



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ တော်သလင်းလဆန်း (၉) ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (11-9-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၃၄)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနာမှုကန့်သတ်သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့မြို့တွင် (၉)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဗျားစီးပွားရေးဖိုရမ်သို့ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး တက်ရောက်ပြီး ပြန်လည်ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့မြို့၌ ကျင်းပသည့် (၉)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဗျားစီးပွားရေးဖိုရမ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၄ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ရော့စ်ကွန်ဂရက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေအဖွဲ့မှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့်တွေ့ဆုံပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံ ရော့စ်ကွန်ဂရက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများ၊ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုအခြေအနေများနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် ကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးသည်။

ဖိုရမ်တက်ရောက်စဉ်ကာလအတွင်း စက်တင်ဘာ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဒေါ်သက်သက်ခိုင်က Russia - ASEAN Business Dialogue အစီအစဉ်တွင်ပါရှိသည့် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ပု

<p>မြန်မာနိုင်ငံ သတင်း မီဒီယာကောင်စီဝင်</p> <p>တင်မြောက်ပွဲကျင်းပ</p> <p>စာမျက်နှာ - ၂၁</p>	<p>ကျိုင်းတုံမြို့၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး</p> <p>တောင်ကျရေစီးဆင်းမှုကြောင့် ရေဘေးသင့် ပြည်သူများကို ရေဘေးကင်းလွတ်ရာသို့ကူညီ ရွှေ့ပြောင်း</p> <p>စာမျက်နှာ - ၁၉</p>	<p>မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ သြဂုတ်လအတွင်း သီးထပ်ရင်စပါး</p> <p>တင်းရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့</p> <p>စာမျက်နှာ - ၃</p>	<p>သက်တမ်းနှစ် ၂၀၀ ကျော်ပြီဖြစ်သည့် ဗန်းမော်တိုက်</p> <p>ဆောင်းပါး</p> <p>စာမျက်နှာ - ၄</p>
--	--	---	--

သဘာဝအစစ်မို့ အရသာထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး ရွှေ့ဖီဦး

Plus Vitamin C, FDA ထောက်ခံ (၀၄/၀၄၀၅၁/၀၀၀၀)

ပိုင်ရှင်အမေရင်းဌာန-ရန်- ၀၉၃၀၀၆၀၅၅၅၊ ၀၉၄၂၀၂၃၅၄၇၆

STARMART NINE MILE Showroom - (၉) မိုင်၊ ငြိမ်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်- ၀၉၃၀၀၆၀၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ငြိမ်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်- ၀၉၆၇၀၄၄၇၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale- နှစ်လမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ရန်- ၀၉၆၆၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw- ရန်ကုန်- မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ရန်ကင်း၊ ရန်- ၀၉၆၈၅၀၀၉၀၇၇

ASEAN-OSHNET AWARD Best Practices Award

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

နိုင်ငံအင်အား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရတနာများ

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံသည် ကာကွယ်ရေးမောင်းနှင်အား၊ စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား၊ နိုင်ငံရေးမောင်းနှင်အားဟူသည့် မောင်းနှင်အားသုံးခုလုံး ရှင်သန်အားကောင်းနေမှ ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ခိုင်မာစွာ ရပ်တည်နိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတိုင်းသည် မိမိတို့နိုင်ငံအခွန်ရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေး ဘက်စုံကဏ္ဍစုံမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများရှိသလို ကာကွယ်ရေးအင်အားများ တောင့်တင်းခိုင်မာလာစေရေးအတွက် စစ်သည်အင်အား၊ လက်နက်အင်အားများကို အမြဲမပြတ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်မှုများ လုပ်ဆောင်လာကြသည်။ စစ်သည်အင်အားတောင့်တင်းခိုင်မာလာစေရေးအတွက် နိုင်ငံ၏ပကတိအခြေအနေနှင့် စစ်မှုလားနိုင်သည့် ပြည်တွင်းရန်၊ ပြည်ပရန်အနေအထားအရ တွက်ချက်ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် အချို့နိုင်ငံများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းဆောင်ရွက်ကြသလို အချို့နိုင်ငံများသည် သတ်မှတ်ထားသည့် အသက်အပိုင်းအခြားကြား ကိုယ်တိုင်ဆန္ဒပြုထမ်းဆောင်သည့်စစ်မှုထမ်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ကျင့်သုံးလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ ယနေ့ကမ္ဘာတွင်ဖြစ်ပွားနေသော အခြေအနေများအရ ကာကွယ်ရေးအင်အားများ တောင့်တင်းခိုင်မာလာစေရန် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက အာဏာတည်သည့်အမိန့်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ကာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများတွင် အောင်မြင်စွာသင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိသည်။ ယခုအခါတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅)သို့ပင် ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ကာ သင်တန်းဆင်းပြီးဖြစ်သည့် အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် နိုင်ငံသားကောင်းရတနာများသည်လည်း သက်ဆိုင်ရာတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့အသီးသီးတွင် ကျရာတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ရွက်နေကြပြီဖြစ်သည်။

နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို စောင့်ထိန်းရန်တာဝန်ရှိပေရာ တပ်မတော်နှင့်အတူ လက်တွဲပူးပေါင်းပြီး နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ကျရာကဏ္ဍကနေ ပါဝင်ထမ်းရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။ သို့မှသာ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ကာကွယ်ရေးစွမ်းပကားများ တိုးတက်မြင့်မားလာမည်ဖြစ်ပြီး အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလည်း လျော့ပါးပျောက်ကွယ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ယနေ့မျက်မှောက်ကာလတွင် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးအင်အားများ တောင့်တင်းလာမည်ကို မလိုလားသော ပြည်တွင်းအကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံတစ်ချို့က တပ်မတော်ပြိုကွဲရေး၊ နိုင်ငံတော်အလုံးစုံပျက်စီးရေးကို အစဉ်တစိုက်လုပ်ဆောင်နေသည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ နိုင်ငံတော်အလုံးစုံပျက်စီးစေရန် အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များဆောင်ရွက်နေမှုကို တွန်းလှန်တိုက်ဖျက်ရန်အတွက် နိုင်ငံချစ်စိတ်ဖြင့် တပ်မတော်အတွင်းသို့ မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် တဖွဲ့ဖွဲ့ဝင်ရောက်လာသည့် နိုင်ငံသားကောင်းရတနာများကို တွေ့မြင်ရသည့်မြင်ကွင်းသည် လေးစားဂုဏ်ယူဖွယ်ရာဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်ခုတွင် ရှိသောခွဲညားလောက်သော ကာကွယ်ရေးအင်အားရှိနေမှသာလျှင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအကြမ်းဖက်သမားများ၏ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များကို တွန်းလှန်ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပြည့်အင်အားသည် ပြည်တွင်းမှာသာရှိသည်ဖြစ်ရာ မိမိတို့နိုင်ငံကို မိမိတို့တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးက ပူးပေါင်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှသာ အလုံးစုံလုံခြုံမှုကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်အပြည့်ဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် တပ်မတော်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြသော နိုင်ငံအင်အားတစ်ခုဖြစ်သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနိုင်ငံရတနာများ၏ စိတ်ဓာတ်သည် လေးစားဂုဏ်ယူဖွယ်ရာပင်ဖြစ်ပါကြောင်း ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၈၂၃၆၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ပုသိမ် စက်တင်ဘာ ၁၀ စိုက်ပျိုးရန်ကျန်သည့် မိုးစပါး ပြောပြသည်။
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် စိုက်ခင်းများကိုလည်း ဆက်လက် ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ခရိုင် ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးနေကြောင်း သိရသည်။ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုး မြို့နယ်အနေနဲ့ မိုးစပါးလျာထား ပြောပြ၍ သိရသည်။ "မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပုသိမ် ၈၂၃၆၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ဒီနေ့ထိ စပါးဧက ၈၂၀၀၀ ကျော်ထိစိုက်ပျိုးမှုမှာ ဖြစ်ပါသည်။ စပါးဧက ၈၂၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးပြီဖြစ်ပါ တယ်။ မိုးစပါးတွေလျာထားဧက ပြည့်မီအောင်စိုက်နိုင်ဖို့ နည်းပညာ ပိုင်းကို ပံ့ပိုးပေးထားပါတယ်။ တောင်သူပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ကိုလဲ အဆက်မပြတ်လုပ်နေပါ တယ်"ဟု ပုသိမ်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက (၂၀၆)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ရောဂါဖြစ်အတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်



မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၁၀ တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မှ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးသံချောင်းက ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက် နေသည့် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ငါး လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ပြသထား သည့်ပြခန်းများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဦးဆောင်၍ အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ များမှတာဝန်ရှိသူများနှင့် တက် ရောက်လာကြသူများက ဧရာဝတီ မြစ်အတွင်း ငါးမြစ်ချင်း၊ ငါးခုံးမ ကြီး စသည့် နှစ်လက်မအရွယ် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၄ ဒသမ ၉ သိန်းကို စိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၁၀ ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း နှစ်လက်မ အရွယ် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၄ ဒသမ ၉ သိန်း မျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း အခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ် ၂၆ လမ်းထိပ် ဧရာဝတီ ကမ်းနားလမ်းရှိ ကရဝိက်ရေပေါ် မင်္ဂလာခန်းမတွင် ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဖိတ်ကြားထား သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနား၌ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံ တော်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ် စဉ်(၆/၂၀၂၄)၌ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ပိုမို ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံ ၂၄၅၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်

