

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် (၅) ရက် ၊ စနေနေ့ ၊ (27-7-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၈၈)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

e-Government ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၄) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

e-Government ဦးဆောင်ကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



e-Government ဦးဆောင်ကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် e-Government ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၄) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၆ ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ e-Government အစည်းအဝေးသို့ e-Government ဦးဆောင် e-Government ဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ

e-Government ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ဦးဆောင်ကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တွဲဖက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တွဲဖက် ဦးဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေး စကားပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၂

ဒဂုံနှင့်အတူဂုဏ်ယူရမိကပါ

ဝင်းရင်းအရောင်-ဌာန - ဇူနို - ၀၀၆၅၀၀၇၇၊ ၀၉၆၄၄၆၅၀၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇူနို - ၀၉၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇူနို - ၀၉၆၇၀၄၄၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇူနို - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းတောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇူနို - ၀၉၆၅၀၀၅၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၇ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်



ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ထွန်းကားအောင် ပိုင်းဝန်းဖော်ဆောင်

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် သဘာဝသယံဇာတများ ကြွယ်ဝမှု၊ ပညာရည်မြင့်မားတိုးတက်နေမှု၊ စည်းကမ်းပြည့်ဝမှု၊ တိုးတက်လိုစိတ်ရှိမှု စသည့်အကြောင်းအချက်များနှင့် ညီညွတ်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထိုထဲတွင် ပညာရည်မြင့်မားတိုးတက်မှုသည် အဓိကကျသည့်ဖြစ်ရာ ပညာရည်မြင့်မားသော နိုင်ငံသားများ၊ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသော နိုင်ငံသားများ ပေါ်ထွန်းလာရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ မိဘ၊ ဆရာအပေါင်းက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် ခေတ်အဆက်ဆက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ နိုင်ငံတော်အစိုးရများကလည်း ပညာရေးကဏ္ဍတိုးတက်အောင် အခြေခံပညာရေး၊ အဆင့်မြင့်ပညာရေး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရေးများကို ဟန်ချက်ညီညီ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ယနေ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့်လည်း လူမှုရေးဦးတည်ချက်ထဲတွင် “တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး”ဟူသော ဦးတည်ချက်အတိုင်း ဘက်စုံပညာရေးစနစ် ထွန်းကားရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပေသည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်၏ပညာရည်မြင့်မားတိုးတက်ရေး၊ ပညာရည်မြင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဘက်စုံထောင့်စုံမှ တိုးတက်လာရေးအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်းဖော်ဆောင်မှုတွင် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးငယ်များအားလုံး K9+9 ပြီးမြောက်ရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အခြေခံပညာနှင့်စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ Naypyitaw State Academy ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ Naypyitaw State Polytechnic University တည်ဆောက်ပေးခြင်း၊ စာတတ်မြောက်သူများတိုးပွားရေး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့ကို ထင်ရှားသောသာဓကများအဖြစ် တွေ့ရှိရသည်။

မိမိတို့လို ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍသည် အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍက ပါဝင်လျက်ရှိပါသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံသည် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ပင်ကိုအရည်အသွေး၊ စွမ်းရည်များနှင့် ပြည့်စုံသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်သည့် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ရန် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ မိဘဆရာတို့ကပါ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့ခေတ်သည် ပညာခေတ်ဖြစ်ပြီး ပညာသည်သာ အရာရာကို မှန်ကန်စွာ ပိုင်းခြားဆုံးဖြတ်ပေးနိုင်သည်ဖြစ်ပါသည်။ ပညာမဏ္ဍိုင်ခိုင်မာမှသာလျှင် နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပေမည်။ ပညာတတ်နိုင်ငံသားများ အများဆုံးရှိနေသည့်နိုင်ငံများသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအမြင့်ဆုံး နိုင်ငံကြီးများအဖြစ် ရပ်တည်နေသည်မှာလည်း ထင်ရှားသောသာဓကပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် အဓိကအကျဆုံးသော လူသားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဘက်စုံထူးချွန်သည့် ပညာတတ်များထွန်းကားလာအောင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ မိဘ ဆရာ အပေါင်းကလည်း တက်ညီလက်ညီ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဖော်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆန္ဒပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ပြည်ပကဝယ်ယူမှုများပြားသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း စားတော်ပဲများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၂၆
ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများပြားသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း စားတော်ပဲများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း(မန္တလေးကုန်စည်ခိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။
လက်ရှိတွင် စားတော်ပဲများကို ရန်ကုန်၊ လားရှိုးအပါအဝင် မန္တလေး မြို့မှ ကုန်သည်များက အဝယ်များပြားလျက်ရှိကြောင်း၊ စားတော်ပဲမှာ ယခင်က အရောင်းအဝယ်အေးခဲ့သော်လည်း ယခုလက်ရှိတွင် စားတော်ပဲများကို ပြည်တွင်းဈေးကွက်အပြင် ပြည်ပကပါ ဝယ်ယူမှုများ ပြားနေကြောင်း သိရသည်။
“အခုလတ်တလော ပြည်တွင်းကော ပြည်ပကပါ စားတော်ပဲတွေ အဝယ်လိုက်နေတာကြောင့် မန္တလေးဈေးကွက်ထဲမှာ အရောင်းအဝယ် ပြန်ပြီး ကောင်းမွန်လာပါတယ်။ ပြည်ပတိုက်ပို့မှုအပြင် ပြည်တွင်းပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း(မန္တလေးကုန်စည်ခိုင်)မှ သိရသည်။ (၁၈၄)

မန္တလေးဈေးချိုတော်တွင် ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်အတွင်း စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ



မန္တလေး ဇူလိုင် ၂၆
မန္တလေး ဈေးချိုတော်တွင် ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်အတွင်း စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများအရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း မန္တလေးဈေးချိုတော် ဈေးအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြင့်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မန္တလေးမြို့ရှိ ဈေးများထဲတွင် ဈေးချိုတော်မှာ အဝတ်အထည်၊ လူသုံးကုန်၊ စားသောက်ကုန်၊ အသီးအနှံအပါအဝင် အခြားပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို လက်လီ၊ လက်ကားဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနေသည့်ဈေးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ မန္တလေးဈေးချိုတော်တွင် ယခုလက်ရှိ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ဇူလိုင်လစတုတ္ထပတ်အတွင်း အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာကြောင်း သိရသည်။
“အခုဈေးချိုတော်မှာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းတွေ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာတယ်။ လတ်တလောအနေအထားကတော့ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူ၊ ငါးပိ၊ ငါးခြောက် စတဲ့စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းတွေကတော့ အရောင်းအဝယ်အကောင်းဆုံးအနေအထားမှာရှိနေပါတယ်”ဟု ဦးအောင်မြင့်သိန်းက ပြောပြသည်။
အလားတူ မန္တလေးဈေးချိုတော်သို့ တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှဝင်ရောက်လာသည့်အဝတ်အထည်ပစ္စည်းများ အပါအဝင် အခြားလူသုံးကုန်ပစ္စည်းများလည်း အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာကြောင်း သိရသည်။
“အထက်မြန်မာပြည်တစ်ခုလုံးကို အဝတ်အထည်၊ စားသောက်ကုန်နဲ့ အခြားလူသုံးကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး ဖြန့်ချိပေးနေတာက မန္တလေးဈေးချိုတော်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ အခုဈေးချိုတော်မှာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းတွေက ရောင်းအားအကောင်းဆုံးဖြစ်နေပြီး အဝတ်အထည်၊ လူသုံးကုန်နဲ့ အလှကုန်ကတော့ ဒုတိယရောင်းအားအကောင်းဆုံးကုန်စည်တွေပဲဖြစ်ပါတယ်”ဟု မန္တလေးဈေးချိုတော်ဈေးအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြင့်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

တစ်ပတ်အတွင်း မန္တလေး ပြေဈေးကွက်

မန္တလေး ဇူလိုင် ၂၆
မန္တလေးပြေဈေးကွက်အတွင်း ရင်းနှီးမြုပ်နှံသူများဝင်ရောက်လာပြီး အငှားဈေးကွက်လည်း ပို၍များလာကာ မြို့တွင်းပိုင်းအချက်အချာကျသည့်နေရာများ ငှားရမ်းလိုမှု ပို၍မြင့်တက်နေကြောင်း ဈေးကွက်အတွင်းမှ သိရသည်။
ငှားရမ်းမှုများတွင် လူနေထိုင်မှုနှင့်ဆိုင်ခန်းဖွင့်လှစ်ရန်ကောင်းမွန်ပြီး အချက်အချာကျသည့်အဓိကလမ်းမကြီးများ၊ လူစည်ကားရာရပ်ကွက်ကြီးများတွင် ငှားရမ်းလိုမှုအများဆုံးဖြစ်နေပြီး ဈေးဆိုင်များ၊ ရုံးခန်းများဖွင့်လှစ်ကြရန်နှင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် ပြေနေရာအကျယ်အဝန်း လုံလောက်စွာရှိသောနေရာများ ပို၍အငှားဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။
“အငှားဘက် ပိုဖြစ်လာတယ်လို့ ပြောလို့ရတယ်။ ဈေးနှုန်းတွေလဲ မြင့်လာတယ်။ အရင်က လူပါနေလို့ရတဲ့ဆိုင်ခန်း တစ်ခန်းဆိုရင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၊ ၃၀၀၀၀ လောက်သုံးနိုင်ရင်ရတယ်။ အခုက အနည်းဆုံးကို ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ကျော်မှရတော့တယ်။ မြို့တွင်းပိုင်းလမ်းမကြီးတွေနဲ့ အချက်အချာကျတဲ့နေရာတွေ ပိုရာခိုင်းတယ်”ဟု ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်မှ အိမ်ခြံမြေအကျိုးတော်ဆောင် ဦးဌေးဝင်းက ပြောပြသည်။
ငှားရမ်းမှုဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် တစ်လလျှင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀၀ မှ ၅၀၀၀၀၀ ခန့်ထိရှိနေပြီး မြို့တွင်းပိုင်း၌ ၇၃ လမ်းမတန်း(လမ်း ၃၀ မှ မန္တလေးတက္ကသိုလ်အနီးဝန်းကျင်ရပ်ကွက်များ)၊ ဆေးတက္ကသိုလ်အနီးဝန်းကျင်ရပ်ကွက်များ၊ မင်္ဂလာမန္တလေး အနီးဝန်းကျင်ရပ်ကွက်များ၊ ၆၂ လမ်းမတန်း(မနော်ဟရီလမ်းမှ ၁၉လမ်း)၊ ၃၅ လမ်းမတန်း(၆၂ လမ်းမှ ၈၄ လမ်း)၊ လမ်း ၃၀(၈၄ လမ်းမှ ၆၂ လမ်း)၊ ဘူတာကြီးအနီးတိုက်ခန်းများတွင် ငှားရမ်းလိုမှု အများဆုံးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် စလစ်မြေ၊ ဂရန်မြေများ ပို၍စိတ်ဝင်စားမှုများလာပြီး အပည်ပေါက်ဂရန်မြေများ ဝယ်ယူမှုများ ရှိနေကြောင်း၊ ယခုလပိုင်းအတွင်း ငွေကျပ် သိန်းသောင်းကြီးပိုင်းမြေကွက်များ အရောင်းအဝယ်ပြန်ဖြစ်လာကြောင်း သိရသည်။
အိမ်ခြံမြေဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် စက်မှုဇုန်နှင့် အနီးဝန်းကျင်ရပ်ကွက်များမှ လမ်းတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀၀ ခန့်နှင့်အထက်၊ ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၇၀၀ မှ သိန်း ၂၀၀၀ ခန့်၊ အမရပူရမြို့နယ် ရပ်ကွက်အတွင်းပိုင်းရှိ လမ်းတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၈၀၀ ခန့်နှင့်အထက်၊ ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ မှ သိန်း ၁၀၀၀ ခန့်၊ လမ်းမတန်းကြီးများတွင် လမ်းတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၀ ခန့်နှင့်အထက်၊ ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၇၀၀ မှ သိန်း ၂၀၀၀ ခန့်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်အရှေ့ခြမ်းနှင့် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀ နှင့်အထက်ရှိကြောင်း အိမ်ခြံမြေအကျိုးတော်ဆောင် ဦးဌေးဝင်းထံမှ သိရသည်။ (၁၇၃)

အမရပူရမြို့နယ် မြအင်းကျေးရွာ၌ ပဉ္စမအကြိမ် မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

အမရပူရ ရူလိုင် ၂၆

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တောင်တိုင်းကျေးရွာအုပ်စု မြအင်းကျေးရွာ၌ ပဉ္စမအကြိမ် မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ရူလိုင် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စန်းဦးက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ဝင်ငွေလျော့နည်းလာမှုနှင့် စားဝတ်နေရေးအခက်အခဲများကို ကုစားပေးနိုင်ရန်၊ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များကို ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၁၅ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မြအင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်

ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၁၈ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၂၁ သိန်းနှင့် အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၇၆ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၁ ဦးကို မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၁၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သန်းလွင်(မကျေး)



မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့နေ ဦးသောင်းစိန်မိသားစုက ဒေါ်မမလေး အားရည်ရွှေ၍ ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္စ ဆင်ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏ၊ ဆွမ်းကွမ်း တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးရွှန်နှင့် ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း ငါးခေါင်းပွ ပိဿာချိန် ၉၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ



ပန်းတနော် ရူလိုင် ၂၆
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ရိုင် ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း ငါးခေါင်းပွ ပိဿာချိန် ၉၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးသူဇာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်းက ငါးခေါင်းပွ ပိဿာချိန် ၅၇၀၀၀ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးခေါင်းပွ ပိဿာချိန် ၉၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း အဆိုပါဒေသမှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ငါးခေါင်းပွများအပါအဝင် ဒေသရေထွက်ကုန်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း

သိရသည်။ “ဒီဘက်က ငါးခေါင်းပွတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ဆီ အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ မြီးခဲ့တဲ့ လပထမပတ်လောက်ကနေစပြီး ငါးခေါင်းပွတွေတင်ပို့မှုအားကောင်းလာပါတယ်။ ပြည်တွင်းမှာ ငါးခေါင်းပွကို ဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေလို့ ငါးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတွေ အဆင်ပြေပါတယ်။ မေလကထက် ဇွန်လမှာ ငါးခေါင်းပွ

ပိဿာချိန်တော်များများ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ ရူလိုင်လထဲမှာလဲ ငါးခေါင်းပွတွေ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာသလို အရောင်းအဝယ်လဲ ကောင်းလာပါတယ်။ ဒါကြောင့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူနဲ့ နယ်ပယ်အသီးသီးကသူတွေ အဆင်ပြေနေပါတယ်”ဟု ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးသူဇာက ပြောပြသည်။
ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ငါးခေါင်းပွများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှတစ်ဆင့် နေပြည်တော်နှင့်အခြားဒေသများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါငါးများ နေ့စဉ်တင်ပို့ရောင်းချလာရသည့်အတွက် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသားများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုကောင်းမွန်လာကြကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

သာစည်မြို့နယ် ယင်းမာရိုးကျေးရွာ၌ မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သာစည် ရူလိုင် ၂၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ယင်းမာရိုးကျေးရွာ၌ မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ရူလိုင် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်း၊ သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအာရီ၊ ဒေါ်တိုးတိုးစိန်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ယင်းမာရိုးကျေးရွာ၌ မြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၆၀ ဒသမ ၁ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။
ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၂၅၄၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

မော်လိုက် ရူလိုင် ၂၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင် မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၂၅၄၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးဧက ၁၉၅၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၂၅၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မော်လိုက်မြို့နယ်အတွင်း မိုးစပါးဧက ၁၉၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ

ဖြစ်ပါတယ်။ မိုးစပါးကို ဆည်ရေ၊ ချောင်းပိတ်၊ မြောင်းပိတ်၊ မိုးကောင်းသောက်တို့ဖြင့် စိုက်ပျိုးနေတာပါ။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်တွေ ပိုးမွှားကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။
မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရန်၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရန်အတွက် အသိပညာပေးခြင်း၊ သဘာဝမြေဩဇာ

ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းပညာပေးခြင်း၊ မိုးသီးနှံများ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် နည်းပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးသီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်ပြီး ထောင်စိုက်ပျိုးကြပြီး စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် ရောမင်း၊ ဆင်းကေရီ (၃)၊ မှော်ဘီ (၂)၊ ဆင်းသူခနင့် အခြားအထွက်နှုန်းကောင်းမျိုးများကို စိုက်ပျိုးကြကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
(၂၀၆)



တိုင်းရင်းဆေးတွင်ထင်ရှားသော ဟလိဒ္ဒုရဏ္ဏငန်းဆေး

ကြည်လွင်မြင့် (ပုဇွန်)

မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးတွင် ထင်ရှားသော ဟလိဒ္ဒုရဏ္ဏငန်းဆေးသည် တိုင်းရင်းဆေးဆရာများ လက်သုံးဆေးဖြစ်သည်။ “ဆရာပေါက်စ-ဟလိဒ္ဒု”ဟု ပြောစမှတ်တွင်အောင် ရှေးခေတ်တိုင်းရင်းဆေးဆရာ များ အသုံးပြုသောဆေးစွမ်းကောင်းတစ်လက်ဖြစ် သည်။ အဖျားတက်ခြင်းဥတုဖျား၊ ချမ်းတုန်ဖျား၊ ငှက်ဖျား စသောအဖျားအမျိုးမျိုးအတွက် လူနာများကို တိုက်ကျွေးသောဆေးဖြစ်သည်။ ရှေးခေတ်က အိမ်တိုင်းဆောင်ထားသော အိမ်သုံးဆေးဖြစ်ခဲ့ဖူးသည်။

ဤဆေးမှာ အပူလွန်ကဲသော အဖျားရောဂါကို ငြိမ်းစေသော “အေး-ပွင့်”ဆေးဖြစ်သည်။ ချွေးငုပ်၍ ဖျားနေသောသူများ ဤဆေးကို ကွမ်းရွက်ပြုတ်ရည်နှင့် တိုက်ကျွေးလျှင် ချွေးဖြိုင်းဖြိုင်းထွက်ပြီးအဖျားကျကာ ကိုယ်ပူရာမှ အေးသွားစေသော ဆေးမျိုးဖြစ်သည်။

ရှေးခေတ်က မြန်မာများသည် မီးဖိုချောင်တွင် ထင်းမီးဖိုသုံးစွဲ၍ ထမင်းဟင်းချက်လေ့ရှိကြသည်။ ထင်းမီးမှထွက်သော မီးခိုးသည် မီးဖိုအထက်တွင် ခံထား သော ရိုင်တွင်ကပ်နေသောအခါ ကျပ်ခိုးကိုရရှိ သည်။ ဤဆေးတွင် ကျပ်ခိုးသည် အလေးချိန်အများဆုံး ပါဝင်သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ရှေးဆရာကြီးများသုံး သောကျပ်ခိုးမှာ အိမ်မှရသောကျပ်ခိုးမဟုတ် ပဲလှော် ဖိုမှရသော ဆားကျပ်ခိုးကိုထည့်၍ သုံးစွဲလေ့ရှိကြ သည်။ (ယခုအခါ ပဲလှော်ဖိုမှရသော ဆားကျပ်ခိုး)ကို ပရဆေးဆိုင်များတွင် အလွယ်တကူဝယ်ယူရရှိ နိုင်သည်။

ဤဆေးသည် ကိုယ်ပူ၍ဖျားသော အပူဖျား အမျိုးမျိုးနှင့်သင့်တော်သည်။ မိုးမိ၍ဖျားသောအဖျား၊ တုပ်ကွေးဖျားတို့နှင့်လည်း သင့်တော်သည်။ ဖျားခါစ လူနာကို ရေနွေးနှင့်ဖြစ်စေ၊ ကွမ်းရွက်ပြုတ်ရည် နှင့်ဖြစ်စေ တိုက်ပြီး ချွေးထုတ်နိုင်သည်။ တစ်နေ့လျှင် နှစ်ခွက်မှ သုံးခွက်အထိတိုက်နိုင်သည်။ “ဆရာသင်စ- ဟလိဒ္ဒု” ဟူသောဆောင်ပုဒ်အတိုင်း ဆေးကုတတ်ခါစ ဆရာများအသုံးပြုသော ဆေးဖြစ်သောကြောင့် မှားခြင်းလွန်ခြင်းမရှိနိုင်ပါ။ ရှေးခေတ်ကဆရာများ အိမ်တိုင်းမှာဆောင်ထားသည့် သက်စောင့်ဆေး တစ်လက်ဖြစ်သည်။

ဆေးအမှတ်(၆)
(၁) ဆေးအမည် - ဟလိဒ္ဒုရဏ္ဏငန်းဆေး
(၂) မှီငြမ်းသောကျမ်း (သို့မဟုတ်) သမားစဉ် နယမာလာကျမ်း၊ ခွေးဆောင်ကုထုံးကျမ်း၊ ရူပဝိနိစ္ဆယကုထုံးကျမ်း၊ ဓာတုဝိဘာဂဒီပနီကျမ်း
ဆေးတစ်ဖုံတွင်ပါဝင်သောဆေးပစ္စည်းများနှင့်အလေးချိန်
ဟလိဒ္ဒုရဏ္ဏငန်းဆေးတွင် တွင်းထွက်ပစ္စည်းများ ဖြစ်သည့် ယမ်းစိမ်း တစ်ကျပ်သား၊ ဆားလှော် တစ်ကျပ်သား၊ စစ်ဆပ်ပြာ တစ်ကျပ်သား၊ မဖောက် ထုံး တစ်ကျပ်သား၊ စပုန်နက် တစ်ကျပ်သား၊ မြေ အောက်ပင်စည်ဖြစ်သည့် နန်း တစ်ကျပ်သား၊ အပင် ထွက်ပစ္စည်းဖြစ်သည့် ပဲကြီးပြာ တစ်ကျပ်သား၊ ထန်း နို့ပြာ တစ်ကျပ်သား၊ တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်းဖြစ် သည့် ခရုရိင်းပြာ တစ်ကျပ်သား၊ ယောက်သွား

ခုံးပြာ တစ်ကျပ်သား၊ ကျပ်ခိုး ခြောက်ကျပ်သားတို့ ပါဝင်သည်။

မှတ်ချက်
တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်၊ ဆေးဝါးဗေဒဌာန၊ တိုင်းရင်းဆေးဌာနသုံး ဆေးနည်းများစာအုပ်၊ တိုင်းရင်း ဆေးပညာဦးစီးဌာနမှထုတ်သော ဌာနသုံးဆေးနည်းများ (၁၉၉၀ ခုနှစ်) စာအုပ်နှင့် မြန်မာတိုင်းရင်းဆေးနည်း နိဿရည်း (၂၀၀၀ ခုနှစ်) စာအုပ်၊ နယမာလာ၊ ခွေးဆောင် ကုထုံးကျမ်း၊ ရူပဝိနိစ္ဆယကျမ်းများတွင်

ပြုတ်၍လည်းကောင်း၊ ချောင်းခြောက်ဆိုးလျှင် ကွမ်းရွက်ပြုတ်ရည်နှင့်လည်းကောင်း၊ ဆီးနီ၊ ဆီးဝါ၍ ဝမ်းချုပ်လျှင် ဆားပြုတ်ရည်နှင့်လည်းကောင်း၊ အရောင်နီသော ဝမ်းအရည်များသွားသောအခါ သကြားကိုကျို၍လည်းကောင်း၊ အပူကြီး၍ လူးလဲလျှင် နံ့သာနှစ်ပါးရည်နှင့်လည်းကောင်း၊ အူရောင်ငန်းဖျား (သို့မဟုတ်) သန္ဓ်ပါတ်ငန်းဖျား ဖျားလျှင် ဆေးကို အရည်ကျို၍ ၎င်းဆေးရည်ကြည်နှင့်လည်းကောင်း၊ ပန်းနုပြုတ်ရည်နှင့်လည်းကောင်း၊ သလိပ်ခြောက်ခြင်း၊



ဆေးဖက်ဝင် စပုန်နက်ကို တွေ့ရစဉ်။

ဆေးဝါးကုန်ကြမ်း ၁၁ မျိုးပါဝင်သည်။ ပရမတ္ထ အလင်းပြကျမ်းတွင် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်း ၁၁ မျိုးအပြင် ဇဝက်သား၊ ဆော်ဒါ ပို၍ပါသဖြင့် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်း ၁၃ မျိုးပါဝင်သည်။ ပရမတ္ထအလင်းပြကျမ်းတွင် ကျပ်ခိုးမှာ ခြောက်ကျပ်သားရှိ၍ နယမာလာ၊ ခွေး ဆောင်ကုထုံးကျမ်း၊ ရူပဝိနိစ္ဆယကျမ်းများတွင် ကျပ်ခိုးမှာ တစ်ကျပ်သားသာပါဝင်သည်။

လတ်ဆတ်သော ဆေးဝါး၏ အရောင်
ညိုမှိုင်း
လတ်ဆတ်သော ဆေးဝါး၏ အရသာ
အေးငန်(အနည်းငယ်စပ်)
ဓာတုဝိပါက (ဒေသနာ)
- သီတာဝါယော၊ အာကာသ (ပဋ္ဌရဏ)
- အပူငြိမ်းစေ၏။
- အရွှေ့ပထဝီ အနည်းငယ် ပျက်စေ၏။
- အာကာသ ရစေ၏။
- အဖျားကျဆေး၊ ကိုယ်ပူကျဆေးနှင့် ဥတုပြောင်း အဖျားပျောက်ဆေးအဖြစ် အဓိကသုံးစွဲနိုင်သည်။
ဆေးဝါး၏ အကျိုးသွားနှင့် အသုံးပြုရမည့် ရေလဲ ပစ္စည်းများ
ချောင်းဆိုး၍ ဖျားလျှင် ကွမ်းရွက်နှင့် ဆား နှစ်ပါး

သလိပ်ကပ်ခြင်း၊ ရင်ကျပ်ခြင်းတို့၌ ကွမ်းရွက်ပြုတ် ရည်နှင့်လည်းကောင်း၊ ငန်းသန္ဓိပါတ် အပူဖျား ဖျားလျှင် ရေကျက်အေးနှင့်လည်းကောင်း၊ သလိပ်ကပ်ခြင်း၊ သလိပ်ခြောက်၍ စကားမဆိုနိုင်ခြင်းဖြစ်လျှင် ကွမ်းရွက်ပြုတ်ရည်နှင့် လည်းကောင်း၊ အပူနှင့် ဆက်စပ်သမျှ အနာမှန်သမျှတို့ကိုလည်းကောင်း တိုက်နိုင်၏။

ဆေးတစ်စွက်စာပမာဏ
လူကြီး - နှစ်ပဲသား (၂ ဂရမ်)
ကလေး - တစ်ပဲသား (၁ ဂရမ်)
သောက်ရမည့် အကြိမ်နှင့် ရက်
တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်၏ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း သုံးစွဲသင့်ပါသည်။
ဆေးဝါးမှီဝဲလျှင် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများ
မရှိပါ။
ဆေးဝါးမှီဝဲစဉ် ရောင်ကြွေရန်
အပူအစပ်စားခြင်းရှောင်ပါ။
ဆေးဝါးကို မမှီဝဲသင့်သော အခြေအနေများ
သွေးတိုးနှင့် ကျောက်ကပ်ရောဂါရှိသူများ မသင့်ပါ။

သုတေသနတွေ့ရှိချက်များ
အဆိပ်အာနိသင် စမ်းသပ်ချက် (Toxicological study)

လတ်တလောအဆိပ်အာနိသင်စမ်းသပ်ချက်
- ကြွက်ဖြူလေး၏ ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန် တစ် ကီလိုဂရမ်လျှင် ဆေးချိန် ၃၂၀၀ မီလီဂရမ်နှုန်း ဖြင့်စမ်းသပ်ရာ အဆိပ်အာနိသင်မတွေ့ရှိရပါ။
- ကြွက်ဖြူကြီး၏ ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန် တစ်ကီလို ဂရမ်လျှင် ဆေးချိန် ၁၆၀၀ မီလီဂရမ်နှုန်းဖြင့် စမ်းသပ်ရာ အဆိပ်အာနိသင်မတွေ့ရှိရပါ။
- ယုန်၏ ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန် တစ်ကီလိုဂရမ် လျှင် ဆေးချိန် ၈၀၀ မီလီဂရမ်နှုန်းဖြင့် စမ်းသပ်ရာ အဆိပ်အာနိသင်မတွေ့ရှိရပါ။

ရေရှည်အဆိပ်အာနိသင် စမ်းသပ်ချက်
- ကြွက်ဖြူကြီးပေါ်တွင် သုံးလကြာသည်ထိ နေ့စဉ် ဆေးတိုက်ကျွေးပြီး ရေရှည်အဆိပ် အာနိသင်ဖြစ်မှုကိုလေ့လာရာ ထူးခြားသော သွေးနှင့်ပတ်သက်သည့် ပြောင်းလဲချက်များ၊ ဇီဝဓာတုပြောင်းလဲချက်များ၊ အသည်းနှင့် ကျောက်ကပ်လုပ်ငန်းများကို သိသာစွာ ပြောင်းလဲစေခြင်းမရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ဆေးဝါးအာနိသင်
- ကြွက်ဖြူကြီးများ၏ နောက်ခြေဖဝါးများကို Car- rageenan ထိုးပေးပြီး ရောင်ရမ်းစေကာဤ ဆေးဖြင့် စမ်းသပ်လေ့လာရာ ရောင်ရမ်းမှုကို လျော့ကျစေနိုင်သော အာနိသင် (Anti-inflammatory activity) မရှိကြောင်း တွေ့ရှိရ သည်။ ဓာတ်ခွဲခန်းတွင် ပွား၍ပွေးမြူထားသော ဗက်တီးရီးယားပိုးများပေါ်တွင် စမ်းသပ်ရာ ဗက်တီးရီးယားပိုးများကို ဟန့်တားနိုင်သော အာနိသင် (Anti-bacterial activity) ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ အစမ်းသပ်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဦးရေ ၄၀ ကို ဆေး နှစ်ဂရမ်(၂ ပဲသား)ကို တိုက်ကျွေး ၍ ရေခဲရေ၏ အေးခြင်းကြောင့် ကိုက်ခဲမှုကို ခံနိုင်မှု ရှိ၊ မရှိ အာနိသင်ကို သိပ္ပံနည်းကျ စမ်းသပ်တိုင်းတာခဲ့ရာ ကိုက်ခဲခြင်းကိုထိရောက် စွာ ကာကွယ်စေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ အစမ်းသပ်ခံပုဂ္ဂိုလ် ၆၃ ဦးကို တီအေဘီ ထိုးဆေးဖြင့် ကိုယ်ပူတက်စေ၍ ဆေး နှစ်ဂရမ် (၂ ပဲသား)ကို ကွမ်းရွက်ပြုတ်ရည်ဖြင့် တိုက်ကျွေး ပြီးနောက် သိပ္ပံနည်းကျစမ်းသပ် တိုင်းတာခဲ့ရာ ကိုယ်အပူချိန်ကို ထိရောက်စွာကျဆင်းစေသည့် အာနိသင်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။
- ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ဆေးဝါးကြွမ္မာဗေဒနည်းပညာအရ လေ့လာကြည့်ရာ ဤဆေးသည် အသည်း၌ ရှိသော ဆေးဝါးများကို ချေဖျက်နိုင်သည့် အင်ဇိုင်းဓာတ်များကို လှုံ့ဆော်ကြောင်း တွေ့ရ သည်။ ထို့ကြောင့် ၎င်းနှင့်အတူ တွဲသောက်သော အခြားဆေးများကို အသည်းက ပိုမိုလျှင်မြန်စွာ ချေဖျက်လိုက်နိုင်ပါသည်။

