



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၇၅ ခုနှစ် ၊ ပထမဝါဆိုလကွယ် ၊ တနင်္လာနေ့ ၊ (17-7-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၇၅)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုဗဟိုပြု ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြသ



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၁၆ ပြသခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိက သီရိမြို့နယ်အတွင်း တည်ထားကိုးကွယ်လျက်ရှိ သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ရှင်းလင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဦးစွာ ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ရှင်းလင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ရှင်းလင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ရှင်းလင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

ASEAN TOURISM AWARDS(2022) ၏ ASEAN MICE Venue Standard တွင် Exhibition Venue Award ရရှိခဲ့သော

မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေဆောင် ရတနာပုံ ခန်းမ

ဂုဏ်နိုင်ငံဆောင်ရွက်မှုများ

- ဖိုရမ်များ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ အစည်းအဝေးများ၊
- ရှင်ပြု ရဟန်းခံ နားထွင်းနားသ အလှူပွဲများ၊ မင်္ဂလာဆောင်ပွဲများ၊ မွေးနေ့ပွဲများ၊
- အထိမ်းအမှတ်ညစာစားပွဲများ၊ ဈေးရောင်းပွဲတော်များ၊ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးပွဲများ၊
- နိုင်ငံတကာကုန်စည်ပြပွဲများ၊ အငြိမ့်ပွဲ၊ ပဒေသာကပွဲ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊
- အလှူတတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်းများ၊ အတွက် ခန်းမများ၊ ငှားရမ်းခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

(၇၈)လမ်းနှင့် (၃၀)လမ်းထောင့်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့၊
 ဇုန်-၀၂-၄၀၃၀၄၃၈၊ ၀၂-၄၀၃၀၄၃၅၊ ၀၉-၆၆၇၈၉၉၉၉၊ ၀၉-၆၆၇၈၉၉၉၂

ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၇ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်စေရေး

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသည့်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း တွဲဖက်လုပ်ကိုင်ကြသည်။ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံသည် ရှေးယခင်ကတည်းက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးကို အဓိကထားပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သည့်နိုင်ငံလည်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှထွက်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးအခြေခံသည့် ထုတ်ကုန်များကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စဉ်ဆက်မပြတ်တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဆိုပါက ပြည်သူများနှင့် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ကျေးလက်နေပြည်သူများဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းသည်လည်း စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ကုန်များကို ပြည်ပသို့ ယခုထက်ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ပါက နိုင်ငံခြားဝင်ငွေပိုမိုရရှိမည်ဖြစ်သည်။

“ပြည်ပသို့ ကုန်ပစ္စည်းများတင်ပို့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပဲခူး၊ မန္တလေး၊ ဆန်နှင့်စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များ၊ ရေထွက်ကုန်များနှင့် မွေးမြူရေးထွက်ကုန်များကို ယခင်ကထက် ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံဝင်ငွေများ ပိုမိုတိုးတက်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လည်းလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ယခုထက် ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း” ဂူလိုင် ၁၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၃/၂၀၂၃) တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်စေရေးနှင့် တစ်ကေအထွက်နှုန်းများတိုးတက်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်ပြည့်မီစေရေး၊ သီးထပ်စွမ်းအားများမြှင့်တင်ရေး၊ ထုတ်ကုန်များပြည့်ဝစွာထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် စွမ်းအားပြည့်လည်ပတ်နိုင်ရန် နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ အလားတူ မွေးမြူရေးနှင့်ပတ်သက်၍လည်း တိရစ္ဆာန်အစားအစာအတွက် လိုအပ်သည့် ဖွံ့ဆန်းမှု၊ ပဲဖတ်၊ နှမ်းဖတ်၊ ပြောင်း၊ ငါးမှုန့် စသည့်ကုန်ကြမ်းများ၊ သဘာဝအစားအစာများ ပြည်တွင်း၌ အလုံအလောက်ရှိပြီး မြက်စိုက်ပျိုးနိုင်သည့်မြေများလည်း များစွာရှိပြီးဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတကာတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ခေတ်မီစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနည်းစနစ်များကို လေ့လာ၍ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတိုးတက်စေရေး လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ စွမ်းအားပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီး ထုတ်ကုန်များကို တိုးတက်အောင်ထုတ်လုပ်နိုင်ပါက ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ပြီး ပိုလွှဲသောထုတ်ကုန်များကို ပြည်ပသို့ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ပါကလည်း နိုင်ငံခြားဝင်ငွေပိုမိုရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၆
မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။ ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားများဖြစ်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးတောင်တော်နှင့် ဝေရာစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်တို့တွင် ဘုရားဖူး ရဟန်းသံဃာတော်များနှင့်ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၄၀၆၅၀၆ ဦး လာရောက် ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။ “မန္တလေးတောင်ပေါ်ကို အနယ်နယ်အရပ်ရပ်က ဘုရားဖူးတွေ လာရောက်ဖူးမြော်ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် မန္တလေးတောင်ပေါ်မှာ ဘုရားဖူးတွေနဲ့ စည်ကားနေပါတယ်။ ရဟန်းသံဃာတွေနဲ့ သက်ကြီးရွယ်အိုတွေအတွက် ဓာတ်လှေကား၊ စက်လှေကားတွေ စီစဉ်ထားပါတယ်။ စောင်းတန်းကနေ တက်ရောက်ဖူးမြော်သူတွေအနေနဲ့ မန္တလေးတောင်ရဲ့ ဘုရားတွေကို စုံလင်စွာဖူးမြော်နိုင်ပါတယ်။ ကား၊ ဆိုင်ကယ်တွေနဲ့ တက်ရောက်ဖူးမြော်သူတွေအတွက် ကားလမ်းကိုချဲ့ပေးထားပြီး ပြုပြင်ခင်းပေးထားပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်ကြတာကို တွေ့ရပြီး အမှတ်တရပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်တွေနဲ့ စားသောက်ဆိုင်တွေလဲ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေပါတယ်”ဟု မန္တလေးတောင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးကြည်က ပြောပြသည်။ မန္တလေး တောင်တော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ပေးထားကြောင်း၊ ယနေ့ညနေထိ ဘုရားဖူး ၁၇၂၃ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း ဝေရာစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးမောင်မောင်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲပုပ်(ရှမ်း) အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်ပြီး ၅၃ ပိဿာဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၆၀၀၀၀ ဖြင့် ဈေးကောင်းရရှိ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၆
မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲပုပ်(ရှမ်း) အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်ပြီး ၅၃ ပိဿာဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၆၀၀၀၀ ဖြင့် ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဂူလိုင်လပထမပတ်အတွင်းက မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲပုပ်(ရှမ်း) များ အရောင်းအဝယ်အေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိတွင် ပဲပုပ်(ရှမ်း)များကို တရုတ်နိုင်ငံဘက်က ဝယ်ယူမှုများရှိလာပြီး ပြည်တွင်း၌လည်း အရောင်းအဝယ်ကောင်းစွာ ပြောင်းလဲနေကြောင်း သိရသည်။ “အခုလက်ရှိမှာ ပဲပုပ် (ရှမ်း) တွေကို ပြည်ပကကော၊ ပြည်တွင်းကပါ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာတာကြောင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာပြီး ဈေးကောင်းပြန်ရလာပါတယ်”ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။ မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ဂူလိုင်လပထမပတ်အတွင်းက ပဲပုပ်(ရှမ်း) ဈေးနှုန်းမှာ ၅၃ ပိဿာဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀၀ သာ ပေါက်ဈေးရှိခဲ့သော်လည်း ဂူလိုင် ၁၅ ရက် ပေါက်ဈေးအရ ပဲပုပ်(ရှမ်း)ဈေးနှုန်းမှာ ၅၃ ပိဿာဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၆၀၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိပြီး ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း သိရသည်။ “ပဲပုပ်(ရှမ်း) ကုန်စည်ကတော့ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်းကော ပြည်ပကပါ အဝယ်တော်တော်လေး လိုက်လာတာကြောင့် တော်တော်လေး ဈေးကောင်းနေပါတယ်။ နောက်ပိုင်းမှာလဲ ပဲပုပ် (ရှမ်း)တွေ ဈေးကောင်းရဖို့ရှိနေပါတယ်”ဟု ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်တွင် ငွေနှင်းမို့ ဈေးကောင်းရရှိသဖြင့် စိုက်ပျိုးသူဦးရေတိုးလာ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်တွင် ငွေနှင်းမို့ ဈေးကောင်းရရှိသဖြင့် မှိုစိုက်ပျိုးသူဦးရေ တိုးလာကြောင်း ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်မှ မှိုစိုက်ပျိုးရေးချသူ ဦးရဲလင်းထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ငွေနှင်းမို့ကို ကောက်ခူးများကိုအသုံးပြုပြီး ခြံများဖြင့် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ရာသီက ငွေနှင်းမို့ဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀ ကျော်သာရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် ငွေနှင်းမို့ဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၅၀၀ ကျော်ထိရရှိကာ ယခင်နှစ်ထက် ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း၊ ငွေနှင်းမို့ ဈေးကောင်းရရှိနေသည်အတွက် ယခုနှစ်တွင် ငွေနှင်းမို့စိုက်ပျိုးသူ ဦးရေတိုးလာကြောင်း သိရသည်။ “မှိုစိုက်ပျိုးတာမှာ ကောက်ခူးကိုအသုံးပြုပြီး စိုက်ပျိုးတာပါ။ ကိုယ့်လယ်ယာကထွက်တဲ့ ကုန်ကြမ်းကိုပဲ အသုံးပြုပြီး စိုက်ပျိုးရတာကြောင့် အဆင်ပြေကြပါတယ်။ ဒီနှစ်က မှိုဈေးကောင်းလာပါတယ်။ မှိုစိုက်တောင်သူတွေလဲ တိုးလာပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်က မှိုစိုက်ပျိုးသူ အယောက် ၁၀၀ ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒီနှစ် လက်ရှိအချိန်မှာတော့ မှိုစိုက်ပျိုးသူ အယောက် ၂၀၀ လောက်ရှိနေပါပြီ။ စိတ်ဝင်စားမှုလဲ များလာပါတယ်။ တစ်ယောက်ကို နှစ်ခြုံ၊ သုံးခြုံစိုက်လာကြတယ်။ တစ်ဖက်တစ်လမ်းကနေ ဝင်ငွေရရှိနေပါတယ်။ ငွေနှင်းမို့က ဆယ်နှစ်ရာသီစိုက်လိုရပါတယ်။ မှိုပျိုးအိတ် ၇၀၀၀၊ ၈၀၀၀ ဝင်ဆုံတဲ့ ခြံတစ်ခြံကို အဆင့်လေးတွေလုပ်ပြီး စိုက်ပျိုးရောင်းချကြပါတယ်။ မှိုအထွက်နှုန်းအနေနဲ့ နှစ်လခွဲသားဆိုရင် မှိုအိတ် ၅၀၀၀ မှာ ပိဿာချိန် ၁၀၀၀ ထွက်ရှိပါတယ်”ဟု မှိုစိုက်ပျိုးရေးချသူ ဦးရဲလင်းထွန်းက ပြောပြသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ငွေနှင်းမို့ ဈေးကောင်းရရှိနေသဖြင့် မှိုစိုက်ပျိုးသူများ အဆင်ပြေနေကြောင်း၊ ငွေနှင်းမို့များကို ခြံအပြတ်သိမ်း သည့်ခိုင်များက ကိုယ်တိုင်လာ ရောက်ဝယ်ယူ၍ မန္တလေးဈေးကွက်သို့ ပြန်လည်တင်ပို့ရောင်းချကြကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မြစ်သားမြို့နယ် ကြားတွင်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မြစ်သား ရူလိုင် ၁၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြစ်သားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ရစ်ကန်ကျေးရွာအုပ်စု ကြားတွင်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြစ်သားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အိအိသော်၊ မြစ်သားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ(နည်းပညာ) ဒေါ်ခိုင်ရွှေဝင်းက ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကြားတွင်းကျေးရွာ၌ အကျယ်လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၆၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို

အလျား ငါးပေ၊ အနံ့ ငါးပေ၊ အမြင့် ၃နစ်ပေရှိ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြစ်သားမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူ၍ ရူလိုင် ၁ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြစ်သားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အိအိသော်ထံမှ သိရသည်။



မန္တလေး ရှမ်းမြစ်သားစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ စိမ့်တင်အိမ်သားအဖကြီးကွင်းတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့နေ ဒေါ်ခင်မြူးမွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆွမ်းအလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၊ ဆွမ်း၊ ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ လှူဒါန်းရာ သီဟသူဓမ္မမဏိဓာတရေ ဦးကျော်ဝင်း၊ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝဇ္ဇဆပ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏနှင့်တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူခဲ့ခြင်း

ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးစီးစဉ် ၁၀၁၅၆၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က နှမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။
မြို့နယ်တွင် ၆၆၀၃၉ ဧကစုစုပေါင်း ၁၀၁၅၆၈ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ၃၃၉၇၂ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၇၃၈၄၁ ဧက၊ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ၁၃၃၅၀၆ ဧက စုစုပေါင်း ၂၃၉၃၁၉ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆီထွက်သီးနှံစိုက် တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရန်၊ သီးထပ်သီးညှပ်များဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန်အတွက် နည်းပညာများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ရေဦးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝေမြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။
မြို့နယ်အလိုက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ၃၇၇၇၂ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၃၁၇၅၂ ဧက၊ ဒီပဲယင်း

မြို့နယ်တွင် ၆၆၀၃၉ ဧကစုစုပေါင်း ၁၀၁၅၆၈ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ၃၃၉၇၂ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၇၃၈၄၁ ဧက၊ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ၁၃၃၅၀၆ ဧက စုစုပေါင်း ၂၃၉၃၁၉ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆီထွက်သီးနှံစိုက် တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရန်၊ သီးထပ်သီးညှပ်များဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန်အတွက် နည်းပညာများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ရေဦးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝေမြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။
(၂၀၆)

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ပုံကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပြင်ဦးလွင် ရူလိုင် ၁၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဘော်ကျေးရွာအုပ်စု ပုံကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ရူလိုင် ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထိုက်တ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်း ၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းစီမံကိန်းအကြောင်း အရာများ၊ အတိုးနှုန်းများနှင့်ကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်

ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် အောင်မြင်ကုန်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ပေါက်ခေါင်း ရူလိုင် ၁၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အောင်မြင်ကုန်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်ခင်မြဝင်းက

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဥတိယဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ဝင်းက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်ခင်မြဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။
ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် VDP စီမံကိန်းကို ကတုတ်တောင်၊ သာယာကုန်း၊ လှည်းကြပ်၊ မီးတော၊ ကန်စု၊ ရွာရွယ်၊ ဘွဲ့ပင်တွင်း၊ ကျွဲတပေါင်းနှင့် အောင်မြင်ကုန်းကျေးရွာတို့၌ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာတစ်ရွာလျှင် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာလူထုထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ကျေးရွာ၏ ပကတိလိုအပ်ချက်များကို ဖော်ထုတ်ပြီး ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



အေးသူ

နာမည်ကောင်း

ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)

နိဒါန်း

တစ်ခါက မျက်နှာစိမ်း ရုပ်ရှင်မင်းသမီးအသစ် တစ်ဦးသည် နှုတ်ခွာအမည်ဖြင့် ဇာတ်ကားနှစ်ကား၊ သုံးကားလောက်ရှိကူးဖူးသည်။ ထိုဇာတ်ကားများသည် မထင်မရှားနှင့် ပျောက်ကွယ်သွားကြသည်။ ဘာကြောင့်ရယ်မသိ။ အောင်မြင်မှုရှိသည်ဟု မဆိုနိုင်ချေ။ နှုတ်ခွာအမည်ဟူသောအမည်နှင့်မင်းသမီးအသစ်လေးကို ရုပ်ရှင်ကြည့်ပရိသတ်က သတိမထားမိကြပေ။

ထက်ထက်မိုးဦးဆိုသော မင်းသမီးချောတစ်ဦး သည်ကား ရုပ်ရှင်လောကမှာ ဇာတ်ကားများအများကြီး မရိုက်ကူးရသေးမီ ရုပ်မြင်သံကြားဖန်သားပြင် ကြော်ငြာများနှင့်ပင် သူ့အမည်၊ သူ့မျက်နှာ၊ သူ့အပြုအမူနှင့် သူ့အမူအရာ၊ သူ့ဟန်ပန်ကြောင့် ပရိသတ်၏ မေတ္တာကို ရရှိနေပြီ။ ရင်းနှီးနေပြီ။ ရုပ်ရှင်မင်းသမီး သရုပ်ဆောင်အဖြစ်နှင့်လည်း ဇာတ်ရုပ်လုပ်ကွက် ရသော ဇာတ်လမ်းကောင်းများတွင် ပါဝင်ရသဖြင့် သူ့အမည်သည်လည်း ထင်ရှားအောင်မြင်သွားလေ သည်။ တကယ်တမ်း သရုပ်ဆောင်အတတ်ပညာကို ခွဲရိစ္ဆာ ကြိုးစားဆည်းပူးခဲ့ခြင်းကြောင့်လည်းဖြစ်မည်။ ရောင်းကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး တီဝီကြော်ငြာရိုက်ကူး ရခြင်းက ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကြီးတစ်ကားလောက် အားစိုက်ရခြင်း၊ ဝင်ငွေများခြင်းတို့တော့ ရှိကောင်း မှရှိမည်။

အိမ်တိုင်း၏ညောင်ခန်းပေါ်က တီဝီမှာ ပရိသတ်နှင့် နေ့စဉ်နီးပါးမျှ မြင်တွေ့ထိတွေ့ခွင့်ရခြင်းကြောင့် ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်မှုရခြင်းကား ကောင်းကျိုးကြီးမားလှ သည်။ ပရိသတ်၏ချစ်ခင်အားပေးမှုဖြင့် အလုပ်မနား ရ၊ မအားရအောင် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများစွာ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ရလေသည်။ သူ့စန်းကို ဘယ်သူမှမမီ။ ပြည်သူ့အချစ်တော် ထက်ထက်မိုးဦး ထိုအချိန်က ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ စင်စစ်မှာမူ သူသည် နှုတ်ခွာအမည် ဖြင့် မထိုးဖောက်နိုင်ခဲ့သော သရုပ်ဆောင်တစ်ဦး ပါတည်း။ အခက်အခဲကြားက ကြိုးစားရသောခရီး။

အရည်အသွေး

အနုပညာလောကမှာ ခွဲလိုသည်။ အနုပညာအရည် အသွေးရှိအောင် ဖြည့်ဆည်းမှု၊ ကြိုးစားအားထုတ်မှုရှိ ရသည်။ ဤသို့သင်ခန်းစာ ယူစရာရသကဲ့သို့ အခြေ အနေ၊ အချိန်အခါ၊ အရည်အသွေးအတတ်ပညာ၊ အတွေ့အကြုံရင့်ကျက်လာမှု၊ ပရိသတ်အားပေးမှု စသည်တို့ကြောင့် ကွဲပြားကွာခြားစေသည်ဟု ဆိုရမည်။ ဖေဒင်ကိန်းခန်းနှင့် ဇာတာစန်းလက်အရ နှုတ်ခွာနှင့် ထက်ထက်မိုးဦး ဘာများကွာခြားသလဲမသိသော်လည်း မမြင်ရသော စန်းသဘောကတော့ ထူးဆန်းသည်ဟု ဆိုရမည်။ နှုတ်ခမ်းပွေးနှင့်စာရေးဆရာက ရွေးပေးခဲ့ သည်ဆိုလား။

❖ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီနှင့် အဆက်အသွယ်မရဘဲ ဂျပန်ထောက် လှမ်းရေးဖြင့်ချိတ်မိကာ တို့ဗမာအစည်းအရုံးမှ လူငယ်များစုဆောင်းပြီး သင်အောင်ဆန်းနှင့် သင်လှမြိုင် ဂျပန်သို့ရောက်၊ မြန်မာပြည်ပြန်လာ၊ စစ်သင်တန်းတက်ရမည့်သူများကို တစ်သုတ်ပြီးတစ်သုတ် ခေါ်ဆောင်ကာ ဟိုင်နန်ကျွန်း၌ စစ်ပညာသင်ကြား၊ သင်အောင်ဆန်းသည် ဂျပန်အမည်ယူရ သည်။ သင်ရုံမောင်၊ သင်လှမြိုင် စသူတို့အားလုံးလည်း ဂျပန်နာမည် များယူကြသည်။ ❖

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ကျောင်းသားခေါင်းဆောင် ကိုအောင်ဆန်းသည် ဘွဲ့ရပြီးသည်နှင့် နိုင်ငံရေးလောက ထဲသို့ အဆင်းရဲအပင်ပန်းခံလျက် ဝင်ရောက်လုပ်ဆောင် သည်။ တို့ဗမာအစည်းအရုံးအတွင်းရေးမှူးတာဝန်ယူရ သည်။ ဝါရင့်နိုင်ငံရေးသမားကြီးများထဲမှာ ငယ်ငယ်



ရွယ်ရွယ် သင်အောင်ဆန်းသည် တက်တက်ကြွကြွ ထက်ထက်မြက်မြက်ရှိလှသည်။ နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်အစိုးရ က ဝရမ်းထုတ်၊ ဆူငွေသတ်မှတ်ကာ ဖမ်းရန်စီမံသည်။ ထောင်မကျရအောင် ရှောင်တိမ်းရင်း တရုတ်အမည် ယူ(သွားအတုတပ်ကာ ပုံဖျက်၊ ရုပ်ပြောင်း)ပြီး ပင်လယ် ကူးသင်္ဘောဖြင့် ပြည်ပသို့ နိုင်ငံရေးအဆက်အသွယ် ရှာရန် လျှို့ဝှက်ထွက်ခွာသည်။ ထိုတရုတ်နာမည်သည် မထင်ရှားခဲ့ပါ။

နာမည်

တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီနှင့် အဆက်အသွယ်မရဘဲ ဂျပန်ထောက်လှမ်းရေးဖြင့် ချိတ်မိကာ တို့ဗမာအစည်း အရုံးမှ လူငယ်များစုဆောင်းပြီး သင်အောင်ဆန်းနှင့် သင်လှမြိုင် ဂျပန်သို့ရောက်၊ မြန်မာပြည်ပြန်လာ၊ စစ် သင်တန်းတက်ရမည့်သူများကို တစ်သုတ်ပြီးတစ်သုတ် ခေါ်ဆောင်ကာ ဟိုင်နန်ကျွန်း၌ စစ်ပညာသင်ကြား၊ သင်အောင်ဆန်းသည် ဂျပန်အမည်ယူရသည်။ သင် ရှုမောင်၊ သင်လှမြိုင်စသူတို့အားလုံးလည်း ဂျပန် နာမည်များယူကြသည်။ ဂျပန်သင်တန်းဆရာများနှင့် မိမိတို့အချင်းချင်းမှအပ ထိုဂျပန်နာမည်များလည်း မတွင်ခဲ့ပေ။

ထိုင်းနိုင်ငံ ဝန်ကောက်မြို့မှာ ရဲဘော်သုံးကျိပ် ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော် စတင်ဖွဲ့စည်းသော အခါ ဝိုင်းနာမည်ခံယူကြသည်။ **ဝိုင်းနာ**၊ ဝိုင်း လက်ျာ၊ ဝိုင်းလေယျ၊ ဝိုင်းနေဝင်း၊ ဝိုင်းလရောင်၊ ဝိုင်း တာရာ၊ ဝိုင်းတောက်ထိန်၊ ဝိုင်းရန်နိုင်၊ ဝိုင်းရန်အောင်၊ ဝိုင်းကျော်လော စသည်။ သင်အောင်ဆန်း၏ ဝိုင်းတေအမည်သည် ပြည်သူများမှာ မစွဲချေ။

ဝိုင်းချုပ်အောင်ဆန်းကိုသာ လူတိုင်းကယုံကြည်လေးစား အားကိုးချစ်ခင်ကြသည်။ သေသည်ထိ ဦးအောင်ဆန်း ဟု မခေါ်ကြပေ။ **ဝိုင်းချုပ်အောင်ဆန်း**ဟူသော တွင်ခဲ့ လေသည်။ တော်လှန်ရေးကာလတွင် ဦးနောင်ချို၊ ဦးထွန်းဖေ စသောအမည်ပွက်များဖြင့် တပ်ခေါင်း

ဆောင်အချင်းချင်း လျှို့ဝှက်ခေါ်ဝေါ်ဆက်သွယ်ခဲ့ကြ သည်။ ထိုအမည်များလည်း လေထဲမှာပဲ ကွယ်ပျောက် သွားကြပေသည်။ သင်အောင်ဆန်းကတော့ **ဝိုင်းနေဝင်း** အဖြစ် တော်လှန်ရေးခေါင်းဆောင်ဘဝမှတစ်ဆင့်တော် ခေါင်းဆောင် ဦးနေဝင်းအဖြစ် လမ်းစဉ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ဖြစ်ခဲ့လေသည်။ အောင်မြင်မှု၊ မအောင်မြင်မှုများ ဖြတ်သန်းရသည်။

အချို့က ငယ်နာမည်နှင့်သာ တစ်သက်လုံးအတည် ဖြစ်သည်။ မွေးသည်မှ သေသည်ထိ နာမည်တစ်လုံး တည်းသာရှိသူမျိုးလည်း မိမိတို့ပတ်ဝန်းကျင်တွင် မြင်ရ တွေ့ရတတ်သည်။ ငယ်နာမည် **“အက်ဂနက်ဂွန်ရှာ မာသာထရီစာသိုဇက်ယူး”** ဆိုသည့် အမျိုးသမီးကတော့ မူလအမည်က ရှည်လွန်းသဖြင့် ခေါ်ရခက်ကြလေ သလောမသိ။ မာသာထရီစာဟူသော ခေါ်ကြလေတော့ သည်။ မက်ဆီဒိုးနီးယားနယ်စပ် စကော့ဂျယ်မြို့မှာ သူ ကိုမွေးခဲ့သည်။ အသက် ၁၂ နှစ်မှာ ခရစ်ယာန်သီလရှင် ဖြစ်။ အသက် ၁၈ နှစ်တွင် သူ့ကို အိန္ဒိယသို့ ကျောင်း တစ်ခုမှာ စာသင်ပေးပို့ရေးချယ်စေလွှတ်ခြင်းခံရသည်။ ၁၉၂၈ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာလကတ္တားမြို့ ကွန် ဗင့်ကျောင်းတစ်ကျောင်း၌ ဘာသာရေးစာသင်ကြား ပို့ချပေးရသည်။ သူသည် အသက် ၁၈ နှစ်အရွယ်မှ အသက် ၉၀ နီးသည်တိုင် နှစ်ပေါင်း ၇၀ လုံးလုံး လူမျိုးမတူ၊ ဘာသာကွဲပြား၊ နိုင်ငံခြားနား၊ မွေးဇာတိ



နှင့် ရေဝေးမြေဝေးအရပ်တစ်နေရာမှာ ဆင်းရဲတွင်းနက် ကြရာသော ကလေးငယ်များ၊ ငတ်မွတ်ခြင်း၊ ရောဂါတူ ပြောခြင်း၊ မိဘမဲ့ခြင်း၊ ပညာကို ကောင်းစွာမသင်ခဲ့ရ ခြင်း၊ ငွေအမျိုးမျိုးတွေကြွခံစားနေကြရသူများ၊ အနာ ကြီးရောဂါဝေဒနာသည်များကို သူ့ဘဝတစ်ခုလုံးပုံကာ နှစ်မြုပ်လျက် ပြုစုစောင့်ရှောက် ရွာဖွေကျွေးမွေး ခဲ့ရှာသည်။

အဆင်းရဲဆုံးနှင့် အပယ်ခံလူသားများကို မိသားစု ဝင်ပမာ ကြည့်လင်မေတ္တာဖြူစင်စွာ နှစ်ပေါင်းရှည် ကြာ အနစ်နာခံကူညီပေးစောင့်ရှောက်ပေးခဲ့သဖြင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးက **“မာသာထရီစာ”** ဟုသိမှတ်ကြပေသည်။ သူ့နာမည်အရင်း အက်ဂနက်ဂွန်ရှာမာသာထရီစာ ဘိုဇက်ယူးဆိုသည့် အသံ ၁၃ သံထွက်ရသော နာမည် ရင်းကိုကား တော်ရုံတန်ရုံလူများက မသိကြပါ။

၁၉၇၇ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနိုဘယ်ဆု ချီးမြှင့်ခြင်းခံရသည်။ ဆူငွေအားလုံး ဆင်းရဲသားများ သို့ ပေးဝေလှူဒါန်းခဲ့သည်။ ၁၉၆၃ ခုနှစ်မှာလည်း အိန္ဒိယအစိုးရက ပဒုမ္မာရှာရှိ ခေါ် ကြာပန်းသင်မဒေဝီ ဆုချီးမြှင့်ခဲ့ပါသေး၏။ မာသာထရီစာကို အိန္ဒိယ အစိုးရနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသားများကသာ လေးစားတန်ဖိုး ထားသည်မဟုတ်ပေ။ ဇာတိကွဲပြားခြင်း၊ လူမျိုးကွဲပြား ခြင်း၊ ဘာသာကွဲပြားခြင်း၊ နိုင်ငံကွဲပြားခြင်း၊ ယဉ်ကျေး မှုကွဲပြားခြင်း အစရှိသည့် မိမိနှင့်လုံးဝမတူဘဲ ကွဲပြား ခြားနားကြသော ဆင်းရဲဒုက္ခအတွင်းနှစ်နေကြသည့်

ကလေးငယ်များ၊ ကိုယ်ရေပြားရောဂါသည်ဒုက္ခတို့များ၊ လူအိုလူမင်းများ၊ မရှိဆင်းရဲသားများကို ရွာဖွေကျွေးမွေး ပြုစုစောင့်ရှောက်ပေးသဖြင့် သူ့ကို လူသားတိုင်းက ကျေးဇူးတင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ **မာသာထရီစာ(၁၉၁၀- ၁၉၉၇)** ကို အယ်လ်ဘေးနီးယန်း၊ ဘူလ်ဂေးရီးယန်း လူမျိုးအဖြစ်မသိ။ ဘယ်နိုင်ငံသူဆိုတာကို မသိ။ ကက် သလစ်ခရစ်ယာန်သီလရှင်အဖြစ် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာလ ကတ္တားမြို့ ဆင်းရဲသားရပ်ကွက်တွင်လာနေပြီး ကြီးမား သောစေတနာမေတ္တာဖြင့် လူသားအချင်းချင်းကူညီ ပေးမပေးခဲ့သူဟူသော သိကြလေသည်။

အမည်တူ

နာမည်တူမရှိနိုင်လောက်အောင် မာသာထရီစာ သည် နိုင်ငံတကာသိအောင် ထင်ရှားခဲ့ပေသည်။ နာမည်တူသူများလည်းရှိတတ်ကြောင်း စာဖတ်သူ လည်း တွေ့ဖူးကြပေမည်။ ဒေါက်တာမောင်မောင် (နိုင်ငံတော်သမ္မတ)၊ လင်းယုန်မောင်မောင်(စာရေး ဆရာ)၊ ရန်အောင်မောင်မောင်(ထောင်အတွေးအကြံ များရေးတတ်သော စာရေးဆရာ)၊ ဝိုင်းမူးချုပ် မောင်မောင်(ဝိုင်းချုပ်အောင်ဆန်း၏ ကိုယ်ရေးအရာရှိ လုပ်ဖူးခဲ့သူ၊ သံအမတ်ကြီးအငြိမ်းစား)၊ ဝိုင်းမူးချုပ် မောင်မောင်(ကကကက)၊ ဝိုင်းမူးချုပ်မောင်မောင် (လျှပ်စစ်ဒုတိယဝန်ကြီးအငြိမ်းစား)၊ ဝိုင်းမူးကြီး မောင်မောင် (ဖောင်ကြီးဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်ကျောင်း အုပ်ကြီးအငြိမ်းစား)၊ ဖျာပုံမောင်မောင်(စုံစမ်းစစ်ဆေး ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးအငြိမ်းစားနှင့် မြန်မာနိုင်ငံစက်မှု၊ စီးပွား၊ လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌတာဝန်သက်တမ်း နှစ်ကြိမ်၊ သုံးကြိမ်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ)စသည်ဖြင့် နာမည် တူသော်လည်း လူမတူကွဲပြားသော ပုဂ္ဂိုလ်များလည်း ရှိကြလေသည်ပင်။ နာမည်တူသူကားမရှားပေ။

စာရေးဆရာ ရန်အောင်၊ လူရွှင်တော် ရန်အောင်၊ ရုပ်ရှင်မင်းသား ရန်အောင် စသည်... စာရေးဆရာထဲမှာပင် လက်ဝဲဝါဒယုံကြည်သက်ဝင် ကြသော စာရေးဆရာနှစ်ဦးအချင်းချင်းကလည်း ခင်မင်နေကြသည်။ နာမည်ရင်းနှင့်သာ စာရေးနေကြ ရာမှ မဂ္ဂဇင်းတိုက်များ၊ အယ်ဒီတာများမျက်စိမလည်ကြ စေရန် ဆရာမြသန်း နှစ်ဦးစလုံးပင် အခြားကလောင် အမည်ပြောင်းယူလိုက်ကြဖူးသည်။