ဝက်လက် စက်တင်ဘာ ၁၀ မှာ ဂျုံ ၂၄၅၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လုပ်နိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘို အတွက် လျာထားပါတယ်။ ကင်းရှင်းစေရေးတို့အတွက် အသိ ခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် ပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက် ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် မှာ ဂျုံ ၂၄၅၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးသွား သွားမယ်။ ဂျုံသီးနှံစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တောင်သူတွေအသိ ပညာပေးဆွေးနွေးတာတွေ လုပ် မယ်"ဟု ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် လာမည့် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံ ၂၄၅၅၇ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထား ပြီး ဂျုံစိုက်ပျိုးမှုကို နှစ်စဉ် အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင်ဘာ၊ ဒီဇင် ဘာလတို့တွင်စိုက်ပျိုးကာ ဖေဖော် ဝါရီ မတ်၊ ဧပြီလတို့တွင် ထွက်ပေါ် ကြောင်း သိရသည်။ "ဝက်လက်မြို့နယ်အတွင်း လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ

မလိုင်မြို့နယ် ဒဟတ်တန်းတောင်ကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မလိုင် စက်တင်ဘာ ၁၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဒဟတ်တန်းကျေးရွာအုပ်စု ဒဟတ်တန်းတောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP)ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိသော လုပ်ငန်းများကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက် နံနက်

ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ဒဟတ်တန်းတောင်ကျေးရွာတွင် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းရန်ပုံ

ငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသောစိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့်စာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ မရှိ စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒဟတ်တန်းတောင်ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၇ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၉ ဦးနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ကိုင်သူ ခြောက်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၂ ဦးကို ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ ၆၄ လမ်း၊ ၃၂-၃၃ လမ်းကြားနေ ဒေါ်မြင့်မြင့် မိသားစုတို့က ဦးစိုးဝင်းအားရည်စူး၍ ငွေကျပ် ၁၅ သိန်းတန်ဖိုးရှိ ဘက်ထရီအားသွင်းစက်ပါ Wheel Chair တစ်ခု လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဦးခင်မောင်နှင့် ဆေးရုံအုပ် ဒေါက်တာ ဦးတင်ဝင်းတို့က လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း ပြန်လည်ပေးအပ်စဉ်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း သီးထပ်ရင်စပါးတင်းရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



မအူပင် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း သီးထပ်ရင်စပါးတင်းရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်မြတ်မော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧူလိုင်လအတွင်းက

သီးထပ်ရင် စပါးအမျိုးအစားတင်းရေ ၅၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း သီးထပ်ရင်စပါး အမျိုးအစားတင်းရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "မအူပင်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲကိုပြီးခဲ့တဲ့ ဩဂုတ်လအတွင်းက သီးထပ်ရင်စပါးတင်းရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချ

ခဲ့ရပါတယ်။ မအူပင်မြို့နယ်ကနေ စပါးအပါအဝင် လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ သီးထပ်ရင်လို့ ခေါ်တဲ့ စပါးအမျိုးအစားက ဆန်ကြမ်းအုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီစပါးတွေကို ရန်ကုန်ဘက်က ဝယ်ယူမှုများနေလို့ တင်ပို့အားကောင်းလာတာဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်း ဆန်၊ စပါးဈေး

ကွက်မှာကို စပါးက အဝယ်လိုက်နေပါတယ်"ဟု မအူပင်မြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြတ်မော်က ပြောပြသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လအတွင်းက တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် သီးထပ်ရင်စပါးအမျိုးအစားတင်းရေ ၁၀၀ လျှင်ငွေကျပ် ၂၀၉၀၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါစပါးများအရောင်းအဝယ် ကောင်းလာသည့်အတွက် စပါးစိုက်တောင်သူများ၊ ဆန်ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များ အဆင်ပြေနေကြောင်း မအူပင်မြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြတ်မော်ထံမှ သိရသည်။ "ဒီသီးထပ်ရင်စပါးက စားကောင်းပြီး ဈေးကွက်ကောင်းပါတယ်။ အခု အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေတဲ့ သီးထပ်ရင်စပါးက လက်ကျန်စပါးအဟောင်းပါ။ လာမဲ့စပါးအသစ်တွေ လှိုင်လှိုင်ပေါ်လာလဲ သီးထပ်ရင်စပါးအမျိုးအစားက အရောင်းအဝယ်ကောင်းဖို့ပဲ ရှိပါတယ်"ဟု မအူပင်မြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြတ်မော်က ပြောပြသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ပူတာအိုမြို့နယ် လန်းတောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပူတာအို စက်တင်ဘာ ၁၀ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံက အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၇၁ ဒသမ ၄ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ဒသမအကြိမ်အဖြစ် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက လန်းတောင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၄ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၁ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူခြောက်ဦးကို ငွေကျပ် ရှစ်သန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၃ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၇၁ ဒသမ ၄ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လူ

ကသာခရိုင်တွင် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ဧက ၁၇၀၀ စိုက်ပျိုးမည်

ကသာ စက်တင်ဘာ ၁၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင်တွင် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ဧက ၁၇၀၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကသာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကသာမြို့နယ်တွင် ဧက ၁၁၀၊ အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ဧက ၃၀၀၊ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ဧက ၇၃၀ နှင့် ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ဧက ၅၆၀ စုစုပေါင်း ဧက ၁၇၀၀ တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် ကသာခရိုင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်

ပျိုးရာသီမှာ ကြက်သွန်နီ ဧက ၁၇၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်သွားမှာပါ။ ကြက်သွန်နီ စိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ ကတော့ ပုံမှန်အတိုင်းပါပဲ။ ကြက်သွန်နီတွေ အရောင်းအဝယ် ကောင်းဖို့လဲ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ" ဟု ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုးက ပြောပြသည်။ ကသာခရိုင်တွင် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကြက်သွန်နီစိုက်တောင်သူများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်စေရန် ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကြက်သွန်နီကို ကြာရှည်စွာ အထားခံနိုင်ရန် နည်းပညာ

ပေးခြင်း၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ကြက်သွန်နီဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကြက်သွန်နီစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် ကြက်သွန်နီတစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းခန့် ကုန်ကျစရိတ်ရှိပြီး တစ်ဧကထွက်နှုန်း ပိဿာချိန် ၅၀၀၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ကြက်သွန်နီအများဆုံးစိုက်ပျိုးကြသည့်မြို့နယ်များမှာ မုံရွာ၊ ယင်းမာပင်၊ ချောင်းဦး၊ ရွှေဘိုနှင့် မြင်းမူမြို့နယ်တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



သက်တမ်းနှစ် ၂၀၀ ကျော်ပြီဖြစ်သည့် ဗန်းမော်တိုက်

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)

ကုန်းဘောင်ခေတ်(၁၇၅၂-၁၈၈၅)နှင့် ကိုလိုနီခေတ်(၁၈၈၅-၁၉၄၈)တွင် တည်ဆောက်ခဲ့သည့် မြန်မာ့ဗိသုကာလက်ရာ သစ်သားဘုန်းကြီးကျောင်း အများစုသည် ယခုအချိန်တွင် ပျက်စီးပျောက်ကွယ်ခဲ့ကြပြီဖြစ်သည်။ သို့သော် အချို့ဘုန်းကြီးကျောင်း အဆောက်အအုံများကို ယနေ့တိုင်ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ခဲ့ရာ ထိုကျောင်းများကို မန္တလေးမြို့၌ အများဆုံးတွေ့ရှိနိုင်ပေသည်။ ထိုရှေးဟောင်းဘုန်းကြီးကျောင်းများသည် သက်တမ်း နှစ်ရာကျော်နေကြပြီဖြစ်ရာ လွန်ခဲ့သည့်နှစ် ၂၀၀ ကျော်ကတည်ဆောက်ခဲ့သည့် ကျောင်းတချို့ကျန်ရှိနေသေးသည်။

မင်းတုန်းမင်းသည် ဘုရင်ဖြစ်စေတွင် အမရပူရ၌ နန်းစိုက်ခဲ့ပြီး ၁၈၅၈ ခုနှစ်တွင် ရတနာပုံမန္တလေးသို့ ပြောင်းရွှေ့နန်းစံခဲ့သည်။ အမရပူရခေတ်က မြောက်ပြင်အရပ်ဟု အမည်တွင်ခဲ့ပြီး ရတနာပုံခေတ်တွင် မန္တလေးတောင်ပြင်ဟုခေါ်သည့်အရပ်တွင် ဘုန်းကြီးကျောင်းများသည် တစ်ချိန်က အစီအရီရှိခဲ့သည်။