ပဲခူးမြို့နယ် အင်းဖားကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပဲခူး၊ ဇူလိုင် ၂၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ယခုတက္ကနစ်တွင် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း(VDP)စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် အင်းဖားကျေးရွာ၌ ဂဝံလမ်း ခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေ အနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပဲခူး ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းမင်း၊ ပဲခူး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းမင်း သိမ်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက အင်းဖားကျေးရွာ ၌ ဂဝံလမ်းခင်းခြင်းနှင့်ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး

ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းမင်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လိုအပ် သည့်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အင်းဖားကျေးရွာ၌ ဂဝံ လမ်း အရှည် ပေ ၁၃၉၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက် လက်မခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင် စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း(VDP) စီမံ ကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ယခုနှစ် ဇွန်လ ဒုတိယပတ်မှ စတင်



ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အားလုံး၏ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ဆောင်ရွက် အေးမြတ်

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀ မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၈၀၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဘုတလင် ရူလိုင် ၂၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၈၀၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၈၀၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါ တယ်။ မိုးစပါးတွေကို သတ်မှတ် လျာထားချက်ပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုး ဖို့ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာ၊ မျိုးတွေ အပြင် တောင်သူတွေအနေနဲ့ မိုး စပါးတွေ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင် ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြိုးဝေက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အခက်အခဲ

မရှိ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင် သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဘုတလင်မြို့နယ် တွင် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေး ခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ် ရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မရှိရေးအတွက် အသိပညာပေးခြင်းများဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါးစိုက်ခင်း များ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျ ရောက်မှုကင်းထောက်ခြင်း၊ တမန်း နှိုးပေါင်းထိုးခြင်း၊ မျိုးကွဲနတ်ပယ် ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျ သုံးစွဲခြင်း စသည့်စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ဒိုဝန်တာ

- တိုင်းပြည် လူမျိုး၊ အညွန့် ချိုးသည် ဘေးဆိုးဘေးရန် ကာကွယ်ရန်မှာ ဒိုဝန်တာ။
- အရိပ် နေနေ၊ အခက် ချိုးချိုး ဆိုးသွမ်း ဘေးရန် တိုက်ထုတ်ရန်မှာ ဒိုဝန်တာ။
- ဘိုးဘွားပွင့်နှစ်၊ ကေန်ဖြစ်သည် စစ်မှန် ချုပ်ခြာ၊ မြေခိုင်မာအောင် သူ ငါ ကိုယ်စီ၊ အသိ ညီလျက် တိုင်းပြည်အတွက်၊ မှန်သည့်ဘက်မှ တက်တက်ကြွကြွ၊ ပါဝင်ကြလော့။ အဖျက် မှန်သမျှ ဆန့်ကျင်ကြလော့။ အဖျက် ကြံသမျှ တားဆီးကြလော့။
- ပြည်သူ့ အိုးအိမ်၊ ပြည့်စည်းစိမ်ကို မသိမ်မညို၊ တိုးထက်တိုးအောင် သယ်ပိုးရန်မှာ၊ ဒိုဝန်တာဟု ရင်မှာခံယူ၊ အတွေးတူလျက် ပြည်သူ့အားလုံး ညီညွတ်စို့။ မိစ္ဆာရန်များ ဖယ်ရှားလို့၊ မြန်မာပြည်ကြီး အေးချမ်းစို့။ မျိုးမြတ်မြတ်မြင့်မောင်

ဝေါမြို့နယ် ဂုံမင်းကန်ကျေးရွာ၌

ပွဲပြီးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ဝေါ ရူလိုင် ၂၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ဝေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ဂုံမင်းကန် ကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ များကို ဇူလိုင် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်း က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဝေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းအိနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီ ဝင်များနှင့်အတူ ဂုံမင်းကန်ကျေး ရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း အရှည်ပေ ၁၇၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ဂုံမင်းကန်အိုင် ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ် ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန် ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင် များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စီမံခန့်ခွဲမှုများနှင့်အညီ

အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

ဂုံမင်းကန်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ တွင်း ဂုံမင်းကန်အိုင်ခြင်းလုပ်ငန်း နှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုး ရန်ပုံငွေဖြင့် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ဝေါ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ကျေး ရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဇွန် ၂၀ ရက်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပါက ဂုံမင်းကန်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၂၅ အိမ်မှ လူ ၆၃၉ ဦး တို့အတွက် သွားလာရေးလွယ်ကူ စေမည်ဖြစ်ပြီး သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ် ကြောင်း ဝေါမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းအိ ထံမှ သိရသည်။

ကျညီ

မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ဆွပ်ပန်း(ရှမ်း)ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

မိုင်းဖြတ် ရူလိုင် ၂၆
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP) အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် တောညကျေး ရွာအုပ်စု ဆွပ်ပန်း(ရှမ်း)ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်း ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက

အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင် မေလွင်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက် များနှင့်လုပ်ငန်းစဉ်များအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ နှင့်ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး ရေးကော်မတီ ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ် ချက်များ၊ ကျေးရွာမှဆောင်ရွက်ရ မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ ကဏ္ဍအလိုက်ရှင်းလင်းပြောကြား ပြီး ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ခုနှစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့် အညီရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြသည်။

ဆွပ်ပန်း(ရှမ်း)ကျေးရွာ၌ ကျေး ရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံ ကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊

ဇင်မာ



သီရိလင်္ကာသမ္မတရွေးကောက်ပွဲ စက်တင်ဘာလတွင်ကျင်းပမည်

ကိုလံဘို ရုလိုင် ၂၆ စီးပွားရေး အကျပ်အတည်းကြောင့် ပြည်တွင်းမငြိမ်သက်မှုများ ပေါ်ပေါက်ခဲ့ရပြီး နောက်ပိုင်း သမ္မတရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပထမဆုံး သမ္မတရွေးကောက်ပွဲကို ယခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ကျင်းပရန် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံက စီစဉ်ထားကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲသည် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး အကျပ်အတည်း ကာလအလွန် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများ၏ အနာဂတ်ကို အဆုံးအဖြတ်ပေးနိုင် ဖွယ်ရှိသည်။

သီရိလင်္ကာသမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ အသက် ၇၅ နှစ်အရွယ် လက်ရှိ သမ္မတ ရာနီးလ်ဝစ်ခရီမီဆင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ဖွယ်ရှိသည်။

စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် သီရိ

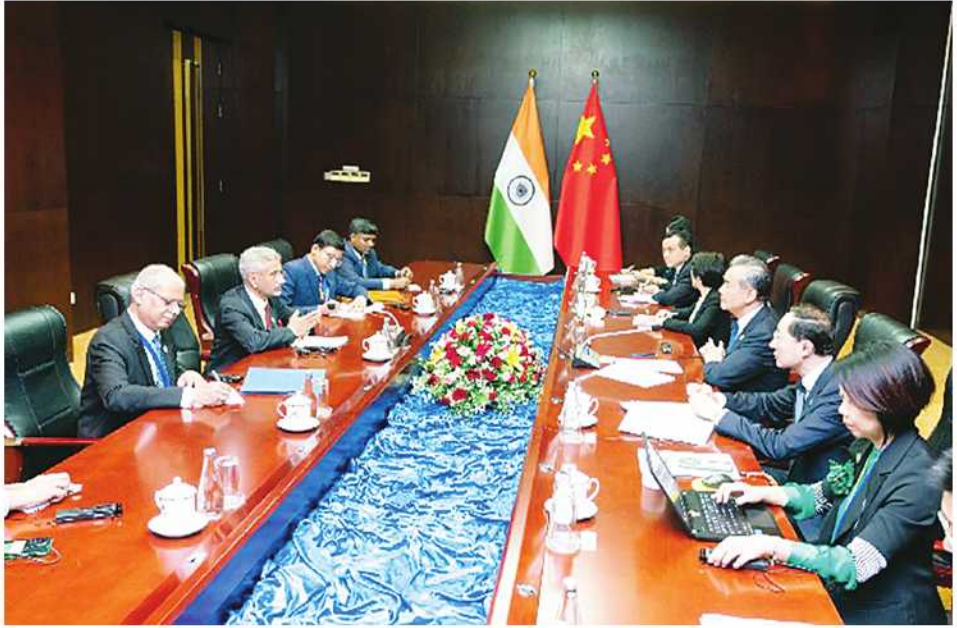
လင်္ကာ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၁၇ သန်းနီးပါးထိရှိကြောင်း သိရသည်။

သမ္မတရွေးကောက်ပွဲအတွက် သမ္မတလောင်းများ မှတ်ပုံတင် စာရင်းသွင်းမှုကို လာမည့်ဩဂုတ် ၁၉ ရက်တွင် စတင်လက်ခံမည်ဖြစ်ကြောင်း သီရိလင်္ကာရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်က ယနေ့တွင် သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ဘဏ္ဍာရေးအကျပ်အတည်းနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ပြည်တွင်းမငြိမ်သက်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ သမ္မတဟောင်း ရာဂျပတ်ဆာ ပြည်ပသို့ထွက်ပြေး၍ နောက်ပိုင်းတွင် ရာထူးမှနုတ်ထွက်ပေးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်းပွား ဟိမဝန္တာနယ်စပ်တစ်လျှောက် ရင်ဆိုင်တပ်စွဲထားသည် နှစ်ဖက်တပ်များ ပြန်လည်ရပ်သိမ်းရေး တရုတ်နှင့်အိန္ဒိယတို့ သဘောတူ



ဗီယင်ကျန်း ရုလိုင် ၂၆ ဟိမဝန္တာဒေသ ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်းပွား နယ်စပ်တစ်ဖက်စီ၌ တပ်စွဲထားသည့် တပ်များအား ပြန်လည်ရပ်သိမ်းရေးအတွက် အရေးတကြီး ဆောင်ရွက်ရန် တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့က ယနေ့

တွင် သဘောတူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးအိန္ဒိယနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးတို့သည် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်းပွားဟိမဝန္တာနယ်စပ် တစ်လျှောက် ရင်ဆိုင်တပ်စွဲထားသည့် နှစ်ဖက် တပ်များကို ပြန်လည်ရပ်သိမ်းရေး

ထိပြင် ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲ၌ တရုတ်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးတို့ သည် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်းပွားဟိမဝန္တာနယ်စပ် တစ်လျှောက် ရင်ဆိုင်တပ်စွဲထားသည့် နှစ်ဖက် တပ်များကို ပြန်လည်ရပ်သိမ်းရေး

အတွက် ကြိုးပမ်းရန် သဘောတူခဲ့ကြသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လ အတွင်း ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်းပွား လာဒက်ခနယ်မြေ၌ တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယ နှစ်ဖက်တပ်များအကြား ရန်ပွဲဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့သည် ဟိမဝန္တာနယ်စပ်တစ်လျှောက်၌ တပ်စွဲဝင် ထောင်ပေါင်းများစွာ ရင်ဆိုင် တပ်စွဲခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက်ပိုင်းကာလအတွင်း တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့အနေဖြင့် နယ်စပ် စစ်ရေးတင်းမာမှုများ လျော့ချရေးအတွက် ဆွေးနွေးပွဲများ အကြိမ်ကြိမ်ကျင်းပခဲ့ ကြသည်။

တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့သည် ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် နယ်စပ်ပြဿနာများကြောင့် ရက်တိုနယ်စပ်စစ်ပွဲ တစ်ပွဲ ဖြစ်ပွားခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ရှုန်ပိန်ပုလင်းများသယ်ဆောင်ထားသည့် ၁၉ ရာစုခေတ် သင်္ဘောပျက်တစ်စီးကို ပိုလန်ရေငုပ်သမားများတွေ့ရှိ



စတော့ဟုမ်း ရုလိုင် ၂၆ ဆွီဒင်နိုင်ငံ ကမ်းရိုးတန်း ကမ်းလွန်၌ ရှုန်ပိန်ပုလင်း အလုံး ၁၀၀ အပါအဝင် ရှေးခေတ်လက်ရာ ပစ္စည်းများ သယ်ဆောင်ထားသည့် ၁၉ ရာစုခေတ် သင်္ဘောပျက် တစ်စီးကို ရေငုပ်သမားများက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ ၁၉ ရာစုခေတ် ကုန် တင်သင်္ဘောကို ဆွီဒင်ကမ်းလွန် ဘောလ်တစ်ပင်လယ်ရေအောက်၌ ပိုလန်ရေငုပ်သမားများက ရှာဖွေ တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၎င်းကုန်တင်သင်္ဘောမှာ နှစ်မြှုပ် နေသော်လည်း အပျက်အစီးနည်း ပါးပြီး ရှုန်ပိန်ပုလင်းများ၊ ဝိုင်ပုလင်း နှင့်ကြောထည်ပစ္စည်းများအပါအဝင် ရှေးခေတ်အဖိုးတန်ပစ္စည်းများ တင် ဆောင်ထားကြောင်း ပိုလန်ရေငုပ် သမားများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါသင်္ဘောသည် ၁၉ ရာစုခေတ် မင်းစိုးရာဇာများ ဆေးဝါးသဖွယ် အသုံးပြုခဲ့သည့် တွင်းထွက် ဓာတ်သတ္တုရေများထည့် သွင်းထားသော မြေအိုးများကို လည်း သယ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါသင်္ဘောပျက်ကို ပိုလန် ရေငုပ်သမားများက ဇူလိုင် ၁၁ ရက်တွင် စတင်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ပိုလန်ရေငုပ်သမား များသည် မူလက ၎င်းသင်္ဘောကို နှစ်မြှုပ် ငါးဖမ်းသင်္ဘောတစ်စီးအဖြစ် ယူဆ ခဲ့သော်လည်း စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ် ပြီးချိန်တွင် အဖိုးတန်ရွေးဟောင်း ပစ္စည်းများ သယ်ဆောင်ထားသည့် သင်္ဘောဖြစ်သည်ကို ဖော်ထုတ် တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိ ရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ရုရှားနှင့် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ ဗီယင်ကျန်းမြို့၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ဗီယင်ကျန်း ရုလိုင် ၂၆ ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆာ ဂေးလက်ဗရော့ဗ်နှင့် တရုတ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဝမ်ယီတို့သည် ဇူလိုင် ၂၅ ရက်က လာအိုနိုင်ငံ ဗီယင်ကျန်းမြို့၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ ကြကြောင်း သိရသည်။

အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံများ အသင်း(အာဆီယံ)၏ သုံးရက်ကြာ အစည်းအဝေးများတက်ရောက်ရေး အတွက် ဗီယင်ကျန်းမြို့သို့ရောက်ရှိ

နေစဉ် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး နှင့် ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့ သီးခြားတွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် မိမိအနေဖြင့် ယူရေးရှား ဒေသ၌ ဒေသလုံခြုံရေးခင်းကျင်း ဖွဲ့စည်းမှုပုံစံသစ်တည်ဆောက်ရေး အတွက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆာဂေး လက်ဗရော့ဗ်က ပြောကြားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး ရေးကီစွကိုလည်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ယူကရိန်း ပြဿနာကြောင့် အနောက်အုပ်စု နိုင်ငံများသို့ ဆက်ဆံရေး ပြေလည်မှုမရှိသည့် ရုရှားနိုင်ငံအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ သည် အဓိကအကျဆုံးနိုင်ငံရေးနှင့် စီးပွားရေး မဟာမိတ်နိုင်ငံဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ရေးကီစွကိုလည်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ယူကရိန်း ပြဿနာကြောင့် အနောက်အုပ်စု နိုင်ငံများသို့ ဆက်ဆံရေး ပြေလည်မှုမရှိသည့် ရုရှားနိုင်ငံအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ သည် အဓိကအကျဆုံးနိုင်ငံရေးနှင့် စီးပွားရေး မဟာမိတ်နိုင်ငံဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဗီယက်နမ်ကွန်မြူနစ်ပါတီအကြီးအကဲ၏ ဈာပနအခမ်းအနား ကျင်းပ

ဟန့်ရှင်း ရုလိုင် ၂၆ ကွယ်လွန်သူ ဗီယက်နမ်ကွန်မြူ နစ်ပါတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ငုယင်ဖူထရွန်၏ ဈာပနအခမ်းအနား ကို ယနေ့တွင် ဟန့်ရှင်းမြို့၌ကျင်းပ ခဲ့ရာ ပြည်သူ့ရေပေါင်းများစွာ တက် ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဗီယက်နမ်အစိုးရသည် ငုယင် ဖူထရွန်၏ ဈာပနအခမ်းအနားကို ဇူလိုင် ၂၅ ရက်နှင့် ယနေ့တွင် နှစ်ရက် ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းနှစ်ရက်တာ ကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်အလံများကို တိုင်တစ် ဝက်ချ၍ လွှင့်ထူထားသည်။

ငုယင်ဖူထရွန်၏ ဈာပနအခမ်း အနားသို့ ဗီယက်နမ်ထိပ်တန်း ခေါင်းဆောင်များအပြင် တောင် ကိုရီးယားဝန်ကြီးချုပ် ဟန့်ဒဝမ် ဆိုးလ်၊ ကျူးဘားအမျိုးသား လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ အက်စ်စတီဘန် လာဇီဟာနန်ဒက်နှင့် အိန္ဒိယ အမျိုးသားလုံခြုံရေး အကြံပေး အဂ္ဂဗိဇိုဗယ်တို့လည်း တက်



ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဗီယက်နမ် ကွန်မြူနစ်ပါတီ အကြီးအကဲ ငုယင်ဖူထရွန်သည် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်မှုနှင့် ကျန်းမာ ရေးချို့ယွင်းမှုတို့ကြောင့် ဇူလိုင် ၁၉ ရက်က ဟန့်ရှင်းမြို့၌ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီး

ကွယ်လွန်ချိန်တွင် အသက် ၈၀ နှစ် ရှိပြီဖြစ်သည်။

ငုယင်ဖူထရွန်၏ ရုပ်ကလာပ်ကို ဟန့်ရှင်းမြို့ မိုင်ဒစ်ချီသုသာန်၌ မြှုပ်နှံရန် ဗီယက်နမ်အစိုးရက စီစဉ်ထားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကွန်မြူနစ် ပါတီ အကြီးအကဲတာဝန်များကို ဗီယက်နမ်သမ္မတတိုလမ်းက ယာယီ ရယူထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက လောင်းမတ်ချ်ဒုံးပျံသစ်၏ဒုံးအင်ဂျင်များကို စမ်းသပ်ခဲ့



လောင်းမတ်ချ်-၁၀ ဒုံးပျံသစ်ကို တည်ဆောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဒုံးပျံသစ်၏ ပထမအဆင့် ဒုံးအင်ဂျင်များဖြစ်သည့် ဝိုင်အက်မ်-၁၀၀ ကေ အမျိုးအစား ဒုံးအင်ဂျင်များကို ပြီးခဲ့သည့်နှစ်တွင် တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက စမ်းသပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီသည် လောင်းမတ်ချ်-၁၀ ဒုံးပျံသစ်ကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီ လပေါ်သို့ အာကာသယာဉ်များပျံ့နှံ့စေလွှတ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

ပေကျင်း ရူလိုင်း ၂၆
တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီသည် လကမ္ဘာပေါ်သို့ အာကာသယာဉ်များ ပို့ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုမည့် လောင်းမတ်ချ်ဒုံးပျံသစ်၏ ဒုံးအင်ဂျင်များကို

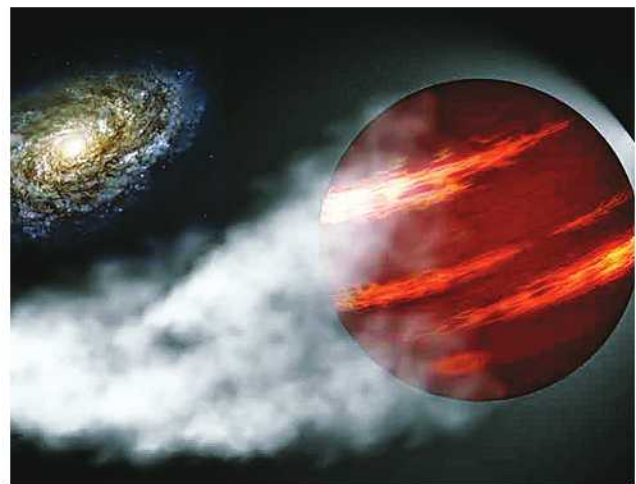
အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်ခဲ့ကြောင်း ရူလိုင်း ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များ စမ်းသပ်ခဲ့သော ဒုံးအင်ဂျင်မှာ လောင်းမတ်ချ်-၁၀ ဒုံးပျံ၏ တတိယအဆင့်

ကိုယ်ထည်တွင် တပ်ဆင်မည့် ဝိုင်အက်မ်-၇၅ အီး အမည်ရှိ ဒုံးအင်ဂျင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် လပေါ်သို့လူသားများ စေလွှတ်ရေးစီမံကိန်းအတွက်

ကြယ်သိမ်တစ်စင်းအဖြစ်ယူဆရသော ကြယ်တစ်စင်းက နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုကို တစ်နာရီလျှင် မိုင်ပေါင်း ၁ ဒသမ ၂ သန်းနှုန်းဖြင့် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းနေ

ဝါရှင်တန် ရူလိုင်း ၂၆
Brown Dwarf ခေါ် ကြယ်သိမ်တစ်စင်းအဖြစ် ယူဆရသော ကြယ်တစ်စင်းသည် နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုကို တစ်နာရီလျှင်မိုင်ပေါင်း ၁ ဒသမ ၂ သန်းနှုန်းဖြင့် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းနေကြောင်း ရူလိုင်း ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
အဆိုပါလေလွင့်ကြယ် မျောလွင့်နေသည့် အမြန်နှုန်းသည် အသံ၏မြန်နှုန်းထက် အဆပေါင်း ၁၅၀၀ ခန့်ပိုမြန်ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် CWISE J1249+3621 ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါကြယ်သည် နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စု၏ ဗဟိုချက်သို့ ဦးတည် မျောလွင့်နေကြောင်း သိရသည်။
CWISE J1249+3621 ကြယ်နှင့် ကမ္ဘာမြေကြား လက်ရှိအကွာအဝေးမှာ အလင်းနှစ် ၄၀၀ ခန့်ရှိသည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားကြောင်း သိရသည်။
CWISE J1249+3621 ကြယ်သည် အရွယ်အစားအရ နေ ခြံပင်ထက် ရှစ်ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားသည်။



အဆိုပါကြယ်ကို နာဆာက လွှတ်တင်ထားသည့် WISE အာကာသ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်၏ အကူအညီဖြင့် သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

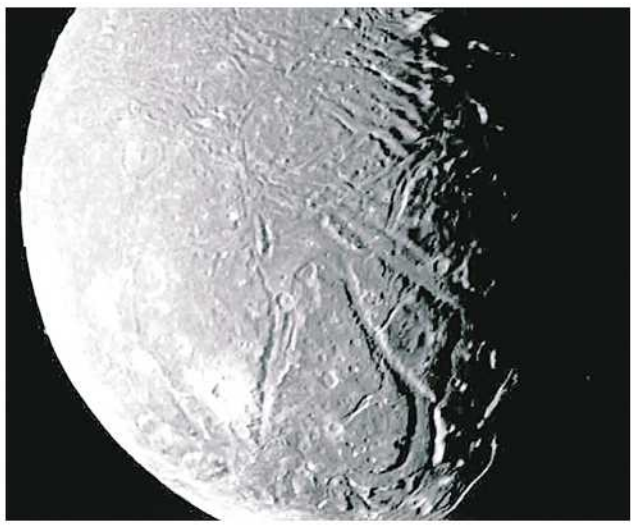
အာရီယယ်ဂြိုဟ်ရံလမျက်နှာပြင်ကို ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ရေခဲလွှာများ ဖုံးလွှမ်းထား

ဝါရှင်တန် ရူလိုင်း ၂၆
ယူရေနတ်ဂြိုဟ်၏ အာရီယယ်ဂြိုဟ်ရံလမျက်နှာပြင်ကို ကာ

ဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ရေခဲလွှာများ ဖုံးလွှမ်းထားကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ရူလိုင်း ၂၅ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်ကို အသုံးပြု၍ အာရီယယ်ဂြိုဟ်ရံလကိုလေ့လာစူးစမ်းခဲ့ကြသည်။
လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ အာရီယယ်ဂြိုဟ်ရံလမျက်နှာပြင်ကို ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်အောက်ဆိုက်ပါဝင်မှု အထိုက်အလျောက်များပြားသော ပါးလွှာသည့် ရေခဲလွှာများဖုံးလွှမ်းနေသည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ အာရီယယ်ဂြိုဟ်ရံလ မျက်နှာပြင်ကို ဖုံးလွှမ်းထားသော ကာဗွန်ဒိုင်

အောက်ဆိုက်ရေခဲလွှာမှာ ၁၀ မီလီမီတာ(သူ့ ၃ သမ ၄ လက်မ)ထိ ရှိကြောင်း သိရသည်။
ယူရေနတ်ဂြိုဟ်၏ သံလိုက်စက်ကွင်း လေထုလွှာအတွင်းရှိ စွမ်းအင်ဆောင် အမှုန်များနှင့် အာရီယယ်ဂြိုဟ်ရံလ မျက်နှာပြင်တို့ကြား အပြန်အလှန်တုံ့ပြန်မှုကြောင့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်များရှိနေခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ယူဆထားသည်။
အာရီယယ်ဂြိုဟ်ရံလ၏ နေနှင့်အကွာအဝေးမှာ ကမ္ဘာနှင့်နေကြား အကွာအဝေးထက် အဆ ၂၀ ပိုဝေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



HEALTH

အရက်ကို တော်ရုံသင့်ရုံသောက်သုံးခြင်းက

ဘဝသက်တမ်းကို ဆန့်ထုတ်ပေးနိုင်မည်ဟုတ်

အေဘီစီ ၂၆
အရက်သေစာကို တော်ရုံသင့်ရုံ သောက်သုံးခြင်းသည် ဘဝသက်တမ်းကို ဆန့်ထုတ်ပေးနိုင်မည်ဟုတ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ရူလိုင်း ၂၅ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
ကနေဒါ သုတေသနပညာရှင်များ၏ အထက်ပါတွေ့ရှိချက်သည် တစ်ရက်လျှင် ဝိုင်တစ်ဖန်ခွက် သောက်သုံးပါက ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူ ပြုနိုင်သည်ဟု သော အယူအဆနှင့် ကွဲလွဲလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ရှေးယခင်ပြုလုပ်ခဲ့သော လေ့လာချက်အများအပြား၌ အရက်ကို တော်ရုံသင့်ရုံ သောက်သုံးသူများမှာ မသောက်သုံးသူများထက် ဘဝသက်တမ်း ပိုရှည်တတ်ကြောင်း တင်ပြထားကြသည်။
သို့ရာတွင် ကနေဒါသုတေသန

ပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အရက်ကို တော်ရုံသင့်ရုံ သောက်သုံးမှုကြောင့် ဘဝသက်တမ်း ပိုရှည်မလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
ကနေဒါသုတေသနပညာရှင်များသည် ယခင်ထုတ်ဝေခဲ့သော လေ့လာချက်ပေါင်း ၁၀၇ ခုတို့ကို ပြန်လည်ဆန်းစစ် လေ့လာခဲ့ပြီး နောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အရက်ကို တော်ရုံသင့်ရုံ သောက်သုံးမှုကြောင့် ဘဝသက်တမ်း ပိုရှည်နိုင်သည်ဆိုသော အမြင်မှာ ခိုင်မာမှုမရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO

သက်လတ်ပိုင်းအရွယ်၌ ဝမ်းဗိုက်နှင့်လက်မောင်း အဆီစုစည်းမှုလွန်ကဲသူများတွင် အယ်ဒိုင်းမားနှင့် ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားနိုင်

ပေကျင်း ရူလိုင်း ၂၆
သက်လတ်ပိုင်းအရွယ်၌ ဝမ်းဗိုက်နှင့်လက်မောင်း အဆီစုစည်းမှုလွန်ကဲသူများတွင် အယ်ဒိုင်းမားနှင့် ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း ရူလိုင်း ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
တရုတ်နိုင်ငံ စီချမ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသန ပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ သက်လတ်ပိုင်းအရွယ်တွင် ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းနှင့် လက်မောင်း အဆီစုစည်းမှုလွန်ကဲခြင်းသည် အယ်ဒိုင်းမားရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ၊ ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေတို့ကြား ဆက်စပ်မှုရှိကြောင်း သိရသည်။
သို့ရာတွင် ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းနှင့် လက်မောင်း၌ ကြွက်သားတည်ရှိမှု ပိုများပါက အထက်ပါရောဂါနှစ်မျိုးဖြစ်နိုင်ခြေ လျော့ပါးသွားတတ်ကြောင်း တရုတ်သုတေသန

ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
တရုတ် သုတေသနပညာရှင်များသည် ပျမ်းမျှအသက် ၅၆ နှစ်ရှိသူ ၄၁၂၆၉၁ ဦးတို့ကို ကိုးနှစ်ကြာ စောင့်ကြည့်လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ ဝမ်းဗိုက်ပိုင်း အဆီစုစည်းမှုလွန်ကဲသူများသည် အယ်ဒိုင်းမားနှင့်ပါကင်ဆန်ရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေ ၁၃ ရာခိုင်နှုန်းပိုမြင့်မားသည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
ထို့ပြင် လက်မောင်းပိုင်းအဆီစုစည်းမှုလွန်ကဲပါကလည်း ၎င်းရောဂါနှစ်မျိုး ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ ၁၈ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမြင့်မားကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO





အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် လက်ရှိချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်မည်ဟု နယ်လီကော့ဒါပြောကြား

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၂၆ ခဲ့သည်။ နယ်လီကော့ဒါက “တိုကျိုမှာ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် နယ်လီကော့ဒါ သည် ၂၀၂၄ ပဲရစ်အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်တွင် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

နယ်လီကော့ဒါသည် ၂၀၂၀ တိုကျိုအိုလံပစ် အားကစား ပွဲတော်တွင် ရွှေတံဆိပ်ဆုရရှိခဲ့သူ ဖြစ်ပြီး လက်ရှိချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်သွားမည်ဖြစ်ကာ လိုအပ် သည့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေပြီ ဖြစ်ကြောင်းထုတ်ပြန်

Ref : Xinhua
Trs : AZL

MFF "D" Certificate Coaching Course သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၂၆ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် က ကြီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့သည် MFF "D" Certificate Coaching Course သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ် အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူးနှင့် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာ ဦးဇော်မောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေအတွင်း ရေးမှူး ဦးထွန်းထွန်းအောင်၊

Ref : STA

အားကစားသတင်းအတိုအထွာများ

- မာဆေးအသင်းက နိုက်အသင်း ခံစစ်ကစားသမား ဖြန့်နုသန် ကို ယူရိုင်းသန်းဖြင့် ခေါ်ယူ၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆို နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသည် ဘာစီလိုနာအသင်းက ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေသည့် နစ်ကိုးဝီလျံကို လုပ်ခလစာနှစ်ဆပေး၍ ခေါ်ယူရန်ကမ်းလှမ်းခဲ့သည်။
- စပါးအသင်းမှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ခွင့်နှင့် ထွက်ခွာခဲ့သည့် ခံစစ်ကစားသမား ဆက်စက်ဂန္ဒန်သည် ဖူလ်ဟမ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ခံစစ်ကစားသမား ဝပ်ဘစ်ဆာကာက ဝက်ဟမ်းအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန်ငြင်းဆိုခဲ့ပြီး အီတလီကလပ် အင်တာမီလန် အသင်းသို့သာ ပြောင်းရွှေ့ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- တောင်ပံကစားသမား အယ်မီရူန်အနေဖြင့် ဆော်ဒီပရိုလိဂ် ကလပ် အသင်းတစ်သင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် သေချာနေကြောင်း နယူးကာဆယ်အသင်းက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ML