သခင်မြသန်းနှင့် မြသန်းတင့် ဆရာသခင်မြသန်းရော ဆရာမြသန်းတင့်ပါ နိုင်ငံရေးခံယူချက်နှင့် စာပေလောကအတွက် စိတ် စာတတ်သန်ခိုင်မာသော ပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်ကြပြီး အဆင်းရဲအနစ်နာခံတတ်သူများလည်းဖြစ်လေသည်။ သခင်မြသန်း၏ဝတ္ထုပေါင်းများစွာသည် အောင် မြင်ထင်ရှားသော ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများဖြစ်လာခဲ့ကြ သည်။(ရေစီးတစ်ခါ၊ ရေသာတစ်လှည့်၊ စိုးပိုင် စသည် တို့ဖြစ်ကြပါသည်။)နှစ်ဦးစလုံး စာရေးကောင်းကြသဖြင့် ထင်ရှားကြသည်။

ဆရာမြသန်းတင့်က စောယွမ်း၊ ဇောတိက၊ ထက် အောင်၊ မောင်သစ်တည်၊ မင်းနန္ဒာ၊ ရဲအောင်ဝေ၊ အုပ် လှငယ် စသည်ဖြင့် ကလောင်ခွဲများစွာဖြင့် စာနယ်ဇင်း များတွင် ဝတ္ထု၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာ၊ ဘာသာပြန်စသည် ဖြင့် ရေးသည်အပြင် လုံးချင်းဝတ္ထုရှည်ကြီးများဖြင့် အမျိုးသားစာပေဆု ငါးဆုရခဲ့သည်။

နိဂုံး

ဘယ်အရာမှ မမြဲသောသဘောရှိသည့် လောက ကြီးတွင် အမည်နာမတို့သည်လည်း ကောင်းသည်ဖြစ် စေ၊ ဆိုးသည်ဖြစ်စေ အချိန်ကာလတိုတောင်းခြင်းနှင့် ကြာညောင်းခြင်းသာ ကွာခြားပါလိမ့်မည်။ တိမ်တခဲ နက်၊ ကြည့်ရင်းပျက်သို့၊ လျှပ်ပြက်သည်ပမာ၊ အလုံးစုံ ပျောက်ကွယ်ချုပ်ငြိမ်းသွားကြသည်ချည်းသာဖြစ်၏။ ရပ်ရွာ၊ နိုင်ငံ၊ လူမျိုး၊ လူ့ဘောင်ကောင်းကျိုးကို မိမိ ရောက်ရာနေရာ၊ ကျရာတာဝန်မှာ မည်မျှပါဝင်စွမ်း ဆောင်ထမ်းဆောင်သွားခဲ့ပါသနည်းဟူသော တန်ဖိုး ချင်းကား မတူနိုင်ကြပေ။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာပြီး 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။ ဒါကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

အာဇာနည်နေ့ ရှေ့ဆောင်ပြ တိုင်းရင်းဆွေတွေ ညီညွတ်ကြ

- အာဇာနည် သည်ခါနေ့ ထူးခြားပေ့ များဂုဏ်အင်၊ ထိုနေ့ပင် ဦးဆောင်ဆွတ်လို့ လွတ်လပ်ဖို့ပြင်၊ တိုင်းပြည်ရဲ့ ရှေ့ဆောင်ပင် လမ်းကိုလျှင် ပြခဲ့သေး၊ လွတ်လပ်ကာ ပြည်ကိုမြင့် တင့်ခဲ့ပေါ့လေး။
- အာဇာနည် သည်ခါနေ့ ထူးခြားပေ့ များဂုဏ်အင်၊ ထိုနေ့ပင် ထုတ်ကာပြ ညီညွတ်မှပင်၊ နွားကွဲလျှင် ကျားကိုက်အစဉ် ပုံထင်ကာ ပြသပေး၊ နယ်ချဲ့သူ သပ်လျှိုထိုး ဆိုးခဲ့ဖြစ်လေး။
- အာဇာနည် သည်ခါနေ့ ထူးခြားပေ့ များဂုဏ်အင်၊ ထိုနေ့ပင် ညွှန်ပြထုံး ဆိုးမခဲ့ပင်၊ သူတစ်ပါး လက်အောက်တွင် နေရလျှင် ဖြေမဆည်ခဲ့၊ ကုပ်သွေးကို အတွင်စုပ် ပြည့်ရပ်ညှိုးရွဲ့။
- အာဇာနည် သည်ခါနေ့ ထူးခြားပေ့ များဂုဏ်အင်၊ ထိုနေ့ပင် ပြောညွှန်ဆဲ ကြားမြဲကြားပင်၊ လွတ်လပ်မှု အချုပ်ခြာလျှင် မရှိလျှင် ညှိုးငယ်မြဲ၊ ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်အလံဝဲဝယ် သည်းရင်မှာစွဲ။
- အာဇာနည် သည်ခါနေ့ ထူးခြားပေ့ များဂုဏ်အင်၊ ထိုနေ့ပင် လမ်းညွှန်ပြ ညီညွတ်ကြအစဉ်၊ သွေးချင်းများ သွေးကွဲလျှင် တိုင်းပြည်လျှင် နစ်နာလို့၊ တို့ပြည်ကို တို့ချစ်ခင်ဖို့ တို့ပြည်ကို တို့နှစ်မင်လို့ ထိုဖြစ်စဉ် အသိပျိုးကာ ထိုဖြစ်စဉ် သတိကိုးကာ ခိုးကြားကြစို့။ ။

ပခုက္ကူခရိုင်အတွင်းရှိ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း ၁၄ ခုက ယခုနှစ်မိုးကာလတွင် မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ ၁၁၅၃၉ ဧကကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေ

မကွေး ဇူလိုင် ၁၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူ ခရိုင်အတွင်းရှိ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း ၁၄ ခုက ယခုနှစ် မိုးကာလတွင် မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ ၁၁၅၃၉ ဧကကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေ ကြောင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ပခုက္ကူခရိုင်အတွင်းရှိ မင်းရွာ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းက မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ ၁၂၀၇ ဧက၊ မအူ အောက်ဆိပ်မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းက မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ ၈၅ ဧက၊ ဝါယာသာစည်မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း က မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံဧက ၃၄၀၀၊ ရွှေချောင်းမြစ်ရေတင် လုပ်ငန်းက မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ ဧက ၅၀၀၊ သမန္တပိုင်မြစ်ရေတင် လုပ်ငန်းက မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ ဧက ၃၀၀၊ ချစ်သူမြစ်ရေတင် လုပ်ငန်းက မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ ၅၂၇ ဧကကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေ ကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် သင့်သည်မြစ်ရေတင် လုပ်ငန်းက မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ



ဧက ၅၀၀၊ ရွှေတန်တစ်မြစ်ရေ တင်လုပ်ငန်းက မိုးစပါးနှင့် အခြား သီးနှံဧက ၁၀၀၀၊ ကုက္ကိုလှမြစ်ရေ တင်လုပ်ငန်းက အခြားသီးနှံဧက ၉၀၊ နုံးပို့မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းက မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံဧက ၁၀၀၀၊ ရေပြာမြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းက မိုး စပါးနှင့် အခြားသီးနှံဧက ၂၀၀၊ စံဖဲမြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းက မိုးစပါး ဧက ၈၀၊ ကြီးရွာမြစ်ရေတင် လုပ်ငန်းက မိုးစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ ဧက ၁၃၄၀၊ ဆိပ်ဖြူအောက်ဆိပ် မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းက မိုးစပါး နှင့် အခြားသီးနှံဧက ၁၃၀၀ တို့ကို စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေနေကြောင်း သိရသည်။
“မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းဟာ ဆည် ရေ၊ တံမံရေ၊ ကန်ရေ၊ မြေအောက် ရေနဲ့ မိုးရေမရရှိတဲ့ဒေသတွေက တောင်သူတွေ သီးနှံတွေစိုက်ပျိုး နိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးတဲ့ လုပ်ငန်းဖြစ်ပါတယ်”ဟု ၎င်းက ပြောပြသည်။
ပခုက္ကူခရိုင်အတွင်းရှိ မြစ်ရေ တင်လုပ်ငန်း ၁၄ ခုက ယခုနှစ် နွေကာလကလည်း နွေစပါး ၈၀၇ ဧကနှင့် အခြားသီးနှံဧက ၆၆၂၀ ကို စိုက်ပျိုးရေးဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆည်မြောင်း နှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မိုးထက်(မင်းဘူး)

ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ ခေါင်းလျော်ရည်နှင့် ဆပ်ပြာချက်လုပ်နည်းသင်တန်းဆင်း

ရွှေတောင် ဇူလိုင် ၁၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ရွှေတောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက် အကူပြု ခေါင်းလျော်ရည်နှင့်ဆပ်ပြာ ချက်လုပ်နည်းသင်တန်းဆင်းပွဲကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက်က ဆည်ကြီးကုန်း ကျေးရွာအုပ်စု သဲခုံကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ပြည်ခရိုင်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဟန်မြင့်ထွန်းက သင်တန်းဆင်း အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရွှေတောင်မြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသူက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိ ကာ မိသားစုဝင်ငွေတိုးတက်စေရေး၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အိမ်တွင်းကုန်ထုတ် လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်စေရေး နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ် ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးစေရေးတို့အတွက် အဆိုပါသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ပေး ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ရက်ကန်းနှင့် သက် မွေးပညာ သင်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါ်သင်းသင်း နွယ်က သင်ကြားပေးလိုက်သော အတတ်ပညာများကို အသုံးပြု ၍ မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် သွားကြရန်မှာကြားပြီး အခမ်း အနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသူများအား သင်တန်း ဆင်းလက်မှတ်များပေးအပ်ခဲ့သည်။
အဆိုပါ သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ ပြည်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဟန်မြင့်ထွန်း၊ ရွှေတောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသူ၊ ရက်ကန်းနှင့် သက်မွေးပညာသင် တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါ်သင်းသင်းနွယ်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ သဲခုံ ကျေးရွာ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် သင် တန်းသူ ၂၅ ဦး တက်ရောက်ကြ ကြောင်း၊ အဆိုပါသင်တန်းကို သင်တန်းနည်းပြ ဆရာမများက စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်မှ ဇူလိုင် ၁၅ ရက်ထိ ငါးရက် ကြာ အခမဲ့သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဟန်မြင့်ထွန်းထံမှ သိရသည်။



ကလပ်စတာပုံးများ စုဆောင်းထားကြောင်း ရုရှားသမ္မတပူတင် ထုတ်ဖော်ပြောကြား

မော်စကို ၇ ဇူလိုင် ၁၆ - ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ကလပ်စတာပုံး ခေါ် ဗုံးပဒေသာလက်နက်များအလုံအလောက်လက်ဝယ်တွင် စုဆောင်းထားပြီးဖြစ်သည်ဟု ရုရှားသမ္မတပူတင်က ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပူတင်က နိုင်ငံပိုင်ရုပ်သံဌာနများနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါလက်နက်များကို လိုအပ်လာပါက မိမိတို့အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတပူတင်က ပြောကြားထားသည်။

ကလပ်စတာ ဗုံးပဒေသာလက်နက်များသည် နိုင်ငံပေါင်း ၁၀၀ ကျော်တို့က သုံးစွဲမှုပုံစံပင် ထားသည် လက်နက်များဖြစ်ကြသည်။ သို့သော် ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် အမေရိကန်နိုင်ငံက ပေးပို့ကူညီထားသော ဗုံးပဒေသာလက်နက်များကို စတင်လက်ခံရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

စီပီတီပီသဘောတူညီချက်၌ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပါဝင်ရေးစာချုပ် ပြုတိန်လက်မှတ်ရေးထိုး



အော့ကလန် ၇ ဇူလိုင် ၁၆ - သစ်ဖြစ်သည်။ စီပီတီပီ ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက်ကို ဂျပန်၊ နယူးဇီလန်၊ မက္ကဆီကို၊ စင်ကာပူနှင့် ဝီယက်နမ် အပါအဝင် အာရှပစိဖိတ်နိုင်ငံ ၁၁ နိုင်ငံတို့က ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် အတည်ပြုခဲ့သော ဒေသတွင်းကုန်သွယ်ရေးမိတ်ဖက် သဘောတူညီချက်ဖြစ်သည်။

စီပီတီပီ သဘောတူညီချက်၌ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်ပါဝင်ရေး စာချုပ်ကို လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ပြီးနောက် ယင်းစာချုပ်အား ဗြိတိန်ပါလီမန်က အတည်ပြုပေးရမည်ဖြစ်သည်။

စီပီတီပီ ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက်၌ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပါဝင်ရန် တရုတ်နိုင်ငံကလည်း အဆိုပြုလျှောက်ထားလွှာ တင်သွင်းထားကြောင်း သိရသည်။ KKO

ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုပြုလုပ်ရန်အတွက် တရုတ်ရေတပ် စစ်သင်္ဘောအုပ်စု ဂျပန်ပင်လယ်ဒေသသို့ထွက်ခွာ



ပေကျင်း ၇ ဇူလိုင် ၁၆ - ဂျပန်ပင်လယ်ဒေသ၌ ရုရှားရေတပ်၊ လေတပ်တို့နှင့်အတူ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ရေးအတွက် တရုတ်ရေတပ်စစ်သင်္ဘောအုပ်စုတစ်စုသည် ယနေ့တွင် ဂျပန်ပင်လယ်ဒေသသို့ ထွက်ခွာသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုသည် ယူကရိန်းပဋိပက္ခပေါ်ပေါက်ခဲ့ပြီးနောက် ရုရှားနှင့် တရုတ်ကြား သည် တရုတ်ရေတပ်စစ်သင်္ဘောစစ်ရေးဆက်ဆံရေး အခြေအနေအားကောင်းခိုင်မာလာမှုကို ပြသလျက်ရှိသည်။

ဂျပန်ပင်လယ် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည့် စစ်သင်္ဘောများ ဖြစ်ကြကြောင်း သိရသည်။ KKO

အုပ်စုတွင် စစ်သင်္ဘောငါးစီးရဟတ်ယာဉ်လေးစင်း ပါဝင်ကြောင်း တရုတ်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဂျပန်ပင်လယ်စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ရုရှားရေတပ်နှင့် လေတပ်နှစ်ခုစလုံးပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအဆိုအရ သိရသည်။

ဂျပန်ပင်လယ်စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် ရုရှားရေတပ်မှ ဂရွမ်ကီယာ စစ်သင်္ဘောနှင့်ဆိုတရန်ညီအမည်ရှိ စစ်သင်္ဘောတို့ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။

ပင်လယ်နက်သဘောတူညီချက်သက်တမ်းမကုန်မီ နောက်ဆုံးကုန်တင်သင်္ဘော အိုဒက်ဆာဆိပ်ကမ်းမှထွက်ခွာ

ကီယက်စ် ၇ ဇူလိုင် ၁၆ - ယူကရိန်း ကောက်ပဲသီးနှံများ ပင်လယ်နက်ဆိပ်ကမ်းများမှ တစ်ဆင့် ဈေးကွက်တင်ပို့ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက် သက်တမ်း မကုန်မီ ယင်းသဘောတူညီချက် အရ ထွက်ခွာခွင့်ရထားသော နောက်ဆုံး ကုန်တင်သင်္ဘောသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံ အိုဒက်ဆာဆိပ်ကမ်းမှ ထွက်ခွာသွားပြီဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါကုန်တင်သင်္ဘောသည် စစ်ရေးပဋိပက္ခကြောင့် ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာ အကျပ်အတည်း ပေါ်ပေါက်လာမည့် အရေးကို တားဆီးရေးအတွက် ကုလသမဂ္ဂနှင့် တူရကီတို့၏ ကြားဝင်ညှိနှိုင်းပေးမှုဖြင့် ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့က ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း ရယူထားသော သဘောတူညီချက် ဖြစ်သည်။

ပင်လယ်နက် ကောက်ပဲသီးနှံ သဘောတူညီချက် သက်တမ်း ထပ်တိုးရေး အစီအစဉ်အတွက် ရုရှားအစိုးရပြန်ကြားချက်ကို ကုလသမဂ္ဂကစောင့်ဆိုင်းလျက်ရှိသည်။

ရုရှား ကောက်ပဲသီးနှံနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ ပို့ကုန်များအပေါ် ထားရှိသည့် အကန့်အသတ် ပယ်ဖျက်ပေးခြင်းမရှိပါက ပင်လယ်နက် ကောက်ပဲသီးနှံသဘောတူညီချက်ကို ဆက်လက်သက်တမ်းတိုးပေးရန် ဖြစ်နိုင်ဖွယ်မရှိသည်ဟု ရုရှားတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။ KKO

အမေရိကန်၊ ဂျပန်နှင့်တောင်ကိုရီးယားရေတပ်များ ခုံးကျည်အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးပူးတွဲလေ့ကျင့်မှုပြုလုပ်

ဆိုးလ် ၇ ဇူလိုင် ၁၆ - အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့သည် ယနေ့တွင် ခုံးကျည်အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု တစ်ရပ်ကို ပူးတွဲပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံက တိုက်ချင်းပစ် ခုံးကျည်တစ်စင်း စမ်းသပ် ပစ်လွှတ်ခဲ့ပြီးနောက် ခုံးကျည်အန္တရာယ် ကာကွယ်ရေး စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကို အမေရိကန်၊ ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားရေတပ်များက ပူးတွဲပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် ဇူလိုင် ၁၂ ရက်တွင် ဝါဆောင်-၈ အမည်ရှိ တိုက်ချင်းပစ်ခုံးကျည် တစ်စင်းကို အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်း ဒေသမှတစ်ဆင့် ပစ်လွှတ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါတိုက်ချင်းပစ် ခုံးကျည်သည် မြောက်ကိုရီးယား စမ်းသပ် ပစ်လွှတ်ခဲ့သော ကျော်ထိတက်ရောက်၍ ကီလိုမီတာ ၁၀၀၀ အကွာအဝေးထိ ပျံသန်းခဲ့ကြောင်း ဂျပန်နှင့်အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယား ခုံးကျည် ခြိမ်းခြောက်မှုကို တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် သုံးနိုင်ငံ ပူးတွဲခုံးကျည် အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကို ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားတို့ကြား နိုင်ငံတကာရေပြင်အတွင်း ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ရေတပ်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ KKO



သည် မြောက်ကိုရီးယား စမ်းသပ် ပစ်လွှတ်ခဲ့သော ကျော်ထိတက်ရောက်၍ ကီလိုမီတာ ၁၀၀၀ အကွာအဝေးထိ ပျံသန်းခဲ့ကြောင်း ဂျပန်နှင့်အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယား ခုံးကျည် ခြိမ်းခြောက်မှုကို တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် သုံးနိုင်ငံ ပူးတွဲခုံးကျည် အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကို ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားတို့ကြား နိုင်ငံတကာရေပြင်အတွင်း ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ရေတပ်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

အအေးမြဆုံး အာကာသဒြပ်ထည်တစ်ခု၏သဘာဝကို နိုင်ငံတကာသိပ္ပံပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထား



သော်လည်း ကြယ်များလောက်လည်း အရွယ်မကြီးမာဘဲ Brown Dwarf ခေါ် ကြယ်လည်းမဟုတ်၊ ဂြိုဟ်လည်းမဟုတ်ဘဲ အာကာသဒြပ်ထည်များ ဖြစ်ကြကြောင်း သိရသည်။

T8 Dwarf WISE သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် ကြာသပတေးဂြိုဟ်ထက် အနည်းငယ်သေးပြီး ရေဒီယိုစွမ်းအင်လှိုင်းများထုတ်လွှတ်နေကြောင်း ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဆစ်ဒနီတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

T8 Dwarf WISE ကို ကယ်လီဖိုးနီးယား နည်းပညာအင်စတီကျုမှ အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် စတင်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၎င်းအာကာသဒြပ်ထည်သည် ကမ္ဘာမြေနှင့်အလင်းနှစ် ၃၇ နှစ်အကွာတွင် တည်ရှိကြောင်း သိရသည်။

KKO

ဆစ်ဒနီ ဇူလိုင် ၁၆
ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ဖူးသမျှ ကြယ်လည်းမကျ၊ ဂြိုဟ်လည်းမကျဘဲ အအေးမြဆုံး အာကာသဒြပ်ထည်တစ်ခု၏သဘာဝကို နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်

တွေ့ရှိထားကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ T8 Dwarf WISE ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါ အာကာသဒြပ်ထည်၏ အပူဓာတ်

သည် ကမ္ဘာမြေပေါ်ရှိ တောစခန်း ချမ်းပုံအပူဓာတ်လောက်ပင် မရှိကြောင်း သိရသည်။ T8 Dwarf WISE အာကာသဒြပ်ထည်သည် ဓာတ်ငွေ့ဂြိုဟ်ကြီးများထက် အရွယ်အစားကြီးမား

HEALTH

အစာခြေလမ်းကြောင်းပက်တီးရီးယားစုပွဲ မှုပုံစံက နှလုံးသွေးကြောအတွင်း အဆီစုစည်းနိုင်ခြေနှင့် ဆက်စပ်မှုရှိနေနိုင်

စတော့ဟုမ်း ဇူလိုင် ၁၆
အစာခြေလမ်းကြောင်း ပက်တီးရီးယားစုပွဲ မှုပုံစံသည် နှလုံးသွေးကြောများအတွင်း အဆီစုစည်းနိုင်ခြေနှင့် ဆက်စပ်မှုရှိနေနိုင်ကြောင်း Health Day News ဆေးပညာသတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ဆွီဒင်သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်အတွင်း အချို့ပက်တီးရီးယားများစုပွဲတည်ရှိမှုအဆင့်သည် နှလုံးသွေးကြောများအတွင်း အဆီစုစည်းမှုနှင့်ဆက်စပ်မှုရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆွီဒင်သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

မရှိသူ ၉၀၀၀ ခန့်ကို လေ့လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လေ့လာချက်မှ ထွက်ပေါ်လာသည့်ရလဒ်များအရ Streptococcus Genus အုပ်စုဝင် အစာပြန်လမ်းကြောင်း ပက်တီးရီးယားများသည် နှလုံးသွေးကြောငယ်များအတွင်း အဆီစုစည်းမှုနှင့်ဆက်စပ်နေကြောင်း ဆွီဒင်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်အတွင်း Streptococcus Genus ပက်တီးရီးယား စုစည်းမှုအဆင့် မြင့်မားသူများ၌ နှလုံးသွေးကြောများအတွင်း အဆီစုစည်းနိုင်ခြေလည်း မြင့်တက်လာတတ်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ KKO

အားစိုက်လုပ်ရသော ကိုယ်ကာယလေ့ကျင့်ခန်းများက ပါကင်ဆန်ရောဂါအရှိန်တိုးလာမှုကို လျော့ချပေးနိုင်

ရာမ ဇူလိုင် ၁၆
အားစိုက်လုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ်သော ကိုယ်ကာယလေ့ကျင့်ခန်းများသည် ပါကင်ဆန်ရောဂါ အရှိန်တိုးလာမှုကို လျော့ချပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း Health Day News ဆေးပညာသတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

အီတလီ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ပါကင်ဆန်ရောဂါ ဖြစ်ပွားစေအချိန်တွင် အားစိုက်ရသည့်လေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်မည်ဆိုပါက လူနာများ၏ လှုပ်ရှားသွားလာမှု ထိန်းချုပ်နိုင်စွမ်းအပေါ် အကျိုးကျေးဇူးရှိကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် ဓာတ်ခွဲခန်းအတွင်း ကြွက်များဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ ဓာတ်ခွဲခန်းစမ်းသပ်မှုမှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်မှုသည် အာရုံနာစ်ဆဲလ်များ ရှင်သန်ကြီးထွားရေးအတွက် အရေးကြီးသော ဇီဝဓာတ်လီကျူးများ ပေါ်ထွက်မှုကိုအားပေးလှုံ့ဆော်တတ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဓာတ်ခွဲခန်းစမ်းသပ်မှုမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် အထက်ပါရလဒ်များ၌ လူသားများလည်း အကျိုးဝင်နိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ပါကင်ဆန်ရောဂါအရှိန်တိုးလာမှုကို လျော့ချရာတွင် လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်မှုသည် အထိရောက်ဆုံး နည်းလမ်းတစ်ခု ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ KKO

ဘီအေအီးစတုဂံကုမ္ပဏီကတည်ဆောက်ထားသော နေစွမ်းအင်သုံးမောင်းသူမဲ့လေယာဉ်က ကမ္ဘာမြေ၏ စထရာတိုစပီးယားလေထုလွှာအတွင်းသို့ အောင်မြင်စွာတက်ရောက်ပျံသန်းနိုင်ခဲ့

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၁၆
ဗြိတိန်အခြေစိုက် ဘီအေအီးစတုဂံကုမ္ပဏီက တည်ဆောက်ထားသော နေစွမ်းအင်သုံးမောင်းသူမဲ့လေယာဉ်သည် ကမ္ဘာမြေ၏ စထရာတိုစပီးယား လေထုလွှာအတွင်းသို့ အောင်မြင်စွာတက်ရောက်ပျံသန်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ PHASA - 35 အမည်ရှိ အဆိုပါနေစွမ်းအင်သုံး မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်သည် နယူးမက္ကဆီကိုပြည်နယ်မှတစ်ဆင့် ပျံတက်ခဲ့ရာ ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် ပေ ၆၆၀၀၀ တွင်ရှိသည့် စထရာတိုစပီးယားလေထု

လွှာအတွင်းထိ တက်ရောက်၍ ၂၄ နာရီကြာ ပျံသန်းနိုင်ခဲ့သည်။ တောင်ပုံနှစ်ဖက်အလျား ၁၁၅

ပေရှိသည့် PHASA - 35 နေစွမ်းအင်သုံး မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်သည် နေစွမ်းအင်သက်သက်ဖြင့် လပေါင်း

၂၀ ကြာ မနားတမ်းပျံသန်းနိုင်ကြောင်း ဘီအေအီးစတုဂံကုမ္ပဏီက ချီးကျူးပြောကြားသည်။

အလေးချိန်ကိုလိုဂရမ် ၁၃၀ ရှိ PHASA - 35 မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်သည် နေ့အခါတွင် နေရောင်မှတစ်ဆင့် စွမ်းအင်ရယူ၍ ညအခါတွင် ဘက်ထရီစနစ်များမှ တစ်ဆင့် စွမ်းအင်ရယူနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ PHASA - 35 သည် စထရာတိုစပီးယား လေထုလွှာအတွင်း တစ်နှစ်ကျော်ကြာ မရပ်မနား ပျံသန်းနေနိုင်ကြောင်း ဘီအေအီးစတုဂံကုမ္ပဏီ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

KKO



နာဆာ၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က

မဟူရာဒြပ်စင် ခေါ် ဆန်းကြယ်သည့် စကြဝဠာဒြပ်စင်တစ်မျိုးကို တွေ့ထားဖွယ်ရှိ

ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၁၆
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေ့ကြောင်းနှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် မဟူရာဒြပ်စင်ခေါ် ဆန်းကြယ်သည့် စကြဝဠာဒြပ်စင်တစ်မျိုးကို တွေ့ထားဖွယ်ရှိကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီ

ယိုတယ်လီစကုပ်သည် မဟူရာဒြပ်စင်များ ခေါ် မဟူရာဒြပ်စင်များက စွမ်းအင်ဖြည့်ပေးနေဖွယ်ရှိသော ကြယ်သုံးစင်းကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ နေကဲ့သို့သော ပုံမှန်ကြယ်များကို ပုံမှန်ဒြပ်စင်များက စွမ်းအင်ဖြည့်ပေးနေပြီး မဟူရာဒြပ်စင်ကိုမူ မဟူရာဒြပ်စင်များက စွမ်းအင်ဖြည့်ပေးနေနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်သိပ္ပံပညာ

ရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ စကြဝဠာတစ်ခုလုံးနီးပါးကို မဟူရာဒြပ်စင်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း နိုင်ငံတကာသိပ္ပံပညာရှင်များက ယုံကြည်ထားသော်လည်း ၎င်းဒြပ်စင်များရှိမရှိကို သမားရိုးကျ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်များဖြင့် သက်သေပြနိုင်မှုမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ မဟူရာဒြပ်စင်များသည် စကြဝဠာ၏သက်တမ်း နှစ်သန်း ၁၀၀ အရောက်တွင် ပေါ်ထွက်လာသော

ပထမဆုံးကြယ်များထဲ၌ ပါဝင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ယူဆထားသည်။

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က ရှာဖွေတွေ့ရှိထားသော ကြယ်သုံးစင်းသည် စကြဝဠာခေတ်ဦးကြယ်များဖြစ်ကြသလို မဟူရာဒြပ်စင်များ၏ စရိုက်လက္ခဏာများလည်း ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

KKO





VAR ခိုင်အဖွဲ့မှ မိုက်ဒီန်း နုတ်ထွက်ကြောင်း ပရီးမီးယားလိဂ်ခိုင်အဖွဲ့ချုပ် ထုတ်ပြန်ကြေညာ

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၁၆ - ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ပရီးမီးယားလိဂ်တွင် VAR ခိုင် လူကြီးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် မိုက်ဒီန်းသည် ယခုအခါ ခိုင်အဖွဲ့ချုပ်မှ နုတ်ထွက်သွားကြောင်း ပရီးမီးယားလိဂ်ခိုင်အဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်ဟု ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၅၅ နှစ်ရှိ မိုက်ဒီန်းသည် ၁၉၅၈ ခုနှစ်တွင် ကွင်းလယ်ခိုင်အဖြစ် စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်က ပရီးမီးယားလိဂ်ခိုင်အဖွဲ့ချုပ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကာ ကွင်းလယ်ခိုင်အဖြစ် ပရီးမီးယားလိဂ်ခိုင်အဖွဲ့ချုပ်က ဘဝတွင် ကျော်တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီးနောက် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ကွင်းလယ်ခိုင်အဖြစ်မှ အနားယူကာ VAR ခိုင်အဖွဲ့သို့ ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုက်ဒီန်းသည် ကွင်းလယ်ခိုင်ဘဝတွင် ၎င်း၏ဆုံးဖြတ်ချက်နှင့် ကွင်းအတွင်းအပြုအမူများကြောင့် ပရီသတ်များ၏ အာရုံစိုက်မှုကိုရရှိခဲ့ပြီး အင်္ဂလန်ကွင်းလယ်ခိုင်များတွင်

အကောင်းဆုံး ခိုင်လူကြီးစာရင်း၌ ပါဝင်ခဲ့သော်လည်း ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက VAR ခိုင်အဖွဲ့တွင် ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရာ အငြင်းပွားဖွယ်ရာဆုံးဖြတ်ချက်များကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ်ခိုင်အဖွဲ့ချုပ် ဟောင်းဝပ်က VAR ခိုင်အဖွဲ့နှင့် လိုက်လျောညီထွေမှု မရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ် ခိုင်အဖွဲ့ချုပ်မှ နုတ်ထွက်ရန် အဓိကအချက်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းများထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

ပရီးမီးယားလိဂ်ခိုင်အဖွဲ့ချုပ်က “မိုက်ဒီန်းဟာ ကွင်းလယ်ခိုင်အဖြစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ချိန်မှာ အောင်မြင်မှုမှတ်တမ်းကောင်းတွေ ရရှိခဲ့သူဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ပြိုင်ပွဲအပေါ် ထွန်းပန်းမှုဟာ အံ့ဩစရာ ကောင်းလောက်ပါတယ်။ သူ့အနေနဲ့အဖွဲ့ချုပ်အတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်တဲ့ကာလမှာ အကောင်းဆုံးကြိုးစားပေးတဲ့အတွက် အရမ်းကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အနာဂတ်မှာလဲ အောင်မြင်ပါစေလို့ဆုတောင်းပေးပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML



အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ဝိအက်စ်ဗီလူငယ်ကစားသမား ဇာဗီဆိုင်မွန်ကို ပြင်သစ်ထိပ်သီးကလပ် ဝိအက်စ်ဂျီအသင်းက ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။
- ခိုင်နမိုဇာဂရက်အသင်း ရိုးသမားလီဇာကိုဗစ်ကို တူရကီကလပ် ဖီနာဘာချီအသင်းက ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနည်းပြ အန်ဆယ်လော့တီက အမေရိကခြေစမ်းခရီးစဉ်တွင် မိမိအနေဖြင့် ကစားကွက်အသစ်ကိုပြောင်းလဲ၍ စမ်းသပ်အသုံးပြုသွားမည်ဟု ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- ဆော်ဒီကလပ် အယ်အာလီအသင်းက မန်စီးတီးကွင်းလယ်ကစားသမားမာရက်ဂ်ကို တစ်နှစ်လုပ်ခ စတာလင်ပေါင် ၄၃ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်းခဲ့ရာ နှစ်နှစ်စာချုပ်ဖြင့်ပြောင်းရွှေ့ရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