အာသောကာရာမတိုက်၊ ရွှေရေဆောင်တိုက်၊ ဘုရားကြီးတိုက်၊ ညောင်ကန်တိုက်၊ ဘုံကျော်တိုက်၊ ဗန်းမော်တိုက်၊ ပြည်တိုက်နှင့် မဟာဘုံကျော်ပုဂံတိုက်တို့သည် အမရပူရတည်စကပင်တည်ရှိခဲ့ကြသည်။ မင်းတုန်းမင်းလက်ထက်၌ အမရပူရရှိကျောင်းတချို့ကို မန္တလေးသို့ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရာ ထိုကျောင်းများတွင် ဗန်းမော်တိုက်လည်းပါဝင်ခဲ့ပြီး ၁၉၂၈ ခုနှစ်တွင် လက်ရှိနေရာသို့ ထပ်မံရွှေ့ပြောင်းခဲ့သည်။

မဟာအောင်မြေမြို့နယ်

ဗန်းမော်တိုက်သည် ဗန်းမော်ဆရာတော် ကိုးဆက်ကျောင်းထိုင်ခဲ့သည့် သမိုင်းဝင် သစ်သားဘုန်းကြီးကျောင်းဖြစ်၍ မန္တလေးမြို့ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် မဟာနွယ်စဉ် ရပ်ကွက်တွင်တည်ရှိသည်။ မင်းတုန်းမင်းသည် ရတနာပုံမန္တလေးမြို့ကို သက္ကရာဇ် ၁၂၂၁ ခုနှစ်တွင် တည်ထောင်ခဲ့ပြီးနောက် ၁၂၂၄ ခုနှစ်တွင် ရပ်ကွက်များကို အမည်ပေးခဲ့ချိန်တွင် မဟာအောင်မြေမြို့နယ်သည် ရပ်ကွက် ၂၉ ခုတွင်ပါဝင်ခဲ့ကာ မဟာအောင်မြေရပ်ကွက်တွင် ရဟိုင်းဈေးတစ်လျှောက်မှ အကွက်များပါဝင်ခဲ့သည်။

တော်လှန်ရေးကောင်စီ အစိုးရလက်ထက် (၁၉၆၂-၁၉၇၄) တွင် ယခုမဟာအောင်မြေမြို့နယ်ကို မန္တလေး အမှတ်(၃)နယ်မြေဟု ခေါ်တွင်ခဲ့သော်လည်း ၁၉၆၈ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၉ ရက်တွင် ပြည်ထဲရေးဌာန၏ အမိန့်ကြေညာစာဖြင့် မန္တလေးအရှေ့တောင်မြို့နယ်ဟု အမည်ပြောင်းလဲခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က မန္တလေးမြို့ကို အရှေ့တောင်မြို့နယ်၊ အရှေ့မြောက်မြို့နယ်၊ အနောက်တောင်မြို့နယ်နှင့် အနောက်မြောက်မြို့နယ်ဟု မြို့နယ်လေးခု ပိုင်းခြားသတ်မှတ်ခဲ့သည်။

၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးမြို့ကို မြို့နယ် လေးခုမှ ငါးခုသို့ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းခဲ့ရာ မန္တလေးအရှေ့တောင်မြို့နယ်ကို မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ဟု ပြောင်းလဲခဲ့သည်။ မဟာအောင်မြေသည် မန္တလေးအရှေ့တောင်မြို့နယ်ရှိ ရပ်ကွက်အမည်ကို မြို့နယ်အမည်အဖြစ် ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၏ အရှေ့ဘက်တွင် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်ရှိ မန္တလေး ပြင်ဦးလွင် မော်တော်ကားလမ်း၊ အနောက်ဘက်တွင် ဧရာဝတီမြစ်၊

တောင်ဘက်တွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်နှင့် မြောက်ဘက်တွင် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်တို့တည်ရှိကာ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်သည် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ကို ၃၅ လမ်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ကို သိပ္ပံလမ်းဖြင့်လည်းကောင်း နယ်နိမိတ်ခြားထားသည်။

မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ကို ရပ်ကွက် ၁၈ ခုဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလကုန်အထိ မြို့နယ်လူဦးရေသည် ၁၉၇၀၈၆ ဦးဖြစ်သည်။ ဗန်းမော်တိုက်တည်ရှိသည့် မဟာနွယ်စဉ်ရပ်ကွက်



သည် မန္တလေးမြို့ရပ်ကွက်များအမည်ပေးစဉ်က တောင်ပြင်တွင်ရှိခဲ့ကာ မဟာမျိုးမဟာနွယ်ဆွေတော်မျိုးတော်များနေထိုင်ရန် အကွက်ချခဲ့သည့် ဗောဓိကုန်းအရပ်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ဆွေတော်မျိုးတော်များနေထိုင်သည့်အကွက်များမရှိခဲ့ချေ။

မဟာနွယ်စဉ်ရပ်ကွက်၌ မင်းတုန်းမင်းစိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မဟာဗောဓိပင်၊ မဟာဗောဓိစေတီနှင့် ဗန်းမော်တိုက်တို့သည် အထင်ရှားဆုံးဖြစ်သည်။ မဟာဗောဓိပင်သည် မဟာနွယ်စဉ်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၆၉၀) တွင်တည်ရှိ၍ မန္တလေးမြို့နှင့် သက်တမ်းတူကာ သက္ကရာဇ် ၁၂၂၂ ခုနှစ် နတ်တော်လပြည့်ကျော် ၆ ရက်တွင် မင်းတုန်းမင်း ကိုယ်တိုင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အပင်ဖြစ်သည်။ မူလစိုက်ပျိုးစဉ်က အပင်အမြင့်သည် သံတောင်တစ်တောင်(၁၉ လက်မ)ဖြစ်သည်။

ရှေးဟောင်း ဗန်းမော်တိုက်

လက်ရှိမြင်တွေ့ရသည့် ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်သည် မဟာနွယ်စဉ်ရပ်ကွက်၊ ၃၉ လမ်းနှင့် လမ်း ၄၀၊ ၇၁ လမ်းနှင့် ၇၂ လမ်းကြားရှိ အကွက်အမှတ်(၆၉၃) တွင် တည်ရှိသည်။ မူလ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်သည် သက္ကရာဇ် ၁၁၉၄ ခုနှစ်မတိုင်မီက အမရပူရမြို့ မြိတ်တန်းရပ်၌ရှိခဲ့ကာ ကျောင်းအလှူရှင်သည် ဗန်းမော်မိဖုရားဖြစ်သည်။

ကျောင်းတိုက်တည်ထောင်သည့် ခုနှစ်သည် "ဒွေအဋ္ဌနှင့် ဧက ဧကာ"(၁၁၈၂ ခုနှစ်)ဟုလည်းကောင်း၊ "စတ္တာရော နဝ၊ ဧက ဧကာ" (၁၁၉၄ ခုနှစ်)ဟုလည်းကောင်း မူနစ်ခုဖြစ်နေရာ ၁၂ နှစ်ခန့် ကွာခြားနေသည်။

သီရိအတုလ မဟာရတနာဒေဝီဘွဲ့ခံဗန်းမော်မိဖုရား ဥပေါတရာသည် တိုးလျားစော်ဘွား၏ သမီး

တော်ဖြစ်၍ အာသံဘုရင် စန္ဒရကံရှိန်၏ နှမတော်ဖြစ်သည်။ တိုးလျားစော်ဘွားသည် သက္ကရာဇ် ၁၁၇၈ ခုနှစ်တွင် အသက် ၁၁ နှစ်အရွယ်သမီးတော်ကို ဗန်းမော်မြို့ကိုစားရသဖြင့် ဗန်းမော်မင်းသမီးဟု ထင်ရှားခဲ့သည်။ မင်းတုန်းမင်းလက်ထက် သက္ကရာဇ် ၁၂၂၆ ခုနှစ်တွင်ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။ ဗန်းမော်မိဖုရားတည်ဆောက်လှူဒါန်းခဲ့သဖြင့် ဗန်းမော်ကျောင်းဟု အမည်တွင်ခဲ့ကာ ကျောင်းတွင်သီတင်းသုံးခဲ့သည့် ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်များသည်လည်း ဗန်းမော်

ဆရာတော်ဟုပင်ထင်ရှားခဲ့ကြသည်။ ပထမဗန်းမော်ဆရာတော်သည် ဘဒ္ဒန္တပုဏ္ဏိတဖြစ်၍ သက္ကရာဇ် ၁၂၃၆ ခုနှစ်တွင် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး၊ ခိုတောင်ရွာတောရ၌ ပျံလွန်တော်မူခဲ့သည်။ မူလဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်သည် အမရပူရမြို့ မြိတ်တန်းရပ်၌တည်ရှိခဲ့ရာ ယခုခေတ်ခေတ် မီးရထားဘူတာ၏အရှေ့ဘက်ရှိ ပြည်တိုက်နှင့် ပုဂံတိုက်အနီးဖြစ်သည်။ သက္ကရာဇ် ၁၂၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် မင်းတုန်းမင်း၏ ပင့်လျှောက်ချက်အရ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ကို မူလနေရာမှ မန္တလေးတောင်ပြင်သို့ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရာ ယခု မန္တလေးတက္ကသိုလ်ဘေးလုံးကွင်းနေရာဖြစ်သည်။