တိုက်စစ်မှူး အီလန်နီဒီနာကို စတာလင်ပေါင် ၁၈ သန်းဖြင့် မိုနာကိုအသင်းခေါ်ယူ



ပဲရစ် ဇူလိုင် ၂၆ မှူး အီလန်နီဒီနာကို ပြောင်းရွှေ့ ကြေး စတာလင်ပေါင် ၁၈ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့သည်။

တိုက်စစ်ပိုင်းအတွက် ဘယ်လ်ဂျီယံ ကလပ် အန့်ဝပ်အသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် တိုက်စစ်

ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၁၈ သန်းအပြင် ကစားသမား၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပေါ် မူတည်ကာ အပိုဆုကြေး စတာလင်ပေါင် ၂ သန်းပါဝင်ခဲ့ပြီး စာချုပ် သက်တမ်းကို တရားဝင်ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့ခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၁၇ နှစ်ရှိ အီလန်နီ ဒီနာသည် ၂၀၂၂ နွေရာသီက ပြင်သစ်ကလပ် အေမိန်းအသင်းမှ ဘယ်လ်ဂျီယံကလပ် အန့်ဝပ် အသင်းသို့ ယူရိုခြောက်သန်းဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ပွဲ ၅၀ ပါဝင်ကစားခဲ့ရာ သွင်းဂိုး ၁၄ ဂိုးထိ သွင်းယူခြေစွမ်း ပြသနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ချန်ပီယံလိဂ် ခြိုင်ပွဲတွင်လည်း အန့်ဝပ်အသင်း

နှင့် ခြောက်ပွဲထိ ပါဝင်ခဲ့ရာတွင် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးသွင်းယူ၍ အသင်း နှင့်အတူ ဘယ်လ်ဂျီယံစူပါဖလား ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။

အီလန်နီဒီနာသည် တိုက်စစ် ပိုင်းတွင်သာမက ကွင်းလယ်တိုက် စစ်ပိုင်းတွင်ပါ ကစားနိုင်သည့် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး တစ်ဦး ချင်းစွမ်းဆောင်ရည်၊ လျင်မြန်မှု နှင့် နည်းစနစ်ပိုင်းကျွမ်းကျင်သည့် လူငယ်ကစားသမား တစ်ဦးဖြစ် သောကြောင့် မိုနာကိုအသင်းက ခေါ်ယူရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး အသင်း တွင် ကျော့နံပါတ် ၂၁ ကို ဝတ်ဆင် ကစားသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

ဖာလန်းမန်ဒီကို သက်တမ်းတိုးခဲ့ကြောင်း ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းထုတ်ပြန်

မက်ဒရစ် ဇူလိုင် ၂၆ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း နည်းပြ အန်ဆယ်လော့တီသည် ခံစစ်ကစား သမား ဖာလန်းမန်ဒီကို လာမည့် ၂၀၂၇ ခုနှစ်ထိ နှစ်နှစ်သက်တမ်း တိုးခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဖာလန်းမန်ဒီသည် ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် စာချုပ် သက်တမ်း ၁၂ လသာ ကျန်ရှိတော့ ပြီး အသင်းအနေဖြင့် ၎င်း၏နေရာ တွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းမှ အယ်ဖွန်ဆိုဒေးဗစ်နှင့် အစားထိုး ရန်ကြိုးပမ်းနေသော်လည်း ကလပ် အသင်းနှစ်ခုကြား ဆွေးနွေးမှု မအောင်မြင်ခဲ့သောကြောင့် ယခု အခါ ဖာလန်းမန်ဒီကိုသာ လာမည့် ၂၀၂၇ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကာ စာချုပ်တွင် တစ်နှစ် သက်တမ်းတိုးခွင့် ပါရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရာသီက ဒဏ်ရာပြဿနာများနှင့် မကြာခဏ ရုန်းကန်နေရသော ကြောင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်တွင် ၎င်းပါဝင်ကစားနိုင်မည့် ပွဲအရေ အတွက်ပေါ်မူတည်ကာ လုပ်ခ လစာ တိုးမြှင့်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းသည် ကနဦးက ခံစစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက် အတွက် အယ်ဖွန်ဆိုဒေးဗစ်ကို ခေါ်ယူရန် ကစားသမားနှင့် သဘောတူညီမှု ရယူနိုင်ခဲ့သော် လည်း ယခုအခါ ကစားသမား အနေဖြင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း နှင့် သက်တမ်းတိုးခဲ့သောကြောင့် ဖာလန်းမန်ဒီကိုသာ သက်တမ်း တိုး၍ အသင်းတွင် ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : ML

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပွဲစဉ်(၄)တွင် ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲရရှိ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၂၆ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပလျက် ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၄) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေ ပိုင်းကကျင်းပခဲ့ရာ ဒဂုံစတား အသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက် အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၄)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲက YUSC အားကစား ကွင်းတွင် ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ဒဂုံပေါ့အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ အပြန်အလှန်သွင်းဂိုးများဖြင့် ဒဂုံ စတားအသင်းက လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်



အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဒဂုံစတားအသင်း အတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် ငြိမ်းချမ်း၊ ပွဲချိန် ၆၅ မိနစ် နှင့် ၈၃ မိနစ်တွင် စွမ်းထက်နှင့် ပွဲချိန် ၉၄ မိနစ်တွင် ဆွင်လမန် တို့က သွင်းယူပေးခဲ့ပြီး ဒဂုံပေါ့ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၅၁ မိနစ်နှင့် ပွဲချိန် ၇၃ မိနစ် တို့တွင် Mogou Constantin က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

အလားတူ ယနေ့ညနေ ၄ နာရီ က သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းတို့ ကစား ခဲ့ရာ ခြေစွမ်းပိုင်းကွာခြားမှုမရှိခဲ့ဘဲ အပြန်အလှန် ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ကာ ဟံသာဝတီ

Ref : STA

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားနိုင်ငံက ယူကရိန်းတို့၏ ရေဒီယိုလှိုင်းဝင်ရောက်စွက်ပတ်မှုရင်းမြစ်များကိုဖော်ထုတ်ရန် အဆင့်မြင့် Radiogoniometric Drone ကို တီထွင်ခဲ့



၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၃ ရက်တွင် ရုရှားနိုင်ငံပိုင် သတင်းစာ Sakhalin News မှ ရုရှားကုမ္ပဏီ Kursir သည် ရေဒီယိုလှိုင်း ဝင်ရောက်နှောင့်ယှက်မှုကို လျှင်မြန်စွာစစ်ဆေးခြင်း၊ ဖော်ထုတ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားသည့် Radiogoniometric Drone တီထွင်ထုတ်လုပ် နိုင်ခဲ့မှုနှင့်အတူ ထောက်လှမ်းရေး နည်း

ပညာစီမံခန့်ခွဲမှုတွင် အရေးကြီးသော ခြေလှမ်းတစ်ခုကို ထုတ်ဖော်ပြသနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ Sakhalin ဒေသရှိ မကြာသေးမီက Archipel ဒီဇိုင်းနှင့်လေ့ကျင့်ရေးပြပွဲတွင် အဆိုပါဒရုန်းသစ်ကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ပြီး ဒရုန်းနည်းပညာတွင် ရုရှား၏ စဉ်ဆက် မပြတ် တိုးတက်မှုကို မီးမောင်းထိုးပြနိုင်ခဲ့

ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ဒရုန်းတွင် အထူးဒီဇိုင်းထုတ်ထားသော Radiogoniometer နှင့် ရေဒီယိုလှိုင်း ထုတ်လွှတ်မှု အရင်းအမြစ်များကို တိကျစွာ ရှာဖွေနိုင်စေမည့် Directional အင်တင် နာတစ်ခု တပ်ဆင်ထားသည်။ ထိုသို့ တပ်ဆင်ထားခြင်းဖြင့် အခြေစိုက်စခန်းနှင့် ဒရုန်းအော်ပရေတာများ၏ တည်နေရာများ

ကို တိကျစွာဆုံးဖြတ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ပွဲနှင့် ခေတ်မီဆန်းသစ်သော ဆက်သွယ်ရေးသုံးစစ်ဆေးရေးများတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော လုပ်ဆောင်ချက်များ အပါအဝင် အသုံးပြုမှုအမျိုးမျိုးအတွက် အရေးကြီးသည်။ အထူးသဖြင့် တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများတွင် ရန်သူဘက်မှ ဒရုန်းများအသုံးပြုတိုက်ခိုက် လာခြင်းအပေါ် တန်ပြန်ရာတွင် Radiogoniometric ဒရုန်းများ အသုံးပြု လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းသည် စစ်ဆင်ရေး စွမ်းဆောင်ရည်များကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင် လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း တီထွင်သူများက ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ Interference Sources (နှောင့်ယှက်ဖိဖျက်နေ သည့်)ရင်းမြစ်များကို လျှင်မြန်ထိရောက်စွာ စိစစ်ဖော်ထုတ်နိုင်ခြင်းဖြင့် အဆိုပါဒရုန်း သည် ဆက်သွယ်ရေးနှင့် စစ်မြေပြင်တိုက် ပွဲဝင်မှုများတွင် ခိုင်မာအားကောင်းစွာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ရေးအတွက် မဟာဗျူဟာ မြောက် မြေရှင်းချက်နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ် လာခဲ့သည်။ စစ်ဘက်အသုံးပြုမှုအပြင် Radiogoniometric ဒရုန်းကို အရပ်ဘက်အခြေ အနေများတွင်လည်း အသုံးဝင်မှုရှိသည် ကိုတွေ့ရှိရသည်။ ၎င်းသည် ပျက်ကျသော လေယာဉ် သို့မဟုတ် ပျောက်ဆုံးနေသူများ ကို ရေဒီယိုဘီကွန် (Radio Beacons)

များ(တစ်နည်းအားဖြင့် ရေဒီယိုလှိုင်းထုတ် လွှင့်မှုကွန်ရက်များ)မှတစ်ဆင့် အချက်ပြ မှုများ၊ လှိုင်းထုတ်လွှင့်မှုများကိုအခြေခံ၍ ရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးစစ်ဆေးရေးများ အတွက် အသုံးပြုရန်အထူးသင့်လျော်သည်။ ဒရုန်းသည် အကွာအဝေး ငါးကီလိုမီတာရှိ ပစ်မှတ်များကို ထောက်လှမ်းနိုင်မှုစွမ်းရည် သည် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကြားဝင်ဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုမြန်ဆန် စေပြီး မိမိလိုရာပစ်မှတ်များဆီ ပိုမိုထိရောက် စွာဆောင်ရွက်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ဒရုန်းများကို အသုံးပြု၍ ရေဒီယိုလှိုင်းနှုန်းများကိုထောက် လှမ်းနိုင်သည့်နည်းပညာသည် ရုရှားပညာ ရှင်များသာ တီထွင်နိုင်ခဲ့ခြင်းမဟုတ်ကြောင်း လည်း မှတ်သားရသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် အစွမ်းသုတေသီများသည် အလားတူစွမ်းဆောင်ရည်များကိုလုပ်ဆောင် ခဲ့ပြီး ဤထောက်လှမ်းရေးနည်းပညာ အမျိုးအစားတွင် နိုင်ငံတကာအဆင့်ထိ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလုပ် ဆောင်၍ သရုပ်ပြသနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Russia Develops Advanced Radiogoniometric Drone to Pinpoint Ukrainian Radio Interference Sources ကို တာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

MBDA ကုမ္ပဏီက Sky Warden Counter-Drone စနစ်အတွက် တိုက်ခိုက်ရေးလက်နက်အယူအဆ (Effector Concept) အသစ်ကိုထုတ်ဖော်ပြသခဲ့

MBDA သည် Fortem Technologies နှင့်ပူးပေါင်း၍ ၎င်း၏ Sky Warden Counter-Drone တန်ပြန်ဒရုန်း တိုက်ဖျက်ရေးစနစ်တွင် တိုက်ခိုက်ရေး လက်နက်အယူအဆသစ် (Effector Concept) ပေါင်းစည်းအသုံးပြုနိုင်ပုံကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၂၃ ရက် တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် အော်ပရေတာများအား ခြိမ်းခြောက်မှုများ ကို စိစစ်ခြင်း၊ အမျိုးအစားသတ်မှတ်နိုင်ရန် ကူညီပေးနိုင်မည့်အသိဉာဏ်တူနည်းပညာ သုံး MBDA ၏ Sky Warden တန်ပြန် ဒရုန်းစနစ်နှင့် Fortem ၏အဆင့်မြင့် Drone Hunter နည်းပညာကို ပေါင်းစပ် ထားခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ Farnborough International Airshow 2024 တွင် သရုပ်ပြသထားသည့် အဆိုပါတိုက်ခိုက်ရေးလက်နက်အယူအဆ သစ်တွင် ရန်သူ၏နည်းဗျူဟာမြောက် ဒရုန်းများ၊ ကင်းထောက် အသေးစားဒရုန်း များ၊ ခရုတ်ခိုးကျည်များနှင့် Loitering Munitions များကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက် နိုင်သည့် မြေပြင်မှပစ်လွှတ်နိုင်သော

Anti-air(လေကြောင်းရန်တိုက်ဖျက်ရေး) ခဲယမ်းတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ အဆိုပါအယူအဆ သည် ဒရုန်းတစ်စင်းပေါ်တွင် ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးရေးထိပ်ဖူးကို လျှင်မြန်စွာတပ်ဆင် နိုင်စေပြီး ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ကုန်ကျ စရိတ်သက်သာစွာဖြင့် တိုက်ဖျက်နိုင်စေ မည်။ စမ်းသပ်မှုများတွင် တိုက်ပွဲဝင် ထိရောက်မှုနှင့် အဖျက်စွမ်းအားကို သက်သေပြနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်ဟု MBDA က ပြောကြားခဲ့သည်။ “ကျွန်ုပ်တို့၏ အထင်ကရ Sky Warden တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ် သည် မကြာသေးမီက ပြုလုပ်ခဲ့သော စမ်းသပ်မှုများတွင် သရုပ်ပြသနိုင်ခဲ့သည့် အတိုင်း ကမ္ဘာတွင် ကြုံတွေ့နေရသော လျှင်မြန်သော အမြန်နှုန်းဖြင့် တိုးတက်နေ သည့် ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှုများနှင့်အညီ ပြောင်းလဲထွက်ပေါ်လာခြင်းလည်းဖြစ်သည် ဟု MBDA အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် Éric Béranger က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဒရုန်းတွင် တပ်ဆင်မည့်ထိပ်ဖူးဒီဇိုင်းကို စိတ်ကြိုက်ပြုလုပ်တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်ပြီး အော်ပရေတာများအနေဖြင့် စစ်မြေပြင် တွင် ချက်ချင်းအသုံးပြုနိုင်သည်။ Fortem

Technologies သည် Sky Warden ဒရုန်းစနစ်ကို အဆင့်မြင့်တင်ရန်အတွက် ပြိုင်ဘက်ကင်းသော ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် နည်း ပညာများကို ပံ့ပိုးပေးခဲ့ရသည့် ဤနောက် ဆုံးပေါ်မြေရှင်းချက်အတွက် ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်မိပါသည်ဟု Fortem Technologies အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် Jon Gruen က ပြောကြားခဲ့သည်။

ကုမ္ပဏီနှစ်ခုကြား မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး သည် ကျွန်ုပ်တို့တွေ့မြင်နေရသည့် ပြောင်း လဲနေသော ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုနှင့်အတူ ဖောက်သည်များအတွက် လိုအပ်ချက်များ ကို လျှင်မြန်စွာဖြည့်ဆည်းပေးရန် Fortem နှင့် MBDA တို့ပေါင်းစည်း၍ အရှိန် အဟုန်မြင့် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုစွမ်းဆောင်ရည် များကို မီးမောင်းထိုးပြသည်ဟု ၎င်းက

ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။ **MBDA Showcases New Effector Concept for Sky Warden Counter-Drone System ကို တာသာ ပြန်ဆိုထားပါသည်။**

မင်းမျိုး



မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဦးဆုံး မြန်မာစာဖြင့် ပါရဂူဘွဲ့ရသူ ဒေါက်တာအောင်မြင့်ဦး



ပညာမျိုးရိုး

ဆရာအောင်မြင့်ဦးသည် ပညာတန်ဆောင်ကို စတင်တည်ထောင်သူ ဆရာကြီးဦးထွန်းအောင်၏ မြေးဖြစ်သည်။

ပညာတန်ဆောင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသန်းညွန့်၏ သားဖြစ်သည်။ ပညာမျိုးနွယ်မှ ဆင်းသက်ပြီး ပညာရေးတွင် “ဘမျိုးဘိုးတူ” စကားကဲ့သို့ ထူးချွန်သည်မှာ အံ့ဖွယ်မဟုတ်သော်လည်း ချီးကျူးဂုဏ်ပြုထိုက်ပါသည်။ အဖေနှင့် အဘိုးတို့ခြေရာနင်းနိုင်ရန်မှာ လွယ်ကူသည်မဟုတ်ပါ။

ပညာနှင့်အသက်မွေးသောပညာရှင်ပီပီ သား၊ သမီးများ၏ပညာရေးကို အားပေးပြီး စီးပွားရှာရန် သင်ပေးဘဲ ပညာရှာရန်သာသင်ပေးသော ဖခင်ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာအောင်မြင့်ဦးက-

“ဆရာဝန်ခေတ်၊ အင်ဂျင်နီယာခေတ်၊ သိပ္ပံခေတ်တို့ရေပန်းစားနေချိန် ဝိဇ္ဇာပညာရပ်တွေ စိတ်ဝင်စားမှု အားနည်းနေသောခေတ်တွင် ကျွန်တော်အဖေက ကျွန်တော် ၁၀ တန်းအောင်သော အခါ မြန်မာစာအဓိကယူခိုင်းခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော် မြန်မာစာပါရဂူ (ဒေါက်တာ)ဘွဲ့ရတာ ဖြစ်ပါတယ်” လို့ အင်တာဗျူးတစ်ခုမှာ ပြောသွားသည်ကို သတိတရပြန်လည်တင်ပြပါသည်။

မြန်မာစာပါရဂူ(Ph.D)ဘွဲ့ကို ပထမဆုံးဆွတ်ခူးရရှိသော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မြန်မာစာကထိက ဒေါက်တာအောင်မြင့်ဦးကို မြန်မာစာမိသားစုက ဂုဏ်ပြုသည့်နေ့တွင် ဆရာအောင်မြင့်ဦးက ဖခင်၏ အမြော်အမြင်ကြီးမှုနှင့်ကျေးဇူးတရားကို ဖော်ညွှန်းပြောဆိုလိုက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ဆရာအောင်မြင့်ဦး၏ မိဘနှစ်ပါးမှာ ဆရာဦးသန်းညွန့်နှင့် ဒေါ်လှစိန်ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာ၏မွေးသက္ကရာဇ်မှာ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် မေ ၂၅ ရက် ဖြစ်ပါသည်။ ပညာအရည်အချင်းမှာ ဝိဇ္ဇာ(ဂုဏ်ထူး)မဟာဝိဇ္ဇာဖြစ်သည်။

ဆရာအောင်မြင့်ဦး၏ မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့ယူစာတမ်းမှာ “ဆင်ဖြူကျွန်း ဆရာသင်၏ပြဇာတ်များ လေ့လာချက်” ဖြစ်ပါသည်။ ၁၉၉၅-၁၉၉၆ ပညာသင်နှစ်တွင် ဆရာသည် ပါရဂူအကြိုသင်တန်း အောင်မြင်သည်။ ပါရဂူဘွဲ့တင်သွင်းသည့်ခုနှစ်မှာ ၁၉၉၉-၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်ဖြစ်သည်။

ဆရာ၏ပါရဂူဘွဲ့အတွက် တင်သွင်းသော ဘွဲ့ယူစာတမ်းမှာ “ပုဂံခေတ်မြန်မာစာအရေးအသားစနစ်” ဟူ၍ဖြစ်သည်။ စာရေးသူသည် ပထမဦးဆုံး မြန်မာစာပါရဂူဘွဲ့ရသူ ဆရာဒေါက်တာအောင်မြင့်ဦးနှင့်တွေ့ဆုံအင်တာဗျူး(မေးမြန်း)ကာ ဆောင်းပါးတစ်စောင်ရေးသားခဲ့ဖူးသည်။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံပညာရေးသုတေသနအဖွဲ့က လစဉ်ထုတ်ဝေသော ‘ပညာရေးသတင်းလွှာ’စာစောင်တွင် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၃ ရက်တွင် မေးမြန်းခန်းကို အကျယ်တဝင့် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

တပည့်တစ်ယောက် ဆရာငါးဆယ်

စာရေးသူ ဒေါက်တာအောင်မြင့်ဦးကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းစဉ်က မေးခွန်းတစ်ခုမေးဖူးသည်။ အဆိုပါ မေးခွန်းမှာ ဆရာပါရဂူတန်းတက်တွေ ဆရာ့ကို ဘယ်ဆရာတွေက သင်ပေးပါလဲဟုမေးမြန်းရာ ဆရာကပြုံးပြီး ဒါမေးသင့်တဲ့မေးခွန်းပါ။ ကျွန်တော် ဖြေပါမယ်ဆိုပြီး လေအေးလေးနှင့်ဖြေဆိုပါသည်။

- ရန်ကုန်မြို့ပေါ်တွင်ရှိသည့် တက္ကသိုလ်များမှ

မြန်မာစာပါမောက္ခများ

- တွဲဖက်ပါမောက္ခများ
 - အငြိမ်းစားပါမောက္ခများ
 - မကွေးတက္ကသိုလ်မြန်မာစာပါမောက္ခ
 - သပိုင်းပညာရှင်ကြီးဒေါက်တာသန်းထွန်း
 - ဆရာကြီး ဦးမောင်မောင်တင်
 - မြန်မာစာအဖွဲ့မှ ဆရာကြီးဦးမြင့်ကြည်နှင့် ဆရာကြီးဦးထွန်းတင့် (ယခု ဒေါက်တာထွန်းတင့်)
 - ဒဂုံတက္ကသိုလ်တွဲဖက်ပါမောက္ခ ဦးခင်အေး (ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မြန်မာစာပါမောက္ခငြိမ်း)
- တို့က အင်အားအပြည့်နဲ့ သင်ကြားပေးကြပါသည်။ ဘွဲ့ယူစာတမ်းကျမ်းခေါင်းစဉ် အဘယ်ကြောင့်ရွေးရသည်ကိုမေးသောအခါ ဆရာက-

“ကျွန်တော်တို့ မြန်မာစာရဲ့သပိုင်းအစကိုလေ့လာရာမှာ အကွရာဆင်းသက်လာပုံကိုသာ လေ့လာခဲ့ကြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီအကွရာကို အရေးဘာသာစကားရဲ့သင်္ကေတအဖြစ် အသုံးပြုပြီး အရေးအသားစနစ်ကို ဘယ်လိုတည်ဆောက်ထားတယ်ဆိုတဲ့ လေ့လာမှုမျိုး မရှိသေးတာကို တွေ့ရပါတယ်။ အခု ကျွန်တော်တင်တဲ့ကျမ်းဟာ လေ့လာမှုနယ်ပယ်သစ်တစ်ခုကို တင်ပြထားတာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဖြေကြားပေးပါသည်။

ပါရဂူဘွဲ့ကျမ်းသည် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ပြီးသည်ဟုဆိုသည်။ ကျမ်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီမှာ ပါမောက္ခဒေါ်ခင်မေခွဲက ကြီးကြပ်သူအဖြစ် တာဝန်ယူပြီး တွဲဖက်ကြီးကြပ်ပေးတဲ့ဆရာကြီးတွေက ပါမောက္ခ ဦးခင်အေး၊ ဆရာဦးမြင့်ကြည်၊ ပါမောက္ခ ဦးရွှေသွင် တို့ဖြစ်သည်။ ပြင်ပစာစစ်ဆရာကြီးများမှာ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသန်းထွန်းနှင့် အရှေ့တိုင်းပညာပါမောက္ခ ဆရာကြီး ဦးတင့်လွင်တို့ဖြစ်ကြသည်။

အကဲဖြတ်ပေးပါသည်။ ကျမ်းစာအထောက်အကူပြုပြည်ပလေ့လာရေးခရီးအတွက်လည်း ဂျာမနီနိုင်ငံ Potsdam တက္ကသိုလ်မှာ လူမှုဘာသာဗေဒပညာလေ့လာရေးအတွက် သုံးလတာမျှ သွားရောက်ပညာသင်ယူခဲ့ပါသည်။

ဆရာဒေါက်တာအောင်မြင့်ဦးသည် ပါရဂူဘွဲ့ကျမ်းအတွက် အထောက်အကူရရန် စာတမ်းငါးစောင် ဖတ်ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုစာတမ်းများမှာ-

- ပုဂံခေတ် ဝစ္စပေါက်
- ပုဂံခေတ် အမြစ်
- ပုဂံခေတ် ဗျည်းသင်္ကေတ
- ပုဂံခေတ် သရသင်္ကေတ
- မြန်မာစာအရေးအသား ပေါ်ထွန်းလာခဲ့ပုံ

တို့ဖြစ်ကြသည်။

အထက်ကဆိုခဲ့သည့်အတိုင်း ၂၀၀၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာစိုးရင်က ဘွဲ့ပေးပါသည်။ ၂၀၀၁ ခုနှစ် ဇွန် ၂၉ ရက်နေ့ဂုဏ်ပြုပွဲတွင် ပညာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌကိုယ်တိုင် တက်ရောက်ဂုဏ်ပြုပါသည်။

ဆရာဒေါက်တာအောင်မြင့်ဦးသည် စာရေးဆရာတစ်ဦးလည်းဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် အမျိုးသားစာပေ သုတပဒေသာ(ဝိဇ္ဇာ)ဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့ပါသည်။ စာအုပ်အမည်မှာ “ဘာသာစကားသုတေသန”ဖြစ်ပြီး ဓူဝံစာပေမှ ထုတ်ဝေပါသည်။

ဆရာအောင်မြင့်ဦးသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ မြန်မာစာပါမောက္ခဌာနမှူးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် အငြိမ်းစားယူပါသည်။

ဆရာ၏ဇနီးမှာလည်း မြန်မာစာဌာနမှူးဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန်မှဖြစ်ပါသည်။

❖ ဆရာအောင်မြင့်ဦးသည် ပညာတန်ဆောင်ကို စတင်တည်ထောင်သူ ဆရာကြီးဦးထွန်းအောင်၏ မြေးဖြစ်သည်။ ပညာတန်ဆောင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသန်းညွန့်၏သားဖြစ်သည်။ ပညာမျိုးနွယ်မှ ဆင်းသက်ပြီး ပညာရေးတွင် “ဘမျိုးဘိုးတူ” စကားကဲ့သို့ ထူးချွန်သည်မှာ အံ့ဖွယ်မဟုတ်သော်လည်း ချီးကျူးဂုဏ်ပြုထိုက်ပါသည်။ အဖေနှင့် အဘိုးတို့ခြေရာနင်းနိုင်ရန်မှာ လွယ်ကူသည်မဟုတ်ပါ။ ပညာနှင့်အသက်မွေးသော ပညာရှင်ပီပီ သား၊ သမီးများ၏ပညာရေးကို အားပေးပြီး စီးပွားရှာရန် သင်ပေးဘဲ ပညာရှာဖို့သာသင်ပေးသော ဖခင်ဖြစ်ပါသည်။ ❖

ဆရာဒေါက်တာအောင်မြင့်ဦး၏ ပါရဂူဘွဲ့ယူစာတမ်းကို နိုင်ငံရပ်ခြားပညာရှင်များကလည်း ကြီးကြပ်တည်းဖြတ်၊ အကဲဖြတ်ကြပါသည်။

ပထမဆုံးပုဂ္ဂိုလ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံသို့ မြန်မာ-ဂျာမန် အဘိဓာန်ပြုစုရန် ရောက်ရှိနေသည့် Humboldt တက္ကသိုလ်(ဂျာမနီ)က အငြိမ်းစားကထိက စာပေပညာရှင်ဆရာမကြီး Dr. Annemarie Esche က ကျမ်းကို

ယခုအခါ ဆရာသည် လစဉ်စောင်ရေ ၄၀၀၀၀ ခန့်ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေသော ပညာတန်ဆောင် စာစောင်၏ အထွေထွေစာတည်းမှူးအဖြစ်တာဝန်ယူပြီး မိသားစုနှင့်အတူ ရန်ကုန်မြို့တွင် နေထိုင်လျက်ရှိပါသည်။

အောင်ကြည်ညွန့်(တက္ကသိုလ်)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုပျက်မတွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

မပေစေချင် ဇာတ်သဘင် သဘင်ပွဲတော်ကြီး Season 2 အစီအစဉ်အဖြစ် ဗိမ္ဗိသာရ ဆို၊ ငို၊ ပြော နောက်ပိုင်းဇာတ်တော်ကြီး ထုတ်လွှင့်သွားမည်



လိုင်းကနေ ထပ်မံစိစဉ်တင်ဆက်ပေးလိုက်တဲ့ မပေစေချင် ဇာတ်သဘင် သဘင်ပွဲတော်ကြီးရဲ့ Season 2 မှာ ဗိမ္ဗိသာရ ဆို၊ ငို၊ ပြော နောက်ပိုင်းဇာတ်တော်ကြီးကို ဩဂုတ်လ ပထမပတ်ထဲမှာ နှစ်ပိုင်းခွဲပြီး ထုတ်လွှင့်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အားပေး ကြည့်ရှုပေးကြပါအုံး” ဟု ဇာတ်မင်းသား ဖိုးချစ်က ပြောပြသည်။

မပေစေချင် ဇာတ်သဘင် သဘင်ပွဲတော်ကြီး၏ Season 2 ထုတ်လွှင့်မှုအစီအစဉ်တွင် ရွှေမန်းချမ်းသာကဲ့သို့ သစ္စာမေတ္တာ ရွှေမန်းသဘင်အဖွဲ့၊ မန်းပန်ကျာ ချစ်စွမ်းသာ ဇာတ်သဘင်အဖွဲ့၊ မြို့ရွှေမန်းသား ဖိုးချစ် ဇာတ်သဘင်အဖွဲ့၊ မန်းပန်ကျာ ပိုင်ထက်ဝေ ဇာတ်သဘင်အဖွဲ့တို့က အော်ပရာများ၊ ပြဇာတ်များ၊ နှစ်ပန်းသွားအကအလှများ၊ အခြားဇာတ်သဘင် အစီအစဉ်များစွာတို့နှင့်အတူ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

ရန်ကုန် ရူလိုင် ၂၆ မပေစေချင် ဇာတ်သဘင် သဘင်ပွဲတော်ကြီး Season 2 အစီအစဉ်အဖြစ် မြို့ရွှေမန်းသား ဖိုးချစ်တို့ကဲ့သို့ ဇာတ်အလှသဘင်၏ ဗိမ္ဗိသာရ ဆို၊ ငို၊ ပြော နောက်ပိုင်းဇာတ်တော်ကြီးကို ဩဂုတ်လအတွင်း Channel K ရုပ်သံလိုင်းမှ