FIFA-MFF U-15 Youth League 2023 ပြိုင်ပွဲ အောက်မြန်မာပြည်နှင့် အထက်မြန်မာပြည်ရန်ပွဲစဉ်များ ကျင်းပ



မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၆ - ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (ဖီဖာ) ၏ ကူညီပံ့ပိုးမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ကြီးပွားပြီး မျိုးဆက်သစ် လူငယ်ကစားသမားများ ပေါ်ထွက်လာစေရန်ရည်ရွယ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် အသီးသီးမှ ယူ-၁၅ အသင်းများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည့် FIFA-MFF U-15 Youth League 2023 ပြိုင်ပွဲ အထက်မြန်မာပြည်ရန်ပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးမြို့နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။

ကွင်းလယ်ကစားသမား ရုပ်ဆေး ကာဒ်အသင်းသို့ နှစ်နှစ်စာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၁၆ - ပြင်သစ်ကလပ် နိုက်အသင်းကစားသမားရုပ်ဆေးသည် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘောလုံးရာသီကုန်ဆုံးချိန်အသင်းမှ ထွက်ခွာခဲ့ပြီးနောက် ကစားသမားဘဝ စတင်ခဲ့သည့် အင်္ဂလန်ချန်ပီယံရှစ်ကလပ် ကာဒ်အသင်းသို့ နှစ်နှစ်စာချုပ်ဖြင့် ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကြောင်း France24.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ရုပ်ဆေးသည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ပြင်သစ်ကလပ် နိုက်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၄ ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့ရသော်လည်း သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးသာ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးချိန်တွင် အသင်းအနေဖြင့် သက်တမ်းတိုးရန် မစီစဉ်တော့ဘဲ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ခွင့် ပြုခဲ့သောကြောင့် အင်္ဂလန်ချန်ပီယံရှစ်ကလပ် ကာဒ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၃၂ နှစ်ရှိ ကွင်းလယ်ကစားသမားသည် ဆော်ဒီအာရေဗျကလပ်အသင်းများ၏ ကမ်းလှမ်းမှုကိုရရှိခဲ့သော်လည်း ၎င်းအနေဖြင့် လူငယ်ကစားသမားဘဝ စတင်ခဲ့သည့် ကာဒ်အသင်းတွင်သာ ကစားရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး နှစ်နှစ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့သည်။ ကွင်းလယ်ကစားသမား ရုပ်ဆေးက “ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ကာဒ်အသင်းကို ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့လို့ အရမ်းပျော်ရွှင်မိပါတယ်။ ကျွန်တော် ကာဒ်အသင်းက ထွက်ခွာသွားကတည်းက တစ်နေ့ကျရင် ကာဒ်အသင်းမှာပြန်ကစားမယ်လို့ ဆုံးဖြတ်ပြီးသားပါ။ လက်ရှိမှာ အသင်းဖော်တွေနဲ့အတူ ကာဒ်အသင်းကို ထိပ်တန်းအဆင့်ရောက်ရှိအောင်လုပ်ဆောင်ဖို့ ရည်မှန်းထားပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ရုပ်ဆေးသည် ၂၀၀၆ ခုနှစ်က ကာဒ်အသင်းနှင့် ကစားသမားဘဝစတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် အာဆင်နယ်အသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၀၈ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၅၉ ဂိုးသွင်းယူ၍ အသင်းနှင့်အတူ အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့ကာ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ဂျူဗင်တပ်အသင်းသို့လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပြင်သစ်ကလပ် နိုက်အသင်းသို့လည်းကောင်း ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

နယူးကာဆယ်အသင်းက နာပိုလီကစားသမား ကဗာရှက်ရှိလီယာကို စတာလင်ပေါင် ၇၇ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်း

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၁၆ - နယူးကာဆယ် အသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက နာပိုလီအသင်းနှင့်အတူ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည့် တောင်ပံကစားသမား ကဗာရှက်ရှိလီယာကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၇၇ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ကြောင်း Caughtoffside.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ ကဗာရှက်ရှိလီယာသည် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက ကျော်ရှိယာကလပ် ခိုင်နမိုဘာတူမီအသင်းမှ နာပိုလီအသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံတွင် သွင်းဂိုး ၁၄ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၇ ကြိမ်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကာ အသင်းကိုကူဒီဂတ်တို့ချန်ပီယံဆုဖလားရရှိအောင် အဓိကနေရာမှပါဝင်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ဥရောပထိပ်သီးကလပ်များ၏ စိတ်ဝင်စားမှုခံခဲ့ရပြီး ယခုအခါနယူးကာဆယ်အသင်းက ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၇၇ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်ခဲ့သည်။ လက်ရှိတွင် နည်းပြဟိုဝီသ်အသင်းတောင်ပံတိုက်စစ်ပိုင်းတွင် စိန့်မက်ဆီမန်ကို အသုံးပြုနေရပြီး ၎င်းအနေဖြင့် ခြေစွမ်းပြသ၍ ပရီသတ်များ၏ထောက်ခံမှုရရှိထားသော်လည်း နည်းပြ၏ကစားကွက်နှင့်အံ့ဝင်မှုမရှိဘဲ ဒဏ်ရာမကြာခဏ ရရှိနေသဖြင့် စိန့်မက်ဆီမန်၏ နေရာတွင်အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်မည့် လူငယ်ကစားသမား ကဗာရှက်ရှိလီယာကိုခေါ်ယူကာ တိုက်စစ်ပိုင်းဖြည့်တင်းသွားရန် စီစဉ်လျက်ရှိပြီး ဆုဖလားများဆွတ်ခူးနိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားနေသည်။ အတွက် အေစီမီလန်အသင်းကွင်းလယ်ကစားသမား တိုနယ်လီကို ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ယခုအခါ နာပိုလီအသင်းကစားသမား ကဗာရှက်ရှိလီယာကိုခေါ်ယူနိုင်ရန် ထပ်မံကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။ ML



မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၂)တွင် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းက ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် ၇ ဇူလိုင် ၁၆

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၂)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းတွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မဟာယူနိုက်တက်အသင်းက သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး ခြေစွမ်းပိုင်းကွာခြားမှု မရှိသော်လည်း မဟာယူနိုက်တက်အသင်းက ထိရောက်သည့်ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုများပိုမိုပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၃၆ မိနစ်တွင် သက်နိုင်က မဟာယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

အတွက် ပထမပိုင်းပြီးဆုံးချိန်တွင် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုးဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းက ချေပဂိုးနှင့်အနိုင်ဂိုးများ အတွက် ပြန်လည်ဖိအားပေးခဲ့သော်



လည်း မဟာယူနိုက်တက်အသင်း ခံစစ်ပိုင်းကို ထိုးဖောက်ရန်ခက်ခဲခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၅၇မိနစ်တွင် သက်နိုင်ကပင် မဟာယူနိုက်တက်အသင်း အတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး နှစ်ဂိုးပေးခဲ့ရပြီး နောက် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းက ပိုမိုတိုက်စစ်မြှင့်ဖိအားပေးကစား

ခဲ့ရာမှ ပွဲပြီးဆုံးခါနီး အချိန်ပို ၉၃ မိနစ်တွင် ကောင်းစည်သူက ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် ချေပဂိုး တစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း တစ်မိနစ်အကြာ ၉၄ မိနစ်တွင် ကောင်းမြတ်သူက မဟာယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် တတိယမြောက်သွင်းဂိုး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင်

မဟာယူနိုက်တက်အသင်းက ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို သုံးဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစဉ်တစ်လျှောက် အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို မဟာယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည့် သက်နိုင်က ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

Genesis Scottish Open ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို မက်အီလ်ရှိုင်း ဦးဆောင်

အိတ်ဘရန် ၇ ဇူလိုင် ၁၆

စကော့တလန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပနေသည့် Genesis Scottish Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့အပြီးတွင် မြောက်အိုင်ယာလန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက်အီလ်ရှိုင်းက စုစုပေါင်းသတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် ၁၃ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကိုဆက်လက် ဦးဆောင်နေကြောင်း JP Times သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယားဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားတွမ်ကင်မ်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၂ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နေပြီး အင်္ဂလန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား တွမ်မီလက်ဝုဒ်နှင့် အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဝီလီယံဆာမာမန်းတို့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၁ ချက်စီ

လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်လျက်ရှိသည်။

မက်အီလ်ရှိုင်းသည် တတိယနေ့ ပြီးဆုံးသည်ထိ အကောင်းဆုံး လက်စွမ်းပြထားနိုင်ပြီး ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ရန်လည်း ပိုမို ရေပန်းစားလာခဲ့သည်။

မက်အီလ်ရှိုင်းက “တတိယနေ့မှာပထမ ၁၁ ကျင်းလောက်ထိ အကောင်းဆုံးကစားနိုင်ခဲ့တယ်လို့ ခံစားမိတယ်။ ၁၁ ကျင်းနောက်ပိုင်းမှာတော့ အမှားလေးတွေနည်းနည်း ရှိလာတယ်။ အထူးသဖြင့် ၁၂ ကျင်းမြောက် Borey ဖြစ်သွားတဲ့အခြေအနေကြောင့် ရလဒ်ပိုင်းအပြောင်းအလဲဖြစ်လာခဲ့တယ်။ အားလုံး ခြုံကြည့်ရင်တော့ တတိယနေ့တစ်ရက်လုံးမှာ ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့အခြေအနေက တော်တော်လေးကို ကောင်းတယ်လို့ပဲသတ်မှတ်ရမယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

ဝင်ဘယ်ဒန်အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ပွန်ဒရိုဆိုဟ ဆွတ်ခူး

လန်ဒန် ၇ ဇူလိုင် ၁၆

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဝင်ဘယ်ဒန်အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ချက်တင်းနစ် မယ် ပွန်ဒရိုဆိုဟနှင့် တူနီးရှား တင်းနစ်မယ်အွန်ဂျပ်ဘာတို့ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ ပွန်ဒရိုဆိုဟက (၆-၄၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း Expats သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပွန်ဒရိုဆိုဟသည် နိုင်ငံခြေအဆင့် သတ်မှတ်ခံထားရခြင်း မရှိသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး ဝင်ဘယ်ဒန် တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ သက်တမ်းတစ်လျှောက် နိုင်ငံခြေအဆင့်သတ်မှတ် ခံထားရခြင်းမရှိသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်က ပထမဦးဆုံးချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းကောင်းတစ်ရပ် တို့လည်း ရရှိခဲ့သည်။

အွန်ဂျပ်ဘာအနေဖြင့် ဝင်ဘယ် ဒန်ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် ရေပန်းစားခဲ့သော်လည်းဗိုလ်လုပွဲစဉ် တွင်ကစားခဲ့သည့် လက်စွမ်းပိုင်း သည် ပုံမှန်လက်စွမ်းအောက်ရောက် နေသလို အမှားအယွင်းလည်းများ

နေခဲ့သည်။ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ သည့် ပွန်ဒရိုဆိုဟအနေဖြင့် ဝင်ဘယ် ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ သက်တမ်း တစ်လျှောက် ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့သည့် စတုတ္ထမြောက် ချက် တင်းနစ်မယ်အဖြစ်လည်း မှတ်တမ်း ဝင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၄ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံ ဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် ပထမဦးဆုံး သောချက်တင်းနစ်မယ်အဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

ပွန်ဒရိုဆိုဟက “ကျွန်မရဲ့ ကစားသမားဘဝ သက်တမ်း တစ်လျှောက် အခက်အခဲဆုံးပွဲစဉ် တစ်ပွဲဖြစ်သလို မယုံကြည်နိုင်လောက် အောင် ကောင်းမွန်တဲ့လက်စွမ်းနဲ့ ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ ပွဲစဉ်တစ်ပွဲလဲဖြစ်ပါ တယ်။ ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ပွဲစတင်မှာတော်တော်လေးကို စိတ် လှုပ်ရှားမိတယ်။ ခက်ခဲတဲ့ပွဲစဉ် တစ်ပွဲမှာ အကောင်းဆုံးပုံစံကစား နိုင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ လို့ ဝမ်းသာလှူဇာယူပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL



ဂျိုရှ်ကယ်လီက အယ်ဘာတိုကော်ရိုကိုအနိုင်ရရှိခဲ့မှုကြောင့် WBO စူပါဝယ်သာဝိတ်တန်းချန်ပီယံ ဂျာမဲချာလိုကိုစိန်ခေါ်နိုင်မည် အခွင့်အရေးရရှိ



နယူးကာဆယ် ၇ ဇူလိုင် ၁၆

စူပါဝယ်သာဝိတ်တန်းစိန်ခေါ် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် အင်္ဂလန်လက်ဝှေ့ သမားဂျိုရှ်ကယ်လီနှင့် အာဂျင်တီးနားလက်ဝှေ့သမား အယ်ဘာတို ကော်ရိုတို့ ယနေ့အစောပိုင်းတွင်

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ နယူးကာဆယ်မြို့၌ ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ဂျိုရှ်ကယ်လီက ဒိုင်အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း Boxing Scene သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဂျိုရှ်ကယ်လီသည် အယ်ဘာ

တိုကော်ရိုကို အနိုင်ထိုးသတ်နိုင် ခဲ့သည့်အတွက် WBO စူပါဝယ်သာ ဝိတ်တန်းချန်ပီယံ အမေရိကန် လက်ဝှေ့သမားဂျာမဲချာလိုကိုစိန်ခေါ် နိုင်မည့် အခွင့်အရေးရရှိခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။

ချန်ပီယံကို စိန်ခေါ်ခွင့်ရမည့် အခွင့်အရေးအတွက် ထိုးသတ်ခဲ့ သည့် စိန်ခေါ်ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့်အတွက် ကြောင့် လက်ဝှေ့ပရိသတ်များ အတွက် အားရကျေနပ်ဖွယ်ကောင်း သည့် စိန်ခေါ်ပွဲတစ်ပွဲဖြစ်ခဲ့ပြီး နှစ်ဦးစလုံးကလည်း အနိုင်ရလဒ်ကို ရရှိနိုင်မည့် စွမ်းဆောင်ရည်မျိုးပြသ ခဲ့သည်။

သို့သော်လည်း ဂျိုရှ်ကယ်လီက အယ်ဘာတိုကော်ရို၏ အမှားတချို့ ကို အကောင်းဆုံးအသုံးချကာ ဒိုင်အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိအောင်

ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့သည်။

ပထမအချိန်တင်ချိန်တွင် ဂျိုရှ် ကယ်လီက တစ်ဖက်သတ်ဖိအား ပေးထိုးသတ်ကာ အားပါပြင်းထန် သော Jab ထိုးချက်များဖြင့် အယ်ဘာတိုကော်ရိုကို ဖိအားပေး နိုင်ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယအချိန်တွင်မူ အယ်ဘာတိုကော်ရိုက ဂျိုရှ်ကယ်လီ အား ပြန်လည်ဖိအားပေးထိုးသတ် နိုင်ခဲ့သည်။

တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးအပြန်အလှန် ဖိအားပေးထိုးသတ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း စတုတ္ထမြောက်အချိန်မှစ၍ ဂျိုရှ် ကယ်လီက အယ်ဘာတိုကော်ရို၏ အမှားများကိုအကောင်းဆုံးအသုံးချ ကာ အနိုင်ရလဒ်ထွက်ပေါ်စေမည့် ရမှတ်များကို ရယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AZL

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ပိုစီနမ်ပြိုင်ပွဲကို ဇူလိုင် ၁၇ ရက်မှ ၂၀ ရက်ထိ နေပြည်တော်တွင် ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၁၆

အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့်ကာယ ပညာဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပ မည့် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ပိုစီနမ်ပြိုင်ပွဲကို ဇူလိုင် ၁၇ ရက်မှ ၂၀ ရက်ထိ နေပြည်တော်ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားရုံ(အေ)တွင် ကျင်းပမည် ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပြိုင်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက နေပြည်တော်အားကစား

လေ့ကျင့်ရေးစခန်း Cluster-7 တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။

ဦးစွာ အားကစားနှင့်ကာယ ပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ဦးက အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် ယှဉ်ပြိုင်ရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဌာန ခွဲ-(၁) ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးခွန်ဂျာ အောင်က ပြိုင်ပွဲကျင်းပရခြင်းနှင့် ပတ်သက်သည်များကိုလည်းကောင်း၊ ပိုစီနမ်အဖွဲ့ချုပ်မှတာဝန်ရှိသူများက ပြိုင်ပွဲစည်းမျဉ်းများကိုလည်း ပြော

ကြားခဲ့ပြီးနောက် တက်ရောက်လာ ကြသူများက ကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်များကို ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က လိုအပ်သည် များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးပြီး အစည်းအဝေးကို ရပ်သိမ်းခဲ့သည်။

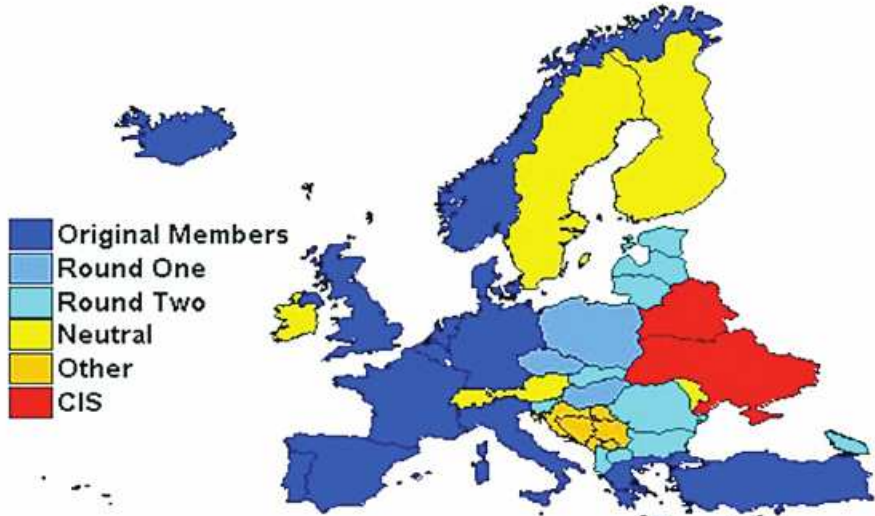
ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပိုစီနမ်ပြိုင်ပွဲတွင် တစ်ဦးချင်း (အတိုက်)ပြိုင်ပွဲ၊တစ်ဦးချင်း(အက) ပြိုင်ပွဲတို့တွင် ပထမဆုကို ငွေကျပ် တစ်သိန်း၊ ဒုတိယဆုကို ငွေကျပ် ခုနစ်သောင်း၊ တတိယဆုကို

ငွေကျပ် ငါးသောင်း၊ နှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုကို ငွေကျပ် သုံးသိန်း၊ ဒုတိယဆုကို ငွေကျပ် နှစ်သိန်းနှင့် တတိယဆုကို ငွေကျပ် တစ်သိန်း၊ အသင်းလိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆု ငွေကျပ် ငါးသိန်း၊ ဒုတိယ ဆုငွေကျပ် သုံးသိန်းနှင့် တတိယ ဆုငွေကျပ် နှစ်သိန်းချီးမြှင့်မည်ဖြစ် သည့်အပြင် တံခွန်စိုက်ဆုပေးလား ကိုလည်း ချီးမြှင့်ပေးအပ်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

STA

အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် လက်ရုံးဆန့်တန်းလာသော NATO

NATO Expansion



ယူကရိန်းပဋိပက္ခ စတင်ဖြစ်ပွားကတည်းက NATO အစည်းအဝေးများနှင့် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲများ အပေါ် အာရုံစိုက်မှုပိုမိုများပြားလာခဲ့သည်။ NATO ထိပ်သီးအစည်းအဝေးကို ဇူလိုင် ၁၁ ရက်မှ ၁၆ ရက် ထိ လစ်သူရေးနီးယားနိုင်ငံ Vilnius ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

၎င်းအစည်းအဝေး၏ အဓိကခေါင်းစဉ်သည် ယူကရိန်းနိုင်ငံကို စစ်ရေးဆိုင်ရာအထောက်အပံ့ များပေးသွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များအနေဖြင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့လက်နက်များပေးပို့ ကူညီသွားရန် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာလျက်ရှိပြီး အမေရိကန်အနေဖြင့်လည်း ယူကရိန်းသို့ပေါက်ကွဲအားပြင်း ခဲယမ်းများပေးပို့ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆုံးဖြတ်ချက် မချမှတ်နိုင်ဘဲ အငြင်းပွားလျက်ရှိသည်။

မဟာမိတ်နိုင်ငံများသည် NATO အဖွဲ့သို့ ယူကရိန်း ဝင်ရောက်ခွင့်အလားအလာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် NATO အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်နိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လမ်းပြမြေပုံရွာဖွဲ့လျက်ရှိပြီး အမေရိကန်နှင့် ဂျာမနီ တို့သည် ယူကရိန်းနိုင်ငံတွင် တိုက်ပွဲများဖြစ်ပွားလျက် ရှိသဖြင့် ဝင်ရောက်ခွင့်တားမြစ်လျက်ရှိသည်။

အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် စစ်အေးကာလကတည်းက NATO အဖွဲ့၏ စစ်ရေးဆိုင်ရာအစီအမံများ အလုံးစုံ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးကို ပထမဆုံးအကြိမ်ပြုလုပ်သွား ရန်နှင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအသီးသီး၏ ကာကွယ်ရေးအသုံး စရိတ်တိုးမြှင့်သုံးစွဲသွားရန်လည်း သဘောတူညီခဲ့ကြ သည်။ NATO အဖွဲ့ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဂျန်စတိုလ်ဇ်ဘတ်သည် အဖွဲ့ဝင် ၃၁ နိုင်ငံအား ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်ကို တိုင်းပြည် GDP ၏ နှစ်ရာခိုင်နှုန်းသုံးစွဲသွားမည်ဆိုသော ကတိကဝတ် ရရှိရေးအတွက်လည်း ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

အာရှ-ပစိဖိတ်တွင် NATO ၏ အကျိုးစီးပွား

အဆိုပါထိပ်သီးအစည်းအဝေးသို့ အာရှ-ပစိဖိတ် ဒေသမှ ဩစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် အန်တိုနီ အယ် ဘန်နိစ်၊ နယူးဇီလန်ဝန်ကြီးချုပ် ခရစ်တစ်ကင်၊ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယိုကိရှိဒါနှင့် တောင်ကိုရီးယား သမ္မတ ယွန်းဆွတ်ယိုးတို့ကိုလည်း ဖိတ်ကြားခဲ့သည်။ ၎င်းခေါင်းဆောင် လေးဦးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက် တိုဘာလက စပိန်နိုင်ငံ မက်ဒရစ်မြို့၌ကျင်းပပြုလုပ် ခဲ့သော NATO ထိပ်သီးအစည်းအဝေးသို့လည်း တက်ရောက်ခဲ့ကြသေးသည်။

အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် NATO ၏ခြေလှမ်း ပြင်ဆင်မှုသည် ကနဦးအဆင့်လောက်သာရှိပြီး မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်းကလည်း ဝေဖန်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။ ယခင် ဩစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် ဟောင်း ပေါက်တင်းက ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် NATO အဖွဲ့၏ဆက်ဆံရေးတိုးမြှင့်ရန် ကြိုးပမ်းမှု

အတွက် ဂျန်စတိုလ်ဇ်ဘတ်ကို ရွေးမိုက်သောပုဂ္ဂိုလ် အဖြစ် ရည်ညွှန်းပြောဆိုခဲ့သည်။ ပြင်သစ်သမ္မတ အင်မြူရယ် မက်ဒရစ်ကလည်း တိုကျိုမြို့တွင် NATO ဆက်ဆံရေးဖွင့်လှစ်ရန် အဆိုပြုမှုကိုလည်းဆန့်ကျင် ကန့်ကွက်ခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် NATO အဖွဲ့သည် ယူကရိန်း အရေးကိုသာ အလေးထားဆောင်ရွက်ရလျက်ရှိသော ကြောင့် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် စိတ်ပါဝင်စားလာမှု အပေါ် မေးခွန်းများ ထွက်ပေါ်လာလျက်ရှိသည်။ ဥရောပနှင့် မြောက်အမေရိကနိုင်ငံများအတွက် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲများတွင် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသမှ ခေါင်းဆောင်လေးဦး ပုံမှန်တက်ရောက်နေမှုကိုလည်း မေးခွန်းထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန်၊ ဂျပန်နှင့်တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့သည် ယူကရိန်းနိုင်ငံကိုကူညီပြီး ရုရှားကို ပိတ်ဆို့မှုလုပ်ဆောင်နေသောနိုင်ငံများအနက် ထင်ရှား သောနိုင်ငံများဖြစ်ကြသည်။ ထို့ကြောင့် NATO အစည်းအဝေးတွင်ယူကရိန်းအရေးဆွေးနွေးသွားမည် မှာ အသေအချာပင်ဖြစ်ပေသည်။ အင်ဒို-ပစိဖိတ် ဒေသသည် NATO အဖွဲ့၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မဟာ ဗျူဟာမြောက်အမြင်သဘောထားတွင် သိသိသာသာ ပါဝင်လျက်ရှိပြီး အဓိကကျသောမှတ်တမ်းမှတ်ရာ အထောက်အထားများတွင် ၎င်းအဖွဲ့၏တန်ဖိုးထား မှုများ၊ ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အခန်းကဏ္ဍတို့ကို အလေး ထား၍ ဖော်ပြထားလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါမှတ်တမ်းမှတ်ရာ အထောက်အထားများ တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ရည်မှန်းချက်များနှင့် မူဝါဒများ ကို NATO အဖွဲ့၏ လုံခြုံရေး၊ အကျိုးစီးပွားများနှင့် တန်ဖိုးထားမှုများအပေါ် အဓိကခြိမ်းခြောက်မှုအဖြစ် ရည်ညွှန်းဖော်ပြထားသည်။ တရုတ်နှင့် ရုရှားတို့ကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြင့်တက်လာခြင်းကိုလည်း စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအခြေခံသော နိုင်ငံတကာအခင်း အကျင်းအပေါ် ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ရပ်အဖြစ် NATO ကရှုမြင်ထားရှိသည်။ မဟာဗျူဟာမြောက် အမြင် သဘောထားသည် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသကို NATO အတွက် အရေးပါသောဒေသအဖြစ် ဖော်ပြထားပြီး အဆိုပါဒေသအတွင်း တိုးတက်ပြောင်းလဲမှုများသည် ဥရောပ-အတ္တလန္တိတ်လုံခြုံရေးအပေါ် တိုက်ရိုက် သက်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု ရှုမြင်ထား သည်။ ထို့ကြောင့် NATO အဖွဲ့သည် ဒေသတွင်း တည်ရှိပြီးမိတ်ဖက်နိုင်ငံများအပြင် အခြားမိတ်ဖက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ တိုးတက်လာအောင် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

မိတ်ဖက်နိုင်ငံသစ်များအလားအလာ

နိုင်ငံရေးလေ့လာသုံးသပ်သူများနှင့်ပညာရှင်များ ကြားတွင် NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ တိုးချဲ့ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အကျိုးနှင့်အမြတ်များက အငြင်းပွား

လျက်ရှိကြသည်။ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကြား နှောင့်နှေး ကြန့်ကြာမှုများဖြစ်နေသည့်တိုင်အောင် အထက်ပါ အာရှ-ပစိဖိတ် လေးနိုင်ငံသည် NATO အဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ မက်ဒရစ်ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲသည် အာရှ-ပစိဖိတ် လေးနိုင်ငံက ယူကရိန်းအရေး ထောက်ခံရန် အခွင့်အလမ်းပေးခဲ့မည်ဆိုလျှင် Vilnius ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲသည် အာရှ-ပစိဖိတ် လေး နိုင်ငံ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အထောက်အကူပြု သွားလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

ဂျပန်နှင့်ဩစတြေးလျတို့သည် ထိုသို့ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရှေ့တန်းမှပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ ဂျပန်နှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့သည် တစ် နိုင်ငံချင်းမိတ်ဖက်အစီအစဉ် (ITPP)ဟု ခေါ်ဆို သည့် သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ NATO အဖွဲ့နှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများလုပ်ဆောင် လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ အစီအစဉ်သည် NATO အဖွဲ့နှင့်တစ်နိုင်ငံချင်းစီ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အဓိကနယ်ပယ်များကို အလေးထားလုပ်ဆောင်သွား မည်ဖြစ်သည်။ နယူးဇီလန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ တို့အနေဖြင့်လည်း NATO အဖွဲ့နှင့်တစ်နိုင်ငံချင်းစီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် အပြီးသတ်လုပ်ဆောင် လျက်ရှိသည်။

မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးသည် ပင်လယ်ရေကြောင်း လုံခြုံရေး၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ အာကာသနယ်ပယ်နှင့် ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာကဲ့သို့ သော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စိုးရိမ်ပူပန်မှုနယ်ပယ်များ တွင် အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ရေးရှုထောင့်က ကြည့်မည်ဆိုလျှင်လည်း NATO အဖွဲ့နှင့်မိတ်ဖက်လေးနိုင်ငံသည် စစ်ဘက် ဆိုင်ရာ အပြန်အလှန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊

ဒုတိယအချက်အနေဖြင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်နိုင်ငံ များနှင့် NATO အဖွဲ့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် NATO အဖွဲ့ဝင်မဟုတ်သောနိုင်ငံများတွင် လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာမစ်ရှင်များ ထမ်းဆောင်သွားနိုင်ရန်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အာရှ-ပစိဖိတ်နိုင်ငံများနှင့်မိတ်ဖက် တည်ဆောက်ခြင်းသည် တရုတ်နှင့်ရုရှားတို့၏စိန်ခေါ် မှုများကို တုံ့ပြန်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်နေခြင်း ဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။ သို့သော် NATO အဖွဲ့၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို အင်ဒို- ပစိဖိတ်ဒေသတွင် တပ်ဖြန့်ချိထားနိုင်မည်မဟုတ်သလို ယူကရိန်းပဋိပက္ခတွင် အင်ဒို-ပစိဖိတ်နိုင်ငံများ၏ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုသည် ဥရောပတွင်အမြဲတစေ တည်ရှိနေမှုကို ဖော်ညွှန်းနေခြင်းလည်းမဟုတ်ပေ။

စင်စစ်အားဖြင့် ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေခြင်းသည် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသရှိ အမေရိကန်၏မဟာမိတ်များ ကြား လုံခြုံရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့် သွားရန်ပင်ဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်း၌ NATO အဖွဲ့နှင့် စုပေါင်းလုံခြုံရေးစာချုပ် ချုပ်ဆိုသွားရန်မဟုတ်ပေ။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ အမေရိကန်ဦးဆောင်သော အနောက် အုပ်စုသည် လက်ရှိအချိန်တွင် ရုရှား၊ တရုတ်တို့နှင့် ဆက်ဆံရေးတင်းမာလာသောကြောင့် ၎င်းတို့ကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုလိုအပ်လာသည် မှာ အထင်အရှားပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ မိတ်ဖက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အသစ်များသည် ပင်လယ် ရေကြောင်း လုံခြုံရေး၊ ဆိုက်ဘာကာကွယ်ရေးနှင့် အာကာသ နယ်ပယ်ယှဉ်ပြိုင်မှုတို့တွင် ကိုင်တွယ် ဖြေရှင်းရာ၌ အထောက်အကူပြုသွားမည်ဟု မျှော်မှန်း ထားရှိသည်။

သို့သော် တရုတ်သမ္မတရှိကျင့်ဖျင်နှင့် ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်တို့သည် အဆိုပါမိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ကို လိုလိုလားလား ကြိုဆိုထောက်ခံသွားမည်မဟုတ်

❖ NATO အဖွဲ့နှင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသရှိ မိတ်ဖက်နိုင်ငံများကြား ဆက်ဆံရေးကို နည်းလမ်းနှစ်ရပ်ဖြင့် အဓိပ္ပာယ်ကောက်ယူနိုင်ပေသည်။ ပထမအချက်အနေဖြင့် အမေရိကန်က ၎င်း၏အနောက်တိုင်း မဟာမိတ် များနှင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ကြား သံခင်းတမန်ခင်းနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဆက်ဆံရေးကွန်ရက်ကို တိုးချဲ့နိုင်ပေသည်။ ထိုသို့ ဆက်ဆံရေးနက်ရှိုင်း လာခြင်းသည် AUKUS နှင့် Quad တို့ကဲ့သို့သော အဖွဲ့များတွင် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး တိုးချဲ့လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ❖

တပ်ဖွဲ့ဝင်အသီးသီး၏ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် ကာကွယ် ရေးစနစ်တို့ကို ထိရောက်စွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား နိုင်ရန်ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ အပြန်အလှန်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် အခြားသောတပ်မတော်များ၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ ဗဟုသုတများရရှိ စေခြင်း၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်များကြားဆက်ဆံရေးတိုးတက်လာ ခြင်းအပြင် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကိုလည်း ပိုမို လုပ်ဆောင်လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိဖြစ်စဉ်များ

NATO အဖွဲ့နှင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသရှိမိတ်ဖက် နိုင်ငံများကြား ဆက်ဆံရေးကို နည်းလမ်းနှစ်ရပ် ဖြင့် အဓိပ္ပာယ်ကောက်ယူနိုင်ပေသည်။ ပထမအချက် အနေဖြင့် အမေရိကန်က ၎င်း၏အနောက်တိုင်း မဟာ မိတ်ဖက်များနှင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ကြား သံခင်းတမန်ခင်း နှင့်လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဆက်ဆံရေးကွန်ရက်ကို တိုးချဲ့ နိုင်ပေသည်။ ထိုသို့ ဆက်ဆံရေးနက်ရှိုင်းလာခြင်းသည် AUKUS နှင့် Quad တို့ကဲ့သို့သော အဖွဲ့များတွင် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး တိုးချဲ့လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ချေ။ အမှန်တော့ တိုကျိုမြို့တွင် NATO ဆက်ဆံရေး ရုံးဖွင့်လှစ်ရန် အဆိုပြုမှုကို ဒေသတွင်းတည်ငြိမ် အေးချမ်းမှုကိုဖျက်ဆီးရန် ကြိုးပမ်းမှုအဖြစ် ပြောဆို ဝေဖန်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် တရုတ်နှင့် ရုရှားနိုင်ငံ တို့အနေဖြင့် အာရှ-ပစိဖိတ် လေးနိုင်ငံနှင့် NATO အဖွဲ့တို့၏ ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများအပေါ်တွင် ထောက်ခံ မှုမရှိကြောင်း ပြသသွားလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် အင်ဒို-ပစိဖိတ် လေးနိုင်ငံသည် အနာဂတ်တွင် တရုတ်၊ ရုရှားတို့နှင့် ပိုမိုယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးအတွက် NATO အဖွဲ့နှင့် စစ်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက် ရယူသွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။

ကိုးကား

- Why NATO is expanding its reach to Asia-Pacific region by Asia Times.



