘွဲ့ခံဖြစ်သောကြောင့်လည်းကောင်း ကျော်စောထင်ရှားကြ၏။ ကျန်ပုဂ္ဂိုလ်သုံးဦးရှိသော နဝဒေးဘွဲ့ကား မင်းပေးဘွဲ့ဟုတ်မည်မထင် အများ ပြည်သူက ခေါ်ဝေါ်သောဘွဲ့ဖြစ်တန်ရာ၏။ မင်း အသိအမှတ်မပြုသောကြောင့် ဤဘွဲ့နှင့်မကျော်စောဘဲ နေဟန်တူ၏”ဟူ၍ သုံးသပ်ထားသည်။

ဆရာကြီး၏အလိုအရ နဝဒေးဘွဲ့ရငါးဦးတွင် ပြည်နဝဒေးနှင့်ဝက်မစွတ်နဝဒေးတို့နှစ်ဦးသာ နဝဒေးဘွဲ့ရများဟု ဆိုထားသည်။ ကျန်သုံးဦးမှာ မင်းပေးဘွဲ့ရသူများမဟုတ်ဘဲ ဆရာကြီးကယူဆချင်သည်။ ရှေးမှတ်တမ်းများတွင် ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်၏ မှတ်တမ်း၌ပါသော နဝဒေးဘွဲ့ရစာဆိုတော်များကို တွေ့လာရသည်။ မင်းတုန်းမင်းလက်ထက် ရေးသားပြုစုခဲ့သည့် ကဗျာဝိဒူအနုပုဂ္ဂိုလ်ကျမ်း၊ ဝက်မစွတ်ဝန်ထောက်ဦးလတ်၏မှတ်တမ်း၊ ဆရာကြီး မြန်မာဂုဏ်ကျော်မြင့်တို့၏ မှတ်တမ်းများအရ နဝဒေးဘွဲ့ရပုဂ္ဂိုလ်များ ထပ်မံတွေ့လာရသည်။ ညောင်ရမ်းခေတ် ဟံသာဝတီမင်းလက်ထက်၌ ထင်ရှားခဲ့သော မြင်းခွါရွာစားနဝဒေးသည် ဟံသာဝတီမင်းတရားကြီးကိုယ်တိုင်က နဝဒေးဘွဲ့ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အတူ ရွှေတောင်နန္ဒသူစလင်းနဝဒေးသည်လည်း နဝဒေးဘွဲ့ရ စာဆိုတစ်ဦးပင်ဖြစ်သည်။ ရွှေတောင်နန္ဒသူစလင်းနဝဒေး နဝဒေးဘွဲ့ရရှိကြောင်းကို ကဗျာဝိဒူအနုပုဂ္ဂိုလ်ကျမ်းနှင့် ဝက်မစွတ်ဝန်ထောက်ဦးလတ်၏မှတ်တမ်းတို့တွင် ဖော်ပြထားသည်။ သို့ဖြစ်သောကြောင့် အသစ်တွေ့အထောက်အထားများအရ မင်းပေးနဝဒေးဘွဲ့ရရှိခဲ့သည့် စာဆိုတော်လေးဦးမှာ-

- ၁။ ပြည်နဝဒေး(နဝဒေးကြီး)
 - ၂။ မြင်းခွါရွာစားနဝဒေး
 - ၃။ ရွှေတောင်နန္ဒသူစလင်းနဝဒေး
 - ၄။ ဝက်မစွတ်နဝဒေး တို့ဖြစ်သည်။
- ယခင်က ဝက်မစွတ်နဝဒေးကို ဒုတိယနဝဒေးဟု ခေါ်သည့်အတွက် ဝက်မစွတ်နဝဒေးနှင့် ပြည်နဝဒေးကြား၌ နဝဒေးနှစ်ဦးရှိလာသည်။ ထို့ကြောင့် ဝက်မစွတ်နဝဒေးသည် ယခင်သတ်မှတ်ခဲ့သလို ဒုတိယနဝဒေးမဟုတ်ဘဲ စတုတ္ထနဝဒေးသာ ဖြစ်ပါသည်။

ဝက်မစွတ်နဝဒေး
ဝက်မစွတ်နဝဒေးခေါ် စတုတ္ထနဝဒေးသည် ကုန်းဘောင်ခေတ်တွင် အလွန်ထင်ရှားသောစာဆိုတော်ကြီးဖြစ်သည်။ မော်ကွန်းပေါင်းများစွာကိုရေးဖွဲ့ခဲ့သောကြောင့် မော်ကွန်းနဝဒေးဟူ၍လည်း ထင်ရှားသည်။

ဝက်မစွတ်နဝဒေးအကြောင်းကို ဆရာတော်ရွှေကိုင်း သားက “ဆားတောင်မှဆားတပွင့် သို့မဟုတ် ဝက်မစွတ်မြို့စား ဒုတိယနဝဒေး”ဟူ၍ စာတစ်စောင် တစ်ဖွဲ့ သုတေသနပြုရေးသားခဲ့သည်။ ထိုစာအုပ်ကို မြလော်စာပေက ၁၉၆၆ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ရေးသား ထုတ်ဝေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်အခါက ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသားသည် ရှာဖွေတွေ့ရသမျှအထောက်အထားများဖြင့် ဝက်မစွတ်နဝဒေးအကြောင်းကို လက်ကုန်နှိုက်ရေးသားပြုစုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာတော်စာအုပ်သည် ဝက်မစွတ်နဝဒေးအကြောင်း ရေးသားထားသောစာအုပ်များတွင် အပြည့်စုံဆုံး၊ အကောင်းဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း အသစ်တွေ့အထောက်အထားများဟူသည် ရှာဖွေလေ့ပေါ်လာလေဖြစ်သည်။ ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသားရေးသား ပြုစုခဲ့စဉ်က တိမ်မြုပ်နေသော ကျမ်းတချို့ကို ယခုအခါ တွေ့လာရသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ဆရာတော်ရွှေကိုင်း သား လက်ထက်က မတွေ့ခဲ့ရသော ဘကြီးတော်

❖ ဝက်မစွတ်နဝဒေးခေါ် စတုတ္ထနဝဒေးသည် ကုန်းဘောင်ခေတ်တွင် အလွန်ထင်ရှားသောစာဆိုတော်ကြီးဖြစ်သည်။ မော်ကွန်းပေါင်းများစွာကို ရေးဖွဲ့ခဲ့သောကြောင့် မော်ကွန်းနဝဒေးဟူ၍လည်း ထင်ရှားသည်။ ဝက်မစွတ်နဝဒေးအကြောင်းကို ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသားက “ဆားတောင်မှ ဆားတပွင့် သို့မဟုတ် ဝက်မစွတ်မြို့စား ဒုတိယနဝဒေး”ဟူ၍ စာတစ်စောင်တစ်ဖွဲ့ သုတေသနပြုရေးသားခဲ့သည်။ ထိုစာအုပ်ကို မြလော်စာပေက ၁၉၆၆ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ❖

စစ်ကိုင်းမင်း ရွှေနန်းဖွင့်မော်ကွန်း၊ ကဗျာဝိဒူအနုပုဂ္ဂိုလ်ကျမ်း၊ စာဆိုတော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိပေမူတို့မှ ယခုအခါ ရှာဖွေတွေ့ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အသစ်တွေ့အထောက်အထားများဖြင့် ဝက်မစွတ်နဝဒေးအကြောင်းကို ဖော်ပြချင်သည်။ ထိုသို့ဖော်ပြရာတွင်လည်း ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသား၏စာအုပ်တွင် ဝိဝါဒကွဲပြားခဲ့သော အဆိုများကိုသာ အသစ်တွေ့အထောက်အထားများဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြသွားပါမည်။ ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏ဘဝအကြောင်းကို ပြည်ပြည်စုံစုံသိလိုပါက ဆရာတော်၏စာအုပ်ကိုသာ ကြည့်စေချင်သည်။ ဤဆောင်းပါးသည် ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏စာပေများကိုသာ အဓိကရေးသားဖော်ပြလိုခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဝက်မစွတ်နဝဒေးအကြောင်းကို အကျဉ်းမျှသာ ရေးသားတင်ပြပါမည်။

၁၀
ဝက်မစွတ်နဝဒေးကို စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ဆားတောင်ငါးရွာအဝင် ရွာဝေးရွာ၌ဖွားမြင်ခဲ့သည်။ ထိုခေတ်အခါက ရွာဝေးရွာသည် ပင်းစဉ်းတစ်ရာငါးဆယ်တိုက်အတွင်း ပါဝင်သည်။ ယခုအခါတွင် ဆားတောင်ငါးရွာသည် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်အတွင်း၌ ပါဝင်သည်။ ဆားတောင်ရွာသည် စစ်ကိုင်း-ရွှေဘိုကားလမ်းဘေးတွင် တည်ရှိပြီး မြို့တစ်မြို့ကဲ့သို့ စည်ကားလှသောဒေသတစ်ခုဖြစ်သည်။ ဝက်မစွတ်နဝဒေးတို့လက်ထက်အချိန်အခါက ရွာငါးရွာကို စုပေါင်း၍ ဆားတောင် ငါးရွာဟု ခေါ်သည်။ ဆားတောင်ငါးရွာမှာ-

- ၁။ တောင်ပိုရွာ
- ၂။ သဌေးကုန်းရွာ
- ၃။ ရေကြည်ရွာ
- ၄။ ရွာစိုက်ရွာ
- ၅။ ရွာဝေးရွာ တို့ဖြစ်သည်။ ဆားတောင်ငါးရွာတွင် နဝဒေး၏ဇာတိသည် ရွာဝေးရွာဖြစ်သည်။ ရွာဝေးကို ရဝေးဟူ၍ခေါ်ကြသည်။ ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏မျိုးရိုးသည် ရွာဝေးရွာသူကြီး

မျိုးရိုးဖြစ်သည်။ ဝက်မစွတ်နဝဒေးကိုယ်တိုင်ပင် ဗလနန္ဒသူဘွဲ့ဖြင့် ရွာဝေးရွာသူကြီးတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ရသူဖြစ်သည်။ ဝက်မစွတ်နဝဒေးဗလနန္ဒသူဘွဲ့ဖြင့် သူကြီးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ချိန်သည် ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းလက်ထက်ဖြစ်သည်။

ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏ငယ်မည်သည် ဦးနုဖြစ်သည်။ ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏ ကိုယ်၊ နှုတ်၊ နှလုံးနှူးညံ့ပျော့ပျောင်းသည်ကိုအစွဲပြုပြီး အန္တတ္ထညညာဖြင့် မောင်နုဟူ၍ အမည်ပေးခဲ့ကြသည်။ နဝဒေး၏မွေးလနှစ်ကို အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းအစောင်စောင်တွင် ကွဲပြားစွာ ဖော်ပြခဲ့ကြသည်။ တစ်ယောက်တစ်မျိုးဆိုသလိုပင် ကွဲပြားနေကြသည်။ ပညာရှင်အသီးသီးတို့ရေးသားထားသော နဝဒေး၏မွေးဖွားနှစ်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

- ၁။ ၁၁၁၅(ဆရာကြီးဦးပွားအလို)
- ၂။ ၁၁၁၆(ဆရာကြီးဟံသာဝတီဦးဘရင်အလို)
- ၃။ ၁၁၁၇(ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်အလို)

၄။ ၁၁၁၇(ဆရာကြီးလှသမိန်အလို)

၅။ ၁၁၁၈(ပိုလ်ရိုတ်ဘသောင်းအလို)

၆။ ၁၁၁၇(ဦးလှမောင်နှင့်ဒေါ်တင်တင်မြင့်)

အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်များကို ကြည့်ပါက နဝဒေး၏ မွေးဖွားနှစ်ကို အမျိုးမျိုးရေးသားနေကြကြောင်း တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုမွေးဖွားနှစ်များသည် နဝဒေး၏ မွေးဖွားနှစ်ကို ရှေးမှတ်တမ်းအပိုင်အမာတွေ့ရ၍ မဟုတ်ဘဲ နဝဒေးကိုယ်တိုင်ရေးသားခဲ့သည့် လောကဝိဒူမော်ကွန်း၊ ရဲတင်းမော်ကွန်းနိဂုံး သံပေါက်များကိုကိုးကား၍ တွက်ချက်ယူဖော်ပြခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့တွက်ချက်ယူဖော်ပြသည်များကို အကျယ်တဝင့် ကြည့်လိုပါက ပိုလ်ရိုတ်ဘသောင်း၏စာဆိုတော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းနှင့် ဆရာတော်ရွှေကိုင်းသား၏စာအုပ်တို့ကိုသာကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။ ယခုဆက်လက်ဖော်ပြလိုသည်မှာ ထိုစာအုပ်များရေးသားပြုစုခဲ့စဉ်ကမတွေ့ခဲ့သည့် ကဗျာဝိဒူအနုပုဂ္ဂိုလ်ကျမ်းနှင့်ရှေးပေမူတစ်ဆူကို ကိုးကား၍ နဝဒေးအကြောင်းကိုဆိုသည်။

ကဗျာဝိဒူအနုပုဂ္ဂိုလ်ကျမ်း
ကဗျာဝိဒူအနုပုဂ္ဂိုလ်ကျမ်းတွင် ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏ မွေးဖွားနှစ်ပါရှိသော်လည်း ကွယ်လွန်နှစ်ဖော်ပြမထားပါ။ ထိုကျမ်း၌ တွေ့ရသောနဝဒေးအကြောင်းမှာ-

“နဝဒေးအကြောင်းအရာကား စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ဆားတောင်ငါးရွာတွင် သူကြီးမျိုးရိုး၊ ငယ်မည် မောင်နု၊ သတ္တရာရံ ၁၁၁၈ ခုနှစ်ဖွား၊ ဘွဲ့မှာ သူကြီးဘွဲ့၊ ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းလက်ထက် မိတ္ထီလာကန်တော်မော်ကွန်း ရှုလော့စည်ရှည်ချီခိုက် မိတ္ထီလာကန်တော်သို့ထွက်တော်မူရာ ၅၇ ခုနှစ်(၁၁၅၇)ရေး၍ ဆက်သည်တွင် အချိုးအမွမ်းတော်ကို ခံရသည်။ နောက် ၆၀ ပြည့်နှစ်(၁၁၆၀)ပုခန်းမင်းနှင့် ရွှေကူမင်းသမီးတို့လက်ထပ်ရတု တက်ပြီးလျှင်ပိုလ်ရိုတ်ခိုက်ဆက်သည်။ ၎င်းနောက် မင်္ဂလာရတုမော်ကွန်းကဗျာရေးသည်နှင့် ရေကြည်ပြန်တွင် နဝဒေးဘွဲ့ကိုခံသည်”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

ဤကျမ်းသည် မင်းတုန်းမင်းနန်းတက်စက ပြုစုခဲ့သော ကျမ်းဖြစ်သည်။ ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏ မွေးဖွားနှစ်ကို ၁၁၁၈ ခုနှစ်ဟု တိတိကျကျပြဆိုထားသည်။ ကွယ်လွန်နှစ်ကို မပြဆိုထားပေ။

ရှေးပေမူမှတ်တမ်း
ရှေးခေတ်စာဆိုတော်များ၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိကိုစုရုံး၍ မှတ်တမ်းတင်ထားသော ရှေးဟောင်းပေမူတစ်ဆူတွင် ဝက်မစွတ်နဝဒေးအကြောင်းကို ကဗျာဝိဒူအနုပုဂ္ဂိုလ်ကျမ်းထက်ပို၍ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထိုပေမူ၌ဖော်ပြထားသည်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

“စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ဆားတောင်ရွာအဝင် ရွာဝေးရွာသူကြီး သူကြီးရိုး၊ ၁၁၁၅ ခုဖွား၊ ငယ်မည် မောင်နု၊ ဘွဲ့မှာ သူကြီးတို့ရမြ ဗလနန္ဒသူ၊ အမရပူရ ပထမမြို့တည်မင်းတရားကြီးလက်ထက် ရှုလော့စည် ရှည်ချီ မိတ္ထီလာကန်တော်ဘွဲ့ မော်ကွန်းစာတအင်္ဂါခန့်ကို မိတ္ထီလာကန်သို့ ထွက်တော်မူရာ ၁၁၅၇ ခုနှစ် ရေးသားဆက်သွင်းသည်တွင် အချိုးအမွမ်းတော်ကိုခံရသည်။ နောက် ၁၁၆၀ ပြည့်နှစ်တက်ပြီးလျှင်ပေမူပုခန်းမင်းသားနှင့် ရွှေကူမင်းသမီးလက်ထက်ရတုကို ဆက်သည်။ နောက် မင်္ဂလာရတုမှစ၍ ရတုကဗျာရေးသားသည်နှင့် ရေကြည်ပြန်တွင် နဝဒေးဘွဲ့ကိုခံသည်။ သားတော်၊ မြေးတော်လက်ထပ် မင်္ဂလာရတုမော်ကွန်း၊ နန်းတော်ဘွဲ့ရတု၊ အိမ်တော်သိမ်းရတုများကို ရေးသည်တွင် ရှေးဦးစွာ သံတော်ဆင့်ခန့်သည်နှင့် မင်းကွန်းတွင် တွင်းသင်း၊ မင်းကြီးမရှိနောက်တွင် တွင်းသင်းတိုက်ဝန် ဝက်မစွတ်မြို့စား၊ တော်နေရာနေ၊ မဟာသင်္ခယာစည်သူ၊ မဟာသီရိစည်သူဘွဲ့ခံ၍ ဝိလာသီနီ၊ ဇာဝရီ၊ အာသံခိုင်၊ ရခိုင်ခိုင်၊ စန္ဒမုနိဘုရား၊ မင်းကွန်းနန်းတည်၊ သာမုဒရိကလက္ခဏာကျမ်း စုစုမော်ကွန်း ၇ စောင်၊ လောက ဝိဒူမော်ကွန်း၊ ကြက်ထောင်ဘွဲ့ရတုများရေးသည်။ အမရပူရဒုတိယမြို့နန်းတည်မင်းတရားကြီးလက်ထက် တက်ထွန်းမြိုးကြွယ်ချီမင်္ဂလာရတုကို ဆက်သည်တွင် ရွာဝေးရွာကို ရွာစားသနားတော်မြတ်ခံရသည်။ ရဲတင်းမော်ကွန်းတစ်ရပ်နှင့် တရုတ်သံရောက်မော်ကွန်းများကိုလည်းရေးသည်။ နောက် အိုမင်းပြီဖြစ်၍ ကျောက်စီတောင်ဝှေးသနားတော်မူပြီးလျှင် တံခါးနီးတော်ရောက်ပေါင်းစီး၍ ဝင်ရသည်။ အသက် ၈၅၊ ၁၂၀၂ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလဆန်း ၂ ရက်နေ့ အနိစ္စရောက်သည်”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

ဤမှတ်တမ်းသည် ဝက်မစွတ်နဝဒေးအကြောင်းကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံတွေ့ရသည့်မှတ်တမ်းဖြစ်သည်။ ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏ ကွယ်လွန်နှစ်ကို တိတိကျကျတွေ့ရသည်။ ဤတွင် ပြောစရာတစ်ခုရှိသည်မှာ ဤမှတ်တမ်းတွင် တွေ့ရသောမွေးဖွားနှစ်ဖြစ်သည်။ ဤမှတ်တမ်း၌ ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏ မွေးဖွားနှစ်ကို ၁၁၁၅ ခုဟု ဖော်ပြထားပြီး ကွယ်လွန်ချိန်ကို အသက် ၈၅၊ ၁၂၀၂ ခု ဟုဆိုထားသည်။ ကွယ်လွန်နှစ် ၁၂၀၂ ခုမှ အသက် ၈၅ ကို နှုတ်လျှင် ၁၁၁၈ ခုနှစ်ရမည်ဖြစ်သည်။ ၁၁၁၈ ခုနှစ်သာ မွေးဖွားနှစ်ဖြစ်သည်။ အဘယ်ကြောင့် ပေမူတွင် ၁၁၁၅ ခုဖြစ်နေရသနည်း။ ထိုအဖြေမှာ ပေမူကဗျာတွင် ၈ နှင့် ၅ ကို လွဲမှားစွာ အဆင့်ဆင့်ကူးယူခဲ့ခြင်းကြောင့်ဟု ယူဆရသည်။ ထိုကဲ့သို့ ပေမူကဗျာမှားမှုများရှိသည်မှာ ထုံးစံဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်သောကြောင့် ၁၁၁၈ ခုနှစ်သာ မူလရေးရင်းအမှန်ဖြစ်သည်။ ပေမူကဗျာတွင်ကြောင့်သာ ၁၁၁၈ ကို ၁၁၁၅ ဟု မှားခဲ့ခြင်းဖြစ်နိုင်သည်။ ကဗျာဝိဒူအနုပုဂ္ဂိုလ်ကျမ်းတွင်လည်း မွေးဖွားနှစ်ကို ၁၁၁၈ ခုနှစ်ဟူ၍သာပြဆိုထားသည်။

နိဂုံးချုပ်ဆိုရလျှင် ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏ မွေးဖွားနှစ်အမျိုးမျိုးမည်သို့ပင်လွဲစေကာမူ ဤရှေးမူနှစ်ရပ်ကို အထောက်အထားပြု၍ ဝက်မစွတ်နဝဒေး၏ မွေးဖွားနှစ်အမှန်သည် ၁၁၁၈ ခုနှစ်သာဖြစ်ပြီး ကွယ်လွန်နှစ်သည် ၁၂၀၂ ခုနှစ် အသက် ၈၅ ဟု အတိအကျမှတ်သားရပါသည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



မိမိတို့အနေနဲ့တစ်ခါတလေမှာ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ ကြုံဖူးမှာပါ။ အဲဒီအချိန်မှာ မရည်ရွယ်ပါဘဲ ခဏလောက်ဖြစ်ဖြစ် လမ်းထဲလျှောက်မိတတ်ကြပါတယ်။

တာကို လက်တွေ့ကြုံဖူးကြမှာပါ။ ပညာရှင်တွေရဲ့ လေ့လာမှုအရဆိုရင်လည်း လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေတယ်လို့ တွေ့ရှိထားပါတယ်။

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

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ငွေကုန်ကြေးကျခြင်းလည်း မရှိပါဘူး။ ကိုယ့်ရဲ့တစ်နေ့တာအချိန် ၂၄နာရီထဲကမှ မိနစ် ၃၀လေးထားပါတယ်။

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

ပညာသင်ကြား တန်ဖိုးထား

- ပညာရှာ တန်ဖိုးထား လေးစားလို့ သင်ယူပါ။ အချိန်ကို မဖြုန်းတီး စည်းကမ်းလိုက်နာ။ လူသားတိုင်း မြတ်ပညာ လေ့လာကာ ဆည်းပူးရေး၊ ဝိုင်းဝန်းကူ ထောက်ပံ့ကြရင် ကောင်းလှရဲ့လေး။
- ငယ်ရွယ်စဉ် တတ်မြောက်မနေ့ စဉ်ယဉ်ကျေး အသိတွေ၊ ပညာဉာဏ် အကျိုးများ ကြိုးစားစို့လေ။ တန်ဖိုးမြင့် ဂုဏ်ကျက်သရေ ထွန်းပစေ ထိန်ထိန်ဝင်း၊ လေညင်းသယ် ဝန်းကျင်အနှံ့ သန့်ရှင်းသတင်း။
- ပညာသည် အမှောင်ခွင်း ကောင်းမြတ်ခြင်း လက်ကမ်းကြို၊ အမှားမှန် ဆုံးဖြတ်တွေး ဆေးနည်းကောင်းပို၊ ပညာမဲ့ လမ်းမှားကို အသိလို အမှားပြု၊ ကြီးသောခါ နောင်တတရား တိုးပွားရင်ထ။ ။

ဖြိုးထက်(ရေကြို)

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ပဖောက်သည်ဈေးကွက်နိုင်ငံများသို့

ကန်ဒေါ်လာသန်း ၃၃၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ပဲတီစိမ်းတန်ချိန် ၅၀၀၀၀၀ ကျော်တင်ပို့ရောင်းချခဲ့

နေပြည်တော် မေ ၈



၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၃၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ပဲတီစိမ်းတန်ချိန် ၅၀၀၀၀၀ ကျော် တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

ပဲတီစိမ်းကိုပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းကရော နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများကပါ အပတ်စဉ်၊ လစဉ်တင်ပို့ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးရာတွင် ဝီယက်နမ်နိုင်ငံ၊ တရုတ်နိုင်ငံ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ အီးယူနိုင်ငံများနှင့် အခြားသောဖောက်သည်ဈေးကွက်နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးနေကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၃၆ ဒသမ ၈၉၃ သန်းတန်ဖိုးရှိ ပဲတီစိမ်းတန်ချိန် ၅၀၃၉၇၀ ဒသမ ၅၅၉ သန်းတင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း၊

ထိုသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးရာတွင် ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၉၇ ဒသမ ၉၅၃ သန်းတန်ဖိုးရှိ ပဲတီစိမ်းတန်ချိန် ၄၄၆၇၈၀ ဒသမ ၆၇၃ တန်၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈ ဒသမ ၉၄ သန်းတန်ဖိုးရှိ ပဲတီစိမ်းတန်ချိန် ၅၀၀၀၀၀ ကျော်တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၅၇၁၈၈ ဒသမ ၉၀၆ တန် တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်း ဧပြီလ ၁ ရက်မှ ၂၆ ရက်ထိ ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၉ ဒသမ ၄၅၉ သန်းတန်ဖိုးရှိ ပဲတီစိမ်းတန်ချိန် ၅၉၉၈၃ ဒသမ ၇၁၈ တန်တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၃၆ ဒသမ ၈၉၃ သန်းတန်ဖိုးရှိ ပဲတီစိမ်းတန်ချိန် ၅၀၃၉၇၀ ဒသမ ၅၅၉ သန်းတင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တန်ဖိုးမြို့နယ် မိုင်းကောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တန်ဖိုး မေ ၈ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းခရိုင် တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မိုင်းကောင်ကျေးရွာအုပ်စု မိုင်းကောင်ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မေခွယ်ထွန်းက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများကို မေ ၇ ရက်မှ ၁၆ ရက်ထိ ၁၀ ရက်ကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်တို့ဦးတင်ပြောပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ဖလန်ကန်ကျေးရွာ၌ ဆပ်ပြာဆီအမျိုးမျိုးနှင့် ခေါင်းလျှော်ရည်ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်

ဝမ်းတွင်း မေ ၈ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်နေ အမျိုးသမီးများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု ဆပ်ပြာဆီအမျိုးမျိုးနှင့် ခေါင်းလျှော်ရည်ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းကို မေ ၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်

ဖလန်ကန်ကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွေးဦးစွာ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်တို့ဦးတင် အမှာစကားပြောကြားပြီး အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု ဆပ်ပြာဆီအမျိုးမျိုးနှင့် ခေါင်းလျှော်ရည်ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာမများက သင်တန်းတက်ရောက်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ သင်တန်းတွင် သင်ကြားပို့ချမည့် ဘာသာရပ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်တို့ဦးတင် တာဝန်ရှိသူများက သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို သင်တန်းသူများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

အဆိုပါ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြုဆပ်ပြာဆီအမျိုးမျိုးနှင့် ခေါင်းလျှော်ရည်ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းသို့ ဝမ်းတွင်း

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)



နိုင်ငံတကာ

သတင်းများ

ရုရှားသမ္မတသစ်အဖြစ် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခဲ့သည့် သမ္မတပုတင်ကို တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဂုဏ်ပြု

မေ ၈

ရုရှားသမ္မတအဖြစ် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပြီးနောက် ရုရှားသမ္မတပုတင်ကို တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဂုဏ်ပြုစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

သမ္မတသစ်ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခဲ့သည့် ရုရှားသမ္မတပုတင်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ယျင်ကိုယ်တိုင်သည်လည်း သမ္မတသစ်အဖြစ် ပြန်လည်ရွေးကောက်ခံခဲ့ရသော ရုရှားသမ္မတပုတင်အတွက် ဂုဏ်ပြုသဝဏ်လွှာ ပေးပို့ထားပြီးဖြစ်သည်။

သမ္မတရှီကျင့်ယျင်နှင့် သမ္မတ

ပုတင် ခေါင်းဆောင်နှစ်ဦးတို့၏ မဟာဗျူဟာမြောက် ဦးဆောင်မှုအောက်၌ တရုတ်-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးမှာ ခိုင်မြဲအားကောင်းနေကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုနှစ်မတ်လအတွင်း ကျင်းပခဲ့သည့် ရုရှားသမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ရုရှားသမ္မတပုတင်သည် မေ ၇ ရက်တွင် ရုရှားသမ္မတသစ်အဖြစ်ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခဲ့သည်။

ရုရှားနှင့် တရုတ်တို့သည် အကန့်အသတ်မဲ့ မဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ကြေညာထားသော နိုင်ငံများဖြစ်ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua

Trs : KKO



ဆားဘီးယားနိုင်ငံသို့ တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ယျင်ရောက်ရှိ



မေ ၈

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ယျင်သည် ဆားဘီးယားနိုင်ငံ ဘဲလ်ဂရိတ်မြို့သို့ မေ ၇ ရက်ညနေပိုင်းတွင် ရောက်ရှိခဲ့သည်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ယျင်နှင့် သမ္မတကတော်တို့ လိုက်ပါလာသည့်လေယာဉ်သည် ဘဲလ်ဂရိတ်မြို့

နီကိုလာတက်စလာ လေဆိပ်သို့ မဆင်းသက်မီ ဆားဘီးယားလေတပ်မှ အပ်အိုင်ဂျီ-၂၉ တိုက်လေယာဉ်များက ခြံရံစောင့်ရှောက်ပျံသန်းပေးခဲ့ကြသည်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ယျင် ဘဲလ်ဂရိတ်မြို့သို့ ရောက်ရှိလာသည့်နေ့သည် ဘဲလ်ဂရိတ်မြို့တရုတ်

သံရုံးကို မြောက်အတ္တလန်တစ်စာချုပ်အဖွဲ့(နေတိုး)က ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှု ၂၅ နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်နှင့်တိုက်ဆိုင်လျက်ရှိသည်။

၁၉၉၉ ခုနှစ် မေ ၇ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ဘဲလ်ဂရိတ်မြို့တရုတ်သံရုံး တိုက်ခိုက်ခံရမှုကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့်