ထုတ်လွှင့် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဇာတ်မင်းသား ဖိုးချစ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မပေစေချင် ဇာတ်သဘင် သဘင်ပွဲတော်ကြီး Season 2 အစီအစဉ်ကို Channel K TV ရုပ်သံလိုင်းအပြင် Channel K ၏ Official YouTube Channel

အသစ်တစ်ခုဖြစ်သည့် Channel K Entertainment YouTube Channel များမှ တစ်ပြိုင်တည်း ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “မြန်မာ့ဇာတ်သဘင်ကို ချစ်မြတ်နိုးတဲ့ သဘင်ချစ်ပရိသတ်တွေအတွက် Channel K ရုပ်သံ

Romanticizing Monsters ၌ မင်းသမီး မာရီယာဂါဆီရီယယ်လာဒီဟာ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ရူလိုင် ၂၆ Romanticizing Monsters ထိတ်လန့်သည့်ဖို ဇာတ်ကားသစ်၌ ဗင်နီဇွဲလားမင်းသမီး မာရီယာဂါဆီရီယယ်လာဒီဟာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဇူလိုင် ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

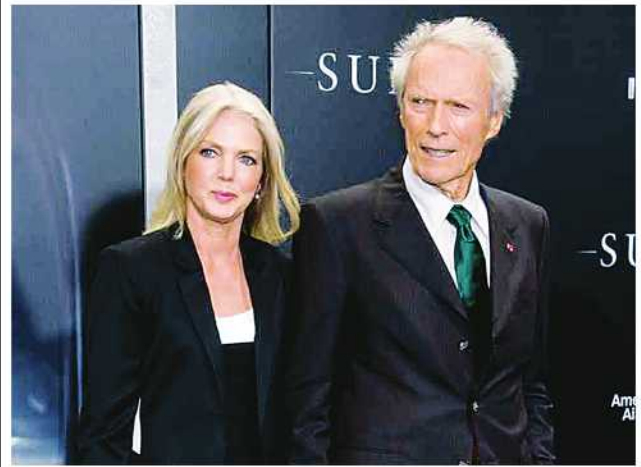
Romanticizing Monsters ဇာတ်ကားသည် လူများကိုတစ်ဦးပြီးတစ်ဦး သတ်ဖြတ်နေသော လူသတ်သမားတစ်ဦး၏အန္တရာယ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့် ထိတ်လန့်သည့် ဖိုဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး မာရီယာဂါဆီရီယယ်လာဒီဟာ ရီရာသည် လူသတ်သမားတစ်ဦးနှင့် ဆက်စပ်နေသော လူပျောက်မှုများကို စုံစမ်းနေသည့် အမျိုးသမီး သတင်းထောက်အဖြစ်

သရုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မင်းသမီး မာရီယာဂါဆီရီယယ်လာဒီဟာရီရာသည် မာဗယ်စတူဒီယို၏ Superman ဇာတ်ကား၌ အဓိကဇာတ်ကောင် တစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင်ထားသူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Romanticizing Monsters ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဘာကလေဘရက်ဒီက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် Romantizing Monsters ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးမှုရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



တေးသံရှင် ၁၅ ဦး ပါဝင်ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မည့် တကယ်ဆိုရင်...အချစ်ပဲလိုတယ် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ဩဂုတ် ၁၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်



ရန်ကုန် ရူလိုင် ၂၆ တေးသံရှင် ၁၅ ဦး ပါဝင်ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မည့် တကယ်ဆိုရင်... အချစ်ပဲလိုတယ် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ဩဂုတ် ၁၀ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စမ်းချောင်းမြို့နယ်ရှိ နီဗိုတယ်ဟိုတယ်၌ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် ပါဝင်သီဆိုဖျော်ဖြေမည့် တေးသံရှင်ကေကမိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

တကယ်ဆိုရင်... အချစ်ပဲလိုတယ် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် ဂီတမှူး ဥက္ကာဦးသာ၏ Plus Three Music Band က တီးခတ်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“နီဗိုတယ်ဟိုတယ်မှာ ဩဂုတ် ၁၀ ရက် ၂ နာရီကနေ ၂ ဇူနာရီထိ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်သွားမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ တီးဝိုင်းကတော့ ဂီတမှူး ဥက္ကာဦးသာရဲ့ တီးဝိုင်းဖြစ်ပါတယ်။ မတင်လာမော်ကလဲ ရုပ်သံဖျော်ဖြေမှုအနေနဲ့ ပါဝင်ဖျော်ဖြေပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု တေးသံရှင် ကေကမိုးက ပြောပြသည်။

တကယ်ဆိုရင်... အချစ်ပဲလိုတယ် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် တေးသံရှင်များဖြစ်ကြသည့် ဇော်ပိုင်၊ ဖြိုးပြည့်စုံ၊ အောင်ထက်၊ နေမင်းအိမ်၊ ဟေမာနေဝင်း၊ တင်ဇာမော် (ရုပ်သံ)၊ ချောစုခင်၊ အိုင်ရင်းဇင်မာမြင့်၊ မီးနီ၊ ဂျူဝယ်၊ ကေကမိုး၊ ဝတ်ရည်ထက်၊ ဖြူဖြူဟန်၊ ဆုထက်လှိုင်၊ ချမ်းမြေ့မောင်ချိုတို့ ပါဝင်သီဆိုဖျော်ဖြေကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

ပါရီအိုလံပစ်အားကစားပွဲတော်ဖွင့်ပွဲ၌ အဆိုတော် လေဒီဂါဂါ ပါဝင်ဖျော်ဖြေ

ပဲရစ် ရူလိုင် ၂၆ ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တော်၌ ကျင်းပသည့် ပဲရစ်အိုလံပစ်အားကစားပွဲတော် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ကမ္ဘာကျော် အမေရိကန် အမျိုးသမီး ပေါ့အဆိုတော်နှင့် ရုပ်ရှင်မင်းသမီး လေဒီဂါဂါသည် ဖျော်ဖြေပွဲကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ပါရီအိုလံပစ် အားကစားပွဲတော် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် လေဒီဂါဂါသည် အခြားအနုပညာရှင်များနှင့်အတူ ပဲရစ်မြို့တော် ဆိန်းမြစ်အတွင်း နေရာချထားသော စင်မြင့်ပေါ်မှ တင်ဆက်ဖျော်ဖြေ

ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကမ္ဘာကျော် အမေရိကန် အမျိုးသမီး ပေါ့အဆိုတော်နှင့် ရုပ်ရှင်မင်းသမီး လေဒီဂါဂါသည် ယခုနှစ်အတွင်း ရုံတင်ပြသမည့် Joker:Folie a Deux အမည်ရှိ ဇာတ်ကား၌ မင်းသားယိုအာတွင်းဖီးနစ်နှင့်အတူ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ပါရီ အိုလံပစ်အားကစားပွဲတော် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



အောင်မြတ်သာနှင့်ဇော်ဂနီတို့ ဇာတ်လမ်းကို ဩဂုတ်လပထမပတ်အတွင်း Shwe Stream Application မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်

ရန်ကုန် ရူလိုင် ၂၆ အောင်မြတ်သာနှင့် ဇော်ဂနီ ဇာတ်လမ်းကို ဩဂုတ်လ ပထမပတ်အတွင်း Shwe Stream Application မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အောင်မြတ်သာနှင့် ဇော်ဂနီတို့ ဇာတ်လမ်းကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အောင်မြတ်သာနှင့် ဇော်ဂနီ

ဇာတ်လမ်းကို ထက်ရပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် စာရေးဆရာ ဇေယန(ရာမည)၏ ဝတ္ထုကို ဖိုးကျော် (သန်လျင်)က ဇာတ်ညွှန်း ခွဲထားကာ ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇာတ်လမ်းကလဲ အောင်မြတ်သာ စီးရီးထဲက ဇာတ်လမ်းတစ်ပုဒ်ပါ။ သည်းထိတ်ရင်ဖို

လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ် ဇာတ်လမ်း တစ်ပုဒ်ပါ။ အောင်မြတ်သာရုပ်သံ ဇာတ်လမ်းတွေကတော့ မေ ၃၁ ရက်ကတည်းက Shwe Stream You Tube Channel နဲ့ Channel K ရုပ်သံလိုင်းကနေ တစ်ပိုင်းချင်း ထုတ်လွှင့်နေပါတယ်။ ဒီဇာတ်လမ်းကိုတော့ ဩဂုတ်လ ပထမပတ်ထဲမှာ Shwe Stream You Tube Channel ကနေ ထုတ်လွှင့်

ပြသပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပြောပြသည်။ အောင်မြတ်သာနှင့် ဇော်ဂနီ ဇာတ်လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင် စစ်နိုင်၊ လင်းအောင်၊ နေထိုက်၊ ဆောင်းရန့်၊ မင်းသစ်၊ ဇော်ထိုက်၊ နန်းနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

e-Government Steering Committee holds work coordination meeting 1/2024; Patron of steering committee Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing delivers address



Senior General Min Aung Hlaing addresses the coordination meeting.

Nay Pyi Taw July 26

The e-Government Steering Committee held a work coordination meeting 1/2024 at the meeting hall of Ministry of Transport and Communication here this morning, addressed by Patron of the steering committee Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing Present at the meeting together with the Senior General were Joint SAC Secretary Lt-Gen Ye Win Oo, Chair of the steering committee SAC member Deputy Prime Minister Union Minister for Transport and Communication General Mya Tun Oo, SAC member Lt-Gen Yar Pyae, union ministers, the Myanmar Computer Federation general secretary and officials. Region/state chief ministers participated in the meeting through video conferencing.

In his address, the Senior General said e-Government is the key pillar of establishing the digital economy, the main driving force of national economic growth. The task has become a must as it is much supportive of the facilitation of the national digitization project.

Prioritization of e-Government strategic projects and functions will broaden the scope of technology in nation-building undertakings and management and administration. In addition, it will

also engender good results and benefits, effectiveness and success in a short period. Myanmar with the aim of achieving systematic ICT development adopted the first Myanmar ICT Development Master Plan in 2005 and second Myanmar ICT Development Master Plan in 2010. In 2016, Myanmar e-Governance Master Plan (2016-2020) was adopted to accelerate the e-Government functions. Government organizations are implementing the e-Government functions contained in the master plans.

The country drafted the Myanmar e-Governance Master Plan 2030 after it had revised the e-Governance Master Plan (2016-2020) to meet the new policies of the government and rapidly advancing digital technology. At its meeting held on 22 January 2024, the e-Government Implementation Committee decided to submit the draft to the steering committee for guidance. Hence, the meeting will discuss the topic.

Currently, in Myanmar, the government is providing services through platforms such as the Myanmar National Portal and the Myanmar National Trade Portal, as well as the individual websites of various government ministries, to ensure that the public can easily and efficiently access government information and services. Addition-

ally, due to reforms in the telecommunications sector, ICT infrastructure has rapidly developed within a short period, and the use of mobile phones has significantly increased. The government is working to ensure that people across different areas can use government services through mobile telecommunications.

While the rapid development of technology brings benefits, it also leads to a noticeable increase in cyberattacks and cybercrimes. It is widely recognized that government organizations are facing greater challenges related to cybersecurity threats. Therefore, a cybersecurity policy was issued in 2023 to effectively implement cybersecurity measures. Moreover, efforts are underway to draft and enact a comprehensive cybersecurity law that includes guidelines and procedures to ensure cybersecurity in accordance with the law.

In Myanmar's journey towards e-Government, significant milestones have been achieved. According to the UN e-Government Development Index (EGDI) released by the United Nations, Myanmar advanced from 169th place out of 193 member countries in 2016 to 134th place in 2022, marking a progress of 35 ranks. Similarly, by creating a governance model that allows the collaboration of

both the government and the public, and ensuring that public needs, expectations, opinions, and suggestions are considered in decision-making processes, Myanmar has also improved its position in the UN e-Participation Index (EPI). It advanced from 170th place in 2016 to 117th place in 2022, showing a remarkable improvement of 53 ranks.

Transitioning to a digital economy and digital government presents administrative and economic challenges. To meet these challenges and fulfill expectations, it is crucial for government operations and practices to adapt to modern standards. Without such adaptations, there could be issues with the quality of services, insufficient funding, and losses in resources and economic opportunities. Therefore, it is essential for all departmental organizations to work together in unity.

It is necessary to prevent activities that are being carried out independently without collaboration and coordination with other organizations. Government departments must use systems and technologies that allow mutual connectivity and collaboration, sharing ICT infrastructure and information.

Projects such as the e-Government Data Center, Myanmar National Portal,

One Map Myanmar Geo Portal, Government Cloud, Government e-Mail, and e-ID, which were established for shared use among all government departments, are significant examples of enhancing government efficiency and information security.

As online activities expand, the use of electronic methods and banking operations, such as digital payments, money transfers, bill payments, and the transmission of financial information, has increased. However, this also brings challenges related to legitimacy and accountability. Additionally, to protect important and sensitive information from being lost or damaged, it is necessary to establish backup systems and disaster recovery systems.

In building e-Government systems, many resources are needed including human resources, financial resources and natural resources. The steering committee is required to guide and supervise government departments to utilize and share necessary resources and increase the potentials of success of projects being implemented. The steering committee is also required to strongly support transparency, information sharing, availability of skilled human resources and cooperation.

In the world today, it can clearly be seen that countries

that can successfully implement have achieved progress speedily. Economic development of a country depends on its ability to provide more comprehensive, safer and more reliable digital services. As a digital government must be able to look forward to digital capabilities and digital maturity, it is necessary to improve the image of e-Government, which has been implemented for previous decades and keep abreast of other countries. Therefore, everyone is urged to exert efforts to reduce the threat of digital technologies against individuals and the society to grasp intended digital opportunities and to improve people-centered e-Government services without losing sight.

Then, Chairman of the e-Government Steering Committee Union Minister General Mya Tun Oo reported to the Senior General on introduction of e-Government in Myanmar, cooperation of EDMS systems among ministries for development of the e-Government system and expansion of internet services, formation of the e-Government Steering Committee at the national level, adoption of Myanmar e-Government Master Plan 2030 for development of e-Government, training and nurturing staff who are well-versed in technologies,

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing receives National Security Advisor (NSA) of India

Nay Pyi Taw July 26 Council Chairman in Nay ic general election, and
 Chairman of the State Pyi Taw this afternoon. measures of forging peace
 Administration Council At the meeting, they and stability in border
 Prime Minister Senior cordially exchanged views region.
 General Min Aung Hlaing on friendly ties and coop- After the meeting, the
 received H.E. Shiri Ajit eration between the two Senior General and the
 Doval, National Security countries, political pro- National Security Advisor
 Advisor (NSA) of India at gress of Myanmar, prepa- (NSA) of India exchanged
 the parlour of the Office of rations to hold a free and gifts, and posed for
 the State Administration fair multiparty democrat- documentary photos. 100



Senior General Min Aung Hlaing shakes hands with H.E. Shiri Ajit Doval, National Security Advisor (NSA) of India.

Secretary of Ministry of Defence of Sri Lanka calls on Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing



Senior General Min Aung Hlaing receives General Kamal Gunaratne (Retd), Secretary of the Ministry of Defence of Sri Lanka.

Nay Pyi Taw July 26 exchange of trainees be- Union Minister for the Min-
 Chairman of the State between two Tatmadaw of both istry 1 of the State Adminis-
 Administration Coun- countries and enhancement tration Council Chairman's
 cil Prime Minister Senior of cooperation, promotion Office Admiral Moe Aung
 General Min Aung Hlaing of cooperation in econom- and officials from the Min-
 received General Kamal istic development of the two istry of Foreign Affairs. The
 Gunaratne (Retd), Secretary countries, holding of the 4th Secretary to the Ministry of
 of the Ministry of Defence Meeting of the National Se- Defence of Sri Lanka was
 of Sri Lanka at the parlour curity Chiefs of BIMSTEC accompanied by Sri Lankan
 of the Office of the SAC by Myanmar, and its active Ambassador to Myanmar
 Chairman in Nay Pyi Taw participation in the meeting H.E. Mrs. Ponnampereuma
 this afternoon. together with other member Arachchige Prabashini Pon-
 At the meeting, they cordially exchanged views on namperuma and officials.
 friendly relations of both of cooperation in all sectors After the meeting, the
 countries, bilateral coop- between the two countries. Senior General and the Sri
 eration in diplomatic rela- Also present at the meet- Lankan Secretary exchanged
 tions and religious affairs, ings were Council Joint Sec- gifts and had documentary
 retary Lt-Gen Ye Win Oo, retary Lt-Gen Ye Win Oo, photos taken. 100

From Page 12 digital services to the people, Afterward, Secretary of
 measures taken for informa- measures taken for avail- the steering Committee Dep-
 tion security and implemen- ability of information in real- uty Minister for Transport
 tation of Myanmar Unicode time and tasks to be carried and Communications U Lu
 system, enactment of the out by the steering committee Mon reported to the Senior
 cyber security law, future for administrative, social and General on implementation
 tasks for development of economic development of the e- of development of the e-
 the e-Government system, country and socioeconomic Government system.
 measures taken to provide development of the people. Then, members of the

steering committee reported cultivating human resources security in implementing
 to the Senior General on in technical schools, imple- tasks and other necessary
 implementation of tasks for mentation of e-Government instructions.
 Government development in systems in ministries, tasks Then, the meeting was
 in respective sectors. The Senior to be carried out for commu- held according to the agenda
 General gave instructions nication among ministries, and came to a close with
 on nurturing skill staff who regions and state through concluding remarks by the
 are well-versed in technolo- the e-Government system, chairman of the steering
 gies in respective ministries, preparations for information committee. 100

Public Notice for Elimination of Violence

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

Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win receives Russian Federation Ambassador to Myanmar



Nay Pyi Taw July 26 Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win met with H.E. Mr. Iskander Azizov, Ambassador of the Russian Federation to Myanmar, this afternoon at the Credentials Hall of the Office of the Chairman of the State Administration Council in Nay Pyi Taw.

During the meeting, they discussed various issues including the implementation processes in special economic zones, matters related to electricity generation, and the interest of Russian media in further reporting on Myanmar's developments. They also exchanged views on political, economic, and defense-related matters, and addressed the ambassador's inquiries.

Deputy Minister for Foreign Affairs U Lwin Oo and officials also attended the meeting along with the Vice-Senior General. 100

Vice-Senior General Soe Win receives H.E. Mr. Iskander Azizov, Ambassador of the Russian Federation to Myanmar.

Clarification on situation of northern Shan State by Information Team leader of the State Administration Council



Maj-Gen Zaw Min Tun, the leader of SAC information team.

Nay Pyi Taw July 26 I am going to explain the situation in Northern Shan State today. MNDAA terrorists launched attacks in Lashio and surrounding areas on 3 July. In doing so, they conducted firing of rockets and bomb attacks with the use of drones on residential areas of ordinary people rather than military positions. Lives and property of people were lost. Religious edifices, roads and bridges, public hospitals and clinics and schools were damaged. Thirty people including five children were killed and 55 people were injured in Lashio alone.

Our national race people were forced to escape the fighting by leaving their houses, shops and businesses they had built with their savings for many years and many generations. Currently, hundreds of thousands of national race people have run away from such areas and taken shelters in other towns and villages including PyinOoLwin, Taunggyi and Mandalay because MNDAA, TNLA and AA terrorists and their ally PDF terrorists have targeted towns and villages. It can be seen that the government, local administrative bodies, volunteer social assistance organizations

and private well-wishers are offering assistance to them. I would like to say that I am proud of the Myanmar spirit and willingness of national race people along their ways to stand with and offer assistance to those who were displaced by attacks of insurgents. While people with the Union spirit and Myanmar spirit are doing so out of their humanitarian spirit, it is disappointing to see that exiles, organizations and media that rely on foreign countries are supporting insurgents who are destroying the lives and property of the people like robber gangs. It can clearly be seen how wicked and destructive those who are happy to see the deaths and losses of the people and destruction of property, public roads, bridges, schools, places of worship like pagodas, monasteries and religious buildings are to our country and our people. Entire people must cooperate and oppose them resolutely. It can be seen that the MNDAA terrorist group announced that they had occupied Lashio. An official from the Tatmadaw Information Team has explained that the news was fabricated for propaganda purposes. Within a short time after the announcement of the MNDAA,

a Bamar traitor organization called the BPLA echoed the news and destructive media and those who rely on foreign countries launched propaganda campaigns massively as usual. Uniquely, a large number of propaganda campaigns were also launched in Chinese language on TikTok and WeChat pages. It is necessary for all our people and security organizations to understand the aim of these saboteurs is and why they spread the fabricated news massively. MNDAA, TNLA and PDF terrorist groups suffered a large number of deaths, injuries and losses during the fighting in Lashio, Nawngkhio, Kyaukme and Hsipaw areas in July and many of them fled away. So, they arrested national race people including children, elderly people and IDPs in villages they occupied and forced the people to fight for them. This caused losses of lives and property again. Therefore, they are doing so to cover up their real situation and low morale. Here, I would like to remind you that those who were unlawfully recruited by MNDAA, TNLA and other terrorist groups can run away from them to safe places. The Tatmadaw and our security organizations can guarantee their lives and security. When terrorists attack Lashio and related areas, people from all over Myanmar, including local people and even the Chinese people protested their bandit-friendly act. Therefore, they fired rockets and heavy weapons on houses and in the neighborhoods where the people live, and scared the people away. They entered public places pretending to be civilians. It was done to break down the opposition of the public, the unity and opinions of our ethnic people. In addition, it was done to get more aid from

the local and foreign organizations backing them. Today, they entered in some parts of Lashio in civilian clothes, and then changed into uniforms and walked around in the city showing flag hoisting. They toured around some places in Lashio city by car and took pictures and videos to spread propaganda.

The public, Tatmadaw members, Myanmar Police Force members and people's militia who are bravely fighting for the lives of the people and the nation in this region, need to know about it. MNDAA, TNLA and combined terrorist groups are attacking lives and property of the local ethnic people. They are committing racial discrimination, arbitrary occupation and forced recruitment of soldiers to death in the areas they illegally invaded. You will see that they are attacking each other to control the territory. In which areas they illegally invaded, are the socio-economic lives of the local people improving? I would like to question whether it is safe. It is only the bandits who are defeating the national race people by relying on weapons. Tatmadaw is an army that emerged with the independence of Myanmar. Working together with the ethnic people to achieve Myanmar's independence, we sacrificed life, blood and sweat. At the time when Myanmar gained independence and the government was being called Yangon government due to various insurgent groups, Tatmadaw cooperated with the responsible national race people to safeguard the independence of the country and the sovereignty of the people of Myanmar.

Among the 14 military commands in the Tatmadaw, the North-East Command is fine in its tradition. It defeated the Kuomintang

invasion from abroad. It repeatedly defeated the invasions of the Communist Party of Burma. It is the military command that helped the local national race people to free from the oppression of the warlords and opium kings. At this time today, according to the situation and the times, it can be seen that the bandit war royalism has seen clearly with various disguises, propagandas and racisms. It is also seen that those who have a destructive spirit on this country and the public, the nefarious conspiracy of unfaithful scumbags and organizations, are supporting warlordism.

These issues are about to end. It's like a fire that's about to go out. They are spreading false propaganda so that the fire that is about to be gone out is spreading. We need to be aware of these. Everyone needs to work together. The national race people, Tatmadaw, MPF members and militia forces must work together to wipe out the terrorists who sneak into towns and villages pretending to be civilians. The State and people are valued and proud of military personnel, members of the Myanmar Police Force, militia forces, ethnic organizations and ethnic peoples, who are fighting at great risk across the country. Ensuring the protection of ethnic communities is crucial for victory.

As long as Myanmar exists, Tatmadaw will be there. As long as the Tatmadaw exists, Myanmar must be sustained and strengthened. The property, life and social and economic life of the public must be secured. While the entire ethnic population is united and working together "Let's protect our land to make the motherland stable and peaceful".

Thank you all.

ခနဲဖြူမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် သခွားသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ



ထွက်နေပါတယ်။ ဒေသထွက် သခွားသီးတွေက ပိုးမွှားကင်းရှင်းပြီး အရည်အသွေးကောင်းမွန်တာတွေ ရပါတယ်။ ခနဲဖြူမြို့နယ်က ထွက် ရှိတဲ့ သခွားသီးတွေက အရည် အသွေးကောင်းသလို အထွက်နှုန်း လဲကောင်းမွန်နေပါတယ်”ဟု ခနဲဖြူမြို့နယ်မှ ကုန်စိမ်းပျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်း ဝေတ ပြောပြသည်။

ခနဲဖြူမြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုး ထွက်ရှိပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်း မွန်နေသည့် သခွားသီး အလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၉၈၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက် သခွားသီးများနှင့် အခြားကုန်စိမ်းများကို ပုသိမ်၊ ကျောင်းကုန်း၊ ပန်းတနော်၊ မအူပင် စသည့် ဒေသများသို့ တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း ခနဲဖြူ မြို့နယ်မှ ကုန်စိမ်းပျိုးစုံ ရောင်း ဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းဝေထံမှ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ခနဲဖြူ ရူလိုင် ၂၆
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ခနဲဖြူမြို့နယ်မှ ဒေသထွက်သခွား သီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်း မွန်နေကြောင်း ခနဲဖြူမြို့နယ်မှ ကုန်စိမ်းပျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ခနဲဖြူမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် သခွားသီးများထွက်ရှိပြီး လက်ရှိ ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်မှစတင်ပြီး ယနေ့ထိ သခွားသီးများဝယ်ယူမှု များပြားနေပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက် ထွက်ရှိသည့် ရောင်း တန်းဝင် သခွားသီးများ တစ်ရက်

လျှင် အလုံးရေ ၁၅၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။
“ခနဲဖြူမြို့နယ်ကနေထွက်ရှိတဲ့ သခွားသီးတွေ အဝယ်လိုက်ပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေပါတယ်။ လက်ရှိဒေသမှာ မိုးသီးနံ့ အဖြစ် စိုက်ထားတဲ့ သခွားတွေ

ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြံကေ ၈၈၀ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကန့်ဘလူ ရူလိုင် ၂၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြံကေ ၈၈၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ကြံ ၇၉၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခု နှစ် ပေလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ၈၂၉ ဧကနှင့် ကျွန်းလှမြို့နယ် တွင် ၅၁ ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၈၈၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကန့်ဘလူခရိုင်မှာ ကြံ ၇၉၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက်လျာထားပါတယ်။

ဒီနေ့ထိ ဧက ၈၈၀ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒေသခံတောင်သူတွေက ကြံကိုပုံမှန်စိုက်ကြပါတယ်။ ဒီဒေသ

မှာတော့ ကြံစိုက်ပျိုးမှုတွေ တိုးတက် လာဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု ကန့်ဘလူခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မာမာ ဝင်းက ပြောပြသည်။
ကန့်ဘလူခရိုင်၌ ကြံစိုက်ပျိုး



ရာတွင် ကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ခြောက် သိန်းနှင့် ခုနှစ်သိန်းကြားတွင် ကုန် ကျပြီး ကြံတစ်ဧကလျှင် တန်ချိန် ၃၀ ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၌ ကြံ စိုက်ပျိုးရာတွင် အထွက်နှုန်းကောင်း မျိုးဖြစ်သည့် K-95/84၊ နဝဒေး-၄၊ ဖော်မိုလော၊ ဆင်းရွေလီမျိုးများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။
ကြံစိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးတွင် ကောလင်း ခရိုင်၊ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ကန့်ဘလူခရိုင် နှင့်ကသာခရိုင်တို့တွင် စိုက်ပျိုးကြ ပြီး ကသာခရိုင်နှင့် ကန့်ဘလူခရိုင် တို့တွင် ကြံစိုက်ပျိုးမှု အများဆုံးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

နမ့်စန်မြို့နယ် ကုန်းမုံကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

နမ့်စန် ရူလိုင် ၂၆
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်ခရိုင် နမ့်စန်မြို့နယ်ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိ ပြီး မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာ ကာ ဆင်းရဲမှုနှုန်းလျော့ကျလာစေ ရန် ရည်ရွယ်၍ ဝင်ရောက်ကျေးရွာ အုပ်စု ကုန်းမုံကျေးရွာ၌ ပထမ အကြိမ် မြစ်မ်းရောင်စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဇူလိုင် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ

ကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ နမ့်စန်မြို့နယ်ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်ပိုက ကျေးရွာရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာ တာဝန်ရှိသူများ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီးမြစ်မ်း ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ မြစ်မ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်

ပါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများမှ ကျေး လက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန် နှင့် ရပိုင်ခွင့်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ နမ့်စန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်း စက်ဝန်းကာလသတ်မှတ် ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက် များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို

ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များထံ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၂၉ ဒသမ ၇ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြစ်မ်းရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကုန်းမုံကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ် ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၉ ဒသမ ၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ ကြောင်း နမ့်စန်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။ **သံသာ**

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
သာယာဝတေတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
သင့်ဘဝ သန်ရှင်ကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော
အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

ပန္နလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၂၆-၇-၂၀၂၄

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၄၅၀၀၀	(တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၅၀၀၀/၁၁၀၀၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၃၅၀၀/၁၀၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀	
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀	
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၇၀၀၀/၁၇၅၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀	
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၄၅	
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၈၅၀	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၄၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၇၁၀	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၈၃၀	
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၂၀	
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀	
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀	
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၂၀၀	
ကြို့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀	
သံရောင်		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၇၀၀၀၀၀	
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀၀	
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၁၀၀၀၀	
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၀၀၀၀၀	
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၉၉၈၀၀၀	
ဆိန်မိုးသွပ်		
(၆၇၈)ပေ ဆိန်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၃၀၀	
(၉၁၀)ပေ ဆိန်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၃၅၀	
(၁၁၁၂)ပေ ဆိန်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၅၀၀	
		(၁၉၆)

★ ကျောင်းမှအဆက်

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည် ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုအခြေ အနေများနှင့် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ များ၊ နယ်စပ်ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စ ရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်း ဖလှယ်ခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်တို့သည် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန် ပေးအပ်ကြပြီး ပတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် H. E. Shri Ajit Doval တို့ အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြစဉ်။



စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဘင်းမိစတက် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ အစည်းအဝေးကို မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပ



ရွက်ရမည့်အချက်များကို ပြန်လည်သုံးသပ် ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြား ရာတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ တိုက်တွန်းချက်ဖြစ်သည့် ဘင်းမိစတက်နိုင်ငံများ၏ လုံခြုံရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများတွင် ဒေသတွင်း စားရေ ရိက္ခာဖူလုံရေး(Food Security)နှင့် စွမ်းအင် လုံခြုံမှု (Energy Security)တို့အတွက် နိုင်ငံအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမှ သည် ပြည်သူလူထုအသီးသီး၏ လူမှုစီးပွား ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအထိ အထောက် အပံ့ဖြစ်စေရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြ ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ပြောကြားခဲ့သည်။

နေပြည်တော် ရူလိုင် ၂၆
မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံ ကျင်းပသည့် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဘင်းမိစတက် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများအစည်းအဝေး (4th BIM- STEC National Security Chiefs' Meeting)ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ M Gallery ဟိုတယ်၌ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားလုံခြုံရေး ဆိုင်ရာအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး ဝန်ကြီးဌာန (၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး မိုးအောင်၊ အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများဖြစ်ကြသည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ H. E. Shri Ajit Doval၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံမှ Ambassador Abdul Motaleb Sarker၊ ဘူတန်နိုင်ငံမှ Mr. Sonam Wangyel၊ နီပေါနိုင်ငံမှ H. E. Mr. Hari- shchandra Ghimire၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံမှ General Kamal Gunaratne (Retd) WWV RWP RSP USP Ndc psc MPhil၊ ထိုင်းနိုင်ငံမှ H. E. Mr. Ruchak- om NAPAPORNIPIAT၊ ဘင်းမိစတက် အတွင်းရေးမှူးချုပ် H.E. Mr. Indra Mani Pandey၊ ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဘင်းမိ