မေ့စေချင် ဇာတ်သဘင်တတိယပိုင်းကို Channel K ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်



ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၆
ဇာတ်မင်းသား စွမ်းဇာနည်၊ ချစ်စွမ်းသော၊ အောင်ဇေယျ၊ ပန်ကျာ ပိုင်ထက်ဝေတို့၏ တိုက်ရိုက်ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်မှုများပါဝင်သည့် မေ့စေချင် ဇာတ်သဘင်တတိယပိုင်းကို Channel K ရုပ်သံလိုင်းမှ ဇူလိုင်

၂၂ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါအစီအစဉ်တွင် ပါဝင်ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မည့် ဇာတ်မင်းသား ချစ်စွမ်းသောက ပြောပြ၍ သိရသည်။ Channel K ရုပ်သံလိုင်းက မေ့စေချင်ဇာတ်သဘင် ထင်ရှား

ကျော်ကြား သဘင်အဖွဲ့များ၏ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများကို ပြီးခဲ့သည့် ဇွန် ၂၄ ရက်ကစ၍ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိရာ လာမည့် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင်လည်း စွမ်းဇာနည်၊ ချစ်စွမ်းသော၊ အောင်ဇေယျ၊ ပန်ကျာပိုင်ထက်ဝေတို့၏ သမား

စဉ်အတိုင်း အပျိုတော်ယိမ်းမှစတင်ကာ နောက်ပိုင်းဇာတ်တော်ကြီးထိ ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်သွားကြမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“Channel K ရုပ်သံလိုင်းရဲ့ သဘင်ပွဲတော်ကြီး ရုပ်သံအစီအစဉ် တစ်ခုဖြစ်တဲ့ မေ့စေချင်ဇာတ်သဘင် ရဲ့တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှု တတိယပိုင်း အစီအစဉ်မှာတော့ ဇာတ်မင်းသား ချစ်စွမ်းသော၊ အောင်ဇေယျ၊ ပန်ကျာ ပိုင်ထက်ဝေတို့ရဲ့ ဇာတ်သဘင်အဖွဲ့ တွေအနေနဲ့ ကပြဖျော်ဖြေမှုဖြစ် ပါတယ်။ ဒီလိုဖျော်ဖြေတင်ဆက် ရာမှာလဲ ဇာတ်သဘင်ရဲ့အနှစ်ဖြစ် တဲ့ နှစ်ပါးခွင်ဆိုရင်လဲ ဝါရင့်လူ့အဖွဲ့ တော်ကြီးတွေဖြစ်တဲ့ ဦးမိုးဝီ၊ ဦးတိမ်ညွန့်တို့ ဦးဆောင်ပြီး လူ့အဖွဲ့တော် တွေ စုံစုံညီညီ မြိုင်မြိုင်ဆိုဆို၊ နောက်ပိုင်း ဇာတ်တော်ကြီးဆိုရင်လဲ ဆိုငိုပြော ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင်နဲ့ ပီပီပြင်ပြင် ကပြကြမှာပါ”ဟု ဇာတ်မင်းသား ချစ်စွမ်းသောက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ASH

Superman: Legacy ဇာတ်ကား၌ မင်းသား အန်တိုနီကာရီဂန် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၁၆
မာဗယ်ရုပ်ရှင်စတူဒီယို၏ Superman: Legacy ဇာတ်ကား၌ မင်းသား အန်တိုနီကာရီဂန်လည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း Hollywood Reporter သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။
Superman: Legacy ဇာတ်ကားတွင် အန်တိုနီကာရီဂန်သည် မင်းသား ဒေးဗစ်ကိုရန်စဝပ်၊ မင်းသမီး ရာချယ်ဘရော့နာဟန်တို့နှင့် အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ မင်းသား အန်တိုနီကာရီဂန်သည် Superman: Legacy ဇာတ်ကား၌ ကာတွန်းရုပ်ပြ စူပါဟီးရိုးဇာတ်ကောင် တစ်ဦးဖြစ်သော

Metamorpho အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ အန်တိုနီကာရီဂန်သည် HBO ရုပ်သံလိုင်း၏ Barry စူပါဟီးရိုး ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင်လည်း Metamorpho အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ခဲ့ သူဖြစ်ကြောင်း၊ Superman: Legacy ဇာတ်ကားကို ကမ္ဘာကျော် ဒါရိုက်တာ ဂျိမ်းဂန်းက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများကို လာမည့်နှစ် နှစ်စပိုင်း တွင် စတင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် မာဗယ်ရုပ်ရှင်စတူဒီယိုက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းဈေးကွက်သို့ အထောင်နဂါးနှင့်ရန်ပြေနဂါးရုပ်များ ဝင်ရောက်လာ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၆
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းဈေးကွက် သို့ အထောင်နဂါးနှင့် ရန်ပြေနဂါး ရုပ်များ ဝင်ရောက်လာကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ တော်ဝင်မြန်မာအမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်း အရောင်း စင်တာမှ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဒေါ်ခင်မြင့်ခိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
အဆိုပါ အထောင်နဂါးနှင့် ရန်ပြေနဂါးရုပ်များကို မလေးရှား ပိတောက်သားဖြင့် ထုလုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့မှ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်လာခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။



“ဒီလဒုတိယပတ်ထဲမှာ အထောင်နဂါးနဲ့ရန်ပြေနဂါးဒီလိုင်းသစ်နှစ်မျိုး ဝင်လာပါတယ်။ ဒီလမှ ပဲခူးကနေ ဈေးကွက်ထဲကို ဝင်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ ဈေးနှုန်းကလဲ ရန်ပြေနဂါးက ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ ဖြစ်ပြီး အထောင်နဂါးကတော့ ငွေကျပ် ၂၁၀၀၀၀ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုင်းနှစ်မျိုးလုံးကို စိတ်ဝင်စားကြပါတယ်။ ဒီလိုင်းနှစ်မျိုးစလုံး ပန်းပုရုပ် ၄၀ လောက် ကျွန်မတို့ဆီမှာ ရောင်းဖို့အသင့်ရှိပါတယ်။ အဝယ် တော့မရှိသေးပါဘူး”ဟု တော်ဝင်မြန်မာ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းအရောင်းစင်တာမှ ဒေါ်ခင်မြင့်ခိုင်က ပြောပြသည်။
ဈေးကွက်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသည့် အထောင်နဂါးရုပ်မှာ အလျား ခုနစ်လက်မ၊ အမြင့် ၁၂ လက်မအရွယ်အစားဖြစ်ပြီး ရန်ပြေနဂါးမှာ အလျား ၁၂ လက်မ၊ အမြင့် ရှစ်လက်မ အရွယ်အစား ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Deadpool-3 ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများ ရပ်နားထားရ

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၁၆
ဟောလီဝုဒ်ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်များနှင့် ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာများ၏ သပိတ်ကြောင့် Deadpool-3 ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများကို ရပ်နားထားရကြောင်း Variety သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။
မာဗယ်ရုပ်ရှင်စတူဒီယိုသည် Deadpool-3 ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းကို ယခုနှစ် မေလက ပင် စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ရာတွင် ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာများ သပိတ်တွင် ရှင်ရှင်သရုပ်ဆောင်များ ပါ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုကြောင့် လက်ရှိ တွင် Deadpool-3 ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများ ရပ်နားထားရ

ကြောင်း မာဗယ်ရုပ်ရှင်စတူဒီယိုက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ရော့ဘင်လီဗိုင်းက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးနေပြီး Deadpool-3 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ချွိုင်ယန် ရေးနိုးနှင့် ဟက်ဂျက်ပင်းတို့က အဓိက ဇာတ်ကောင်နေရာများ၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည်။
မာဗယ်ရုပ်ရှင်စတူဒီယိုသည် Deadpool-3 ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၃ ရက်တွင် ရုံတင်ရန်စီစဉ် ထားသော်လည်း ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများ ရပ်နားထားရမှုကြောင့် ရုံတင်ရန်စီစဉ်ထားသည့်အတိုင်း အချိန်ကိုက်ရုံတင်နိုင်မှုရှိ မရှိ မသိ ကူးရေးလုပ်ငန်းများ ရပ်နားထားရ ကြောင်း သိရသည်။ KKO



မက်မန်းမြို့နယ် ကွန်ဟောင်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့်ကော်မတီဖွဲ့ စည်းခြင်းပြုလုပ်

မက်မန်း ဇူလိုင် ၁၆
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မက်မန်းခရိုင် မက်မန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဆောင်ရွက်မည့် ကွန်ဟောင်းကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်း နှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မက်မန်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းမင်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP)ဆောင်ရွက်ရခြင်း ၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲ စာစောင်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းအကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျေးရွာမှ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့် အခြေအနေများ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မက်မန်းမြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုင်းညီလော်လှအောင်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့် ကော်မတီဝင်များ ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် တက်ရောက်လာ ကြသော ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ

ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မက်မန်းမြို့နယ် ကွန်ဟောင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ကျေးရွာ၏ပကတိလိုအပ်ချက်များကို ဖော်ထုတ်ပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူးထံမှ သိရသည်။ သံသာ

Progress in erecting Maravijaya Buddha Image, which will become the tallest stone Buddha Statue in the seated posture in the world, explained



Senior General Min Aung Hlaing and dignitaries seen in a newly built religious hall with a Buddha image.

Nay Pyi Taw July 16

A ceremony to explain the progress in erecting the Maravijaya Buddha Image, which will become the tallest stone Buddha Statue in the seated posture in the world, in Dekkhinathiri Township, Nay Pyi Taw, Union Territory, was held this morning.

Present were Pro Tem President U Myint Swe and wife Daw Khin Thet Htay, the main donor Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing and wife Daw Kyu Kyu Hla, Former President U Thein Sein, retired senior military officers and wives, Chief of General Staff (Army, Navy and Air) General Maung Maung Aye and wife, union ministers, chief ministers,

senior military officers from Office of Commander-in-Chief and wives, the Nay Pyi Taw Command commander and officials.

As regards the progress in erecting the Maravijaya Buddha Image, which will become the tallest stone Buddha Statue in the seated posture in the world, the main donor Senior General Min Aung Hlaing explained the four objectives of erecting the Image, which are, to show the world that Theravada Buddhism is flourishing well in Myanmar, for the country, Myanmar, to become the centre of Theravada Buddhism, for national peace and prosperity, and for global peace and tranquility, systematic stage-by-stage excavation of huge boulders, the design

of the Image which is the Yadanabon era Bhumiphassa posture, conveyance of the parts of the Image and the Throne in different phases by water vessels and by road amidst many difficulties, the world's heaviest conveyance in waterway and road transport records, Maravijaya Buddha Park project, Ovada sought from State Sangha Maha Nayaka Sayadaws in building the Image and the Park, erection of stone slabs bearing the Sixth Buddhist Synod version of Pali and Romanized Pitaka treatises in accord with the counsel of Oavadacarira Sayadaws, building of Mucalinda Lake and Nagayom Buddha in accord with the Buddhist treatises and records, publishing of Pali and Romanized Pitaka

treatises for distribution to monasteries of world countries and recording them in

tablets. He also explained the systematic calculations for

success in conveying the connected parts 1,2 and 3 of the Image by Myanmar



Senior General Min Aung Hlaing views progress in construction of Maravijaya Pagoda.



Senior General Min Aung Hlaing pours water on a sapling.



Daw Kyu Kyu Hla pours water on a sapling.

the sustainability of the Image, part-by-part connection of the Throne, construction of fountain square and circular fountains, progress records of the Park construction project, construction of Thudhamma rest houses for pilgrims, CNC carving of the Image, Throne, stage-by-stage conveyance of the parts of the Temple and Mucalinda Lake and planting of kye trees, part-by-part connection of the Image, construction of 296 and planting of kye trees, 94 feet long, 213 feet wide and part-by-part connection of the Image, construction of 296 pagodas accommodating 900 stone slabs on which Pitaka treatises are inscribed in Pali and Romanized Language for pilgrims to study them,

Engineering Council and the Military Engineers by using advanced machinery, ceremonies to enshrine sacred objects and valuable jewellery donated by people all over the country in the reliquaries on the Yadana CNC carving of the Image, Throne, stage-by-stage conveyance of the parts of the Image, construction of 296 feet long, 213 feet wide and 94 feet high Sasana Beikman Aggadhipati Visongama Ordination Hall where 900 monks and 1200 laypersons can organize grand religious ceremonies,

See Page 13



Senior General Min Aung Hlaing gives briefing on Maravijaya Pagoda construction.



From Page 12

installation of the holy single strand of hair between two eyebrows of the Image, use of modern machinery in providing the Image with wind-resistance earthquake-resistance,

natural disaster-resistance for its durability, gradual progress of the Image construction project, construction of the pagoda platform, construction of gandhakuti chambers, installation of escalators for

the convenience of pilgrims, especially the elderly persons, planting of Maha Bodhi tree and establishment of a mini forest, gradual development of fountain square and stone slab pagodas, preparations

for a consecration ceremony, and portrayal of the Image construction project after its completion.

An additional program followed as attendees presented donations for the Image and

Park construction project. The Senior General accepted the collective donations, and thanked the donors.

The attendees then viewed scale models of the Maravijaya Pagoda and the Park, Pitaka

treatises in Pali and Romanized Language and tablet records. The Senior General and wife and attendees collectively planted Lumbaini Ingin trees. The attendees looked around the Image and the Park. 100



Senior General Min Aung Hlaing views the scale model of the Maravijaya Pagoda.



Senior General Min Aung Hlaing gives briefing on Maravijaya Pagoda construction.



Senior General Min Aung Hlaing accepts cash donation.



Senior General Min Aung Hlaing accepts cash donation.



Senior General Min Aung Hlaing accepts cash donation.



Senior General Min Aung Hlaing accepts cash donation.



Senior General Min Aung Hlaing accepts cash donation.



Senior General Min Aung Hlaing accepts cash donation.

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.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ရုရှားရေတပ်က စစ်ရေယာဉ်စုများတွင် Counter-Drone စနစ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်



ရုရှားရေတပ်သည် စစ်ရေယာဉ်စုများတွင် ရေပြင်နှင့်ရေအောက်မှ ခြိမ်းခြောက်လာနိုင်သော ဒရုန်းများရန်ကို တန်ပြန်ရန် Counter-Drone ကာကွယ်ရေးစနစ်များ အဆင့်မြှင့်တင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း www.thedefensepost.com သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၁၄ ရက်တွင် အစီရင်ခံရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အရွေ့စွမ်းအင်သုံး တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်များနှင့် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေး

ကိရိယာပစ္စည်းများအပါအဝင် တန်ပြန်ဒရုန်းကာကွယ်ရေးစနစ်များကို စစ်ရေယာဉ်များတွင် အဆင့်မြှင့်တင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံထုတ် နေ့စဉ်သတင်းစာ Izvestia က အချက်အလက်များအပေါ် ကိုးကား၍ သိရသည်။

မော်စကိုမြို့အခြေစိုက် အဆိုပါ သတင်းဌာန၏ အဆိုအရ ထပ်ဆောင်းအားဖြည့်မှုအနေဖြင့် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးစနစ်များနှင့်စက်သေနတ်များ

ပါဝင်မည့် Special Firing Points အထူးတိုက်ခိုက်ရေးနေရာများကို စစ်သင်္ဘောများတွင် ထည့်သွင်းသတ်မှတ်ပေးသွားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ယူကရိန်းတို့ဘက်က ရုရှားနိုင်ငံ Sevastopol အနီးရှိ ရုရှား၏ပင်လယ်နက်ရေယာဉ်စုကို တိုက်ခိုက်ရန်အတွက် ရေတပ်သုံးဒရုန်းများ တပ်ဖြန့်ချိထားချိန်တွင် ယခုကဲ့သို့ လုပ်ဆောင်လာခြင်းဖြစ်သည်။

မေ ၂၄ ရက်က တိုက်ခိုက်မှုတစ်ခု

အတွင်း အမြန်ရွေ့လျားနေသော ယူကရိန်းဒရုန်းသုံးစင်းက ရုရှားရေတပ်မှ ကင်းထောက်သင်္ဘော Ivan Khurs ကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ဖူးသည်။

ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက အဆိုပါဖြစ်ရပ်တွင် ယူကရိန်းတို့၏ ရေတပ်ဒရုန်းများ သင်္ဘောကိုတိုက်ခိုက်ရန်ကြိုးပမ်းမှုမှာ အောင်မြင်မှုမရရှိခဲ့ကြောင်း မီဒီယိုနှင့်တကွ ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

မီဒီယိုတွင် ပြောင်းအချင်းကြီးမားသော စက်သေနတ် သို့မဟုတ် အမြောက်များဖြင့် အမြန်ချဉ်းကပ်လာသော ဒရုန်းတစ်စင်းကိုပစ်ခတ်ရာ ထိမှန်ပျက်စီးသွားကြောင်း သိရသည်။

နောက်ထပ်မီဒီယိုပိုင်တစ်ခုတွင် ရန်သူရေတပ်သုံးဒရုန်းတစ်စင်းသည် တန်ပြန်ပစ်ခတ်မှုများကိုကျော်လွှား၍ သင်္ဘောအတွင်းပိုင်းထိ ခုတ်မောင်းဝင်လာသည်ကိုတွေ့ရပြီး ရုရှားရေတပ်ရှိ Yuriy Ivanov အတန်းအစား စစ်ရေယာဉ်ကို တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အတန်းအစားစစ်သင်္ဘောများတွင် ရုရှားရေတပ်၌ နှစ်စီးသာပိုင်ဆိုင်ထားပြီး မြောက်ပိုင်းစစ်ရေယာဉ်စုနှင့် ပင်လယ်နက်စစ်ရေယာဉ်စုတို့တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။

“ကင်းထောက်နဲ့ဒရုန်းတွေကော၊ ရေယာဉ်တွေကော ဒီလိုလက်နက်မျိုးတွေပေါ်လာပြီးကတည်းက ကမ္ဘာပေါ်က ဘယ်နေရာမှာမဆို အသုံးပြုဖို့ဖြစ်နိုင်ပါ

တယ်”ဟု ရုရှားရေတပ်၊ ပင်မရေတပ်ဌာနချုပ်၊ ရေတပ်စစ်ဦးစီးချုပ် (အငြိမ်းစား) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး Valentin Selivanov က Izvestia သတင်းဌာနကို ပြောကြားခဲ့သည်။

“ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ကင်းထောက်ရေယာဉ်တွေဟာ ဒီလိုမျိုးဒရုန်းကိုထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်ပေးနေတဲ့ အချက်ပြမှု (Signal) တွေကို ရှာဖွေထောက်လှမ်းနိုင်ရပါမယ်”ဟု Valentin Selivanov က ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

“ရုရှားရေတပ်သင်္ဘောတွေဟာ Optical ရေဒါ၊ Hydroacoustic အာရုံခံစနစ်တွေကို ပေါင်းစပ်အသုံးပြုသင့်ပါတယ်။ ပြီးရင် ရလာတဲ့ပစ်မှတ်အချက်အလက်တွေကို လက်နက်ထိန်းချုပ်ရေးဌာနတွေဆီ ဆက်ပို့ပေးရမယ်။ ရေတပ်မှာသုံးတဲ့ ပြောင်းအချင်း ကြီးမားတဲ့ စက်အမြောက်တွေကလဲ ဒရုန်းတွေအတွက် တန်ပြန်ဖို့ တကယ်ထိရောက်တဲ့ လက်နက်တွေပါ။ ပင်လယ်နက်စစ်ရေယာဉ်စုမှာရှိတဲ့ သင်္ဘောကြီး၊ သေး အားလုံးနီးပါးမှာစက်အမြောက်တွေ တပ်ဆင်ထားပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ရန်သူက တီထွင်ကြံဆ တိုးတက်အသုံးပြုလာမယ်ဆိုရင်တော့ လမ်းဟောင်းကြီးအတိုင်း မဟုတ်ဘဲ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိဖို့တော့လိုပါမယ်”ဟု ရုရှားနိုင်ငံ စစ်သမိုင်းပညာရှင် Dmitry Boltenkov က အကြံပြုပြောကြားခဲ့သည်။

Russia Upgrading Naval Fleet's Counter-Drone Capabilities ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

DARPA က ဝေဟင်မှဝေဟင်ပစ် တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း နောက်ဆုံးပျံသန်းမှုစမ်းသပ်ရေးပြုလုပ်ရန်စာချုပ် ချုပ်ဆို

အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးအဆင့်မြင့်သုတေသနစီမံကိန်းအေဂျင်စီ (DARPA) သည် ဝေဟင်မှဝေဟင်ပစ် တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း နောက်ဆုံးပျံသန်းမှုစမ်းသပ်ရေးပြုလုပ်ရန်အစီအစဉ် အဆင့် (၃) သဘောတူစာချုပ်ကို ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ဇူလိုင် ၁၃ ရက်က The Defense Post တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

အဆိုပါအစီအစဉ်တွင် ဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ်ခွဲကျည်များ တပ်ဆင်ထားသော တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများကို တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်ခြင်းဖြင့် လူလိုက်ပါသော လေယာဉ်များ၏ အထိရောက်ဆုံးနှင့် ထိရောက်မှုကိုတိုးချဲ့လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်သည်။

အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၅ သန်းတန် အဆင့်(၃) စာချုပ်တွင် ရှေ့ပြေးကနဦးပုံစံထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ပျံသန်းစမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်းတို့ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

Lockheed Martin နှင့် Northrop Grumman တို့ပါဝင်သော ပဏာမဒီဇိုင်း ပြန်လည်သုံးသပ်မှုအပြီးတွင် General Atomics သည် ပရိုဂရမ်၏အဆင့်(၂) စာချုပ်ကို ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စီမံကိန်းအဆင့် (၂) အပိုင်းတွင် တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းအတွက် အရေးကြီးသော ဒီဇိုင်းပိုင်းဆိုင်ရာ ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့်

အဓိကစနစ်ခွဲများ၏ မြေပြင်လက်တွေ့နှင့် ပေါင်းစပ်၍ သရုပ်ပြသခြင်းများ ပါဝင်သည်။ ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဘတ်ဂျက်အဆိုပြုချက်တွင် ဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ် တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းပျံသန်းမှု စမ်းသပ်ရေးယာဉ်ကို တီထွင်ခြင်း၊ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့်သရုပ်ပြခြင်းတို့ကို အရှိန်မြှင့်တင် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၄၄ သန်း တောင်းခံထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစွမ်းရည်သည် လူလိုက်ပါသော လေယာဉ်ကို တန်ပြန်လုပ်ဆောင်လာနိုင်မည့် ဝေဟင်မှဝေဟင်ပစ် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်များ၏အတွက် အရေးအလွန်လုံခြုံဘေးကင်းသော အတွက် အရေးတစ်ခုမှ ပျံသန်းနိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

ဒရုန်းကို ပိုးကြွလေယာဉ်အတွင်းပိုင်း သို့မဟုတ် တိုက်လေယာဉ်ဖြင့်ပ လက်နက် တပ်ဆင်ခန်းများတွင် သယ်ဆောင်၍ စစ်ဆင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဝေဟင်မှဝေဟင်ပစ် အစီအစဉ်သည် လက်ရှိနှင့် ခေတ်မီသောဝေဟင်မှဝေဟင်ပစ် တိုက်ခိုက်ရေးလက်နက်များကို အသုံးပြုနိုင်သည့် ဒရုန်းများကို သရုပ်ပြသပျံသန်းနိုင်ခြင်းဖြင့် လေကြောင်းစစ်ဆင်ရေး၏ နယ်ပယ် ပြောင်းလဲပေးနိုင်လိမ့်မည်ဟု DARPA ပရိုဂရမ်မန်နေဂျာ ဗိုလ်မှူးကြီး



Paul Calhoun က ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကတည်းက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။

ဝေဟင်မှဝေဟင်ပစ် တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းသည် လေကြောင်းတိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းရည်ကိုဖန်တီးပေးသည့် အစားထိုးနည်းလမ်းတစ်ခုကို ပံ့ပိုးပေးခြင်းဖြင့် အစဉ်

အလာအရ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းလာသော စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ တိုးတက်လာမှုအပေါ် အတားအဆီးဖြစ်နိုင်လိမ့်မည်ဟု ဗိုလ်မှူးကြီး Paul Calhoun က သုံးသပ်ပြောကြားခဲ့သည်။

DARPA Air-Launched Armed

Drone Reaches Final Demonstration Phase ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။



ပုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ဘာသာပြင် ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ကုလားပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပုံရွာ ဇူလိုင် ၁၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပုံရွာ ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ဘာသာပြင် ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုံရွာ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၂၀၆၉၃၄ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလကစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့

ထိ ပဲမျိုးစုံ ဘာသာပြင် ကေ စိုက် ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် ပုံရွာခရိုင်မှာ ပဲမျိုးစုံ ၂၀၆၉၃၄ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ဘာသာပြင် ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပါပြီ။ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရာမှာ ကုလားပဲ၊ ပဲတီစိမ်း၊ ထောပတ်ပဲ၊ စွန်တာပြာ၊ ပဲလွမ်း၊ ပဲစင်းငုံ၊ ပဲကြီး၊ ပဲနောက် စတဲ့သီးနှံတွေကို စိုက်ပျိုးနေတာဖြစ် ပါတယ်။ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်

ပြီး စိုက်နည်းစနစ်တွေမှန်ကန်စေဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စိုက်ပျိုးကြ ဖို့၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ အတွက် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်နေ ပါတယ်”ဟု ပုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်း စန်းမြင့်က ပြောပြသည်။ မြို့နယ်အလိုက်စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု အနေဖြင့် ပုံရွာမြို့နယ်တွင် ၂၀၀၉၁ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၂၅၅၅၉ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင်

၃၃၅၅၂ ဧက၊ ချောင်းဦးမြို့နယ် တွင် ၃၂၆၆၁ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပုံရွာခရိုင်တွင် ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုး ရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ပုံရွာမြို့နယ် တွင် ၃၃၀၄၉ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့ နယ်တွင် ၄၁၂၈၃ ဧက၊ အရာတော် မြို့နယ်တွင် ၈၁၂၆၉ ဧက၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၅၁၂၃၃ ဧက စုစုပေါင်း ၂၀၆၉၃၄ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ပဲမျိုးစုံ သီးနှံစိုက်တောင်သူများကို သက် ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီ သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရရှိ စေရန်၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန် စေရန်၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းရှင်း စေရန်၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျ သုံးစွဲစေရန်၊ အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်စေရန်တို့ကို အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပုံရွာ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြော ပြခဲ့ သိရသည်။ (၂၀၆)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
သင့်ဘဝ သန့်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ဂျားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ
၁၆-၇-၂၀၂၃

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၈၈၀၀၀/၉၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၈၆၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၀၀၀/၇၉၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၅၀၀၀/၉၅၀၀၀
မနောသု(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၆၀၀၀၀/၆၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၅၀၀၀/၅၇၀၀၀
မနောသု(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၆၀၀၀/၅၈၀၀၀

စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၁၅၀၀/၁၂၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၈၅၀၀/၈၆၀၀

စက်သုံးဆီ

ဒီလယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၄၀
ဒီလယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၂၂၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၀၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၅၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၂၆၅

(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။) အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ

ဘိလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀

ဂွမြို့နယ် ကံ့ကော်တောင်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့ စည်းခြင်းပြုလုပ်

ဂွ ဇူလိုင် ၁၆
ရခိုင်ပြည်နယ် သံတွဲခရိုင် ဂွမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံ ကိန်း(VDP) အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ကံ့ကော် တောင်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော် မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ ဂွမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းလင်းကျော် က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ် ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရည်ရွယ်ချက် နှင့်စပ်လျဉ်းသည့်အကြောင်းအရာ

များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန် ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ ဖြိုးရေး ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ် ချက်များ၊ ကျေးရွာမှဆောင်ရွက်ရ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး

မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းကော် မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘော ဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်း လေးခဲ့သည်။

ဂွမြို့နယ် ကံ့ကော်တောင် ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ရန်ပုံ ငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာပြည် သူထည့်ဝင်ငွေများကို အသုံးပြုကာ ကျေးရွာ၏ပကတိလိုအပ်ချက်များ ကိုဖော်ထုတ်ပြီး မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေး ရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဦးထွန်းလင်းကျော်ထံမှ သိရသည်။ **ကိုသန်း**



ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျွဲဖားအောက်စုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဟင်္သာတ ဇူလိုင် ၁၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတ ခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ကျွဲဖားအောက်စုကျေးရွာ၌ မြ ဖိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ပထမ အကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တာတာအောင်က မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေ ရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အခြားမိသားစု ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင် စေရန်အတွက် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဟင်္သာတမြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တာတာအောင်၊ စီမံကိန်း တာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျွဲဖားအောက်စုကျေးရွာရှိ မိသားစု ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်သူ

စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၅ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့သည်။ ကျွဲဖားအောက်စုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စတင်ဆောင် ရွက်မည်ကျေးရွာဖြစ်ပြီး ယခုအခါ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေ ပထမအကြိမ်ထုတ်ချေးပေး ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တာတာအောင်ထံမှ သိရသည်။ **မင်းမြင့်စိုရ်**



နိုင်ငံတော်သမ္မတ(ငြိမ်း) ဦးသိန်းစိန် လှမွှီနီအင်ကြင်းပင်ကို ခိုက်ပျိုးစဉ်။



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများကို မုစလိန္နကန်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြသစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇မှအဆက်

သံယာဇာတိအပါး ၉၀၀ နှင့် လူပရိသတ် ၁၂၀၀ ဝင်ဆွဲနိုင်သည့် အလျား ၂၉၆ ပေ၊ အနံ ၂၁၃ ပေအမြင့် ၉၄ ပေရှိ သာသနာ့ ဝိမာန်အင်္ဂါမိပတိ ဝိသုဂါမသိမ်တော်ကြီးကို ခမ်းနားထည်ဝါစွာဖြင့် တည်ဆောက်ထားမှု အခြေအနေများ၊ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်မြတ်ကြီးကို ဥက္ကဋ္ဌလုံမွှေးရှင်တော်မြတ် တပ်ဆင်ပူဇော်ခဲ့မှု၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရေရည် တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေးအတွက် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုဒဏ်ခံနိုင်ရေး၊ မြေငလျင် ဒဏ်ခံနိုင်ရေးနှင့် သဘာဝဘေးဒဏ် အန္တရာယ်များမှ ခံနိုင်မှုရှိစေရေးစနစ်တကျ ထွက်ချက်တည်ဆောက်ခဲ့မှုနှင့် ခေတ်မီ နည်းပညာများအသုံးပြုတည်ဆောက်ခဲ့မှု၊ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အဆင့်ဆင့် တိုးတက်လာမှု၊ ရင်ပြင်တော်ကြီး



ယာယီသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ လှမွှီနီအင်ကြင်းပင်ကို ခိုက်ပျိုးစဉ်။



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် လှမွှီနီအင်ကြင်းပင်ကို ခိုက်ပျိုးစဉ်။



အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက လှမွှီနီအင်ကြင်းပင်ကို စုပေါင်းခိုက်ပျိုးကြစဉ်။



ယာယီသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ၏စနိုး ဒေါ်ခင်သက်ဌေး လှမွှီနီ အင်ကြင်းပင်ကို ခိုက်ပျိုးစဉ်။