အကြီးအကျယ် အမျက်ထွက်ခဲ့ရာ ထိုစဉ်ကာလ အမေရိကန်သမ္မတဘီလ်ကလင်တန်က တောင်းပန်ခဲ့ရသည်။

တရုတ်ပြည်သူများ အနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကိုမြတ်နိုးသော်လည်း စိတ်မကောင်းဖြစ်ရဖွယ် သမိုင်းဝင်ဖြစ်ရပ်မျိုး နောက်တစ်ကြိမ်ထပ်မံအဖြစ်ခံမည်မဟုတ်ကြောင်း ဘဲလ်ဂရိတ်မြို့ တရုတ်သံရုံးတိုက်ခိုက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ သမ္မတ ရှီကျင့်ယျင်က ဆားဘီးယားသတင်းစာတစ်စောင်၌ ရေးသားထားသည်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ယျင်သည် ပြင်သစ်ခရီးစဉ် ပြီးဆုံးပြီးနောက် ဆားဘီးယားနိုင်ငံသို့ ဆက်လက်ဝင်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆားဘီးယားခရီးစဉ် ပြီးဆုံးချိန်တွင် သမ္မတရှီကျင့်ယျင်သည် ဟန်ဂေရီနိုင်ငံသို့ ဆက်လက်သွားရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua

Trs : KKO

ယူကရိန်းသို့ရောက်လာမည့် ပြင်သစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ

ရုရှား၏ပစ်မှတ်ဖြစ်လာမည်ဟု ရုရှားအစိုးရသတိပေး

မေ ၈

ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နျဲရယ် မက်ခရွန်အနေဖြင့် ယူကရိန်းသို့ တပ်များစေလွှတ်မည်ဆိုပါက ယင်းပြင်သစ်တပ်များမှာ ရုရှား၏တရားဝင်စစ်ရေးပစ်မှတ်များဖြစ်လာလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံက ယနေ့တွင် သတိပေးလိုက်သည်။

အနာဂတ်ကာလ၌ ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ မြေပြင်တပ်များ စေလွှတ်ရေးကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်ကြောင်း ပြင်သစ်သမ္မတ

မက်ခရွန်က ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ပြောကြားခဲ့ရာ အငြင်းပွားဖွယ် ပြောကြားချက်ဖြစ်ခဲ့ရသည်။

ပြင်သစ်သမ္မတ၏ အဆိုပါပြောကြားချက်ကို ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မာရီယာလာခါရီဗာက ယနေ့တွင် ထပ်မံဝေဖန်ခဲ့ပြီး ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်သို့ ရောက်လာသော ပြင်သစ်တပ်သားများမှာ ရုရှားတပ်များ၏ပစ်မှတ်များ ဖြစ်လာ

မည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်၌ သေဆုံးခဲ့သူများထဲတွင် ပြင်သစ်နိုင်ငံသားအရေအတွက် ပိုများလာမည်ကို မိမိတို့တွေ့နေရကြောင်း မာရီယာလာခါရီဗာက ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါအချက်သည် ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်၌ ပြင်သစ်ပါဝင်ပတ်သက်လာမှုကို သက်သေပြနေကြောင်း မာရီယာလာခါရီဗာက

သုံးသပ်ထားသည်။

ပြင်သစ်မြို့တော်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့၏ ခြိမ်းခြောက်မှုများကြောင့် နည်းဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယားလက်နက်များ ပါဝင်မည့် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတစ်ရပ် ပြုလုပ်ရန်စီစဉ်ထားသည်ဟု ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက မေ ၆ ရက်တွင် ကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT

Trs : KKO

အမေရိကန်ကုန်တင်လေယာဉ်တစ်စင်း ရှေ့ဘီးချမရဘဲ

အစွတန်ဘူလ်လေဆိပ်သို့ ဆင်းသက်ခဲ့ရ

မေ ၈

အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ဖက်အိတ်စ် ကုန်တင်လေကြောင်း လိုင်းမှ ကုန်တင်လေယာဉ် တစ်စင်းသည် ယနေ့တွင် တူကီယိုနိုင်ငံ အစွတန်ဘူလ်လေဆိပ်သို့ဆင်းသက်စဉ် လေယာဉ်ရှေ့ဘီး ချမရဘဲ ဆင်းသက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘိုးအင်း ၇၆၇ အမျိုးအစား အဆိုပါ ကုန်တင်လေယာဉ်သည် လေယာဉ်ရှေ့ဘီးများ ချမရမှုနှင့် ပတ်သက်၍ အစွတန်ဘူလ်လေဆိပ်သို့ဆင်းသက်မီ လေကြောင်းထိန်းမရှင်ကို သတင်းပို့ခဲ့ကြောင်း တူကီယို သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ယင်းလေယာဉ်သည် ရှေ့ဘီးချမရနိုင်သော်လည်း လေကြောင်းထိန်းမရှင်၏ ညွှန်ကြားချက်များဖြင့် ပြေးလမ်းပေါ်သို့ ဆင်းသက်



နိုင်ခဲ့သည်။ ဖက်အိတ်စ် လေကြောင်းလိုင်း လေယာဉ်သည် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ချားလီဒီဂေါလ်လေဆိပ်မှ အစွတန်ဘူလ်လေဆိပ်သို့ ပျံသန်းရာတွင် လေယာဉ်ဆင်းခါနီးရှေ့ဘီးချမရမှု ပြဿနာနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်အတွင်း မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ အထိအခိုက်မရှိခဲ့သည်ဟု တူကီယိုတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အစွတန်ဘူလ်လေဆိပ်တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် မီးသတ်ကားများကို အရန်သင့် ပြင်ပေးထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua

Trs : KKO

အင်အားပြင်းပုံးများ အစွရေးသို့ပေးပို့မှု အမေရိကန်အစိုးရ ရပ်ဆိုင်းထား

မေ ၈

အစွရေးနိုင်ငံသို့ အင်အားပြင်းထန်သည့် ဗုံးလက်နက်များ ပေးပို့မှုကို သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်အစိုးရ အဖွဲ့က ရပ်ဆိုင်းထားကြောင်း အမေရိကန်မီဒီယာများက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဂါလာကမ်းမြောင် တောင်ပိုင်း ရာဟာမြို့ကို အင်အားပြည့်မတိုက်ခိုက်ရန် နိုင်ငံတကာက အစွရေးအစိုးရကို ဖိအားပေးနေချိန်တွင် အစွရေးသို့ ဗုံးများပေးပို့မှုကို အမေရိကန်အစိုးရက ရပ်ဆိုင်းထားခြင်း ဖြစ်သည်။

သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် အင်အားပြင်းထန်သည့်ဗုံးများအစွရေးသို့ ပေးပို့မှုကို လွန်ခဲ့သော ရက်သတ္တပတ်ကပင် ရပ်ဆိုင်းထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရတာဝန်ရှိသူများက မီဒီယာများသို့ ထုတ်ဖော်ပြော

ကြားထားသည်။ အစွရေးသို့ အင်အားပြင်းပုံးများ ပေးပို့မှုရပ်ဆိုင်းထားသည် ဆိုသော သတင်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အိမ်ဖြူတော်နှင့် အမေရိကန်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့က တစ်စုံတစ်ရာတုံ့ပြန်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အစွရေးတပ်များသည် ဂါလာဒေသ၏အရေးကြီးသော နယ်စပ်ပေါက်ဖြစ်သည့် အီဂျစ်နှင့်ဂါလာကြား ရာဟာနယ်စပ်ဂိတ်ကို ထိန်းချုပ်ထားကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် အစွရေး၏ အဓိကမဟာမိတ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး အစွရေးအတွက် လက်နက်များ အဓိကပံ့ပိုးပေးနေသောနိုင်ငံလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT

Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ချန်အာ-၆ လေ့လာရေးယာဉ် လပတ်လမ်းအတွင်းသို့ အောင်မြင်စွာဝင်ရောက်



ပေကျင်း မေ ၈
တရုတ်နိုင်ငံ၏ ချန်အာ-၆ လေ့လာရေးယာဉ်သည် လပတ်လမ်းအတွင်းသို့ အောင်မြင်စွာဝင်ရောက်သွားပြီးဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။ ချန်အာ-၆ လေ့လာရေး

ယာဉ် လကမ္ဘာအနီး အချိန်သတ်မှတ် လုပ်ငန်းစဉ်ကို အောင်မြင်စွာ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် လပတ်လမ်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လပတ်လမ်းအတွင်းဝင်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ချန်အာ-၆

လေ့လာရေးယာဉ်သည် ကွေးရွာ-၂ ကြားခံဆက်သွယ်ရေး ဂြိုဟ်တု၏အကူအညီဖြင့် ပတ်လမ်း အမြင့်ထိန်းချုပ်မှုများပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထို့နောက် ချန်အာ-၆ လေ့လာရေးယာဉ်သည် လပတ်ယာဉ်၊ ကမ္ဘာအပြန်ယာဉ်၊ လဆင်းယာဉ်၊ လပတ်လမ်း အတက်ယာဉ်တို့ကို သင့်လျော်သည့်အချိန်တွင် သီးခြားစီခွဲထုတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီ၏ အဆိုအရ သိရသည်။
ချန်အာ-၆ လေ့လာရေးယာဉ်၏ လဆင်းယာဉ်နှင့် လပတ်လမ်းအတက်ယာဉ်တို့သည် လကမ္ဘာအခြားဘက်ခြမ်းရှိ ဆောက်သ်ပိုးလ်-အိုက်လန် ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းနယ်မြေတွင် ဆင်းသက်မည်ဖြစ်သည်။
တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် ချန်အာ-၆ လေ့လာရေးယာဉ်ကို မေ ၃ ရက်တွင် လောင်းမတ်ချ်-၅ ခုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မျိုးစုံကကွယ်နိုင်သော ဆေးတစ်မျိုး သုတေသနပညာရှင်များပန်တီး

လန်ဒန် မေ ၈
နောင်ပေါ်ထွက်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များအပါအဝင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မျိုးစုံကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည့် တာကွယ်ဆေးတစ်မျိုးကို သုတေသနပညာရှင်များက ဖန်တီးထားကြောင်း မေ ၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
အဆိုပါ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေးကို ဗြိတိန်နိုင်ငံ အောက်စဖို့ဒ် တက္ကသိုလ်၊ ကိန်းဘရစ်တက္ကသိုလ်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယား နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ဖန်တီးထားခြင်းဖြစ်သည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် သုတေသနပညာရှင်များသည် အဆိုပါ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေးကို ကြွက်များဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ထားပြီးဖြစ်သည်။
စမ်းသပ်မှုမှပေါ်ထွက်လာသော ရလဒ်များအရ ၎င်းတာကွယ်ဆေး

သည် နောင်ပေါ်ထွက်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များအပါအဝင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မျိုးစုံကို ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်မည် အလားအလာရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။
အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေးသည် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်အမျိုးမျိုးကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်ရန် လူ့ခွဲစိတ်စစ်ကို လေ့ကျင့်ပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။
အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေးသည် စမ်းသပ်မှုမှပေါ်ထွက်လာသော ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်အမျိုးအစား ရှစ်မျိုးတို့ကို ခွဲစိတ်စစ်ရာတွင် ရှာဖွေဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် လေ့ကျင့်ပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO

အမေရိကန်နိုင်ငံ ကော်လိုရာဒိုပြည်နယ်၌ ကမ္ဘာဦးနှို့တိုက်သတ္တဝါ မျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

ဝါရှင်တန် မေ ၈
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကော်လိုရာဒိုပြည်နယ်၌ ကမ္ဘာဦးနှို့တိုက်သတ္တဝါမျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း မေ ၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
Militocodon Lydae ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါ နို့တိုက်သတ္တဝါမျိုးစိတ်သစ်သည် Chinchilla ခေါ် ယနေ့ခေတ် ညထွက်ရှင်တစ်မျိုးနှင့် ပုံစံချင်းတူကြောင်း အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များသည် Militocodon Lydae

သတ္တဝါ၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Militocodon Lydae များ အဆိုပါသက်ရှိများသည် ခရီ

သည့် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၆၅ ဒသမ ၅ သန်းခန့်တွင် ရှင်သန်ခဲ့သည့် သက်ရှိများဖြစ်ကြသည်။
အဆိုပါသက်ရှိများသည် ခရီ



တေးစီးယပ်စ် ဘူမိဓာတ်အတွင်း ခိုင်ခိုင်ဆောများ မျိုးသုဉ်းကွယ်ပျောက်ခဲ့ပြီးနောက် နှစ်ပေါင်း ၆၀၀၀၀၀ ကျော်ကြာမျှ အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ရှင်သန်ခဲ့ကြကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
Militocodon Lydae ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို လေ့လာခြင်းဖြင့် ခိုင်ခိုင်ဆောများ ပျောက်ကွယ်ခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း သက်ရှိများ မည်သို့ ပြန်လည်ပေါ်ထွက်ရှင်သန်လာကြသည်ကို ဖော်ထုတ်နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO

Dementia ကြောင့် သေဆုံးနိုင်ခြေကို သံလွင်ဆီစားသုံးခြင်းဖြင့် လျော့ချပေးနိုင်

နယူးယောက် မေ ၈
သံလွင်ဆီ စားသုံးခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်စွမ်းဆောင်ရည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုရောဂါ (Dementia) ကြောင့် သေဆုံးနိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက မေ ၇ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
လူနာစားသောက်သည့် ဓာတ်စာအရည်အသွေး မည်သို့ရှိသည်ဖြစ်စေ သံလွင်ဆီကို ထည့်သွင်းစားသုံးခြင်းဖြင့် Dementia ရောဂါကြောင့် အသက်ဆုံးပါးနိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ တားစတီအိတ်ချ်ချန် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကျောင်းမှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။
သံလွင်ဆီသည် Monounsaturated fats ခေါ် ကျန်းမာရေးအတွက် အထောက်အကူပြုသည့်

အဆီဓာတ်တစ်မျိုးနှင့် ဦးနှောက်ကျန်းမာရေးကို ကာကွယ်နိုင်ဖွယ်ရှိသည့် အောက်ဆီလွင်ဓာတ်ဖျက်ဂုဏ်သတ္တိရှိ ဓာတ်ခြပ်ပေါင်းများကြွယ်ဝကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် လူ ၉၂၃၈၃ ဦးတို့၏ သံလွင်ဆီစားသုံးမှုနှင့် Dementia ကြောင့် သေဆုံးရမှုနှုန်းတို့ကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခဲ့ကြသည်။
လေ့လာချက် ရလဒ်များအရ တစ်ရက်လျှင် အနည်းဆုံး သံလွင်ဆီ ခုနစ်ဝရမ် နေ့စဉ်စားသုံးသူများတွင် Dementia ရောဂါကြောင့် အသက်ဆုံးပါးနိုင်ခြေ ၂၈ ရာခိုင်နှုန်းနည်းပါးသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO



တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက လောင်းမတ်ချ်-၆ စီ ခုံးပျံသစ်ကို မေ ၇ ရက်က ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့

ပေကျင်း မေ ၈
တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် လောင်းမတ်ချ်-၆ စီ ခုံးပျံသစ်ကို မေ ၇ ရက်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဂြိုဟ်တုလေးစင်း သယ်ဆောင်ထားသည့် လောင်းမတ်ချ်-၆ စီ

ခုံးပျံကို တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ရှန်စီပြည်နယ် တိုင်ယွန်ဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်ရေးစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့သည်။
လွှတ်တင်ပြီးနောက် လောင်းမတ်ချ်-၆ စီ ခုံးပျံသည် သယ်ဆောင်ထားသည့် ဂြိုဟ်တုလေးစင်းကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လောင်းမတ်ချ်-၆ စီ ခုံးပျံစစ်ရင်သည် လောင်းမတ်ချ်-၆ စီ ခုံးပျံများ၏ အကြိမ် ၅၂၀ မြောက် မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
လောင်းမတ်ချ်-၆ စီ ခုံးပျံကို ရှန်ဟိုင်း အာကာသပျံသန်းရေး နည်းပညာအကယ်ဒမီက တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။
လောင်းမတ်ချ်-၆ စီ ခုံးပျံသည်

ကိုယ်ထည်အလျား ၄၃ မီတာရှိပြီး အလေးချိန် ၂ ဒသမ ၄ တန်ရှိ ဂြိုဟ်တုနှင့် အာကာသယာဉ်များကို ၅၀၀ အကွာရှိ ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



ချွဲလ်ဆီးအသင်း၏ တစ်နှစ်တာ အကောင်းဆုံး ဆုပေးပွဲတွင် ပယ်မာ အကောင်းဆုံးဆုနှစ်ခုရရှိ

လန်ဒန် မေ ၈
စတန်းဖို့ဒ်ဘရစ်ချီတွင် ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ချွဲလ်ဆီးအသင်း တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ဆုပေးပွဲ အခမ်းအနားတွင် ကွင်းလယ်ကစား သမား ပယ်မာက တစ်နှစ်တာ အကောင်းဆုံး ဆုနှစ်ခုကို ဆွတ်ခူး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ ပယ်မာသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် မန်စီးစီးအသင်းမှ ချွဲလ်ဆီးအသင်း သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲစုံ သွင်းရိုး ၃၇ ရိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ သောကြောင့် အသင်းဖော်ကစား သမားများကိုကျော်ဖြတ်၍ မဲအများ ဆုံးဖြင့် Men's Players' Player of the season award ကို ရရှိ ခဲ့သည်အပြင် ၎င်းသည် ဘောလုံး ရာသီတစ်ခုအတွင်း ပရီးမီးယား လိဂ်တွင် ရိုးပါဝင်ပတ်သက်မှု တတိယမြောက် ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ခြေစွမ်းပြသ နိုင်ခဲ့ကာ ပရီသတ်များ၏ ဆန္ဒမဲ အများဆုံးဖြင့် Men's Player of the season award တို့ကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အမျိုးသမီးအသင်း ခံစစ်ကစားသမား ကာတာက

အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲနှင့် ချန်ပီယံလိဂ် ပြိုင်ပွဲတို့တွင် အသင်းအား အကောင်းဆုံး ကူညီနိုင်ခဲ့သဖြင့် အသင်းဖော်များ၏ မဲပေးမှုအများ ဆုံးဖြင့် Women's Players' Player of the season award ကိုလည်း ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လူငယ်အကယ်ဒမီ အကောင်း ဆုံး အမျိုးသားကစားသမားဆုကို ဂေးလ်ဒရစ်နှင့် အကောင်းဆုံး အမျိုး သမီးကစားသမားဆုကို ကာဟ် တို့ကလည်းကောင်း၊ PFA Com munity Champion awards ကို အမျိုးသားအသင်းမှ ဂယ်လာ ဟာနှင့် အမျိုးသမီးအသင်းမှ မူဆို ဖစ်တို့က အသီးသီး ဆွတ်ခူးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ဥရောပထိပ်သီးလိဂ်ငါးခုမှ ပွဲစဉ် (၃၆)အပြီးတွင် စွမ်းဆောင် ရည်အကောင်းဆုံးကစားသမားအဖြစ် ဒေါ့မွန်ကစားသမား မာကိုရူးစ်၊ လေဇာကူဆင်ကစားသမား ဟလိုဂက်နှင့် ဂျီရိုနာ ကစားသမား ပေါ်တူတို့က အစဉ်လိုက်ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ဘရာဇီးနိုင်ငံ ရီယိုဂရန်ဒီဒိုဆူလ်ပြည်နယ်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းကြောင့် ယင်းပြည်နယ်ရှိ ပြည်တွင်းလိဂ်ပြိုင်ပွဲ တချို့ကို လာမည့် မေ ၂၇ ရက်ထိ ရွှေ့ဆိုင်းလိုက်ကြောင်း ဘရာဇီးဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။
- လာမည့်နေရာရာသီတွင် အာဆင်နယ်အသင်းမှ အဓိကကစား သမားနှစ်ဦးဖြစ်သည့် တိုက်စစ်မှူး ဂျိုးဆပ်နှင့် သောမတ် ပါတေးတို့ ဆော်ဒီပရိုလိဂ်သို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားနိုင်ကြောင်း သတင်းထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။
- နယူးကာဆယ်အသင်းက ဘာစီလိုနာအသင်းမှ ခံစစ် ကစားသမား ခွန်ဒီကို ချွဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် အပြိုင်ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

ML

ပီအက်စ်ဂျီအိုင်ရဲ့သည့် ဒေါ့မွန်အသင်း ၁၁ နှစ်အကြာတွင် ချန်ပီယံလိဂ်ဖိုလ်လုပွဲသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ



ဝဲရစ် မေ ၈
ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီး ဖိုင်နယ် ဒုတိယအကျော့တွင် ဒေါ့မွန် အသင်းက အိမ်ရှင်ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းကို တစ်ရိုး ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင် ရခဲ့ပြီးနောက် နှစ်ပေါင်း ၁၁ နှစ် အကြာတွင် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဖိုလ်လုပွဲသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် ပြန်လည် ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒေါ့မွန်အသင်းသည် ချန်ပီယံ

လိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်တွင် ပီအက်စ်ဂျီ၊ အေစီမီလန်၊ နယူး ကာဆယ်အသင်းတို့နှင့် တွေ့ဆုံ ခဲ့ပြီး ပွဲကျပ်ကစားခဲ့ရသော်လည်း အုပ်စုပထမမြင့် ရွှေ့ထွက်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ရာ နှစ်ကျော့ပေါင်း သုံးရိုး တစ်ရိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ တွာတား အဆင့်တွင် အေတီကိုအသင်းကို နှစ်ကျော့ပေါင်း ငါးရိုးလေးရိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ဆီမီး

ဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် အုပ်စုတွင်း ပြိုင်ဘက် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် ပြန်လည်တွေ့ဆုံခဲ့သည်။ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် ပထမ အကျော့ အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွင် ဒေါ့မွန် အသင်းက ပီအက်စ်ဂျီအသင်း ကို တစ်ရိုး ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ သဖြင့် ယခု ဒုတိယအကျော့တွင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ဦးဆောင်ရိုး ရရှိရေးအတွက် တိုက်စစ်မြှင့်တင် ခဲ့သော်လည်း ဒေါ့မွန်အသင်း၏

ခံစစ်ကို ထိုးဖောက်နိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ဒေါ့မွန်က တန်ပြန်တိုက်စစ်ဖြင့် ပြန်လည်ဖိအားပေးခဲ့ရာ ပွဲချိန် မိနစ် ၅၀ တွင် တမ်းမဲလ်က ဦးဆောင်ရိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော ကြောင့် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် တစ်ရိုး ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး နှစ်ကျော့ ပေါင်း နှစ်ရိုး ရိုးမရှိဖြင့် ဖိုလ်လု ပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒေါ့မွန်အသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၀၂-၂၀၀၃ ဘောလုံးရာသီ ကလည်း စပိန်ကလပ် ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းကို လေးရိုးသုံးရိုး ဖြင့်အနိုင်ယူ၍ ဖိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ယခု အခါ နှစ်ပေါင်း ၁၁ နှစ်အကြာတွင် ပြင်သစ်ကလပ် ပီအက်စ်ဂျီအသင်း ကိုအနိုင်ယူ၍ ဖိုလ်လုပွဲသို့ ဒုတိယ အကြိမ်မြောက် ပြန်လည်တက် ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဖိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်နှင့် ဘိုင်ယန် မြူးနစ်အသင်းတို့မှ အနိုင်ရသည့် အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : ML

ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပင်နယ်တီကန်သွင်းမှု အကောင်းဆုံးကစားသမားစာရင်းတွင် ဝယ်လ်ဆင်၊ ဟာလန်း၊ တိုနေ၊ ဆာကာ၊ ဒန်နီအင့်၊ မက်အယ်လစ်စတာတို့ ပါဝင်

လန်ဒန် မေ ၈
ပရီးမီးယားလိဂ် သမိုင်း တစ်လျှောက် ပင်နယ်တီကန်သွင်းမှု အကောင်းဆုံး ကစားသမားစာရင်း တွင် နယူးကာဆယ်မှ ဝယ်လ်ဆင်၊ မန်စီးစီးမှ ဟာလန်း၊ ဘရန်ဖိုဒ်မှ တိုနေ၊ အာဆင်နယ်မှ ဆာကာ၊ အေစီလာမှ ဒန်နီအင့်နှင့် လီဇာဖူမှ မက်အယ်လစ်စတာတို့ ပါဝင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကစားသမားစာရင်း တွင် မန်စီးစီးကစားသမားဟောင်း ယာယာတိုရေးက ပင်နယ်တီ ၁၀ ကြိမ်တွင် ၁၁ ကြိမ်လုံး ရိုးအဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ထိပ်ဆုံးတွင် ဦးဆောင်နေပြီး ဆောက်သစ်တန် ကစားသမားဟောင်း လီတစ်စီယား

က ပင်နယ်တီ ၂၆ ကြိမ်တွင် ၂၅ ကြိမ်ကိုလည်းကောင်း၊ ဖူလ်ဟမ် ကစားသမားဟောင်း ဒန်နီမာဖီက ပင်နယ်တီ ၁၉ ကြိမ်တွင် ၁၈ ကြိမ် ကိုလည်းကောင်း၊ နယူးကာဆယ်မှ ဝယ်လ်ဆင်က ပင်နယ်တီ ၁၇ ကြိမ် တွင် ၁၆ ကြိမ်ကိုလည်းကောင်း၊ ဆောက်သစ်တန် ကစားသမား ဟောင်း ဂျိုးဘောတီးက ၁၇ ကြိမ် တွင် ၁၆ ကြိမ်ကိုလည်းကောင်း ရိုးအဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဝက်စ်ဟမ်းကစား သမားဟောင်း ဂျူလီယန်ဒစ်က ပင်နယ်တီ ၁၆ ကြိမ်တွင် ၁၅ ကြိမ် ကိုလည်းကောင်း၊ မန်စီးစီးကစား သမား ဟာလန်းက ပင်နယ်တီ ၁၄ ကြိမ်တွင် ၁၃ ကြိမ်ကိုလည်းကောင်း၊

အာဆင်နယ် ကစားသမားဟောင်း အွန်နရီက ၂၅ ကြိမ်တွင် ၂၃ ကြိမ် ကိုလည်းကောင်း၊ ဘရန်ဖိုဒ်ကစား သမား တိုနေက ပင်နယ်တီ ၁၂ ကြိမ်တွင် ၁၁ ကြိမ်ကိုလည်းကောင်း၊ အဲဗာတန် ကစားသမားဟောင်း လေတန်ဘိမ်းက ၂၂ ကြိမ်တွင် အကြိမ် ၂၀ ကိုလည်းကောင်း၊ အာဆင်နယ်ကစားသမား ဆာကာ၊ အေစီလာကစားသမား ဒန်နီအင့်၊ လိဒ်ကစားသမား ဂယ်ရီစပိဒ်၊ ချွဲလ်ဆီး ကစားသမားဟောင်း လူးဘတ်ဖ်တို့က ၁၀ ကြိမ်တွင် ၁၀ ကြိမ်ကိုလည်းကောင်း၊ နယူး ကာဆယ် ကစားသမားဟောင်း ဘဲဒ်စလေက ပင်နယ်တီ အကြိမ် ၂၀ တွင် ၁၈ ကြိမ်ကိုလည်းကောင်း၊

လီဇာဖူကစားသမား အယ်လစ် စတာက ပင်နယ်တီ ၁၀ ကြိမ်တွင် တိုးကြိမ်ကိုလည်းကောင်း ရိုးအဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပြီး ပင်နယ်တီ ကန်သွင်းမှု အကောင်းဆုံးစာရင်း တွင် အစဉ်လိုက်ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းကစားသမားများသည် ပရီး မီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပင်နယ်တီ အနည်းဆုံး ၁၀ ကြိမ်နှင့်အထက် ကန်သွင်းခဲ့သည့် ကစားသမား များဖြစ်ပြီး ပင်နယ်တီကန်သွင်း ရာတွင် အောင်မြင်မှုရာခိုင်နှုန်း အနည်းဆုံး ၉၀ ထိရှိသည့် ကစား သမားများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၈
ဘော်လီဘော အားကစား အဆင့်အတန်း တိုးတက်မြင့်မား လာစေရန်နှင့် မျိုးဆက်သစ် အားကစားသမားများစွာ ပေါ်ထွက် လာစေရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပသည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုး သား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘော ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီက နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ (C)၌ ဆက်လက် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီ ဘောပြိုင်ပွဲ အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ကစားခဲ့ရာ

ကရင်ပြည်နယ်အသင်းက မကွေး တိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို သုံးပွဲ ပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ချင်း ပြည်နယ်အသင်းက တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို သုံးပွဲ တစ်ပွဲဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည် နယ်အသင်းက စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းက ရောဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းကို သုံးပွဲပြတ် ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင် ရရှိခဲ့သည်။

အလားတူ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ကစားခဲ့ရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက ရခိုင်ပြည်နယ်အသင်းကို သုံးပွဲ



ပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကချင် ပြည်နယ်အသင်းက တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းကို သုံးပွဲပြတ် ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁)တွင် ISPE အသင်းအနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် မေ ၈

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက် ရှိနေသည့် မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီ တွင် စလင်းအားကစားကွင်း၌ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ISPE အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ISPE အသင်းက တစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်းက ISPE အသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်း အသာဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ သော်လည်း ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းက အကောင်းဆုံး ပြန်လည် တုံ့ပြန် ကစားနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပထမပိုင်းတွင် နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ဂိုးမရှိ သရေရလဒ်ဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်း

ပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် ISPE အသင်းက လူစားလဲမှုအချို့ပြုလုပ် ခဲ့ပြီး ဆက်လက်ဖိအားပေးကစား နိုင်ခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင်

ကန်သွင်းခွင့်ရရှိခဲ့ရာ ဝေနှင်းဖြိုးက အမှားအယွင်းမရှိ တန်သွင်းပြီး ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ လက်ကျန်ပွဲချိန်များတွင် ISPE အသင်းက အနိုင်ရလဒ်ကို အကောင်း

ဆုံး ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သည့် အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ISPE အသင်းက ဝေနှင်းဖြိုး၏ တစ်လုံး တည်းသောသွင်းဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ STA

ယခုနှစ်တင်းနစ်ရာသီအကုန်တွင် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူမည်ဟု ဒိုမီနစ်သမ် ပြောကြား

ဝီယင်နာ မေ ၈

ဩစတြီးယား တင်းနစ်လောက ၏ အအောင်မြင်ဆုံးကစားသမား စာရင်းတွင် ပါဝင်နေပြီး လက်ရှိ ဩစတြီးယားအဆင့်(၁) တင်းနစ် ကစားသမားနေရာတွင် ရပ်တည် နေသည့် ဒိုမီနစ်သမ်သည် ယခုနှစ် တင်းနစ်ရာသီအကုန်တွင် ကစား သမားဘဝမှ အနားယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်။