ထိုနေရာတွင် ဗန်းမော်တိုက်ကို ပြန်လည်ဆောက်လုပ်ခဲ့သည့် အလှူရှင်သည် အိမ်ရှေ့စံကနောင်မင်းသား၏ သမီးတော်၊ ကောင်းတုံနယ်စား မင်းသမီးမယ်ဆွေရဖြစ်၍ ပုဗ္ဗမ ဗန်းမော်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တနန္ဒိမာ သီတင်းသုံးနေသည့် ကာလဖြစ်သည်။ သက္ကရာဇ် ၁၂၈၈ ခုနှစ်တွင် ဆဋ္ဌမဗန်းမော်ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တဥတ္တမလက်ထက်တွင် အင်္ဂလိပ်အစိုးရက ဗန်းမော်တိုက်၊ စီးတော်မြင်းဝန်တိုက်နှင့် ဆီးဘန်နီတိုက်နေရာတို့တွင် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံ ဖွင့်မည်ဖြစ်သဖြင့် လက်ရှိနေရာသို့ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ရသည်။

လက်ရှိ ဗန်းမော်တိုက်သည် မူလလက်ရာ အမရပူရဗန်းမော်တိုက်ကို ပြင်ဆင်မွမ်းမံတည်ဆောက်ထားသည့် ကျောင်းတိုက်ဖြစ်ကာ ၁၉၉၃ ခုနှစ်မတိုင်မီက ယိုယွင်းပျက်စီးလှဖြစ်နေသည့် ပြာသာဒ်ဆောင်၊ စနုဆောင်နှင့် ဇေတဝန်ဆောင်တို့သာကျန်ရှိကာ ဘောဂဆောင်မှာမူ

မရှိတော့ချေ။ ထို့ကြောင့် ကျန်ရှိနေသေးသည့် အဆောင်သုံးဆောင်ကို မူလလက်ရာအတိုင်း ပြန်လည်ပြင်ဆင်၍ ဘောဂဆောင်ကို မူလလက်ရာအတိုင်း အသစ်တည်ဆောက်ခဲ့သည်။

ဗန်းမော်တိုက် ပြင်ဆင်တည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်းများအားလုံးသည် ၁၉၉၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၄ ရက်တွင်ပြီးစီးခဲ့ကာ ၁၉၉၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၅ ရက်တွင် ရေစက်သွန်းချလှူဒါန်းခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော် ဒေါက်တာကုမာရဘိဝံသသည် သက္ကရာဇ် ၁၃၂၄ ခုနှစ်ဝါဆိုလတွင် မန္တလေး၊ ဒက္ခိဏာရာမဘုရားကြီးတိုက်၊ နယားကျောင်းမှ ဗန်းမော်တိုက်သို့ကြွကာ ဗန်းမော်တိုက်၏ ပဓနနာယကဆရာတော်အဖြစ် ပျံလွန်တော်မူသည့် သက္ကရာဇ် ၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၇ ရက်(၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေလ ၂၅ ရက်)အထိ သီတင်းသုံးခဲ့သည်။ ဆရာတော်သည် နဝမ ဗန်းမော်ဆရာတော်ဖြစ်သည်။

ဗန်းမော်တိုက်သည် မြန်မာမူဗိသုကာလက်ရာ သစ်သားဘုန်းကြီးကျောင်းအင်္ဂါရပ်များ ပြည့်စုံစွာ ရှိနေပြီး သစ်ထွင်းဝရန်တာနှင့် ပွတ်လုံးတိုင်များ၊ ကျောင်းတိုင်များတွင်ကပ်ထားသည့် ရုပ်တုများနှင့် ဝင်ပေါက်တံခါးရွက်များပေါ်တွင် ထွင်းထုသည့် နတ်ရုပ်များ၊ မာရဘင်သစ်သားတံကဲများ၊ ဆောင်မကြီး သစ်သားကဲလားများ၊ စကျင်ကျောက် ခေါင်းလောင်းပုံ စကျင်ကျောက်အဖုံးများဖြင့် ဖုံးအုပ်ထားသည့် ဝရန်တာတိုင်များကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ခဲ့သည်။ ကျောင်းမျက်နှာစာဘက်တွင် သရက်ကင်းလှေကားနှစ်စင်းရှိသဖြင့် ထိုလှေကားများမှတစ်ဆင့် ကျောင်းပေါ်သို့ တက်ရောက်ကြရသည်။

ဗန်းမော်တိုက်၏ ကျောင်းဦးပြာသာဒ်ဆောင်တွင် ပြာသာဒ် ခုနစ်ဆင့်တင်ထား၍ ဆောင်မကြီးတွင် လည်ပေါ်သုံးဆင့် ခံထားသဖြင့် ဇေတဝန်ဆောင်ဟု ခေါ်ဆိုသည်။

ဗန်းမော်တိုက်သို့ ရောက်လာကြသူများလေ့လာနိုင်ကြရန် မန္တလေး၊ ဗန်းမော်တိုက် အတ္ထုပ္ပတ္တိအကျဉ်းကျောက်စာနှင့် ရှေးဟောင်းဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ကြီးကို အသစ်တစ်ဖန်ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်း မှတ်တမ်းကျောက်စာတို့ကို ကျောင်းအဆောက်အအုံမျက်နှာစာတွင်စိုက်ထူထားသည်။

ကျောင်းတိုက်တည်မှတ်တမ်း "ဒွေအဋ္ဌနှင့် ဧက ဧကာ"(၁၁၈၂ ခုနှစ်)အရ အမရပူရခေတ်မှသည် ယနေ့တိုင် သက်တမ်းနှစ် ၂၀၀ ကျော်တည်တံ့နေခဲ့သည့် ဗန်းမော်တိုက်သည် မြန်မာသစ်သားဘုန်းကြီးကျောင်းအင်္ဂါရပ်များပြည့်စုံစွာ မြန်မာမူလက်ရာများဖြင့် ဂုဏ်ယူဖွယ်တည်ရှိနေပေသည်။

- ကိုးကား
- ဝင်းတွေနဲ့တည်ခဲ့သည့် မင်းနေပြည် (နတ်မောက်ထွန်းရှိန်)
- မန္တလေးရပ်ကွက်သမိုင်း (ဦးမောင်မောင် တင်မဟာဝိဇ္ဇာ)
- နဝမဗန်းမော်ဆရာတော် ပတ္တမြားရတု ပူဇာ(စာရေးဆရာများ)
- အမရပူရမြို့နယ် ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက်များ (အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန)

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူ များကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့ရွာများရှိပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။”

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားပြောကြားသည့် အမှာစကားမှကောက်နုတ်ချက်)

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၁၉၆၁၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ချောင်းဦး စက်တင်ဘာ ၁၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၁၉၅၇၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦး မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးကြို ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ ပဲတီစိမ်း ၁၉၅၇၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မိုးကြို ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ ပဲတီစိမ်း ၁၉၅၇၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။”

ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးကပြောပြသည်။
ယခုနှစ် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်စေရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းရှင်းစေ ရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျ သုံးစွဲတတ်စေရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာ ပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲသီးနှံ အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ် သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးခြင်း စသည့် လုပ်ငန်းများကို တောင်သူများ နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ပညာရတနာ

- လျှောက်လှမ်းသော သင့်ပန်းတိုင် မယိမ်းမယိုင် တည့်မတ်လမ်း၊ ဆရာထံ ဝင်ခစားလို့ သင်ကြားကျောင်းလှမ်း။
- မြတ်ပညာ အသိလွမ်းတော့ ဂုဏ်ပန်းလည်း လှပါသည် ယဉ်ကျေးစေမည်၊ ရဲရဲဝင့် ဂုဏ်တင့်တည် ထိုဆင့်ကြည် ပန်းကောင်းမျိုး၊ အဆင်းကြွယ် ရနံ့သင်းတို့ သန့်ရှင်းဉာဏ်ဖြိုး။
- ပညာတွေ ဉာဏ်ရည်တိုး မညှိုးလန်း သာသာယာ၊ ဦးဆောင်နိုင် နိုင်ငံအတွက် ထမ်းရွက်လို့သာ၊ လူငယ်များ ကြိုးစားပါ စာသင်ကာ ရှေ့ဆက်သွား၊ အလင်းဆောင် နေ့သစ်ပျိုးလို့ ဂုဏ်တိုးစေသား။ ။

ရွှေမြိုင်သူ(မြန်မာစာ)

နေဖြူမြို့နယ်တွင် ပဲလွမ်းဖြူများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