စတက် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများအစည်းအဝေး သဘာပတိ အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး ဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဘင်းမိစတက်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များဖြစ်သည့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဘူတန်၊ အိန္ဒိယ၊ မြန်မာ၊ နီပေါ၊ သီရိလင်္ကာနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့ မှ အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲ များက ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်ဒေသ အတွင်း လုံခြုံရေးဆိုင်ရာသမားရိုးကျစိန်ခေါ် မှုများနှင့် သမားရိုးကျဟုတ်သောစိန်ခေါ် မှု များကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရာတွင် အတူတကွ ပေါင်းစည်းဖြေရှင်းနိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ကြေညာချက်များကို နိုင်ငံအလိုက်ရှင်းလင်း ပြောကြားကြသည်။
ယင်းနောက် အိမ်ရှင်မြန်မာနိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးက ယမန်နေ့က ကျင်းပခဲ့သည့် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဘင်းမိစတက် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ အစည်းအဝေးအတွက် အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်အစည်းအဝေးမှ ထွက်ပေါ် လာသည့် တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လည်းကောင်း၊ ဘင်းမိစတက်အတွင်းရေး များချုပ်က အကြမ်းဖက်မှုနှိမ်နင်းရေးနှင့် နိုင်ငံဖြစ်ကျော်မှုခင်းဆိုင်ရာ ကဏ္ဍခွဲနှင့် အမျိုးသားလုံခြုံရေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့်



ကဏ္ဍများအလိုက် တိုးတက်မှုအခြေ အနေများကို သုံးသပ်ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။
ဆက်လက်၍ ဘင်းမိစတက် အမျိုးသား လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများက အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မူးယစ် ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ရေကြောင်း လုံခြုံရေးဆိုင်ရာများနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများ၊ သက်ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးကဏ္ဍအလိုက် ထိရောက်သည့် သတင်းအချက်အလက် များ ပိုမိုပူးပေါင်းမျှဝေနိုင်ရေး၊ ဒေသတွင်း လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ

အခြေအနေ၊ ကြုံတွေ့လာနိုင်သည့်လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားရှိရမည့် အခြေအနေနှင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရ မည့်နည်းလမ်းများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။
ထို့နောက် ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် အစည်းအဝေးသဘာပတိ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်က ဒေသတွင်း လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဦးစားပေး အကောင်အထည်ဖော်ရမည့် အချက်များနှင့် အနာဂတ်တွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များအချင်းချင်း ပိုမိုထိတွေ့ပူးပေါင်းဆောင်

အစည်းအဝေးအပြီးတွင် စတုတ္ထ အကြိမ်မြောက် ဘင်းမိစတက် အမျိုးသား လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများအစည်း အဝေးသဘာပတိ အမျိုးသားလုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး ဝန်ကြီးဌာန (၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင်သည် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဘင်းမိစတက် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲ များ၊ ဘင်းမိစတက်အတွင်းရေးမှူးချုပ်တို့ နှင့်အတူ စုပေါင်းပတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက် ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

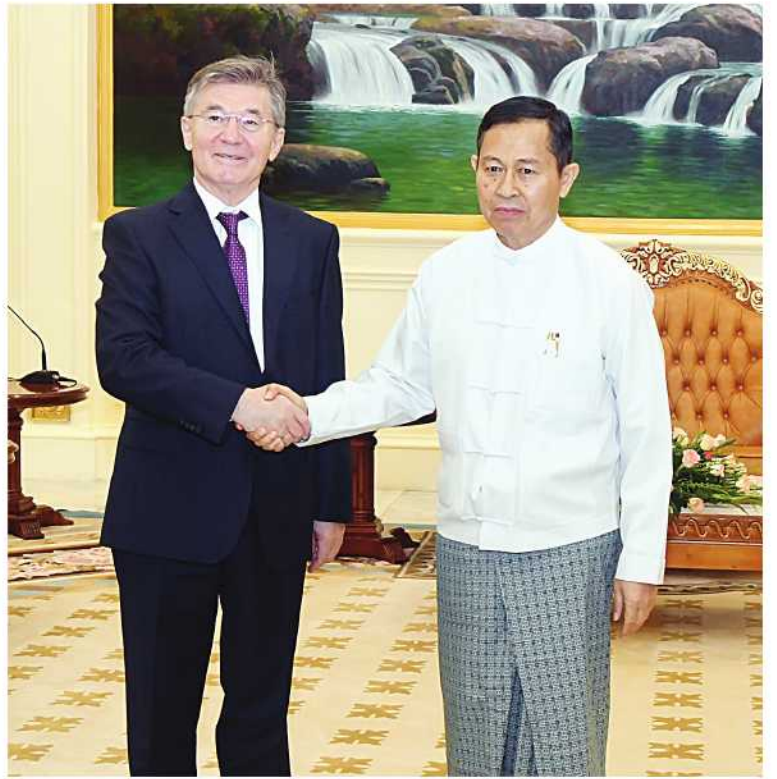


နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Is-kander Azizov အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၆ - နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Is-kander Azizov အား ယနေ့ပွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး သံတမန်ဆောင်ရွက်ရေးဌာနနှင့် လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် အထူးစီးပွားရေးဌာနနှင့် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဖြစ်ထွန်းတိုးတက်မှု

များအပေါ် ရုရှားနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာများက ပိုမိုဖော်ပြပေးလိုမှုအပေါ်အစီအစဉ် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် သံအမတ်ကြီး၏ သိလိုသည့်အချက်အလက်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပေးခဲ့သည်။



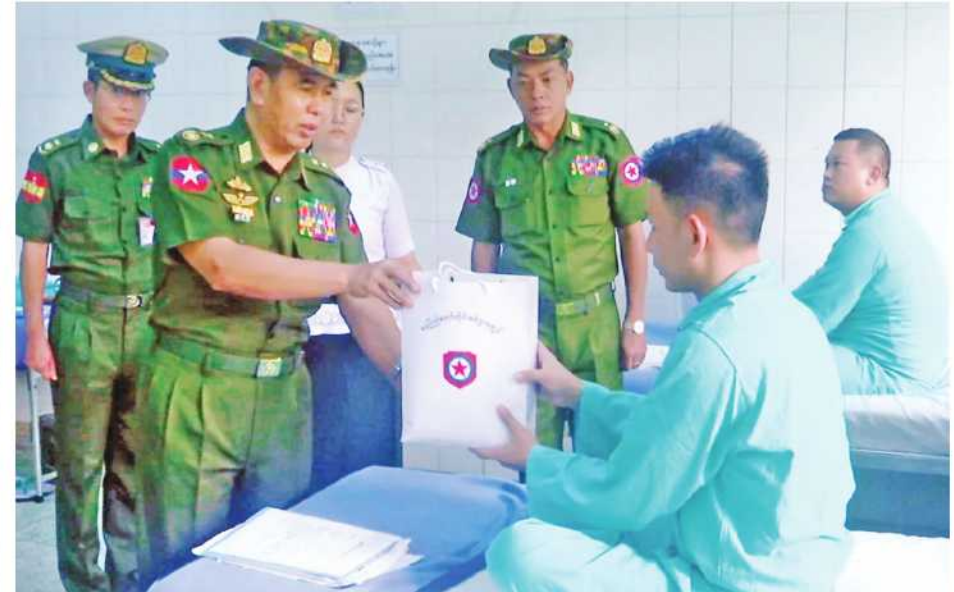
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Is-kander Azizov အား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲတွင် နိုင်ငံတော်စီမံဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလွင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းတို့က သဘောတူညီကြောင်း သတင်းပေးအကြောင်းအရာများနှင့်အတူ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးရရှိသည်။ (၅၀၀)

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၆ - နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဝေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀)၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်များကို ယနေ့ပွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ်၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အလားတူ ကချင်ပြည်နယ် တနိုင်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ကယားပြည်နယ်၊ လွိုင်ကော်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၅၀၀)နှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀)၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နှင့် ပြည်မြို့တို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦးကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်း အားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦးကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်း အားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်း ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦးကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

ဆေးကုသမှုခံယူနေသော သံယာတော်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့်စွက်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ပေးပေးအပ်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းပေးရရှိသည်။ (၅၀၀)

နေပြည်တော်ရှိ ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီးနှင့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးတို့သို့ ဘင်းမ်စတက်အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများနှင့် ဇနီးများ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညို



နေပြည်တော် ရုလိုင် ၂၆

အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေး ပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌရုံး ဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဝိလ်ချပ်ကြီးမိုးအောင်နှင့် ဇနီးတို့ သည် ဘင်းမ်စတက်အမျိုးသားလုံခြုံရေး

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒေသကုသိုလ်ရေးနှင့် ဗဟိုဥပဒေရေးရာ တော်တွင် တည်ထားပူဇော်အောင်မြင်ခဲ့ သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်ပူဇော်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်

ပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု၊ လက်ရှိထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် နေမှု၊ ကျောက်စာရုံစေတီများ တည်ထား ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် သာသနာရေးဆိုင်ရာ အခမ်းအနားကြီးများ စည်ကားသိုက်မြိုက် စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့မှုအခြေအနေနှင့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး အောင်မြင်စွာ

အတွက် အလှူငွေများကို ဂေါပကအဖွဲ့ထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဂေါပကအဖွဲ့က ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီးအား ပန်း၊ ဆီမီး၊ ရေချမ်းတို့ကို ကပ်လှူ ပူဇော်၍ ဖူးမြော်ကြည်ညိုကာ စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ရင်ပြင်တော်ပတ်လည်ရှိ စကျင် ကျောက်များဖြင့် အနုပညာလက်ရာ ကွဲပြား စွာတည်ဆောက်ထားသည့် ဂန္ဓကုဋီတိုက် ၂၄ ဆောင်၊ အဋ္ဌကထာဋီကာကျမ်းစာများ ကို စကျင်ကျောက်ချပ်များပေါ်၌ ခေတ်မီ စက်ကိရိယာများအသုံးပြု၍ ပါဠိအက္ခရာ၊ Romanize Language တို့ဖြင့် ကျောက် စာတော်များ ထွင်းထုထည့်သွင်းထားသည့် ကျောက်စာရုံစေတီ အဆူ ၇၂၀ တို့ကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက

ရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၏ ဇနီးများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်အတွင်းရှိ ဥပ္ပါတသန္တိစေတီမြတ်ကြီးသို့ သွား ရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြကာ စေတီတော် လိုက်အတွင်းရှိ မြန်မာလက်မှုအနုပညာ များဖြင့် ထွင်းထုပူဇော်ထားသည့် ဗုဒ္ဓ ဖြစ်စဉ်တော်များနှင့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များကို ကြည့်ညိုပြီး အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်း ကြရာ စေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များက လက်ခံရယူ၍ ပန်းပေါင်းစုံဆင်းတုတော်များ ကို ဓမ္မလက်ဆောင်အဖြစ် ပြန်လည် ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် စေတီတော်ကြီးပရိဝုဏ်အတွင်း ရတနာဆင်ဖြူတော်အဆောင်ရှိ ဆင်ဖြူ တော်များကို အစားအစာများ ကျွေးမွေး ကြသည်။
ယင်းနောက် ဘင်းမ်စတက် အမျိုးသား လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၏ ဇနီးများ သည် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြတိုက် (နေပြည်တော်)သို့ သွားရောက်လေ့လာ ကြည့်ရှုကြပြီးအမျိုးသားပြတိုက်သို့ဆက်လက်



ဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ဇနီးများ၊ အဖွဲ့ဝင် များ၊ ဘင်းမ်စတက်အတွင်းရေးမှူးချုပ် တို့နှင့်အတူ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဥပ္ပါတ သန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီးတို့ကို သွားရောက် ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။

အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်မြတ်ကြီးအား ကြည့်ညိုရာ ဂေါပကအဖွဲ့က ဘုရားကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ပူဇော်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်ဖြင့် အောင်မြင်စွာတည်ထား

တည်ထားပူဇော်နိုင်ရန် အဆင့်ဆင့်ဆောင် ရွက်ခဲ့မှု ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဘင်းမ်စတက် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများက မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်မြတ်ကြီး ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံရန်



ဘင်းမ်စတက် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများကို မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော် ဆင်းတုတော်နှင့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီး၏ ဓာတ်ပုံတို့ကို ဓမ္မလက်ဆောင် အဖြစ် ပေးအပ်သည်။
ထို့အတူ ဘင်းမ်စတက် အမျိုးသားလုံခြုံ

သွားရောက်လေ့လာကြရာ ပြတိုက်တာဝန်ခံ က ပြတိုက်နောက်ခံသမိုင်းအကျဉ်း၊ ပြတိုက်ဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ ပြတိုက် အတွင်းခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပြကွင်း ပြကွက်များကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဘင်းမ်စတက်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချပ်ကြီးမိုးအောင် လက်ခံတွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် ရုလိုင် ၂၆

အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေး ပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌရုံး ဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ပိုလ်ချပ်ကြီးမိုးအောင်သည် ဘင်းမ်စတက်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ အမျိုးသား လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများကို ယနေ့

တွင် နေပြည်တော်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချပ်ကြီး မိုးအောင်သည် ယနေ့တွင် အမျိုးသားလုံခြုံ ရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ ဖြစ်ကြသည့် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံမှ General Kamal Gunaratne(Retd) WWV RWP RSP USP Ndc psc MPhil ကိုလည်းကောင်း၊

ထိုင်းနိုင်ငံမှ H. E. Mr. Ruchakorn NAPAPORNPIPAT ကိုလည်းကောင်း သီးခြားစီလက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံအချင်းချင်း၊ ဒေသတွင်း ဘင်းမ်စတက်လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံများအချင်းချင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များကတစ်ဆင့် တွေ့ကြုံနေရသည့် စိန်ခေါ်



မှုများကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ပည့် အခြေ အနေ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ် တိုးတက်ပြောင်းလဲလာမှု အခြေအနေ နှင့် လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင် မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ

နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အပြင်ချင်း ဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး ဝန်ကြီးဌာန(၁) ဒုတိယ ဝန်ကြီး ပိုလ်ချပ်ခွန်သန်းဇော်ထူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများတက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ကြားနိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့်ပညာရေးလမ်းညွှန်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/တက္ကသိုလ်)** နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၉-၄၄၄၀၄၇၁၂၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၄၀၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၅၀၆၀၈၃၂၊ ၀၁-၇၇၁၃၈၉၇၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မန္တလေးဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၂၁၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၀၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၀၉၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့လည်းကောင်း၊ KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No-06713906701442701 သို့လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးနှိုးဆော်ထားသည်။ (သတင်းစဉ်)

အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင် ဘင်းမိစတက်အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများကို ညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းညှိနှိုင်း



အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်နှင့် ဘင်းမိစတက်အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်များ၏ သီဆိုဖျော်ဖြေကပြမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၆
အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်သည် ဘင်းမိစတက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဘူတန်၊ အိန္ဒိယ၊ နီပေါ၊ သီရိလင်္ကာနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ဘင်းမိစတက် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊ ဘင်းမိစတက်အတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့်

နိုင်ငံမှ H.E. Shri Ajit Doval၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံမှ Ambassador Abdul Motaleb Sarker၊ ဘူတန်နိုင်ငံမှ Mr. Sonam Wangyel၊ နီပေါနိုင်ငံမှ H.E. Mr. Harishchandra Ghimire၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံမှ General Kamal Gunaratne(Retd) WWV RWP RSP USP Ndc psc MPhil၊ ထိုင်းနိုင်ငံမှ H.E. Mr. Ruchakorn NAPAPORN-PIPAT၊ ဘင်းမိစတက်အတွင်းရေးမှူးချုပ် H.E. Mr. Indra Mani Pandey နှင့်



အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်နှင့် ဘင်းမိစတက်အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးစဉ်။

သင်္ကြံရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်း ဆက်စကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်သည် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ဘင်းမိစတက်အတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် ၎င်းတို့၏ ဇနီးများနှင့်အတူ ညစာကို ချစ်ကြည် ရင်းနှီးစွာ အတူတကွ သုံးဆောင် ကြသည်။ ညစာသုံးဆောင်နေစဉ် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်များက မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအကအလှများ၊ ဘင်းမိစတက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ရိုးရာအကများ၊ ဘင်းမိစတက် ဂုဏ်ပြုတေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေကပြကြသည်။ ညစာစားပွဲအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများက သီဆိုကပြဖျော်ဖြေပေးကြသည့် အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်များကို ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းနှင့် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပေးအပ်ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်း တင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ပြည်သူအတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသော ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ယင်းတို့၏ လက်နက်ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများအတွက် အပိုထောက်ပံ့ကြေး ခံစားခွင့်ပြုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရသည် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူများ၏အကျိုးစီးပွားကို အစဉ်အလေးထားစီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းများသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းများ နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် စားဝတ်နေရေးနှင့် သက်သာချောင်ချိရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် အခါအားလျော်စွာလစာနှုန်းထားတိုးမြှင့်ခြင်းနှင့် အပိုထောက်ပံ့ကြေးခံစားခွင့်ပြုခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်၍ နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းများအား လက်ရှိလစာအပြင် အပိုထောက်ပံ့ကြေးအဖြစ် တစ်ဦးလျှင် တစ်လ ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ကို လစဉ်ခံစားခွင့်ပြုခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါ နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းများအတွက် လက်ရှိလစဉ်

ထောက်ပံ့လျက်ရှိသည့် အပိုထောက်ပံ့ကြေး ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ အပြင် ထပ်မံ၍ ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ကို အပိုထောက်ပံ့ကြေးအဖြစ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစ၍ လစဉ်ခံစားခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိပင်စင်ခံစားနေကြသော နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းအငြိမ်းစားများအတွက်လည်း အပိုထောက်ပံ့ကြေးအဖြစ် တစ်ဦးလျှင် တစ်လ ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ကို လစဉ်ခံစားခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါထောက်ပံ့ကြေးများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁ ရက်မှစတင်ခံစားခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍရေးဝန်ကြီးဌာန
ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၆ ရက်

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) တံခွန်စိုက်ခိုင်း ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၆
၂၀၂၄ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ) တံခွန်စိုက်ခိုင်း ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုပေးပွဲကို ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် ဧရာဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် သီဟသူရထွန်းတင်ခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ် ဌာနချုပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ထွန်းလှနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ကိုယ်စား ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ်မှူးက အမှာစကားပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ ဗိုလ်လုပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကိုဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိကြသူများ၊ အသင်းလိုက်ဆုရရှိကြသူများနှင့် တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုရရှိသော တနင်္သာရီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် အသင်းတို့ကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ကိုယ်စား ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ်မှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြသည်။
အဆိုပါပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲကိုကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ကွပ်ကဲမှုအောက် ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်များမှပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၁ သင်းဖြင့် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်မှ ယနေ့ထိပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)

တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့၏ တိုင်းမှူးခိုင်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲပိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲများ ကျင်းပ



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကြည်သိုက် ခိုင်းဆုရရှိသည့် အသင်းကို ခိုင်းဆုပေးအပ်ရုံးဖြင့်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၆
တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်းဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုပေးပွဲကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားကွင်း၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကြည်သိုက်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ဗိုလ်လုပွဲပွဲစဉ်ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကိုဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိကြသူများ၊ အသင်းလိုက်ဆုရရှိကြသူများနှင့် ဒိုင်းဆုရရှိသည့်အသင်းတို့ကို တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒိုင်းဆုနှင့်ဂုဏ်ပြုဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ကြသည်။ အဆိုပါဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၂ သင်းဖြင့် ဇူလိုင် ၁၅ ရက်မှ

ယနေ့ထိ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အလားတူ တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုပေးပွဲကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ခရိုင်အားကစားကွင်း၌ပြုလုပ်ရာ ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်နိုင်စိုးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများအားကစားဝါသနာရှင်များနှင့်ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့်တက်ရောက်လာကြသူများက ဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက်ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိကြသူများ၊ အသင်းလိုက်ဆုရရှိသူများ၊ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒိုင်းဆုရရှိသောအသင်းတို့ကို ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ကြသည်။ အဆိုပါဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၄ သင်းဖြင့် ဇူလိုင် ၁၂ ရက်မှ ယနေ့ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ကိုယ်စား ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ် ဌာနချုပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ထွန်းလှ တနင်္သာရီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်အသင်းကို တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုပေးအပ်ရုံးဖြင့်စဉ်။

နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ဝါဒဖြန့်ခြင်းများလိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၆
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကိုအကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရသိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း ဇူလိုင် ၂၅ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Gu Jես-sica Moe” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိုးကုတ်မြို့နယ် ရှောလီပိုင်းရပ်ကွက်နေ မိုးနှင်းခိုင်အား ည ၆ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၁)မြို့မ ရဲစခန်း၌တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။
ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၅၀၀)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအလို့ငှာ ယာယီသမ္မတတာဝန်လွှဲအပ်မှုသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရမည်မျှအရေးပါသနည်း

ယခုလ ၂၃ ရက်နေ့ထုတ် သတင်းစာများတွင် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအလို့ငှာ ယာယီသမ္မတတာဝန်ဝတ္တရား များအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌထံ လွှဲအပ်ကြောင်း သတင်းတစ်ပုဒ်ကိုဖတ်ခဲ့ရသည်။ ဒီသတင်းထွက်ပေါ်လာပြီးတော့နောက်မှာတော့ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ယာယီသမ္မတတာဝန်တွေ လွှဲယူလိုက်ပြီ။ ဒါဟာအခြေခံဥပဒေနဲ့မညီညွတ်ဘူး စသည်ဖြင့် သတင်းရဲ့ဆိုလိုရင်းကိုသိရှိအောင် သေချာစွာဖတ်သည့်အပြင် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက် များ၏ဆက်စပ်မှုကိုဂယနကမသိဘဲ ဥပဒေကို လိုရာဆွဲပြီး အမျိုးမျိုးဝေဖန်ကြတာကို တွေ့ရ သည်။

သတင်းစာသားကို သေသေချာချာဖတ်ရှုကြည့် မည်ဆိုပါက ယာယီသမ္မတ၏ကျန်းမာရေးအခြေ အနေအရ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေး ကောင်စီဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကိုလိုအပ်သလို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အလို့ငှာ ယာယီသမ္မတဦးမြင့်ဆွေ ဆေးခွင့်ယူ၍ တာဝန်ဝတ္တရားများဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်နေစဉ်နှင့် ယာယီသမ္မတတာဝန်လစ်ဟင်း နေစဉ်ကာလတို့တွင် ယာယီသမ္မတတာဝန်ဝတ္တရား များကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ထံသို့ လွှဲအပ်ဆောင်ရွက်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း ယာယီ သမ္မတရုံးမှ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံးသို့ အကြောင်းကြားစာပေးပို့လာခဲ့သည်ဆိုသည့်အချက် ကိုတွေ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့အကြောင်းကြားစာပေးပို့ ခဲ့ပြီးသည့်နောက်မှာတော့ ၂၂-၇-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် တာဝန်လွှဲပြောင်းအပ်နှံမှုအား လက်မှတ်ရေးထိုး ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ဆိုသည့်အချက်ကိုလည်း တွေ့ရ သည်။

အထက်ပါအချက်နှစ်ချက်ကို ကြည့်မည်ဆိုပါက ယာယီသမ္မတက သူ့ရဲ့ယာယီသမ္မတတာဝန်ဝတ္တရား တွေကိုအလုံးစုံလွှဲပြောင်းခြင်းမဟုတ်သလို နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ကို ယာယီသမ္မတအဖြစ်လွှဲပြောင်း ခန့်အပ်ခြင်းမဟုတ်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ် သည်။

ယင်းအချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေကိုလိုရာဆွဲမပြောဘဲ ဆက်စပ်ပြဋ္ဌာန်းချက် များကို ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်ကျကျချဉ်းကပ်ကြည့်ရန်လိုမည်ဖြစ် သည်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၂၀၁၊ အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီဖွဲ့စည်းခြင်းတွင် “နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင်သည့်အမျိုးသားကာကွယ် ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ”ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ ပုဒ်မ ၄၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)တွင် “နိုင်ငံတော်သမ္မတသည်

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီနှင့် ညှိနှိုင်းရာတွင် အဖွဲ့ဝင်များစွဲညီစွာတက်ရောက်နိုင် ခြင်းမရှိပါက အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သော တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး၊ ပြည်ထဲ ရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီးတို့နှင့်ညှိနှိုင်းပြီး အရေးပေါ် အခြေအနေကိုအချိန်မီထုတ်ပြန်ကြေညာနိုင်သည်”ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ ပုဒ်မ ၄၂၅ တွင် “အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်သက်တမ်းကုန်ဆုံးသွားချိန်တွင် တပ်မတော်

အဝေးကို ဦးဆောင်ကျင်းပရန်မဖြစ်နိုင်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်ကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး နိုင်ငံတော်အတွက် အမြော်အမြင် ကြီးစွာဖြင့် ၎င်းဆေးခွင့်ယူ၍ တာဝန်ဝတ္တရားများ ဆောင်ရွက်ရန်ပျက်ကွက်နေစဉ်နှင့် ယာယီသမ္မတ တာဝန်လစ်ဟင်းနေစဉ်ကာလတို့တွင် အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေး ကျင်းပနိုင်ရန်နှင့် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံ ရေးကောင်စီဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆက်လက်

ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီနှင့် ညှိနှိုင်းရာတွင် အဖွဲ့ဝင်များ စွဲညီစွာတက်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိပါက ညှိနှိုင်းရမည့်အဖွဲ့ဝင်များတွင် တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်သည် အဆင့်အမြင့်ဆုံးပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ခြင်း စသည့်အချက်များကြောင့် ယာယီသမ္မတက အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီကိစ္စရပ်များ အလို့ငှာ ယာယီသမ္မတတာဝန်ဝတ္တရားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ထံသို့ လွှဲအပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယာယီသမ္မတအဖြစ် လွှဲပြောင်းခန့်အပ်ခြင်းမဟုတ်

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၇ အရ နိုင်ငံတော်အား အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာထားမှုအခြေအနေ မှသည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်ကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဖော်ဆောင်၍ ဒီမိုကရေစီအစိုးရတစ်ရပ်ပေါ်ထွန်းလာနိုင်ရန်အတွက် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကိုလိုအပ်သလို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အလို့ငှာ ယာယီသမ္မတက ၎င်း၏တာဝန်ဝတ္တရားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ထံသို့လွှဲအပ်ခြင်းသည် မည်မျှအရေးကြီးကြောင်းကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များအား ပုဂ္ဂလဓိဋ္ဌာန် မပါဘဲ ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်ကျကျချဉ်းကပ်သုံးသပ်ကြမည်ဆိုလျှင် ပကတိအမှန်တရားကို တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်.....