ဒိုမီနစ်သမ်သည် ကစား သမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ဒဏ်ရာပြဿနာဖြင့် မကြာခဏ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး စွမ်းဆောင်ရည် ကောင်းမွန်သော်လည်း ထိုက်သင့် သလောက် အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့သည့် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သည်။

ကစားသမားဘဝအတွက် ပထမ ဦးဆုံးသော ဂရန်းစလန်းဆုပေးလား ကို ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။ ဒိုမီနစ်သမ်သည် ကစား သမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ၂၀၁၈ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တို့ တွင် ဩစတြီးယား အိုးပင်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲ၏ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်များသို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး နှစ်နှစ် ဆက်တိုက် ဩစတြီးယားအိုးပင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည့် ကစား သမားအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင် ထားသည်။

ဒိုမီနစ်သမ်သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် တွင် မာယော့ကာ အိုးပင်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲ၌ ညာဘက်လက်ကောက် ဝတ် အရိုးကျိုးသည်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ ပြီးနောက်ပိုင်း လက်ကောက်ဝတ် ဒဏ်ရာကြောင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အကြား ကိုးလထိ ဒဏ်ရာကြောင့် အနားယူခဲ့ ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

WBC မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ဂျာမေချာလို ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့် ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခံရပြီး ချန်ပီယံခါးပတ်ကို စွန့်လွှတ်ခဲ့ရ



ဝါရင်တန် မေ ၈
WBC မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ အမေရိကန်လက်တွေ့ သမား ဂျာမေချာလိုသည် မေ ၆ ရက်တွင် အရက်သေစာသောက်စား မူးယစ်ကာ အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်ပြည်နယ် ပါးလန်းမြို့ တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သော ယာဉ်တိုက်မှု ဖြစ်စဉ်တွင် ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့

ပြီးနောက် ရဲတပ်ဖွဲ့၏ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းခြင်းကို ခံခဲ့ရကြောင်း WBC အဖွဲ့ချုပ်က ယနေ့တွင် အတည်ပြုခဲ့သည်။ အဆိုပါ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်စဉ် သည် ဆိုးရွားသည့် ယာဉ်တိုက်မှု ဖြစ်စဉ်အဖြစ် သတ်မှတ်ခံခဲ့ရပြီး ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု ပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ

သန်း ၂၀၀ ကျော်ထိရှိခဲ့သည်။ ယင်းဖြစ်စဉ်တွင် အဓိကပါဝင် ပတ်သက်သူ ဂျာမေချာလိုအား စစ်ဆေးရာ သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းများကို ချိုးဖောက်ထား ကြောင်း သိရသည်။ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဂျာမေချာ လိုအား အရက်သေစာသောက်စား ထားမှုပမာဏကို စစ်ဆေးမှုအနေ ဖြင့် သွေးစစ်မှုပြုလုပ်ခဲ့ရာတွင် သွေးအတွင်း အရက်ပမာဏ သုည ဒသမ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပါဝင် နေကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ ရသည်။ တက္ကဆက်ပြည်နယ် အာဏာ ပိုင်အဖွဲ့အစည်းက သတ်မှတ်ထား သော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအရ သွေးအတွင်း အရက်ပမာဏ သုည ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်လွန်၍ မော်တော်ယာဉ် မောင်းနှင်ပါက ကြီးလေးသည့် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရ မည်ဟု သတ်မှတ်ပြဌာန်းထားသည်။

WBC အဖွဲ့ချုပ်အနေဖြင့် ဂျာမေချာလိုဘက်မှ ရပ်တည်ပေး လိုသော်လည်း စည်းကမ်းကို ချိုးဖောက်ထားကြောင်း သိသာ ထင်ရှားသဖြင့် ဂျာမေချာလိုဘက် မှ ရပ်တည်ပေးရန် ခက်ခဲသည့် အခြေအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်။ WBC အနေဖြင့် ဂျာမေချာလို ယခုကဲ့သို့ အခက်တွေ့နေချိန် တွင် ကူညီပေးမလိုသော်လည်း အဖွဲ့ချုပ်၏ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း အရ ရဲမှူးရဲခင်းကျူးလွန်သော ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ် ချန်ပီယံခါးပတ် အား ပြန်လည်သိမ်းယူရမည် ဖြစ်သည်။ ယင်းအတွက်ကြောင့် WBC မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ယာယီကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံဖြစ်သူ ကားလို့စ်အာဒမ်ထံ သို့ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ် လွှဲပြောင်း ပေးလိုက်ကြောင်း ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်။ Ref : Xinhua Trs : AZL

MNL League Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(B) အုပ်စုပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစား

ရန်ကုန် မေ ၈

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူး ကျင်းပလျက်ရှိနေသည့် MNL League Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(B) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေ ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင် ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် Glory Goal အသင်း တို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တွင် ကျော်ကိုကိုကလည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၁၄ မိနစ်တွင် ကြည်လင်းက လည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် မိနစ် ၄၀ တွင် ကောင်းစည်သူက လည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၈၇ မိနစ်တွင် Moukailou ကလည်းကောင်း အသီးသီး သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ အလားတူ ညနေ ၄ နာရီက သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် Glory Goal အသင်းနှင့် ရိန်းဘိုးအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Glory Goal အသင်း က နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး Glory Goal အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် မိနစ် ၂၀ တွင် ရဝေကျော်ကလည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် မိနစ် ၄၀ တွင် နိုင်လင်းဖြိုးကလည်း ကောင်း သွင်းယူပေးခဲ့ပြီး ရိန်းဘိုး အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၇၃ မိနစ်တွင် ဟိန်းသက်ဇော်ဝင်းက လည်းကောင်း အသီးသီးသွင်းယူပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

MNL League Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(B) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီတွင် YUSC အားကစားကွင်း၌ ကချင်ယူနိုက် တက်အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ရခိုင်ယူနိုက် တက်အသင်းက ငါးဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရခိုင်ယူနိုက် တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများ ကို ပွဲချိန် နှစ်မိနစ်နှင့် ၄၅ မိနစ်

PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် တိုက်ဂါးဝုဒ်အပါအဝင် ကစားသမား ၁၅၆ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ကန်တပ်ကီ မေ ၈
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကန်တပ်ကီ ပြည်နယ်တွင်ကျင်းပမည့် PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲတွင် တိုက်ဂါးဝုဒ်အပါအဝင် ကစားသမား ၁၅၆ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြိုင်ပွဲကျင်းပ ရေးကော်မတီက ယနေ့တွင် အတည်ပြု ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည့် ပြိုင်ပွဲ ဝင်များအနက် ကမ္ဘာ့အဆင့် ၁၀၀ အတွင်းရပ်တည်နေသည့် ကစား သမားများပါဝင်နေပြီး ကမ္ဘာ့ အဆင့် ၆၄၄ နှင့် ၈၀၁ နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် ကစားသမား

နှစ်ဦး ပါဝင်နေကြောင်း သိရသည်။ တိုက်ဂါးဝုဒ်အနေဖြင့် ဒဏ်ရာ ပြဿနာကြောင့် ပြိုင်ပွဲများဖြင့် လွှဲချော်ခဲ့ရသူဖြစ်ပြီး လက်ရှိကမ္ဘာ့ အဆင့် ၈၀၁ နေရာတွင် ရပ်တည် လျက်ရှိသည်။ တိုက်ဂါးဝုဒ်သည် ယခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီအတွင်း ပြိုင်ပွဲ များတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားရန် ပြင်ဆင်ထားကြောင်း ရာသီအစ ပိုင်းကတည်းက ပြောကြားထားပြီး တိုက်ဂါးဝုဒ်က ကြံ့ခိုင်မှုအခြေ အနေကြောင့် ပြိုင်ပွဲတိုင်း တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားနိုင် မည်မဟုတ်ဘဲ အဓိကပြိုင်ပွဲများတွင်

သာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည် ဖြစ်သည်။ တိုက်ဂါးဝုဒ်အနေဖြင့် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်သွားရန် ရွေးချယ်ထား သော ပြိုင်ပွဲများစာရင်းတွင် PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲ ပါဝင်နေပြီး အခြားသော ကမ္ဘာ့အဆင့် ကစားသမားများနှင့် အတူ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည် ဖြစ်သည်။ PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် လက်ရှိ ချန်ပီယံဖြစ်သူ ကိုဝီကာသည်လည်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကိုဝီကာသည် LIV Golf အဖွဲ့

ချုပ်ဖြင့် ပူးပေါင်းထားသော်လည်း PGA Tour နှင့် LIV Golf အဖွဲ့ ချုပ်တို့အကြား နားလည်မှုရရှိထား သည့်အတွက်ကြောင့် ကိုဝီကာ အနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲတွင်ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။ PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည့် LIV Golf အဖွဲ့ချုပ်မှ ကစားသမားစာရင်း မှာ ကိုဝီကာအပါအဝင် ကစား သမား ၁၆ ဦးထိ ပါဝင်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT Trs : AZL



တပ်မတော်အင်အားရှိဖို့လိုပါသည်

နေ့စဉ်(မြို့လှ)

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီ ၈ ရက် ည ၈ နာရီ၊ မည်မျှပင် အလုပ်တာဝန်များရှိစေကာမူ ည ၈ နာရီတိုင်းတိုင်း ရုပ်မြင်သံကြားရှေ့ရောက်ကာ သတင်းကြည့်လေ့ရှိ၏။ နံနက်မိုးလင်း၍ ပရိမီယာတစ်ခွက် မသောက်ရလျှင် မြဝတီသတင်းစာမဖတ်ရလျှင် ထိုနံနက်သည် စာရေးသူအတွက် တစ်ခုခုလိုအပ်သလို ခံစားရသကဲ့သို့ ည ၈ နာရီသတင်းမကြည့်ရလျှင်လည်း တစ်ခုခုဟာနေသလို ခံစားရသည်။

ယနေ့ည ၈ နာရီတွင် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြတော့မည် သင်တန်းသားများ၏အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အသီးသီး ကို ကြည့်ရှုလိုက်ရသည်။ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ နယ်မြေခံ သင်တန်းကျောင်းများတွင် စတင်အသက်ဝင်ခဲ့ပြီဖြစ် သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ၏နောက်ဆက်တွဲ သင်တန်းသားများခေါ်ယူခြင်းနှင့် သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြသည်ကို သတင်း တွင်ကြည့်ရှုလိုက်ရသည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး အတွက် ကျရာတာဝန်ကို အားရရွှင်လန်းစွာ ထမ်းဆောင်ကြမည် အဆိုပါမြင်ကွင်းများကို မြင်တွေ့ရသည်မှာ ဝမ်းသာကြည်နူးဖွယ်ကောင်းပါ၏။ အပြောမဟုတ် အလုပ်သက်သေပြင် မိမိတို့သဘော ဆန္ဒအလျောက် တပ်မတော်သို့ဝင်ရောက်လာကြသည့် မျိုးဆက်သစ်လက်ထောက်တို့ကို တာဝန်ရှိသူများက ရင်းနှီးနှေးနှေးစွာကြိုဆိုနေကြပုံမှာ အနာဂတ် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် အားတက်ဖွယ် ကောင်းလှပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေစတင်အသက်ဝင်ခဲ့ချိန် မှစ၍ သိသင့်သိထိုက်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများက သတင်းစာ၊ ရုပ်မြင်သံကြား၊ ရေဒီယိုများအပြင် လူမှု ကွန်ရက်နည်းလမ်းများ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြသည်။ သို့သော်လည်း သတင်းမှန်များကို ကြည့်ရှုခြင်း၊ နားထောင်ခြင်းမပြုကြဘဲ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ နှင့်ပတ်သက်၍ ရုပ်ထဲရွာထဲမဟုတ်မမှန်သတင်းဖြန့် သည့် ပြည်ပမီဒီယာများ၏လေ့ရှိကြားက ဝါဒ ဖြန့်မှုသတင်းများကိုသာ ပိုမိုနားထောင်ခဲ့ကြသည်။ စိုးရိမ်မှုလွန်ကဲသည့်မိဘများသည် သတင်းမှန်ထုတ်ပြန် ချက်များကို ဥပေက္ခာပြုကာ ပွဲလန်တုန်း ဖျာခင်းချင် သည့် လူတန်းစားတစ်စု၏နှုတ်ထွက်စကားများနှင့် ပြည်ပသွေးထိုးမှုများကိုသာ ယုံလွယ်ခဲ့ကြသည်။ စင်စစ်ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေသည် တိုင်းပြည်လိုအပ် ချက်အရ ဖြစ်တည်လာရသောဥပဒေသာဖြစ်သည်။ လက်တွေ့အသုံးချရန်လိုအပ်လာချိန်တွင် အသုံးချနိုင် စေရေး အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြစ်၏။တိုင်းပြည် ကို တကယ်ချစ်လျှင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည်

ကာလသည် ပြောပလောက်သည့် အချိန်အတိုင်းအတာ မဟုတ်ပါချေ။

တပ်မတော်သားတို့လိုက်နာရသည့် စစ်သည် တော် ကျင့်ဝတ်အပါး ၆၀ တွင် **“ပါးစပ်ကာဘာ တိုင်းပြည်ကိုမရမိဘဲ အလုပ်ဖြင့် တိုင်းပြည်ကိုရမိပါ”** ဟု ပါဝင်သည်။ လူတိုင်းသည် ကိုယ်ကျိုးကိုသာ ပမာနထားတတ်ကြောင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ

❖ အသက်ဝင်ခဲ့ပြီဖြစ်သော ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကြောင့် ယခု ဆိုလျှင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄) ကို စတင်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် တပ်သားသစ်အဖြစ် စတင်ဝင်ရောက်ချိန် မှစ၍ ရသင့်ရထိုက်သည့် ခံစားခွင့်များကိုလည်း ဖန်တီးပေးထားပြီးဖြစ်ရာ တိုင်းပြည်ကာကွယ်ရေးအတွက်ဟူသော အသိတရားတစ်ခုကို လက်ဆုပ် လက်ကိုင်ပြုလျက် နှလုံးသွင်းနိုင်မည်ဆိုပါက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ သည် လိုက်နာကျင့်သုံးရန် ခက်ခဲသည့်အရာမဟုတ်ပါချေ။ ❖

စတင်အသက်ဝင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ချိန်တွင် ပိုမို သိမြင်ခဲ့ရသည်။ အကြောင်းတရားခေါင်းစဉ်အမျိုးမျိုး ဖြင့် စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ငြင်းဆန်လိုသူများရှိသည်ကို လည်း တွေ့ခဲ့ရ၏။ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် အကျိုးဝင်နေ သည့် နိုင်ငံသားတစ်ယောက်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးအတွက် ကျရာတာဝန်ကို ကြည်ဖြူစွာ ထမ်းဆောင်ခြင်းသည် နိုင်ငံသားကောင်းတာဝန် ကျေပွန်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်ဟု စာရေးသူမြင်သည်။

တပ်မတော်သားတစ်ယောက်ဖြစ်သော စာရေးသူ သည် တပ်မတော်သားဘဝကို စာနာနားလည်မှု အားနည်းသောပြည်သူများကို တပ်မတော်သား ဘဝအဖြစ် တစ်ခဏမျှခံစားကြည့်စေလိုမိသည်။ သို့မှသာ သူတို့ ကိုယ်ချင်းစာနာတတ်ကြပေမည်။ ယခု အသက်ဝင်ခဲ့ပြီဖြစ်သောဥပဒေကြောင့် တပ်မတော် သားဘဝနှင့် နဖူးတွေ့ဒူးတွေ့ရင်ဆိုင်ကြရပေတော့ မည်။ ပြည်သူနှင့် တပ်မတော်သားတို့၏ဘဝကို ပေါင်းကူးပေးခြင်းဖြစ်သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ သည် တိုင်းပြည်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှန်သော စွမ်းအားတစ်ခုကို မလွဲမသွေရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။

ခေတ်ကာလအခြေအနေတစ်ခုတွင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရ သောအခြေအနေများအရ တပ်မတော်အပေါ်အမြင် မကြည်လင်ကြသောမျိုးဆက်တစ်ခုကြောင့် အပြစ် ကင်းစင်သည့် မျိုးဆက်သစ်များကပါ တပ်မတော် မှုန်းတီးရေးအမြင်များ ကိန်းအောင်ခဲ့ကြသည်ကို စိတ်မကောင်းဖွယ်မြင်တွေ့ခဲ့ရသည်။ အဆိုးနှင့် အကောင်း ခွန်တွဲနေသကဲ့သို့ စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်

ဖြင့် တပ်မတော်ကိုထောက်ခံအားပေးသော မျိုးဆက် သစ်လူငယ်လူရွယ်များကိုလည်း မြင်တွေ့ခဲ့ရပြန်သည်။ သူတို့သည် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်၏ အတင်း အဓမ္မတိုက်တွန်းချက်မပါဘဲ မိမိတို့၏မျိုးချစ်စိတ်ဖြင့် တပ်မတော်တွင်ဝင်ရောက်အမှုထမ်းနိုင်ရေး ဆန္ဒပြုခဲ့ ကြသည်။ ပထမဆုံးအမှတ်စဉ်သို့တက်ရောက်ခဲ့ကြသူ များ၏ အင်တာဗျူးဖြေဆိုမှုများကို နားထောင်ရသည့်

အခါ ပို၍ လေးစားမိသည်။ သူတို့၏ဖြေကြားမှုများတွင် တိုင်းပြည်အပေါ်ချစ်မြတ်နိုးမှု၊ ကာကွယ်စောင့်ရှောက် လိုမှုနှင့် နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ဦးဖြစ်လိုမှုများ အထင်းသားပေါ်လွင်နေကြသည်။ အမိနိုင်ငံတော်၏ ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား တောင့်တင်းပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည်ကို မလို လားသူများစာရင်းတွင် အနောက်နိုင်ငံများသည် ရှေ့ဆုံးကရိနေကြသည်။ သူတို့သာမက ဒေသတွင်း မိတ်ဆွေကောင်းမပီသသည့်နိုင်ငံများလည်း ပါဝင် နေကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံကြီးတိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်နေမည်ကို သူတို့မလိုလားကြ။ တပ်မတော် အင်အားတောင့်တင်းမည်ကိုလည်း မလိုလားကြ။ ထို့ကြောင့် ရသမျှနည်းလမ်းစုံဖြင့် အဖျက်အမှောင့်များ လုပ်ဆောင်နေကြခြင်းဖြစ်သည်။ လူငယ်လူရွယ်များ တပ်မတော်အပေါ် မှုန်းတီးအောင် သွေးထိုးဖန်တီး ကြသည်။ သို့သော်လည်း စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဖြင့် ပြည်အင်အားသည် ပြည်တွင်းမှာသာရှိသည်ကို ယုံကြည်လက်ခံသော မျိုးချစ်လူလင်ပျိုများ၏ ဇာတိ သွေးဇာတိမာန်ကိုမူ အဆိုပါအဖျက်အမှောင့်သမား များ၏လုပ်ရပ်များက မဟန့်တားနိုင်ခဲ့ကြပါချေ။

မယား ကောင်း၊ မကောင်း ပေါင်းကြည့်မှသာ၊ မြင်း ကောင်း၊ မကောင်း စီးကြည့်မှသာ ဟု ဆိုထားသကဲ့သို့ မိတ်ဆွေကောင်းမကောင်းကိုလည်း အခက်အခဲကြုံရ မှသာ သိရပေသည်။ နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ဦး ဖြစ်၊ မဖြစ်ဆိုသည်ကိုလည်း တိုင်းပြည်အခက်အခဲကြုံမှ သိရသည်ဟု စာရေးသူခံစားမိသည်။ မှတ်သားခဲ့ဖူး

သည် “ တိုင်းပြည်က ကိုယ့်ကို ဘာလုပ်ပေးနိုင်မလဲ မတွေးဘဲ ကိုယ်က တိုင်းပြည်ကို ဘာလုပ်ပေးနိုင်မလဲ လို့ပဲတွေးပါ” ဆိုသည့် စာသားလေးကိုပင် ဆင်ခြင် သုံးသပ်မိသည်။ တစ်ဦးအဖြစ် တစ်ဦးလက်ညှိုး ထိုးရင်း တိုင်းပြည်ကိုဟန်ဆောင်ချစ်ပြုနေသူများ တိုးပွားလာမည်ကို စာရေးသူမလိုလားပါချေ။ ပြည်သူ စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီးနောက် သိသင့်သိထိုက် သည့် နောက်ဆက်တွဲဥပဒေများကို နေ့စဉ်ထုတ် သတင်းစာများတွင် ထုတ်ပြန်ပေးခဲ့သည်။ ကင်းလွတ် ခွင့်ရသူများ၊ ဆိုင်းခွင့်ရသူများနှင့်ပတ်သက်၍ တွေ့ မြင်ကြရမည်။ အကျယ်တဝင်ရှင်းလင်းပြောကြားချိန် တွင် နားမထောင် မမှတ်သားဘဲ လက်တွေ့ကြုံလာမှ သို့လောသို့လော ကောလာဟလများဖြင့် အထင် အမြင်မမှားကြစေလိုပေ။

အသက်ဝင်ခဲ့ပြီဖြစ်သော ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ ကြောင့် ယခုဆိုလျှင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄) ကို စတင်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရန် တပ်သားသစ်အဖြစ် စတင်ဝင်ရောက်ချိန်မှ စ၍ ရသင့်ရထိုက်သည့် ခံစားခွင့်များကိုလည်း ဖန်တီး ပေးထားပြီးဖြစ်ရာ တိုင်းပြည်ကာကွယ်ရေးအတွက် ဟူသော အသိတရားတစ်ခုကို လက်ဆုပ်လက်ကိုင် ပြုလျက် နှလုံးသွင်းနိုင်မည်ဆိုပါက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေသည် လိုက်နာကျင့်သုံးရန် ခက်ခဲသည့်အရာ မဟုတ်ပါချေ။ မိမိတို့သဘောဆန္ဒဖြင့် စတင်အမှုထမ်း ခဲ့ကြပြီဖြစ်သော ဇာနည်ဘွားမျိုးချစ်တပ်မတော်သား လူလင်ပျိုတို့ကို စံနမူနာပြုစေလို၏။ သမိုင်းပေး တာဝန်တစ်ခုအတွက် ကျရာတာဝန်ကို ထမ်းဆောင် တော့မည်ဖြစ်သည့် မျိုးဆက်သစ်ပြည်ချစ်သားများနှင့် ၎င်းတို့ကို နှေးနှေးလှိုက်လှိုက်ကြိုဆိုနေကြသည့် တာဝန်ရှိသူများ၏ မြင်ကွင်းများကိုမြင်တွေ့ရသည့် အချိန်တွင် စာရေးသူနားထဲကြားယောင်မိသည်က-

“တိုင်းပြည်တာဝန် ဝတ္တရားမပျက်အောင် ထမ်းဆောင်နေတဲ့ ဇာနည်မောင်ရေ အောင်သပြေ တောင်းဆုရွှေ ဘေးဘယာဝေးကွာ အေးမြစေ စံန္တေမြတ်ဘုရားမလေ ချစ်ရေးဆိုအမှုမထားနဲ့လေ စစ်ရေးကို ဝရုထားလို့နေ ” စာသားလေးပါရှိ သည့် နာမည်ကျော် “ ပေဖူးလွှာ ” သီချင်းပင်ဖြစ်ပါ၏။ စစ်ရေးဟုမတွေးဘဲ တိုင်းပြည်ကာကွယ်ရေး အတွက်ဟုသာခံယူပြီး ထမ်းဆောင်ရမည့်အချိန်အပိုင်း အခြားတစ်ခုကို ကျေကျေပွန်ပွန်ထမ်းဆောင်သွားကြ စေလိုသည်။ မိမိတို့၏နိုင်ငံတော်ကို မိမိတို့ တိုင်းရင်း သားပြည်သူများက ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှ သာ အလုံးစုံလုံခြုံမှုရှိမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အတွက် တပ်မတော်အင်အားရှိဖို့လိုသည်။ တပ်မတော်အင်အားရှိမှသာ တိုင်းပြည်အင်အားရှိ မည်မှာ မလွဲမကန်ပင်ဖြစ်ပါ၏။

ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ကျေးရွာ နှစ်ရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်နေမှု စစ်ဆေး

ကွမ်းခြံကုန်း မေ ၈ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲတေးခရိုင် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာတွင် မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင် ရွက်နေမှုကို မေ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုသီတာလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈ ဒသမ ၅၉၈ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ရွာသစ်ကျေးရွာ၊ ဘောစကိုင်းကျေးရွာတို့တွင် မြေသား ရေကန်တူးဖော်ခြင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုသီတာလင်းက သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားကာ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို

ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ တွင် အလျား ပေ ၂၈၀၊ အနံ ၂၅ ပေ၊ အနက် လေးပေ၊ ဘောစကိုင်းကျေးရွာတွင် အလျား ပေ ၁၈၀၊ အနံ ၁၅ ပေ၊ အနက် လေးပေရှိ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဧပြီလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု အခါ လုပ်ငန်းများ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီ



မြစ်ကြောင်း ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုသီတာလင်းထံမှ သိရသည်။ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

တခပ်တရ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Premier Show ပြုလုပ်



ရန်ကုန် မေ ၈
လူစွမ်းကောင်း ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် တခပ်တရ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Premier Show ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ သမ္မတအဆင့်မြင့် ရုပ်ရှင်ရုံတွင် မေ ၇ ရက်က ပြုလုပ်

ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်ကားကို တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ ဝိုင်းက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။
တခပ်တရ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည် စာရေးဆရာ မြားစစ်သည်၏ ချစ်သက်သေတည် အမည်ရှိ ဝတ္ထု

ဇာတ်လမ်းကို ဒါရိုက်တာ ဝိုင်းက ဇာတ်ညွှန်းခွဲထားပြီး လူစွမ်းကောင်း ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ဒါရိုက်တာ ဝိုင်းကပင် တာဝန်ယူပုံဖော် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်သည်။
“ဒီဇာတ်ကားရဲ့ဝတ္ထုမူရင်းနာမည်ကတော့ ဆရာမြားစစ်သည်ရဲ့ ချစ်

သက်သေတည်ဆိုတဲ့ နာမည်ပါ။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော်က ကျွန်တော် အကြောင်းနဲ့ကျွန်တော် ဒီဇာတ်လမ်းကို တခပ်တရရဲ့ နာမည်ပေး ဖြစ်တာပါ။ ဒီဇာတ်ကားကို ကျွန်တော် ၂၀၁၂ ခုနှစ်က တစ်ခါဝယ်ဖူးတယ်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်က ဒုတိယအကြိမ်ဝယ်တယ်။ အခုနောက်ဆုံး တတိယအကြိမ်မှ ဒီဇာတ်ကားကို ပြန်ဖန်တီးဖြစ်တာပါ။ မြသက်ထား နွယ်ဆိုတဲ့ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်ရဲ့ အချစ်ကို ကိုယ်စားပြုပြီးပေးထားတဲ့ နာမည်လေးပါ။ ဒီဇာတ်ကားကို ကြည့်ပြီး အကောင်းဘက်ကပဲဖြစ် ဖြစ်၊ အဆိုးဘက်ကပဲဖြစ်ဖြစ် ဝေဖန် ပေးကြပါလို့ ပြောချင်ပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာ ဝိုင်းက ပြောပြသည်။
တခပ်တရ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် ကျော်ထက်အောင်၊ ဗညားဘုန်းပြည့်၊ ညီနန္ဒာ၊ နိုင်သိခွန်၊ မိုးဟေကို၊ ထက်ထက်ထွန်း၊ မိုးခမ်းနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

ဒစ္စနီး၏ Tron: Ares ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း ပြီးဆုံး

နယူးယောက် မေ ၈
ဒစ္စနီးရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Tron: Ares ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပြီးဆုံးခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း မေ ၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
Tron: Ares ဇာတ်ကားကို တနေးဒါနိုင်ငံ ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာ ပြည်နယ် ဝင်ကူးစားမြို့၌ ရိုက်ကူးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် Tron: Ares ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများမှာ ဝင်ကူးစားမြို့တွင် အပြီးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ဦးဇာတ်ကားကို တာဝန်ယူရိုက်ကူးနေသည့် ဒါရိုက်တာ ယိုအာချင်းရွန်းနင်းက လူမှုမီဒီယာစာမျက်နှာတွင်

အတည်ပြုထားသည်။
Tron: Ares ဇာတ်ကားသည် Tron: Legacy (2010) ၏နောက်ဆက်တွဲ ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသားဂျွန်နီယိုနှင့် ဂျက်ဘရစ်တို့က အဓိကဇာတ်ကောင်နေရာများ၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။
Tron: Ares ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် ဒစ္စနီးရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



Now You See Me-3 ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ရိုဆာမန်ပိုက် သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် မေ ၈
Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် Now You See Me-3 ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ရိုဆာမန်ပိုက် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
မင်းသမီး ရိုဆာမန်ပိုက်အနေဖြင့် Now You See Me-3 ဇာတ်ကားတွင် အဓိကဇာတ်ကောင် တစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သို့ရာတွင် Now You See Me-3 ၌ ရိုဆာမန်ပိုက်ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ရမည် ဇာတ်ကောင်နေရာကို Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း

သိရသည်။
Now You See Me-3 ဇာတ်ကားတွင် ရိုဆာမန်ပိုက်သည် မင်းသား ဂျက်ဆီအိုက်ဆင်ဘာ့၊ ဝုဒ်ဒီဟာရဲဆန်၊ ဒေ့ဖရန်ကို၊ မော်ဂန်ဖရီးမင်းတို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်သည်။
Now You See Me-3 ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ရူဘင်ဖလိုက်ချာက ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။
Now You See Me-3 ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ရုံတင်ပြသရန် Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO



ချောင်းဆုံမြို့နယ် ရွာလွတ်ကျေးရွာတွင် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ကို မွန်ရိုးရာထုံးတမ်းအစဉ်အလာများနှင့်အညီ ကျင်းပပြုလုပ်မည်