နေဖြူ စက်တင်ဘာ ၁၀ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး နေဖြူမြို့နယ်တွင် ပဲလွမ်းဖြူ များ ဝယ်လိုအားကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေ ကြောင်း နေဖြူမြို့နယ်မှ လယ် ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်ရီရီထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
နေဖြူမြို့နယ်တွင် စက်တင် ဘာလ ပထမပတ်မှစပြီး ယနေ့ထိ ပဲလွမ်းဖြူများ ဝယ်လိုအားကောင်း ပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာ ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပဲလွမ်းဖြူများ ဝယ်လိုအားကောင်းလာခြင်းသည် ဒေသထွက် ပဲလွမ်းဖြူများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ဘက်က ဝယ် ယူအားကောင်းလာပြီး ဒေသထွက် ပဲလွမ်းဖြူများ အထွက်နည်းနေ ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒေသထွက်ကုန် ပဲလွမ်းဖြူ တွေကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် အခြားဒေသတွေကပါ အဝယ် လိုက်နေပါတယ်။ စက်တင်ဘာလ ပထမပတ်လောက်ကနေ သိသိ သာသာကို အဝယ်လိုက်လာဖြစ်ပါ တယ်။ အခုအဝယ်လိုက်နေတဲ့ အပြင် ဈေးလဲအနည်းငယ်ကောင်း ပြောပြသည်။”

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



နျူကလီးယားတပ်ဖွဲ့ တည်ဆောက်ရေးမူဝါဒကို အကောင်အထည်ဖော်နေကြောင်း ကင်ဂျုံအန်ပြောကြား

မြို့ယမ်း စက်တင်ဘာ ၁၀

နျူကလီးယားလက်နက် အရေအတွက် မြှင့်တင်ရေးအတွက် နျူကလီးယားတပ်ဖွဲ့တည်ဆောက်ရေးမူဝါဒကို လက်ရှိအချိန်တွင် စတင် အကောင်အထည်ဖော်နေပြီဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျုံအန်က စက်တင်ဘာ ၉ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

စက်တင်ဘာ ၉ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ တည်ထောင်မှုနှစ်ပတ်လည် အထိမ်းအမှတ်မိန့်ခွန်း၌ မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်က အဆိုပါအတိုင်း ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်၏ လုံခြုံရေးကို အာမခံချက် ပေးရေးအတွက် မည်သည့်အချိန်မျိုးတွင်မဆို သင့်

လျော်သည့် နည်းလမ်းမျိုးဖြင့် အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်ထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်က လက်နက်ကိုင်တပ်များကို တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် နောက်လိုက်များ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုကို ရင်ဆိုင်ရေးအတွက် ခိုင်မာသည့် စစ်အင်အားရှိထားရန်လိုကြောင်းကင်ဂျုံအန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း နျူကလီးယားလက်နက်ပစ်လွှတ်မှုစနစ်အမျိုးမျိုးကို စမ်းသပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

တရုတ်နှင့် ရုရှားရေတပ်စစ်သင်္ဘောများပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုစတင်

မော်စကို စက်တင်ဘာ ၁၀

တရုတ်နှင့် ရုရှားရေတပ်စစ်သင်္ဘောများသည် ရုရှားနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့မြို့တောင်ဘက် ပီတာသည့်ဂရိတ် ပင်လယ်အော် ရေပြင်၌ ယနေ့တွင် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ စတင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်ရေတပ်မှ စစ်သင်္ဘောလေးစီးနှင့် ထောက်ပံ့သင်္ဘောတစ်စီးတို့သည် ပီတာသည့်ဂရိတ် ပင်လယ်အော်၌ ယနေ့တွင် ရုရှားစစ်သင်္ဘောများနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ပင်လယ်ပြင် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း ကာကွယ်ရေးပူးတွဲလေ့ကျင့်မှုများ စတင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများသည် မြေထဲပင်လယ်ဒေသမှ ပစ်ခတ်ဒေသထိ ကမ္ဘာ့ရေပြင်အမျိုးမျိုး၌ ရုရှားနိုင်ငံကပြုလုပ်မည့် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအစီအစဉ်



တွင် အကျုံးဝင်ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

ရုရှားရေတပ်သည် ပစ်ခတ်သမုဒ္ဒရာ၊ အာတိတ်သမုဒ္ဒရာ၊ မြေထဲပင်လယ်၊ ဘော်လ်တစ်ပင်လယ်နှင့် ကတ်စပီယံပင်လယ်

တို့၌ ယခုနှစ်စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်ထိ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

ယင်းစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများတွင် ရုရှားရေတပ်မှ စစ်သင်္ဘော၊ ရေငုပ်သင်္ဘောနှင့်ထောက်ပံ့သင်္ဘော အစီး ၄၀၀ ကျော် ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ယူကရိန်းစစ်ပွဲ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း ကုန်းမြေနှင့် ရေပြင်ဒေသများ၌ အင်အားအလုံးအရင်း ဖြန့်ကြက်ထားရကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

၁၉၉၉ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ရုရှားနိုင်ငံ၏ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်း ပထမဆုံးအကြိမ်ကျဆင်း

မော်စကို စက်တင်ဘာ ၁၀

ယခုနှစ် ပထမခြောက်လတာ ကာလအတွင်း ရုရှားအမျိုးသမီးများကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းမှာ ၁၉၉၉ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အနိမ့်ဆုံးအဆင့်သို့ကျရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့ သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ယခုနှစ်ဇူလိုင်လအတွင်းရုရှားနိုင်ငံ၌ ကလေး ၁၀၀၀၀၀အောက်သာမွေးဖွားခဲ့ရာ ရုရှားနိုင်ငံအတွက် လအလိုက် ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်း

ပထမဆုံးအကြိမ် ကျဆင်းမှုဖြစ်ခဲ့ရသည်။

ရုရှားဖက်ဒရယ်စာရင်းအင်းဗျူရိုက စက်တင်ဘာ ၉ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ထားသော ကိန်းဂဏန်းများအရ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပထမခြောက်လအတွင်း ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကလေး ၅၉၉၆၀၀ မွေးဖွားခဲ့ရာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အလားတူကာလ ကထက်၁၆၀၀၀ ပို၍လျော့ပါးသွားကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ဇွန်လအတွင်း ရုရှားတစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာအရ မွေးဖွားခဲ့သည့် ကလေးအရေအတွက်မှာ ၉၈၆၀၀ ထိသာ ရှိခဲ့ရာ နှစ်ပေါင်းများစွာအတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် တစ်လအောက်သို့ ကျဆင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ထိုနည်းတူ သဘာဝအလျောက် လူဦးရေ ကျဆင်းမှုသည်လည်း ယခုနှစ်အတွင်းမြင့်တက်လာခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လကြားကာလ အတွင်း သွေးရိုးသားရိုးသေဆုံးသူ အရေအတွက် ၃၂၅၀၀ ထိ ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ၂၀၂၃ ခုနှစ် အလားတူကာလ အပိုင်းအခြားအတွင်း သွေးရိုးသားရိုးသေဆုံးသူ အရေအတွက်မှာ ၄၉၀၀၀ ကျော်ထိသာရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



နိုင်ငံပိုင်ကုမ္ပဏီ ၂၀ ခန့်ကို လေလံတင် ရောင်းချရန် ယူကရိန်းအစိုးရစီစဉ်

ကီယက်စ် စက်တင်ဘာ ၁၀

လက်နက်ကိုင်တပ်များအတွက် ရန်ပုံငွေရှာဖွေရန်နှင့် စစ်ပွဲဒဏ်ခံ နေရသည့် နိုင်ငံစီးပွားရေးကို မြှင့်တင်ရန် နိုင်ငံပိုင်ကုမ္ပဏီ ၂၀ ခန့်ကို လေလံတင်ရောင်းချရေးအတွက် ယူကရိန်းအစိုးရက စီစဉ်ထားကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါ နိုင်ငံပိုင်လုပ်ငန်း ၂၀ ခန့်အား လေလံတင်ရောင်းချမှုကို ယူကရိန်းအစိုးရက ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

ယူကရိန်းအစိုးရက လေလံတင်ရောင်းမည့် နိုင်ငံပိုင်လုပ်ငန်းများထဲတွင် ဈေးဝယ်ကုန်တိုက် တစ်ခု၊ သမိုင်းဝင်ဟိုတယ်တစ်လုံး အပြင် သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဓာတုပစ္စည်း ထုတ်လုပ်ရေး

လုပ်ငန်းများပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ နိုင်ငံပိုင်လုပ်ငန်းများ လေလံတင်ရောင်းချမှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ အနည်းဆုံး သန်း ၁၀၀ ထိရရှိရန် ယူကရိန်းအစိုးရက မျှော်လင့်ထားသည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံပိုင်လုပ်ငန်း ၃၀၀၀ ကျော်ထိ ရှိသော်လည်း ယင်းလုပ်ငန်းများအနက် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းကသာ အကျိုးအမြတ်ကျန်သည့် လုပ်ငန်းများ ဖြစ်ကြသည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် ရုရှားနိုင်ငံနှင့် စစ်ပွဲစတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း အခွန်အကောက်ဝင်ငွေ အားလုံးနီးပါးကို စစ်စရိတ်အဖြစ် သုံးစွဲနေရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ကလေးများ လူမှုမီဒီယာသုံးစွဲခွင့်အတွက် အသက်အရွယ်ကန့်သတ်ရန် ဩစတြေးလျစီစဉ်



ဆစ်ဒနီ စက်တင်ဘာ ၁၀

ကလေးများ အွန်လိုင်းလူမှုမီဒီယာ အသုံးပြုခွင့်ရှိသည့် အနိမ့်ဆုံး အသက်အရွယ်ကန့်သတ်ချက်ကို ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း၍ သတ်မှတ်ပေးရန် ဩစတြေးလျအစိုးရက စီစဉ်ထားကြောင်း ယနေ့သတင်းများ

တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ဩစတြေးလျအစိုးရအနေဖြင့် လူမှုမီဒီယာ ကြည့်ရှုနိုင်သည့် ကလေးများအတွက် အနိမ့်ဆုံး အသက်အရွယ်ကို အသက် ၁၄ နှစ်နှင့် ၁၆ နှစ်အကြားတွင် ကန့်သတ်နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ဩစတြေးလျ

ဝန်ကြီးချုပ် အန်တိုနီအယ်လ်ဘာနီစီက ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။

ကလေးများ လူမှုမီဒီယာသုံးစွဲနိုင်သော အနိမ့်ဆုံးအသက်အရွယ် ကန့်သတ်ချက်ဥပဒေကို ယခုနှစ်အတွင်း စတင်ကျင့်သုံးရန် ဩစ

တြေးလျအစိုးရက စီစဉ်ထားသည်။

ယင်းဥပဒေကို မကျင့်သုံးမီ လူမှုမီဒီယာ အသုံးပြုသူများ၏ အသက်အရွယ် ခွဲခြားသတ်မှတ်မှုစနစ်ကို စမ်းသပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဩစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ်က ပြောကြားထားသည်။

ဩစတြေးလျ နိုင်ငံကဲ့သို့ အချို့ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည်လည်း ကလေးများ လူမှုမီဒီယာသုံးစွဲမှုအတွက် အသက်အရွယ်ကန့်သတ်ချက်ကို ဥပဒေပြု၍ သတ်မှတ်ရန် ကြိုးစားလျက် ရှိသည်။

လူမှုမီဒီယာ၏ ဆိုးကျိုးများမှ ကလေးများ ကင်းလွတ်ရေးအတွက် လူမှုမီဒီယာကြည့်ရှုနိုင်မှု သည့် ကလေးများ၏အသက်အရွယ်ကို ကန့်သတ်ရန် ဩစတြေးလျအစိုးရက စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

HEALTH

နာဆာ၏ Europa Clipper အာကာသယာဉ်က အရေးကြီးသည့် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာပြန်လည်သုံးသပ်ချက်များကို အောင်မြင်စွာကျော်လွှားနိုင်ခဲ့

Synbiotics ဆေးကို ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ သစ်သီးဝလံနှင့်တွဲသုံးပါက ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချနိုင်



ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၀
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား
လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ
ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏
Europa Clipper အာကာသ
ယာဉ်သည် စက်တင်ဘာ ၉ ရက်
တွင် အရေးကြီးသည့် နည်းပညာ

ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြန်လည်သုံးသပ်ချက်
များကို အောင်မြင်စွာ ကျော်လွှား
နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ စမ်း
သပ်မှုကို အောင်မြင်စွာကျော်ဖြတ်
နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် Europa Clipper
အာကာသယာဉ်ကို ကြိုတင်သတ်

မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ယခုနှစ်
အောက်တိုဘာလတွင် လွှတ်တင်
ရန် လမ်းစဉ်ပြင်ဆင်ခဲ့ကြောင်း
နာဆာအဖွဲ့သည် ကြာသ
ပတေးဂြိုဟ်၏ ယူရိုပါဂြိုဟ်ရံလကို
လေ့လာရေးအတွက် Europa
Clipper အာကာသယာဉ်ကို တည်

ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။
Europa Clipper အာကာသ
ယာဉ်ကို လာမည့်အောက်တိုဘာ
၁၀ ရက်တွင် Space-X ကုမ္ပဏီ၏
ဖယ်လ်ကွန်ဟ်စ် ခုံးပျံဖြင့်
လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။
စူးစမ်းလေ့လာရေးစနစ် ကိုးခု
တပ်ဆင်ထားသော Europa Clip-
per သည် လွှတ်တင်ပြီးနောက်
၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကြာသပတေး
ဂြိုဟ်ပတ်လမ်းအတွင်း ဝင်ရောက်
နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း နာဆာတာဝန်
ရှိသူများက ပြောကြားသည်။
ကြာသပတေးဂြိုဟ်ပတ်လမ်း
အတွင်း ရောက်ရှိပြီးချိန်တွင် Eu-
ropa Clipper သည် ယူရိုပါဂြိုဟ်ရံ
လကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်ပျံသန်း
မှုအကြိမ်ရေ ၅၀ ခန့်ပြုလုပ်
၍ လေ့လာမည်ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

ပေကျင်း စက်တင်ဘာ ၁၀
ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ သစ်သီး
ဝလံ စားသုံးမှုနှင့်အတူ Synbiot-
ics ခေါ် အာနိသင်မြင့် ဇီဝအကျိုး
ပြုဆေးသစ်တစ်မျိုးကို သုံးစွဲပါက
ကိုယ်အလေးချိန်ကို ထိရောက်
စွာ လျှော့ချနိုင်ကြောင်း စက်တင်
ဘာ ၉ ရက် သတင်းများအရ
သိရသည်။
ဟောင်ကောင် သုတေသန
ပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိ
ချက်အရ အာနိသင်မြင့် ဇီဝအကျိုး
ပြုဆေးကို ဟင်းသီးဟင်းရွက်
ဓာတ်စာ၊ သစ်သီးဝလံဓာတ်စာများ
နှင့်အတူတွဲသုံးပါက အဆီဓာတ်
ချေဖျက်လောင်ကျွမ်းမှု အလွန်
အားကောင်းကြောင်း သိရသည်။
Synbiotics နှင့် ဟင်းသီးဟင်း
ရွက်ဓာတ်စာ၊ သစ်သီးဝလံဓာတ်
စာများ တွဲဖက်သုံးစွဲမှုသည် ကိုယ်
အလေးချိန်ကို လျှော့ချရာတွင်
Ozempic ထိုးဆေးများကဲ့သို့ပင်
ထိရောက်မှုရှိနိုင်သည်ဟု သုတေ
သန ပညာရှင်များက ပြောကြား
ကြောင်း သိရသည်။
Synbiotics အာနိသင်မြင့် ဇီဝ
အကျိုးပြုဆေးများတွင် အစာခြေ
လမ်းကြောင်းစနစ် ဗက်တီးရီးယား
စုဖွဲ့မှုများကို မျှခြေထိန်းပေးထား
နိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်
များက ပြောကြားသည်။
ဟောင်ကောင် သုတေသန
ပညာရှင်များသည် အသက် ၂၁ နှစ်
နှင့် ၆၅ နှစ်ကြား အလွန်လူနာ
၅၅ ဦးတို့ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်
မှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏
တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO

လကမ္ဘာပေါ်ရှိမီးတောင်များက လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း သန်း ၁၂၀ ကျော်တွင် ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး ယနေ့ထိ သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုရှိနေသည့်အခြေအနေအထား

အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်ကျန်းမာရေးက ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေနှင့်ဆက်စပ်နေ

ပေကျင်း စက်တင်ဘာ ၁၀
လကမ္ဘာပေါ်ပေါ်ရှိမီးတောင်
များသည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း
သန်း ၁၂၀ ကျော်တွင် ပေါက်ကွဲ
ခဲ့ပြီး ယနေ့ထိလည်း သက်ဝင်
လှုပ်ရှားမှု ရှိနေနိုင်ဆဲဖြစ်ကြောင်း
စက်တင်ဘာ ၉ ရက် သတင်းများ
အရ သိရသည်။

ကို လေ့လာချက်အရ လပေါ်ရှိ
မီးတောင်များသည် ဘူမိဗေဒ
ကာလသတ်မှတ်ချက်အရ မကြာ
သေးသည့် ကာလများကပင်
လှုပ်ရှားမှုများ ရှိနေခဲ့သည်ကို
တွေ့ရကြောင်း တရုတ်သိပ္ပံပညာ