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ၎င်းအားပေးအပ်ထားသည့် တာဝန်ကိုပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုနိုင် သေးသဖြင့် သတ်မှတ်အချိန်ကာလတိုးမြှင့်ပေးရန် အကူအကြောင်းဖော်ပြလျက်တင်ပြလာပါက သာမန် အားဖြင့် တစ်ကြိမ်လျှင် ခြောက်လအထိ နှစ်ကြိမ် တိုးမြှင့်ပေးနိုင်သည်”ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ ပုဒ်မ ၄၂၆ မှ ၄၂၉ အထိပြဋ္ဌာန်းချက်များတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတ အားရည်ညွှန်းပြဋ္ဌာန်းခြင်းမရှိတော့ဘဲ အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီကိုသာ ရည်ညွှန်း ပြဋ္ဌာန်းသည်ကို တွေ့ရသည်။

အထက်ပါပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်မရှိသည့် ယခုကဲ့သို့အရေးပေါ်ကာလ အခြေအနေတွင် ယာယီသမ္မတ၏အခန်းကဏ္ဍမှာ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်း အဝေးကျင်းပချိန်တစ်ခုတည်းတွင်သာ ဦးဆောင်ရန် ရှိသည်ကိုတွေ့ ရမည်ဖြစ်သည်။ အရေးပေါ်ကာလ ဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ အမျိုးသားကာကွယ်ရေး နှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေးကို မလွဲမသွေ ကျင်းပရမည့်အချိန်များရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ယာယီ သမ္မတအနေဖြင့် ၎င်း၏ကျန်းမာရေးအခြေအနေအရ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်း

ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက်သာ ၎င်း၏တာဝန်ဝတ္တရား များအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ထံသို့ လွှဲအပ်ခြင်း ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ အတွက် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးကို လွှဲအပ်ခြင်းဖြစ်သည်။

အခြားအမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များရှိပါလျက် မည်သည့်အတွက် ကြောင့် ၎င်း၏တာဝန်ဝတ္တရားများအား နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ထံသို့လွှဲအပ်ရပါသနည်းဟု မေးခွန်း ထုတ်ဖွယ်ရှိပါသည်။ ပထမအချက်ကိုပြောရမည် ဆိုလျှင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ဖြစ်ခြင်း၊ ဒုတိယအချက်အနေဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ နိုင်ငံတော်၏အုပ်ချုပ်ရေး အာဏာကို နိုင်ငံတော်သမ္မတကိုယ်စားကျင့်သုံး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသူဖြစ်ခြင်း၊ တတိယအချက်အနေ ဖြင့် ပုဒ်မ ၄၁၂ အရ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အမျိုးသား

သည်ကို သတိပြုမိရန်လိုသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၇ အရ နိုင်ငံတော်အားအရေးပေါ်အခြေ အနေကြေညာထားမှုအခြေအနေမှသည် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်ကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဖော်ဆောင် ၍ ဒီမိုကရေစီအစိုးရတစ်ရပ်ပေါ်ထွန်းလာနိုင်ရန် အတွက် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကိုလိုအပ်သလို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အလို့ငှာ ယာယီသမ္မတက ၎င်း၏ တာဝန်ဝတ္တရားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ထံသို့လွှဲအပ်ခြင်းသည် မည်မျှအရေးကြီးကြောင်း ကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များအား ပုဂ္ဂလဓိဋ္ဌာန်မပါဘဲ ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်ကျကျချဉ်းကပ်သုံးသပ် ကြမည်ဆိုလျှင် ပကတိအမှန်တရားကို တွေ့မြင်ကြ ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရမည်။ ။

မင်းခန့်ကျော်(ဥပဒေ)

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရပ်သံလိုင်း အချိန်ပြောင်းလဲထုတ်လွှင့်မည်

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရပ်သံလိုင်း ထုတ်လွှင့်မှုကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလ(၁)ရက်နေ့မှစပြီး ဇူလိုင်လ(၃၁) ရက်နေ့အထိ နေ့စဉ်နံနက်(၆း၀၀)နာရီမှစပြီး ရှမ်း၊ “ဝ” ကချင်၊ ကယား၊ စကောကရင်၊ အနောက်ပိုးကရင်၊ အရှေ့ပိုးကရင်၊ ချင်း(လိုင်ဇိုး)၊ ချင်း(ချိုး)၊ မွန်၊ ရခိုင်ဘာသာအစီအစဉ်များကို ည(၂၃း၀၀) နာရီအထိ ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိပါသည်။

ယခု NRC ရပ်သံလိုင်းထုတ်လွှင့်ချိန်ပြောင်းလဲထုတ်လွှင့်မှုကို

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ (၁)ရက်နေ့မှစပြီး နိုဝင်ဘာလ(၃၀)ရက်နေ့ အထိ နေ့စဉ်နံနက် (၆း၀၀)နာရီမှ နံနက်(၈း၀၀) နာရီအထိ “ဝ”ဘာသာ အစီအစဉ် နံနက်(၈း၀၀)နာရီမှ နံနက်(၁၀း၀၀)နာရီအထိ ကချင်ဘာသာ အစီအစဉ်၊ နံနက် (၁၀း၀၀)နာရီမှ မွန်းတည့်(၁၂း၀၀)နာရီအထိ ကယားဘာသာအစီအစဉ်၊ မွန်းတည့် (၁၂း၀၀)နာရီမှ မွန်းလွဲ (၁၃း၀၀) နာရီအထိ စကောကရင်ဘာသာအစီအစဉ်၊ မွန်းလွဲ (၁၃း၀၀) နာရီမှမွန်းလွဲ (၁၄း၀၀)နာရီအထိ အနောက်ပိုးကရင်ဘာသာအစီ

အစဉ်၊ မွန်းလွဲ (၁၄း၀၀)နာရီမှ ညနေ(၁၅း၀၀)နာရီအထိ အရှေ့ ပိုးကရင်ဘာသာအစီအစဉ်၊ ညနေ(၁၅း၀၀)နာရီမှ ညနေ(၁၆း၀၀) နာရီအထိ ချင်း(လိုင်ဇိုး)ဘာသာအစီအစဉ်၊ ညနေ(၁၆း၀၀) နာရီမှ ညနေ(၁၇း၀၀)နာရီအထိ ချင်း(ချိုး)ဘာသာအစီအစဉ်၊ ညနေ(၁၇း၀၀)နာရီမှ ည(၁၉း၀၀)နာရီအထိ မွန်ဘာသာအစီအစဉ်၊ ည(၁၉း၀၀)နာရီမှ ည(၂၁း၀၀)နာရီအထိ ရခိုင်ဘာသာအစီအစဉ်၊ ည(၂၁း၀၀)နာရီမှ ည(၂၃း၀၀)နာရီအထိ ရှမ်းဘာသာအစီအစဉ် တို့ကို ဘာသာအလိုက် အချိန်ပြောင်းလဲထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါ သည်။

(သတင်းစဉ်)

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၏ပြောကြားချက်

ဒီနေ့မှာတော့ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)အခြေအနေများနဲ့ ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့အခြေအနေများကို ပြောပါမယ်။

MNDAA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုအဖွဲ့ဟာ ဇူလိုင် ၃ ရက်မှာ လားရှိုးမြို့အနီးတစ်ဝိုက်ကိုစတင် တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါတယ်။ အလားတူပဲ TNLA အကြမ်းဖက် အဖွဲ့ဟာ နောင်ချို၊ ကျောက်မဲ၊ မိုးကုတ်မြို့တွေကို တိုက်ခိုက်ခဲ့တာတွေရှိပါတယ်။ ဒီလိုတိုက်ခိုက်ခဲ့ရာမှာ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာနေရာများထက် သာမန်ပြည်သူတွေ နေတဲ့နေရာတွေကို ရှေ့တိုက်ခိုက်၊ ဒုန်းခွဲတွေနဲ့ ဗုံးကြဲ တိုက်ခိုက်တာတွေဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ပြည်သူတွေ ရဲ့ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်တွေ ဆုံးရှုံးခဲ့ရပါတယ်။ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံတွေ၊ လမ်းတံတားတွေ၊ ပြည်သူပိုင်ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း၊ စာသင်ကျောင်းတွေ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရပါတယ်။ လားရှိုးမြို့တစ်ခုတည်းမှာပဲ ကျွန်တော်တို့စာရင်းကောက်လို့ရသမျှ ကလေးငယ် ငါးဦးအပါအဝင် ပြည်သူဦးရေ ၃၀ သေဆုံးပြီး ဒဏ်ရာ ရရှိသူ ၅၅ ဦးရှိခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများဟာ မိမိတို့အနှစ်နှစ်အလလ၊ သားစဉ်မြေး ဆက်ရှာဖွေစုဆောင်းတည်ဆောက်ခဲ့ရတဲ့ အိမ်တွေ၊ ဆိုင်တွေ၊ လုပ်ငန်းတွေ၊ ပိုင်ဆိုင်မှုတွေကိုစွန့်ခွာထွက် ပြေးရပြီး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာခဲ့ရပါတယ်။ ယခုလက်ရှိ အခြေအနေမှာ MNDAA၊ TNLA၊ AA အကြမ်း ဖက်သောင်းကျန်းမှုများနဲ့ သူတို့နဲ့ပူးပေါင်းနေတဲ့ PDF အကြမ်းဖက်များရဲ့မြို့ရွာများကို ပစ်မှတ်ထား တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အဲဒီဒေသတွေကနေ နေရပ်စွန့်ခွာ ထွက်ပြေးပြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ တောင်ကြီးမြို့နဲ့ မန္တလေး မြို့အပါအဝင် အခြားမြို့ရွာတွေကိုရောက်ရှိခဲ့လို့နေရ သူ တိုင်းရင်းသားပြည်သူဦးရေအမြောက်အမြားရှိနေ ပါတယ်။ သူတို့ကိုနိုင်ငံတော်အစိုးရဒေသဆိုင်ရာအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့အစည်းများနဲ့ Volunteer လူမှုကူညီရေး အသင်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကစေတနာရှင်ပြည်သူများက ကူညီထောက်ပံ့ပေးနေတာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။ သောင်းကျန်းမှုများရဲ့တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် နေရပ် စွန့်ခွာလာရတဲ့ ပြည်သူများကို သွားလာရာလမ်း တစ်လျှောက်မှာ တတ်နိုင်သလောက်ကူညီစောင့် ရှောက်ပေးခဲ့တဲ့ စေတနာရှင်တိုင်းရင်းသားပြည်သူ များရဲ့ ကူညီလိုစိတ်၊ ဝိုင်းဝန်းလိုစိတ်နဲ့ မြန်မာဆိုတဲ့ စိတ်ထားကိုအထူးဂုဏ်ယူပါကြောင်း ပြောကြားလိုပါ တယ်။ ဒီလိုပြည်ထောင်စုစိတ်၊ မြန်မာစိတ်ရှိတဲ့ ပြည်သူလူထုက လူသားချင်းစာနာစိတ်နဲ့ ဆောင်ရွက် နေချိန်မှာ ပြည်သူ့အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်တွေကို ဖျက်ဆီးနေတဲ့ ဓားပြဆန်ဆန်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်တဲ့ သောင်းကျန်းမှုအဖွဲ့တွေကို အားပေး၊ အားမြှောက် လုပ်နေတဲ့ ပြည်ပကိုယ်ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်ပြီး ပြည်ပ အားကိုးပုဆိန်ရိုးလုပ်နေတဲ့သူတွေ၊ အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ မိဒီယာတွေကိုလည်း စိတ်ပျက်ဖွယ်တွေ့ရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုရဲ့ သေကျေ ပျက်စီးမှု၊ အိုးအိမ်နေရာဖျက်ဆီးဆုံးရှုံးခံရမှု၊ ပြည်သူ ပိုင်လမ်း၊ တံတား၊ စာသင်ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ ကိုးကွယ် ရာနေရာတွေဖြစ်တဲ့ ဘုရား၊ ကျောင်း၊ ဘာသာရေး အဆောက်အအုံတွေပျက်စီးရမှုတွေကို ဝမ်းသာအားရ ဖြစ်နေတဲ့သူတွေဟာ သူတို့ရဲ့စိတ်ထဲမှာ ကျွန်တော် တို့နိုင်ငံကျွန်တော်တို့လူမျိုး၊ ကျွန်တော်တို့ပြည်သူလူထု အပေါ်မှာ ဘယ်လောက်ထိကောက်ကျစ်စဉ်းလဲတဲ့ စိတ်၊ ဖျက်လိုဖျက်ဆီးစိတ်ရှိတယ်ဆိုတာကို အထင်းသား



ပေါ်လွင်ပြသနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ် လုံးဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းပြီး ထိထိရောက်ရောက်ပြတ်သား စွာဆန့်ကျင်ကြရပါမယ်။

မနေ့က MNDAA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က လားရှိုး မြို့ကို သိမ်းပိုက်နိုင်ပြီဆိုပြီး ကြေညာခဲ့တာတွေ့ရပါ တယ်။ တပ်မတော်သတင်းမှန်ပြန်ကြားရေးအဖွဲ့က တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အဲဒီသတင်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဒီသတင်းဟာမဟုတ်မှန်ကြောင်းနဲ့ မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံ ဝါဒဖြန့်မှုသာဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီးဖြစ် ပါတယ်။ ဒီ MNDAA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ရဲ့ကြေညာ ချက်ထွက်ပြီး အချိန်အနည်းငယ်အတွင်းမှာပဲ BPLA ဆိုတဲ့ မဟာသစ္စာဖောက်လောက်ကောင်အဖွဲ့ကလည်း သံယောင်လိုက်ပေးတာတွေ၊ ခေါင်းဆောင်လုပ်တဲ့သူ ကလည်း မိဒီယာများကိုပြောကြားပေးတာတွေ၊ ထုံးစံ အတိုင်းပဲ ပြည်ဖျက်မိဒီယာတွေ၊ ပြည်ပအားကိုးပုဆိန် ရိုးတွေက အုတ်အော်သောင်းတင်းဝါဒဖြန့်တာတွေကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါတယ်။ ပိုပြီးထူးခြားတာက တရုတ် ဘာသာစကားနဲ့ Tik Tok၊ Wechat စာမျက်နှာတွေ မှာ ဝါဒဖြန့်မှုတွေကို အရေအတွက်များစွာလုပ်ဆောင် ခဲ့ကြောင်းတွေ့ရပါတယ်။ ဒီအဖျက်သမားတွေ ဘာကို ရည်ရွယ်တာလဲ၊ ဒီမဟုတ်မမှန်သတင်းကိုအချိန်အဟုန် နဲ့ဘာလို့ဖြန့်သလဲဆိုတာ ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူ လူထု၊ လုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်းများအားလုံးသိဖို့လိုအပ် ပါတယ်။

MNDAA၊ TNLA နဲ့ PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ တွေဟာ ဒီဇူလိုင်လအတွင်းမှာ လားရှိုး၊ နောင်ချို၊ ကျောက်မဲ၊ သီပေါဒေသတစ်ဝိုက်တိုက်ပွဲတွေမှာ သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရ၊ ပျောက်ဆုံး၊ ထွက်ပြေးသူတွေတော်တော် များခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူ တွေ၊ သူတို့မတရားသိမ်းပိုက်ခံခဲ့ရတဲ့ရွာတွေက ကလေး သူငယ်တွေ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ အပါအဝင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုကို မတရားဖမ်းဆီးပြီး တိုက်ပွဲဝင်ခိုင်းခဲ့ပါတယ်။ သေကျေပျက်စီးမှုထပ်မံရှိခဲ့ ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့ရဲ့အခြေအနေမှန်ကိုဖုံးကွယ် ဖို့၊ သူတို့ရဲ့စိတ်ဓာတ် ရေးရာထိခိုက်နေမှုကိုဖုံးကွယ်ဖို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ထပ်မံအသိ ပေးလိုတာကတော့ ဒီ MNDAA၊ TNLAနဲ့ အခြား အကြမ်းဖက်ဓားပြအဖွဲ့မှာမတရားစုဆောင်းခံထား ရတဲ့ပြည်သူလူထုအနေနဲ့ ဘေးကင်းရာကိုထွက်ပြေး လာရောက်နိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ တပ်မတော်နဲ့ လုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်းများက သူတို့ရဲ့အသက်

အန္တရာယ်နဲ့ လုံခြုံရေးကို ခိုင်ခိုင်မာမာအာမခံပါတယ်။

လားရှိုးနဲ့ဆက်စပ်ဒေသတွေကို အကြမ်းဖက်တွေ တိုက်ခိုက်တဲ့အခါ ဒေသခံပြည်သူလူထုအပါအဝင် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးကပြည်သူတွေ၊ တရုတ်နိုင်ငံသား တွေကအစ ၎င်းတို့ရဲ့ ဓားပြဆန်ဆန်လုပ်ရပ်ကိုဝိုင်းဝန်း ကန့်ကွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်သူလူထုထိတ်လန့် ကြောက်ရွံ့အောင် ပြည်သူတွေနေတဲ့ ရပ်ကွက်တွေ၊ အိမ်တွေပေါ်တည့်တည့် ရှေ့တိုက်ခိုက်၊ လက်နက်ကြီး တွေနဲ့ပစ်ခတ်ပြီး ပြည်သူတွေထွက်ပြေးအောင်ခြောက် လှန့်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ အရပ်သားဟန်ဆောင်ပြီး ပြည်သူတွေရဲ့နေရာတွေကိုဝင်ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ ပြည်သူ လူထုရဲ့ဝိုင်းဝန်းဆန့်ကျင်မှု၊ ကျွန်တော်တို့တိုင်းရင်းသား ပြည်သူလူထုရဲ့စည်းရုံးမှု၊ ထင်မြင်ချက်တွေကိုဖြိုခွဲဖို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပြင် သူတို့နောက်ကွယ်က ထောက်ပံ့နေတဲ့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းတွေဆီကနေ သူတို့ အသက်ဆက်ခိုင်းဖို့ လိုအပ်ချက်တွေ ပိုမိုရရှိနိုင်ဖို့ဆောင် ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနေ့မှာလည်း လားရှိုးမြို့အချို့နေရာတွေမှာ အရပ်ဝတ်တွေနဲ့ဝင်ရောက်နေရာယူ၊ ပြီးမှယူနီဖောင်း လဲပြီး လမ်းလျှောက်ပြတာတွေ၊ အလံလွှင့်ပြတာတွေ၊ လားရှိုးမြို့ပေါ် အချို့နေရာတွေမှာ မော်တော်ယာဉ်နဲ့ လျှောက်သွားပြီး ဓာတ်ပုံရိုက်၊ ဝီဒီယိုရိုက်ပြီး ဝါဒဖြန့် တာတွေဆောင်ရွက်နေတာတွေတွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါတွေကို ကျွန်တော်တို့ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ လူထု၊ ဒီဒေသမှာ ပြည်သူ့အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်နဲ့ နိုင်ငံတော်အတွက် ရွပ်ရွပ်ချွံချွံတိုက်ပွဲဝင်နေတဲ့ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအားလုံးက သိရှိဖို့လိုအပ် ပါတယ်။

MNDAA၊ TNLA အကြမ်းဖက်ဓားပြအဖွဲ့တွေ ဟာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးပြပြီး ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူလူထုရဲ့ပိုင်ဆိုင်မှုတွေ၊ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် တွေကို တိုက်ခိုက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့မတရား ကျူးကျော်ထားတဲ့နယ်မြေတွေမှာ လူမျိုးရေးခွဲခြား ဆက်ဆံတာတွေ၊ မတရားသိမ်းပိုက်တာတွေ၊ အတင်း အဓမ္မစစ်သားစုဆောင်း အသေခံခိုင်းတာတွေလုပ်ဆောင် လျက်ရှိပါတယ်။ သူတို့အချင်းချင်းတောင် နယ်မြေလု နေတာတွေတွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့မတရားကျူးကျော် ထားတဲ့ ဘယ်နယ်မြေတွေမှာ ဒေသခံပြည်သူလူထုရဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝတိုးတက်နေသလဲ၊ လုံခြုံနေသလဲဆို

တာကို မေးခွန်းထုတ်ချင်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူလူထုအပေါ် လက်နက်အားကိုးနဲ့ အနိုင်ယူနေ တဲ့ ဓားပြအဖွဲ့အစည်းတွေသာဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့တပ်မတော်ဟာ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေး နဲ့အတူ ပေါ်ပေါက်လာတဲ့တပ်မတော်ဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုနဲ့ အတူလက်တွဲပြီး အသက်၊ သွေး၊ ခွေးများစွာ ပေးဆပ် ရယူခဲ့ရပါတယ်။ လွတ်လပ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှာသောင်း ကျန်းသူအဖွဲ့မျိုးစုံ သူပုန်ထမှုကြောင့် ရန်ကုန်အစိုးရ လို့အခေါ်ခံရတဲ့ကာလမျိုးမှာ တာဝန်သိတိုင်းရင်းသား ပြည်သူလူထုနဲ့ပူးပေါင်းပြီး နိုင်ငံ့လွတ်လပ်ရေးနဲ့မြန်မာ ပြည်သူလူထုရဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာကို ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ခဲ့ရပါတယ်။ တပ်မတော်မှာ စစ်တိုင်းဒေသ ကြီး ၁၄ ခု ရှိတဲ့အနက် အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်ဟာ အစဉ်အလာကြီးမားတဲ့ စစ်တိုင်းကြီးဖြစ်ပါ တယ်။ ပြည်ပကူမင်တန်ကျူးကျော်စစ်ကို ရိုက်ချိုးခဲ့ပါ တယ်။ ဗကပတွေရဲ့ကျူးကျော်စစ်တွေကို အကြိမ်ကြိမ် ရိုက်ချိုးခဲ့ပါတယ်။ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထု ကို ဓားပြသာသာ စစ်ဘုရင်၊ ဘိန်းဘုရင်တွေရဲ့ဖိနှိပ်မှု အောက်ကလွတ်မြောက်အောင် စွမ်းဆောင်ပေးခဲ့တဲ့ စစ်တိုင်းကြီးတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။

ဒီနေ့ဒီအချိန်အခါမှာ အခြေအနေ၊ အချိန်အခါ တွေအရ ဓားပြသာသာစစ်ဘုရင်ဝါဒဟာ ဖုံးကွယ်မှု အမျိုးမျိုး၊ ဝါဒဖြန့်မှုအမျိုးမျိုး၊ လူမျိုးရေးဝိုင်းအမျိုးမျိုးနဲ့ ခေါင်းထောင်ထလာတာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနိုင်ငံ၊ ဒီပြည်သူလူထုအပေါ်မှာ အဖျက်စိတ်ဓာတ်ရှိ တဲ့၊ သစ္စာမဲ့တဲ့ လောက်ကောင်များနဲ့ အဖွဲ့အစည်းများ ရဲ့ ယုတ်မာသောပူးပေါင်းကြံစည်မှု၊ ဓားပြသာသာ စစ်ဘုရင်ဝါဒကိုပံ့ပိုးနေမှုတွေကိုလည်း တွေ့ရမှာဖြစ် ပါတယ်။ ဒီကိစ္စတွေဟာ အဆုံးသတ်ခါနီး၊ ငြိမ်းခါနီးမီး လိုဖြစ်နေပါပြီ။ ငြိမ်းခါနီးမီးထောက်အောင် မဟုတ် မမှန်ဝါဒဖြန့် ဆောင်ရွက်နေတာ၊ ပြည်သူလူထုအပေါ် မှာဖိနှိပ်ပြီး စစ်သားစုဆောင်း တိုက်ပွဲဝင်ခိုင်းနေတာ တွေ တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေကို ကျွန်တော်တို့ သတိရှိဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ အားလုံးကဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ မြို့ရွာတွေထဲကို အရပ်သားအယောင်ဆောင်ပြီး စိမ့်ဝင်လာတဲ့အကြမ်း ဖက်တွေလောက်ကောင်တွေကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူ လူထု၊ တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ပြည်သူ့စစ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လက်တွဲညီညွတ်သင်ရှင်းလင်းရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း စွန့်စွန့်စားစားတိုက်ပွဲဝင်နေ တဲ့ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်း များနဲ့ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုများကို နိုင်ငံတော်နဲ့ ပြည်သူလူထုက အလေးထား၊ တန်ဖိုးထားဂုဏ်ယူ လျက်ရှိကြောင်း ဂုဏ်ယူစွာပြောကြားလိုပါတယ်။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုကို ကာကွယ်သော ကာကွယ်စစ်သည် မုချအောင်မြင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံ ရှိနေသရွေ့ တပ်မတော်ရှိပါမယ်။ တပ်မတော်ရှိနေသရွေ့ မြန်မာနိုင်ငံတည်တံ့ခိုင်မြဲ ရပါမယ်။ ပြည်သူလူထုရဲ့ပိုင်ဆိုင်မှု၊ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်နဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံစေရပါမယ်။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးကလည်းဝိုင်းဝန်း ပြီး လက်တွဲညီညွတ်ဆောင်ရွက်ရင်း **“အမိမြေသာယာစေ ဖို့ ငါတို့မြေကို ငါတို့ကာကွယ်ကြပါစို့”**ခင်ဗျား။ အားလုံးကိုကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များကို မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၀၁၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ပန်းပုနီလာ၊ ရုံးပတီ စတာတွေစိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP စနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက် အားလုံးကို ကျန်းမာရေးနဲ့ ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ တောင်သူတွေကို နည်းပညာတွေပေးပါတယ်” ဟု ဝန်းသိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင့်ဆွေက ပြောပြသည်။

ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်ရရှိရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးများစနစ်တကျသုံးစွဲရေးတို့ကို အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ဝန်းသို ရူလိုင် ၂၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင် ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၀၁၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝန်းသိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ

သိရသည်။ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၀၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ်မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၀၁၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဝန်းသိုမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၀၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ယခုအချိန်ထိ ၁၀၁၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ မှန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ ခရမ်းချဉ်၊ ခရမ်းသီး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၄၉၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ပြောပြသည်။ မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ၂၃၂ ဧက၊ ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ၃၄၃ ဧက စုစုပေါင်း ၅၇၅ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဖူးစားပြောင်းစိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောငမြှောင်တောင်ပိုးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံကာကွယ်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်၌ ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးရာတွင် ဖူးစားပြောင်း တစ်ဧကလျှင် ပြောင်းဖူး ၁၅၀၀၀ ထွက်ရှိပြီး တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် ငါးသိန်းကျော်ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

မော်လိုက် ရူလိုင် ၂၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၄၉၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၅၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ၁၈၇ ဧက၊ ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ၃၀၈ ဧက စုစုပေါင်း ၄၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မော်လိုက်ခရိုင်အတွင်း ဖူးစားပြောင်း ၅၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၄၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းဖို့ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု မော်လိုက်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပြင်းထန်မှုတို့ကိုလျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း (အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါခံစား နေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှအသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှလျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငါးနှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး(ပထမအကြိမ်)၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများကို မဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှံကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

စည်ပင်သာယာစို စိုက်ပျိုးစို့

- ဟေ့သူငယ်ချင်း ပူရှိန်ပြင်းလို့ ဟင်းခနဲပါ သက်ပြင်းချ၊ ဒုက္ခခံစား သောကပွား တို့များနေရ ခက်လှသည်။
- မိုးခေါင်မှုများ ရေရှားပါးလို့ တို့များဝန်းကျင် မစိမ်းလွင်၊ နေချင်စဖွယ် မတင့်တယ် အိုဘယ်လိုပါ့ ကြရမယ်။
- မစိမ်းမစို အပူပိုသည့် ထိုထိုခြင်းရာ အဖြေရှာမှ၊ ဝေဆာသစ်တော ပျက်ပြုန်းလျော့သည့် မှန်သောကြောင်းရင်း သိခဲ့ပြီ။
- သူငယ်ချင်းတွေ ရောင်းရင်းဆွေတို့ အဖြေသိသော် တွေးမချော်နှင့်၊ ရွှင်ပျော်နောင်ရေး ဝန်းကျင်အေးဖို့ မျှော်တွေးကြိုးစား သစ်ပင်များကို အားနှင့်အင်နှင့် စိုက်ပျိုးသင့်။
- ဪ... တစ်သက်တာရေး ဥတုဘေးကို လွတ်ရေးတွက်ကာ ဆွေသဟာတို့၊ ညီညာရုံးစု သည်ယခုပင် ပြုစုစိုက်ပျိုး လုပ်အားတိုးသော်၊ ဖိုးတန်အပင် များဝေလွင်၍ ပြည်ခွင် သာယာမည်တကား။ ။

ညွန့်ဝင်း(နတ်တလင်း)

မက်မန်းမြို့နယ် ပန်ဝေါကျေးရွာ၌ VDPစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့ စည်းခြင်းပြုလုပ်

မက်မန်း ရူလိုင် ၂၆
မက်မန်းခရိုင် မက်မန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) မိတ်ဆက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်၌ ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးရာတွင် ဖူးစားပြောင်း တစ်ဧကလျှင် ပြောင်းဖူး ၁၅၀၀၀ ထွက်ရှိပြီး တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် ငါးသိန်းကျော်ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင်တာဝန်ယူ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရမည့် စီမံကိန်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တာဝန်အလိုက် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် လုပ်ငန်းကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း မက်မန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့်

ချိုသန်းညွန့်

တောင်ကိုရီးယားနှင့် သြစတြေးလျတို့၏ အားကောင်းလာသည့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာဆက်ဆံမှု

တောင်ကိုရီးယားနှင့် သြစတြေးလျတို့သည် ခင်မင်ရင်းနှီးသည့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အပြန်အလှန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ အဆင့်မြင့်တင်ထားသည့် စစ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် မကြာခင်က ပြုလုပ်သည့် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများဖြင့် ၎င်းတို့၏ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာဆက်ဆံရေးများကို မကြာသေးခင်ကသိသိသာသာ မြှင့်တင်ခဲ့သည်။ နှစ်နိုင်ငံတို့၏ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်ခြင်းသည် ယခုနှစ် မေလတွင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် နိုင်ငံခြားရေးနှင့်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးတို့၏ ၂+၂ အစည်းအဝေးအဆင့်အတန်း အဆင့်တစ်ခုကိုမြှင့်တင်မည့် မဟာဗျူဟာမြောက်ရည်မှန်းချက်ကိုအောင်မြင်စေရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် NATO မဟာမိတ်များကဲ့သို့ ၎င်းတို့၏လွှမ်းမိုးမှုများချဲ့ထွင်လိုသည့်ရည်ရွယ်ချက်ကိုလည်း ထင်ဟပ်စေကြောင်း ပြည်ပမီဒီယာများကဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

၂+၂ အစည်းအဝေး

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး Tae-yul Cho နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Won-sik Shin တို့ ဦးဆောင်သည့် တောင်ကိုရီးယားကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယခုနှစ် ဧပြီ ၂၉ ရက်က သြစတြေးလျနိုင်ငံ၌ ဆဌမကြိမ်မြောက် ကိုရီးယား-သြစတြေးလျ နိုင်ငံခြားရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေး (၂+၂)အတွက် သံတမန်ခရီးစဉ်ကိုစတင်ခဲ့သည်။ ၎င်းတို့သည် သြစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် အန်တိုနီ အယ်လ်ဘာနီနှင့် ပထမဆုံးတွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ၎င်းတို့၏ အပြန်အလှန်ဖလှယ်မှုတွင် မဟာဗျူဟာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ကာကွယ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် မြောက်ကိုရီးယားအရေးကိစ္စများကို လွှမ်းမိုးဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် ဝန်ကြီးနှစ်ဦးသည် ကိုရီးယားသမ္မတယွန်ဆွတ်ယိုးက ကိုရီးယားစစ်ပွဲအတွင်းပါဝင်ကူညီခဲ့ကြသည့် သြစတြေးလျ စစ်ပြန် ၁၇၁၆၄ ဦးအတွက် ဝမ်းနည်းကြောင်းဖော်ပြသည့် စာကို သြစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ်ထံပေးခဲ့ကြသည်။

မေ ၁ ရက်ကပြုလုပ်သည့် ဤအဆင့်မြင့်ဆွေးနွေးပွဲအတွင်း AUKUS Pillar II အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ အလားအလာရှိသောအခန်းကဏ္ဍ၊ အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသပြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် အနာဂတ်ကာကွယ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတို့ကို အဓိကထားဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ သြစတြေးလျကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ရစ်ချတ် မာလီက AUKUS Pillar II တွင် တောင်ကိုရီးယား၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြစ်နိုင်ခြေကို မှတ်ချက်ပေးခဲ့ပြီး ဂျပန်နှင့်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသောဆက်ဆံရေး တည်ဆောက်ရန် တောင်ကိုရီးယား၏ ကြိုးပမ်းမှုများကိုကြိုဆိုခဲ့သည်။ ထို့ပြင် နှစ်ဖက်စလုံးသည် Southern Jackaroo 2024 နှင့် Ulchi Freedom Shield (UFS) 2024 ကဲ့သို့သော ဒေသတွင်း ကာကွယ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများတွင်ပါဝင်ရန် စိတ်ဝင်စားကြောင်း ပြသခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးအပြီးတွင် တောင်ကိုရီးယား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Shin သည် သြစတြေးလျ ဘုရင့်ရေတပ်၏ ရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်သို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး ဒေသတွင်းတွင် သြစတြေးလျ ရေတပ်၏ မဟာဗျူဟာမြောက် အခန်းကဏ္ဍနှင့် ပတ်သက်၍ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများကိုကြည့်ရှုခဲ့သည်။ ထို့ပြင် Shin သည် ၎င်း၏ ခရီးစဉ်ကို ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းရောင်းချရေးအခွင့်အလမ်းအဖြစ် အသုံးပြုကာ တောင်ကိုရီးယားဖရီးဂိတ် စစ်သင်္ဘောများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် နည်းပညာကို သြစတြေးလျနိုင်ငံထံ ရှင်းပြပေးခဲ့သည်။ ဝန်ကြီး Shin က တောင်ကိုရီးယားသည် သြစတြေးလျတွင် မျှော်မှန်းထားသည့် ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ် သုံးစီးကို ၂၀၂၉ ခုနှစ်တွင် ပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နည်းပညာ

လွှဲပြောင်းမှုမှတစ်ဆင့် သြစတြေးလျ၏သင်္ဘော တည်ဆောက်ရေးတွင် ပံ့ပိုးကူညီရန် ကိုရီးယား သင်္ဘောတည်ဆောက်သူများ၏ ဆန္ဒကိုအလေးပေးဖော်ပြခဲ့သည်။

တွေ့ဆုံစဉ်တွင် Hanwha ၏ Austal ကုမ္ပဏီ ဝယ်ယူမှုနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ကိစ္စများကိုလည်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ယခင်ကစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာစိုးရိမ်မှုများကြောင့် Austal Hanwha Ocean မှ ကမ်းလှမ်းမှုကိုပယ်ချခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း သြစတြေးလျအစိုးရသည် Austal အတွက် Hanwha ၏ ကမ်းလှမ်းမှုအပေါ် စိုးရိမ်ပူပန်မှုတစ်စုံတစ်ရာ မရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ပြီးနောက် Hanwha နှင့် Austal အကြား ဆွေးနွေးပွဲများပြန်လည်စတင်ရန် ထောက်ခံနေသည်။ ထို့ပြင် တောင်ကိုရီးယားအစိုးရ၏ AUKUS Pillar II ၏မိတ်ဖက်ဖြစ်လိုသည့်ဆန္ဒနှင့် ၎င်းနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အပြုသဘောဆောင်သော စိတ်ထားများက Austal အတွက် Hanwha ၏



လေလံဆွဲမှု စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအတည်ပြုမှုသည် ဖြစ်နိုင်ခြေပိုများလာခဲ့သည်။