ချောင်းဆုံ မေ ၈
မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ် ရွာလွတ်ကျေးရွာတွင် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ကို မွန်ရိုးရာထုံးတမ်းအစဉ်အလာများနှင့်အညီ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကဆုန်ညောင် ရေသွန်းပွဲတော်ကျင်းပရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး နိုင်အေးဦးက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။
မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ် ရွာလွတ်ကျေးရွာရှိ ရပ်ကွက်အားလုံးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများပါဝင်သည့် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ကို မေ ၂၂ ရက် (ကဆုန်လပြည့်နေ့) ၌ ရွာလွတ်ကျေးရွာအတွင်းရှိ ရပ်ကွက်များတွင် တည်ရှိနေသည့် ဗောဓိညောင်ပင်ကြီးများတွင် သွန်းလောင်းသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဖွဲ့

အလိုက် ဝတ်စားဆင်ယင်မှု၊ စုပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအပေါ်တွင် အမှတ်ပေးကာ ဆုများချီးမြှင့်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ်မှာ ရပ်ကွက်အလိုက် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းတွေကို ဝတ်စုံစရိတ်တွေ ပံ့ပိုးထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲလည်သွင်းမှာဖြစ်ပါတယ်။

ပြိုင်ပွဲမှာ အသင်းအလိုက် ညောင်ရေသွန်းလောင်းရာမှာ ဝတ်စားဆင်ယင်မှု၊ စုပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ အလှသဘာဝ ဒါတွေကို အကဲဖြတ်ပြီး ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုတွေ ချီးမြှင့်မှာဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်သိမ့်ဆုကတော့ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုမရတဲ့ ကျန်အသင်းတွေကို ချီးမြှင့်ပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု နိုင်အေးဦးက ပြောပြသည်။
ချောင်းဆုံမြို့နယ် ရွာလွတ်ကျေးရွာတွင် ရပ်ကွက်ပေါင်း (၈) ရပ်ကွက်ဖြင့်ပွဲစည်းထားပြီး နှစ်စဉ်ကျင်းပသည့် ရွာလွတ်ကျေးရွာညောင်ရေသွန်းပွဲတော်သို့ ချောင်းဆုံမြို့နယ်ရှိ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များ၊ အခြားကျေးရွာများမှ ပရိသတ်သောင်းကျော် လာရောက်အားပေးလေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။ ASH



Lady Grace New Face Star သရုပ်ဆောင်ပြိုင်ပွဲကို fortune tv ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်

ရန်ကုန် မေ ၈
Lady Grace Diamond နှင့် fortune tv ရုပ်သံလိုင်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်သည့် Lady Grace New Face Star သရုပ်ဆောင်ပြိုင်ပွဲကို မေ ၁၁ ရက်တွင် fortune tv ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ သရုပ်ဆောင်ပြိုင်ပွဲတွင် အကဲဖြတ်ပိုင်ခွင့်အဖြစ်ဆောင်ရွက်မည့် ဒါရိုက်တာ သရုပ်ဆောင် သားညီက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

အဆိုပါ Lady Grace New Face Star သရုပ်ဆောင် ပြိုင်ပွဲသည် မျိုးဆက်သစ် ဝါသနာရှင်ရွက်ပုန်းသီး မျက်နှာသစ်သရုပ်ဆောင်များ ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ပေးခြင်းဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲ၏ အမြင့်ဆုံး ဆုကြေးကိုလည်း ဆုငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀ ချီးမြှင့်ပေးမည်ဖြစ်သည်။
“မေ ၁၁ ရက်မှာ ထုတ်လွှင့်ပေးမှာပါ။ ပြိုင်ပွဲတိုင်းအတွက် အခွင့်အရေးကောင်းတွေ အများ

ကြီးရှိတဲ့ ပြိုင်ပွဲဖြစ်ပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲမှာ Winner ဖြစ်ချင်း၊ မဖြစ်ချင်း ထက် မိမိရဲ့အရည်အသွေးကို ပြနိုင်ရင် သူ့အတွက် သရုပ်ဆောင် ဖြစ်နိုင်မဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေ အများကြီးရှိနေပါတယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲက မျက်နှာသစ်တွေအတွက် တကယ့် ကို အခွင့်အရေးဖြစ်ပါတယ်။ အရင် တုန်းကတော့ အဆက်အသွယ်ရှိမှ အနုပညာလမ်းကြောင်းပေါ် ခြေချ လို့ရတာပေါ့။ အခုခေတ်ကတော့ အခွင့်အလမ်းတွေလဲ အများကြီးရှိ

လာပြီဆိုတော့ ကြိုးစားရင်ကြိုးစား သလောက် အောင်မြင်မှုတွေရရှိနိုင် ပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာ သရုပ်ဆောင် သားညီက ပြောပြသည်။
Lady Grace New Face Star သရုပ်ဆောင်ပြိုင်ပွဲတွင် Winner ဆုရရှိသူကို ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀၊ 1st Runner Up ဆုရရှိသူကို ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ 2nd Runner Up ဆုရရှိသူကို ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ ချီးမြှင့်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing accepts credentials of Ambassador of Pakistan



Senior General Min Aung Hlaing receives Ambassador of Pakistan to Myanmar H.E. Mr. Imran Haider.

Nay Pyi Taw May 8 Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing accepted the credentials of H.E. Mr. Imran Haider, the newly-accredited Ambassador of Pakistan to the Republic of the Union of Myanmar, at the Credentials Hall of the Office of the State Administration Council Chairman, Nay Pyi Taw, at 10 am today.

Afterwards, both sides cordially discussed diplomatic relations between the two countries, areas including cultural, education, defence, agriculture, industrial, tourism fields where G-to-G cooperation can be conducted, cooperation in garment and pharmaceutical industries, promotion of mutual trade, and cementing of friendship and cooperation between the two countries.

After the meeting, the Senior General and the Pakistani Ambassador posed for group documentary photos.

Also present on occasion were Joint SAC Secretary Lt-Gen Ye Win Oo, Deputy Prime Minister Union Minister for Foreign Affairs U Than Swe and Director-General of the Protocol Department U Wunna Han.

100

YeU District farmers reap 15,526 acres of winter Indian beans

YeU May 8 A total of 15,526 acres of Indian beans planted in the winter crop planting season in YeU District, Sagaing Region, have been harvested, according to statistics from the Department of Agriculture for YeU District.

During the 2023-2024 winter crop planting season, the bean plantations planted in YeU district have been harvested since February this year. Till date, 15,526 acres have been harvested and the yield per acre is 19.94 baskets.

"We cooperated with the farmers to provide the necessary good varieties, inputs, and post-harvest technology to improve the yield and quality of the Indian beans," said U Zaw Myint Tun, head of the Department of Agriculture for YeU District.

The completion of harvest of the Indian beans by townships is as per following: 7,186 acres in YeU Township, 43 acres in Taze Township, and 8,297 acres in Dabayin Township, totaling 15,526 acres.

In 2023-2024 winter crop planting season, 11,995 acres of Indian beans were earmarked to be planted in YeU District, and 15,526 acres were planted from October 2023 to December.

206



Photo shows Indian beans at a market.

U.S. delays arms supply to Israel amid Rafah offensive: media

Washington May 8 The United States is delaying arms supply to Israel, a sign of Washington's objection to Israel's offensive on the Rafah city in southern Gaza, reported U.S. media.

The Biden administration is putting the sale of at least two arms shipments to Israel on hold, The Washington Post reported Tuesday, citing a U.S. official as saying that the move was a "shot across the bow" to make it clear to the Israeli side that Washington is seriously concerned about an ill-planned ground operation in Rafah, which will lead to a dramatic increase of death toll and deteriorate the humanitarian disaster in the ongoing conflict in Gaza.

"I've seen the press reporting on this," National Security Council Spokesperson John Kirby said Monday when asked to confirm the administration's decision, adding that all he could say was that U.S. "support for Israel's security remains ironclad."

"I'm not going to get into the specifics of one shipment over another," Kirby told a daily press briefing at the White House.

Rafah, located in the southern end of the Gaza Strip bordering Egypt where 1.4 million Palestinian civilians are seeking refuge, has become a vital point for humanitarian aid to enter Gaza since Israel launched a retaliatory military operation against Hamas following the latter's attack on Oct. 7.

The Israel Defense Forces said in a statement early Tuesday that its troops "managed to establish operational control of the Gazan side" of the Rafah crossing following a "precise counterterrorism operation" launched overnight against Hamas.

Xinhua

Feature: French youths hail Village Super League, cultural exchanges with China

Guiyang May 8 Pierre Expert, a 22-year-old French national, vividly recalls his enriching visit to Rongjiang County, Guizhou Province, the birthplace of the Village Super League ("Cun Chao"). After spending over two months back in France, the memories of his trip to Rongjiang remain fresh.

In February 2024, Expert was part of a 34-member French youth delegation organized by the Secours Populaire Francais, a volunteer association in Paris. This group, primarily composed of the association's staff and volunteers, embarked on a two-day cultural and sports tour of Rongjiang.

Upon returning to

France, the group organized an exhibition at the association's headquarters in Paris, showcasing photographs of Rongjiang's ethnic villages, a friendly football match between French and Chinese youths, and cultural and creative products from the Village Super League, including phone covers and dolls. The exhibition, which commenced on April 26, has attracted numerous visitors and is set to be held in other French cities including Lille, Poitiers, and Grenoble.

"The exhibition in Paris started from April 26 and has attracted a stream of French people. It would also be held in other cities including Lille, Poitiers and Grenoble," said Expert.

Xinhua

Kalay Township finishes harvesting of more than 40,000 acres of sunflower



A thriving sunflower plantation.

Kalay May 8
A total of 48,443 acres of sunflower has been harvested in Kalay Township of Sagaing Region, according to Kalay Township Agriculture Department.

in the township started in February 2024 for 48,443 acres of croplands, yielding 28.54 baskets per acre. "Kalay Township planted 48,443 acres of sunflower as cold season crop. At present, local farmers

harvested all plantations. Oil production volume of sunflower is larger than groundnut and sesame," said U Naing Tun Win, Head of Kalay Township Agriculture Department. In 2023-24 financial year,

Kalay Township earmarked 48,378 acres of sunflower but local farmers planted 48,443 acres exceeding the target.

In 2022-23 financial year, Kalay Township grew 48,378 acres of sunflower as cold season crop.

Officials of Kalay Township Agriculture Department raised farmer awareness to know agricultural techniques and enhanced capacity of staff and farmers in training courses.

Moreover, the department provided quality strains of crops, and sale of urea fertilizer at fair prices, and managed barter system for sunflower strains among farmers.

206

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.

More than K600 million provided for over 3,000 acres of summer paddy in 12 townships

Mandalay May 8
Mandalay Region Cooperative Department has provided K600 million for cultivation of over 3,000 acres of summer paddy in 12 townships of Mandalay Region in 2024-5 financial year, said U Hlaing Moe, Assistant Director of the region Cooperative Department.

was disbursed to over 3,000 acres of summer paddy of 749 farmers from 28 cooperative societies, starting from March. "Our department provides inputs to local farmers. Moreover, 1,448 baskets of quality paddy strains, 2,133 bags of natural fertilizer, 2,328 bags of pearl 50 kg and 1,782 bags of compound fertilizer worth more than K600 million were provided to local farmers. Such provision aims to increase per-acre yield of summer paddy and incomes of farmers. Interest rate is K1 per month. But, farmers need



A vast stretch of summer paddy plantations.

to pay back all capital and interests to the department," he explained.

Farmers from Patheingyi, Madaya, Amarapura, Singu, Kyaukse, Singaing,

Myittha, Meiktila, Wundwin, Myingyan, Yamethin and Pyawbwe townships have got loans from the cooperative societies.

185

More than 6,000 acres of chickpea harvested in Kawlin District

Kawlin May 8
According to the statistics of Kawlin District Agriculture Department, a total of 6,927 acres of chickpea has been harvested in Kawlin District of Sagaing Region.

In 2023-24 financial year, Kawlin District earmarked cultivation of 6,980 acres of chickpea and local farmers cultivated 6,927 acres of chickpea in 2023.

Kawlin Township harvested 6,902 acres of chickpea and Wuntho Township, 25 acres, totalling 6,927 acres in 2023-24 financial year.

In 2022-23 financial year, Kawlin District planted 6,980 acres of chickpea as cold season crop.

"Yield of chickpea is high. Our department assists in local farmers to grow high yield crops," said U Win Thein, Head of Kawlin District Agriculture Department.

Local farmers chose quality strains of chickpea with high yield. They cost more than K300,000 per acre in cultivation. Relevant Agriculture Departments help local farmers choose quality strains of crops, inputs, post-harvest technology and agricultural techniques.

206

Chickpea and green bean take center stage in Mandalay's bean and sesame market

Mandalay May 8
The trade of chickpeas and green beans is received good demand in the Mandalay bean and sesame market, said U Sett Maung Swe, secretary of the Mandalay, Brokers, Traders and Millers Maha Kahtaintaw (Mandalay Commodity Exchange)

Association. Among commodities such as beans, maize, and sesame, chickpeas and green beans were trading normally in the domestic market. "At the Mandalay Commodity Exchange, chickpeas and green beans are trading again, and other commodities

such as corn, wheat, and Chinese beans are also trading well in the market. The rest of commodities such as maize and green beans are trading as usual," he continued.

According to the market price of beans, maize and sesame in Mandalay on May

6, the prices of chickpeas are as per following: 242,000 kyats for three-basket bag of chickpeas (V2), 248,000 kyats for three-basket bag of chickpeas (V7), 225,000 kyats for three-basket bag of chickpeas (TW) and 236,000 kyats for three-basket bag of chickpeas (929).

184



Chickpeas being harvested in a field.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

တရုတ်နိုင်ငံက Blader Drone Killer Jammer စနစ်သစ်ကို DSA 2024 ကာကွယ်ရေးပြပွဲတွင် ထုတ်ဖော်ပြသ



၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၆ ရက်မှ ၉ ရက်ထိ ကျင်းပပြုလုပ်နေသည့် DSA 2024 ကာကွယ်ရေးပြပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ဒရုန်းကာကွယ်ရေးနည်းပညာအသစ်ဖြစ်သည့် Blader Drone Killer Jammer စနစ်သစ်ကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက မေ ၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤခရီးဆောင်အရွယ် Jammer ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်သည် မောင်းသုံးပုံစံ

ယာဉ်ငယ်များ(SUAVs)ကို အထူးသဖြင့် ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခတ်နိုင်ရန်နှင့် ရှုထောင့်အမျိုးမျိုးမှပျံသန်းဝင်ရောက်လာမှုကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်တိုက်ခတ်နိုင်စေရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ပျံသန်းမှုထိန်းချုပ်မှုသည် မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အခြေအနေများ ရှိကူးထုတ်လွှင့်မှုကို နှောင့်ယှက်၊ အဟန့်အတားဖြစ်စေကာ Global Navigation Satellite Systems(GNSS) လှိုင်းနှုန်းများကို

ဖိဖျက်နှောင့်ယှက်နိုင်သည့် Blader သည် မောင်းသုံးပုံစံယာဉ်ငယ်များကို ၎င်းတို့ထိန်းချုပ်စနစ်များကို ပြန်လည်ဆင်းသက်စေရန်ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ဝင်ရောက်ပျံသန်းလာသော SUAVs အန္တရာယ်များကို လျော့ပါးသက်သာစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

Blader သည် ခေတ်မီဒရုန်းအန္တရာယ်များကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရန် အံဝင်ခွင့်ကျဖြစ်စေမည့် အင်္ဂါရပ်များစွာကို

ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ၎င်း၏ Jamming စွမ်းဆောင်ရည်များသည် ဖောက်သည်နိုင်ငံများ၏လိုအပ်ချက်အရ ဒရုန်းမော်ဒယ်အများအပြားကို နှောင့်ယှက်ဖိဖျက်နိုင်စေမည်ဖြစ်ကာ အခြေအနေအမျိုးမျိုးတွင် ဘက်စုံနှင့် ထိရောက်စွာအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ၎င်းသည် လှည့်စားမှုများနှင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပေါင်းစပ်လုပ်ဆောင်နိုင်ပြီး ခေတ်မီဆန်းပြားသောဒရုန်းစနစ်များကို တန်ပြန်တိုက်ဖျက်နိုင်စွမ်းမြင့်မားကောင်းမွန်သည်။

Blader ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ် Jammer ကို သယ်ဆောင်ရလွယ်ကူပြီး ထိရောက်မှုရှိစေရန် ပေါ့ပါးကျစ်လျစ်စွာ ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည်။ အရွယ်အစားအားဖြင့် အလျား ၇၉၅ မီလီမီတာ၊ အနံ ၁၀၀ မီလီမီတာ၊ အမြင့် ၃၀၄ မီလီမီတာနှင့် အလေးချိန် လေးကီလိုဂရမ်သာရှိသော ၎င်း Jammer သည် မောင်းသုံးပုံစံယာဉ်များရန်မှတန်ပြန်နိုင်ရန်အတွက် အလွယ်တကူ သက်သေသက်သာဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်အတွက် ပေါ့ပါးသော်လည်း ထိရောက်သော စနစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ ထိရောက်မှုအကွာအဝေးသည် ၁ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာဖြစ်ပြီး မိနစ် ၃၀ ကြာအသုံးပြုနိုင်စွမ်းရှိသည်။ အကြမ်းခံသော ဒီဇိုင်းဖြစ်သောကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်

ရာသီဥတုအခြေအနေအမျိုးမျိုးတွင် အသုံးပြုနိုင်သည်။

Blader ၏ ထင်ရှားသောအင်္ဂါရပ်များထဲမှတစ်ခုမှာ ပစ်မှတ်ဆိုင်ရာမြင်ကွင်းများပြောင်းလဲခြင်းအတွက် လိုက်လျောညီထွေရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်မှုပင်ဖြစ်သည်။ Module တစ်ခု ပေါင်းစပ်တပ်ဆင်ထားပြီး လှိုင်းနှုန်းအမျိုးမျိုးပေါ်တွင် လုပ်ဆောင်နိုင်စေကာ ဒရုန်းနည်းပညာသစ်များကိုတန်ပြန်နိုင်ရန် စဉ်ဆက်မပြတ် အဆင့်မြှင့်တင်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ Jammer သည် Jamming ပြုလုပ်နိုင်စွမ်း မြင့်မားကောင်းမွန်ခြင်း၊ လှည့်စားမှု(Decey)စနစ်များနှင့် အဆင်ပြေစွာပေါင်းစပ်လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်း၊ ကျစ်လျစ်ပေါ့ပါးသောဒီဇိုင်း၊ စစ်ဆင်ရေးအခြေအနေ အမျိုးမျိုးတွင် အသုံးပြုနိုင်မှုတို့သည် Blader တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်ကို ကြီးထွားလာနေသော မောင်းသုံးပုံစံယာဉ်ခြိမ်းခြောက်မှုကို တန်ပြန်ရန်နှင့် တပ်ဖွဲ့များ၏ လုံခြုံရေးအတွက် အသုံးဝင်မည်စနစ်တစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

DSA 2024: Chinese SkyFend Technology showcases New Blader Drone Killer. ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အမေရိကန်က အစွရေးသို့ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာအကူအညီများတင်ပို့မှုရပ်ဆိုင်း

အမေရိကန်နိုင်ငံက ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်က အစွရေးနိုင်ငံသို့ အမေရိကန်နိုင်ငံထုတ် လက်နက်ခဲယမ်းများတင်ပို့ရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း အဆိုပါအစီအစဉ်ကို ရုတ်တရက်ရပ်ဆိုင်းလိုက်ကြောင်း Axios သတင်းဌာနက မေ ၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂါလာကမ်းမြောင်းဒေသရှိ အစွရေး၏ အပြုအမူအပေါ် ဝေဖန်မှုများပိုမိုပြုလုပ်လာသည် အိမ်ဖြူတော်က အဆိုပါသတင်းအပေါ် ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းမရှိပေ။

အစွရေးအစိုးရသည် ပြီးခဲ့သော သီတင်းပတ်က လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်နေသည့် အမေရိကန်၏ အကူအညီပေးရေးအစီအစဉ်များ အဘယ်ကြောင့်ရပ်ဆိုင်းလိုက်သည်ကို နားမလည်နိုင်အောင်ဖြစ်နေရသည်ဟု အစွရေးတာဝန်ရှိသူနှစ်ဦးက Axios သတင်းဌာနသို့ ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

Axios သတင်းဌာနက အဆိုပါဖြစ်ရပ်နှင့်ပတ်သက်၍ မေးမြန်းသောအခါ အိမ်ဖြူတော်က မှတ်ချက်တစ်စုံတစ်ရာပေးရန် ငြင်းဆိုခဲ့သလို ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်၊ အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အစွရေးဝန်ကြီးချုပ်တို့က မေးခွန်းများအပေါ် ပြန်လည်ဖြေကြားရန် ငြင်းဆိုခဲ့သည်။

အစွရေးဝန်ကြီးချုပ် ဘင်ဂျမင်နေတန် ယာဟူသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်က ပါလက်စတိုင်းစစ်သွေးကြွများက အံ့အားသင့်စွာတိုက်ခိုက်မှုတစ်ခုပြုလုပ်ခဲ့ရာ လူဦးရေ ၁၂၀၀ ခန့် သေဆုံးခဲ့ပြီး ဓားစာခံ ဦးရေ ၂၅၀ ခန့်ကို ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားခဲ့သည့် ဟားမတ်စ်အဖွဲ့၏ စစ်ကြေညာချက်အပေါ် အစွရေးတို့၏ လက်တုံ့ပြန်မှုကြောင့် သေဆုံးသူ ဦးရေ ၃၅၀၀၀ ခန့်ရှိလာပြီး အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက အစွရေးဝန်ကြီးချုပ်ကို ဝေဖန်ပြစ်တင်မှုများ ထွက်ပေါ်လာခဲ့သည်။

အရပ်သားလူနေထူထပ်သော Rafah မြို့ကို အစွရေးဘက်က ထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်နေမှုများသည် လက်သင့်ခံပွယ်မရှိဟု ဘိုင်ဒင်က ကြေညာခဲ့ပြီး ဂါလာကမ်းမြောင်းကို အရပ်ဘက်၊ စစ်ဘက် ပစ်မှတ်များခွဲခြားမှုမရှိဘဲ ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်နေမှုနှင့်ပတ်သက်၍ နေတန်ယာဟူကို လူသိရှင်ကြားပြစ်တင်ရှုတ်ချခဲ့သည်။ အနောက်ဘက်ကမ်းတွင် အခြေချနေထိုင်သူ အစွရေးနိုင်ငံသားများကို အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဒဏ်ခတ်အရေးယူမှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီး မတ်လတွင် အမေရိကန်သည် အစွရေးနှင့် ဟားမတ်စ်တို့ကြား အပစ်အခတ်ချက်ချင်း ရပ်ပေးရန်တောင်းဆိုချက်ကို ခွင့်ပြုပေး



လိုက်သည်။ အမေရိကန်သည် ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီ၌ မဲခွဲဆုံးဖြတ်မှုတွင် ကြားနေမဲပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခင်က မည်သို့ပင် အပြောင်းအလဲများဖြစ်ခဲ့သည်တိုင် ဘိုင်ဒင်အစိုးရသည် အစွရေးနိုင်ငံသို့ လက်နက်များနှင့် ခဲယမ်းများ ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိပြီး အောက်တိုဘာ ၇ ရက်မှစ၍ အစွရေးနိုင်ငံသို့ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းကိရိယာပေးပို့မှု အကြိမ် ၁၀၀ ကျော်ထိ ခွင့်ပြုထားကြောင်း

သိရသည်။ ဤစစ်လက်နက်ပစ္စည်း အကူအညီပေးရေးပတ်ကေ့ချ်များတွင် ပါဝင်သောပစ္စည်းများစာရင်းကို တရားဝင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားလေ့ မရှိသော်လည်း တန်ဖိုးအားဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၅၀ မကျော်လွန်ဘဲ နှစ်ကြိမ်သာလျှင် အဆိုပါပမာဏကို ကျော်လွန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ တန်ဖိုးပမာဏများပြားသော စစ်လက်နက်အကူအညီတွင် ပေါင် ၂၀၀၀

အလေးချိန် MK84 ဖုံးအလုံးရေ ၁၈၀၀ ကျော်နှင့် ပေါင် ၅၀၀ MK82 ဖုံးအလုံးရေ ၅၀၀ နှင့် Small-diameter ခဲယမ်းများ ၁၀၀၀ ကျော်ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

US froze military aid shipment to Israel-Axios ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ပင်းမျိုး

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲ ၆၉၂၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ကြပါတယ်။ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်နှုန်းကောင်းတဲ့မျိုးတွေ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်”ဟု ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ကုလားပဲ ၆၉၂၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ဒီဇင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၆၉၂၇ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

ကောလင်း မေ ၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ကုလားပဲ ၆၉၂၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ကုလားပဲများကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍ ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၆၉၀၂ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၂၅ ဧက စုစုပေါင်း ၆၉၂၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး

တစ်ဧကလျှင် ၁၂ ဒသမ ၁၅ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ကောလင်းခရိုင်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ကုလားပဲ ၆၉၂၇ ဧက စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့စိုက်ခင်းတွေ လက်ရှိအချိန်မှာတော့ ဧကအားလုံးရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကုလားပဲ

မိုင်းယန်းမြို့နယ်၌ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

မိုင်းယန်း မေ ၈
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယန်းခရိုင် မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကို မေ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျင်းပရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဆွေးနွေးရမည့်အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲတွင် ကော်မတီဝင်၊ ကော်မတီဝင်၊ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်းကော်မတီဝင်၊ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း စီမံကိန်း

ကော်မတီဝင်များ၊ ရေပေးဝေရေးကော်မတီဝင်များနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည့် ကျေးရွာများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများက အုပ်စုများဖွဲ့၍ စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် တွေ့ကြုံရသည့်အခက်အခဲများ၊ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များကို အပြန်အလှန် အကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး တာဝန်ရှိသူများက ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးပေးခဲ့ကြောင်း မိုင်းယန်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးရန်ကျော်ထံမှ သိရသည်။

မောင်ခိုင်



ရွေးဦးစွာ မိုင်းယန်းခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဝင်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မိုင်းယန်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးရန်ကျော်က ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ အခမ်းအနား

သာစည်မြို့နယ် ဘုန်းတလတ်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သာစည် မေ ၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မန်ကျည်းခွကျေးရွာအုပ်စု ဘုန်းတလတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သက်ဝင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့် အသင်းသား၊ အသင်းသူများကိုတွေ့ဆုံပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုးတိုးစိန်က အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်

မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၉၀၀၀၀ ၉ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ဘုန်းတလတ်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်

ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၀၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၆ ဒသမ ၅၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၀ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၉ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
သာယာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
သင့်ဘဝ သန့်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ
၈-၅-၂၀၂၄

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၆၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၅၁၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၆၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၉၀၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၀၁၀
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ		
ဘိလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၇၈)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀

မြန်မာ-ပါကစ္စတန် နှစ်နိုင်ငံအကြား ရှိရင်းစွဲချစ်ကြည်ရင်းနှီးသော ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုတိုးတက်ခိုင်မာရေးဆွေးနွေး



နေပြည်တော် မေ ၈

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်သံအမတ်ကြီး မစ္စတာအင်မရန်ဟိုက်ဒါကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သံအမတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်သံအမတ်ကြီး အဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်းခံရသည့် အတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်း ပြောကြားပြီး မြန်မာ-ပါကစ္စတန် နှစ်နိုင်ငံ အကြား ရှိရင်းစွဲချစ်ကြည်ရင်းနှီးသော ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုတိုးတက်ခိုင်မာရေး၊ သတင်းရရှိသည်။

မြုပ်နှံမှု၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းအပါအဝင် အပြန်အလှန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် ကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်ရေးတို့ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် နန်းဦးလွင်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်း လယ်ယာမြေများ၊ မဟာဓာတ်အားလိုင်းနှင့် လွတ်ကင်းမှုမရှိသည့် ရေယာမြေများပေါ်တွင် ကျူးကျော်နေထိုင်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသနယ်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး



မန္တလေး မေ ၈

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါပြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် နန်းဦးလွင်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်း လယ်ယာမြေများ၊ မဟာဓာတ်အားလိုင်းနှင့် လွတ်ကင်းမှုမရှိသည့် ရေယာမြေများပေါ်တွင် ကျူးကျော်နေထိုင်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကိုဗစ်ပြုမိန့်မရှိဘဲ အခြားနည်းဖြင့် အသုံးပြုခြင်းများကိုဖြေရှင်းနိုင်ရန်နှင့် နောင်ထပ်မံ မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်မည့် စံပြုလုပ်ထုံးလုပ်နည်း (SOP)များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လယ်ယာမြေအသုံးချမှု ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ထိခိုက်လျော့နည်းမှုမရှိအောင်၊ စိုက်ပျိုးမြေများကို အခြားနည်းလမ်းများဖြင့် အသုံးပြုမှုမရှိစေရေး နိုင်ငံတော်၏ မူဝါဒများ၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ထိရောက်အောင်မြင်အောင် အကောင်

အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားပြီး နန်းဦးလွင်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်း လယ်ယာမြေများ၊ မဟာဓာတ်အားလိုင်းနှင့် လွတ်ကင်းမှုမရှိသည့် ရေယာမြေများပေါ်တွင် ကျူးကျော်နေထိုင်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ (SOP)နှင့်အညီဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျိုးကျော်

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန



၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်

"ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာသင်ယူဖို့ ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့"

ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၃) ရက်နေ့မှ စွန်လ (၂) ရက်နေ့ထိ

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန အမှတ်(၂)သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်းမှ အထွေထွေမန်နေဂျာ (ထုတ်လုပ်) ဦးနိုင်မျိုးဟန်အား ယင်းလုပ်ငန်း၏ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန အသိပေးကြေညာချက်

၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလ ၆ ရက်

၁။ ပြည်တွင်းဆန်စပါးဖူလုံရေး၊ ပြည်ပသို့စနစ်တကျတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရေး၊ ဆန်စပါးဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ် မှန်ကန်စေရေးနှင့် ဆန်စပါးသိုလှောင်မှု အခြေအနေများကို စနစ်တကျစာရင်းပြုစုမှတ်ပုံတင်ထားနိုင်ရေး၊ သိုလှောင်ရုံကွန်အပ် လက်မှတ်ကို အခြေပြုသည့် ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုစနစ်အား ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးတို့အတွက် ပြည်တွင်း၌ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဆန်စပါးသိုလှောင်ရုံလုပ်ငန်းများအနေဖြင့် Online Registration စနစ်ဖြင့် Myanmar Rice Online (MyRo)-www.myro.com.mm တွင်၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်မှစတင်၍ မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ ယခုအခါ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၆ ရက်ထိ Myanmar Rice Online (MyRo)-www.myro.com.mm တွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော ကုမ္ပဏီ ၉၄ ခု၏ သိုလှောင်ရုံ ၁၉၇ လုံး၊ လူပုဂ္ဂိုလ် ၂၂၁ ဦး၏ သိုလှောင်ရုံ ၄၀၉ လုံး စုစုပေါင်း သိုလှောင်ရုံအရေအတွက် ၆၀၆ လုံး မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအလို့ငှာ ဆန်တန်ချိန် ၅၀ သို့မဟုတ် စပါးတင်း ၅၀၀၀ နှင့်အထက်သိုလှောင်သည့် ဆန်စပါးသိုလှောင်ရုံပိုင်ဆိုင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ သိုလှောင်ရုံများကို Myanmar Rice Online (MyRo)-www.myro.com.mm တွင် မဖြစ်မနေမှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် ထပ်မံအသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