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ စနိုး ဒေါ်ကြူကြူလှ လှမွှီနီအင်ကြင်းပင်ကို ခိုက်ပျိုးစဉ်။

တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ ဝန္တကူတိုက်များ တည်ဆောက်ထားရှိမှု၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ ဘုရားရင်ပြင်တော် ပေါ်သို့တက်ရောက်ရာတွင် အဆင်ပြေမှုရှိ စေရေးစက်လှေကားထည့်သွင်းတည်ဆောက် ထားရှိမှု၊ မဟာဇောမိပင်စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် လင်းလွန်းပင်နှင့် အင်ကြင်းတောစိုက်ပျိုး ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိမှု၊ ရေပန်းရင်ပြင်နှင့် ကျောက်စာရုံများ

အဆင့်ဆင့်တိုးတက်လာမှု၊ ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကလာတင်အခမ်းအနား ကျင်းပရန် ပြင်ဆင်နေမှုနှင့် ဘုရားကြီးတည်ဆောက် ပြီးစီးပါက တွေ့ရှိရမည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားတက်ရောက် လာကြသူများက မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးနှင့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ် တည်ဆောက်ခြင်းအတွက် ကြည်ညိုသဒ္ဓါ

ပွားများလျက် အလှူငွေများကို ပေးအပ် လှူဒါန်းလာသဖြင့် ကြားဖြတ်အစီအစဉ် အဖြစ် ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က လက်ခံရယူသည်။ ယင်းနောက် ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က မတည်အလှူငွေ များ စုပေါင်းလှူဒါန်းကြခြင်းအပေါ်ကျေးဇူး

တင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားတက်ရောက် လာကြသူများသည် မာရဝိဇယဘုရားကြီး နှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ပုံစံငယ်များ၊ ပိဋကတ်ကျမ်း စာအုပ်များကို ပါဠိအက္ခရာနှင့် Romanize Language တို့ဖြင့် ရိုက်နှိပ်ထားမှုနှင့် Tablet များအတွင်း ထည့်သွင်းထားရှိမှုများ ကို ကြည့်ရှုကြသည်။ ၎င်းနောက် ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်လမ်းအခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် လှမွှီနီ အင်ကြင်းပင်များကို စုပေါင်းခိုက်ပျိုးကြသည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားတက်ရောက် လာကြသူများသည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်မြတ်ကြီးနှင့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ် တော်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုဖူးမြော် ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပြင်းထန်မှုတို့ကို လျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း(အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါခံစားနေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှအသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှ လျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငါးနှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး(ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး)များကို မဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှံကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

အကြောင်း အကျိုးနှင့် နိုင်ငံရေး



နိုင်ငံရေးတို့မည်သည် ပြီးဆုံးခြင်းကို ရောက်ပြီဟူ၍မရှိနိုင်ချေ။ အဘယ့်ကြောင့်ဆိုသော် ကျွန်ုပ်တို့ သံသရာ၌ လည်နေရပေ၍ ပဋိစ္စသမုပ္ပါဒ်တရားတော်မြတ်အတိုင်း အကြောင်းနှင့်အကျိုး၊ အတိတ်နှင့်ပစ္စုပ္ပန်၊ ပစ္စုပ္ပန်နှင့်အနာဂတ် ဆက်စပ်၍ မရပ်မနား ရှည်လျား လှသောခရီးကို တသွားတည်း သွားနေရပေပြီ။ ဤကဲ့သို့ အကြောင်းတရား အကျိုးတရားအမျိုးအစားကို လိုက်၍ ဖြစ်ပျက်နေခြင်းသည် ပင်လျှင် နိုင်ငံရေးဖြစ်၏။

(ဖဆပလ)အဖွဲ့ချုပ်၌ နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာညီလာခံကြီးတွင် ပြောကြားခဲ့သည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းချီ၊ ပန်းပုအစည်းအရုံး(ပဟို) အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၁၆
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုသည် ယနေ့မနက် ၂ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ မြို့မ ကျောင်းလမ်းရှိ အမျိုးသားလတ်ရှ်(ရန်ကုန်) ၌ မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းချီ၊ ပန်းပုအစည်းအရုံး (ပဟို)အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။
တွေ့ဆုံပွဲသို့ အနုပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းချီပန်းပုအစည်းအရုံး(ပဟို) အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။
တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းချီပန်းပုအစည်းအရုံး(ပဟို)သည် ၁၉၁၈ ခုနှစ်တွင် “မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းချီအသင်းကြီး” (Burma Art Club)အဖြစ် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး နှစ်ပေါင်း ၁၀၅ နှစ်သက်တမ်းရှိသည့် အစည်းအရုံးကြီးတစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းချီပန်းပုအစည်းအရုံး(ပဟို)သည် ခေတ်

သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် ပန်းချီပညာရှင်များနှင့် ပန်းချီလောက၏ အကျိုးအပါအဝင် နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့၏ အကျိုးကို ပါတစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီဆောင်ရွက်ခဲ့သော အစည်းအရုံးကြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းချီပန်းပုအစည်းအရုံး အမှုဆောင်အသစ်ရွေးချယ်ခြင်းကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၆ ရက်က ကျင်းပ၍ ပြန်လည်ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါကြောင်း၊ အမှုဆောင်အဖွဲ့အသစ်အနေဖြင့် အစည်းအရုံးကြီးကို ယခုထက်ပိုမိုတိုးတက်အောင် မြင်အောင် ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း၊ အစည်းအရုံး၏ ရေငွေ သုံးငွေ စသည် ဘဏ္ဍာရေးကိစ္စရပ်များကို ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာရမည့်စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီး တစ်နှစ်တစ်ခါ စာရင်းစစ်ဆေးမှုခံယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံပန်းချီပန်းပု



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းချီ၊ ပန်းပုအစည်းအရုံး(ပဟို)အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ

အစည်းအရုံး(ပဟို)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမိုးကျော်သန့် ကြသည်။
နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ပန်းချီပန်းပုအစည်းအရုံး(ပဟို)အနေဖြင့် ပန်းချီပန်းပုပညာရှင်များ၏ အကျိုးကိုရှေးရှု၍ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသောလုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အစည်းအရုံး၏ အကျိုးပေးအတွက်လည်း တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ထို့ပြင် ရိုးရာပန်းဆယ်မျိုး ပညာရပ်များ တိမ်ကောပျောက်မှုမရှိစေရေး ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်စေလိုကြောင်း ပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးကိုရပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

မွေးရာပါခါးရိုးကောက်သောလူနာများနှင့် ကျောရိုးပိုင်းဆိုင်ရာခွဲစိတ်ကုသမှုများကို အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီးများတွင် အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ



နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၁၆
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကုသရေးဦးစီးဌာန အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး-ရန်ကုန် ကျောရိုးပိုင်းဆိုင်ရာခွဲစိတ်ကုသဆောင်တွင် အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး-ရန်ကုန်မှ ကျောရိုးပိုင်းဆိုင်ရာခွဲစိတ်အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသော ဒေါက်တာသိန်းအောင်ကျော်၊ ဒေါက်တာရှိန်မြင့်ဟန်၊ အထူးကုဆရာဝန်များဖြစ်ကြသော ဒေါက်တာနိုင်လင်းဦး၊ ဒေါက်တာကျော်လင်းလင်းတို့နှင့် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ Swiss Spine Foundation မှ ကျောရိုးခွဲစိတ်ဆရာဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာကံမင်းတို့ပူးပေါင်း၍ ဇူလိုင် ၁၂ ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ မွေးရာပါခါးရိုးကောက်သောရောဂါ (Scoliosis) လူနာ ၁၂ ဦးကို ခါးရိုးပြန်လည်တည်မတ်ကုသခြင်း(Pedicle Screws and Rods Posterior Fixation)ကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်မြို့ အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး ကျောရိုးပိုင်းဆိုင်ရာခွဲစိတ်ကုသဆောင်တွင် မွေးရာပါခါးရိုးကောက်ရောဂါလူနာကို ခွဲစိတ်ကုသပေးစဉ်

အဆိုပါခါးရိုးကောက်သောရောဂါကုသခြင်းများကို ခုတင် ၃၀၀ ဆံ့ အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး-ရန်ကုန်တွင် ကျောရိုးပိုင်းဆိုင်ရာ ခွဲစိတ်ကုသဆောင်မှ ကျောရိုးခွဲစိတ် အထူးကုဆရာဝန်များကိုယ်တိုင် လုပ်ဆောင်၍လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံခြားမှ ကျွမ်းကျင်သော ကျောရိုးခွဲစိတ်အထူးကုဆရာဝန်များကို ဖိတ်ခေါ်၍လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၀၅ ခုနှစ်မှစ၍ တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှ ၁၂ ဦးခန့်ခွဲစိတ်ကုသပေးခဲ့ပြီး ယနေ့ထိ စုစုပေါင်း ခါးရိုးကောက်သောရောဂါလူနာ ဦးရေ ၂၀၀ကျော်ကို အောင်မြင်စွာခွဲစိတ်ကုသပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
မွေးရာပါ ခါးရိုးကောက်သောရောဂါ (Scoliosis)ကို ငယ်ရွယ်စဉ်အချိန်တွင် ဆောလျင်စွာကုသမှုခံယူပါက ပိုမို၍ ကျောရိုးကွေးကောက်လာခြင်း မဖြစ်နိုင်တော့ဘဲ ကုသမှုခံယူပြီးပါက ပြန်လည်၍ တည်မတ်နေသောကျောရိုးကြောင့် ငယ်ရွယ်စဉ်အချိန်ကာလများတွင် ရှက်ရွံ့အားငယ်မှုများကင်းဝေးစေပြီး မိမိကိုယ်ကိုယ့်ကြည်စွာဖြင့် လှုပ်ရှားသွားလာနိုင်စေမည်ဖြစ်ပြီး အသက်အရွယ်ကြီးလာသောအခါတွင် ကျောရိုးကျိုးပေါင်းရောဂါဖြစ်ပေါ်လာစေမှု

မှ သက်သာစေမည်ဖြစ်သည်။
ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံသား ကျောရိုးပိုင်းဆိုင်ရာခွဲစိတ်အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့် Swiss Spine Foundation တို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ နည်းပညာရပ်များဖလှယ်နိုင်မှုမှတစ်ဆင့် ခက်ခဲသောကျောရိုးပိုင်းဆိုင်ရာရောဂါများကို နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အောင်မြင်စွာ ခွဲစိတ်ကုသပေးနိုင်ခြင်းနှင့် ကျောရိုးခွဲစိတ်ကုသမှုနည်းစနစ်နှင့် အသိပညာများ အစဉ်အမြဲဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်းတို့ကိုရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။
ကျောရိုးပိုင်းဆိုင်ရာ ခွဲစိတ်ကုသမှုများကို မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး- မန္တလေးတို့တွင်လည်း ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး-မန္တလေး၌ ခါးဆစ်ကွဲရောဂါများ၊ ခါးရိုးကျိုးပေါင်းတက်ရောဂါများ၊ လည်ပင်းရိုးကျိုးပေါင်းတက်ရောဂါများ၊ ခါးရိုးတီဘီရောဂါများကို ကုသပေးလျက်ရှိပြီး မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကျောရိုးထိခိုက်ဒဏ်ရာရလူနာများကို ခွဲစိတ်ကုသပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

လားရှိုးမြို့နှင့် နမ့်စန်မြို့တို့၌ အသံမစဲမဟာပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ပိတ်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်



ရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့တွင် အသံမစဲမဟာပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ပိတ်ပွဲ ကျင်းပစဉ်။

နေပြည်တော် ၇လိုင် ၁၆ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့တွင် အသံမစဲမဟာပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ပိတ်ပွဲကို မဟာမြတ်မုနိဘုရားကြီး၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်ပြုလုပ်ရာ လားရှိုးမြို့နယ် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဝေဠုအေးအေတီတပ်ဦး စီမံကိန်းဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးဦးစောနု နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များနှင့် မြို့မိ မြို့ဖများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစော ဦးစောနှင့် တက်ရောက်လာ ကြသူများက ဝေဠုအေးအေတီတပ်ဦး စီမံကိန်းဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးဦးစောနု နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များနှင့် မြို့မိ မြို့ဖများ တက်ရောက်ကြသည်။

ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဆရာတော်ကြီးထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော်အရှင်သူမြတ်များ ရွတ်ဖတ် တော်မူသော မေတ္တသုတ်ပရိတ်တရားတော် များကို နာယူကြည်ညိုကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များကို နဝကမ္မ အလှူငွေများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံမှ တရားတော်များ နာယူ၍ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကာ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များကို နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။

အလားတူ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်မြို့တွင် အသံမစဲမဟာပဋ္ဌာန်း ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲပိတ်ပွဲကို အဆိုပါမြို့ရှိ ဆတိုးဆုတောင်းပြည် ရွှေစည်းခုံပုံတူစေတီ တော်မြတ်ကြီး၏ ဓမ္မာရုံအတွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ သုခိတာကမ္မဋ္ဌာန်းကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တအာလောက အမှူးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ကြွရောက် တော်မူပြီး အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာန ချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များ၊ ဖိတ်ကြားထား သူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစော တိုင်းမှူးက စေတီတော်အတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်ကို ပန်း၊ ဆီမီး၊ ရေချမ်း၊ သစ်သီး၊ ဆွမ်းတို့ဖြင့် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တအာလောကထံမှ ငါးပါး သီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ကြွရောက် တော်မူကြသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များက မေတ္တသုတ်ပရိတ် တရားတော်ကို ရွတ်ဖတ်တော်မူကြကာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှူဖွယ် ပစ္စည်းများအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက် သွန်းချ အမျှပေးဝေကာ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များကို နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက ဆတိုးဆုတောင်းပြည် ဓမ္မစက္ကား ကျောင်းသို့ သွားရောက်ပြီး ကလေးများ၏ စာသင်ကြားနေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု ကာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် စစ်သည်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဘက်စုံထူးချွန်ဆုရရှိသူများနှင့် နိုင်ငံတော်အဆင့် စာစီစာကုံးဆုရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ခိုင်ခိုင်ဦး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဘက်စုံထူးချွန်ဆုရရှိသူ တစ်ဦးကို ဂုဏ်ပြု ဆုတံဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော် ၇လိုင် ၁၆ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် စစ်သည်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဘက်စုံ ထူးချွန်ဆုရရှိသူများနှင့် နိုင်ငံတော်အဆင့် စာစီစာကုံးဆုရရှိသူများအား ဂုဏ်ပြုဆု ချီးမြှင့်ခြင်းကို ယနေ့တွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီး၌ပြုလုပ်ကြရာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင် များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဆုရကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ကျောင်းသားမိဘများ နှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစော တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားများ အသီးသီး ပြောကြားကြသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်

စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် စစ်သည်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဘက်စုံထူးချွန်ဆုရရှိသူများနှင့် နိုင်ငံတော် အဆင့်စာစီစာကုံးဆုရရှိသူများကို တိုင်းမှူး များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြုဆုငွေ များ၊ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများနှင့် ဂုဏ်ပြု ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ယင်းနောက် ထူးချွန်ဆုရ စစ်သည်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကိုယ်စား ကျောင်းသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားကာ အမှတ်တရစုပေါင်း ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ဆုချီးမြှင့်ပွဲများအပြီးတွင် ဆုရစစ်သည် များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို လက်ဖက်ရည်ပိုင်းဖြင့် တည်ခင်းညှော်ခဲ ခဲ့ကြသည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)စခန်းမှူးရုံး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ လူရည်ချွန်အဖြစ်ရွေးချယ် ခံရသူများနှင့် နိုင်ငံတော်အဆင့်စာစီစာကုံး ပြိုင်ပွဲတွင် ထူးချွန်ဆုရရှိကြသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ခြင်းကို ယနေ့မှန်းလွဲပိုင်း တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) ဝင်းအတွင်းရှိ နဝဒေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဘက်စုံထူးချွန်ဆုရရှိသူ ကျောင်းသားတစ်ဦးကို ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) စခန်းမှူး ရုံး စခန်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သိန်းလော်က ဂုဏ်ပြု အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စခန်းမှူးက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ လူရည်ချွန်အဖြစ် ရွေးချယ် ခံရသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် နိုင်ငံတော်အဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲတွင် ထူးချွန်ဆုရရှိကြသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုများနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ အသီးသီးပေးအပ် ချီးမြှင့်ကြသည်။

ယင်းနောက် ထူးချွန်ဆုရ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုယ်စား ကျောင်းသား တစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည် ပြောကြားကာ အမှတ်တရစုပေါင်း ဓာတ်ပုံများရိုက်ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

၇လိုင် ၁၆ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၃ ဦး တွေ့ရှိ နေပြည်တော် ၇လိုင် ၁၆ ရက် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၆ ရက် ၈ နာရီမှ ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းစုစုပေါင်း ၄၂၄၄ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၃ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)	ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ	
	ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၄၀၈၈၆ ဦး
	သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၄ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၀၉၆၈၂ ဦး	

ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ရှာဖွေပြည့်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ထင်လတ်ဦး အမ်းတပ်မှူးနှင့် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၆ - မြည်သူများ စားရေရရှိစေရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် တောရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့သည် ဒေသတွင်းစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို စစ်ဆေးကြည့်ရှုခဲ့သည်။

နှင့် အခြားလူသုံးကုန်လုပ်ငန်းများ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ ရှာဖွေပြည့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တွဲဖက်အောင် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ထင်လတ်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အမ်းတပ်မှူးရှိ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ရှာဖွေပြည့်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ)တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ဒေသအလိုက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးသူများက သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၆ - ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဒေသအလိုက် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများကို ခန့်အပ်တာဝန်ပေးထားပြီးဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ထားရှိရာ ယနေ့တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် မင်းပြားမြို့သို့ ရောက်ရှိနေသော ဗိုလ်မှူးချုပ်ခင်ဇော်သည် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မင်းဘားကြီး ဆိပ်ခံတားရှိ လေးမြစ်အတွင်းသို့ ဝါးမြစ်ချင်း၊ ရွှေဝါးကြင်း၊ ထိုင်းငါးခုံးမ



ဗိုလ်မှူးချုပ်ခင်ဇော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မင်းဘားကြီးဆိပ်ခံတားရှိ လေးမြစ်အတွင်းသို့ ဝါးမြစ်များ ခိုက်ထည်ပေးစဉ်။

ကြီးကောင်ရေ သုံးသိန်းငါးသောင်းကို ရရှိသည်။ စိုက်ထည်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နှင့် ဘူးသီးတောင်မြို့တို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ



စစ်တွေမြို့နှင့် ဘူးသီးတောင်မြို့တို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် ရောင်းချပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၆ - ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ)တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူ

များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့် မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲ၊ ဘီစကွတ်နှင့် စည်သွတ်ဘူးများ ဖြစ်သည် အမဲသားဘူး၊ မျှစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သား အာလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငါးပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူး စသည့် စားသောက်ကုန်များ၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင် အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက် အရောင်းဆိုင်များ၏ စားကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်း မိသားစုများက တစ်ခဲနက်ဝယ်ယူအားပေးကြကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေးအခက်အခဲဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးမှုပေါ် တာဝန်ရှိသူများကို အထူးပင်ကျေးဇူးတင် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများလှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာ

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မေ ၁၄ ရက်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် မြန်မာ့အလင်းစာရင်းအမှတ် OA-011834 နှင့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် 1DA-0300086 သို့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိုသို့ ကြေညာရာတွင် အခြားသော အီလက်ထရောနစ်ငွေပေးချေမှုစနစ်နှင့် မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်များဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံအသိပေးကြေညာသွားမည်ဟု ပါရှိပါသည်။

၃။ လှူဒါန်းရာတွင် ယခင်ကြေညာထားသည့် ဖုန်းနံပါတ်နှင့် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အကောင့်သို့ လှူဒါန်းမှုပြုနိုင်ရေးကြေညာထားပြီး ဖုန်းနံပါတ်ဖြင့် လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ခြင်းမှာ ရောထွေးနိုင်သဖြင့် ဖုန်းနံပါတ်အစား QR ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

၄။ KBZ Pay၊ Wave Money တို့ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပြီး လှူဒါန်းလိုပါက KBZ Pay၊ Wave Money တို့၏ QR ကို Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင် ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အားစိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၅။ ယခုအခါ ပြည်သူများ လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေး ပြည်သူများ အသုံးပြုမှုများပြားသည့် CB Pay၊ AYA Pay၊ OK Si၊ UAB pay နှင့် Citizens Pay တို့ဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် QR ကို Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင်ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်ကိုစိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက် နိုင်ပါသည်။

၆။ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

နေပြည်တော်	ရန်ကင်းမြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လှလှအေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၀၂၀၄၉၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၅၀၂၃၈၈၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၀၈၈၂၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈ ၀၉-၂၅၀၄၀၀၁၁	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၄၀၁၆၀	
ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၃၁၆ ၀၉-၄၃၀၅၄၀၄၄		

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အပျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးဆိုခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ရွှေဘိုမြို့ မြို့မဈေးအတွင်းသို့ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက Drone ယာဉ်အသုံးပြု၍ Drop Bomb များဖြင့် ပစ်ချတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ကိုရင် တစ်ပါး၊ ကလေးငယ် နှစ်ဦး၊ အမျိုးသား နှစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီး သုံးဦးတို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာများ အသီးသီးရရှိ



ရွှေဘိုမြို့ မြို့မဈေးအတွင်းသို့ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက Drone ယာဉ်အသုံးပြု၍ Drop Bomb များဖြင့် ပစ်ချတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် ကိုရင်တစ်ပါးနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးကိုတွေ့ရစဉ်

ပစ်ချတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွား အသီးသီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါဒဏ်ရာရရှိသူများကို လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရွှေဘိုမြို့နယ် ပြည်သူ့ ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိအောင် ဆင်ခြင်တုံ တရားကင်းမဲ့စွာဖြင့် မြို့မဈေးအတွင်း Drone ယာဉ်ဖြင့် Drop Bomb များ ပစ်ချတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများကို ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးအရေးယူနိုင်ရေးနှင့် နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေး လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် ဖော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၆ - တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၁၂ ရက်နှင့် ၁၃ ရက်တို့တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မကွေးနယ်မြေရဲစခန်းမှ စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က မကွေးမြို့နယ် မဲတီး လမ်းနှင့် မြို့ပတ်လမ်းထောင့်၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Mark II ဖော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀ ကို ပို့တုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ စေတုတ္ထရာမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးဆောင်သောပူးပေါင်းအဖွဲ့က စေတုတ္ထရာ မြို့နယ် ကျောက်ခွေးရွာအနီး ဖော်တော် ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင် ဖျဉ်းကတိုး သစ်ခွေးနှင့် အင်ကြင်းခွေးသား ၂ ဒသမ ၀၁၁ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၅၇၀၀ နှင့် အဆိုပါသစ်များတင် ဆောင်သော Faw Truck တစ်စီး ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀ ကို သစ်တော ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၀၀၅၇၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ဘားအံမြို့နယ် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှ ဦးဆောင်သည့် စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ဘားအံမြို့ရောင်လမ်းနှင့် မော်လမြိုင်- ဘားအံတားလမ်းပေါ်တွင် ရှောင်တခင် စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သာမညမှ ရန်ကုန်မြို့သို့မောင်းနှင်လာသော ဖော် တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်တင်သွင်း ခွင့်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ကလေးအင်္ကျီ အထည် ၂၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ကိုးမျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၄၈၁၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ဘားအံမြို့ကိုရှောင်ကွင်း ၍ တရားမဝင်ကုန်စည်များ သယ်ဆောင် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းအရ ကျားကလေး- ဇာသပြင်-မော်လမြိုင်သို့သွားသည့် ကား လမ်းပေါ်တွင် ရှောင်တခင်စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြဝတီမြို့မှ ဖော်လမြိုင် ယာဉ်နှစ်စီးနှင့် ကျုံးမှ ဖော်လမြိုင်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော ဖော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ပေါ်မှ တရားဝင်တင်သွင်းခွင့် စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် Sponsor Energy Drink ဖာ ၇၀၀၊ Lipovitan-D Energy Drink

ဖာ ၂၀၀၊ Cooking Oil လီတာ ၁၆၀၀၊ Yum Yum Instant Noodle ဖာ ၅၀၊ Biscuits မျိုးစုံ ဖာ ၅၀၊ Flying Horse Fertilizer ကီလိုဂရမ် ၈၇၅၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၀မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၄၈၂၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်သော Nissan Condor Truck တစ်စီး၊ Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး၊ Mitsubishi Canter Truck တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၇၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၉၆၃၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ကော့ကရိတ်(တံတားကျိုး) စုပေါင်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ဖော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထား ခြင်းမရှိသော Child Wear Cotton အထည် ၁၃၅၀ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၂၅၀၀၀ နှင့် သွင်းကုန်ကြေညာလွှာနှင့် Brand ကွဲလွဲတင်သွင်းလာသော GS Caltex High Density Polyethylene

ကီလိုဂရမ် ၅၀၀၀ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၁၁၀၂၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မန္တလေး(၁၆) မိုင် ကျောက်ချောစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ကျွန်းပါကေးချပ် သူည ၃၂၉ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၆၁၆၈၀ နှင့် အဆိုပါသစ်များ တင်ဆောင်သော Nissan Condor Truck တစ်စီး ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၃၆၁၆၈၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနသို့ လွှဲပြောင်းအပ်နှံ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ဇူလိုင် ၁၄ ရက်တွင် ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာန

ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေး မှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ငူခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ်အတွင်း တရားမဝင် ကျွန်းသစ်၊ ပျဉ်းကတိုးသစ် ၁၂၂ ဒသမ ၈၄၂၀ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၈၄၁၅၈၈ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တော ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ အလားတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် အမှတ်(၂) ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့၌ လိုင်စင်မဲ့ယာဉ် ဖမ်းဆီးရမိရေးအဖွဲ့မှ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒုတိယရဲမှူးဦးဆောင်သော စစ်ဆေးရေး အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကမာရွတ်မြို့နယ် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် အောင်မြေသာစည်လမ်းပေါ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Honda Airwave ဖော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဇူလိုင် ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက်ထိ ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်း အမှုတွဲ ၁၈ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၁၂၇၁၂၆၈ ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

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

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၆ - အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ် လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက် များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ

လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ် ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေ များအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ်

သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာ များမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း ဇူလိုင် ၁၅ ရက်၌ အသိပေး ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Hein Min Aung (Linn Nhyo Taryar)" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (၇)ရပ်ကွက်နေ လင်းညိုတာရာ(ခ)တိန်း မင်းအောင်ကို နံနက် ၁၁ နာရီ ၁၀ မိနစ်

တွင်လည်းကောင်း၊ "အမေတစ်ခုသားတစ်ခု" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့နယ် ငွေသောင်(အနောက်) ကျေးရွာနေ ခင်သောင်း(ခ)မောင်ဝိုင်းအား မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင်လည်းကောင်း၊ "Sai Mon" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်မြို့နယ် ရေလယ်ကျွန်းကျေးရွာနေ ပြုံးညိုမင်း(ခ) စိုင်းမော်ကို ညနေ ၃ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် လည်းကောင်း၊ "လမ်းသရဲ" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး မိုးကုတ်မြို့ အောင်နီလာ(၂) ရပ်ကွက်နေ ရဲခိုင်ထွန်း(ခ)ညိုသေးကို ည ၇ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ

ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေး ကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူ များသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။



PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးသွားခဲ့သည့် ကလေးဝါဒီနယ် ဆင်အိုင်မကျေးရွာရှိ လူနေအိမ်များကို တွေ့ရစဉ်။

ဆင်အိုင်မကျေးရွာမှ ထပ်ကြပ်လိုက်လံ ချေမှုန်းတိုက်ခိုက်ခြင်း မပြုနိုင်ရန်အတွက် ကျေးရွာအတွင်းရှိ လူနေအိမ်များအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးသွားခဲ့ကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းနှင့် ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အကြမ်းဖက်သမားများ

ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးစဉ် ကျေးရွာရှိ နေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့မှုကြောင့် လူနေအိမ် ၆၅ လုံးနှင့် အခြေခံပညာအလယ်တန်း ကျောင်း(ခွဲ)တစ်ကျောင်းတို့ မီးလောင် ဖျက်စီးသွားခဲ့ပြီး လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ကျေးရွာနေ အရပ်သားပြည်သူ တစ်ဦးသေဆုံးကာ တစ်ဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်တချို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ အနေဖြင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ဆောင်ရွက်၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ထိတွေ့တိုက်ပွဲဖြစ်ချိန်တွင် ဒေသခံကျေးရွာ သူ၊ ကျေးရွာသားများကို လူသားတံတိုင်း သဖွယ် အကာအကွယ်ရယူခြင်း၊ ကျေးရွာများအနီး တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားပြီး ၎င်းတို့အထိနာ၍ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးချိန်

တွင်လည်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ၎င်းတို့၏နောက်သို့ ထပ်ကြပ်လိုက်လံ ချေမှုန်းခြင်းမပြုနိုင်ရန် ကျေးရွာများအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများ လုပ်ဆောင် လျက်ရှိသည်။ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် နယ်မြေတည်ငြိမ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးတို့ အတွက် အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းရေးစစ်ဆင် ရေး (Counter-Terrorism Operation)

ကို ဂျီနီဗာကွန်ဗင်းရှင်း(၄)ရပ်ကို အခြေခံ သော လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခဆိုင်ရာဥပဒေ (Law of Armed Conflict) ပြဌာန်းချက် များနှင့်အညီ ထုတ်ပြန်ထားရှိသည့် ထိတွေ့ တိုက်ခိုက်မှုဆိုင်ရာစည်းမျဉ်း (Rules of Engagement-ROE) အတိုင်း ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

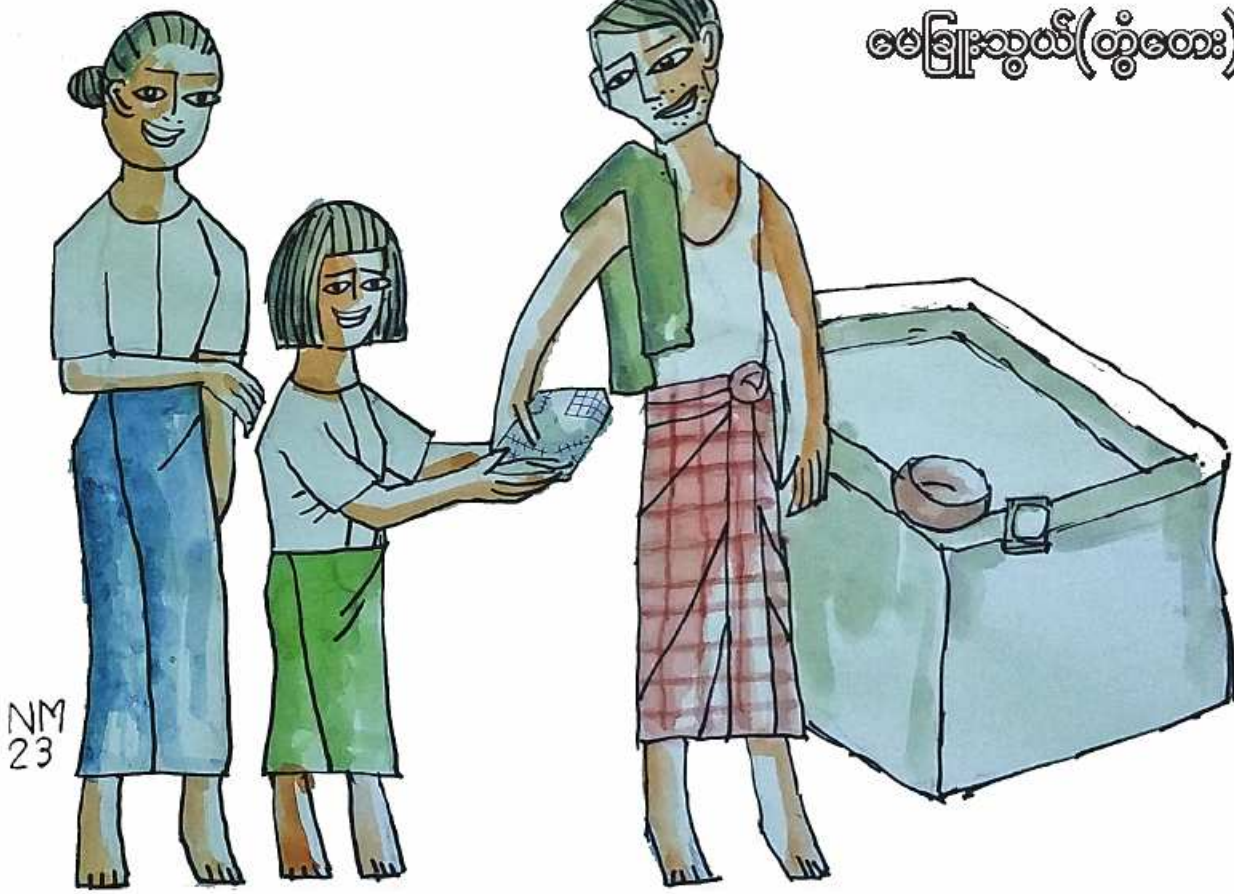


PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးသွားခဲ့သည့် ကလေးဝါဒီနယ် ဆင်အိုင်မကျေးရွာရှိ လူနေအိမ်များကို တွေ့ရစဉ်။