စစ်လေယာဉ်နှင့်ရေယာဉ်များစေလွှတ်မှု

တောင်ကိုရီးယားနှင့် သြစတြေးလျတို့သည် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကိုအဆင့် တစ်ခုသို့တိုးမြှင့်ရန် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် စစ်ရေးဆိုင်ရာအပြန်အလှန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို မကြာသေးခင်ကလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ဇွန်လကုန်ပိုင်း က သြစတြေးလျသည် E-7A ကြိုတင်သတိပေး လေယာဉ်တစ်စင်းနှင့် F-35A တိုက်လေယာဉ် ခုနှစ်စင်းတို့ကိုတောင်ကိုရီးယား၏ အိုဆန်လေတပ် စခန်းဌာနချုပ်သို့ ဂူအန်မှတစ်ဆင့် စေလွှတ်ခဲ့ပြီး တောင်ကိုရီးယားလေတပ် လေသူရဲများနှင့် အပြန်အလှန်တွေ့ဆုံပြုလုပ်ခဲ့သည်။ တစ်ချိန်တည်း၌ပင် သြစတြေးလျရေတပ်မှ HMAS Melbourne စစ်ရေယာဉ်နှင့် အခြားစစ်ရေယာဉ်တို့သည် တောင်ပစိဖိတ် နယ်မြေမှဖြတ်သန်းပြီး ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း ပြုလုပ်ရန်အတွက် ဘူဆန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ဆိုက်ကပ်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ဟာဂိုင်းရီရှိအမေရိကန်ရေတပ်မှ ဦးဆောင်ပြုလုပ်သည့် RIMPAC လေ့ကျင့်မှု မပြုလုပ်မီသွားရောက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် သြစတြေးလျ၏ စစ်ရေယာဉ်များနှင့် လေယာဉ်များ က တောင်ကိုရီးယားနှင့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာဖလှယ်မှု ပြုလုပ်ရေးတွင်ပါဝင်ရန် ပထမဆုံးစေလွှတ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်မှုသည် ၎င်းတို့၏စစ်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနည်းဗျူဟာအဆင့် ထိချဲ့ထွင်မှုကို ပြသလျက်ရှိသည်။

သြစတြေးလျကွပ်ကဲမှုလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် တောင်ကိုရီးယား၏ ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်

ရူလိုင်လအစောပိုင်းကလည်း တောင်ကိုရီးယား သည် သြစတြေးလျနိုင်ငံတွင် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ

စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် နည်းပညာဖိုရမ်တစ်ခုကိုကျင်းပ ခဲ့ပြီး ၎င်းသည် တောင်ကိုရီးယားအနေဖြင့် ပထမဆုံး ပြုလုပ်သည့် ပြည်ပဖိုရမ်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဖိုရမ်တွင် နှစ်နိုင်ငံမှ ကာကွယ်ရေးဥတိယဝန်ကြီးအဆင့် အစည်းအဝေးကိုပြုလုပ်ခဲ့သည်။ နှစ်နိုင်ငံမှစစ်ဘက် ဆိုင်ရာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် ပူးတွဲထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကိုအသေးစိတ် ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး တောင်ကိုရီးယားက ၎င်း၏မျိုးဆက်သစ် RED-BACK ခြေလျင်တိုက်ယာဉ်အတွက် တပ်ဆင်မှု လုပ်ငန်းများကိုပြသခဲ့သည်။ တောင်ကိုရီးယားက သြစတြေးလျပြုလုပ်သည့် အရေးပါသော နှစ်ပတ်လည်ဖိုရမ်သို့တက်ရောက်မှုသည် ၎င်းတို့၏ အထူးဆက်ဆံရေးကိုအလေးပေးဖော်ပြရန်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါဖိုရမ်နှင့်အတူ F-15K၊ KC-330 နှင့် C-130 အပါအဝင် တောင်ကိုရီးယားလေတပ်မှ စစ်သုံးလေယာဉ်မျိုးစုံသည် PITCH BLACK လေ့ကျင့်မှုအတွက် သြစတြေးလျဘုရင့်လေတပ်၏

ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းရောင်းဝယ်မှု

တောင်ကိုရီးယားက သြစတြေးလျတွင် ၎င်း၏ ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် နည်းပညာဖိုရမ်ကို ကျင်းပခြင်းသည် နိုင်ငံအတွင်း နိုင်ငံရေးဖိအားကို ပြေပျောက်စေရန်အတွက် သမ္မတယွန်ဆွတ်ယိုး အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရား၏ ပြည်ပလက်နက်ရောင်းချမှုကို မြှင့်တင်စေမည့် ၎င်း၏စစ်ရေးကဏ္ဍရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုး လာစေရန် လှုံ့ဆော်မှုတစ်ခုဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားနှင့်သြစတြေးလျတို့သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၄ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ IFV စာချုပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးထားပြီးဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယား၏ KF-21 တိုက်လေယာဉ်များနှင့်မျိုးဆက်သစ် သမားရိုးကျရေငုပ်သင်္ဘောနည်းပညာသည် သြစတြေးလျတပ်မတော်၏ ဝယ်ယူမှုစာရင်းတွင်ပါဝင်သည်။ တောင်ပစိဖိတ်ဒေသတွင်တည်ရှိသော သြစတြေးလျ သည် တောင်ကိုရီးယားနှင့် ၎င်း၏ဆက်ဆံရေးကို အားကောင်းစေခြင်းဖြင့် ၎င်း၏စစ်ရေးခြေဆံ့မှုကို ပိုမိုချဲ့ထွင်ရန်ကူညီပေးနိုင်ပြီး နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု နက်ရှိုင်းလာသည့်အမျှ အနောက်ပစိဖိတ်ဒေသတွင် ၎င်း၏စစ်အင်အားကို ဆက်လက်တိုးချဲ့နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် သြစတြေးလျစစ်ဘက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း သည် ၎င်း၏စွမ်းဆောင်ရည်တွင်အကန့်အသတ်ရှိနေ သည်။ အရှေ့ဥရောပတွင် စစ်ပွဲကြောင့် ၎င်းတို့၏ လက်နက်ခဲယမ်းများဆုံးရှုံးသွားသည့်ကိုတွေ့မြင်နေရ သောကြောင့် တောင်ကိုရီးယားသည် ၎င်း၏ကောင်း မွန်သောဖွံ့ဖြိုးဆဲစစ်ဘက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းဖြင့် အရေး ပါသောလက်နက်အရင်းအမြစ်ဖြစ်လာသည်။ တောင် ကိုရီးယားနှင့် သြစတြေးလျကြား နီးကပ်သော ဆက်ဆံရေးသည် NATO မဟာမိတ်များအဆက်မပြတ် တိုးချဲ့တည်ရှိခြင်းကို ထင်ဟပ်စေသည်။ ဝါရှင်တန် တွင်ပြုလုပ်သော NATO ထိပ်သီးအစည်းအဝေး အပြီးတွင် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးနှင့် သြစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် အန်တိုနီအယ်လ်ဘာနီတို့ သည် NATO ၏ သက်ဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုများတွင် ပါဝင်ရန်သဘောတူညီခဲ့ကြပါသည်။ NATO မဟာ မိတ်ဖက်အရ အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် ၎င်းတို့၏ စစ်ရေးတပ်ဖွဲ့များတည်ရှိမှုကို စဉ်ဆက်မပြတ်အာရုံ စိုက်သင့်သည်။

ခြုံ၍ဆိုရလျှင် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသအတွင်းတွင် အမေရိကန်၏ မိတ်ဖက်များဖြစ်သည့် တောင်ကိုရီး ယားနှင့် သြစတြေးလျတို့သည် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့်အတူ ဆက်ဆံရေးများ တိုးမြှင့်လာကြောင်းတွေ့ရှိရသည်။ အမေရိကန်- ဂျပန်-တောင်ကိုရီးယားမိတ်ဖက်၊ သြစတြေးလျ- ဗြိတိန်-အမေရိကန်(AUKUS) မိတ်ဖက်ဖြစ်မှုတို့ သည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခုချိတ်ဆက်လျက်ရှိပြီး ယခုအခါ AUKUS Pillar II တွင် တောင်ကိုရီးယားနှင့်ဂျပန်တို့ ပူးပေါင်းပါဝင်ရန် စိတ်ဝင်စားမှုများပြသနေပြီဖြစ် သည်။ တစ်ဘက်၌လည်း အမေရိကန်သည် အာရှ- ပစိဖိတ်ဒေသအတွင်းသို့ ASIA-NATO ပုံစံဖြင့် စစ်ရေးမဟာမိတ်တစ်ခုဖွဲ့စည်းရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု များအဖြစ် ၎င်းနိုင်ငံများမှအကြီးအကဲများကို NATO ထိပ်သီးအစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်စေသည်။ သို့ဖြစ် ၍ တောင်ကိုရီးယားနှင့် သြစတြေးလျတို့၏ ကာကွယ် ရေးဆိုင်ရာဆက်ဆံမှုသည် ဒေသတွင်း အမေရိကန်၏ ကာကွယ်ရေးမဟာမိတ်ဖွဲ့မှုကို အထောက်အကူပြုစေ လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - China Military Online, ROK-Australia defense ties strengthening July 2024

မောင်ဝေလွမ်း(သုတေသန)

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်စေ့ကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း ငါးသလဲထိုး ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ



ဖျာပုံ ရုလိုင် ၂၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်စေ့ကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း ငါးသလဲထိုး ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ငါးမျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လဲ့လဲ့

က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်စေ့ကွက်သို့ မေလအတွင်းက ငါးသလဲထိုး ပိဿာချိန် ၅၆၀၀၀ ထိသာ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း ငါးသလဲထိုးငါးပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ

တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ ငါးသလဲထိုးငါး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀ ထိ ပေါက်စေ့ရရှိကြောင်း သိရသည်။ “ပြီးခဲ့တဲ့ ဇွန်လထဲမှာ ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်စေ့ကွက်ကို ရေထွက်ကုန်တွေ တင်ပို့ရောင်းချ

ခဲ့တာမှာ ငါးသလဲထိုးငါးကိုတော့ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်စေ့ကွက်ကိုပဲ ရေထွက်ကုန်တွေကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချနေတာပါ။ ဒေသထွက်ရေထွက်ကုန်တွေထဲက ငါးသလဲထိုးငါးကို လက်ရှိလဲ ရန်ကုန်စေ့ကွက်ကမှာ ယူနေသလို နောက်ထပ်လဲမှာယူနေပါတယ်။ ကုန်ချိန်အများအပြား တင်ပို့ရတော့ လုပ်သားတွေအပါအဝင် ငါးအရောင်းအဝယ်လုပ်ကိုင်သူတွေအဆင်ပြေပါတယ်”ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လဲ့လဲ့က ပြောပြသည်။ ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်စေ့ကွက်သို့ ရေထွက်ကုန်များတင်ပို့မှုများပြားလာသည့်အတွက် ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ၊ ရေလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်၊ ကုန်ချလုပ်သားများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိနေကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

မြစ်သားမြို့နယ် ကင်စိန်ဈေးကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းအစွန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မြစ်သား ရုလိုင် ၂၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် မြစ်သားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကင်စိန်ဈေးကျေးရွာ၌ သတ္တမအကြိမ် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းအစွန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇူလိုင် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ မြစ်သားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်မာက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားစေမည့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားသောအသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းအစွန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ကြေညာခဲ့ပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဒေသခံ

ပြည်သူများ ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လုပ်ကိုင်ရာ၌ ရန်ပုံငွေ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု မဖြစ်စေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ငွေစာရင်းဇယား ပြုစုထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာများကို ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂ ဒသမ ၃၅ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကင်စိန်ဈေးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ကြသည့် အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၂ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂ ဒသမ ၃၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)**

ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ လစာရင်း ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ရေဦး ရုလိုင် ၂၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ စတင်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ရေဦးခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ စတင်စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စ၍စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ စတင်စိုက်ပျိုးစေ့စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ရေဦးခရိုင်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြေပဲ စတင်စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ စတင်စိုက်ပျိုးစေ့စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားစေပြည့်မီ အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်”ဟု

ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။ ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မြို့နယ်အလိုက် မြေပဲစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ၉၇၇၂ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၈၀၉၆ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၈၀၉၆ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၈၀၉၆ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၈၀၉၆ ဧက တို့ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရေဦးခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ၁၁၃၂၉ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၈၀၉၆ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၈၀၉၆ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၈၀၉၆ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရေဦးခရိုင်၌ မြေပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကလျှင် မျိုးတစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊

အလုပ်သမားခများနှင့်ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးပိုးများအပါအဝင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျကြောင်း၊ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေ

ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေးတို့အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ညောင်ရေမြို့နယ် လောင်းမြောက်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်မှု စစ်ဆေး

နေပြည်တော် ရုလိုင် ၂၆
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ညောင်ရေခရိုင် ညောင်ရေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် လောင်းမြောက်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဇူလိုင် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ရေမြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇော်အေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လောင်းမြောက်ကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်နေမှု အခြေအနေများ၊ စင်မြင့်ရေစင်ရေစက်ရုံတည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ခြံစည်းရိုး ချိန်းလိတ်ကာ ရန်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ သတ်မှတ်

စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ညောင်ရေမြို့နယ် လောင်းမြောက်ကျေးရွာအုပ်စု လောင်းမြောက်အနက်ပေ ၄၀၀ ရှိသော စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆွဲစင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ အလျား ငါးပေ၊ အနံ့ ငါးပေ၊ အမြင့် ခုနစ်ပေရှိသော ရေစက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ အရှည်ပေ ၁၂၀ ရှိသော ချိန်းလိတ်

ကာရံခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၉၂၄ သန်းဖြင့် NTT Construction ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ယူ၍ ဇူလိုင် ၇ ရက်မှစ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လောင်းမြောက်ကျေးရွာရှိ လူဦးရေ ၇၁၃ ဦး တို့သည် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေကို ဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ရီလေး**

လှိုင်လင်မြို့နယ် နောင်လိုင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းအစွန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

လှိုင်လင် ရုလိုင် ၂၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လှိုင်လင်ခရိုင် လှိုင်လင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းအစွန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇူလိုင် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပင်လုံ(အရှေ့) ကျေးရွာအုပ်စု နောင်လိုင်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ လှိုင်လင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်မာက နောင်လိုင်းကျေးရွာ၌ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးချဲ့လုပ်ကိုင်လာနိုင်စေရန် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းအစွန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ကြေညာခဲ့ပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဒေသခံ

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါစီမံကိန်းကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက တာဝန်ယူကာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံက ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကာ တက်ရောက်လာကြသော ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းအဖွဲ့ဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ မဲစနစ်ဖြင့် ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ရမိဦးကို**

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြဖို့

ပလတ်စတစ်များသုံးစွဲမှု လျော့ချကြပါစို့

မေင်ထွန်း

ပလတ်စတစ်အများစုကို အဓိကအားဖြင့် ရေနံ စိမ်း သို့မဟုတ် သဘာဝဓာတ်ငွေ့မှ ထုတ်လုပ်ထားခြင်း ဖြစ်သည်။ ရေနံစိမ်း သို့မဟုတ် သဘာဝဓာတ်ငွေ့မှ ထုတ်လုပ်ထားသည့်အရာကို ပိုလီမာများနှင့်ပေါင်းစပ် လိုက်သည့်အခါ ပလတ်စတစ်များအဖြစ်သို့ရောက်ရှိ သည်။ ပလတ်စတစ်များသည် အပူပေးခြင်းဖြင့် ပျော့ပျောင်းနိုင်ပြီး မည်သည့်ပုံသဏ္ဍာန်ကိုမဆို ပုံသွင်း နိုင်သည့် ဂုဏ်သတ္တိရှိသည်။ ပလတ်စတစ်များသည် ပေါ့ပါးပြီး တာရှည်ခံကာ တစ်ကြိမ်တည်းနှင့်အပြောက် အမြားထုတ်လုပ်နိုင်သောကြောင့် ယနေ့ခေတ်တွင် တွင်တွင်ကျယ်ကျယ်အသုံးပြုကြသည်။ ထိုသို့ အသုံးပြု မှုများလာခြင်းက ရေရှည်တည်တံ့သောလူမှုအဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အတား အဆီးသဖွယ်ဖြစ်လာသည်။

အရောင်အသွေးစုံလင်သည့် ပလတ်စတစ်များ သည် ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်သက်သာကာ ထုတ် လုပ်ရန်လွယ်ကူသည့်အတွက် အဆိုပါပလတ်စတစ် များကို နေရာအနှံ့အပြားတွင် လက်ညှိုးထိုးမလွဲတွေ့ရ တတ်သည်။ တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ်များကို အစား အစာများ သို့လျှော့သိမ်းဆည်းခြင်းနှင့် သယ်ယူ ခြင်း၊ အဝတ်အစားများနှင့် အလှကုန်များပြုလုပ်ခြင်း၊ ကားများနှင့် သင်္ဘောများတွင်အသုံးပြုခြင်း၊ ဆပ်ပြာ များနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြု ခြင်း၊ လူနာများအတွက် လိုအပ်သည့်သွေးများကို သိမ်းဆည်းရာတွင်အသုံးပြုခြင်း စသည်ဖြင့် အသုံးပြု လေ့ရှိကြသည်ကိုတွေ့ရသည်။ ထိုသို့ နေရာအနှံ့အပြား တွင်တွေ့ရလေ့ရှိသော ပလတ်စတစ်အမှိုက်များသည် အခြားသောအမှိုက်များကဲ့သို့ အလွယ်တကူဆွေး မြည့်ပြိုကွဲသွားခြင်းမရှိပေ။ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များ သည် ၎င်းတို့ဘာသာ သဘာဝအတိုင်းမပြိုခွဲနိုင်ပေ။ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များပြိုကွဲရန် ပလတ်စတစ်အမျိုး အစားပေါ်မူတည်၍ နှစ်ပေါင်း ၂၀ မှ နှစ်ပေါင်း ၅၀၀ ကြား အချိန်ယူရသည်။ ထို့ကြောင့် လူသားများ စွန့်ပစ်လိုက်သည့် ပလတ်စတစ်အမှိုက်များသည် စွန့်ပစ်လိုက်သောလူသားများ သေဆုံးသွားသည်တိုင် ပလတ်စတစ်အမှိုက်များမှာ မပြိုကွဲဘဲ အနာဂတ် မျိုးဆက်များနှင့်အတူ ဆက်လက်ကျန်ရှိနေဦး မည်ဖြစ်သည်။ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များကြောင့် နှစ်စဉ် လူသားများအပါအဝင် မရေတွက်နိုင်သော ကုန်းနေ၊ ရေနေသတ္တဝါများ အဆိပ်သင့်ပြီး သေဆုံး နေကြရသည်။

ပလတ်စတစ်များသည် ၎င်းတို့ဘာသာမပြိုကွဲနိုင် သည့်အတွက် ရေ၊ လေ၊ ရာသီဥတုတို့၏အကူအညီဖြင့် အချိန်ကာလတစ်ခုကြာသည့်အခါတွင် ပလတ်စတစ် အမှုန်အမွှားများအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိသွားသည်။ အဆိုပါပလတ်စတစ်အမှုန်အမွှားများကို မိုက်ခရို ပလတ်စတစ်များ၊ နာနိုပလတ်စတစ်များဟု ခေါ်ဆိုကြ

သည်။ လူတို့စားသုံးလေ့ရှိသော အစားအသောက် များ အထူးသဖြင့် ဘီယာ၊ ပျားရည်၊ ဆားနှင့် ပင်လယ်စာများတွင် ပလတ်စတစ်အမှုန်အမွှားများ သို့မဟုတ် မိုက်ခရိုပလတ်စတစ်များနှင့် ပီလီ ဝီတာထက်သေးငယ်သည့် နာနိုပလတ်စတစ်များ ပါဝင်နေသည်။ မိုက်ခရိုပလတ်စတစ်များနှင့် နာနို ပလတ်စတစ်များသည် အလွန်သေးငယ်လွန်းလှသည့် အတွက် လူ၏ခန္ဓာကိုယ်ထဲသို့ မျိုချမိခြင်း သို့မဟုတ် ရှူသွင်းမိခြင်းမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းအစားအစာထက်ဝက်ခန့်တွင် မိုက်ခရို ပလတ်စတစ်များနှင့် နာနိုပလတ်စတစ်များ ပါဝင်နေ သည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။



ယနေ့ကာလတွင် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုသည် လူသူအရောက်အပေါက်နည်းပြီး ဝေးလံသောနေရာ များဖြစ်သည့် အန္တာတိကတိုက်ရှိ ရေခဲပြင်များ၊ ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံး ဝေရက်တောင်ထိပ်မှ အနက်ရှိုင်းဆုံး သမုဒ္ဒရာများထိရှိနေကြသည်။ ပလတ်စတစ်အမှိုက် များ၊ မိုက်ခရိုပလတ်စတစ်များနှင့် နာနိုပလတ်စတစ် များ ထိုနေရာများသို့ရောက်ရှိနေသည်မှာ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်အတွက်သာမက အဆိုပါနေရာများ၏ အလှတရားကိုပါ ပျက်စီးရာရောက်ပေသည်။ ထိုသို့ ဝေးလံခေါင်ဖျားသော အရပ်ဒေသများတွင်သာမက မိုက်ခရိုပလတ်စတစ်နှင့် နာနိုပလတ်စတစ် အမှုန် အမွှားများကို လူသားများ၏ ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများဖြစ် သော အဆုတ်များ၊ သွေးများနှင့် မွေးကင်းစကလေး များ၏အချင်းများတွင် တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပလတ်စတစ်အမှုန်များသည် ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာ အစိတ်အပိုင်းအားလုံးသို့ စိမ့်ဝင်နေခြင်းကြောင့် အစာ ကွင်းဆက်အရ အသေးငယ်ဆုံးရေသတ္တဝါများ၏ ကိုယ်တွင်းမှသည် ကြီးမားသည့်ဝေလငါးများ၏ ကိုယ်

တွင်းထိဝင်ရောက်နေကြောင်း သုတေသီများကဆိုထား သည်။ မိုက်ခရိုပလတ်စတစ်နှင့် နာနိုပလတ်စတစ် အမှုန်အမွှားများသည် ရေမှတစ်ဆင့်သော်လည်း ကောင်း၊ အစားအစာများမှ တစ်ဆင့်သော်လည်း ကောင်း၊ လေထဲမှတစ်ဆင့်သော်လည်းကောင်း လူသားတို့၏ ကိုယ်ခန္ဓာအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြ သည်။ ထို့ကြောင့် သိပ္ပံပညာရှင်များက လူသားတို့ စားသုံးလျက်ရှိသော အစားအစာ ၁၀၀ ဂရမ်တွင် မိုက်ခရိုပလတ်စတစ်အမှုန် ၇၀ ခန့်၊ ဘီယာတစ်ခွက် လျှင် မိုက်ခရိုပလတ်စတစ်အမှုန် ၂၈ မှုန်ခန့်ပါဝင်နေ သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် လူသားများသည် တစ်ပတ်လျှင် ခရက်ဒစ်ကတ်တစ်ခုစာအရွယ်ခန့် ပလတ်စတစ်များကို စားသုံးမိနေကြောင်းဆိုခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် ရေတစ်လီတာခန့်ပါဝင်သော ပလတ်စတစ်ဘူး တစ်ဘူးတွင် အလွန်သေးငယ်သည့် နာနိုပလတ်စတစ် အပိုင်းအစပေါင်း ၂၄၀၀၀၀ ကျော် ပါဝင်နေသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကိုလံဘီယာတက္ကသိုလ်မှ သုတေသီ များက ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်က သတိ ပေးထားသည်။

ပလတ်စတစ်များသည် ဂေဟစနစ်နှင့် လူသားတို့ အတွက် ကောင်းကျိုးမပေးပေ။ ပလတ်စတစ်အမှုန် အမွှားများသည် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်နိုင် သည်အထိ လုံလောက်စွာသေးငယ်ပြီး ၎င်းတို့သည် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းများမှတစ်ဆင့် တစ်ရှူးများ၊ သွေးကြောနှင့် အခြားကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများအတွင်းသို့ တိုက်ရိုက်ရောက်ရှိသွားနိုင်ကြောင်းလည်း လေ့လာ တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ လေထဲတွင်ပျံ့လွင့်နေသော မိုက်ခရို ပလတ်စတစ်နှင့် နာနိုပလတ်စတစ်အမှုန်အမွှားများကို ရှူသွင်းမိပါက သောက်သုံးရေတွင်ပါသော မိုက်ခရို ပလတ်စတစ်များကို သောက်သုံးမိပါက အဆုတ်

ကင်ဆာနှင့် တခြားသော ကင်ဆာများလည်းဖြစ်ပွား နိုင်ကြောင်း ကူးစက်ရောဂါဗေဒနှင့်သုတေသနပညာ ရှင် Scott Coffin က ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင်ပလတ်စတစ်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ရာ တွင် အသုံးပြုသည့်မြင်ပေါင်းများသည် အန္တရာယ်ရှိ သဖြင့် စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါက မြေထု၊ ရေထု၊ လေထု ကို ညစ်ညမ်းစေနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များကို စည်းကမ်းမဲ့ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါက ရေနေသတ္တဝါ များ၊ ကုန်းနေသတ္တဝါများအပြင် လူသားများအတွက်ပါ အန္တရာယ်ရှိလာနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ထောက်ပြပြောဆိုနေသော်လည်း ပလတ်စတစ်ထုတ် လုပ်မှုသည် လျော့ကျမသွားဘဲ တိုးလာသည်ကိုသာ တွေ့ရသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပလတ်စတစ်ထုတ် လုပ်မှုသည် မက်ထရစ်တန်ချိန် ၃၆၇ သန်း ထုတ်လုပ် ခဲ့ပြီး တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်မှုအရ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပလတ်စတစ်ထုတ်လုပ်မှု သည် သုံးဆတိုးလာမည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက ခန့်မှန်းထားသည်။

ပလတ်စတစ်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့်မြင်ပေါင်းများသည် ကုန်းနေရေနေ သတ္တဝါများ၏ မျိုးပွားမှုနှင့် ကြီးထွားမှုအပေါ်တွင် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်စေသည့် အကျိုး ဆက်ကြောင့် သားပေါက်မှုနှောင့်နှေးခြင်း၊ သားပေါက် ကောင်ရေကျဆင်းခြင်း၊ လုံးဝမျိုးပွားနိုင်တော့ခြင်း၊ သားပေါက်လာသည့်မျိုးစိတ်များတွင်လည်း ဖွံ့ဖြိုးကြီး ထွားမှုပိုင်းနှောင့်နှေးခြင်းနှင့် အခြားသောအနှောင့် အယှက်ဖြစ်စေခြင်းများ ဖြစ်စေခဲ့သည့်အတွက် ပလတ်စတစ်၏ ဆိုးကျိုး၊ သက်ရောက်မှုများနှင့် ပတ်သက်ပြီး လူသားများထံသို့ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသိပညာပေးရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် စက္ကူ၊ သစ်၊ ဝါး စသည့်အော်ဂဲနစ်ပစ္စည်းများကဲ့သို့ ဆွေးမြည့်ကွယ်ပျောက်သွားခြင်းမရှိဘဲ နှစ်ပေါင်း များစွာတည်မြဲနေခြင်းကြောင့် မြေထုအတွင်း၌ ဖြစ်စေ၊ ရေထုအတွင်း၌ဖြစ်စေ ပလတ်စတစ်များသည် အခြားသောဓာတ်များနှင့် ဓာတုတုံ့ပြန်မှုများဖြစ်ကာ ပတ်ဝန်းကျင်ကိုထိခိုက်စေနိုင်သော မြင်ပေါင်းများ ထွက်ရှိလာပြီး ဂေဟစနစ်ကိုလည်း ပျက်စီးစေနိုင်သည်။ ပလတ်စတစ်သည် သတ္တလောကအတွက် အန္တရာယ်ရှိ နိုင်သောကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့၏နေထိုင်ဘဝတွင် ပလတ် စတစ်သုံးစွဲမှုကို အတတ်နိုင်ဆုံးလျော့ချရန်လိုလာ ကြောင်း အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- Plastic Pollution Facts and Information
 - Causes of Plastic Pollution and Solution

နတ်မောက်မြို့နယ် ကျောင်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နတ်မောက် ရူလိုင် ၂၆ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မ်း ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ရူလိုင် ၂၅ ရက် မှန်းလွှဲပိုင်းက ကျောင်းကုန်း ကျေးရွာ ရွာဦးဘုန်းကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးဌာနက မြစ်မ်း ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုး နှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်း လင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးဌာနက

မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၇ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျောင်းကုန်း ကျေးရွာ၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၇ ဦးကို မြစ်မ်း ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၇ သန်း



ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုလက်ရှိ ကျေးရွာ နတ်မောက်မြို့နယ်အတွင်း မြစ်မ်း ပေါင်း ၄၁ ရွာတွင် အကောင်အထည်ဖော် ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သူသူ(နတ်မောက်)

အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီးဘောလုံးပွဲစဉ်မှာ အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းနေတဲ့ ဂျပန်၊ စပိန်နဲ့ ကိုလံဘီယာအသင်းတို့ကို ရွေးချယ်ရမှာပါ



တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာတော့ အိုလံပစ် ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီးဘောလုံးပွဲစဉ်တွေ ကစားမှာဖြစ်လို့ အဲဒီထဲက အကြိတ်အနယ်ရှိတဲ့ ပွဲစဉ်တွေကို ရွေးချယ်ပေး သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အိုလံပစ်အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲဟာ အသက်ကန့်သတ် ချက်မရှိတာကြောင့် ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းအဆင့် ကစားသမားတွေအားလုံး ပါဝင်နေပြီး ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်မှာ လဲ ပရိသတ်တွေမျှော်မှန်းထားတဲ့ အသင်းကြီးတွေပဲနိုင်ပွဲရခဲ့သလို အခု အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်မှာလဲ မျှော်လင့်ထားတဲ့အသင်းတွေပဲ နိုင်ပွဲဆက်အုံး မှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီထဲက ခြေစွမ်းပိုင်းနဲ့ အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်း နေတဲ့အသင်းတွေကို အဓိကရွေးချယ်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဂျပန်အသင်းကိုအားပေးရမှာပါ

အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီးဘောလုံးပွဲစဉ် အုပ်စုအဆင့်မှာ အကြိုက် တွေ့တာကတော့ ဘရာဇီးအမျိုးသမီးအသင်းနဲ့ ဂျပန်အမျိုးသမီးအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းဟာ အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(C)မှာ နိုင်ဂျီး ရီးယား၊ စပိန်အသင်းတို့နဲ့ တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်နေတာကြောင့် ပွဲကျပ်တယ်လို့ ဆိုရမှာပါ။ ဘရာဇီးအသင်းဟာ အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာတော့ နိုင်ဂျီးရီးယားအသင်းကို အကြိတ်အနယ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး ပွဲချိန် ၃၇ မိနစ်မှာရရှိခဲ့တဲ့ ဦးဆောင်ဂိုးနဲ့ပဲ နိုင်ပွဲရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်း ဟာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲမှာ ဗိုလ်လုပွဲထိတက်ရောက် နိုင်ခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲမှာ ကိုလံဘီယာအသင်းကို တစ်ဂိုး၊ ဂိုးမရှိနဲ့အနိုင်ရခဲ့လို့ ဆုဖလားရရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် တောင်အမေရိကဒုတိယအဆင့် အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲကို တိုက်ရိုက်ဝင်ခွင့်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ နည်းပြ အီလီယာလက်အောက်မှာ ခံစစ်ကစားပုံကောင်းနေတာကြောင့် ပြိုင်ပွဲစဉ်မှာ ရလဒ်ကောင်းတွေရရှိခဲ့ပြီး ကွန်ကကပ်ဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲမှာ ဗိုလ်လုပွဲတက်ရောက်ခဲ့သလို ရှိဘလိမ်ဖလားပြိုင်ပွဲမှာလဲ တတိယဆုရရှိခဲ့ တာကို သတိပြုရမှာပါ။ အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းမှာတော့ ဗိုလ်လုပွဲနှစ်ကြိမ် ရောက်ရှိခဲ့ပြီး နှစ်ကြိမ်စလုံး ဒုတိယနေရာနဲ့ အဆုံးသတ်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။