သင်(FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်

၉-၅-၂၀၂၄ (ကြာသပတေးနေ့)

၁။	၀၈:၂၀	Morning Song
၂။	၀၀:၀၁	Internet Pages
၃။	၀၃:၃၅	Music Quiz
၄။	၀၇:၀၀	ကမ္ဘာကျော်တို့ အနုပညာခရီး
၅။	၀၉:၀၀	စစ်သည်ကဏ္ဍ

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာကြည့်တိုက်များပွံ့ ပြီးတိုးတက်ရေးအတွက် စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံများ လှူဒါန်းနိုင်

နေပြည်တော် မေ ၈

နိုင်ငံတော်အစိုးရက ပြည်သူများအသိပညာပေးပေးရန်အတွက် စာအုပ်စာစောင်များ အလွယ်တကူ ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်စေရန် နိုင်ငံတစ်ဝန်းပွံ့လှည့်ထားရှိသည့် စာကြည့်တိုက်များအတွက် ရန်ပုံငွေနှင့်စာအုပ်စာစောင်များ ထောက်ပံ့ကူညီပေးလျက်ရှိသကဲ့သို့ စေတနာရှင်အလှူရှင်များကလည်း ပြည်သူများ အလွယ်တကူ စာပေလေ့လာဖတ်ရှုနိုင်စေရေးနှင့် စာကြည့်တိုက်များ ပွံ့ပြီးတိုးတက်စေရေးအတွက် အလှူငွေနှင့် စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိပါသည်။

ယခုအခါ ပြည်သူများ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာစေရေးနှင့် စာအုပ်စာစောင်များကို လက်လှမ်းမီထားရှိပေးနိုင်ရေးအတွက် စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံအလိုအပ်နေသော နေရာများတွင် ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းပေးသွားမည်ဖြစ်ရာ “ပညာဒါန” အလှူအဖြစ် လှူဒါန်းလိုပါက ဖော်ပြပါ စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံတစ်ခုလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ မြင့် ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်းနှင့် ပေးအပ်လှူဒါန်းလိုပါက အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များထံ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးဖော်ပြအပ်ပါသည်-



- **ညွှန်ကြားရေးမှူး(ထုတ်လုပ်)**
ပြန်/ဆက်ဦးစီးဌာန
ဖုန်း: ၀၁၃၇၁၃၄၂၊ ၀၆၇၃၄၁၂၃၇၁၊ ၀၉၄၂၁၀၄၆၇၁၅
- **ညွှန်ကြားရေးမှူး(ပြန်ဆက်)**
ပြန်/ဆက်ဦးစီးဌာန
ဖုန်း: ၀၆၇၃၄၁၂၁၆၄
- **တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ဧရာဝတီ၊ မြို့နယ် ပြန်/ဆက်ဦးစီးဌာနများ**
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ (နေပြည်တော်)**
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ခ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)**
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၅၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၅၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃

- (ဃ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (င) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၁၉၃၇၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (စ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၇၈၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၇၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဆ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
- (ဇ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)**
 - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၉၃၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၉၃၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂

- (ဈ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)**
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၉
 - (ည) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
 - (ဋ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရမ်းပြည်နယ်)**
 - (၁) ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
 - (ဌ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)**
 - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်
၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏ လျှောက်ထားချက်များကိုစစ်ဆေးရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့်အကျိုးစပ်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-

- (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့် မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။
- (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။

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

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

နေရာသီ ရေရှားပါးမှုများဖြစ်ပေါ်လာပါက ဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့နိုင်ပါရန် အသိပေး

သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် နှစ်စဉ်နေရာသီကာလ သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှုဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော ကျေးရွာများကို ကြိုတင်စာရင်းကောက်ယူခြင်း၊ ကျေးရွာများနှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် သောက်သုံးရေအလျင်အမြန်ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းပေးရန်အတွက် အစီအစဉ်များကြိုတင်ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ နေရာသီရေပြတ်လပ်မှုများဖြစ်ပေါ်လာပါက ချက်ချင်းတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် အချက်အလက်များ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီသိရှိနိုင်ရေးအတွက် www.water-donation.com Website အား ထုတ်ပြန်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။

သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှုများကို ချက်ချင်းတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနများမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာကျေးရွာအသီးသီးသို့ ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်များကို ပြန့်ဝေထားပြီးဖြစ်သည့်အတွက် သောက်သုံးရေရှားပါးမှုဖြစ်ပေါ်ပါက ဖုန်း၊ Facebook၊ Viber၊ Messenger စသည့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့နိုင်ကြောင်း အသိပေးထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ထို့ပြင် www.water-donation.com Website သို့ ဝင်ရောက်ကြည့်ရှု၍ လည်းကောင်း၊ မိုဘိုင်းဖုန်းများ၌ အသုံးပြုနိုင်သော Water-Donation Mobile Application မြှင့်လည်းကောင်း ဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့နိုင်ပါသည်။ အဆိုပါ Water-Donation Mobile Application ကို ဖော်ပြပါ Website တွင် အလွယ်တကူ ရယူအသုံးပြုနိုင်ကြောင်းနှင့် ကျေးရွာများ၌ ရေရှားပါးပြတ်လပ်မှုများဖြစ်ပေါ်လာပါက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနများနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)သို့ ဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့နိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန

အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ မှီခိုသူ ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများကို ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းဖွင့်လှစ်



အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ မှီခိုသူကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းဖွင့်လှစ် ကျင်းပစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၈
 မှီခိုသူ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အနေဖြင့် နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလများတွင် အားလပ်ချိန်များကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုစေရန်၊ ဘာသာ၊ သာသနာကို တန်ဖိုးထားတတ်စေရန်၊ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ပြီး ပညာထူးချွန်သူများဖြစ်လာစေရန်၊ လက်တွေ့အသုံးချ ဘာသာရပ်များနှင့်အတူ ဗဟုသုတရစေပြီး မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ အဆုံးအမနှင့် ကျင့်စဉ်များကို ပိုမိုနက်ရှိုင်းစွာ လေ့လာဆည်းပူးရန်ရည်ရွယ်၍ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များနှင့်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ တပ်မတော်သား မိသားစုဝင် ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများ အား ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းဖွင့်လှစ် သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဖွင့်လှစ်လျက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်ရှိ အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်လင်းမောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ မော်လမြိုင်မြို့ ဗုဒ္ဓဘာသာ ကလျာဏယုဝအသင်း (YMBA) အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် သင်တန်းနည်းပြများ တက်ရောက်ကြသည်။
 ဦးစွာတိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ၃၈ ပြာမင်္ဂလာတရားတော်နှင့် ကဗျာများသီဆို သရုပ်ပြနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
 ၎င်းနောက် တိုင်းမှူးက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင်ရှိ မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူများ မြန်မာအိလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးလေ့လာခြင်း ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၈
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနယ်မြေရှိ မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူများကို မြန်မာအိလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးလေ့လာခြင်းကို ဧပြီ ၂၅ ရက်မှစ၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာအုပ်စု ၆၁ ခုမှ ပြည်သူ ၃၆၉ ဦး၊ ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာအုပ်စု ၆၄ခုမှ ပြည်သူ ၃၆၂ ဦး စုစုပေါင်း ၇၃၁ ဦး တက်ရောက်ပြီး လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးလေ့လာကြသည်။
 ဦးစွာတိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများမှ တာဝန်ရှိသူများက MEVM စက်ဖြင့် စမ်းသပ်မဲပေးမှုအဆင့်ဆင့်ကို ရှင်းလင်း ပြသဆောင်ရွက်ပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဝန်ထမ်းများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများက စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးကြသည်။
 စမ်းသပ်မဲပေးသူများက ယခင်ကျင်းပခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲများတွင် မဲပေးခဲ့ရသည့် အတွေ့အကြုံများနှင့် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ အဖြစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွေ့အကြုံများအရ နောင်ကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲများအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်စေမည့် အကြံပြုချက်များပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် မြန်မာအိလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးလေ့လာခြင်းအစီအစဉ်ကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနယ်မြေရှိ မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

(၅၉)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၅၆၉ တွဲရောင်းချနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် မေ ၈
 (၅၉)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။
 နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ပြည်တွင်း၊ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များသည် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများနှင့် ခန်းမအပြင်ဘက် သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို စိတ်ကြိုက်လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။
 ယနေ့ပြပွဲတွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် (၉၅၁) မှ(၁၉၀၀)ထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၅၆၉ တွဲရောင်းချခဲ့ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်။
 မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ်(၁၉၀၁)မှ(၂၇၅၀)ထိ တင်သွင်းထားသော ရေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တာဝန်ရှိသူများက ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးကာ ရောင်းချရသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို ပြပွဲသတ္တမနေ့တွင် ကြေညာသွားမည်ဖြစ်သည်။
 ထို့ပြင် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း၌ ကျောက်မျက်နှင့်လက်ဝတ်ရတနာအရောင်းဆိုင်များကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ထားရှိရာ လာရောက်လေ့လာဝယ်ယူသူများဖြင့်လည်း စည်ကားလျက်ရှိသည်။
 (၅၉)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကို နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ မေ ၃ ရက်မှ ၁၂ ရက်ထိ ကျင်းပနေခြင်းဖြစ်ပြီး ပြပွဲဒုတိယနေ့တွင် ပုလဲအတွဲ ၁၈၂တွဲ၊ တတိယနေ့တွင် ပုလဲအတွဲ ၁၉၇ တွဲ၊ စတုတ္ထနေ့တွင် ကျောက်မျက်အတွဲ ၈၈ တွဲ၊ ပဉ္စမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၅၄၆ တွဲနှင့် ဆဋ္ဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်း အတွဲ ၅၆၉ တွဲတို့ကို ရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကျန်ရှိနေသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့်ဆက်လက် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းသတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ ဒေါက်တာထွန်းတင့်

ဖက် နဲ့ ဘက်

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

စင်စစ်အားဖြင့် ယနေ့ပြဋ္ဌာန်းထားသော “ဘက်”အရေးမှန် သမ္မုသည် ရင်းမြစ်နက်မရှိပါ။ “ဖက်” ကို “ဘက်” ဟုပြောင်းလဲရေးထားသော အရေးများသာ ဖြစ်ကြသည်။ ထို့ကြောင့် “ဘက်” အားလုံး၏အနက်ကို “ဖက်” ၌သာ ရှာကြရမည် ဖြစ်သည်။ မြန်မာစာအဖွဲ့က စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံ ပြဋ္ဌာန်းရာတွင် အနက်ရှိအတိုင်း အနက်စွဲအရေးချည်း ပြဋ္ဌာန်းထားသည် မဟုတ်။ အသံစွဲအရေးများ ခွင့်ပြုသင့်သည်ကို အသံစွဲအရေး “ဘက်” ဖြင့် ခွဲခြားပြဋ္ဌာန်းထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။

“ဖက်” နှင့် “ဘက်” ကို ခွဲခြားပြဋ္ဌာန်းရာတွင် အများပြည်သူတို့ အလွယ်တကူ ခွဲခြားသတ်မှတ်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အောက်ပါအတိုင်း ခွဲခြားပြဋ္ဌာန်းထားသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

<p>ဖက်</p> <p>၁။ “ဖက်” ကို အောက်ပါဝေါဟာရတို့၌ သုံးသည်- ကြိယာ “ဖက်” ။ ဝါစင်္ဂအားဖြင့် ကြိယာဖြစ်သော “ဖက်” ကို လုံးချင်းဖြစ်စေ၊ အခြားကြိယာတစ်ခုတွဲလျက် ထိုကြိယာ၏ ရှေ့မှာရှိသည်ဖြစ်စေ၊ နောက်မှာရှိသည်ဖြစ်စေ “ဖက်” ကို သုံးသည်။ သာဓက။ ။ ဖက်သည်၊ ဖက်ယမ်းသည်၊ ဖက်ပွေ့သည်၊ ဖက်သပ်သည်၊ ဖက်ဖက်သည်၊ ဆွဲဖက်သည်၊ တွဲဖက်သည်၊ ပေါင်းဖက်သည်၊ ပွေ့ဖက်သည်၊ ယှဉ်ဖက်သည်၊ လိုက်ဖက်သည် စသည်။</p> <p>၂။ အဖော်အဖက်။ ။ -ဖော်-ဖက်နှင့်တွဲ၍ ဖွဲ့ထားသော နာမ်များကို မည်သို့ပင်အသံထွက်စေ “ဖက်” ကို သုံးသည်။ သာဓက။ ။ ကူဖော်လောင်ဖက်၊ ကြင်ဖော်ကြင်ဖက်၊ ဆေးဖော်ကြောဖက်၊ တိုင်ပင်ဖော်တိုင်ပင်ဖက်၊ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်၊ သွားဖော်လာဖက် စသည်။</p> <p>၃။ သင်္ချာကိန်းဂဏန်းပါသောဖက်။ တစ်၊ နှစ်၊ သုံး စသည့် သင်္ချာကိန်းဂဏန်းများနှင့် ယှဉ်တွဲသောအခါတွင် မည်သို့ပင်အသံထွက်စေ “ဖက်” ကို သုံးသည်။ သာဓက။ ။ တစ်ဖက်တစ်ချက်၊ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်၊ သုံးဖက်မြင်၊ လေးဖက်နာ၊ အနားငါးဖက်ပါ ပဉ္စက်၊ လေးလုံးခြောက်ဖက် စသည်။</p>	<p>ဘက်</p> <p>၁။ “ဘက်” ကို အောက်ပါဝေါဟာရတို့၌ သုံးသည်- “အရပ်မျက်နှာ” ကို ညွှန်းသောအခါ အသံမည်သို့ပင် ထွက်စေ “ဘက်” ကို သုံးသည်။ သာဓက။ ။ အရှေ့ဘက်၊ အနောက်ဘက်၊ တောင်ဘက်၊ မြောက်ဘက်၊ အရှေ့မြောက်ဘက်၊ အနောက်တောင်ဘက် စသည်။</p> <p>၂။ “တည်နေရာ” ကို ညွှန်းသောအခါ အသံမည်သို့ပင် ထွက်စေ “ဘက်” ကို သုံးသည်။ သာဓက။ ။ အိမ်ဘက်မှာ၊ ဈေးဘက်မှာ၊ ကျောင်းဘက်မှာ၊ မြစ်ဘက်မှာ၊ တောဘက်မှာ၊ အထက်ဘက်မှာ၊ အောက်ဘက်မှာ၊ ဝဲဘက်မှာ၊ ယာဘက်မှာ စသည်။</p> <p>၃။ “သူ၊ ငါ၊ ကျား၊ မ” စသည်ကို ညွှန်းသောအခါ အသံမည်သို့ပင်ထွက်စေ “ဘက်” ကို သုံးသည်။ သာဓက။ ။ သူ့ဘက်၊ ကိုယ့်ဘက်၊ ငါ့ဘက်၊ သင့်ဘက်၊ ယောက်ျားဘက်၊ မိန်းမဘက်၊ လင်ဘက်၊ မယားဘက်၊ သမက်ဘက်၊ ချွေးမဘက်၊ ခဲအိုဘက်၊ မတ်ဘက် စသည်။</p> <p>၄။ အာဒိစကားလုံး(အစ စကားလုံး)ဖြစ်လျှင် ဘက်ဟုပင် အသံထွက်၍ “ဘက်” ကိုပင်သုံးသည်။ သာဓက။ ။ ဘက်ကန်၊ ဘက်စုံ၊ ဘက်ပေါင်းစုံ၊ ဘက်မလိုက်၊ ဘက်လိုက် စသည်။ ခြွင်းချက်။ ။ အဖော်အဖက်မှန်သမ္မုကို -ဖော်-ဖက် ဟု “ဖ” ဦးထုပ်ဖြင့် ရေးရန်ဖြစ်သော်လည်း ရဲဘော်ရဲဘက်၊ ရဲဘော်၊ ရဲဘက်တို့ကိုမူ ဘက်နားဖြင့်ပင် ရေးပါသည်။ အရေးတွင်ကျယ်မှုအရ ခြွင်းချက်ထားသည်ဟု မှတ်ယူရပါမည်။</p>
---	---

ဆောင်ပုဒ်

- * အရပ်မျက်နှာ၊ တည်နေရာ၊ သူငါကျား၊ အာဒိစကားကြာဘက်နားနှင့်။
- * ကြိယာဖက်၊ အဖော်ဖက်၊ ယှဉ်လျက် သင်္ချာ၊ ရေတွက်ခါ၊ ရေးပါဖဦးထုပ်နှင့်။
- * ရဲဘော်ရဲဘက်၊ မျှသာပက်၊ ခြွင်းချက်ထားကုန်လင့်။

မြန်မာစာကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်ပါစေ။

ပို့ကုန်တိုးမြှင့်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



တင်ဆောင်ထွက်ခွာသွားသည်။ အလားတူ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း(MIP4)၊ အေးရှား ဝေါဆိပ်ကမ်း(AWPT3)မှ သင်္ဘောသုံးစီး ပေါ်သို့ ပို့ကုန်ရေထွက်ပစ္စည်း၊ ဆန်၊ ပဲများ တင်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ မေဝေရက်တွင် ဆူးလေ ဆိပ်ကမ်း(SPW)မှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၇၁၉၀၀ နှင့် ဆန်တန်ချိန် ၆၀၀၀၊ သီလဝါ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း (MITT-5) မှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၂၇၅၀၀၊ မြန်မာ့ စက်မှုဆိပ်ကမ်း(MIP-2)မှ ပြောင်းဖူးစေ တန်ချိန် ၂၇၅၀၀၊ အလုံအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်း(AIPT)မှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၅၅၆၀၀၊ ယခင်ဗိုလ်အောင်ကျော်ဆိပ်ကမ်း (The Myanmar Termal- TMT)မှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၂၉၅၀၀၊ မင်းထက် မင်းဆိပ်ကမ်း(MHM)မှ ပြောင်းဖူးစေ တန်ချိန် ၅၅၀၀၊ Wilamar (Wilamar International port Terminal)ဆိပ်ကမ်း မှ ဆန်တန်ချိန် ၄၈၅၀၊ ရွှေမဲဆိပ်ကမ်း (SMJ)ဆိပ်ကမ်းမှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၂၇၀၀ တို့ကို ဆက်လက်တင်ပို့သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် မေ ၈
နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် ပို့ကုန်မြှင့်တင် ရေးလုပ်ငန်းများကို အလေးပေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိကပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည် များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်(UMFCCI)တို့ ပူးပေါင်း စီစဉ်၍ ပို့ကုန်တိုးမြှင့်ရေးလုပ်ငန်းများ

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် Wilamar (Wilamar International port Terminal) ဆိပ်ကမ်းမှ ပြောင်းဖူးစေ တန်ချိန် ၆၀၀၀၊ Yangon International Gateway Terminal (YIGT) ဆိပ်ကမ်းမှ ပဲတန်ချိန် ၉၄၀၀ တင်ပို့ခဲ့သည်။ ထို့ပြင်အေးရှားဝေါဆိပ်ကမ်း (AWPT-3) မှ ကုန်သေတ္တာသင်္ဘောတစ်စီး ရေထွက် ကုန်၊ ဆန်၊ ပဲ၊ ချပ်ပြားအထည်၊ သစ်တောထွက်၊ သကြား၊ နှမ်း၊ အထွေထွေကုန်ပစ္စည်းများ၊ ကုန်သေတ္တာအခွံ၊ ပြောင်း၊ ရော်ဘာတို့ကို

တာချီလိတ်နှင့် လားရှိုးမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၈
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ချီတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မေ ၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် တာချီလိတ်မြို့နယ် ဖန်မင် ကျေးရွာအုပ်စု ပါဝန်းကျေးရွာရှိ ကိုကိုမောင် (ခ)နောင်နောင်၏ နေအိမ်တိုင်ရောက် ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ထိုနေ့ ညနေ ၃ နာရီ တွင် တာချီလိတ်မြို့နယ် လွယ်တော်ခမ်း ကျေးရွာအုပ်စု လွယ်တော်ခမ်းကျေးရွာ အနီးတွင် ယာဇာမောင်းနှင့်လာသည် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေး ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၆၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊

လားရှိုးမြို့နယ် ခါးသျှိကျေးရွာအုပ်စု ခါးသျှိ ကျေးရွာအနီးတွင် မအေးဆွေယဉ် မောင်းနှင့်လာသည် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ ဘိန်းစိမ်း ၅ ဒသမ ၂ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့

သဖြင့် ၎င်းတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ် ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာ ဥပဒေ အရအရေးယူထား ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



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

နေပြည်တော် မေ ၈
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ် စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြှင့်တင်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များက တစ်ဆင့်နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၅၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသေပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများကတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၆၇)ရပ်ကွက် နေ အောင်ဝင်ထွေး(ခ)အာကာအောင်အား ညနေ ၄ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)မြို့မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေ နှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့ ၏လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်း တို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက် စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက် ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင်

စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စက်သုံးဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း ရှိမရှိကို ရှောင်တင်စစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၈
စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ရေနံထွက်ပစ္စည်း ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ရုံးချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများပါဝင်သည့် စစ်ဆေးရေး အဖွဲ့များသည် ယနေ့တွင် ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပန္နလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များသို့ ရှောင် တင်စစ်ဆေးရေး စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အမှန်ရောက်ရှိခြင်း ရှိမရှိ၊ သတ်မှတ် အရည်အသွေးနှင့် အခြင်အတွယ် ကိုက်ညီ မှန်ကန်မှု ရှိမရှိ၊ ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများ အတိုင်းရောင်းချခြင်း ရှိမရှိ၊ သတ်မှတ် ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ စနစ်တကျ ရောင်းချခြင်း ရှိမရှိ၊ မီးဘေးအန္တရာယ် တာကွယ်ရေးကိစ္စရပ်များ ကြိုတင် ဆောင်ရွက်ထားခြင်းရှိမရှိတို့ကို စစ်ဆေး ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်းနှင့် အလားတူ ရှောင်တင်စစ်ဆေးမှုများကို မကြာခင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



ကျိုက်မရောမြို့တွင် နေရပ်စွန့်ခွာဒေသခံပြည်သူများ၏ နေအိမ်များမှ တန်ဖိုးကြီးပစ္စည်းများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ယူဆောင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၈
မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်မရောမြို့နယ်ရှိ ဓမ္မသတ်ကျေးရွာနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများမှ နေရပ်စွန့်ခွာ ဒေသခံပြည်သူ များ၏ နေအိမ်များမှ တန်ဖိုးကြီးပစ္စည်းများ ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ယူဆောင်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် အထင် အမြင်လွဲမှားစေရန်အတွက် တရားမဝင် ပြည်ပျက်မီဒီယာများက လူမှုကွန်ရက် ပေါ်တွင် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေသည် ကို တွေ့ရှိရသည်။

သည် သတင်းများမှာ သတင်းမှားသာဖြစ် ကြောင်း လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။

အဆိုပါဓမ္မသတ်ကျေးရွာနှင့် အနီး ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများကို KNU အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး၊ NMSF AD (မွန်ခွဲထွက်အဖွဲ့)နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ဌာန ဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ၊ ရဲစခန်းများ ကို မတ် ၂၄ ရက်တွင် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ ပြီး အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များကို ကျူး လွန်လာသည်အတွက် ကျေးရွာများအတွင်း နေထိုင်ကြသော ဒေသခံပြည်သူများ အနေဖြင့် စိုးရိမ်ထိတ်လန့်စွာဖြင့် နေရပ် စွန့်ခွာ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်ခဲ့ကြကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများ ပြန်လည် နေထိုင်နိုင်ရန်အတွက် တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်ချေမှုန်း ရေးစစ်ဆင်ရေး(Counter - Terrorism Operation)ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဓမ္မသတ်ကျေးရွာနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများကို မေ ၂၅ ရက်တွင် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများအား ဒေသခံပြည်သူများနှင့် အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာများနှင့် ရုပ်ရွာ အေးချမ်းသာယာရေးကို မလိုလားသူများက ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်နှင့် အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များကို ဖုံးကွယ်ရန်အတွက် ယခု ကဲ့သို့ သတင်းတု၊ သတင်းမှားများဖြင့် လုပ်ကြံရေးသား ဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အီတလီနိုင်ငံ စိုက်ပျိုးရေးနယ်မြေများတွင် ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်များတပ်ဆင်ထားမှုကို အစိုးရက ကန့်သတ်မှုများစတင်



ရောမ ၈ ဝ
အီတလီနိုင်ငံ စိုက်ပျိုးရေး နယ်မြေများတွင် ဆိုလာစွမ်းအင် စနစ်တပ်ဆင်ထားမှုကို ကန့်သတ် ရန် အီတလီစိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီးဌာန က အစိုးရထံ တင်ပြတောင်းဆိုခဲ့ရာ အစိုးရက ခွင့်ပြုလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်ကို တပ်ဆင်အသုံးပြုနေခြင်းသည် အပေါင်း လက္ခဏာ ဆောင်သော်လည်း စိုက်ပျိုးရေးနယ်မြေများတွင် အဆိုပါ ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်များကို တပ်ဆင်ခြင်းသည် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအား ရိုက်ခတ်နိုင်သည့်အတွက် နယ်ပယ်မှ သုတေသီများက ဝေဖန်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

“စိုက်ပျိုးရေးနယ်မြေတွေမှာ ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်အတွက် Photovoltaic (Panels) တွေတပ်ဆင်နေတာနဲ့ပတ်သက်ပြီး စိုက်ပျိုးမြေတွေကို ထိခိုက်စေနိုင်တဲ့အတွက် ကြောင့် ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်တွေကို စိုက်ပျိုးမြေတွေမှာ အကန့်အသတ်

နဲ့သာ တပ်ဆင်သွားဖို့တင်ပြတောင်းဆိုခဲ့ပါတယ်။ အစိုးရကခွင့်ပြုလိုက်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အီတလီနိုင်ငံရဲ့ စိုက်ပျိုးရေးတွေမှာ ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ် တပ်ဆင်တာတွေကို အကန့်အသတ်နဲ့သာ ခွင့်ပြုတော့မှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု အီတလီစိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီး ဖရန်ဆက်စကိုက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။
G7 အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ပြန်လည်ပြည်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ကဏ္ဍကို တိုးချဲ့သွားမည်ဖြစ်သော်လည်း အီတလီနိုင်ငံအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကိုထိခိုက်စေနိုင်မည့် အပြုအမူမျိုးကိုရှောင်ကြဉ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်နှင့် အခြားသောပြန်လည်ပြည်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်စနစ်များကို စိုက်ပျိုးမြေများတွင် တည်ဆောက်တပ်ဆင်ခြင်းကို ကန့်သတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း အီတလီအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

တရုတ်ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အထူးသံတမန် ယခုရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဝါရှင်တန်သို့ သွားရောက်မည်

ပေကျင်း ၈ ဝ
တရုတ်ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အထူးသံတမန် လွေကျန်မင်းသည် အမေရိကန် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အထူးသံတမန် ပုဒ်မတစ်ခုနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ စီမံချက်များကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရေးအတွက် ယခုရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဝါရှင်တန်တွင် သွားရောက်တွေ့ဆုံမည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အမေရိကန်အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက တရုတ်ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အထူးသံတမန် လွေကျန်မင်းကို ဝါရှင်တန်မြို့တွင် လက်ခံတွေ့ဆုံသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သော ဧပြီလကတည်းက အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက တရုတ်အထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာများ မေလတွင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီတစ်ပတ်အတွင်း တရုတ်ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ

အထူးသံတမန်ကို ဝါရှင်တန်မြို့မှာ လက်ခံတွေ့ဆုံ သွားဖို့ရှိပါတယ်။ သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်းဒင်ရဲ့ မူဝါဒအရ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာစီမံချက်တွေကို တရုတ်နိုင်ငံနဲ့ အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ပြောကြားသည်။
လွေကျန်မင်းအနေဖြင့် ဝါရှင်တန်မြို့သို့ ထွက်ခွာမည်ရက်ကို မသိရသေးဘဲ ယခုခရီးစဉ်သည် လွေကျန်မင်းအတွက် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အထူးသံတမန်တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် ပိုင်း ပထမဦးဆုံးအကြိမ်သွားသည့် အမေရိကန်ခရီးစဉ်ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။
လွေကျန်မင်းသည် တရုတ်ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အထူးသံတမန်ရာထူးကို ကျန်းမာရေးကြောင့် ရာထူးမှအနားယူသွားခဲ့သည့် ကျီကျန်းဟွာနေရာတွင် အစားထိုးတာဝန်ယူခဲ့သူလည်းဖြစ်သည်။
Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေသူများအတွက် တရုတ်နိုင်ငံကလှူဒါန်းသော ရွက်ဖျင်တဲများ ပြန့်ဝေ

ကဘူးလ် ၈ ဝ
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ဟီရက်ပြည်နယ်၌ မကြာသေးမီရက်များအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ခဲ့ရသူများကို တရုတ်နိုင်ငံကလှူဒါန်းသည့် ရွက်ဖျင်တဲများ ပြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း အာဖဂန်နစ္စတန်အာဏာပိုင်များ၏ ထုတ်ပြန်ချက်များကို ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သောနှစ် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့မှုကြောင့် လူပေါင်းများစွာ အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီး အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ခဲ့ရာ တရုတ်နိုင်ငံက လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ

အကူအညီများ ဆက်လက်ပေးအပ်လျက်ရှိသည်။ လွန်ခဲ့သောရက်အနည်းငယ်ကလည်း ဟီရက်ပြည်နယ် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ ဖြစ်ခဲ့ရသူများကို တရုတ်နိုင်ငံက လှူဒါန်းထားသော ရွက်ဖျင်တဲများကို ပြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း အစိုးရပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဆေးယက်အာမက်က ပြောကြားခဲ့သည်။
“မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး ရွက်ဖျင်တဲများ ရေကြီးရေလျှံမှုတွေကြောင့် ကျွန်တော်တို့နေအိမ်တွေ ပျက်စီးခဲ့ပြီး အိုးမဲ့အိမ်မဲ့တွေဖြစ်ခဲ့ရပါတယ်။ အခုတရုတ်နိုင်ငံက လှူဒါန်းထားတဲ့ ရွက်ဖျင်တဲတွေကို



အချိန်မီပြန့်ဝေပေးနိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် ရှိသူ ဆေးယက်အာမက်က ဆက်လက်ပြောကြားသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : AZH

နီပေါနိုင်ငံတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနှင့် မိုးကြိုးပစ်ခြင်းတို့ကြောင့် လူ ၂၇ ဦးသေဆုံးခဲ့

ကတ္မန်းဒူ ၈ ဝ
နီပေါနိုင်ငံတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနှင့် မိုးကြိုးပစ်ခြင်းများကြောင့် လူ ၂၇ ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း နီပေါနိုင်ငံ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးနှင့်စီမံခန့်ခွဲရေးအာဏာပိုင်အဖွဲ့က မေ ၇ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သောသတင်းများကို ကိုးကား၍ ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
နီပေါနိုင်ငံတွင် ဧပြီ ၁၃ ရက်မှ မေ ၆ ရက်အတွင်း မီးလောင်ကျွမ်းမှု၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနှင့် မိုးကြိုးပစ်မှု စသည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စဉ်များအတွင်း လူပေါင်း ၂၇ ဦး သေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါ သေဆုံးသူများအနက် မီးလောင်ကျွမ်းမှုများအတွင်း လူ ၁၈ ဦး၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများအတွင်း ခြောက်ဦးနှင့် မိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် လူသုံးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးအာဏာပိုင်အဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း

သိရသည်။
အဆိုပါဖြစ်စဉ်များအတွင်း သေဆုံးသူများအပြင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ လူဦးရေ ၉၀ ရှိခဲ့ပြီး ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ယာယီတဲများ ဆောက်လုပ်နိုင်ရေး၊ မီးဘေးသင့်မိသားစုများအတွက် ငွေကြေးအကူအညီများကိုပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေးများကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအတိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည်။
အစိုးရက ထုတ်ပြန်သော သတင်းအချက်အလက်များအရ နီပေါနိုင်ငံတစ်ဝန်း ယခုနှစ်အတွင်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုပေါင်း ၄၅၀၀ ကျော် ဖြစ်သွားခဲ့ပြီး ယခင်နှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက နှစ်ဆခန့်ရှိသော်လည်း စံချိန်တင်လောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အောက် လျော့ကျခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : AZH

အမေရိကန်နိုင်ငံ အိုကလာဟိုးမားပြည်နယ်တွင် လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံး

ဝါရှင်တန် ၈ ဝ
အမေရိကန်နိုင်ငံ အိုကလာဟိုးမားပြည်နယ်တွင် မေ ၇ ရက်က လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း အိုကလာဟိုးမားပြည်နယ်အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက အတည်ပြုသွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် သစ်ပင်ကြီးတချို့လဲကျခဲ့သလို ဓာတ်တိုင်များ လဲကျမှု

ကြောင့် လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း၊ လေဆင်နှာမောင်းဒဏ်ကို အဓိကရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော ဒေသများမှာ ဘန်ဒယ်လ်ဒေသ၊ ဘက်လက်စ်စီးဒေသနှင့် တူလ်ဆာဒေသမြောက်ဘက်ပိုင်းဒေသများဖြစ်ကြောင်း အိုကလာဟိုးမားပြည်နယ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။
လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဘန်ဒယ်လ်ဒေသတွင်

လူနေအိမ်ပေါင်း ၄၀ ကျော်ထိ ပျက်စီးသွားခဲ့ကြောင်း၊ ဘက်လက်စ်စီးဒေသတွင် လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ငါးဦးရှိခဲ့ပြီး လေဆင်နှာမောင်းဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့် လူဦးရေ ၃၀၀၀၀ ထက် မနည်းရှိခဲ့ကြောင်းလည်း အိုကလာဟိုးမားပြည်နယ်အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။
“လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး

ငါးဦးထိခိုက် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပါတယ်။ လေဆင်နှာမောင်းကြောင့် ဓာတ်တိုင်တွေလဲကျပြီး လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုနဲ့ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ လူနေအိမ်နဲ့ စီးပွားရေးအဆောက်အအုံ ၁၆၀၀၀ ကျော် ထိရှိနေပါတယ်”ဟု အိုကလာဟိုးမားပြည်နယ် အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

အဖေမဟုတ်တဲ့အဖေ

ညွန့်ဝင်း(နတ်တလင်း)



(၁)

ဆရာဦးဝင်းမောင်က မြို့နဲ့ ခပ်လှမ်းလှမ်းရွာ အလယ်တန်းကျောင်းက အလယ်တန်းပြဆရာတစ်ဦး ဖြစ်တယ်။ ကျောင်းဆရာအလုပ်ကိုလုပ်လာတာကြာ ပြီဆိုပေမဲ့ အိမ်ထောင်မပြုဘဲ လူပျိုကြီးလုပ်လာတာ အသက် ၄၀ ကျော်ပြီ။ တစ်ကိုယ်ရေတစ်ကာယ လူပျိုကြီးဘဝမို့ အပူအပင်သောကတွေ မရှိသူလို့ ထင်ရမယ်။ ဒါပေမဲ့ လူဆိုတာ အခက်သား။ ၁၅၀၀ ကိလေသာ အချစ်မရှိပေမဲ့ ၅၂၈မေတ္တာဆိုတာက လူတစ်ဦးမှာ အနှောင်အဖွဲ့ တစ်ခုမဟုတ်တစ်ခု ရှိနေ တတ်ပေတယ်။

ဦးဝင်းမောင်ကျောင်းလာရင်းပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ဈေးကြို ရင်ပဲဖြစ်ဖြစ် မုန့်ပဲသရေစာလေးတွေ ဝယ် သွားတတ်တယ်။

“ကိုဝင်းမောင်ရယ် ဘယ်သူတွေ စားဖို့ မုန့်တွေ ဒီလောက် ဝယ်နေတာလဲရှင်” လို့ အသိမိတ်ဆွေ ဆရာမတွေက မေးရင် ပြုံးပြုံးကြီးနဲ့-

“တူတူမတွေ အတွက်ပါဗျာ။ ကျွန်တော် အိမ်ပြန် ရောက်တာနဲ့ သူတို့က ပြေးလာနေကျလေ”လို့ ပြန် ဖြေပါတယ်။

“အင်း လူပျိုကြီးမို့ ငိုစား၊ ရယ်စားသံယောဇဉ်မရှိ ဘူး မှတ်တာ။ တူ၊ တူမအချစ်တဲ့တွေ ရှိနေတာကိုး”

မိတ်ဆွေတွေက ဒီလို မှတ်ချက်ပေးကြတော့လဲ ဦးဝင်းမောင်က ခေါင်းညှိပြီး ပြုံးနေပါတယ်။

ဦးဝင်းမောင်မှာ ညီအလတ်က မွေးထားတဲ့ တူ၊ တူမ တွေရှိသလို ညီမငယ်က မွေးထားတဲ့ နွဲ့ဆိုးလေးတွေ ကလဲ ရှိတယ်။ အပြင်ကနေ အိမ်ပြန်ရောက်ပြီဆိုတာ နဲ့ ဦးဝင်းမောင်ဆီ သူတို့လေးတွေ ရောက်လာပြီး-

“ဒီနေ့ ဘာမုန့်ပါလဲ” လို့ ဝိုင်းမေးကြတော့တာ။ မေးတိုင်းလဲ ကျွေးဖို့ပေးဖို့ မုန့်က အမြဲအဆင်သင့်။

ကျောင်းဈေးဆိုင်တွေမှာ ဦးဝင်းမောင်က တစ်ရာ တန်၊ နှစ်ရာတန်၊ ငါးရာတန်တွေလဲလှယ်လေ့ရှိတယ်။ ချစ်ရတဲ့ တူ၊ တူမလေးတွေကို မုန့်ဖိုးလှူစေပေး ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

“ဦးဦး သမီးတို့ကျောင်းဝတ်စုံတွေ ဟောင်း နေပြီ”လို့ တူ၊ တူမတွေ တစ်ချက်ပြောလိုက်တာနဲ့-

“အေးအေး၊ ဦးဦး မြို့ထဲသွားရင် အသစ်ဝယ်လာခဲ့ မယ်နော်။ စာအုပ်ခဲတံပေတံတွေကော ပြည့်စုံလား။ လိုရင် တစ်ခါထဲဝယ်ခဲ့မယ်”ဆိုပြီး အားလုံး ဖြည့် ဆည်းဖို့ လုပ်တော့ပါတယ်။

တူ၊ တူမတွေအတွက် ဒီလို ဖြည့်ဆည်းပေးနေ ပေမဲ့ သူကိုယ်တိုင်ကတော့ အစစအရာရာ ရောင့်ရဲ လိုက်တာ။ ရှိတာလေးနဲ့ ဝတ်စားနေထိုင်ရတာကိုပဲ ကျေနပ်နေတဲ့သူဖြစ်တယ်။

(၂)

ဆရာတစ်ယောက်ဖြစ်တဲ့ ဦးဝင်းမောင် တစ်ယောက် တူ၊ တူမတွေအပေါ်ထားရှိတဲ့ ပညာရေး ရည်မှန်းချက်ကလဲ ကြီးမားတယ်။ သူတို့လေးတွေကို ပညာတတ်ကြီးတွေ ဖြစ်စေချင်တယ်။ ဒါကြောင့် အခြားနေရာတွေမှာသာ အလိုလိုက်ရင် လိုက်မယ်။ ပညာရေးကို ထိခိုက်မဲ့ကိစ္စဆိုရင်တော့ လုံးဝတား မြစ်ပါတယ်။

ဦးဝင်းမောင်ရဲ့ မေတ္တာတွေက တူ၊ တူမတွေ အပေါ်သာမဟုတ်ဘူး။ ညီ၊ ညီမတွေအပေါ်လဲကြီးမား တဲ့ မေတ္တာ၊ ကရုဏာနဲ့ ဖေးမစောင့်ရှောက်လာခဲ့တာ မိဘနှစ်ပါးစလုံး ဆုံးပြီးကတည်းကပါ။

ဦးဝင်းမောင်ရဲ့ မိသားစုမှာ ထူးခြားသူက အငယ်ဆုံးညီ ကိုထူးပေါ့။ ကိုထူးက တစ်မိပေါက် တစ်ယောက်ထွန်းဆိုသလို အားလုံးထဲမှာ ထူးတယ်။ ဘယ်လိုထူးသလဲဆိုရင် ဆိုးသွမ်းတဲ့နေရာမှာ နှစ် ယောက်မရှိအောင် ဆိုးတာ။ အပေါင်းအသင်းတွေနဲ့ အချိန်မရွေးသွားလာနေသလို အရက်ကို အလွန် အကျွံသောက်၊ မူးပြန်လာပြီး မိသားစုကို ရန်မလုပ် တဲ့နေ့ဆိုတာ မရှိသလောက်ပါပဲ။

“ညီလေး အပေါင်းအသင်းတွေနဲ့ သောက်တာ၊ စားတာ၊ လောင်းကစားလုပ်တာ ဆင်ခြင်စေချင်တယ်။ ပတ်ဝန်းကျင်ကိုလဲ ဂရုစိုက်အုံး”လို့ပြောတိုင်း-

“ကျုပ် ပိုက်ဆံနဲ့ ကျုပ်သောက်တာ ဘယ်သူ့ဂရု စိုက်ရမှာလဲဗျာ။ အစ်ကိုကြီးလဲ ကိုယ့်ဘာသာ အေးအေးဆေးဆေးနေစမ်းပါ”လို့ ပြန်ပြောနေကျ။

ဦးဝင်းမောင်လဲ သူ ဆုံးမတိုင်းနားမထောင်တဲ့ ညီကို လက်မြောက်အရှုံးပေးရုံကလွဲလို့ ဘာမှမတတ် နိုင်ပါ။ ကရုဏာဒေါသဖြင့် ပစ်ထားမယ်စိတ်ကူးပေမဲ့ တစ်နေ့တစ်နေ့ ဘာပြဿနာတွေဖြစ်ပြီး ပြန်လာ မလဲဆိုတာ အရိပ်အခြည်ကြည့်ရတာလဲ တစ်လုပ်။ တစ်နေ့ကုန်လို့ ညီဖြစ်တဲ့သူဆီက ဘာသတင်းထူးမှ မကြားရတော့ဘူးဆိုရင် အဲဒီနေ့ဟာ ဦးဝင်းမောင် ကောင်းကောင်းအိပ်ပျော်တဲ့နေ့ပေါ့။

(၃)

“ကိုထူးကို ရဲတွေ လိုက်ဖမ်းနေတယ်”

အရပ်ထဲက ကြားလိုက်ရတဲ့ သတင်း။ ဦးဝင်းမောင် စုံစမ်းကြည့်လိုက်တော့ ဟုတ်တယ်။ ကိုထူး အရက်မူးပြီး သူ မကျေနပ်တဲ့ အိမ်ရှေ့သွားဆဲလို့ အိမ်ရှင်က ရဲစခန်း တိုင်တယ်။ ကိုထူး အဖမ်းမခံဘဲ ပြေးလို့ လိုက်ဖမ်းရတဲ့ အဖြစ်ပါ။ ဦးဝင်းမောင်လဲ သတင်းမှန်သိပြီးရင်ထဲမှာ ဒေါသတွေ ဖြစ်နေတယ်။ အခုတလော လိမ္မာနေပြီ ထင်နေတဲ့ ညီက ဦးဝင်းမောင်ရဲ့ ကျေနပ်တွေးလေး တွေကို ဖျက်ဆီးလိုက်ပြီလေ။ သူထိုက်နဲ့သူကံ ရှိပါစေလို့ တွေးနေဆဲမှာပဲ-

“ဆရာညီကို လိုက်ကြည့်ပါအုံး။ ကျွန်တော်တို့ ဖမ်းထားရင်း သတိလစ်နေလို့” ဆိုပြီး ရဲတစ်ယောက် လာခေါ်တယ်။ ဦးဝင်းမောင်လိုက်ကြည့်မယ်ကြံပြီး မှ အတွေးတစ်စုံတစ်ခုဝင်လာတယ်။

“တာဝန်ရှိတဲ့အတိုင်းပဲ ဆက်ဆောင်ခွင့်ပါ။ ကျွန်တော် လိုက်မကြည့်တော့ပါဘူး”

ကိုထူးကို လွယ်လွယ်ကူကူ ဖမ်းရတာတော့ မဟုတ်။ အဖမ်းမခံဘဲ မူးမူးနဲ့ မိုးရွာထဲ ပြေးနေလို့ အဖွဲ့က လယ်ကွင်းပြင်ထဲမှာ လုံးထွေးဖမ်းခဲ့ရတာ။ ဖမ်းပြီးပြန်တော့လဲ သတိလစ်နေပြန်တယ်။ သူ့ညီ အကြောင်း နောကျေနေတဲ့ ဦးဝင်းမောင်က လိုက် မကြည့်ဘူးဆိုပေမဲ့ ရဲအဖွဲ့ကတော့-

“သတိရမှပဲ ကျွန်တော်တို့ ပြန်လာပါမယ်” ပြောပြီး တရားခံကို ပြန်အပ်ပါတယ်။ ဦးဝင်းမောင်ကတော့-

“ဆရာတို့ သူကို ခေါ်သာ ခေါ်သွားပါ” လို့ ခွင့်ပြုပေမဲ့ ဦးဝင်းမောင်ဆီမှာပဲ ပြန်အပ်ပြီး ထွက် သွားကြတယ်။

ရပ်ကွက်လူကြီးနဲ့ ရဲဝန်ထမ်းတွေ ပြန်သွားတော့မှ သတိလစ်နေတဲ့ကိုထူးက ထထိုင်ပြီး -

“အစ်ကိုကြီး ဘာမှ အားမကိုးရဘူး။ ကိုယ့်ညီ တစ်ယောက်လုံး ရဲလက်အပ်ရတယ်လို့ဗျာ။ တော် တော်ရက်စက်တဲ့လူ”လို့ အကောင်းပကတိပုံစံနဲ့အစ်ကို ကြီးကို ပြစ်တင်ချည်ပါလေရော။ ဦးဝင်းမောင်ကတော့ ဆိုးတယ်၊ ကောင်းတယ် ဘာမှ တုံ့ပြန်မပြောတော့ဘဲ နေလိုက်ပါတော့တယ်။

(၄)

ဦးဝင်းမောင် လျှောက်ထားတဲ့ အထက်တန်းပြ ရာထူးတိုး အမိန့်စာကျလာပါတယ်။ အခြားမြို့ကို ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်သလို ခရီးက လဲ မြို့နဲ့အတော် အလှမ်းဝေးတယ်လို့ သိရပြန်တယ်။

ကုန်းတစ်တန် ရေတစ်တန်နဲ့ အဆင့်ဆင့်သွားရမဲ့ ခရီးပါ။

နယ်ဝေးမှာ တာဝန်ကျတဲ့ ဦးဝင်းမောင် စိတ်သွား တိုင်း ကိုယ်မပါတော့။ အိမ်ပြန်ချင်ပေမဲ့ တစ်လတစ် ခေါက်လောက်သာ ပြန်နိုင်တယ်။ ပြန်ရင်လဲ လခ ထုတ်ရက်နဲ့ချိန်ကိုက်ပြီး တူ၊ တူမလေးတွေအတွက် ဝယ်စရာလေးတွေဝယ်ပြီးမှ ပြန်နေကျ။ မပြန်နိုင်တဲ့ ရက်တွေမှာတော့ မိသားစုအားလုံး အဆင်ပြေရေးပဲ တွေးနေရတယ်။

“ဆရာအိမ်က လူကြုံပါးလိုက်တဲ့စာ ပေးလိုက်လို့ ယူလာခဲ့တယ်ဆရာရေ”

ဦးဝင်းမောင်တာဝန်ကျတဲ့ရွာက ရွာသားတစ်ဦး မြို့သွားရင်းစာယူလာပေးလို့ စာဖတ်ခွင့်ရတယ်။ စာကို ဖွင့်ဖောက်ဖတ်ကြည့်တဲ့အခါ ညီမငယ်က အစ်ကို ခဏ ပြန်လာစေချင်တဲ့အကြောင်းရေးထားတာ တွေ တယ်။ အကြောင်းကတော့ ထုံးစံအတိုင်း ကိုထူး အကြောင်းပါပဲ။ ဒါပေမဲ့ အိမ်ပြန်မှ အသေးစိတ်သိရ မှာမို့ ဦးဝင်းမောင် ကျောင်းအုပ်ကြီးထံ ခွင့်တိုင်ပြီး ပြန်ခဲ့တယ်။

အိမ်ရောက်တော့ ကိုထူးကို မတွေ့။ အစ်မကြီးနဲ့ ညီမပဲ တွေ့ပြီး အကြောင်းစုံ မေးရတော့တာ။ ညီမက အကြောင်းစုံပြောပြမှ ကိုထူးက အခြားသူစိမ်းနဲ့ ပြဿနာတက်တာမဟုတ်ဘဲ မိသားစုကိုရန်လုပ်တာ သိရတော့တယ်။ ဘယ်သူက ကိုထူးကို မြှောက်ပေး လိုက်ပြန်ပြီ မသိ။ မိဘတွေ ဆုံးပါးပြီးကတည်းက ခွဲပေးပြီးသား အမွေအပြင် မိသားစုဆီက နောက် ထပ်အမွေပေးဖို့ ကိုထူးကတောင်းတာ။ မပေးရင် အိမ်ကို မီးနဲ့ရှို့မယ်ပြောလို့ အားလုံးက ဦးဝင်းမောင်ကို လှမ်းခေါ်လိုက်ရတာ ဖြစ်တယ်။

ဦးဝင်းမောင် အကြောင်းစုံသိပြီးမို့ ကိုထူးရဲ့ ပြဿနာကို ဘယ်လိုဖြေရှင်းပေးရမလဲ စဉ်းစားရင်း အကြံအစဉ်နေရတာတယ်။ ဒီကိစ္စက ဆူပူမာန်မဲရုံနဲ့ ပြီးမဲ့ ကိစ္စမဟုတ်ဘူးဆိုတာလဲ သိနေပြန်တယ်။ ပြဿနာ ပြေလည်အောင် ဖြေရှင်းမပြီးမချင်း ဦးဝင်း မောင် တာဝန်ပြန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှာမဟုတ်။

ဦးဝင်းမောင်တို့ရဲ့ဖခင်ကြီးရှိတုန်းကဖခင်မေတ္တာ နဲ့ ပတ်သက်ပြီး စိမ့်သာရမင်းကြီးရဲ့ အလာတသတ် အပေါ်ထားတဲ့ချစ်မေတ္တာကို အိမ်ရာဝင်ပုံပြင်တစ်ပုဒ် လိုပြောပြခဲ့တာ နားထောင်ဖူးခဲ့တယ်။ ဖခင်တစ် ယောက်ရဲ့ချစ်ခြင်းဟာ သားသမီးအပေါ်ကြီးမားသလို စံနမူနာယူစရာ စိတ်ထားဖြစ်တယ်ဆိုတာ အခု အချိန်မှာ ဦးဝင်းမောင် ပိုသဘောပေါက်လာရတယ်။ ဖခင်ကြီးမရှိကတည်းက ကိုထူးအပေါ်မှာ ညီတစ် ယောက်လိုသာမက ဖခင်ရဲ့မေတ္တာမျိုးပေးပြီး စောင့် ရှောက်ခဲ့တာ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်အသိဆုံးဖြစ်ခဲ့တယ်။ ပုစ္ဆာတိုင်းမှာ အဖြေရှိစမြဲမို့ ကိုထူးရဲ့ ပုစ္ဆာအတွက် အဖြေတစ်ခုတော့ မုချရရမယ်လို့ သူတွေ့တော့မိ ခဲ့ပြီလေ။

ဦးဝင်းမောင် အထပ်ထပ်စဉ်းစားပြီးမှ ဆုံးဖြတ် ချက်တစ်ခုကို ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင်ချင်တယ်။ အဖေဆိုတာ သားသမီးတို့ဘဝလုံခြုံအေးချမ်းပြီး ချမ်းသာမှုရမယ် ဆိုရင် အနစ်နာခံနိုင်တဲ့လူသားဆိုတာ ပြည့်ပြည့်ဝဝ ခံယူမိပါရဲ့။ ဒါကြောင့်-

“ကဲ အားလုံးလာကြ။ ကိုထူးကော ကျန်တဲ့သူ တွေပါ ဒီစာချုပ်ထဲက အချက်တွေကို သေသေချာချာ နားထောင်ကြ။ ညီလတ်ရေ စာချုပ်ကိုဖတ်ပြလိုက်ကွာ” ဆိုပြီး စာရွက်တစ်ရွက်ကမ်းပေးတယ်။ ညီလတ်က စာချုပ်ပါအချက်ကို ဖတ်ပြီးချိန်မှာတော့ အားလုံးရဲ့ မျက်နှာပေါ်မှာ အံ့ဩရိပ်ကလွဲလို့ နှုတ်ကတော့ ဘာစကားမှ ဖွင့်ဟမလာကြတော့ပေ။ စာချုပ်မှာ ဦးဝင်းမောင်က သူပိုင်ပစ္စည်းမှန်သမျှကို ညီဖြစ်သူ ကိုထူးကို လက်မှတ်ရေးထိုးလို့အပ်ထားတဲ့ စာချုပ် ဖြစ်ပါတယ်။

ဩဂုတ်... တစ်ကိုယ်တည်းဘဝမို့ သောကကင်း ကင်းနေနိုင်မယ် မှတ်ထင်ပေမဲ့ သံယောဇဉ်ညွတ် ကွင်းက မလွတ်နိုင်ပါလား။ အခုတော့ ဒုက္ခတွေထူပြော လှတဲ့ လူဝတ်ကြောင်ဘဝကို စွန့်ပယ်ပြီး ရှင်ရဟန်း ဘဝနဲ့ အရှုံးထုတ်သွားဖို့ ဦးဝင်းမောင်ရဲ့ခြေလှမ်း တွေက ကျောင်းသင်္ခန်းဆီ ဦးတည်နေပါတော့တယ်။

ကလေးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နေကြာ ၄၈၄၄၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကလေး မေ ၈

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နေကြာ ၄၈၄၄၃ ဧကရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ

သိရသည်။ ကလေးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နေကြာစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ်ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၄၈၄၄၃ ဧကရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင်

၂၈ ဒသမ ၅၄ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ကလေးမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက နေကြာ ၄၈၄၄၃ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိစိုက်ခင်းဧကအားလုံးရိတ်သိမ်းပြီးပါပြီ။ နေကြာကို ဆောင်းမှာ

ပဲ အစိုက်စိုက်တာ။ ပြည်ပက တင်သွင်းတဲ့ စားအုန်းဆီကို လျှော့ချနိုင်ဖို့အတွက် ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ။ နေကြာဟာ တစ်ဧကဆီထွက်ရိမှုက ကျန်တဲ့မြေပဲ၊ နှမ်းတွေထက် များပါတယ်”ဟု ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထွန်းဝင်းက ပြောပြသည်။ ကလေးမြို့နယ်တွင် နေကြာသီးနှံတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ပညာပေးသင်တန်းများ အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းနှင့် နေကြာ စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရည် မြင့်မားရေးအတွက် ပညာပေးသင်တန်းများကို အရှိန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထွန်းဝင်းထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

မျိုးဆက်တာဝန်ထမ်းကျေပွန်

- တို့ပြည်သမိုင်း အတိတ်ရိုင်းကို ယှဉ်နှိုင်းပြန်ကြည့်သိနိုင်၏။
- တို့အမိမြေ တို့ဌာနကို များတွေကျူးကျော် စစ်မက်ဖော်၍ ပြည်တော်ကိုသိမ်း ပြည်ပျက်ကိန်းကို အထိန်းကင်းမဲ့ နယ်ချဲ့ပိုးလောက် သပေါက်နှံ့တွင်း ကျွန်ဇာတ်သွင်းခဲ့။
- သီးဖောက်ပိုးလောက် အခွန်ဖောက်သို့ လက်အောက်ဖွတ်သွင်း စစ်မက်ခင်း၍ တို့မင်းနှစ်ပါး ခေါ်ဆောင်သွားကာ တို့များနိုင်ငံ ကျွန်ပြုပြန်သွား အတိတ်ခါးမှာ နိုးကြားစေရာ တို့များမြန်မာသင်ခန်းစာတည်း။
- တို့ပြည်အင်အား ကိုယ်ခံအားမြှင့် နိုးကြားသင့်ရာ စစ်ပညာကို ကာကွယ်လိုခြင်း ထိုစိတ်ရင်းဖြင့် ခပင်းရန်ပေါင်း သွေဖည်ကြောင်းတွက် မျိုးဆက်ဝန်တာဝန်ယူရာ။
- လက်ရုံးစွမ်းရည် နှလုံးရည်ဖြင့် တို့ပြည်ရန်စွယ် တို့ကာကွယ်ဖို့ လူငယ်အင်အား ပြည်ချစ်သားတို့ နိုးကြားလှစွာ စစ်ပညာကို သင်ကာကြားလျက် တိုင်းပြည်တွက်သာ လေးနက်ခိုင်မာတို့သစ္စာ။ ။

မောင်လေပြေ(တောင်တွင်း)

ပြည်မြို့နယ် အလိုတော်ကျေးရွာ၌ ဒေသပွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ပြည် မေ ၈
 စက်တင်ဘာလအတွင်း ပြည်ခရိုင် မြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အလိုတော်ကျေးရွာ၌ ဒေသပွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ပြည်မြို့နယ် အလိုတော်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း မြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရရှိငွေမှ သုံးစွဲခွင့်ရှိသောငွေကျပ် ၁၃ ဒသမ ၂၀ သန်းအသုံးပြုပြီး ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဧပြီ ၁၉ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ၂၀၀ ကျော်ထွက်ရှိသည့် ရေသန့်စင်

ရိုလေး

မြန်အောင်မြို့နယ်၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု လက်သမား၊ပန်းရန် သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

မြန်အောင် မေ ၈
 ရော့တတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် မြန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု လက်သမား၊ ပန်းရန်သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို မေ ၇ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရှေးဦးစွာ မြန်အောင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်တင်အောင်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။
 ထို့နောက် မြန်အောင်မြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ထွန်းအောင်က ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရန်အတွက် သင်တန်းများပို့ချပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ထို့နောက် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသော ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းတက်ရောက်လာကြသောသင်တန်းသားများအား သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။
 အဆိုပါသင်တန်းသို့မြန်အောင် မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာ ၁၅ ရွာမှ သင်



သံသာ

သုံးခွမြို့နယ် အိဿယျကျေးရွာ၌ ၁၁ ကြိမ်မြောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သုံးခွ မေ ၈
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်ခရိုင် သုံးခွမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အိဿယျကျေးရွာ၌ ၁၁ကြိမ်မြောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရှေးဦးစွာ သုံးခွမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး

ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်နှင်းချိုက အိဿယျကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်၊ တိုးပွားလာသောရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စသည်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့

ရိုသန်းဇွန်

ယာဉ်မောင်းနှင်ရာတွင် သတိတရားလက်ကိုင်ထားစေလို

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်မောင်း)

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ မတ်လထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်းယာဉ်တိုက်မှုပေါင်း ၁၁၀၅ ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ပြည်သူ ၅၅၅ ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ၁၅၅၆ ဦးထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြောင်း ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ယာဉ်တိုက်မှုများအနက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ၂၀၆ ကြိမ်ဖြင့် အများဆုံး ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၁၀၂ ဦးနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၂၄၉ ဦးရှိခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အလားတူကာလအတွင်း ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်း၌ ယာဉ်တိုက်မှု ၄၄ ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၂၆ ဦးနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၉၂ ဦးရှိခဲ့သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အလားတူကာလတွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ယာဉ်တိုက်မှုပေါင်း ၁၂၆၃ ကြိမ်ဖြစ် ပွားခဲ့ရာ သေဆုံးသူ ၆၇၄ ဦးနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၁၇၁၁ ဦးရှိခဲ့သည်။

ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းကိုလိုက်နာရန်လို
လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ မောင်းနှင်ရာ တွင် လွယ်ကူသည့် Auto ကားများကို တွင်တွင်ကျယ် ကျယ်အသုံးပြုလာလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့အသုံးပြုရာတွင် တချို့သောယာဉ်ပိုင်ရှင်များနှင့် ယာဉ်မောင်းသူများ သည် သက်ဆိုင်ရာကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြား ရေးမှူးရုံးများတွင် ပုံမှန်လမ်းကြောင်းအတိုင်း ယာဉ် မောင်းသင်တန်းကို စနစ်တကျတက်ရောက်သင်ယူပြီး လိုင်စင်စာမေးပွဲဖြေဆိုထားသူများမဟုတ်ဘဲ နည်းလမ်း မျိုးစုံဖြင့်လိုင်စင်များရရှိထားကြသဖြင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းများကို တိတိကျကျမသိရှိဘဲ လူစည် ကားရာနေရာများနှင့် အမြန်လမ်းတွင် မော်တော်ကား များ မောင်းနှင်လျက်ရှိကြသည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် ယာဉ်တိုက်မှုနှင့် တိမ်းမှောက်မှုများဖြစ်ပွားပြီး အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများ သေကျေ၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုများဖြစ်ပေါ် လျက်ရှိသည်။

ဆိုရလျှင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်း စည်းကမ်းကို ထဲထဲဝင်ဝင်မသိဘဲ ယာဉ်မောင်းနေသူ များ မြောက်မြားစွာရှိနေသည်။ အချို့သောကားပိုင် ရှင်များသည် ကားပေါ်ရောက်သည်နှင့် လမ်းလျှောက် သွားသူများ၊ စက်ဘီး၊ ဆိုင်ကယ်စီးနင်းသူများကို ဝရုမစိုက်တော့ဘဲ လက်ကိုင်ခွေ ကိုင်လိုက်ရသည်နှင့် လီဗာကို အရှိန်ကုန်နှင်းတတ်ကြခြင်းသည် အန္တရာယ် ကို မိုက်မဲစွာပိတ်ခေါ်ပြီး လူအဖွဲ့အစည်းကို ဒုက္ခပေး ကြသူများသာဖြစ်ကြသည်။

ထိုသို့မဆင်မခြင်မောင်းနှင်သူများကြောင့် နိုင်ငံ တစ်ဝန်းတွင် နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ယာဉ်တိုက်မှုများဖြစ်ပွား နေပြီး မလိုလားအပ်သော ထိခိုက်သေကျေဒဏ်ရာ ရရှိမှုများ၊ ဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည်။ အမြန် ယာဉ်မောင်းသူများသည် လမ်းပေါ်ရှိ လူနှင့် တိရစ္ဆာန် များ၊ အနွေးယာဉ်များကို ဦးစားပေးသင့်သည်။ ထို့ပြင် လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များသည် လမ်းဖြတ်ကူးတတ် သဖြင့် အထူးဂရုပြု၍ အရှိန်လျှော့မောင်းနှင်ရန် လိုအပ်သည်။ အလားတူ လမ်းလျှောက်သူများကလည်း လမ်းပေါ်တွင် မောင်းနှင်နေသော ယာဉ်များသည် အချိန်မရွေး အသက်အန္တရာယ်ပြုနိုင်ကြောင်း အမြဲ သတိထား၍ သွားလာသင့်သည်။ အနွေးယာဉ်သမား များနှင့် ဆိုင်ကယ်စီးနင်းသူများသည်လည်း ကားနှင့် လွတ်ကင်းအောင် ရှောင်၍ ဆိုင်ကယ်စီး ဦးထုပ် ဆောင်းကာ စီးနင်းမှသာလျှင် အသက်ဘေးအန္တရာယ် လုံခြုံစိတ်ချရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယာဉ် မောင်းအများစုသည် ယာဉ်မောင်းနေစဉ် လုံခြုံမှု ခါးပတ် ပတ်ထားလေ့မရှိကြချေ။

မူးလျှင် မမောင်းနှင့်
လက်ရှိအချိန်တွင် ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန် လမ်းမကြီးတွင် ကားရှေ့ဘီးပေါက်ခြင်းအပါအဝင် ယာဉ်၏ချွတ်ယွင်းမှုကြောင့် ယာဉ်တိမ်းမှောက်မှုဖြစ် စဉ်များနှင့် ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်စဉ်များ မကြာခဏဖြစ် ပွားလေ့ရှိပြီး သေကျေ၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုများလည်း မြင့်တက်လျက်ရှိသည်။ သို့သော် ယာဉ်တိမ်းမှောက်

မှုနှင့် တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်စဉ်အများစုသည် ယာဉ်မောင်းသူ ၏ မှားယွင်းမှုကြောင့်ဖြစ်ရခြင်းဖြစ်သည်။ အချို့သော ယာဉ်မောင်းသူများသည် အရက်သေစာသောက်စား ပြီး မောင်းနှင်ကြသည်။ အချို့သောသူများသည် သတိ မှတ်တိလိုထက် ပို၍ မောင်းနှင်ကြသည်။ အကျိုးဆက် အနေဖြင့် အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ ယာဉ်တိမ်းမှောက်၊ တိုက်မှုများဖြစ်ရသည်။ တန်ဖိုးရှိသောအသက်များ ဆုံးရှုံးကြရသည်။

သာဓကအနေဖြင့် သင်္ကြန်ပွဲတော်ကာလများ၊ နှစ်သစ်ကူးကာလများတွင် လူငယ်များသည် သောက် စားမူးယစ်ပြီး ယာဉ်တိုက်မှုတို့အရှိန်ထက်ကျော်လွန် ကာ မောင်းနှင်ကြသဖြင့် ယာဉ်တိမ်းမှောက်မှုနှင့်

❖ လူသားတို့သည် စားဝတ်နေရေးအတွက် နေ့စဉ် ရုန်းကန်လှုပ်ရှား နေရမည်သာဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ရုန်းကန်သွားလာလှုပ်ရှားနေစဉ် ယာဉ် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရန် လိုအပ်ပေသည်။ လုပ်ငန်းတာဝန်မည်မျှပင် အရေး ကြီးနေစေကာမူ အသက်ထက်တန်ဖိုးကြီးသောအရာ မရှိနိုင်ချေ။ ကျွန်ုပ် တို့သည် အသက်ရှင်နေသမျှကာလပတ်လုံး ဘဝတိုးတက်အောင်မြင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ထုဆစ်ပုံဖော်နိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းများရှိနေသည်။ နေ့စဉ် ယာဉ်များမောင်းနှင်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ စီးနင်းရာတွင်လည်း ကောင်း၊ လမ်းပေါ်တွင် သွားလာရာတွင်လည်းကောင်း ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးကို အထူးဂရုစိုက်ရန် လိုအပ်ပေသည်။ ❖

တိုက်မှုဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။ အိမ်နီးချင်း ထိုင်းနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ်နှစ်သစ်ကူး ကာလအတွင်း ယာဉ်တိုက်မှုစံချိန်တင်မြင့်ပြီး သေကျေထိခိုက်မှုများ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။ သင်ခန်းစာယူသင့်သော အချက် ပင်ဖြစ်သည်။

စစ်ဆေးကြပ်မတ်သင့်
စာရေးသူသည် ရန်ကုန်-မန္တလေးအေးပြေးကား ကြီးများ၊ ရန်ကုန်မြို့တွင်းရှိ လိုင်းကားများကို အကြိမ် ကြိမ်အခါခါ စီးဖူးသော်လည်း ခါးပတ်ပတ်၍ မောင်းနှင်သောယာဉ်မောင်းများကို တွေ့မြင်ရခဲ့သည်။ ယာဉ်ထိန်းရုံများသည် ယာဉ်မောင်းများလုံခြုံမှုခါးပတ် ပတ်ထားခြင်းရှိမရှိကို စနစ်တကျစစ်ဆေးကြပ်မတ်သင့် သည်။ အထူးသဖြင့် ယာဉ်မောင်းနှင်သူတချို့သည် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းကို လိုက်နာရကောင်း မှန်းလည်း မသိကြချေ။ ထိုသို့ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်း စည်းကမ်းများကို တိတိကျကျလိုက်နာခြင်း၊ အထူးသဖြင့် ယာဉ်မောင်းနေစဉ် ခါးပတ်ပတ်ထားခြင်းသည် ၎င်းတို့အတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိသည်ဆိုသော အချက်ကို နားလည်သဘောပေါက်ထားသင့်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်သည့်ယာဉ်မောင်းများကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ကာလတစ်ခုထိ လိုင်စင်ပိတ်သိမ်းသင့် သည်။ ထပ်မံ၍ စည်းကမ်းမဖောက်ဖျက်ရေးအတွက် ပညာပေးသည့်ပြစ်ဒဏ်ပေးပြီး စာမေးပွဲစနစ်ဖြင့်သာ လျှင် လိုင်စင်ပြန်လည်ထုတ်ပေးသင့်သည်။ ထိုသို့စနစ် တကျကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်မှသာလျှင် ယာဉ်တိုက်မှု များ တဖြည်းဖြည်းလျော့နည်းလာပြီး သေကျေ၊ ထိခိုက် ဆုံးရှုံးမှုများလည်း သိသိသာသာကျဆင်းလာ မည်ဖြစ်သည်။

မော်တော်ဆိုင်ကယ်ဖိတ်စဉ်များ
လက်ရှိအချိန်တွင် တောရောမြို့ပါ နေရာဒေသ ပေါင်းစုံ၌ တွင်ကျယ်စွာသုံးစွဲလျက်ရှိသော ယာဉ်သည် မော်တော်ဆိုင်ကယ်များပင်ဖြစ်သည်။ ဆိုင်ကယ်စီးနင်း

သူများသည် မိမိအသက်ကို အကာအကွယ်ပေးမည့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိသော ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်များ ဆောင်းရမည်ကို ဝန်လေးနေကြသည်။ ထိုသို့ဦးထုပ် ဆောင်းရန်ဝန်လေးနေမှုကြောင့် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ဆိုင်ကယ်တိမ်းမှောက်၊ တိုက်မှုဖြစ်စဉ်များတွင် အဖိုးတန်သော အသက်များဆုံးရှုံးရလျက်ရှိသည်။

အချို့သောသူများသည် ဦးထုပ်မဆောင်းဘဲ ဆိုင်ကယ်စီးနင်းသည်ကို ဖက်ရှင်တစ်မျိုးဟုလွဲမှားစွာ ထင်မြင်နေကြသည်။ ထိုထင်မြင်ချက်ကြောင့်လည်း အချိန်မတိုင်မီ လူ့လောကကြီးမှ စောစီးစွာထွက်ခွာသွား ရသူများ မြောက်မြားစွာရှိနေသည်။ ထို့ကြောင့် ဆိုင်ကယ်စီးနင်းသူများသည် ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်

ဆောင်းရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်သင့်သည်။ သို့မှသာလျှင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများကို ကြိုတင်ကာကွယ် နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မော်တော်ဆိုင်ကယ်စီးနင်းရာတွင် ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်ဆောင်းလျက် သတ်မှတ်အရှိန် အတိုင်းသာ မောင်းနှင်မည်ဆိုလျှင် လိုရာခရီးကို အချိန်တိုအတွင်း ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။ အချိန်နှင့်ငွေကြေးကုန်ကျမှု များစွာသက်သာပါသည်။ သို့သော် အရက်သေစာ သောက်စားထားပြီး အရှိန်ပြင်းစွာ မောင်းနှင်မည်ဆို လျှင် မတော်တဆဖြစ်စဉ်ကြောင့် အသက်ပင်ဆုံးရှုံးရ နိုင်ပါသည်။

ဆိုရလျှင် မော်တော်ဆိုင်ကယ်စီးနင်းနေစဉ် တယ်လီဖုန်းပြောဆိုသူများ၊ ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ် မဆောင်းသူများနှင့် အရက်သောက်၍ မောင်းနှင်သူ များကြောင့် လွန်ခဲ့သောနှစ်များအတွင်း မော်တော် ဆိုင်ကယ်တိမ်းမှောက်မှုနှင့် တိုက်မှုတို့ကြောင့်သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုအရေအတွက် ပိုမိုများပြားခဲ့သည်။ ညပိုင်းအချိန်တွင် အရက်မူး၍ မော်တော်ဆိုင်ကယ် မောင်းနှင်မှုများကြောင့် ထိခိုက်သေကျေမှု မြင့်တက် လျက်ရှိသည်။ အရက်သောက်ထားခြင်းမရှိသော်လည်း အရှိန်ပြင်းစွာ မောင်းနှင်မည်ဆိုလျှင်၊ အထူးသဖြင့် ရာသီဥတုအခြေအနေမကောင်းသော အချိန်မျိုးတွင် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကို အရှိန်ပြင်းစွာမောင်းနှင်မည် ဆိုလျှင် ထိန်းချုပ်ရန်ခက်ခဲသောကြောင့် တိမ်းမှောက် ဖွဲ့ရန်နှင့် တိုက်မိဖွဲ့ရန်အလားအမျိုးမျိုးဖြစ်သည်။

စင်စစ်အားဖြင့် လမ်းမများပေါ်တွင် ကြုံတွေ့ရ သည့် ယာဉ်တိုက်မှုနှင့် တိမ်းမှောက်မှုများသည် လူသားတို့၏ မှားယွင်းမှုများကြောင့်သာ ဖြစ်ရခြင်းဖြစ် သည်။အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် တိမ်းမှောက်မှုနှင့် တိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ဆိုင်ကယ်စီးရာတွင် ကျွမ်းကျင်မှုမရှိ၍ လဲကျခြင်း၊ ချော်ခြင်း၊ အရှိန်များခြင်း၊ အရက် သောက်ထားခြင်း၊ လမ်းကြမ်းခြင်း၊ လမ်းကျဉ်းခြင်း၊

အမြင်အာရုံ မရှင်းခြင်း၊ ဘရိတ်၊ တာယာနှင့် စက်ချို့ယွင်းခြင်း၊ လိုင်စင်မရှိခြင်း၊ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း နားမလည်ခြင်း စသည်အခြေခံ အကြောင်းရင်းများကြောင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် တိမ်းမှောက်ခြင်းနှင့် တိုက်မိခြင်းတို့ဖြစ်ပွားနေ ရပါသည်။

ထို့ပြင် အရှိန်ပြင်းစွာဖြင့် မောင်းနှင်နေသော မော်တော်ဆိုင်ကယ်မှ ရှေ့ဘီးပေါက်လျှင်ထိန်းမရဘဲ တိမ်းမှောက်တတ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် လမ်းအခြေ အနေပေါ်မူတည်၍ ထိန်းချုပ်နိုင်သည့် အရှိန်လောက် ဖြင့်သာ မောင်းနှင်သင့်ပေသည်။ နေ့စဉ် မော်တော် ဆိုင်ကယ်တိမ်းမှောက်မှု၊ တိုက်မှုတို့ကြောင့် သေကျေ၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်အရေအတွက်သည် မြင့်တက် လျက်ရှိသည်။ တန်ဖိုးရှိသော လူ့အသက်များဆုံးရှုံး နေခြင်းဖြစ်သည်။ အသက်ဆုံးရှုံးသူ၏ မိသားစုအပြင် နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း လုပ်အားအရင်းမြစ်များ များစွာဆုံးရှုံးရလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ဆိုင်ကယ် မောင်းနှင်သူများသည် ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်ဆောင်းပြီး သင့်တင့်သောအရှိန်ဖြင့် မောင်းနှင်သွားလာရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်သင့်သည်။ အထူးသဖြင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်စီးနင်းရာတွင် ရာသီဥတု၊ လမ်း အခြေအနေနှင့် ယာဉ်၏ကြိုင်မှုတို့အပေါ်မူတည်၍ သတိတရားရှိရှိဖြင့် မောင်းနှင်ခြင်းသည်သာလျှင် အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းဖြစ်ပေသည်။ သို့မှသာလျှင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများကိုကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ယာဉ်မောင်းနှင်ရာတွင် သတိတရား လက်ကိုင် ထားစေလို
စင်စစ်အားဖြင့် ပြည်သူများသည် ရုံးတက်၊ ရုံး ဆင်းချိန်များတွင် အချိန်လွတ်ပြီး သွားလာကြသဖြင့် ယာဉ်တိုက်မှုအများဆုံးဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ရုံးချိန်မီရောက်ရှိရေးအတွက် အိမ်မှကြိုတင်ထွက်ခြင်း၊ ရုံးဆင်း ချိန်တွင်လည်း ဆန္ဒမစောဘဲ ပြည်ပြည်သာ မောင်းနှင်သွားလာသင့်သည်။ အချိန်နှင့်အကာအဝေး၊ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုအချိန်တို့ကို တွက်ဆပြီးမှသာ မောင်းနှင်သွားလာသင့်သည်။ စက်ပစ္စည်းကို အသုံး ပြုသွားလာသည်အခါတွင် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို စစ်ဆေးပြီး အသက်အန္တရာယ်ကာကွယ်မှုတို့ကို ကြို တင်စီမံဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။ ယာဉ်တိုက် မှုဖြစ်ပွားခဲ့လျှင် နှစ်ဦးနှစ်ဖက် ထိခိုက်မှုရှိသည်။ တိုက်သူသည်ပြစ်ဒဏ်ကျခံရမည်ဖြစ်ပြီး အတိုက်ခံ ရသူသည် သေကျေ၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရဆုံးရှုံးမှုများရှိ နိုင်သည်။ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ဘဲ တိမ်းမှောက်မှုဖြစ်ပါက လည်း သေကျေ၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရဆုံးရှုံးမှုဖြစ် ပွားနိုင်သည်။

ဆိုရလျှင် လူသားတို့သည် စားဝတ်နေရေးအတွက် နေ့စဉ် ရုန်းကန်လှုပ်ရှားနေရမည်သာဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ရုန်းကန်သွားလာလှုပ်ရှားနေစဉ် ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရန် လိုအပ်ပေသည်။ လုပ်ငန်းတာဝန်မည်မျှ ပင် အရေးကြီးနေစေကာမူ အသက်ထက်တန်ဖိုးကြီး သောအရာမရှိနိုင်ချေ။ ကျွန်ုပ်တို့သည် အသက်ရှင်နေ သမျှကာလပတ်လုံး ဘဝတိုးတက်အောင်မြင်ရေးလုပ် ငန်းများကို ထုဆစ်ပုံဖော်နိုင်သည့်အခွင့်အလမ်းများ ရှိနေသည်။ နေ့စဉ်ယာဉ်များမောင်းနှင်ရာတွင်လည်း ကောင်း၊ စီးနင်းရာတွင်လည်းကောင်း၊ လမ်းပေါ်တွင် သွားလာရာတွင်လည်းကောင်း ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်း ရှင်းရေးကို အထူးဂရုစိုက်ရန်လိုအပ်ပေသည်။အထူး သဖြင့် ယာဉ်မောင်းနှင်မှုပြုလုပ်မီ ဆီ၊ ရေ၊ လေ၊ ပိုင် အပါအဝင် ယာဉ်ကြိုင်မှုစစ်ဆေးရန်နှင့် မောင်းနှင် နေသည့်အချိန်တွင်လည်း အိပ်ငိုက်မှုမျိုးမဖြစ်ပွားစေ ရေး အထူးဂရုပြုမောင်းနှင်ရန် လိုအပ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် လူသားအားလုံးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း ရေးအတွက် မော်တော်ယာဉ်မောင်းနှင်ရာတွင် အသိ တရားဖြင့် သတိထား၍ သွားလာသင့်ပါကြောင်း အကြံပြုတိုက်တွန်းလိုပါသည်။

ကသာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၁၁၀၇၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကသာ မေ ၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ကသာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၁၁၀၇၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကသာမြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၁၁၀၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၁၀၇၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကသာမြို့နယ်မှာ နွေစပါး ၁၁၀၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၁၀၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နွေစပါးသီးနှံဧက လျာထားချက်

ပြည့်မီစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ နွေစပါးစိုက်တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံတွေ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးတွေ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီရောက်ရှိရေး အသိပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်”ဟု ကသာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုလေးက ပြောပြသည်။

ကသာမြို့နယ်တွင် နွေစပါးစိုက်ပျိုးတောင်သူများအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးတောင်း၊ မျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရန်အတွက် အသိပညာပေးခြင်း၊ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းပညာများ၊ သီးနှံများအချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စီးပွားမျိုးများစိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲ ၃၇၂၉ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

ကျုံပျော် မေ ၈ ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်ခရိုင် ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲ ၃၇၂၉ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျုံပျော်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ကုလားပဲ ၃၇၂၉ ဧကထိစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲများကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၃၀ တွင် စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧကအားလုံးရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၅ ဒသမ ၉၂ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ

တောင်သူတွေ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ နည်းပညာနဲ့ အခြားကူညီမှုတွေကို ကြိုတင်လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဆောင်းသီးနှံအဖြစ်စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ကုလားပဲ ၃၇၂၉ ဧကအားလုံး ပြန်လည်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်တဲ့ ကုလားပဲတွေ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အတွက် နှုန်းကောင်းမွန်စေဖို့ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်နဲ့ အခြားလိုအပ်တဲ့ပံ့ပိုးမှုတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ဆက်စပ် ဌာနတွေက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်”ဟု ကျုံပျော်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က ပြောပြသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲအပါအဝင် ဆောင်းသီးနှံများအခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ သီးနှံဖျက်ပိုး၊ ရွက်လိပ်ပိုး စသည်ပိုးမွှားအန္တရာယ်များ မကျရောက်စေရန်၊ ပဲများ အထွက်နှုန်းကောင်းစေရန်၊ အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက တောင်သူအသိပညာပေး လုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း ကျုံပျော်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။



ကျော်ကျော်လင်း

မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ဝမ်အဲန်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မိုင်းယောင်း မေ ၈ အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယောင်းခရိုင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင် ငွေတိုးပွားလာစေရန်၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများတိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဝမ်အဲန်ကျေးရွာနှင့် ဝမ်လွန်ကျေးရွာတို့အတွက် ပထမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဝမ်အဲန်ကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးဝင်းက ဝမ်အဲန်ကျေးရွာနှင့် ဝမ်လွန်ကျေးရွာတို့ရှိ ရပ်မိရပ်ပ များ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့်

မော်ခိုင်

ပဲခူးမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့်မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

ပဲခူး မေ ၈ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အဆင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ ပဲခူးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းမင်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပဲခူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းမင်းက မြို့နယ်အဆင့်မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်ရခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲအကြောင်း သိကောင်းစရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် ခရိုင်ဦးစီးမှူး

ဦးဆန်းမင်းက အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ စီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အတိုးအရင်းပေးဆပ်မှုအခြေအနေများ၊ စီမံကိန်းမှရရှိလာသော အတိုးငွေများဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအပေါ် အားသာချက်များနှင့် အားနည်းချက်များသုံးသပ်ဆွေးနွေးအကြံပြုခြင်းများကိုဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် မြို့နယ်အဆင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စီမံကိန်း လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အညီ ပြည့်စွက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သုတ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

သန်းသန်းခိုး

စလင်းမြို့နယ် နွယ်တမယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

စလင်း မေ ၈ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် နွယ်တမယ်ကျေးရွာအုပ်စု နွယ်တမယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို မေ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့

နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများသည် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ နွယ်တမယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းချေးငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့်အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ၊ လစဉ်ဖြည့်သွင်းရမည့်စာရင်းဇယားများ စနစ်တကျဖြည့်သွင်းထားမှုနှင့် စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအပေါ် လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့သည်။

နွယ်တမယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်မတည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ဒသမစက်ဝန်းတွင် အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၃၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၉ သန်း

ထုတ်ချေးပေးထားပြီး မိသားစုစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ကျေးလက်နှင့်မြို့ပြကွာဟမှုလျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောငွေကြေးနှင့်ဝန်ဆောင်မှုများ ကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း စလင်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

သန်းသန်းခိုး

တက္ကသိုလ်မြန်မာစာဆရာ ပထမဆရာကြီးဦးပွား

အောင်ကြည်ညွန့်(တက္ကသိုလ်)



တက္ကသိုလ်မြန်မာစာဆရာကြီးဦးပွား

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်စတင် ဖွင့်လှစ်သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မဖွင့်မီက “ရန်ကုန် ကောလိပ်” အဆင့်သာရှိသည်။

ပါဠိနှင့်မြန်မာစာပါမောက္ခတာဝန်ကိုထမ်းဆောင် ခဲ့သော ဆရာကြီးဦးပွားမောင်တင်မှာ ၁၉၂၄ ခုနှစ် တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ကျောင်းအုပ်ကြီးရာထူးတိုး မည်ဖြစ်သဖြင့် တက္ကသိုလ်တွင် မြန်မာစာပြမည် ဆရာတစ်ဦးလိုအပ်လာသည်။ ဆရာကြီးဦးပွားမောင် တင်သည် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်သည်အနေဖြင့် ၁၉၂၃ ခုနှစ်တွင် မြန်မာပညာရှိ၊ မြန်မာစာဆရာကြီးဦးပွား ကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် မြန်မာစာဆရာအဖြစ်ခန့် အပ်လိုက်သည်။ မြန်မာစာဌာနတွင် ဦးပွားတစ်ဦး သာရှိသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ပထမဦးဆုံး မြန်မာစာဂုဏ် ထူးတန်းကျောင်းသားမှာ ဦးစိန်တင်(နောင်စာရေး ဆရာကြီး သိပ္ပံမောင်ဝဖြစ်လာမည့်သူ)တစ်ဦးသာရှိ လေသည်။ ဂုဏ်ထူးတန်းကျောင်းသား သိပ္ပံမောင်ဝ ကို ဆရာကြီးဦးပွားနှင့်အတူ ဆရာကြီးဦးပွားမောင်တင်၊ ပုဂံဝန်ထောက် ဦးတင်၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဆရာကြီး ဦးလင်းတို့က မြန်မာစာပေပို့ချရသည်။

“ကျောင်းသားတို့အားလုံး လက်ဦးဆုံး မြန်မာ စာပေများကို သင်ပြပေးသူဖြစ်သောကြောင့် တက္ကသိုလ် တွင် မြန်မာစာအစ ဆရာကြီးဦးပွားက” ဟူ၍ဆိုထိုက် လှပေသည်ဟု သိပ္ပံမောင်ဝက ပြောခဲ့သည်။

မန္တလေးတက္ကသိုလ်၊ မြန်မာစာပါမောက္ခဦးချမ်းမြ (မြကေတ)ဆရာမှာ ဆရာကြီးဦးပွားပင်ဖြစ်သည်။ တက္ကသိုလ်ဆရာများမှာ များသောအားဖြင့် ဆရာကြီး ဦးပွား၏တပည့်များဖြစ်ကြလေသည်။

ကောလိပ်ကိုတက္ကသိုလ်အဆင့်သို့ တိုးမြှင့်သော အခါ ဂုဏ်ထူးဆောင်နည်းပြဆရာကြီးအဖြစ် ချီးမြှင့် ခံရသည်။ ၁၉၃၅ ခုနှစ်၌ အသက် ၆၃ နှစ်အရွယ် တွင် အငြိမ်းစားယူခဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်တွင် ၁၂ နှစ် ကြာ မြန်မာစာပြဆရာလုပ်ခဲ့သည်။ မှတ်မှတ်ရရ ဆရာကြီးဦးပွားအတွက် နှုတ်ဆက်ပွဲကို ၁၉၃၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

၁၉၂၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ဆရာကြီး ဦးပွားကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့ (M.A) ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ ထိုနှစ်တွင်ပင် တိုင်းကျိုးပြည်ကျိုး ဆောင် (T.P.S)ဘွဲ့ရခဲ့သည်။

ဆရာကြီးဦးပွားသည် ဝေလမင်းသားရွှေနားတော် သွင်းချင်းရေးသားသဖြင့် ဝေလမင်းသားထံမှ ပေါင်

၁၀၀၀ ရရှိခဲ့သည်။ (အဆိုပါချောင်းကို ဆရာကြီးသခင် ကိုယ်တော်မှိုင်းကို ရေးသားစေခဲ့ရာ ဆရာကြီး သခင်ကိုယ်တော်မှိုင်းက ငြင်းပယ်ခဲ့၏)။

ဝေလမင်းသား ရွှေနားတော်သွင်းချင်းကြောင့် မျိုးချစ်လူငယ်နိုင်ငံရေးသမားများက ရှုတ်ချကြသော် လည်း ဆရာကြီးဦးပွား၏ မြန်မာစာပေသင်ကြား ပြသကောင်းမှုကို ထိုရှုတ်ချမှုကို ဖုံးလွှမ်းသွားခဲ့သည်။ ဆရာကြီးဦးပွားသည် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတို့၏ အချစ်တော်ဖြစ်ခဲ့သည်။

ဆရာကြီးဦးပွား မြန်မာစာသင်ကြားပို့ချပုံနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပါမောက္ခဆရာကြီးဦးချမ်းမြက-

“ဆရာကြီးဦးပွားကမူ ချင်း၊ ယိုး၊ ရာဇဝင်၊ သမိုင်းဆိုတာတွေကို နှုတ်ငုံဆောင်နိုင်ပြီး ကရားရေ လွတ်ပြောနိုင်သူပါ။ အတန်းထဲမှာ စာသင်လျှင် ဘယ် တော့မှ စာအုပ်ဆိုတာပါမလာပါ။ နှုတ်ငုံဆောင်၍ ပြောနိုင်၊ သင်နိုင်ကြောင်း” ရေးသားထားသည်ကို ဖတ်ရှုဖူးသည်။

သိပ္ပံမောင်ဝ၏ ဆရာကြီးဦးပွားဆောင်းပါးတွင် “စာသင်ကြားရာတွင် ကျောင်းသားကလေးများ စိတ်ဝင်စားစေရန်၊ မပျင်းစေရန် ရယ်စရာကလေး များကို ညှပ်ကာညှပ်ကာ ပြောလေ့ရှိသည်မှာ ဆရာ ကြီးဦးပွား၏ ဂုဏ်တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်လေသည်။ စာသင်ကြားနေစဉ် စာထဲတွင် ပါလာသောအကြောင်း အရာများနှင့် ဆီလျော်သည့် ရယ်စရာသာမကများ၊ ရယ်စရာအလင်္ကာများကို ပြောကြားလေ့ရှိသော ကြောင့် ဆရာကြီး၏အတန်းတွင် တဟားဟားနှင့် ပျော်ရွှင်နေကြသည်ကို တွေ့မြင်ရလေသည်” ဟူ၍လည်းကောင်း။