O W K H @

နှိုင်းတူမရ အပေ့ပေတ္တာ

မေခြားသွယ်(တွံတေး)



NM 23

(၁)

နံနက်ဝေလီဝေလင်းကတည်းက ဒေါ်သူသူ တစ်ယောက် ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဦးမင်းမင်း အလုပ်သွား ရန်အတွက် ထမင်းချိုင့်ပြင်ဆင်နေလေသည်။ နံနက် ၅ နာရီ မိနစ် ၃၀ ဖြစ်သည်နှင့် လှိုင်သာယာဆောက် လုပ်ရေးအလုပ်ထဲရှိ လုပ်ငန်းခွင်ကို သွားရမည်ဖြစ် သောကြောင့်ဖြစ်သည်။

“သူသူ ထမင်းချိုင့်ရပြီလား”
“ဟုတ်ကဲ့ ပြီးပြီအစ်ကို”

၅ နာရီလုံးသည်နှင့် ပုံမှန်အိမ်ရာနီးတတ်သည် ဦးမင်းမင်းသည် မျက်နှာသစ်ပြီး အိမ်ပေါ်ပြန်တက် လာခြင်းဖြစ်သည်။ အိမ်ပေါ်ရောက်သည်နှင့် မီးဖို ချောင်ထဲတွင်ရှိနေသော ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်သူသူကို မေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဒေါ်သူသူလည်း ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ကို ထမင်းချိုင့်ရသည်အကြောင်းလှမ်းပြောပြီး ဒယ်ဘိုး ထဲတွင်ရှိနေသော ထမင်းကြော်ကို ကြော်ပန်းကန်ထဲ သပ်ရပ်စွာထည့်ကာ ထမင်းစားခုံပေါ်တွင် တင်ထား လိုက်၏။ ထို့နောက် သောက်ရေအိုးထဲမှ ရေကို ဖန်ခွက်အကြီးဖြင့် တစ်ခွက်ခပ်၍ ထည့်လိုက်ပြီး ခင်ပွန်းဖြစ်သူကို လှမ်းပြောလိုက်သည်က-

“အစ်ကို ထမင်းစားလို့ရပြီနော်”
“အင်း သူသူ၊ အစ်ကို ဘုရားရှိခိုးပြီးလာခဲ့ မယ် သူသူ”
“ဟုတ်ကဲ့ အစ်ကို”
ဒေါ်သူသူလည်း ထမင်းကြော်ပန်းကန်ကို အုပ် ဆောင်းဖြင့်အုပ်ပြီး သားသမီးတွေအိမ်နေသည့်အခန်း ရှိရာသို့ ထွက်ခဲ့လေသည်။

(၂)

“သမီးကြီး၊ သမီးကြီး ထားထားမြင့်”
အကြီးဆုံးသမီးဖြစ်သည့် သမီးထားထားမြင့်ကို ဒေါ်သူသူ အသာလှုပ်နှိုးလိုက်တော့ မျက်လုံးလေး ပွတ်သပ်ကာ ထားထားမြင့်နိုးလာလေသည်။

“မေမေ”
“အင်း အိပ်ပတ်မလေး ထတော့၊ ညက စာကျက် တာ အတော်အချိန်လင့်သွားတယ် ထင်ပ”

ထားထားမြင့်က ပြုံးပြုံးလေးဖြင့် သူ့ကိုမေးနေလေ သော မေမေကြောင့် ထားထားမြင့် အိပ်မှုနံ့စွဲများဖြင့် အိပ်ရာမှ လှည်းထလာရင်း-

“ဟုတ်ကဲ့ မေမေ၊ သမီး ညက စာကျက်ရင်း ညဉ့်နက်သွားတယ် မေမေ”

“ဟုတ်ပါပြီ။ အခုတော့ စောင်တွေခေါက်ပြီး သပ်သပ်ရပ်ရပ်ထားခဲ့နော်။ မေမေ မောင်လေးနဲ့ ညီမလေးကို သွားနှိုးလိုက်အုံးမယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ မေမေ”
သမီးကြီး၏ဦးခေါင်းကို အသာပွတ်သပ်ကာ တစ်ဖက်အခန်းရှိ ကလေးငယ်နှစ်ဦးအိမ်နေသည့် နေရာသို့ သူသူထွက်ခဲ့၏။ ကလေးအားလုံး အိပ်ရာက နိုးသည်နှင့် မျက်နှာသစ်ပြီး ထမင်းစားခန်းဝင်ခဲ့ကြ လေသည်။ ဒေါ်သူသူ ကလေးများကို ထမင်းထည့်ပေး မည်ပြင်တော့-

“သူသူ ထမင်းပန်းကန်အုပ်ပြန်အောင်ထပ်မထည့်နဲ့ တော့လေ။ ကလေးတွေကို အစ်ကိုပဲ ခွဲကျွေးလိုက်မယ်”
ခင်ပွန်းဖြစ်သူ၏စကားကြောင့် ဒေါ်သူသူ သက်ပြင်းကိုချလိုက်ပြီး-

“အစ်ကို ကလေးတွေက ငယ်တော့တဲ့အရွယ်တွေ မဟုတ်တော့ဘူး အစ်ကို။ သူတို့ဘာသာ စားကြပါစေ။ အစ်ကိုအလုပ်နောက်ကျနေပါမယ်”

“ရပါတယ် သူသူရယ်။ သမီးတွေ၊ သားတွေကို ထမင်းကျွေးရတာက အစ်ကိုအတွက် အပန်းကြီးတဲ့ အလုပ်မှမဟုတ်တာ။ သားတို့၊ သမီးတို့ထိုင်ကြ”

သားသမီးတွေကို ဝိုင်းထိုင်ခိုင်းကာ ပြုံးပြုံးလေးဖြင့် ထမင်းကျွေးနေသော ခင်ပွန်းဖြစ်သူကြည့်ပြီး ဒေါ်သူသူ သက်ပြင်းကိုသာ အကြိမ်ကြိမ်ချနေမိ၏။ မည်သည့်အချိန်မဆို သားသမီးများကိုသာ ဦးစားပေး တတ်သည့် ခင်ပွန်းဖြစ်သူသည် သား၊ သမီးများအတွက် ပြီးပြည့်စုံသော ဖခင်တစ်ယောက်ဖြစ်သည်ဟု သူတွေ့မိ၏။

(၃)

“သမီးရေ နှင့်အပေ့အိမ်ပြန်မရောက်သေးဘူး။ ဖုန်းဆက်ကြည့်စမ်းပါအုံးအေ။ ညလဲမှောင်လှပြီ”

“ဟုတ်ကဲ့ မေမေ”
ခင်ပွန်းသည်တစ်ယောက် အိမ်ပြန်နောက်ကျလေ တိုင်း အမြဲစိတ်ပူရသည်က ဇနီးမယားတစ်ယောက်၏ စိုးရိမ်စိတ်သာဖြစ်၏။ ထို့ကြောင့် အိမ်ရှေ့ခြံဝိုင်းထဲ တွင် ကျောင်းစာလုပ်နေသောသမီးကို ဖခင်ဖြစ်သူထံ ဖုန်းဆက်ရန် အိမ်ထဲမှ ဒေါ်သူသူ လှမ်းအော်ပြော လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထားထားမြင့်တစ်ယောက် အိမ် ထဲပြန်ဝင်လာကာ လက်ကိုင်ဖုန်းလေးကိုယူလိုက်ပြီး ဖခင်ထံဖုန်းခေါ်လေတော့သည်။ သို့သော် ဖုန်းသည် ဝင်သွားသော်လည်း တစ်ဖက်မှ ဖခင်ဖြစ်သူက ဖုန်းကိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ပေ။

ဦးမင်းမင်းသည် ဆောက်လုပ်ရေးအလုပ်ကို လုပ်ကိုင်သူတစ်ဦးဖြစ်သည်။ ရန်ကုန် လှိုင်သာယာ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း တာဝန်ယူရသည်မို့ နံနက် ကတည်းက သူသူပြင်ပေးထားသည့် ထမင်းချိုင့်ကို အသင့်ယူကာ ရွာမှထွက်သွားပြီး အလုပ်ထဲမှာ တစ်နေ ကုန်ရှိနေတာ ယခုထိ အိမ်ပြန်ရောက်လာခြင်းမရှိသေး ပေ။ ဖုန်းနာရီကြည့်မိတော့ ည ၈နာရီလုံးနေပြီဖြစ် သည်။ သူတို့ရွာလေးမှ လှိုင်သာယာသို့သွားလျှင် တစ်နာရီ မိနစ် ၃၀ ခန့် ဆိုင်ကယ်မောင်းရ၏။ အသွားအပြန်ဆိုလျှင် သုံးနာရီခန့်အချိန်ကြာ၏။ ဦးမင်းမင်း၏ဖုန်းနံပါတ်လေးကို ထားထားမြင့် တစ်ယောက် စိတ်လောကြီးစွာခေါ်နေမိ၏။ သုံးကြိမ် ဆက်တိုက်ခေါ်သော်လည်း ဦးမင်းမင်းဘက်မှ ဖုန်းကိုင် လာခြင်းမရှိပေ။ ဒေါ်သူသူနှင့် အငယ်ကလေး နှစ်ယောက်ကို ထားထားမြင့် လှမ်းကြည့်လိုက်မိလေ တော့ ထမင်းဝိုင်းအဆင်သင့်ပြင်ကာ ဖခင်ဖြစ်သူကို

နေလို့ ဖုန်းဆက်ကြည့်တာ”
“ဒီညနေ အလုပ်သိမ်းတာ နောက်ကျတယ်သမီးရဲ့။ အခု အဖေတို့ပြန်လာပြီ။ လှိုင်သာယာတံတားပေါ်မှာ”
“ဟုတ် ဟုတ်ကဲ့ မေမေ”
ပြန်လာပြီပြောလေမှ ထားထားမြင့် စိတ်အေးခဲ့ ရ၏။ မိခင်ဖြစ်သူကိုလည်း အကျိုးသင့်အကြောင်းသင့် ပြန်ပြောရပြန်သည်။

(၄)

ထားထားမြင့်ဖုန်းဆက်ပြီး အချိန်တစ်နာရီမျှကြာ သည့်အခါ ထားထားမြင့်တို့အိမ်ရှေ့သို့ ဆိုင်ကယ် သုံးစီးအသီးသီးရပ်လာသည်အသံကို ထားထားမြင့် ကြားလိုက်ရ၏။ ထိုသို့ကြားလိုက်သည်နှင့် ထားထား မြင့်တစ်ယောက် ရေးလက်စစာအုပ်လေးကိုပိတ်ကာ အိမ်ရှေ့ပြေးထွက်ခဲ့၏။ အတူအလုပ်လုပ်သော လုပ် ဖော်ကိုင်ဖက်များကို ခြံစည်းရိုးအပေါက်ဝမှာ စကား ရပ်ပြောနေသောဖခင်ကိုတွေ့သည်နှင့် ထားထားမြင့် သည် ဖခင်အနားသို့ အပြေးရောက်သွားလေ၏။ ဖခင် အနားကိုရောက်သည်နှင့် ဖခင်ကြီး၏လက်မောင်းကို ဖက်တွယ်လိုက်၏။ ဦးမင်းမင်းလည်း သမီး၏ဦးခေါင်း ကို အသာအယာပွတ်သပ်ပေးလိုက်ပြီး အိမ်ထဲသို့ သွားအဖနှစ်ဦးဝင်ခဲ့၏။

“မေမေ ဖေဖေပြန်လာပြီ”
ဦးမင်းမင်းက အိမ်ရှေ့မှာဝင်ထိုင်၏။ ထားထား မြင့်အော်ပြောလေတော့ ဒေါ်သူသူ အိပ်ခန်းထဲမှ ထွက်လာ၏။ သမီးနှင့်အတူတွဲမြင်လိုက်ရသော ခင်ပွန်းဖြစ်သူကိုတွေ့လေမှ-
“အစ်ကိုရယ် ပြန်လာတာနောက်ကျလိုက်တာ”
“ဟုတ်တယ် သူသူရယ်။ ဒီနေ့ ဆလပ်(အမိုး) လောင်းတော့ နောက်ကျတာလေ။ သားငယ်နဲ့ သမီး ငယ် အိပ်ပြီလား”

“အိပ်ပြီ အစ်ကို။ ကလေးတွေက အစ်ကိုကိုစောင့် နေကြသေးတယ်။ စောစောကမှ အိပ်သွားတာ”

“အင်း အိပ်နေရင်တော့ မနှိုးနဲ့တော့။ အစ်ကိုရေချိုး အုံးမယ်။ ဪ... သမီး၊ ဒီမှာ သမီး စာကျက်ရင်း စားဖို့ ဖေဖေမုန့်ဝယ်လာတယ်”

ဘေးလွယ်အိတ်အဟောင်းလေးထဲက ချောကလက် ကိတ်ဘူးလေးကို ဦးမင်းမင်းထုတ်ယူလိုက်ပြီး သမီး ဖြစ်သူ ထားထားမြင့်ကို လှမ်းပေးလိုက်၏။ ထားထား မြင့်လည်း ဖခင်ပေးလာသည့်မုန့်ဘူးကို လှမ်းယူလိုက် လေတော့ ဦးမင်းမင်းက လွယ်အိတ်ထဲမှ နောက်ထပ် ဘီစကွတ်ဘူးလေးကို ထပ်မံထုတ်ကာ ဒေါ်သူသူအား လှမ်းပေးပြန်သည်။

“ဒါက သားငယ်နဲ့ သမီးငယ်အတွက် သိမ်းထားပေး ပါကွာ။ ကဲ ကိုရေချိုးမယ် ပုဆိုးပေးပါအုံး သူသူ”

“ဟုတ်ကဲ့ အစ်ကို ခဏနော်”
ဒေါ်သူသူ အိမ်ထဲဝင်သွားလေတော့ ဦးမင်းမင်း

❖ ဘေးလွယ်အိတ်အဟောင်းလေးထဲက ချောကလက်ကိတ်ဘူးလေး ကို ဦးမင်းမင်းထုတ်ယူလိုက်ပြီး သမီးဖြစ်သူ ထားထားမြင့်ကို လှမ်းပေး လိုက်၏။ ထားထားမြင့်လည်း ဖခင်ပေးလာသည့်မုန့်ဘူးကို လှမ်းယူလိုက် လေတော့ ဦးမင်းမင်းက လွယ်အိတ်ထဲမှ နောက်ထပ်ဘီစကွတ်ဘူးလေးကို ထပ်မံထုတ်ကာ ဒေါ်သူသူအား လှမ်းပေးပြန်သည်။ “ဒါက သားငယ်နဲ့ သမီးငယ်အတွက် သိမ်းထားပေးပါကွာ။ ကဲ ကိုရေချိုးမယ် ပုဆိုးပေးပါအုံး သူသူ” “ဟုတ်ကဲ့ အစ်ကို ခဏနော်” ❖

မျှော်နေကြသည်ကို တွေ့လိုက်ရ၏။ ထားထားမြင့် တစ်ယောက်သည်သာ အိမ်ရှေ့တွင် တစ်ဦးတည်း အဖေ့ကိုမျှော်ရင်း စိတ်ပူသောကများနေရ၏။ ထားထားမြင့် တစ်ဖက်မှ ဖခင်၏ဖုန်းကို ၁၀ ကြိမ်မျှ ဆက်တိုက်ခေါ်လေမှ တစ်ဖက်က ဖုန်းကိုင်လာ၏။
“ဟယ်လို ဖေဖေလား”
“အေး သမီး၊ ဘာဖြစ်လို့လဲ”
“ဘာမှမဟုတ်ဘူး၊ ဖေဖေ အိမ်အပြန်နောက်ကျ

လွယ်ထားသည်အိတ်လေးအား သမီးဖြစ်သူကို ပေးလိုက်ပြီး-
“ကဲ သမီးက ဖေဖေအိတ်ကိုသိမ်းလိုက်အုံး။ ပြီးတော့ စာကြိုးစားနော် သမီး။ သမီး တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲအောင်ရင် ဖေဖေ အလုပ်ကြိုးစားရကျိုး နှပ်ပါပြီ”
“ဟုတ်ကဲ့ သမီးကြိုးစားနေပါတယ်ဖေဖေ”

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပြေပဲကေ ၂၉၃၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က မြေပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကလေး ဇူလိုင် ၁၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေး ခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ကေ ၂၉၃၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ

ကေ ၄၈၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်ဇွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၂၉၃၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“မင်းကင်းမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးမြေပဲကေ ၄၈၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်ထိတော့ မိုးမြေပဲကေ ၂၉၃၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပါပြီ။ လက်ရှိ မိုးမြေပဲစိုက်ပျိုးမှု

ကတော့ လျာထားကေထက် ကျော်လွန်အောင် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပါပြီ။ မိုးမြေပဲကေ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ မြေပဲသီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကတော့ မိုးရာသီမှာထက် ဆောင်းရာသီမှာ အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြပါတယ်”ဟု ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က

ပြောပြသည်။
မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မိုးမြေပဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ မိုးမြေပဲ ကေ ၄၈၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးမြေပဲစိုက် တောင်သူများအနေဖြင့် မိုးမြေပဲ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု မရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများယူခြင်းတို့ကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆောင်းမြေပဲ ၂၄၅၅၈ ကေစိုက်ပျိုးရန်လျာထားကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

မိုးမိတ်မြို့နယ် ကောင်းရာကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

မိုးမိတ် ဇူလိုင် ၁၆
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်ခရိုင် မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ကောင်းရာကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့်ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထက်အောင်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စီမံကိန်းမူဘောင်များ၊

ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထက်အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။ ကောင်းရာကျေးရွာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ပုံစံရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း

၁၅၀၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေများအသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထက်အောင်ထံမှ သိရသည်။
ပြီးထက်အောင်(ပျော်အောင်)

ဇွန်မောင်(စိတ်ပညာ)

လှိုင်းဘွဲမြို့၌ ရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ငွေစာရင်းထိန်းသိမ်းနည်းသင်တန်းပို့ချ

လှိုင်းဘွဲ ဇူလိုင် ၁၆
ကရင်ပြည်နယ် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ငွေစာရင်းထိန်းသိမ်းနည်းသင်တန်းပို့ချခြင်းကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်နိုင်ထွန်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ငွေစာရင်းထိန်းသိမ်းနည်းသင်တန်း ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၏ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်မေခင်ခင်ထူး

က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင်လိုက်နာရမည့် ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ၊ ကျေးရွာတွင်ထားရှိရမည့်ငွေစာရင်းပုံစံ ၁၀ မျိုးကို အမျိုးအစားအလိုက် ဖြည့်သွင်းနည်း၊ ချေးငွေလျှောက်လွှာ၊ အတည်ပြုလွှာနှင့် စာချုပ် ဖြည့်သွင်းနည်း၊ အစည်းအဝေးမှတ်တမ်းရေးသားနည်းတို့ကို သင်ကြားပို့ချသည်။
အဆိုပါသင်တန်းသို့ စီမံကိန်းကျေးရွာဖြစ်သည့် ကြာအင်းကျေးရွာ၊ တောင်ခြေရင်းကျေးရွာ၊ ကော့ဝါးမီးကျေးရွာတို့မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၇ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များကို ကျွမ်းကျင်နည်းပြများက တစ်ရက်ကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်နိုင်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ကိုသက်**

စာမျက်နှာ ၂၄မှအဆက်
ထားထားမြင့်အမြေစကားကြောင့် ကျေနပ်စွာပြုံးသွားသူက ဦးမင်းမင်းဖြစ်သည်။ ဖခင်၏အပြုံးကိုမြင်လေတော့ ထားထားမြင့်လည်း ဖခင်နှင့်အတူပျော်မိသည်။ ထိုစဉ် ဦးမင်းမင်း၏ ပုဆိုးလေးကိုကတိအပြင်ထွက်လာသော ဒေါ်သူသူကိုတွေ့တော့ ပုဆိုးကို မိခင်လက်ထဲမှ ထားထားမြင့်ပြောင်းယူပြီး ဘာရယ်မဟုတ် ပုဆိုးအတွက်ကလေးကို ထားထားမြင့်အကြည့်တွေ့ရောက်သွားရ၏။ အပြုအပေါက်ချုပ်ရာဗရပွဖြစ်နေသော ပုဆိုးလေးကိုတစ်လှည့် ဖခင်ဝတ်ထားသောပုဆိုးကို တစ်လှည့် သူကြည့်လိုက်မိသည်။ ဦးမင်းမင်းဝတ်ထားသည့်ပုဆိုးသည်လည်း အပြုအပေါက်ချုပ်ရာအပြင် အဖာအထေးရာက ဗရပွရှိနေလေသည်။ ထားထားမြင့်လည်း ဖခင်၏ပုဆိုးအဟောင်းလေးကိုကိုင်ကာ စိတ်မကောင်းဖြစ်သွားရပြီး မိခင်ဖြစ်သူကို စကားဆိုလိုက်သည်က-
“အမေ အဖေအတွက် ပုဆိုးအသစ်မဝယ်ပေးဘူးလား မေမေ”
“သမီးအမေက မဝယ်ပေးတာမဟုတ်ဘူး။ အမေက မဝယ်ခိုင်းတာ”
ဖခင်၏အပြေစကားကို ကြားလိုက်ရလေတော့ ထားထားမြင့် စိတ်အလိုမကျဖြစ်သွားရပြီး-
“မဟုတ်သေးဘူး ဖေဖေ။ ဖေဖေက လူတွေအများကြီးနဲ့အလုပ်လုပ်နေရတာလေ”
“သမီး အဖေအတွက်တွေးပြီးစိတ်ပူမနေနဲ့။ သမီးတို့သာ ခါးလှပြီး ဝမ်းဝပိုအရေးကြီးတယ်။ ပုဆိုးအကောင်းမဝတ်တာ ဘာအရေးလဲ။ ပုဆိုးအစုတ်ဝတ်တော့ကော ဘယ်သူက အဖေကိုလာပြောမှာလဲ။ ဒီမှာ သမီးအဖေပုဆိုးတစ်ထည်ဝယ်လိုက်တဲ့ငွေဟာ အနည်းဆုံး ၅၀၀၀၊ ၆၀၀၀။

အဲဒီအတွက် ၅၀၀၀၊ ၆၀၀၀ အဖေပုဆိုးဝယ်ဖို့ငွေကုန်ခဲ့အစား သမီးတို့မောင်နှမတွေအတွက် မုန့်ဝယ်စားဖို့ အဖေသုံးမှာပေါ့။ အဖေကို စိတ်မပူနဲ့။ ကိုယ့်ဘဝအတွက် အာမခံချက်တစ်ခုရအောင်သာကြိုးစား”
စကားအဆုံးတွင် ဦးမင်းမင်းသည် ထားထားမြင့်လက်ထဲမှပုဆိုးကို ယူပြီး ရေချိုးရန် အိမ်အောက်ရေချိုးကန်ရှိရာသို့ ဆင်းသွား၏။ ထားထားမြင့်ကတော့ ဘာတစ်ခုခုမှပြန်မပြောနိုင်လေဘဲ ဖခင်ဖြစ်သူကို ငေးကြည့်ရင်းကျန်ရစ်ခဲ့၏။ ဖခင်ကိုငေးကြည့်နေသော သမီးဖြစ်သူ၏ ပုခုံးတစ်ဖက်ကို ဒေါ်သူသူ အသာထွေးဆုပ်ကိုင်လိုက်မှ ထားထားမြင့် တစ်ယောက် မိခင်ကိုလှည့်ကြည့်လိုက်မိ၏။ ထားထားမြင့် လှည့်ကြည့်လိုက်လေမှ ဒေါ်သူသူသည် သမီးဖြစ်သူကို ကြည့်ကြည့်လင်လင်ပြုံးပြလိုက်လေ၏။ ထို့နောက် ဒေါ်သူသူပြောလိုက်သည်က-
“ဒါဟာ အဖေတစ်ယောက်ရဲ့မေတ္တာပဲ သမီး”
ဟုတ်ပါသည်။ သည်နေ့ထိလည်း ဦးမင်းမင်းသည် သူ့အတွက် ဆိုသည်ထက် သားသမီးများ၏နောင်ရေးကိုသာ ဦးစားပေးခဲ့သူတစ်ဦးဖြစ်၏။ ဟောင်းနွမ်းနေသည့်ပုဆိုးလေးကိုသာ အမြဲဝတ်ဆင်ပြီးကျေနပ်ခဲ့သည့်ဖခင်တစ်ဦးဖြစ်၏။ ဦးမင်းမင်းသည် သားသမီးများ၏လိုအပ်မှုကို အမြဲဖြည့်ဆည်းပေးပြီး ပီတိတွေဖြင့်သာကျေနပ်နေတတ်သော ဖခင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။ သူသည် သားသမီးများအတွက် အမြဲဖြည့်ဆည်းပေးလိုသည် ဖခင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။ ချုပ်ရိုးအပြည့်နှင့် ဟောင်းနွမ်းနေသော ပုဆိုးကလေးက ဖခင်တစ်ယောက်၏ တူနှိုင်းမရသောမေတ္တာတို့ ထင်ဟပ်ဖော်ပြနေသည်ကို အထင်အရှားတွေ့နေရသည်ပင်ဖြစ်ပါတော့သည်။

လူသားတို့အတွက် မရှိမဖြစ်ပျားရည်

ပေါက်ပေါက်

ပျားရည်ကို လူတိုင်းလိုလို ကြားဖူး၊ မြင်ဖူးကြပြီး စားဖူးကြပါလိမ့်မည်။ ထို့ပြင် ပျားရည်က အမှန်တကယ်ဆေးဖက်ဝင်ကြောင်း ကြားဖူးနားဝသိထားကြသော်လည်း ပျားရည်၏သမိုင်းကြောင်းနှင့် အကျိုးအာနိသင်အစုံအလင်များကိုမူ သိသူနည်းပါးလိမ့်မည်။ ရှေးလူကြီးများက ပျားရည်ကို “ပန်းပေါင်းတစ်ထောင်” ဟုခေါ်ကြသည်။ ပျားကောင်၏ခြေချောင်းကလေးများဖြင့် ပန်းဝတ်မှုန်များကို ယူငင်သယ်ဆောင်ကာ ပန်းတစ်ပွင့်မှတစ်ပွင့်ဆီသို့ ကူးလူးပျံသန်း၍ ဝတ်မှုန်ချပေးလေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ပျားသတ္တဝါမရှိလျှင် ပန်းမျိုးပေါင်းတစ်ထောင်ခန့် ပျောက်ကွယ်သွားနိုင်သကဲ့သို့ ပန်းမျိုးစိတ်များပျက်သုဉ်းသွားခဲ့လျှင်လည်း ပန်းဝတ်ရည်မရရှိနိုင်တော့၍ ပျားသတ္တဝါများ မျိုးသုဉ်းသွားနိုင်သည်။

ပျားရည်ရာဇဝင်

သမိုင်းရာဇဝင်ကို လေ့လာကြည့်ရာ ရှေးနှစ် ၁၀၀၀၀ ခန့်က စပိန်နိုင်ငံ ရှေးဟောင်းကျောက်ဂူတစ်ခု၏နံရံပေါ်မှာ ကျောက်ခေတ်လူသားတစ်ဦးက ပျားအုံမှ ပျားရည်ကို အာသာငမ်းငမ်းစုပ်ယူစားသောက်နေပုံ ရေးဆွဲဖော်ပြထားသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါအထောက်အထားအရ ပျားရည်ကို လွန်ခဲ့သောနှစ် ၁၀၀၀၀ မတိုင်မီကတည်းက လူသားတို့ စားသုံးလာခဲ့ကြပြီးဖြစ်ကြောင်း မှတ်သားသိရှိရပါသည်။

မြန်မာ့ပျားမွေးနည်းအကြောင်း

ပျားမွေးရာတွင် ဖရိုန့်ဟုခေါ်သည့် ပျားသလက်ရှစ်ချပ်ပါဝင်ပြီး ပျားပုံးတစ်ပုံးလျှင် ပျားကောင် ပျားဥအကောင်သိန်းချီ၍ ပျားထီး၊ ပျားဘုရင်မ၊ ပျားလုပ်သား၊ သက်ကြီးပျားတို့ ပါဝင်အလုပ်လုပ်ကြရသည်။ ၎င်းပျားသေတ္တာများတွင် ပျားဘုရင်မက အဓိကဖြစ်ပြီး သက်တမ်းလေးနှစ်ထိ အသက်ရှင်သန်ကြသည်။ ပျားထီးတို့သည် မိတ်လိုက်ပြီးသေကြရကာ ပျားလုပ်သားတို့က တစ်လဝန်းကျင်အလုပ်လုပ်၍ ရှင်သန်ကြသည်။

ရှေးယခင်က ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်သော ပျားရည်ထက်ဝက်ခန့်ကို ဆီးပင် (Jujube trees) မှ ထုတ်လုပ်ရရှိပြီး ယခုအခါ နေကြာပင်မှ အများဆုံးထုတ်ယူရရှိသည်။ ပျားရည်ထုတ်လုပ်သော အခြားအပင်များမှာ ဆီးပင်၊ ပန်းနှမ်းပင်၊ နေကြာပင်၊ ရော်ဘာပင်နှင့် လိုက်ချီးပင်တို့ဖြစ်ကြပြီး နှမ်းပျားရည်တစ်မျိုးကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် စတင်ထွက်ရှိသည်။ မြန်မာ့ပျားရည်ကို ဂျပန်၊ တရုတ်(တိုင်ပေ)၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ထိုင်းနိုင်ငံတို့သို့ အများဆုံးတင်ပို့လျက်ရှိပြီး အမေရိကန်နှင့် စင်ကာပူနိုင်ငံတို့သို့လည်း တင်ပို့သည်။ နေကြာပျားရည်၊ ဆီးပျားရည်နှင့် ပန်းနှမ်းပျားရည်ကို အထူးကြိုက်နှစ်သက်လျက်ရှိကာ ပြည်ပဝယ်လက်များတွင် နေကြာပျားရည်မှာ ရောင်းအားအကောင်းဆုံးဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပျားမွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူများသည် ဒီဇင်ဘာလကုန်ပိုင်းနှင့် ဇန်နဝါရီလတို့တွင် တောပန်း၊ တောင်ပန်းများရှိသည့် ဒေသတွင်း နေကြာစိုက်ခင်းပေါများသည့် ချင်းတောင်ခြေ၊ မြစ်သာမြစ်ရိုးတစ်လျှောက်သို့ ပျားသေတ္တာ၊ ပျားပုံးများ သိန်းချီပြောင်းရွှေ့မှုများပြုလုပ်ကာ မွေးမြူကြသည်။ အထူးသဖြင့် မိုးများသည့်အရပ်နှင့် ရာသီဥတုအလွန်ပူပြင်းသောအရပ်တို့ကို ရွှေ့ပြောင်းကြည့်ကြသည်။ တောပန်း၊ တောင်ပန်းမရှိ စိုက်ပျိုးရေးပန်းလည်း နည်းပါးသောအရပ်ဒေသများတွင် ဥပမာ-မတ်လ၊ ဧပြီလ၊ မေလကဲ့သို့ အလွန်ပူပြင်းပြီး ပန်းပွင့်နည်းသောကာလများတွင် ပျားများကို သကြားကျွေး၍ မွေးမြူရသည်။

နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရသော မြန်မာ့ပျားရည်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၉၇၉ ခုနှစ်မှစ၍ ပျားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို စတင်လုပ်ကိုင်ခဲ့ပြီး ၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် ပြည်ပသို့ ပျားရည်စတင်ပို့ဆောင်ခဲ့သည်။

ပျားရည်အများဆုံးကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးက ထွက်ရှိသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလအတွင်း ပြည်တွင်းမှ ထွက်ရှိသောပျားရည်များကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ခဲ့ရာတွင် မက်ထရစ်တန်ချိန် ၃၀၀ ကျော် တင်ပို့ခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၅၀၅ သန်းရရှိခဲ့ကြောင်း မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ပျားမွေးမြူရေးဌာနခွဲမှ သိရသည်။

အဆိုပါကာလတွင် ပြည်ပနိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် ထိုင်း၊ ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့သို့လည်း မြန်မာ့ပျားရည်ကို ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ ပုံမှန်တင်ပို့နေခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ပျားရည် မက်ထရစ်တန်ချိန် ၁၄၀ ဒသမ ၇ တန်၊ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ပျားရည်မက်ထရစ်တန်ချိန် ၁၇၆ တန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ပျားရည်မက်ထရစ်တန်ချိန် ၂၀ စုစုပေါင်းပျားရည် မက်ထရစ်တန်ချိန် ၃၃၆ ဒသမ ၇ တန် တင်ပို့ထားပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၅၀၅ သန်း ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်