ရှင်များက ပြောကြားသည်။
တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များ၏
အဆိုအရ လကမ္ဘာပေါ်ရှိ
မီးတောင်များသည် လွန်ခဲ့သော
၁၂၀ သန်းခန့်ကပင်
လှုပ်ရှား ပေါက်ကွဲမှုများရှိခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။
တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များ
သည် ချန်အာ-၅ လကမ္ဘာကျောက်
သားနမူနာများထဲ၌ လကမ္ဘာပေါ်
မီးတောင်လှုပ်ရှားမှုများ၏ သက်
သေအဖြစ် ဖန်ပုတီးစေ့ငယ်
များ ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း
သိရသည်။
အရွယ်အစားအားဖြင့် မိုက်
ခရုန် ၂၀ မှ မိုက်ခရုန် ၄၀၀ ကြား
သာရှိသော ၎င်းဖန်ပုတီးစေ့ငယ်
များသည် လကမ္ဘာပေါ် မီးတောင်
လှုပ်ရှားမှု၏ သက်သေများဖြစ်ပြီး
သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၁၂၀
သန်းရှိပြီဖြစ်သည်ဟု တရုတ်သိပ္ပံ
ပညာရှင်များက ပြောကြား
ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၀
အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်
ကျန်းမာရေးသည် အဖြစ်များသည့်
ဗဟိုအာရုံနာလ်ဆဲလ်စနစ်ရောဂါ
တစ်မျိုးဖြစ်သော ပါကင်ဆန်
ရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေနှင့်ဆက်စပ်နေ
ကြောင်း စက်တင်ဘာ ၉ ရက်
သတင်းများအရ သိရသည်။
အမေရိကန် သုတေသနပညာ
ရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်
အရ အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်
အထက်ပိုင်း၌ ပါကင်ဆန်ရောဂါ
ဖြစ်နိုင်ခြေပုံမှန်ထက် ၇၆ ရာခိုင်
နှုန်း ပိုမြင့်မားကြောင်း သိရသည်။
အမေရိကန် သုတေသနပညာ
ရှင်များသည် အစာပြန်လမ်း
ကြောင်း၊ အစာအိမ်နှင့်အူသိမ်တို့
စစ်ဆေးမှုခံယူထားရသည့် အသက်
၅၂ နှစ်ပျမ်းမျှရှိသည့် လူနာဦးရေ
၉၃၅၀ တို့ကိုလေ့လာခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။
လေ့လာချက်မှပေါ်ထွက်လာ
သည့်ရလဒ်များအရ အစာခြေလမ်း
ကြောင်းစနစ် အထက်ပိုင်း၌
ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ရှိနေ
ပါက ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ
သိသိသာသာမြင့်တက်လာသည်
ကို တွေ့ရကြောင်း အမေရိကန်
သုတေသန ပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။
သုတေသန ပညာရှင်များ၏
အဆိုအရ လူနာများ၏အစာခြေ
လမ်းကြောင်းစနစ် အထက်ပိုင်း
ကျန်းမာရေး ပြဿနာများကို
စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရပြီး ပျမ်းမျှ ၁၄
နှစ်ကြာတွင် လူနာ၌ ပါကင်ဆန်
ရောဂါ ပေါ်လာတတ်ကြောင်း
သိရသည်။
အထူးသဖြင့် အစာခြေလမ်း
ကြောင်းစနစ်၏ တစ်ရှူးလွှာ
ထိခိုက်ပျက်စီးနေသူများ၌ ပါကင်
ဆန်ရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေမှာ သိသိ
သာသာ မြင့်တက်နေတတ်
ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ၏ ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တု ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်

ပဲရစ် စက်တင်ဘာ ၁၀
ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ
၏ ဆယ်လ်ဆာအမည်ရှိ ဂြိုဟ်တု
သည် စက်တင်ဘာ ၈ ရက်တွင်
မြေပြင်စခန်း၏ ထိန်းချုပ်မှုဖြင့်
ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း အောင်
မြင်စွာ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့
ကြောင်း စက်တင်ဘာ ၉ ရက်
သတင်းများအရ သိရသည်။
ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုသည်
မြေပြင်စခန်း၏ ထိန်းချုပ်မှု

ဖြင့် ချီလီနိုင်ငံအနောက်ပိုင်း၊ ပစ်
ဖိတ်သမုဒ္ဒရာတောင်ပိုင်း၌ ကမ္ဘာ့
လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည်ဝင်
ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ကမ္ဘာမြေပေါ်သို့ ဂြိုဟ်တုအစ
အနုများကျရောက်မှုကို လျှော့ချ
နိုင်ရေးအတွက် အထက်ပါနယ်မြေ
ပေါ်၌ ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း
ပြန်လည် ဝင်ရောက်နိုင်ရေး
အတွက် ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုကို
မြေပြင်စခန်းက ထိန်းချုပ်ပေး
ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း

ခွဲခြင်းဖြစ်သည်။
ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုသည်
မြေပြင်စခန်း၏ ထိန်းချုပ်မှု
ဖြင့် သတ်မှတ်ထားသောနေရာ၌
ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည်
ဝင်ရောက်နိုင်သော ပထမဆုံး
ဂြိုဟ်တုဖြစ်သည်။
ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုသည်
ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ သံလိုက်စက်ကွင်း
နယ်မြေကို ၂၄ နှစ်ကြာလေ့လာခဲ့
ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း
ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ
သည် ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုလေထု
လွှာအတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်မှု
ကို စူးစမ်းလေ့လာရေးစနစ်များ
တပ်ဆင်ထားသည့် လေယာဉ်တစ်
စင်းဖြင့် လေ့လာနိုင်ခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO





အိုဒီဂတ်၏ ဒဏ်ရာအခြေအနေ စိုးရိမ်ကြောင်း နည်းပြအာတီတာပြောကြား

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၁၀ နေ့သော်လည်း ဒဏ်ရာပြင်းထန် ယူအီးအက်ဖ်အေ နေ့ရှင်းလိက် သည့် အခြေအနေရှိသည့်အတွက် အာဆင်နယ်အသင်းက စိုးရိမ် နော်ဝေအသင်းနှင့် ဩစတြီးယား နေကြောင်း သိရသည်။

အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ကွင်းလယ် ငှင်းသည် ကာဇက်စတန် အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်မတိုင်မီကတည်း က ကြံ့ခိုင်မှုလိုအပ်ချက်ကြောင့် ခြေချင်းဝတ်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သဖြင့် လေ့ကျင့်ရေး အစီအစဉ်တွင် သည်ဟု နည်းပြအာတီတာက လွဲချော်ခဲ့ပြီး အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဩစတြီးယားအသင်းနှင့် ပွဲစဉ် တွင် နော်ဝေအသင်းခေါင်းဆောင် အာဒီဂတ်သည် အသင်းအတွက် အကောင်းဆုံး စွမ်းဆောင်ပေးနိုင် ခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းပွဲချိန်တွင် တစ်ဖက် တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ် နေသဖြင့် ဒုတိယပိုင်းတွင် ကစား အားမြှင့်တင်၍ ဦးဆောင်ဂိုးရရှိရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ပွဲကစားချိန် ၆၄ မိနစ်အရောက်တွင် ဩစတြီးယား ကစားသမား ခရစ်တိုဖာ၏ ဖျက်ထုတ်ပုံ ကြမ်းတမ်းမှုကြောင့် အိုဒီဂတ် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး လိုအပ် သည့် ဆေးကုသမှုများခံယူခဲ့သော် လည်း ပြိုင်ပွဲကို ဆက်လက်ကစား နိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် ပွဲချိန် ၆၇ မိနစ် တွင် လူစားလဲခဲ့ရသည်။

လက်ရှိ အာဆင်နယ်အသင်း တွင် တိုမီယာဆူ၊ တိုက်စစ်မျိုး ဂျိုးဆပ်အပါအဝင် ကစားသမား ငါးဦးထိ ဒဏ်ရာရနေသောကြောင့် လာမည့် စပါးအသင်းနှင့် ဒါဘီပွဲစဉ် တွင် ရုန်းကန်ရဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ Ref : Dailycannon Trs : ML



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ဖီနာဘာချီအသင်းက မန်ယူအသင်း တောင်ပံကစားသမား အန်တိုနီကို အာနားစာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ကစားသမား၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို စောင့်ဆိုင်းနေကြောင်း သိရသည်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းက လိုင်လီအသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးတော့မည့် တိုက်စစ်မျိုး ဂျီနာသန်ဒေးဗစ်ကို အလွတ် ပြောင်းရွှေ့ခွင့်နှင့်ခေါ်ယူနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။
- နည်းပြပလစ်က ဂျီဂါနာအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်မတိုင်မီပြုလုပ်ခဲ့သည့် လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်တွင် လူငယ်အသင်းမှ တိုက်စစ်မျိုး တိုနီ၊ ခံစစ်ကစားသမား ဖာရီ၊ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဒါးဗစ် နှင့် ဂိုးသမား အိုမီဒိုတို့ကို ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

AFC - MFF “ C ” Diploma Coaching Course

ဘောလုံးနည်းပြ သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



တောင်ကြီး စက်တင်ဘာ ၁၀ ဦးကျော်ကျော်သိန်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် နည်းပြ သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်း အနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲက ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တောင် ကြီးမြို့ ရတနာနန်းတော်ဟိုတယ်၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်သိန်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာဦးညီညီ လတ်၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာ သိပ္ပံ(တောင်ကြီး) ဒုတိယ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးတင်ထွန်းဇော်၊ ပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီး ဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်သူဆွေ၊ လူငယ်ရေးရာ ဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုးလင်း၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာ ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါ်နော်မေရီမိုး၊ ပြည်နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အမှုဆောင် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ၊ ဖိတ်ကြားထား သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ်ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလင်းက

သင်တန်းဆင်းအမှာစကား ပြော ကြားခဲ့ပြီးနောက် မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ပေးအပ် သည့် သင်တန်းနည်းပြဆရာ ဦးညီညီလတ်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး ပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော် ကျော်သိန်းက သင်တန်းနည်းပြ ဆရာအား အမှတ်တရလက်ဆောင် များ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ အား တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်း ဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့် ခဲ့ပြီးနောက် သင်တန်းသားများ ကိုယ်စား သင်တန်းသား တစ်ဦး က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည် ပြောကြားခဲ့သည်။