“ဆရာကြီးဦးပွား၏ထူးခြားသော အချက်တစ်ခုမှာ ယိုး၊ ကဗျာများကို သင်ကြားသောအခါ စာအုပ်ကို မကိုင်ဘဲ အလွတ်နှုတ်ကရွက်ကာ သင်ကြားပြသနိုင် ခြင်းဖြစ်လေသည်။

ဦးပုည မေတ္တာစာ၊ ရတနာနဒီမော်ကွန်းဩဝါဒ ထူးယိုး၊ ပလိပ်စားချင်း၊ ပါရမီခန်းယိုး၊ ကိုးခန်းယိုး စသည်တို့ကို အစမှအဆုံးတိုင် နှုတ်တိုက်ရလေသည်” ဟူ၍လည်းကောင်း။

“တပည့်များ၊ မတတ်လျှင်တတ်အောင်၊ နားမလည် လျှင် နားလည်အောင် များစွာကြိုးစားသင်ကြားပေး လေ့ရှိသည်။ မိမိသင်ကြားပြီးသောအခါ မည်သူမဆို နားမလည်သေးလျှင်၊ မေးမြန်းပါလျှင်၊ စိတ်ရှည်ရှည် နှင့် နားလည်အောင် ပြောကြားပြသနေသည်များ ကို တပည့်များအားလုံး အသိပင်ဖြစ်သည်”ဟူ၍ လည်းကောင်း ဆရာကြီးဦးပွား၏ မြန်မာစာပေ သင်ကြားပြသပို့ချမှုကို ချီးကျူးရေးသားထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

ဆရာကြီးဦးပွားသည် မြန်မာစာပေကို နှစ်စဉ်ကျမ်း ဝင်သော မြန်မာစာပညာရှိကြီးဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး တည်းဖြတ်ပေးသောစာပေများမှာ-

- ၁။ ဦးကုလားရာဇဝင်(ပ+ဒ)
 - ၂။ အင်းဝမြို့ဘွဲ့ ၁၂ ရာသီလူးတား
 - ၃။ ကန်တော်မင်မေတ္တာစာနှင့်အဖြေ
 - ၄။ ကျည်းကန်ရှင်ကြီးမေတ္တာစာ
 - ၅။ စိန္တကျော်သူရတု၊ ဘိုးတော်ရှင်ချင်း၊ မင်္ဂလာလူးတား
 - ၆။ ရေစကြိုခုံတော်ဖြတ်ထုံး
 - ၇။ ဥတေနယိုး
 - ၈။ အထူးကောက်နှုတ်ချက်ဇာတ်ဝတ္ထု
 - ၉။ မင်္ဂလာသုတ်ယိုး စသည်တို့ဖြစ်သည်။
- မြန်မာပညာရှိဆရာကြီးဦးပွားကို ၁၈၇၁ ခုနှစ်

၉လိုင် ၂၂ ရက် စနေနေ့တွင် ရနောင်မြို့ သူကြီး ဦးကျ၊ အမိဒေါ်စံငြိမ်းတို့က ရမည်းသင်းခရိုင် ရနောင် မြို့အနီး ရွာတန်းရွာကြီး၌ ဖွားမြင်သည်။ မွေးချင်း ခြောက်ယောက်အနက် အငယ်ဆုံးဖြစ်သည်။

ရွာတန်းရွာမင်းကျောင်းဆရာတော် ဦးသာသန ထံတွင် ပညာသင်ယူခဲ့သည်။ ထိန်ကန်ဆရာတော် ဦးစက္ကိန်၊ အုတ်ဖိုဦးဝိသုဒ္ဓါ၊ မန္တလေးရွေးချို့တိုက် ဆရာတော် အရှင်စာရိတ္တာဘိဝေ၊ ဥသျှစ်ပင်တိုက် ဆရာတော်အရှင် သီလာစာရာဘိဝေမဟာရာဇဝိရာ ဇဂုရုထံတော်တွင် စာပေများ ဆည်းပူးလေ့လာခဲ့သည်။

အသက် ၁၇ နှစ်အရွယ်တွင် မိခင်ကြီးကိုလုပ်ကျွေး ပြုစုရန် ကိုရင်ဘဝမှထွက်လိုက်သည်။ ပျဉ်းမနားမြို့ နှင့် တောင်ငူမြို့တွင် နေထိုင်ခဲ့သည်။ တောင်ငူမြို့မှ ကုန်သည်ကြီးတစ်ဦး၏သမီးနှင့် အိမ်ထောင်ကျခဲ့သည်။ ဇနီးအမည်မှာ ဒေါ်ရွှေအိမ်ဖြစ်သည်။

တောင်ငူမြို့တွင် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ခန့် နေထိုင်ခဲ့ သည်။ ထိုသို့နေထိုင်စဉ်အတွင်း မြန်မာ့သတင်းဂျာနယ် တွင် အယ်ဒီတာအဖြစ် သုံးနှစ်ခန့်၊ ကေတုမတီပုံနှိပ် တိုက်တွင် စာပြင်ဆရာ စသည်ဖြင့်လုပ်ခဲ့သည်။

၁၉၁၉ ခုနှစ်တွင် ဆရာကြီး၏ဇနီးကွယ်လွန်ခဲ့ သဖြင့် ရန်ကုန်သို့ဆင်းခဲ့သည်။ စာတော်ပြန်အလုပ် ဖြင့် ဝါးနှစ်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

ဆရာကြီးဦးပွားသည် ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက် တနင်္ဂနွေနေ့ (၁၃၂၁ ခုနှစ် နတ်တော်လဆန်း ၁ ရက်) စာဆိုတော်နေ့တွင် ကွယ်လွန်သည်။

ဆရာကြီးဦးပွားသည် တက္ကသိုလ်မြန်မာစာပြ ဆရာများအနက် ပထမဦးဆုံးပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ခြင်းကြောင့် တက္ကသိုလ်ဆရာလောကတွင် “နေတစ်ဆူ” “လတစ်ပါး” ထင်ရှားသော ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးဖြစ်သည်။

❖ ပညာပြည့်ဝ နှလုံးလှသည့် ဆရာကြီးဦးပွားသည် ဆရာတို့ရှိအပ် သည့်စေတနာ၊ မေတ္တာ၊ အနစ်နာ၊ အကြင်နာတို့နှင့် ဆရာအတတ်ပညာ တို့ကို လိမ္မာပါးနပ်စွာတပည့်အပေါင်းအား မြန်မာစာပေကိုချစ်ခင်မြတ်နိုး လေးစားစေရန် အားကြိုးမာန်တက် ဆရာစားမချန်ဘဲ သင်ကြားပေးခဲ့ ခြင်းကြောင့် ဆရာကြီးဦးပွား၏ တပည့်များသည် “ဆရာထက် တပည့် က လက်စောင်းထက်” ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာစာဆရာ၊ လူတော်၊ လူကျော်၊ လူမော်တို့ပေါ်ထွန်းခဲ့ရသည်။ ❖

ဆရာကြီး မြန်မာစာစတင်သင်ကြားရသူမှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ပထမဦးဆုံး မြန်မာစာဂုဏ်ထူး တန်းကျောင်းသား မောင်စိန်တင် (နောင်စာရေးဆရာ ကြီး သိပ္ပံမောင်ဝဖြစ်လာမည့်သူ) ဖြစ်သည်။

ဆရာကြီးဦးပွားသည် သူတပည့်ဂုဏ်ထူးတန်း ကျောင်းသားကို မည်သည်စာများ သင်ကြားခဲ့သည်။ မည်သို့သင်ပေးခဲ့သည်။ မြန်မာစာကိုချစ်မြတ်နိုး တတ်အောင်၊ တန်ဖိုးထားတတ်အောင်၊ မြန်မာစာ ကို ပြန်လည်အသုံးချတတ်စေရန် မည်ကဲ့သို့ပြုစု ဖို့ထောင်ရမည်ကို သင်ကြားပေးခဲ့သည်။ ဆရာကြီး ဦးပွား၏ မြန်မာစာဆိုင်ရာဝမ်းစာပြည့်မှု၊ ပညာရှိမှု၊ ပညာရဲရင့်ပွဲလယ်တင့်မှုကို မချီးကျူးဘဲ၊ ဂုဏ်မပြုဘဲ မနေနိုင်ပါ။

ထိုအချိန်က သင်ရိုးညွှန်းတမ်းမရှိ၊ သင်ရိုး မာတိကာမရှိ၊ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ် မရှိသေးသောကာလ ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာကြီး၏ မြန်မာစာပညာပြည့်ဝမှု၊

နားလည်မှု၊ သင်တတ်မှု၊ ရွေးချယ်တည်းဖြတ်တတ်မှုကို တအံ့တဩဖြစ်ရသည်။

ထို့ပြင်ဆရာကြီးအတွက် ချီးကျူး၍ မဆုံး၊ ဂုဏ်ယူ ၍ မဆုံးဖြစ်ရသည်မှာ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တစ်ခုလုံး ပြေးကြည့်မှ မြန်မာစာဆရာဟူ၍ ဆရာကြီးဦးပွား တစ်ယောက်သာရှိပေသည်။ ထိုကာလက တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားများကို ဆရာ မည်ကဲ့သို့သင်ကြားသည် ကို စိတ်ဝင်စားမိသည်။

အထက်တွင် ပြဆိုခဲ့သည်အတိုင်း ပညာပြည့်ဝ နှလုံးလှသည့် ဆရာကြီးဦးပွားသည် ဆရာတို့ရှိအပ် သည့် စေတနာ၊ မေတ္တာ၊ အနစ်နာ၊ အကြင်နာတို့နှင့် ဆရာအတတ်ပညာတို့ကို လိမ္မာပါးနပ်စွာ တပည့် အပေါင်းအား မြန်မာစာပေကို ချစ်ခင်မြတ်နိုးလေးစား စေရန် အားကြိုးမာန်တက် ဆရာစားမချန်ဘဲ သင်ကြားပေးခဲ့ခြင်းကြောင့် ဆရာကြီးဦးပွား၏ တပည့်များသည် “ဆရာထက် တပည့်ကလက်စောင်း ထက်” ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာစာဆရာ၊ လူတော်၊ လူကျော်၊ လူမော်တို့ပေါ်ထွန်းခဲ့ရသည်။

ကျွန်သပေါက်ခေတ်၊ ကိုလိုနီခေတ်တွင် မြန်မာ စာရေးရာမရဘဲ အောက်တန်းနောက်တန်းကျခဲ့ရသည်။ ထိုဘဝမှ တက္ကသိုလ်ဖွင့်စမှ တစ်ဦးတည်းသောမြန်မာ စာဆရာဘဝဖြင့် မြန်မာစာကို စင်မြင့်ပေါ်သို့ပြန်လည် ရောက်ရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သည့် ဆရာကြီး ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့ခေတ် ၂၁ ရာစုကာလကြီးတွင် မြန်မာစာ၏ နေရာမှာ မှေးမှိန်နေသည်ဟုထင်မိသည်။ ဘာသာ ခြား အင်္ဂလိပ်စာ၊ ကိုရီးယားစာ၊ ဂျပန်စာ၊ တရုတ်စာ တို့ကို မြန်မာလူငယ်တို့ခုံခုံမင်မင် လေ့လာလိုက်စား နေကြသည်။

မြန်မာစာကို အထင်အမြင်သေးနေကြသည်။ လေ့လာဆည်းပူးရကောင်းမှန်း မသိကြသေးဟု မြင်သည်။ တက္ကသိုလ်တွင် မြန်မာစာအဓိကယူသူ အရေအတွက်နည်းသည်။

တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲများတွင် မြန်မာစာ အကျအရှုံးများတတ်သည်ဟုသိရသည်။ တက္ကသိုလ် ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုသူများတွင် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ ဘာသာဖြေဆိုသူ အနည်းငယ်သာရှိသည်ဟု သတင်း များတွင် ဖတ်ရှုရသည်မှာ ဝမ်းနည်းဖွယ် ပင်ဖြစ်သည်။

ယနေ့လူငယ်မောင်မယ်တို့သည် ဆရာကြီးဦးပွား ကဲ့သို့မြန်မာစာသင်ပြနိုင်စွမ်းရှိသော မြန်မာစာဆရာ များဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြစေလိုသည်။ မြန်မာစာကို မြန်မာလူငယ်များ တန်ဖိုးထား၍ ကြိုးစားနိုင်ကြ ပါစေကြောင်း ဆရာကြီးကို နမူနာကောင်းယူနိုင်ရန် လေ့လာဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အမေရိကန်က အိန္ဒိယတွင် စစ်ယာဉ်များပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးကွန်ရက်ချဲ့ထွင်

မောင်လေ့မ်း(သုတေသီ)

လွတ်လပ်ပွင့်လင်းသော အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသ အတွက် အမေရိကန်တို့၏ မျှဝေထားသော အမြင်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အိန္ဒိယသည် အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ အမေရိကန်၏ နိုင်ငံရေး-စစ်ဘက်ရေးရာ (Political-Military-PM) ဗျူဟာသည် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာကုန်သွယ်မှု ဆက်ဆံရေးက အမေရိကန်နှင့်အိန္ဒိယကြား ပိုမိုကျယ်ပြန့်သော လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို မြှင့်တင်ပေးလျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာ့ပထဝီနိုင်ငံရေးအခြေအနေ သိသာစွာပြောင်းလဲနေသည့် အချိန်တွင် အမေရိကန်သည် အိန္ဒိယအတွက် အရေးပါသော အိန္ဒိယသည်လည်း အမေရိကန်အတွက် အရေးပါလျက်ရှိသည်။ ဤအခြေအနေများက စစ်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတိုးမြှင့်စေပြီး အိန္ဒိယတွင် အမေရိကန်စစ်ရေယာဉ်နှင့် လေယာဉ်များတစ်ထောက်နားပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခွင့်ရရှိရေးကို အဓိကလှုံ့ဆော်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အရေးကြီးသည့်ကာကွယ်ရေးသဘောတူညီချက်များ
၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်က အိန္ဒိယကို ကာကွယ်ရေးမိတ်ဖက်အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ဤသတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံကို မဟာဗျူဟာမြောက်ကုန်သွယ်မှုခွင့်ပြုချက် အဆင့်(၁)သို့ တိုးမြှင့်ခဲ့သောကြောင့် အိန္ဒိယသည် ကုန်သွယ်ရေးဌာနက ထိန်းချုပ်ထားသော ကျယ်ပြန့်သည့် စစ်ဘက်နှင့် စစ်ဘက်-အရပ်ဘက်နှစ်မျိုးသုံးနည်းပညာများကို လိုင်စင်မဲ့ဝင်ရောက်ခွင့် ရရှိစေသည်။

အမေရိကန်-အိန္ဒိယကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်မှုဖလှယ်ရေးဆိုင်ရာသဘောတူညီချက် (Logistics Exchange Memorandum of Agreement -LEMOA)၊ ဆက်သွယ်ရေး လိုက်ဖက်ညီမှုနှင့် လုံခြုံရေးသဘောတူညီချက် (Communications, Compatibility and Security Agreement -COM-CASA)နှင့် စက်မှုလုံခြုံရေးသဘောတူညီချက် (Industrial Security Agreement -ISA) တို့နှင့်အတူ ဆက်လက်တိုးချဲ့လျက်ရှိသည်။

စစ်လက်နက်ပစ္စည်းရောင်းချမှု
အမေရိကန်၏ နိုင်ငံရေး-စစ်ဘက်ဗျူဟာသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယသို့ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းရောင်းချမှုညွှန်ပေးခြင်းအခြေအနေမှ အိန္ဒိယသို့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဒေါ်လာ ၂၀ ဘီလီယံ ၂၀ ကျော်ဖိုးထိ တိုးမြှင့်ရောင်းချရေးလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ PM ဗျူဟာသည် ပြည်ပတပ်မတော်များသို့ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းရောင်းချရေး (Foreign Military Sales -FMS) အစီအစဉ်မှတစ်ဆင့်နှင့် တိုက်ရိုက်ရောင်းချခြင်း နှစ်မျိုးလုံးဖြင့် အမေရိကန်-အိန္ဒိယကာကွယ်ရေးကို ပိုမိုလွယ်ကူချောမွေ့စေရန် ကတိပြုထားသည်။ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း စဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဤရောင်းချမှုသည် နှစ်နိုင်ငံလုံးတွင် ထောင်နှင့်ချီသော အလုပ်အကိုင်များကို ထောက်ပံ့ပေးပြီး နှစ်နိုင်ငံလုံး၏ ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းအခြေစိုက်စခန်းများ၏ တိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည်။

တွန်ဂရက်သို့ FMS မှတစ်ဆင့် အသိပေးထားသော ကြိုတင်ရောင်းချမှုများတွင် ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၈ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ MH-60R Seahawk ရဟတ်ယာဉ်များ၊ ဒေါ်လာ ၇၉၆ သန်းတန်ဖိုးရှိ Apache ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် ဒေါ်လာ ၁၈၉ သန်းတန်ဖိုးရှိ အနီအောက်ရောင်ခြည်တန်ဖိုင်စနစ်များပါဝင်သည်။ အိန္ဒိယသည် General Atomics က ထုတ်လုပ်သော အားကုန်ပညာထိန်းချုပ်ရေးစနစ်၊ မောင်းနှင်ပေးသော Sea Guardian UAS ကို ကမ်းလှမ်းခံရသည့် သဘောတူညီချက်ပါမဟုတ်သော ပထမဆုံးမိတ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယ၏

အနာဂတ်တိုက်လေယာဉ်များ ဝယ်ယူမှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် လော့ခ်ဟိတ်တင်ကုမ္ပဏီထုတ် Martin F-21 နှင့် ဘိုးရင်းကုမ္ပဏီထုတ် F/A-18 Super Hornet နှင့် F-15EX Eagle တို့အတွက်လည်း ဆက်လက်ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည်။ ဤစနစ်များအနက်မှ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသောရွေးချယ်မှုသည် အိန္ဒိယ၏စစ်ရေးစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး အမေရိကန်-အိန္ဒိယစစ်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို တိုးမြှင့်ကာ အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသရှိ မျှဝေလုံခြုံရေးအကျိုးစီးပွားများကို ကာကွယ်မည်ဖြစ်သည်။

ယခုအခါ အိန္ဒိယရေတပ်အတွက် ၁၅ စင်းနှင့် ကြည်းတပ်နှင့် လေတပ်အတွက် ရှစ်စီး စီဝင်ယူသည့်



MQ-9 Predators မောင်းနှင်ပေးသော ၃၁ စီးအတွက် ကုန်ကျစရိတ်သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀၀ သန်းခန့် ရှိမည်ဖြစ်ပြီး ပထမဆုံးအသုတ် ၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွက်တွင် လွှဲပြောင်းပေးပို့ရန်ရှိသည်။ အဆိုပါဒရုန်းများဝယ်ယူမှုကို ငွေလွှဲလက်မှတ်ရေးထိုးပေးပြီး အိန္ဒိယ၏ တစ်ဆင့်အခြေစိုက်မှုနှင့် ဥက္ကရာဇာဒေသရှိ ပြည်နယ်နှင့်ပြည်နယ်များရှိ ပြုလုပ်ဖွယ်ရှိသည်။ ၎င်းမောင်းနှင်ပေးသော ၃၁၀၀ ထိ ပျံသန်းနိုင်ပြီး ခရီးဝေးပျံသန်းနိုင်မှု၊ ကြာရှည်ပျံသန်းနိုင်မှုနှင့် ဝေဟင်အမြင့်ပိုင်းပျံသန်းနိုင်မှုတို့က အရေးကြီးသည်အချက်ဖြစ်သည်။

တိုးချဲ့လာသည့်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးကွန်ရက်

အမေရိကန်စစ်ရေယာဉ်များအနေဖြင့် ဆိပ်ကမ်းတွင် ပြုပြင်ရေးဝန်ဆောင်မှုများရရှိစေမည့် စစ်ရေယာဉ်ပြင်ဆင်ရေးသဘောတူညီချက် (Master Ship Repair Agreement -MSRA) အသစ်ကို စိတ်ဝင်စားနေချိန်တွင် အမေရိကန်နှင့်အိန္ဒိယတို့သည် ကိုးလ်ကတ္တားဆိပ်ကမ်းကို စစ်ဆေးလျက်ရှိသည်ဟု တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားလျက်ရှိသည်။

၎င်းသည် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသရှိ အမေရိကန်ရေတပ်သင်္ဘောများကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမည့် အဓိကအချက်အချာဖြစ်လာစေရန် အိန္ဒိယနှင့် အမေရိကန်တို့၏ကြိုးပမ်းမှုတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်ရေတပ်သည် အိန္ဒိယ၏ Larsen and Toubro နှင့် Mazagon Dock Shipbuilders Ltd တို့နှင့် MSRA စာချုပ်များကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်က လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလက ကိုချင်းသင်္ဘောလိမိတက်သည်လည်း အလားတူသဘောတူညီချက်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ ဤသဘောတူညီချက်များသည် ကိုချင်းနှင့် ချန်နိုင်းရှိ Kattupalli သင်္ဘောကျင်းအပါအဝင် အိန္ဒိယဆိပ်ကမ်းများသို့ ကမ္ဘာ့အင်အားအကြီးဆုံးအမေရိကန်ရေတပ်ကို ဝင်ရောက်ခွင့်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယ၏ Goa Shipyard Ltd နှင့်လည်း MSRA သဘောတူညီချက်အတွက် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

MSRA သည် အမေရိကန်ရေတပ်အတွက် သင်္ဘောပြုပြင်ရေးစီမံကိန်းများကို ယှဉ်ပြိုင်ရန်အတွက် သင်္ဘောကျင်းတစ်ခုစီအနေဖြင့် အရည်အချင်းပြည့်မီရန်ဖြစ်ပြီး MSRA တွင်လုံခြုံရေး၊ ငွေပေးချေမှုများနှင့် တာဝန်ခံမှုများ စသည်တို့ပါဝင်သည်။ သဘောတူညီချက်ကို ငါးနှစ်တစ်ကြိမ် သို့မဟုတ် လိုအပ်သလိုပြန်လည်သုံးသပ်ရန်ဖြစ်သည်။ ဤသဘောတူညီချက်များသည် အိန္ဒိယသင်္ဘောတည်ဆောက်သူများ၏ အကျိုးစီးပွားကိုဆောင်ရွက်ပေးပြီး ထိုကဲ့သို့သော အခွင့်အလမ်းများကို ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်ရေတပ် သင်္ဘောတစ်စီးကို အိန္ဒိယသင်္ဘောကျင်းတွင်ပြန်လည်

ပြုပြင်ချိန်အတွင်း ဆိပ်ကမ်းသို့ ဆိုက်ကပ်ရလိမ့်မည်ဟု အိန္ဒိယကာကွယ်ရေးအတွင်းဝန် အာဇေးဘတ်က ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အောက်လွှတ်တော်သို့ပြောကြားခဲ့သည်။ ဤကြီးထွားလာနေသောသင်္ဘောများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးကွန်ရက်သို့ ကိုးလ်ကတ္တားဆိပ်ကမ်းကို ထပ်မံတိုးမြှင့်ပေးခြင်းသည် အမေရိကန်နှင့် အိန္ဒိယကာကွယ်ရေးဆက်ဆံရေးကို နက်ရှိုင်းစေမည်ဖြစ်သည်။ သင်္ဘောပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုစာချုပ်အဖြစ် အိန္ဒိယကိုအသုံးပြုရာတွင် ဗြိတိန်ကဲ့သို့သော နိုင်ငံခြားရှိ အမေရိကန်မဟာမိတ်များထံမှလည်း စိတ်ဝင်စားမှုတိုးလာနိုင်ပြီး ဗြိတိန်၏အထူးရေယာဉ်နှစ်စင်းသည် အိန္ဒိယရှိ Katupalli သင်္ဘောကျင်းတွင် ပြင်ဆင်မှုပြုလုပ်လိမ့်မည်ဟု ဗြိတိန်ဘုရင့်ရေတပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

သမ္မတဘိုင်ဒင်နှင့် ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီတို့သည် အိန္ဒိယ၏သင်္ဘောကျင်းများနှင့် သင်္ဘောများပြင်ဆင်ရေး သဘောတူညီချက်အသုံးပြုလုပ်ခြင်းကို ကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။ ဤသဘောတူညီချက်က အမေရိကန်ရေတပ်၏ ရေကြောင်းခရီးစဉ်လှည့်လည်နေစဉ်အတွင်း အရေးပေါ်ပြုပြင်မှုများကို လုပ်ဆောင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းလမ်းပြမြေပုံတွင် မျှော်မှန်းထားသည့်အတိုင်း အိန္ဒိယတွင် လေယာဉ်များနှင့်သင်္ဘောများအတွက် ထောက်ပံ့ရေး၊ ပြုပြင်ရေးနှင့် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများဖန်တီးရေးတို့အတွက် နှစ်နိုင်ငံ သဘောတူညီခဲ့ကြသည်ဟု ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လက အမေရိကန်သို့သွားရောက်ခဲ့သည့် ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီ၏ နိုင်ငံတော်ခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံပူးတွဲထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု

အိန္ဒိယသည် အမေရိကန်၏ နိုင်ငံတကာစစ်ဘက်ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေး (International Military Education and Training -IMET) အစီအစဉ်တွင် ပါဝင်လျက်ရှိပြီး ၂၀၀၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ နှစ်စဉ်

IMET ရန်ပုံငွေ အနည်းဆုံးဒေါ်လာ တစ်သန်းရရှိခဲ့သည်။ IMET သည် စစ်ဘက်ကျောင်းသားများကို ကျွမ်းကျင်သောစစ်ရေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်မှုများကို ပံ့ပိုးပေးကာ အနာဂတ်ခေါင်းဆောင်များနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သောဆက်ဆံရေးထူထောင်ရန် အဓိကသော့ချက်ဖြစ်သည်။ IMET သင်တန်းများသည် စစ်ရေးကျွမ်းကျင်မှုကို တိုးမြှင့်ပေးခြင်း၊ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များနှင့် အပြန်အလှန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုကိုမြှင့်တင်ပေးခြင်း၊ လက်နက်ကိုင်ပညာနှင့် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာဥပဒေများကို သင်ကြားပို့ချပေးခြင်း၊ နည်းပညာပိုင်းနှင့် စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ သင်တန်းများပေးခြင်းနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ ပိုမိုနက်ရှိုင်းသော နားလည်မှုတို့ကို ဖန်တီးပေးသည်။ အိန္ဒိယ IMET ဘွဲ့ရများသည် အမေရိကန်နှင့်အိန္ဒိယ စစ်ဘက်ကြား အပြန်အလှန်နားလည်မှုနှင့် အခွင့်အလမ်းများကို ဖန်တီးပေးသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် အမေရိကန်နှင့် အိန္ဒိယတို့သည် နှစ်နိုင်ငံကြား ပထမဆုံး ကြည်း၊ ရေ၊ လေတပ်ဖွဲ့သုံးခုပါ Tiger Triumph လေ့ကျင့်ခန်းကို ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ထပ်မံပြုလုပ်ခဲ့သည်။ သီတင်းတစ်ပတ်ကြာ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအတွင်း အမေရိကန်မရိန်းတပ်သားများနှင့် သင်္ဘောသားများသည် ဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများပေးအပ်ခြင်းတို့ကို အစမ်းလေ့ကျင့်ရန် အိန္ဒိယ၏လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့သုံးခုစလုံးမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်ပူးပေါင်းခဲ့သည်။ အိန္ဒိယသည် အမေရိကန်ဦးဆောင်သောပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာ RIMPAC စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင်ပါဝင်ပြီး အမေရိကန်၊ ဂျပန်နှင့်အတူ သုံးနိုင်ငံ Malabar လေ့ကျင့်ခန်းတွင်လည်းပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ဤစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုသည် အမေရိကန်-အိန္ဒိယဆက်ဆံရေးကို မြှင့်တင်ပေးလျက်ရှိသည်။

အချုပ်ဆိုရလျှင် အိန္ဒိယနှင့် အမေရိကန်တို့ကြား ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဆက်ဆံမှုတိုးမြှင့်လာခြင်းသည် နယ်ပယ်စုံညီ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးမြှင့်လာစေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ၎င်းတွင် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ရောင်းချရေးမှတစ်ဆင့်ပူးပေါင်းမှုများ အပြန်အလှန်ထောက်ပံ့မှုပြုရေး၊ ထောက်ပံ့ရေးပေးသတင်းဖလှယ်ရေး၊ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများပူးတွဲထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ပူးတွဲ ပူးပေါင်းလေ့ကျင့်ခန်းများပြုလုပ်မှု ထိပါဝင်သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ နှစ်နိုင်ငံစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအများအပြားပြုလုပ်ကာ အခြေခံကာကွယ်ရေးသဘောတူညီချက်အများအပြားကိုလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြပြီး HAL နှင့် General Electric တို့ ပူးပေါင်း၍ F-414 ဂျက်အင်ဂျင်များထုတ်လုပ်ရန် အစီအစဉ်များအပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များ ပါဝင်သည်။ အဆိုပါသဘောတူညီချက်များသည် လွန်ခဲ့သောဆယ်စုနှစ် နှစ်ခုအတွင်း လျင်မြန်စွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခဲ့သည့် အိန္ဒိယနှင့် အမေရိကန်ကြား ကာကွယ်ရေးဆက်ဆံရေးကို ထပ်ဟပ်စေပြီး အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များ တောင်အာရှတွင် ခြေချမှုအခွင့်အလမ်း ပိုမိုရရှိစေသည်။ သို့ဖြစ်၍ အမေရိကန်နှင့်အိန္ဒိယတို့၏ ကာကွယ်ရေးဆက်ဆံမှု တိုးမြှင့်လာခြင်းနှင့်အတူ အမေရိကန်၏ စစ်ရေယာဉ်နှင့် စစ်လေယာဉ်များသည် အိန္ဒိယသို့ အရေးပေါ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုအတွက် တစ်ထောက်နားခွင့်ရရှိစေပြီး တောင်အာရှဒေသ၌ အမေရိကန်တို့အနေဖြင့် ခြေဆန့်နိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိစေကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- India, US To Expand Naval Ship Repair Network, Indian Defence News, Wednesday , May 2024.
- www.states.gov/u-s-security-cooperation-with-india/