ဂျပန်အမျိုးသမီးအသင်းဟာ အဓိကပြိုင်ပွဲတွေမှာ အစဉ်အလာ ကောင်းတွေပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့အသင်းဖြစ်ပေမဲ့ အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်မှာတော့ ခြေစွမ်းပိုင်းထက်မြက်နေတဲ့ စပိန်အသင်းကို နှစ်ဂိုး၊ တစ်ဂိုးနဲ့ရှုံးခဲ့ရတာ ကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် အခုပွဲစဉ်ကို အနိုင်ရမှသာ အုပ်စုကျော်ဖြတ် ဖို့ အခွင့်အရေးရှိနေတာကြောင့် ဘရာဇီးအသင်းလို ခံစစ်ကစားပုံကောင်း တဲ့အသင်းကို ဘယ်လိုဖိအားပေးမလဲဆိုတာ စိတ်ဝင်စားစရာပါ။ သူတို့ အသင်းဟာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အိုလံပစ်ခြေစစ်ပွဲကို ပထမအဆင့်၊ ဒုတိယ အဆင့်၊ တတိယအဆင့်ထိကစားခဲ့ရပြီး တတိယအဆင့်မှာ မြောက်ကို ရီးယားကို နှစ်ကျော့ပေါင်း နှစ်ဂိုး၊ တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရခဲ့လို့ ဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဂျပန်အသင်းဟာ အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းမှာ ဗိုလ်လုပွဲ တစ်ကြိမ်တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့ဖလားနဲ့ အာရှဖလားပြိုင်ပွဲတွေမှာလဲ အောင်မြင်မှုရခဲ့တဲ့အသင်းဖြစ်ပါတယ်။ သမိုင်းတစ်လျှောက် ထိပ်တိုက် တွေ့ဆုံမှုလေးကြိမ်မှာတော့ ဂျပန်အသင်းက နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲသာရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာလဲ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက် ဖို့ ရမှတ်ရှာဖွေရပုံ ဂျပန်အသင်းကိုအားပေးရမှာပါ။

ဘရာဇီးအမျိုးသမီးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘရာဇီး	၃	-	၀	မက္ကဆီကို
အမေရိကန်	၁	-	၀	ဘရာဇီး
ကနေဒါ	၁	-	၁	ဘရာဇီး
ဂျပန်	၁	-	၁	ဘရာဇီး
နိုင်ဂျီးရီးယား	၀	-	၁	ဘရာဇီး

ဂျပန်အမျိုးသမီးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

မြောက်ကိုရီးယား	၀	-	၀	ဂျပန်
ဂျပန်	၂	-	၁	မြောက်ကိုရီးယား
အမေရိကန်	၂	-	၁	ဂျပန်
ဂျပန်	၁	-	၁	ဘရာဇီး
စပိန်	၂	-	၁	ဂျပန်

စပိန်အသင်း ရလဒ်ကောင်းမှာပါ

အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီးဘောလုံးပွဲစဉ် အုပ်စုအဆင့်မှာ နောက်ထပ် အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ စပိန်အမျိုးသမီးအသင်းနဲ့ နိုင်ဂျီးရီးယားအမျိုး သမီးအသင်းတို့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ စပိန်အမျိုးသမီးအသင်းဟာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဖလား၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ယူအီးအက်ဖ်အေအဖွဲ့ရှင်းလိပ် ဖလားတို့ကိုဆွတ်ခူးခဲ့ပြီး အောင်မြင်မှုရခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် သူတို့ အသင်းဟာ အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာလဲ ဂျပန်လို အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းတဲ့အသင်းကို နှစ်ဂိုး၊ တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင် ကစားခဲ့တာကြောင့် အခုပွဲစဉ်ကို အနိုင်ရရင် အုပ်စုတက်ရောက်ဖို့ သေချာနေတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုကလဲ ဥရောပ ကလပ်တွေမှာ ခြေစွမ်းပြနေတဲ့ ကစားသမားတွေစုဖွဲ့ထားပြီး အခုပြိုင် ပွဲမှာ ထိပ်တန်းအဆင့်ကစားသမား အများစုပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ အသင်းလဲဖြစ် ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ နောက်ဆုံးအိမ်ကွင်းခုနစ်ပွဲဆက် ရှုံးပွဲမရှိသေး သလို နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲဆက်မှာလဲ တိုက်စစ်ပိုင်းက ပွဲတိုင်းဂိုးရခဲ့ ပြီး ၁၀ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိမှာ စပိန်အသင်းဟာ ၄-၁-၂-၃ ကစားကွက်နဲ့ ကွင်းလယ်အသားပေးကစားနေသလို ကွင်းလယ် မှာ ပူတဲလက်စ်၊ ဘွန်မာတီ၊ ဟာမိုဆိုတို့လို ဝါရင့်ကစားသမားတွေရှိနေ တာကြောင့် နိုင်ဂျီးရီးယားလိုအသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ဖိအားပေးနိုင်မှာပါ။

နိုင်ဂျီးရီးယားအသင်းဟာ အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲခြေစစ်ပွဲကို ဒုတိယအဆင့်က စတင်ကစားခဲ့ရပြီး စတုတ္ထအဆင့်မှာ မော်ရိုကိုအသင်းနဲ့ ကစားခဲ့ရပေမဲ့ နှစ်ကျော့ပေါင်း သုံးဂိုး၊ နှစ်ဂိုးနဲ့အနိုင်ရခဲ့တာကြောင့် တိုက်ရိုက်ဝင်ခွင့်ရခဲ့ တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ဥရောပကလပ်တွေမှာ ကစားနေတဲ့ ကစားသမားတွေနဲ့ စုဖွဲ့ထားပေမဲ့ ကစားကွက်ပိုင်းနဲ့ အသင်းလိုက်ကစား အားကျဆင်းနေတာကြောင့် ရလဒ်ပိုင်းတည့်ငြိမ်မှုမရှိခဲ့ဘဲ အုပ်စုအဖွင့် ပွဲစဉ်မှာ ဘရာဇီးအသင်းကို တစ်ဂိုး၊ ဂိုးမရှိနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ဂျီးရီးယားအသင်းဟာ ဘရာဇီးအသင်းနဲ့ယှဉ်ရင် ကစားသမားစုဖွဲ့မှု ပိုကောင်းနေပေမဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းအားနည်းချက်ကြောင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကို သတိပြုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲဆက်မှာ တိုက်စစ်ပိုင်းက သုံးဂိုးသာ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သလို နောက်ဆုံးပွဲဆက်မှာလဲ တိုက်စစ်က ဂိုးမရခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် သူတို့အသင်း နည်းပြ

အနေနဲ့ စပိန်အသင်းနဲ့ပွဲစဉ်မှာ တိုက်စစ်ကစားပုံပြောင်းလဲခဲ့ရင်တောင် နိုင်ပွဲရဖို့မသေချာသလို စပိန်အသင်းရဲ့ ကစားသမားတွေက ထိပ်တန်း အဆင့် ခြေစွမ်းတွေပိုင်ဆိုင်ထားတာကြောင့် ခံစစ်ပိုင်းကလဲ ဂိုးပေးရဖို့ များပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဘက်ဘက်ကသာလွန်နေပြီး တိုက်စစ်ထက် မြက်နေတဲ့ စပိန်အသင်း ရလဒ်ကောင်းမှာပါ။

စပိန်အမျိုးသမီးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဒိန်းမတ်	၀	-	၂	စပိန်
စပိန်	၃	-	၂	ဒိန်းမတ်
ချက်	၂	-	၁	စပိန်
စပိန်	၂	-	၀	ဘယ်လ်ဂျီယံ
စပိန်	၂	-	၁	ဂျပန်

နိုင်ဂျီးရီးယားအမျိုးသမီးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

နိုင်ဂျီးရီးယား	၀	-	၀	ကနေဒါ
နယူးဇီလန်	၂	-	၃	နိုင်ဂျီးရီးယား
အိုင်တရီတို့စ်	၀	-	၀	နိုင်ဂျီးရီးယား
အင်္ဂလန်	၀	-	၀	နိုင်ဂျီးရီးယား
နိုင်ဂျီးရီးယား	၀	-	၁	ဘရာဇီး

ကိုလံဘီယာအသင်းနဲ့လက်တွဲရမှာပါ

အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီးဘောလုံးပွဲစဉ် အုပ်စုအဆင့်မှာ နောက်ထပ် အကြိုက်ထပ်တွေ့မိတာကတော့ နယူးဇီလန်အမျိုးသမီးအသင်းနဲ့ ကိုလံဘီယာ အမျိုးသမီးအသင်းတို့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ နယူးဇီလန်အမျိုးသမီးအသင်း ဟာ အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်မှာ ကိုလံဘီယာ၊ ပြင်သစ်၊ ကနေဒါ အသင်းတို့နဲ့ တစ်အုပ်စုတည်းကျရောက်နေတာကြောင့် အုပ်စုကျပ်တယ် လို့ဆိုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ သမုဒ္ဒရာပိုင်းဒုတိယအဆင့် အိုလံပစ်ခြေ စစ်ပွဲကိုဝင်ခွင့်ရခဲ့ပေမဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ရတဲ့ အသင်းတွေက ဘောလုံးအဆင့်အတန်း နိမ့်တဲ့အသင်းတွေဖြစ်နေတာကြောင့် အခုပြိုင်ပွဲမှာ နောက်တစ်ဆင့် တက်ဖို့ မလွယ်ပါဘူး။ ဒါ့ပြင် နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲမှာ နော်ဝေး တစ်သင်းထဲကိုသာ အနိုင်ရခဲ့ပြီး ကျန်လေးပွဲမှာ နိုင်ပွဲမရခဲ့ဘဲ တိုက်စစ်က တစ်ဂိုးသာသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်မှာလဲ လက်ရှိချန်ပီယံ ကနေဒါအသင်းကို ပွဲအစဦးဆောင်ဂိုးရခဲ့ပေမဲ့ ကနေဒါ အသင်းရဲ့ တိုက်စစ်ကစားပုံကို ပွဲချိန်ကြာလာတာနဲ့ မထိန်းချုပ်နိုင်တော့ဘဲ နယူးဇီလန်အသင်း အခက်တွေ့ခဲ့ပြီး နှစ်ဂိုး၊ တစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကိုလံဘီယာအသင်းဟာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲမှာ ဗိုလ်လုပွဲတက်ရောက်ခဲ့ပြီး ဒုတိယရခဲ့တာကြောင့် အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲကို တိုက်ရိုက်ဝင်ခွင့်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ပြိုင်ပွဲစဉ်မှာ အမေရိကန်အသင်းနဲ့ နှစ်ကြိမ်ကစားခဲ့ရာမှာ နှစ်ကြိမ်စလုံး သုံးဂိုးပြတ်နဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တဲ့ ခံစစ်ပိုင်းက အားရစရာမရှိပါဘူး။ သူတို့အသင်းဟာ အုပ်စု(A) မှာ ကနေဒါ၊ ပြင်သစ်၊ နယူးဇီလန်အသင်းတို့နဲ့တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး အဖွင့်ပွဲစဉ် မှာ ပြင်သစ်အသင်းကို တိုက်စစ်ဖွင့်ကစားခဲ့တာကြောင့် အရေးနိမ့်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ သူတို့အသင်းက ၄-၁-၂-၃ ကစားကွက်နဲ့ပွဲ ထွက်ခဲ့ပေမဲ့ ကွင်းလယ်ပိုင်းအားနည်းချက်ကြောင့် နေရာလွတ်တွေရသွားတဲ့ ပြင်သစ်အသင်းက ပထမပိုင်းမှာ သုံးဂိုးထိသွင်းယူခဲ့ပြီး သုံးဂိုး၊ နှစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အုပ်စုကကျော်ဖြတ်နိုင်ဖို့ နယူးဇီလန် အသင်းလို စုဖွဲ့မှုအားနည်းတဲ့ အသင်းကို အနိုင်ကစားမှသာ ရှုံးထွက် အဆင့် တက်ရောက်ခွင့်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကိုလံဘီယာအသင်းတိုက်စစ်ကလဲ ရိုးရိုလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှာကစားနေတဲ့ ကိုင်စီဒို၊ ချဲလ်ဆီးအသင်းက ရာမီးယက် တိုဦးဆောင်နေတာကြောင့် နယူးဇီလန်အသင်းခံစစ်ပိုင်း ပွဲချိန်ပြည့် ထိန်းချုပ်ဖို့မလွယ်ပါဘူး။ ဒါကြောင့် လတ်တလောခြေစွမ်းပိုင်းနဲ့ ရမှတ်လိုအပ်ချက်အရ ကိုလံဘီယာအသင်းနဲ့ လက်တွဲရမှာပါ။

နယူးဇီလန်အမျိုးသမီးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

နယူးဇီလန်	၀	-	၅	အမေရိကန်
နယူးဇီလန်	၁	-	၀	နော်ဝေး
နယူးဇီလန်	၀	-	၁	ဖိလစ်ပိုင်
ဆွစ်ဇာလန်	၀	-	၀	နယူးဇီလန်
ကနေဒါ	၂	-	၁	နယူးဇီလန်

ကိုလံဘီယာအမျိုးသမီးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ပနားမား	၀	-	၆	ကိုလံဘီယာ
ကိုလံဘီယာ	၀	-	၁	ဘရာဇီး
ကိုလံဘီယာ	၂	-	၀	ပွာတိုရီကို
အမေရိကန်	၃	-	၀	ကိုလံဘီယာ
ပြင်သစ်	၃	-	၂	ကိုလံဘီယာ

ပီယက်နမ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းတို့ကြောင့် လူ ခုနစ်ဦး သေဆုံး



သိရသည်။

ပီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ဇွန်လ နှင့် နိုဝင်ဘာလအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းကြောင့် ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းများဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိရာ ဇူလိုင် ၂၃ ရက်မှစ၍ ပီယက်နမ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းကြောင့် ဟန့်ဒါမြို့အပါအဝင် နေရာအများအပြား၌ ရွံ့ရေများ ဖုံးလွှမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ဇူလိုင်လ လယ်ကလည်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံခြင်း၊ မြေပြိုခြင်းများကြောင့် ဟာဂျီအန် ပြည်နယ်တွင် ကားဖြင့်ခရီးသွားသူ လူ ၁၁ ဦး သေဆုံးခဲ့သေးကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းစွာကလည်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ပီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် လူ ၁၆၉ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးတာဝန်ရှိသူများ၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : AZH

ဟန့်ဒါ ဇူလိုင် ၂၆
ပီယက်နမ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရုတ်တရက် ရေကြီးရေလျှံခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းများကြောင့် လူ ခုနစ်ဦး သေဆုံးပြီး လူအများအပြား ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်ကြရကြောင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်း

များအရ သိရသည်။ ပီယက်နမ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းပြည်နယ်များတွင် ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းများကြောင့် ဆွန်လပြည်နယ်တွင် လူငါးဦးနှင့် ဒီန်ဘင်ပြည်နယ်တွင် လူနှစ်ဦး သေဆုံးပြီး လူအများအပြား ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်နေကြရကြောင်း သိရသည်။

ဒီန်ဘင်ပြည်နယ် မြောင်ပွန်ခရိုင်တွင် ဇူလိုင် ၂၅ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် နေအိမ် ၁၀ လုံး ရေနှစ်မြုပ်ခဲ့ကာ နေအိမ် ရှစ်လုံးမှာ ရေစီးနှင့်အတူ မျောပါပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ လူ ၁၀ ဦးလည်းပျောက်ဆုံးလျက်ရှိရာ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသမားများက ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း

ကနေဒါနိုင်ငံ ကမ်းဘဲလ်ခရိုင်ရေယာတွင် လောင်ကျွမ်းနေသည့်တောမီး ဂျက်စဘာမြို့အနီးသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေ

အော့တဝါ ဇူလိုင် ၂၆
ကနေဒါနိုင်ငံ အယ်ဘတ်တာပြည်နယ် ကမ်းဘဲလ်ခရိုင်ရေယာတွင် ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ်က တည်းက တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားနေပြီး ဇူလိုင် ၂၅ ရက်တွင် ဂျက်စဘာမြို့အနီးထိ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေကြောင်း ကနေဒါအာကာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် မြို့တို့သို့ ကိုလံဘီယာပြည်နယ် အနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် လောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားနေပြီး ထရန်တောင်တန်းတစ်လျှောက်တွင်လည်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားလျက်ရှိရာ လူနေရပ်များတွင် ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေသည့် တောမီးတို့ကို ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ပြီဖြစ်သော်လည်း ထရန်တောင်တန်းပေါ်တွင် လောင်ကျွမ်းနေသည့် တောမီးကို ငြိမ်းသတ်နိုင်ရေးမှာ မြေပြင်မှသွားရောက်ရန် ခက်ခဲသည့်အတွက် တောမီးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ခက်ခဲနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဂျက်စဘာမြို့အနီးကိုလံဘီယာကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေပါသည်။ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေဟာ အခြေခံအဆောက်အအုံတွေဆီကူးစက်နေတဲ့တောမီးကို အမြန်ဆုံး

ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ ကြိုးစားပေးနေပါတယ်။ လူနေအိမ်တွေဆီကိုလဲ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းတာမျိုး မဖြစ်ဖို့အတွက် အတတ်နိုင်ဆုံးကြိုးစားပေးနေပါတယ်”ဟု ကနေဒါအာကာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

ဂျက်စဘာမြို့အနီးသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေသည့် တောမီးသည် ဖော့မာရေးရေယာသို့ ဦးတည်နေခြင်းကြောင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အဆိုပါတောမီးကိုအဓိက ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ဖော့မာရေးသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းပါက ရေနံတူးဖော်ရေးလုပ်ကွက်များကိုပါ လောင်ကျွမ်းနိုင်ပြီး တောမီးအခြေအနေပိုမိုဆိုးရွားသွားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဖော့မာရေးရေယာတူးဖော်ရေးလုပ်ကွက်သည် တစ်ရက်လျှင် ရေနံစည်ပေါင်း ၈၉၀၀၀၀ ထိ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သည့် ရေနံတူးဖော်ရေးလုပ်ကွက်ဖြစ်ပြီး ၎င်းရေနံလုပ်ကွက်သို့ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းပါက တောမီးအခြေအနေပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင်ရုံသာမက စီးပွားရေးကဏ္ဍကိုလည်း ထိခိုက်စေနိုင်မည် အခြေအနေဖြစ်သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

မာလာဝီနိုင်ငံ၏ မိုးခေါင်ရေရှားမှုကို ကူညီရန်အတွက် ကုလသမဂ္ဂက အင်အားကြီးနိုင်ငံများသို့ အကူအညီတောင်းခံ

လီလောင်ဝီ ဇူလိုင် ၂၆
မာလာဝီနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် သောက်သုံးရေအပြင် ရေလုပ်ငန်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများလည်း ပျက်စီးနေသဖြင့် ပြည်သူများမှာစားနပ်ရိက္ခာမလုံလောက်သည့်အတွက် အစာအာဟာရချို့တဲ့ပြီး သေဆုံးသူများ ရှိနေရာ ကုလသမဂ္ဂက လိုအပ်သောကူညီပံ့ပိုးမှုများ ပြုလုပ်ပေးနေသော်လည်း ရန်ပုံငွေမလုံလောက်သဖြင့် အင်အားကြီးနိုင်ငံများသို့ အကူအညီတောင်းခံမှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ပြီးလျှင် အပေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၃၀ ထိကူညီပေးရန် တောင်းဆိုသွားခဲ့ကြောင်း၊ ကုလသမဂ္ဂအနေဖြင့် ငွေကြေးပံ့ပိုးမှုများ ရရှိပါက အငတ်ဘေးဒုက္ခဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသော ဒုက္ခသည်များအတွက် စားနပ်ရိက္ခာပံ့ပိုးပေးရေးအပေရိကန် ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၈ သန်းထိ သုံးစွဲသွားရန်လျာထားကြောင်း သိရသည်။



စားနပ်ရိက္ခာပံ့ပိုးမှုများ ပြုလုပ်ပြီးလျှင် သောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း အကောင်အထည်ဖော်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက တည်းက အာဖရိကတောင်ဘက်ပိုင်း

ရေရှားမှုကြောင့် အငတ်ဘေးဒုက္ခဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသောပြည်သူများကို ကူညီပံ့ပိုးပေးမှုများ ပြုလုပ်ပေးခဲ့ပြီး ရန်ပုံငွေမှ အပေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇ သန်းထိ သုံးစွဲကူညီ

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

လန်ဒန်မြို့တွင် မော်တော်ယာဉ်များအတွက် လေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးရန်များ တိုးချဲ့ခဲ့ခြင်းကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့ကျလာ

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၂၆
ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် မော်တော်ယာဉ်များအတွက် လေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးရန်များ တိုးချဲ့ခဲ့ခြင်းကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှု လျော့ကျလာခဲ့ကြောင်း လန်ဒန်မြို့တော်ဝန် ဆာဒစ်ခန်းက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

“ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု ထိန်းချုပ်ရေးရန်တွေကို တိုးချဲ့တာက ညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချနိုင်ပြီး လန်ဒန်မြို့သူ မြို့သားတွေအတွက် ပိုမိုသန့်ရှင်းတဲ့လေကို ယူဆောင်လာပေးစေပါတယ်”ဟု လန်ဒန်မြို့တော်ဝန် ဆာဒစ်ခန်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

လန်ဒန်မြို့တော်တွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု လျော့ချရေးအတွက် မော်တော်ယာဉ် အမျိုးအစားနှင့် စက်သုံးဆီးသုံးစွဲမှု ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကို ကန့်သတ်သည့် စနစ်ဖြင့် ရန်များတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အဆိုပါ အစီအစဉ်သည် စတင်မိတ်ဆက်ချိန်က အငြင်းပွားဖွယ်အခြေအနေများ ရှိခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ လေထုညစ်ညမ်းမှု လျော့ကျလာသဖြင့် အောင်မြင်သောအစီအစဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း လန်ဒန်မြို့တော်ဝန် ဆာဒစ်ခန်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးရန်များ တိုးချဲ့ခြင်းကြောင့် အန္တရာယ်ရှိသော လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်ကျဆင်းသွားပြီး မော်တော်ယာဉ်များမှ နိုက်ထရိုဂျင်အောက်ဆိုက် ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏသည်လည်း ယခင်ကထက် ၁၃ ရာခိုင်နှုန်းလျော့နည်းခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါပမာဏသည် တစ်နှစ်ပတ်လုံးကာလအတွင်း လမ်းပန်းပေါ်တွင် ကားအစီးရေ နှစ်သိန်းကို ဖယ်ရှားခဲ့ခြင်းနှင့်ညီမျှကြောင်း မြို့တော်ဝန်ရုံး၏ အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : AZH

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ Gaemi တိုင်ပွန်းမုန်တိုင်းစင်ရောက်နေပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွား

မနီလာ ဇူလိုင် ၂၆
Gaemi ဟု အမည်ပေးထားသော တိုင်ပွန်းမုန်တိုင်းအမျိုးအစားသည် တရုတ်(တိုင်ပေ)မှတစ်ဆင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ဇူလိုင် ၂၅ ရက်က ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားနေသဖြင့် မနီလာမြို့တော်ရှိ ဒေသခံတချို့ ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်အာကာပိုင်အဖွဲ့

အစည်းကထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားနေသည့်အတွက် စာသင်ကျောင်းများ၊ အစိုးရရုံးများကို ယာယီပိတ်ထားပြီး မနီလာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ လေကြောင်းခရီးစဉ် ၁၁၄ ခုကိုလည်း ယာယီပိတ်ထားကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်အာကာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

ကျောင့် ရေကြောင်းခရီးစဉ်များကိုလည်း ယာယီရပ်ဆိုင်းထားသည့်အတွက် ရေလမ်းခရီးဖြင့် ခရီးသွားမည့် ခရီးသည် ဦးရေ ၂၆၀ နှင့် ရေနံတင်သင်္ဘော ၁၆ စီးထိ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံရှိ ဆိပ်ကမ်းများတွင် သောင်တင်နေကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့်ရင်ဆိုင်နေရသည့် ရေိယာများတွင် အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများကို စေလွှတ်ပေးထားပြီး ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများက အသက်ကယ်ဝတ်စုံအပြည့်အစုံဖြင့် အသက်ကယ်လှေများအသုံးပြုကာ ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

အောင်မြင်မှုရမင်းအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

မိသားစုဘဝ လုံခြုံစိတ်ချမှီ

ကျန်းမာရေးအာမခံ

ထားကြစို့!

- ၁။ ပြည်သူ့ပြည်သားအသက်အာမခံ
- ၂။ တပ်မတော်ဝန်ထမ်းအသက်အာမခံ
- ၃။ တောင်သူလယ်သမားအသက်အာမခံ
- ၄။ နှစ်တိုငွေပင်ငွေရင်းအာမခံ
- ၅။ စုပေါင်းအသက်အာမခံ
- ၆။ မြွေအန္တရာယ်အာမခံ
- ၇။ အထူးခရီးသွားအာမခံ
- ၈။ ခရီးသွားအာမခံ
- ၉။ အားကစားသမားကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၀။ ကျန်းမာရေးအာမခံ
- ၁၁။ ပြင်းထန်သောရောဂါကုသမှုအာမခံ
- ၁၂။ လူထုအခြေပြုကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအာမခံ

- ၁၃။ ပညာရေးအသက်အာမခံ
- ၁၄။ ကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၅။ စာသင်သားအသက်အာမခံ
- ၁၆။ ပြည်သူ့ပြည်သားနှစ်ချင်းအသက်အာမခံ
- ၁၇။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး နှစ်တိုချေးငွေအသက်အာမခံ
- ၁၈။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး ချေးငွေအသက်အာမခံ
- ၁၉။ တမုထူးခြားသည့် စုဆောင်းမှု အသက်အာမခံ
- ၂၀။ တစ်လုံးတည်းပေး ငွေပင်ငွေရင်း အသက်အာမခံ

နေပြည်တော် - ဖုန်း - ၀၆၇ - ၃၄၃၄၇၂၊ ၀၉ - ၄၄၉၁၈၈၀၆၃
 အမှတ်(၁၄၀)၊ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်းနှင့် ပန်တျာလမ်းထောင့်၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
 ဖုန်း - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၅၊ ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၄၊ ဖက်(၆) - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၃
 ၂၉ x ၃၀ လမ်းကြား၊ ၈၄ လမ်း၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
 ဖုန်း - ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၅၊ ဖက်(၆) - ၀၂ - ၄၀၃၀၄၆၇



အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ၃၃ လမ်း၊ ၇၄x၇၅လမ်းကြားနေ အဖ ဦးခင်မောင်၏ သားဖြစ်သူ ဦးမောင်မောင် ပါ-ဂူဦးတို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အထက်တန်းရှေ့နေ ဦးမောင်မောင်အေးမှ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ဟော်ကုန်းဝင်း၊ ကမ္ဘာမဟီရပ်ကွက်၊ ဦးပိုင်အမှတ်-၂၅(ခ)/၃၇၊ အကွက်အမှတ်(၆၂၅)နေ အဖ ဦးခင်မောင်၏သမီးဖြစ်သူ ဒေါ်စန်းစန်းသည် (၁၁-၇-၂၀၂၄)ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားခဲ့ပါသည်။ ၎င်းကျန်ရစ်ခဲ့သည့် မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အဦမှာ အမွေဆိုင်ပစ္စည်းဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ အမွေဆိုင်ပစ္စည်းကို ကျန်ရှိသည့် သားသမီးများက ထုခွဲရောင်းချရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ယင်းမြေကွက်နှင့် အိမ်တို့ကို ထုခွဲရောင်းချခြင်းအား ကျန်အမွေဆိုင်ပုဂ္ဂိုလ်၊ ဦးမောင်မောင် ပါ-ဂူဦး၏သဘောတူညီချက်မရရှိဘဲ ဆောင်ရွက်ခြင်းပြုလုပ်ပါက တည်ဆဲဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးမောင်မောင် ပါ-ဂူဦးတို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -

ဦးမောင်မောင်အေး
 BSc, PGDL, DBL, DIR, DIL
 အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၅၂၇၂၇/၂၇-၄-၂၀၂၀)
 မမ-၁၆၊ တိုက်-၆၊ အခန်း-၀၀၁၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်
 မန္တလေးမြို့။ ၀၉-၄၀၂၆၇၅၅၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်လုံးချမ်းသာရပ်ကွက်နေ မောင်ကို (ခ) ရမ်းကန်ရှမ်း (ဘ) ဦးကန်ဒါရီ (၉/မနမ(နိုင်)၁၁၇၄၅၇) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (136481)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၇၈၈၀၈၇၇၆၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ အကွက်(၆၉၆)၊ မဟာဇွယ်စဉ်ရပ်နေ ဒေါ်စုယမင်းကျော် (၉/မဟမ(နိုင်)၀၄၃၂၈၁)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MB-482771)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၂၅၅၇၇၉၀၃၇

ဖခင်အမည်မှန်
 မလှိုင်မြို့နယ်၊ အ. ထ. က(ခွဲ)ကျောက်တန်း၊ စတုတ္ထတန်းတွင် ပညာသင်ကြားနေသော မဟေမာန်ဦး ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးပု ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးပု(၉/မလန(နိုင်)၁၅၉၈၀၃)

COVID-19 ရောဂါဆေးဝါးမှီခိုအာဇာနည်ရောဂါတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

အရက်သောက်ခြင်းသည် ခုခံအားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါမှ အလွယ်တကူ ကူးစက်ဝင်ရောက်နိုင်သောကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။

COVID-19 ရောဂါဆေးဝါးမှီခိုအာဇာနည်ရောဂါတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းသည် ခုခံအားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါမှ အလွယ်တကူ ကူးစက်ဝင်ရောက်နိုင်သောကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ဂရိတ်ဖရူသီးသည် ကင်ဆာဖြစ်စေသော အင်ဒိုင်းကို ဟန့်တားပေးသည်။ ဆေးလိပ်ဖြတ်ပြီးနောက်မိုင်း အဆုတ်သန့်ရှင်းရေးအတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်ခွင့်လွှတ်ခြင်း

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၊ မန်ကျီးစဉ်အုပ်စု၊ တင်းထိပ်ကျေးရွာနေ ဒေါ်တင်ရ ၏ သမီးဖြစ်သူ **မစာနည်ဝင်း(၅/စကန(နိုင်)၁၉၁၉၆၅)** သည် မိဘစကား နားမထောင်ဘဲ စိတ်ဆင်းရဲအောင် အကြိမ်ကြိမ်ပြုလုပ်ပြီး နေအိမ်မှဆင်းသွားပါသဖြင့် သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်ခွင့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝကို လုံးဝ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
 ဒေါ်တင်ရ (၅/စကန(နိုင်)၁၀၃၂၆၅)

လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ
 လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက
 သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့
 ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
 ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန
 အမှတ်(၆၅)၊ ကျိုက်ဝိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
 ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