ပြည်နယ်ကိုးခုရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၃၁ မြို့နယ်တွင်လည်း ပြည်တွင်းစားသုံးရန် နှစ်စဉ် ပျားရည်တန်ချိန် ၂၀၀၀ ခန့် ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည့်အပြင် ပြည်ပသို့လည်း တန်ချိန် ၄၀၀၀ ခန့် တင်ပို့လျက်ရှိသည်။

အဓိကအားဖြင့် ဥရောပဈေးကွက်သို့ တင်ပို့နိုင်ရန် ပြည်တွင်းပျားပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များက ၎င်းတို့၏ ပျားသန်စင်စက်ရုံများကို Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) အခြေခံမူများနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဆန်းစစ်ရေး၊ အရေးပါသောလုပ်ငန်းအဆင့်များကို စောင့်ကြည့်ထိန်းချုပ်ရေး စသည့် ပျားရည်ထုတ်လုပ်မှုစံနှုန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ရန် ဦးတည်လျက်ရှိသည်။ နှစ်စဉ် ပျားရည်တင်ပို့ရေးငွေချမှုမှ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ လေးသန်းကျော်ခန့်ရရှိပြီး ပြည်ပသို့ ပျားရည်တင်ပို့ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံထွက်ပျားရည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အီတလီ Apismellifera ပျားမျိုးမှရရှိကြောင်း ထောက်ခံချက်ပါရှိရန် လိုအပ်သည်။

ပျားရည်အသစ်နှင့်အဟောင်း ကွာခြားချက်

ပျားအုံပွပ်ပြီး တစ်နှစ်အတွင်းသက်တမ်းရှိသော ပျားရည်အမျိုးအစားကို “ပျားရည်အသစ်” ဟုခေါ်ပြီး ထိုပျားရည်က လူကိုဝဲပြီးစေ၍ အသံကြည်လင်ကောင်းမွန်စေသည်။ ပျားအုံပွပ်ပြီးနောက် တစ်နှစ်ကျော်ကြာသက်တမ်းရှိသော ပျားရည်အမျိုးအစားကို “ပျားရည်အဟောင်း” ဟုခေါ်ပြီး ထိုပျားရည်က လူကို အဆီကျအသားကျစိပ်နီစေသည်။ သွေးတိုးလေငန်းသမားများအတွက် ဆေးကောင်းတစ်ခွက်ဖြစ်သည်။

ပျားရည်၏ အာနိသင်များ

ကျောက်ခေတ်မှသည် ယနေ့အင်တာနက်ခေတ်ရောက်သည်တိုင် လူသားတို့အစွမ်းဖြင့် ပျားရည်ကဲ့သို့သော သက်ရှည်ကျန်းမာစေမည့်အစားအစာမျိုးကို မတီထွင်ကြသေးပေ။ ပျားရည်ကို တစ်ကြိမ်လျှင် လက်ဖက်ရည်ဥန်းတစ်ဥန်း သို့မဟုတ် နှစ်ဥန်း

ထက်ပိုမသောက်သင့်ပေ။ ထူးခြားကောင်းမွန်လှသော ပျားရည်၏ဆေးဖက်ဝင်အာနိသင်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

- အမျိုးသမီးများ ဓမ္မတာရာသီလာချိန်၊ မီးဖွားပြီးစနှင့် နို့ချိုတိုက်ချိန်များတွင်လည်း ပျားရည်စားသင့်သည်။ အထူးသဖြင့် မီးဖွားပြီးစ သွေးသားနုချိန်တွင် ပျားရည်ကို အရက်နှင့် ရောသောက်ပါ။
- အမျိုးသမီးများ သားအိမ်လည်တိုင် အနာဖြစ်ပြီး မီးယပ်ဖြူဆင်းပါက ဝါဂွမ်းသန့်သန့်ကို ပျားရည်ဆွတ်၍ ယောနီအတွင်း ထည့်သွင်း အသုံးပြုနိုင်သည်။
- ပျားရည်က ကလေးများကို အစာကြေစေနိုင်သကဲ့သို့ လူကြီးများအတွက်လည်း အစာအိမ်ကို အားကောင်းစေသည်။
- အိပ်ရာထဲ နှစ်ရှည်လများ လဲလျောင်းနေရသဖြင့် အိပ်ရာခင်းအပူလောင်နာခြင်းကို

- ပျားရည်လိမ်းပေးပါ။
- မတ်ပဲကို ထောပတ်ဖြင့်ကြော်၍ ပျားရည်ဖြင့် စားပေးပါက သက်ကိုပွားစေသည်။ အသားအရေတွန့်ခြင်း၊ ဆံပင်ဖြူခြင်းမှလည်း ကာကွယ်ပေးသည်။
- ကာမအားကုန်ခန်းသူများ ပျားရည်ကို နေ့စဉ် နံနက်တစ်ကြိမ်၊ ညတစ်ကြိမ်စားပေးပါ။
- အားကစားသမားများ သက်လုံကောင်းစေရန် ပျားရည်သောက်ပါ သို့မဟုတ် ပျားရည်ကို သံပရာရည်နှင့်သောက်ပါ။
- အိပ်မပျော်သူများ ညအိပ်ရာဝင်ချိန်သောက်ခြင်းဖြင့် နှစ်ခြိုက်စွာအိပ်ပျော်စေသည်။
- နှာစေး၊ ချောင်းဆိုးခြင်းအတွက် ပျားရည်ကို ရှောက်ရည် သို့မဟုတ် သံပရာရည်တို့ဖြင့် ဆတူရောသောက်ပါ။
- ကလေးငယ်များ ချွဲကျပ်၊ ရင်ကျပ်ဖြစ်လျှင် ပျားရည်ကို သံပရာရည်ဖြင့် ဆတူရောတိုက်ပါ။
- မီးလောင်ဒဏ်ရာ၊ အနာဆွေးအနာဟောင်း၊ ထိခိုက်ရုနာ၊ အနာကြီး(နူနာ)များပေါ် ပျားရည်လိမ်းပေးခြင်းဖြင့် အနာမြန်မြန် ကျက်စေသည်။
- နှလုံးရောဂါရှိသူ၊ နှလုံးအားနည်း၍မောပန်းသူများ ပျားရည်စားပါ။
- အရိုးကျိုးအက်ခြင်းအတွက် ပျားရည်စားပေးခြင်းဖြင့် အရိုးမြန်မြန်ပြန်လည်ဆက်စေသည်။
- ဦးခေါင်းထက်တွင် အနာပေါက်ခြင်း သို့မဟုတ် ဒဏ်ရာရ၍ ဆံပင်ကျွတ်ပြီးပြန်မပေါက်ခဲ့သော် ပျားရည်လိမ်းပေးပါ။
- ပျားရည်နှင့် အလှဆီရော၍ လိမ်းပေးပါက အသားအရေစိုပြည်လှပစေသည်။
- အစာအိမ်နာဖြစ်၍ ပိုက်နာအော့အန်ပါက ပျားရည်ကို အုန်းနို့နှင့်ရောသောက်ပါ သို့

မဟုတ် ဒီနိုချိုကို ရေခဲမထည့်ဘဲ ပျားရည်နှင့်သောက်ပါ။

- ကလေးငယ်များ ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှောခြင်းအတွက် ပျားရည်အနည်းငယ်ကျွေးပါ။
- ပျားရည်က စိတ်ကိုထိန်းပေးနိုင်သောအစွမ်းသတ္တိရှိ၍ အိပ်ရာထဲအပေါ့စွန့်တတ်သော ကလေးများကို ညအိပ်ရာဝင်ခါနီး ပျားရည်ကျွေးပေးခြင်းဖြင့် အပေါ့အပါးမသွားအောင် ဟန့်တားနိုင်သည်။
- ကလေးငယ်များ သူငယ်နာအကြောဆွဲ၍ သေလုမြောပါးဖြစ်နေလျှင် ပျားရည်ကျွေးပေးခြင်းဖြင့် အသက်ချမ်းသာရာရနိုင်သည်။
- ခန္ဓာကိုယ်ဝပွီး သွေးတိုးသူများက နန္ဒင်းခါးကို အမှုန့်ကြိတ်၍ ပျားရည်နှင့်စားပါ (ပိန်ပြီး သွေးတိုးသူများမစားရ)။
- အစာမကြေ၊ အော့အန်သူများက ပျားရည်ကို ဩဇာသီးဖြင့်စားပါ။
- တုတ်ကောင်၊ သန်ကောင်ရှိသောကလေးငယ်များအတွက် နာနတ်သီးကို ပျားရည်ဖြင့်နယ်ကျွေးပါ သို့မဟုတ် ပျားရည်နှင့် အုန်းနို့ရောစပ်၍ တိုက်ကျွေးပါ။
- သွေးဝမ်းကျခြင်း၊ ဝမ်းပျက်ခြင်းတို့အတွက် ပျားရည်ကို သီးသီးအမှည့်ဖြင့် ရောခေါက်၍ စားပါ။
- ပျားရည်နေ့စဉ်စားခြင်းဖြင့် မျက်စိကောင်းစေပါသည်။
- အရွယ်တင်နုပျိုစေသည်။

ပျားရည်နှင့်တွဲမစားသင့်သောအစားအစာများ

ကြာစေ့၊ မုန့်လာဥအဖြူ၊ ဝက်သား၊ ငါး၊ ခိုသား၊ ပုဗ္ဗာကြာရွက်၊ ပိတ်ချင်းရွက်၊ ပိန္နဲသီး၊ ဥသျှစ်သီး၊ အုန်းရည်၊ ရှားစောင်းကြီးတို့ဖြစ်ကြသည်။

ပျားရည်အတုနှင့်အစစ်မြဲခြားနည်း

ပျားရည်သည် ရှားပါး၍ တန်ဖိုးကြီးမားသဖြင့် ပျားရည်ဈေးကွက်တွင် အတုရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ပျားရည်အတု၏ အရောင်၊ အနံ့၊ အရသာ အာနိသင်အားလုံး အစစ်နှင့်ကွာခြားသည်။ ပျားရည်စစ်၏ဂုဏ်သတ္တိမှာ နှစ်ပေါင်း မည်မျှကြာအောင် ထားသော်လည်း အရောင်ပြောင်းရုံမှအပ မပုပ်မသိုးသဘာဝဓာတ်မပျက်ပြယ်ဘဲ မူလအရသာအာနိသင်အတိုင်းရှိနေမြဲဖြစ်သည်။ ပျားရည်စစ်၊ မစစ်သိလိုလျှင်-

- ပျားရည်ကိုခွေးကျွေးကြည့်ပါ။ ခွေးမစားလျှင် ပျားရည်အစစ်ဖြစ်သည်။
- ဝါဂွမ်းကို ပျားရည်နှစ်၍မီးခိုးကြည့်ပါ။ မီးလောင်လျှင် ပျားရည်စစ်သည်။
- ပျားကောင်ကိုပမ်း၍ ပျားရည်ထဲနှစ်ကြည့်ပါ။ အပေါ်သို့ကူးပြီး ပျံထွက်သွားလျှင် ပျားရည်စစ်သည်။
- ယမ်းမီးခြစ်ဆံခေါင်းကို ပျားရည်စိပ်၍ မီးခြစ်ကြည့်ပါ။ မီးလောင်လျှင်ပျားရည်စစ်သည်။
- ပျားရည်တစ်စက်၊ နှစ်စက်ကို ငှက်ပျောပက်ပေါ်တင်ကြည့်ပါ။ အောက်သို့လျှောမကျဘဲ လုံး၍ တင်နေလျှင် ပျားရည်စစ်သည်။
- ပျားရည်တစ်ဥန်းနှင့် နှမ်းဆီတစ်ဥန်းရောစပ်ပြီးနောက် တစ်ဥန်းသာရလျှင် ပျားရည်စစ်သည် (သို့သော် ထိုအရောအနှောကိုမစားရ) အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံး အာဟာရပြုအစားအစာ ပျားရည်ကို အစာလည်းဆေး၊ ဆေးလည်းအစာအဖြစ် စားသုံးကြစေလိုကြောင်းနှင့် ပျားရည်သောက်ရန် အသင့်လျော်ဆုံးအချိန်မှာ နံနက်စောစောအိပ်ရာထချိန်ဖြစ်သော ဝမ်းဗိုက်ထဲတွင် ဘာအစာမျှမရှိသေးသည့်အချိန်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ညစာမစားမီ ၂ နာရီခန့်အလို သို့မဟုတ် ညအိပ်ရာဝင်ခါနီးချိန်များတွင်လည်း သောက်ပေးနိုင်ပါကြောင်း အကြံပြုလိုက်ရပါသည်။

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ပိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ပိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက်နေ့ကပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ။ ငါးပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDMလှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ မြောက်လှန်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAOများ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ။ ငါးတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ။ ငါးတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝအဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊အသိပညာရှင်၊အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ပြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ။ ငါးတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ။ ငါးတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ပြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရပြေလျော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးစွဲစစ်သုံးစွဲကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ပြောင်းသီးနှံစုံ ၂၉၉၁၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မုံရွာ ဇူလိုင် ၁၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပြောင်းသီးနှံစုံ ၂၉၉၁၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးဝင်းလှိုင်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ

ခွင့်ရဒေသတွင် ပြောင်းသီးနှံအလိုက် စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၉၀၃၇ ဧက၊ ဖူးစားပြောင်း ၄၆၄၀ ဧက၊ နံစားပြောင်းဧက ၆၂၄၀ တို့ဖြစ်ပြီး မြို့နယ်အလိုက် စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် လေရှီးမြို့နယ်တွင် ၈၆၂ ဧက၊ ဆွမ္မရာမြို့တွင် ၈၀၂ ဧက၊ လဟယ်မြို့နယ်တွင် ၁၈၈၄၅ ဧက ထန်ပါခွေမြို့တွင် ၂၂၁၅ ဧက၊ နန်းယွန်းမြို့နယ်တွင် ၈၀၂ ဧက၊ ခုံဟီးမြို့တွင် ၄၈၉၉ ဧက၊ ပန်ဆောင်မြို့တွင် ၉၄၇ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယခုနှစ် နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ပြောင်းစိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောငမြောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ်သည့် တမာပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုခြင်း စသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ အသိပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

မလိုင်မြို့နယ် ဝါးကျွန်းကံနောက်ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့ စည်းခြင်းပြုလုပ်

မလိုင် ဇူလိုင် ၁၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ဆပ်ခင်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု ဝါးကျွန်းကံနောက်ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်အကြောင်းအရာများ၊ နှစ်အလိုက် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဦးစီးအရာရှိဦးကျော်စိုးဝင်းက စီမံကိန်းလက်စွဲ

ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)

ခရီးသွားဆောင်းပါး **မိဖုရားစောမွန်လှ၏ ကံပြုမှ ကပြူးသို့** **သက်နိုင်(ပြင်ဦးလွင်)**

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်အတွင်း ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်အနီးမှာ ရှိနေတဲ့ ခိုနန်းရှင်လိုက်ဂူတော်ကနေထွက်လာတော့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီကျော်နေပါပြီ။ သဘာဝရွှေခင်းတွေနဲ့ သာယာလှပတဲ့ ကပြူးရွာကို သွားရောက်ကြည့်ဖို့အတွက် ရဲရွာရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းကုသရေး ကွန်ကရစ် လမ်းအတိုင်း ဆက်လက်သွားရောက်ကြရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ ကပြူးရွာကိုမသွားသေးခင် လွန်ခဲ့တဲ့ ၃၅ နှစ်လောက် တုန်းက ပထမဦးဆုံးအကြိမ် စတင်ရောက်ဖူးခဲ့တဲ့ မန်ကျည်းအင်းရွာရဲ့ အခြေအနေအပြောင်းအလဲတွေ ကိုသိသိတာနဲ့ ရွာရှိရာကို မောင်းနှင်လာလိုက်တယ်။ အရင်တုန်းက ခိုနန်းရှင်လိုက်ဂူတော်နဲ့ မန်ကျည်းအင်း ရွာကြားထဲမှာ ဒေသခံတောင်သူတွေရဲ့စိုက်ခင်း၊ စိုက် ကွက်တွေ အများအပြားရှိနေကြတာကို မြင်တွေ့ခဲ့ရပေ မဲ့ အခုအချိန်မှာ အရင်ကစိုက်ခင်းတွေ ပျောက်ကွယ် သွားခဲ့ကြပြီဖြစ်သလို ၃၅ နှစ်ဆိုတဲ့ အချိန်အတိုင်းအတာ အပြောင်းအလဲအရွေ့တစ်ခုမှာ မန်ကျည်းအင်းရွာဆို တာကလဲ အပြောင်းလဲကြီး ပြောင်းလဲသွားခဲ့ပါပြီ။

မန်ကျည်းအင်းရွာကို စတင်လာရောက်ခဲ့စဉ်က အခုလိုကားလမ်းတွေ၊ လှည်းလမ်းတွေ မပေါက် မရောက်မရှိသေးတာကြောင့် ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကြောင်း အတိုင်း စက်တပ်မော်တော်နဲ့လာခဲ့ကြရတယ်။ အရင် လာခဲ့တုန်းက ရေလမ်းခရီးကနေ ရွာရဲ့တောင်ဘက် အခြမ်းကဝင်ရောက်ခဲ့ရပြီး အခုတစ်ခါ ကားလမ်းကနေ ရွာရဲ့မြောက်ဘက်အခြမ်းက ဝင်ရောက်ခဲ့ရလို့ မျက်စိ တွေလည်သွားရတဲ့အပြင် မိမိတို့အဖွဲ့ နေထိုင်ခရီးအဖွဲ့ အိပ်စက်စားသောက်ခဲ့ရတဲ့ နေရာတွေကိုလဲ ဘယ်ဆီ ဘယ်မှာဆိုတာကို မသိမတွေ့ မခန့်မှန်းတတ်တော့ပါ ဘူး။ မုန်လာ၊ ဂေါ်ဖီ၊ ငရုတ်၊ မေမြို့ပန်း၊ သစ္စာပန်း စိုက်ခင်းစိမ်းစိမ်းတွေနေရာမှာ ခြံစည်းရိုးတိုင်စိုက် မြေကွက်တွေ၊ တဲအိမ်နေရာတွေမှာ ခေတ်မီတိုက်သစ် ကြီးတွေ၊ အုတ်တံတိုင်းတွေ၊ ကွန်ကရစ်ခင်းလမ်းတွေ ကြောင့်လဲ ပိုမိုပြီးမျက်စိလည်သွားရသလို ဘာကိုမှ မမှတ်မိနိုင်တော့ပါဘူး။ လမ်းဘေးမှာ တွေ့မြင်နေရ သူတွေကို မေးမြန်းစုံစမ်းကြည့်တော့လဲ မကြာသေးမီ ကမှ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်လာကြတဲ့ လူစိမ်းတွေကများ နေလို့ ဘာကိုမှမသိရတော့ပါဘူး။ တိကျသေချာတာ တစ်ခုက အရင်မန်ကျည်းအင်းရွာနဲ့ အခုမန်ကျည်း အင်းရွာ လုံးဝမတူတော့ဘူးဆိုတာပါ။

ရွာထဲဝင်ပြီး လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့ပေမဲ့ ရွာတစ်ရွာ လုံး အပြောင်းလဲကြီးပြောင်းလဲသွားပြီး ဘာကိုမှ မမှတ်မိတော့တာကြောင့် ရွှေခရီးကို ဆက်လက်ထွက် ခွာလာခဲ့ကြတယ်။ မကြာမီမှာ ရောက်ရှိလာတဲ့နေရာ တစ်ခုက ဒီးဒုတ်ရေပြာအိုင်စခန်းပါ။ မိုင်တိုင်အမှတ် (၁၃) အနီးမှာရှိနေတယ်။ ဒီးဒုတ်ရေပြာအိုင်ဆိုတာ ဒီးဒုတ်ချောင်းကနေမြစ်ပေါ်လာခဲ့ရပြီး ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ထဲ ကိုစီးဝင်တဲ့ ချောင်းကြီးတစ်ချောင်းလဲဖြစ်ပါတယ်။ အထက်အမြင့်အပေါ်ကနေ တော၊ တောင်၊ ချိုင့်ဝှမ်း အဆင့်ဆင့်ကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းလာခဲ့ရပြီး ချိုင့်ဝှမ်း နေရာတွေမှာ ရေတွေဝင်ရောက်တင်ကျန်နေခဲ့ရာက နေ ရေပြာအိုင်ဖြစ်လာရတယ်။ အများအားဖြင့် မိုးရာ သီကာလတွေမှာ ချောင်းရေတွေ အဆက်မပြတ်ရေစီး သန်သန်နဲ့ ဒလဟောစီးဆင်းနေတတ်သလို ဒုဋ္ဌဝတီ မြစ်အတွင်းကို ဝင်ရောက်သွားတဲ့နေရာမှာလဲ ဒီးဒုတ်ဝဲ အဖြစ် ကျော်ကြားလှပါတယ်။ ဒီးဒုတ်ဝဲက ဒုဋ္ဌဝတီမြစ် အတွင်းမှာ သွားလာနေကြတဲ့ လေ့ငယ်လေးတွေ၊ စက်တပ်မော်တော်တွေကို မကြာခဏဒုက္ခပေးလေ့ ရှိနေတယ်။ ဆောင်းရာသီနဲ့ နွေရာသီကာလတွေမှာ ရေနည်းပါးသွားလေ့ရှိတာကြောင့် စီးပွားရေးအတွက် မြင်သူတွေက ဒီးဒုတ်ရေပြာအိုင်စခန်းဆိုပြီး ဖော် ဆောင်လုပ်ကိုင်လာခဲ့ကြတာ လပိုင်း၊ နှစ်ပိုင်းအတွင်း တစ်ဟုန်ထိုးကျော်ကြား လူသိများလာခဲ့ရတယ်။ အလည်အပတ်လာသူတွေ၊ ရေဆော့ကစားသူတွေ၊ အနားယူအပန်းဖြေသူတွေနဲ့ တိုးမပေါက်အောင်လဲ ကြိတ်ကြိတ်တိုးစည်ကားခဲ့ရတယ်။ ဒါပေမဲ့ ရာသီဥတုတွေဖောက်ပြန်လာခဲ့ပြီး မိုးက

နည်း၊ ရေကမရှိဖြစ်ရတဲ့အပြင် (၃) မိုင်၊ (၅) မိုင်၊ (၇) မိုင် စတဲ့ခရီးနီးတဲ့နေရာတွေမှာ ခေတ်မီပြီး ပိုမို ကောင်းမွန်သာယာတဲ့ ရေကစားကွင်းတွေ၊ စခန်းတွေ ပေါ်ပေါက်လာတဲ့အတွက်ကြောင့်လဲ ဒီးဒုတ်ရေပြာအိုင် စခန်းက မကြာခင်မှာ တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ ရတယ်။ အခုအချိန်မှာ သွားသူ၊ လာသူ၊ လေ့လာ လည်ပတ်သူတွေမရှိကြတော့သလို ဈေးဆိုင်တွေ၊ စားသောက်ဆိုင်တွေလဲ မရှိကြတော့ပါဘူး။ ဒီးဒုတ် ချောင်းကလဲ နွေရာသီကာလတွေမှာ ရေစီးဆင်းတာ မရှိတော့တဲ့ ချောင်းခြောက်အဖြစ်သာ တည်ရှိနေ တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီးဒုတ်ရေပြာအိုင်ကို မဝင်တော့ဘဲ ဆက်လက်ထွက်ခွာလာခဲ့ကြတယ်။

မိမိတို့အဖွဲ့ ဆက်လက်သွားရောက်ကြပုံ ကပြူးရွာ အပါအဝင် ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရိုးမှာရှိနေတဲ့ ကျေးရွာတွေမှာ မိဖုရားစောမွန်လှနဲ့ပတ်သက်ပြီး သူ့အကြောင်းအရာနဲ့



သူ သမိုင်းရာဇဝင်တွေရှိနေကြတယ်။ ပုဂံပြည်ရှင် အနော်ရထာမင်းနဲ့ မသင်မြတို့မူကြောင့် မိမိဇာတိ ရှမ်းပြည်ကိုပြန်လာခဲ့ရတဲ့ မိဖုရားစောမွန်လှဟာ တောတောင်အသွယ်သွယ်ကိုဖြတ်သန်းပြီး ကုန်းလမ်း ခရီးအပြင် ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကြောင်းအတိုင်း ရေလမ်းခရီးက လဲ အဆင့်ဆင့်ပြန်လာခဲ့ရတယ်။ ဒီလိုပြန်လာတဲ့အခါ ဝါးနက်ပင်တွေ များပြားစွာပေါက်ရောက်နေတဲ့နေရာ ကို ဝါးနက်ရွာ၊ ငှက်ကြီးဝန်ပုံတို့ရဲ့အသိုက်တွေ တွေ့ရှိခဲ့ တဲ့နေရာကို ငှက်ကြီးသိုက်ရွာ၊ ငွေသီးပင်ကြီးတစ်ပင် တွေ့ရှိခဲ့တဲ့နေရာကို ငွေပင်ရွာဆိုပြီး အမည်ယူခေါ်ခဲ့ ကြောင်း ရွာသမိုင်းတွေကနေ ဖော်ပြနေကြတယ်။ ဒီရွာ တွေက ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်အတွင်း ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကမ်းဘေး တစ်လျှောက်မှာ ဒီနေ့ထက်တိုင် ရှိနေကြသေးတယ်။

မိဖုရားစောမွန်လှ ခရီးဆက်လက်ထွက်ခွာလာတဲ့ အခါ ပင်ပန်းဆင်းရဲတဲ့ဒဏ်တွေကြောင့် နေမကောင်း တိုင်မသာဖြစ်ပြီး အစားအစာတွေကို မစားမသောက် နိုင်တော့ဘဲ ဆေးဝါးအဖြစ်မန်းမှုတ်ထားတဲ့ ရမန်းရေ တွေကိုသာ သောက်သုံးနေရတယ်။ ဒီလို ရမန်းရေတွေ သောက်သုံးခဲ့ရတဲ့နေရာကို ရမန်းရွာလို့ခေါ်ဆိုခဲ့ကြ တယ်။ ရမန်းရွာက အခုအချိန်ထိ ရှိနေသေးပြီး ရဲရွာနဲ့ နီးကပ်စွာတည်ရှိနေလို့ ရဲရမန်းဆိုပြီး တွဲဖက်ခေါ်ဆိုလေ့ ရှိနေကြတယ်။

နေမကောင်းဖြစ်နေရာကနေ ဆက်လက်ခရီးနှင် လာခဲ့ရင်း အနည်းငယ်နေကောင်းသက်သာလာတဲ့ အခါ တစ်နေရာမှာ စခန်းချနားနေခဲ့တယ်။ စခန်းချ နားနေရင်းနဲ့ အစားအစာတွေကို ကြောင်စာလောက် အနည်းအကျဉ်းစားနိုင်လာခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့် အစား အစာတွေကို ကြောင်စာလောက်သာစားနိုင်တဲ့ရွာ ကြောင်စာရွာဆိုပြီး အမည်ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ရတယ်။ နာ မည်ကျော်ရဲရွာ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ရတဲ့ အကြောင်းရင်း ကတော့ မိဖုရားစောမွန်လှ ဆက်လက်ခရီးထွက်ခွာလာ ခဲ့ပြီး တဖြည်းဖြည်းနဲ့ မိမိတို့လူမျိုးတွေနေထိုင်ရာ

ရှမ်းပြည်နယ်နဲ့နီးကပ်လာခဲ့တယ်။ ရှမ်းပြည်နယ်နဲ့လဲ နီးကပ်လာ။ ရှမ်းပြည်နယ်ကိုရောက်ရှိတော့မှာဖြစ်ပြီး ရှမ်းလူမျိုးတွေနဲ့ တွေ့ဆုံရမှာဖြစ်တဲ့အတွက် မိဖုရား စောမွန်လှရဲ့ စိတ်ဓာတ်တွေ ရဲရင့်ခိုင်မာလာခဲ့ရတယ်။ ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တွေ ရဲရင့်ခိုင်မာလာတာကိုအစွဲပြုပြီး ရဲရွာလို့ခေါ်ဆိုခဲ့ကြောင်း ရွာသမိုင်းကဆိုထားပြန်ပါ တယ်။ ရဲရွာမှာ စခန်းချရပ်နားခဲ့ပြီး ထပ်မံခရီးဆက်လာ ကြတဲ့အခါ မိုးစတင်လင်းတဲ့နေရာတစ်ခုကို ရောက်ရှိ ခဲ့ကြတယ်။ ဒီရွာကိုလဲ မိုးစတင်လင်းတဲ့ရွာ စလင်း ရွာလို့ခေါ်ဆိုခဲ့ကြတယ်။ မိဖုရားစောမွန်လှနဲ့ ပတ်သက် ဆက်သွယ်ခဲ့တယ်ဆိုတဲ့ ရမန်းရွာ၊ ကြောင်စာရွာ၊ ရဲရွာ၊ စလင်းရွာတွေက ဒီနေ့အချိန်ထိ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကမ်းဘေး မှာ တည်ရှိနေကြသေးပြီး နယ်မြေသတ်မှတ်ပိုင်းခြား ချက်အရ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်အတွင်းက ကျေးရွာ တွေဖြစ်ကြတယ်။

ဒါပြင် တချို့ကလဲ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်အတွင်းမှာရှိ နေတဲ့ မြစ်ရိုးရွာတွေနဲ့ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်အတွင်းရှိ နေတဲ့ ရဲရွာအပါအဝင် မြို့ရိုးရွာတွေအားလုံးက ရှေးယခင် မြန်မာရှင်ဘုရင်တွေ လက်ထက်ကတည်းက တည်ရှိခဲ့တဲ့ ရွာတွေမဟုတ်ဘဲ အင်္ဂလိပ်လက်ထက် ကိုလိုနီခေတ်ရောက်မှသာ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့တဲ့ ရွာတွေ လို့ဆိုကြတယ်။ ကိုလိုနီခေတ်က ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ဘေးနေရာ တွေမှာ သစ်တွေအမြောက်အမြားထုတ်လုပ်ခဲ့ကြပြီး ဆင်ဦးစီးတွေ၊ ဆင်လုပ်သားတွေ၊ သစ်သမားတွေ အစု လိုက်အပြုလိုက် နေထိုင်လုပ်ကိုင်စားသောက်ခဲ့ကြတယ်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း ကျွန်တော်ကောင် လေယာဉ်ယုံ တွေရဲ့ ဝှံ့ကြဲတိုက်ခိုက်တာတွေကိုလဲ ခံခဲ့ကြရတယ်။ ဒီအခါမှာ ဆင်လုပ်သားတွေ၊ သစ်သမားတွေ တကွ တပြားစီ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်ခဲ့ရပြီး မိမိတို့အလှည့် သင့် အဆင်ပြေတဲ့နေရာတွေမှာ ရွာတည်နေထိုင်ခဲ့ကြ ရတယ်။ ဆင်သမားတွေ၊ သစ်သမားတွေဆိုတာ ရှမ်း တိုင်းရင်းသားတွေမဟုတ်ကြဘဲ မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့အပြား ကနေ လာရောက်လုပ်ကိုင်စားသောက်ကြတဲ့ မြန်မာ လူမျိုးတွေသာဖြစ်ကြတယ်။ အခုလက်ရှိ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရိုး ရွာတွေမှာ နေထိုင်ကြသူတွေကလဲ ရှမ်းတိုင်းရင်းသား၊ ရှမ်းလူမျိုးတွေမဟုတ်ကြဘဲ မြန်မာလူမျိုးတွေသာဖြစ် နေတာကြောင့် ဒီရွာတွေအားလုံးက ကိုလိုနီခေတ် ရောက်မှ ပေါ်ပေါက်လာရတာဖြစ်ကြောင်း ပြောဆို သုံးသပ်ကြတာပါ။ ဒါပေမဲ့ ရွာအမည်ပေးပုံတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကိုလိုနီခေတ်ရဲ့ အရိပ်အယောင်သမိုင်း မှတ်တမ်းတွေကို မတွေ့ရဘဲ မိဖုရားစောမွန်လှနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ပါးစပ်ရာဇဝင်တွေ၊ ဘုရားစေတီတွေ၊ အခေါ်အဝေါ်အသုံးအနှုန်းတွေကိုသာ တွေ့ရှိနေရတယ်။

ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရိုးမှာရှိနေတဲ့ရွာတွေကို မိဖုရားစောမွန် လှနဲ့ ပိုမိုဆက်သွယ်မှုရှိနေတဲ့ သက်သေသာဓကအဖြစ် တွေ့ရှိရတဲ့အချက်တွေထဲမှာ မိမိတို့ခရီးဖော်တစ်စု အခုသွားရောက်ကြပုံ ကပြူးရွာကလဲ ပါဝင်နေတယ်။

မိဖုရားစောမွန်လှ ပုဂံပြည်ကနေ ပြန်လာခဲ့ပြီး အခု ကပြူးရွာနေရာကို ရောက်ရှိတဲ့အခါ ခေတ္တနားနေရင်း အကြောင်းအရာတစ်ခုကို စဉ်းစားမိခဲ့တယ်။ ပုဂံ ပြည်ကနေ မိမိထွက်ခွာလာရတာဟာ မိမိရဲ့ရှေးဘဝ အဆက်ဆက်က ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ ကံတွေကြောင့်သာဖြစ် နိုင်တယ်။ အခုတစ်ခါ မိမိကိုယ်တိုင်က ပုဂံပြည်ကနေ ပြန်လာခဲ့ရာလမ်းတစ်လျှောက်မှာ၊ ဘုရားကျောင်းကန်၊ စေတီ၊ ပုထိုးတွေ တည်ထားကိုးကွယ် ကုသိုလ်ပြုနိုင်ခဲ့ တယ်။ ပုဂံပြည်မှာ မိဖုရားဘဝနဲ့ အခုတိုင်နေနေရမယ် ဆိုရင် ဒီကုသိုလ်ကောင်းမှုတွေကို ပြုလုပ်နိုင်မှာမဟုတ် ဘူး။ ဒါကြောင့် မိမိရဲ့ကံဇာတာဟာ အခုအချိန်ကစ ပြီး မြင့်တက်လာနေပြီ။ ဒါတွေကလဲ မိမိပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ ကံတွေကြောင့်သာဖြစ်ရမယ်လို့ စဉ်းစားတွေးတောမိ ရာကနေ ခေတ္တနားနေတဲ့နေရာကို “ကံပြု”လို့သမုတ် ခဲ့တယ်ဆိုပါတယ်။ မိဖုရားစောမွန်လှဟာ သီပေါမြို့ ကိုရောက်ရှိပြီး ကွယ်လွန်အံ့ဆံ့အချိန်ထိ လမ်း တစ်လျှောက်လုံးမှာ စေတီတော်တွေ၊ ဘုရားတွေကို တည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့တယ်။ ကံပြုဆိုပြီး သမုတ်ခဲ့တဲ့ နေရာကတော့ နောင်ကာလရွေ့လျားကြာရှည်လာတဲ့ အခါ ကပြူးလို့ အမည်တွင်သွားခဲ့တယ်။

ကပြူးရွာရှိရာကို ဆက်လက်ထွက်ခွာလာခဲ့ကြတာ လမ်းဆုံနေရာတစ်ခုကို ရောက်ရှိလာကြတယ်။ လမ်းဆုံ နေရာက ကျောက်ဆည်မြို့နဲ့ကပြူးရွာ၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ ရာတွေကို သွားတဲ့လမ်းဆုံပါ။ လမ်းညွှန်ဆိုင်းဘုတ်မှာ ရေးသားဖော်ပြထားချက်အရ ကပြူးသို့ တစ်မိုင် ငါးဖာ လုံဆိုတာကိုသာ သိရှိရပြီး ကျောက်ဆည်မြို့ကို မိုင် ဘယ်လောက်ဝေးကွာနေတယ်ဆိုတာ မသိရပါဘူး။ တစ်မိုင်ကျော်ဆိုတဲ့အကွာအဝေးက ဘာမှမရှိတာ ကြောင့် မကြာခင်အချိန်အတွင်းမှာ လမ်းဆုံနေရာက နေ ကပြူးရွာကို ရောက်ရှိလာကြတယ်။ ကပြူးရွာကို ရောက်ရောက်ချင်း ရွာအဝင်မှာရှိနေတဲ့ စစ်ဆေးရေး ဝိတ်မှာ အစစ်ဆေးခံကြရတယ်။ စစ်ဆေးရေးဝိတ်က တာဝန်ရှိတွေရဲ့ ပြောဆိုချက်အရ ကပြူးလမ်းကို အခြေအနေအရ ပိတ်ထားကြောင်း၊ အခုအချိန်မှာ သွားလာခွင့်မရှိကြောင်း သိလိုက်ရတယ်။ မိမိတို့က လဲ တားမြစ်ထားချက်ကိုမသိလို့နဲ့ မရောက်ဖူးသေးလို့ လာရောက်ကြတာဖြစ်ကြောင်း၊ အသက် ၇၀ ကျော်၊ ၈၀ လူကြီးတွေသာဖြစ်ကြောင်း ပြောဆိုကြတဲ့အခါ တာဝန်ရှိသူတွေက လိုက်လိုက်လျော့လျော့နဲ့ဖြတ်သန်း သွားလာခွင့်ပေးလိုက်ကြတယ်။

ဒါပေမဲ့ အလွန်သာယာလှပတဲ့ ကပြူးရေဆိပ်ကို သွားရောက်ကြတဲ့အခါ ရေဆိပ်တစ်ခုလုံးပျက်စီးနေပြီ ဖြစ်သလို အရင်က သာယာခဲ့တာတွေ၊ လှပခဲ့တာတွေ၊ စည်ကားခဲ့တာတွေအားလုံး ပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ကြပါ ပြီ။ မြင့်တွေ့နေရတာတွေက အကျည်းတန်ရပ်ဆိုင်းလို့ နေတယ်။ ဒါကြောင့် တောင်းတောင်းပန်ပန်၊ လိုက် လိုက်လျော့လျော့နဲ့ ခွင့်ပြုပေးလိုက်တဲ့ ကပြူး-ပြင်ဦး လွင်လမ်းအတိုင်း ပြန်လာခဲ့ကြရတယ်။ ဒီလမ်းကနေ သွားခွင့်မပြုဘူးဆိုရင် ၁၆ မိုင်ထိ ပြန်သွားရမှာဖြစ်ပြီး တစ်ကွေ့တစ်ပတ်ကြီးဖြစ်တော့မှာပါ။ ကပြူး-ပြင်ဦး လွင်လမ်းက အကွေ့အကောက်တွေနည်းပါးပေမဲ့ အတက်အဆင်းတွေ ရှည်လျားမတ်စောက်ကြမ်းတမ်း လှပါတယ်။ တော်ရုံတန်ရုံကားမကောင်းရင် မသွား သင့်၊ မမောင်းသင့်တဲ့လမ်းတစ်ခုပါ။ မိမိရဲ့ ခွေးဘီလူး ကားလေးတောင် အတက်ခရီးတစ်ဝက်မှာ အင်ဂျင်ပျံ ရေချဖြစ်သွားတာကြောင့် နာရီဝက်လောက်နားပြီးမှ ဆက်လက်ခရီးနှင်ခဲ့ရတယ်။ ဒါကလဲ ကားပေါ်မှာ ရေဘူးအပိုတွေပါနေလို့ပါ။ ခရီးလမ်းတစ်လျှောက်လုံး တောတောင်တွေသာရှိနေပြီး အတူအညီတောင်းခံလို့ ရမဲ့ရွာတွေ ရှိမနေကြဘူး။

ဘာပဲဖြစ်ဖြစ် အခုခရီးစဉ်မှာ ရှုမဝတောင်၊ ဝါးနက်ဆင်စခန်း၊ (၇) မိုင်ကမ်းခြေ၊ ခိုနန်းရှင်လိုက်ဂူ တော်တွေရှိရာကို ရောက်ရှိလေ့လာခဲ့ကြရပြီး မိဖုရား စောမွန်လှရဲ့ ကံပြုကနေဖြစ်လာတဲ့ ကပြူးကိုလဲ ရောက်ရှိခဲ့ကြရပါတယ်။

စပိန်နိုင်ငံ လာပန်မာကျွန်းတွင် တောမီးကြောင့် လူဦးရေ ၂၀၀၀ ကျော် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်း



မတ်ဒရစ် ဇူလိုင် ၁၆
စပိန်နိုင်ငံ လာပန်မာကျွန်း တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဂူလိုင် ၁၅ ရက်က လူဦးရေ ၂၀၀၀ ကျော်ကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်း ခဲ့ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် များကိုကိုးကား၍ ဦးစွာအသတင်း

ဌာနက ဂူလိုင် ၁၆ ရက်တွင် ရေး သားဖော်ပြထားသည်။ စပိန်နိုင်ငံ ကန်နာရီကျွန်းစုများ ရှိ လာပန်မာကျွန်းတွင် လောင် ကျွမ်းလျက်ရှိသောတောမီးကို ထိန်း ချုပ်နိုင်ခြင်းမရှိသောကြောင့် ကျွန်း ပေါ်ရှိ အနည်းဆုံး လူဦးရေ ၂၀၀၀ ကျော်ကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်း

ပေးခဲ့ရပြီး နေအိမ် ၁၂ လုံး တော မီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းခံရ၍ ပျက် စီးခဲ့ကြောင်း ကန်နာရီကျွန်းစု၏ ဒေသဆိုင်ရာဥက္ကဋ္ဌ ဖာနန်ဒိုတလာ ဝီဂျီက ပြောကြားခဲ့သည်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် မြေဧရိယာ ဧက ၁၁၀၀၀ ကျော် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး အပူလှိုင်းများနှင့်

ပတ်ဝန်းကျင်ခြောက်သွေ့မှုကြောင့် အခြေအနေ ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင် ကြောင်း အာဏာပိုင်များက သတိပေးပြောကြားခဲ့သည်။ တောမီးငြိမ်းသတ်ရေးအတွက် စပိန်တပ်မတော်မှ မီးသတ်သမား ဦးရေ ၁၅၀ ကို ဒေသဆိုင်ရာ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့်ပူးပေါင်းရန် စေ လွှတ်ထားပြီး လာပန်မာကျွန်းအနီး ဆုံးရှုံး တယ်နရီပီကျွန်းမှ မီးသတ် သမားများလည်း လာရောက်ပူးပေါင်း လျက်ရှိကြောင်း မီးငြိမ်းသတ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် မီးသတ်လေယာဉ် များပါ အသုံးပြုဆောင်ရွက်နေ ကြောင်း၊ လူဦးရေ ၈၅၀၀၀ ခန့်ရှိ သော လာပန်မာကျွန်းပေါ်ရှိ အချို့ ဒေသများသည် ၎င်းတို့၏နေအိမ် များကို မစွန့်ခွာလိုကြသည့်အတွက် ပြည်သူများအနေဖြင့် ဘေးလွတ်ရာ သို့ ရွှေ့ပြောင်းရန် ညွှန်ကြားချက် များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် ဖာနန်ဒိုတလာဝီဂျီက တိုက်တွန်း ထားကြောင်း သိရသည်။

အီရန်တွင် သဲမုန်တိုင်းနှင့် ဖုန်မုန်တိုင်းများကြောင့် နိုင်ငံသား ၃၈ သန်း ကျန်းမာရေးထိခိုက်လျက်ရှိ

တီဟီရန် ဇူလိုင် ၁၆
အီရန်နိုင်ငံတွင် သဲမုန်တိုင်း များနှင့် ဖုန်မုန်တိုင်းများကြောင့် အီရန်နိုင်ငံသား ၃၈ သန်း၏ ကျန်း မာရေးကို ထိခိုက်စေလျက်ရှိ ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လုပ်ငန်းခွင် ကျန်းမာရေးဗဟိုဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်က ဂူလိုင် ၁၅ ရက်က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု Financial Tribune သတင်းဌာနက ဂူလိုင် ၁၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အီရန်နိုင်ငံတွင် ဖုန်ထူသောနေ့ များ၌ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဌာနများ သို့ လူနာများလာရောက်မှုများပြား လျက်ရှိသည်ကို ကိန်းဂဏန်းများက ဖော်ပြလျက်ရှိပြီး အီရန်နိုင်ငံသား ၃၈ သန်း၏ ကျန်းမာရေးသည် သဲမုန်တိုင်းနှင့် ဖုန်မုန်တိုင်းများ တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ခံစားနေ ကြရကြောင်း လေထုသိပ္ပံနှင့်မိုးလေ ဝသသုတေသနစင်တာ၌ ဂူလိုင် ၁၅ ရက်ကကျင်းပသော အစည်း အဝေးတွင် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လုပ် ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးဗဟိုဌာန ညွှန် ကြားရေးမှူးချုပ် Jafar Jandaqi က ဆက် တြားရေးမှူးချုပ် Jafar Jandaqi

က ပြောကြားခဲ့သည်။ “လေထုထဲ အမှုန်အမွှားတွေ တိုးလာတာ နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ကို တိုးမြှင့်စေပြီး လူမှုဝန်းကျင် ဆိုင်ရာလူဝှမ်းမှုတွေအပြင် အများ သူငါ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း တွေကိုလဲ အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေ ပါတယ်”ဟု ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Jafar Jandaqi က ပြောကြားသည်။ ပြီးခဲ့သည့် သုံးရက်အတွင်း သဲမုန်တိုင်းဒဏ်ခံခဲ့ရသော အီရန် နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်းရှိ Nisistan Baluchestan ပြည်နယ်တွင် လူ ၇၆၉ ဦးသည် မျက်စိ၊ နှလုံးနှင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာများကြောင့် ဆေးရုံများ သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ထဲမှ ၇၁ ဦးမှာ ဆေးရုံတက်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူဦးရေ၏ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် နိုင်ငံပေါင်း ၄၅ နိုင်ငံမှထွက်ပေါ်လာသော ဖုန်မှုန့် တန်ချိန် နှစ်ဘီလီယံခန့်ကြောင့် နှစ်စဉ် ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက် ရှိကြောင်း Jafar Jandaqi က ဆက် လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ AZH

ပါကစ္စတန်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ဦးရေ ၁၄၀၀၀ ကျော်ထိရှိ

အစ္စလာမာဘတ် ဇူလိုင် ၁၆
ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီး ရေလျှံမှုဖြစ်ပွားနေပြီး ဘေးလွတ် ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ဦးရေ ၁၄၀၀၀ ကျော်ထိ ရှိလာကြောင်း ပါကစ္စတန်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း က အတည်ပြုခဲ့သည်ဟု Bulletin သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုသည် ဂူလိုင်လ ဗုတ်ယပတ်မှ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအရှေ့ဘက် ပိုင်းကျေးလက်ဒေသများတွင် ဖြစ် ပေါ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အချို့ သောဧရိယာများ၌ ငွန်လနောက် ဆုံးပတ်မှစ၍ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ် ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယနေ့ထိ ရေကြီး ရေလျှံမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၉၁ ဦး

ထိ ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ပါကစ္စတန် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် ရေကြီး ရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရသည့် အဓိက အကြောင်းရင်းမှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသို့ စီးဆင်းနေသည့် ရာဝီမြစ်ရေလျှံတက်မှုကြောင့်ဖြစ် ကြောင်း၊ ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေလျှံလှောင်တံမံများတွင် ရေပမာဏ မြင့်တက်နေသဖြင့် ရေဖောက်ချရာ မှ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် ရေကြီး ရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ဧရိယာများတွင် နေထိုင်သောဒေသများကို ကယ် ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများက အသက်

ကယ်လေများဖြင့် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ ပြောင်းပေးနေရပြီး လမ်းမကြီးများ ပျက်စီးမှုကြောင့် လမ်းပန်းဆက် သွယ်ရေး အခက်အခဲဖြင့်လည်း ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း၊ ပါကစ္စတန် မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အသက်

၏ထုတ်ပြန်ချက်အရ လာမည့်ရက် သတ္တပတ်တွင်လည်း မိုးသည်းထန် စွာရွာသွန်းဖွယ်ရှိနေသည့်အတွက် ကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုအခြေ အနေ ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ **ခိုင်းဆက်**



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် မြေပြိုကျမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၅ ဦးထက်မနည်းရှိလာ

ဆိုးလ် ဇူလိုင် ၁၆
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ဂူလိုင် ၁၄ ရက်မှစ၍ ရေကြီးရေ လျှံမှုဖြစ်ပွားပြီး မြေပြိုကျမှုများဖြစ် ပေါ်ခဲ့သဖြင့် သေဆုံးသူ ၃၅ ဦး ထက်မနည်းရှိလာကြောင်း တောင် ကိုရီးယားအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Chosun သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဂူလိုင် ၁၅ ရက်ထိ သေဆုံးသူ ခုနစ်ဦးသာရှိခဲ့သော်လည်း ယနေ့ တွင် သေဆုံးသူ ၃၅ ဦးထိ မြင့် တက်လာခဲ့ကြောင်း၊ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ၄၇၆၃ ဦးထိ မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး ယာယီကယ် ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် နေရာချ ပေးထားကြောင်း အရေးပေါ်ကယ် ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်။ “လက်ရှိမှာတော့ ပျောက်ဆုံး နေသူတွေကို အဓိကထား ရှာဖွေ ပေးနေပါတယ်။ ပျောက်ဆုံးနေသူ တွေကိုလဲ အသက်ရှင်လျက် ပြန် လည်ရှာဖွေနိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့်ပါ

တယ်။ အမြန်ဆုံးရှာဖွေနိုင်ဖို့လဲ အတတ်နိုင်ဆုံး ကြိုးစားပေးနေပါ တယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှုမြေပြိုကျမှု ကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၅ ယောက် ထက်မနည်းရှိလာခဲ့တယ်။ ဆုံးရှုံးမှု တွေ ဒီထက်ပိုပြီးတော့မမြင့်တက် လာစေဖို့အတွက် ကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းတွေ အတတ်နိုင်ဆုံးကြိုးစား ပေးနေပါတယ်”ဟု ပြည်ထဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူ ဆိုဗျန်အီလ်က ပြော ကြားခဲ့သည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုကျမှု များကြောင့် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ ပြောင်းရန် သတိပေးချက်လက်ခံ ရရှိထားသည့် ဒေသခံဦးရေ ၇၀၀၀ ကျော်ထိရှိနေပြီး မော်တော်ယာဉ် ၁၅ စီးထိရေမြုပ်ကာ မီးရထားလမ်း များလည်းပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ယနေ့ မွန်းတည့်ချိန်ထိ ပျောက်ဆုံးနေသူ ၁၁ ဦးထိရှိနေပြီး ကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းများက အင်အားသုံးရှာဖွေ နေကြောင်း ပြည်ထဲရေးနှင့်လုံခြုံရေး ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ **ခိုင်းဆက်**

ဘရာဇီးရှိ Notre Dame အထက်တန်းကျောင်းကို သမုဒ္ဒရာကာကွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ လက်တွေ့ သင်ကြားပြသပေးသည့်အတွက် ယူနက်စကိုတံဆိပ်ခေါင်း ချီးမြှင့်ပေးအပ်

ဘရာဇီးလီးယား ဇူလိုင် ၁၆
ဘရာဇီးနိုင်ငံ ကမ်ဘီနက်စ်မြို့ရှိ Notre Dame အထက်တန်း ကျောင်းတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို သမုဒ္ဒရာ ကာကွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး အသိ ပညာပေး သင်ကြားပြသမှုများ အပြင် လက်တွေ့သင်ကြားပြသမှု များပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိရာ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ကောင်းမွန်သည့် အသိပညာပေး သင်ကြားပြသမှုဖြစ်သဖြင့် ယူနက် စကိုတံဆိပ်ခေါင်း ချီးမြှင့်ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ (UNESCO)က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု un-

esco.org က ဂူလိုင် ၁၅ ရက် တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ Notre Dame အထက်တန်း ကျောင်းမှ ဆရာ၊ ဆရာမများသည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ရီယိုမြစ်သို့ ခေါ်ဆောင်၍ ရီယို မြစ်ကမ်းနှင့် သဲသောင်ပြင်တို့တွင် ပလတ်စတစ်များ ပျံ့နှံ့နေမှုကို ပြသခဲ့ပြီး ပလတ်စတစ်အမှိုက် များ ရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ရီယိုကမ်းခြေတွင် သမုဒ္ဒရာကာ ကွယ်ရေးဆိုင်ရာလေ့ကျင့်ခန်းများ ကို လက်တွေ့သင်ကြားပြသပေးခဲ့ ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးလုပ်ငန်းများကို စိတ်ပါဝင်စား

လာစေရန်အတွက် သင်ကြားမှု များ ပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်း သိမ်းရေးအတွက် မျိုးဆက်သစ်တွေ ကို သင်ကြားပြသရမယ်။ သမုဒ္ဒရာ ကာကွယ်ရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အတွေးအခေါ်တွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာအောင် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေး သွားရမယ်။ သမုဒ္ဒရာတွေဟာ ကမ္ဘာမြေကြီးရဲ့အစိတ်အပိုင်းတစ်ခု ပဲဆိုတာကို မျိုးဆက်သစ်လူငယ် တွေကို နားလည်သဘောပေါက် အောင် ဂရုတစိုက်သင်ကြားပြသ ပေးရမယ်”ဟု Notre Dame အထက်တန်းကျောင်းနှင့်ပူးပေါင်း

၍ သမုဒ္ဒရာကာကွယ်ရေးပရိုဂရမ် များကိုဆောင်ရွက်နေသည့် NGO Instituto Mar Urbano အင်စတီ တူယူ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ယူနက်စကိုတံဆိပ်ခေါင်းသည် Notre Dame အထက်တန်း ကျောင်း၏ သမုဒ္ဒရာကာကွယ်ရေး ပရိုဂရမ်ကို ဂုဏ်ပြုသည့်အနေဖြင့် ချီးမြှင့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အနာ ဂတ်မျိုးဆက်သစ်များကို သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း များတွင် စိတ်ပါဝင်စားလာစေရန် သင်ကြားပြသပေးမှုအပေါ်လည်း ဂုဏ်ယူကြောင်း UNESCO က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ **ခိုင်းဆက်**

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ အချိန်မီပြန်လည်တင်သွင်းရန် အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

စစ်တက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်နှင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် အမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား ၁၂-၆-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှစ၍ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ၃၁-၇-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် လျှောက်လွှာများပိတ်သိမ်းမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် လျှောက်လွှာထုတ်ယူလိုသူများ နီးစပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် သွားရောက်ထုတ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာ ထုတ်ယူထားသူများအနေဖြင့်လည်း ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား မိမိတို့ လျှောက်လွှာထုတ်ယူရရှိသည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ **လျှောက်လွှာပိတ်ရက်မတိုင်မီ အချိန်မီပြန်လည် တင်သွင်းကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။** အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး (ဖုန်းနံပါတ် ၀၃၆-၃၀၃၃၁၊ ၀၃၆-၃၀၃၃၈)သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်း နိုင်ပါသည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏ ထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကာကွယ်ရန်အတွက် အထောက်အကူပြုရေးရန်



ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် မီးကြမ်းငှက်ပျောသီးနှင့် ရခိုင်ငှက်ပျောသီးများ ဈေးကောင်းရရှိနေ



ညောင်တုန်း ဇူလိုင် ၁၆
 ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် မီးကြမ်းငှက်ပျောသီးနှင့် ရခိုင်ငှက်ပျောသီးများ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်နီနီဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လအတွင်းက မီးကြမ်းငှက်ပျောသီး အဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၇၅၀၀၀ နှင့် ရခိုင်ငှက်ပျောသီးအဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ သာ ဈေးရရှိခဲ့ပြီး ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ယနေ့ထိ မီးကြမ်းငှက်ပျောသီးအဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ နှင့် ရခိုင်ငှက်ပျောသီးအဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိနေသဖြင့် ငှက်ပျောစိုက်တောင်သူများ အဆင်ပြေနေကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှာ ငှက်ပျောသီးအထွက်နှုန်းပေမဲ့ ဈေးကောင်းရရှိနေပါတယ်။ ကျွန်မတို့ပွဲရုံတွေဆီကို ငှက်ပျောသီးအဝင်နည်းပြီး ဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေလို့ ဈေးကောင်းရနေပါတယ်။ လက်ရှိငှက်ပျောသီးဈေးကောင်းနေတော့ စိုက်တဲ့သူတွေ အဆင်ပြေနေတာတွေ့ရတယ်။ ဒေသမှာ ငှက်ပျောသီးစိုက်သူ မရှိသလောက်နည်းသွားပါတယ်။ ငှက်ပျောစိုက်တောင်သူတွေက စပါးနဲ့ သီးထပ်တွေကို အားထားစိုက်ပျိုးနေကြလို့ပါ။ လက်ရှိမှာတော့ ငှက်ပျောသီးက အတော်ကို အဝယ်လိုက်နေပါတယ်” ဟု ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်နီနီဝင်းက ပြောပြသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူများသည် ငှက်ပျောပင်များကို လယ်ကွင်းထဲတွင်လည်း ကောင်း မြဲထွက်မြင့်လည်းကောင်း တစ်ဧကမှ ၁၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးကြပြီး မီးကြမ်းငှက်ပျောသီးနှင့် ရခိုင်ငှက်ပျောသီးနှစ်မျိုးကို အဓိကထား စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ငှက်ပျောသီးများကို ဒေသဈေးကွက်မှတစ်ဆင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ်တော့ ငှက်ပျောစိုက်တဲ့ သူတွေ ဈေးကောင်းရနေပါတယ်။ ဒေသငှက်ပျောသီး အထွက်နှုန်းနည်းနေတာရယ်။ နယ်အစုံက အမှာများနေတာရယ်ကြောင့် ဈေးကောင်းရနေတာပါ။ အခုနှစ် စိုက်တဲ့သူတွေ ဈေးကောင်းရလာတော့ အဆင်ပြေနေပါတယ်။ မနှစ်က ငှက်ပျောပင်တွေ ပိုးကျတာတွေ ရှိခဲ့လို့ ဒီနှစ်စိုက်တဲ့သူ နည်းသွားတာဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်ဘက်က ငှက်ပျောသီးကို ဈေးကောင်းပေးဝယ်ယူလာပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ကုန်ပစ္စည်းကိုလဲ တစ်ရက်ထက် တစ်ရက် ပွားယူမှုပိုများလာပါတယ်” ဟု ညောင်တုန်းမြို့ရှိ ငှက်ပျောသီး ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်မေသူက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ရွှေကျွန်းပင်ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီပွဲ စည်းခြင်းပြုလုပ်

သပိတ်ကျင်း ဇူလိုင် ၁၆
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ရွှေကျွန်းပင်ကျေးရွာတွင် စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီပွဲစည်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက်နေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီသီအောင်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ကော်မတီဝင်များ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် တာဝန်ဝတ္တရားများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသော ဒေသခံကျေးရွာပြည်သူများက သိရှိလိုသည့် အချက်များကို မေးမြန်းရာ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီသီအောင်၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ရှင်းလင်းဖြေကြားသည်။

ထို့နောက် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကော်မတီဝင် တိုးဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။

ရွှေကျွန်းပင်ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ နှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူများကိုယ်တိုင် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီသီအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မင်းမြင့်မိုရ်



နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသင်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

အရည်အသွေးမြင့်မား စာယာ မှာ

TBB, TBR, PCR စာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်စာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၁၉၀၇၇

THE BEST QUALITY TYRE



CYCLE TYRES

CAR TYRES

မာဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (မန္တလေး)

အိတ်လိနိုင်းထုတ် ခေတ်မီ ဝက်ကရီလာများအသုံးပြုကာ အိတ်လိနိုင်းပညာဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော နေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြားအရွယ်အစားမျိုးစုံ.....



CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများအသုံးပြု၍ ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်တုများ၊ ကျောက်ထွင်းပန်းချီအားများ၊ လှေသုံးကျန်ပစ္စည်းများအား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၃၀၆၃၉
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၁၉၀၇၇
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

ပခင်အမည်မှန်
မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အ. ထ. က(၃၀) Grade-4 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မခွန်းသီရိမျိုးသူ၏ ပခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးကျော်ဇင်ဝင်း (၉/အမေ(နိုင်)၀၇၂၀၅၅) ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဦးကျော်ဇင်ဝင်း(၉/အမေ(နိုင်)၀၇၂၀၅၅)

အမည်ပြောင်း
မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အ. ထ. က(၃၀) Grade-4တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးကျော်ဇင်ဝင်း(၉/အမေ(နိုင်)၀၇၂၀၅၅)၏ သမီး မခွန်းသီရိမျိုးသူ အား မခွန်းရွှေရည်မောင် ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။
မခွန်းရွှေရည်မောင်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ပုသိမ်မြို့နယ် မင်းစိုးတိုက် (၁၀) ဦးစိုးစိုး(၁၁/အမေ(နိုင်)၀၄၁၄၇၀) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (M-214 234) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၇၈၇၀၉၅၅၇၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ပုသိမ်မြို့နယ် နန်းစိုးမာလာ (၁၁) ဦးစိုးစိုး (၁၄/အမေ(နိုင်)၁၄၂၆၈၀) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MG-905 132) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၄၅၀၂၁၆၄၄၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဒီပဲယင်းမြို့နယ် မသုဇာအောင်(၁၁) ဦးစိုးစိုး(၅/အမေ(နိုင်)၁၃၃၅၂၀) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MD-268 241) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၄၄၁၅၀၉၂၀၅

စာအုပ်စာပေ လှူမိတ်ဆွေ

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ဖျက်စေရန် တစ်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇
Email Address - accm@accm.gov.mm
Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

ရန်သူမီးဘေး
တားဆီးရေး
မနေ့
ဆောင်ရွက်ကြ

ပူးယစ်ကိုပစ်
ပန်းတိုင်သစ်
စိတ်သစ်
လူသစ်
ဘဝသစ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းကို၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်စီဆင်မှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၁၂)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။

- (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- (ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည်ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
- (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

❖ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ၂၀၀၈ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ တပ်မတော်သည် အခြေခံဥပဒေကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုစောင့်ရှောက်ရန် အဓိကတာဝန်ရှိ ...

❖ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် အသက်ခန္ဓာသဖွယ်ဖြစ်သည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ယိမ်းယိုင်ပျက်စီးအောင် ပြုလုပ်လာသည့် အပြုအမူမှန်သမျှကို ဥပဒေနှင့်အညီ ကာကွယ်တားဆီးခြင်းသည် သမိုင်းပေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းသာဖြစ် ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူမင်းအောင်လှိုင်၏ စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆၄) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်) ၂-၁၂-၂၀၂၂

ပိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြတိုက်(ရန်ကုန်)နှင့် အတွင်းဝန်ရုံး (ယခင်ဝန်ကြီးများရုံး)တို့ကို အခမဲ့ဖွင့်လှစ်ပြသမည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၆

၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၆)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့တွင် အထူးပြပွဲအဖြစ် ဗဟန်းမြို့နယ် ဗိုလ်ချုပ်(၂)ရပ်ကွက် ပိုလ်ချုပ်ပြတိုက်လမ်းရှိ ပိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြတိုက်(ရန်ကုန်)ကို ဇူလိုင် ၁၉ ရက်မှ ၂၁ ရက် ထိ သုံးရက်တိုင်တိုင် နံနက် ၇ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအတွင်း အများပြည်သူများ လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ရန် အခမဲ့ဖွင့်လှစ်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အလားတူ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် သိမ်ဖြူလမ်းရှိ အတွင်းဝန်များရုံး(ယခင်ဝန်ကြီးများရုံး)ကိုလည်း ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် နံနက် ၈ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီထိ အခမဲ့ဖွင့်လှစ်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

မြစ်ရေကြီးခြင်းသတိပေးချက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၆

ယနေ့မှန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် နှစ်ပေခန့်တွင်ရောက်ရှိနေပါသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက် နှစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ရောက်ရှိနိုင်သည်။

ယနေ့မှန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ဟုမ္မလင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် တစ်လက်မခန့်တွင်ရောက်ရှိနေပါသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့်မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်ရောက်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ခန္တီးမြို့နယ်နှင့်ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်များအတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့်မြေခိုင်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြရန် အကြံပြုထားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးဝမြို့နယ်ရှိ ဆင်အိုင်မကျေးရွာကို PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ပျက်ဆီးခဲ့မှုကြောင့် စာသင်ကျောင်း တစ်ကျောင်းအပါအဝင် လူနေအိမ် ၆၅ လုံးမီးလောင်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူ တစ်ဦးသေဆုံး၊ တစ်ဦးဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၆

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးဝမြို့နယ် ဆင်အိုင်မကျေးရွာအနီး လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသော တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် လာရောက်တိုက်ခိုက်၍ ကျေးရွာကို မီးရှို့ပျက်ဆီးခဲ့မှုကြောင့် ကျေးရွာရှိ စာသင်ကျောင်း တစ်ကျောင်းအပါအဝင် လူနေအိမ်များ မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့ပြီး အရပ်သားပြည်သူအချို့ သေဆုံးဒဏ်ရာရရှိကာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်အချို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးဝမြို့နယ် ဆင်အိုင်မကျေးရွာအနီး လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ဇူလိုင် ၁၅ ရက် နံနက် ၆ နာရီ မိနစ် ၄၀ ခန့်တွင်လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲခန့်တွင်လည်းကောင်း လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များအသုံးပြု၍ အင်အားအလုံးအရင်းဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် အကြမ်းဖက်သမားများသည် ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးစဉ် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ၎င်းတို့၏ နောက်သို့ **စာမျက်နှာ ၂၃ ကော်လံ ၁** □

LANN PYI MARINE COMPANY LIMITED

AVAILABLE SERVICES
 Inland Container Depot
 Warehouse Service
 Customs Freight Station Service
 Trucking Service
 Logistic Service
 Multi-modal Transportation Services

No. 55/61, Strand Road, Botahtaung Township, Yangon, Myanmar
 Tel: 01 8372879, 8373013, Fax: 095 1 8373011
 Email: lannpyi.hq@lpm-myanmar.com, lannpyi.lcd@lpm-myanmar.com