AFC - MFF “ C ” Diploma Coaching Course ဘောလုံး နည်းပြသင်တန်းကို စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှစတင်ပြီး ယနေ့ထိ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၄ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

ဆော်ဒီကလပ် အယ်နာဆာအသင်းက နည်းပြပိုင်အိုလီကို ခန့်အပ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်း

ရီယာဒ် စက်တင်ဘာ ၁၀ အသင်းနည်းပြ ကက်စတရိုကို အသင်းနည်းပြ ကက်စတရိုကို အပိုဆု အသင်းလက်မှတ်ဖြစ်နေသော်လည်း ငှားရမ်းအပ် နေကြောင်း အစီမံအစဉ် အောက် အသင်းတွင် တစ်နှစ်လုပ်ခ ယူရီ သန်း ပေးချေမည်ဖြစ်သောကြောင့် အသင်းတွင် တစ်နှစ်လုပ်ခ ယူရီ လေးသန်းနှင့် လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ထိ စာချုပ်သက်တမ်းရှိနေသည့် အတွက် အယ်နာဆာအသင်းကို တာဝန်ယူခဲ့ပါက စာချုပ်ဖျက်သိမ်း ကြေး ပေးလျော်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Goal.com Trs : ML

ဝေးလ်အသင်းနည်းပြ ဘယ်လာမီ လက်ရွေးစင်နည်းပြဘဝ ပထမဆုံးနိုင်ပွဲရရှိ

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၁၀ ဝေးလ်အသင်း လက်ရွေးစင် နည်းပြအဖြစ် ပြီးခဲ့သည့် ဇူလိုင် လက ခန့်အပ်ခံရသည့် နည်းပြ ဘယ်လာမီသည် ယူအီးအက်ဖ်အေ နေ့ရှင်းလိက် အုပ်စုပွဲစဉ်အဖြစ် မွန်တီနီဂရိုးအသင်းနှင့် ကစားခဲ့ သည့်ပွဲစဉ်တွင် ပထမဆုံး နိုင်ပွဲရရှိ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုက်စစ်မျိုးဟောင်း ဘယ် လာမီသည် နည်းပြဘဝသို့ စတင် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီးနောက် အန်ဒါ လက်စ်၊ ဘန်လေအသင်းတို့ တွင် လက်ထောက်နည်းပြအဖြစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့်လက ဝေးလ်ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်က ငှားကိုင် နည်းပြသစ် အဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့ကာ ယူအီး အက်ဖ်အေနေ့ရှင်းလိက် ပြိုင်ပွဲကို စတင်တာဝန်ယူခဲ့ရာ အုပ်စုအဖွဲ့ ပွဲတွင် တူကီယဲအသင်းကို ဂိုးမရှိ



ဖိအားပေးခဲ့သော်လည်း နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်သာ ပွဲပြီးဆုံးခဲ့သည်။ ဝေးလ်အသင်းအတွက် ၃၆ စက္ကန့်အတွင်း ဂိုးသွင်းယူခဲ့သည့် မိုရေးသည် အသင်းသမိုင်းတွင် ၂၀၀၄ ခုနှစ်က အနီးရှော၏ အမြန်ဆုံး သွင်းဂိုးစံချိန်ကို လိုက်မီ နိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ အသင်းအနေဖြင့် လည်း ဥရောပပြိုင်ပွဲ ရှစ်ပွဲတွင် လေးပွဲနိုင်၊ လေးပွဲသာရလဒ်ဖြင့် ရှုံးပွဲမရှိသည့် မှတ်တမ်းကောင်းကို ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Fotmob Trs : ML

နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၇)တွင် University အသင်းက ရွှေပြည်သာယူနိုက်တက်အသင်းကို ခုနစ်ဂိုး လေးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
မြန်မာနိုင်ငံတော်အဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၇)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီ ခွဲက ရန်ကုန်မြို့ တက္ကသိုလ် အားကစားကွင်းတွင် University အသင်းနှင့် ရွှေပြည်သာယူနိုက်တက် တက်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ University အသင်းက ခုနစ်ဂိုး လေးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး အပြန်အလှန် တိုက်စစ်ဆင်မှုများ ဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၁၃ မိနစ်တွင် ပြည်သူ့သိင်္ဂါက ရွှေပြည်သာ ယူနိုက်တက်အသင်း အတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူ နိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၂၃ မိနစ် တွင် သန်းမြတ်စိုး၊ ပွဲချိန် ၄၀ နှင့် ၄၄ မိနစ်တွင် ဇော်ဇော်ထိုက် တို့က University အသင်းအတွက် ချေပဂိုးနှင့် အနိုင်ဂိုးများ သွင်းယူ ပေးနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပထမပိုင်း

တွင် University အသင်းက သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ဒုတိယပိုင်း ပြန်လည် စတင်ချိန်တွင်လည်း အပြန်အလှန် ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ကာ ပွဲချိန် မိနစ် ၅၀၊ ၅၆ မိနစ်နှင့် ၈၉ မိနစ်တို့တွင် ဉာဏ်လင်းထက်က ရွှေပြည်သာ ယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများ သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သော်

လည်း ပွဲချိန် ၆၉ မိနစ်နှင့် ၈၇ မိနစ် တွင် ဇော်ဇော်ထိုက်၊ ပွဲချိန် ၈၅ မိနစ် တွင် လှိုင်ဘွားနှင့် ပွဲချိန် ၉၃ မိနစ် တွင် အောင်မြင်မြတ်တို့က Uni-versity အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး များ သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် University အသင်းက ခုနစ်ဂိုး လေးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ မြန်မာနေရှင်နယ် လိဂ်-၂

ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၇)အဖြစ် စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် စလင်း အားကစားကွင်း၌ ငွေကြယ်ပွင့်လေးများ အသင်းနှင့် ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီခွဲ ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း တွင် ရာမညယူနိုက်တက်အသင်း နှင့် ဧရာဝတီရိန်းဂျားအသင်းတို့ ဆက်လက် ကစားသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ STA

Montreux Nestle Open ချန်ပီယံဆုကို အိရီနာကာမီလီယာ ဆွတ်ခူး

မွန်ထရူး စက်တင်ဘာ ၁၀
မွန်ထရူး မွန်ထရူး Open တွင် ကျင်းပခဲ့သော Montreux Nestle Open တွင် နှစ်ပတ်ပြည့်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ရီမေးနီးယား တင်းနစ်မယ် အိရီနာကာမီလီယာ နှင့် ခရီအေးဂျားတင်းနစ်မယ် မာစင်ကိုတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အိရီနာကာမီလီယာက (၁-၆၊ ၆-၃၊ ၆-၀)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အစားဖြစ်သည့် Montreux Nestle Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံ ဆုအား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ် လျှောက် WTA 250 တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးအစားတွင် ချန်ပီယံဆုလေး ငါးလုံးထိ ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိရီနာကာမီလီယာက “ချန်ပီယံ ဆုကို ကိုင်မြှောက်ခွင့်ရတိုင်း ရေကန်ထဲခုန်ချတဲ့ ကျွန်မရဲ့ အစဉ်အလာကို ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ဆက် လက်ထိန်းသိမ်းသွားမှာပါ။ အခု လို ရေကန်ထဲခုန်မချရတာ တော်တော်လေးကြာနေပါပြီ။ အခု ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသော်လည်း ဒုတိယပွဲငယ် နှင့် တတိယပွဲငယ်တို့တွင် အကောင်းဆုံးပုံစံ ပြန်ရကာ ပြတ်သားသည့် ရလဒ်များဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုအား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အိရီနာကာမီလီယာက “ချန်ပီယံ ဆုကို ကိုင်မြှောက်ခွင့်ရတိုင်း ရေကန်ထဲခုန်ချတဲ့ ကျွန်မရဲ့ အစဉ်အလာကို ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ဆက် လက်ထိန်းသိမ်းသွားမှာပါ။ အခု လို ရေကန်ထဲခုန်မချရတာ တော်တော်လေးကြာနေပါပြီ။ အခု ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသော်လည်း ဒုတိယပွဲငယ် နှင့် တတိယပွဲငယ်တို့တွင် အကောင်းဆုံးပုံစံ ပြန်ရကာ ပြတ်သားသည့် ရလဒ်များဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုအား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အိရီနာကာမီလီယာ သည် WTA 250 တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုး

Ref : RT
Trs : AZL



ပဲရစ်မသန်စွမ်းအိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် ပြေးခုန်ပစ်အားကစားသမား စိုးပေ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင် ဩဂုတ် ၂၈ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၈ ရက်ထိ ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၂၄ နွေရာသီ မသန်စွမ်းအိုလံပစ် အားကစားပြိုင်ပွဲ (Paris 2024 Paralympic Games)သို့ မြန်မာ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံမသန်

စွမ်းသူများ အားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ ပြေးခုန်ပစ် အားကစားသမား စိုးပေနှင့် အုပ်ချုပ်သူ ဦးမင်းနိုင် ဦး၊ နည်းပြဒေါက်တာထက်ဇေယျာ တို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ထိုင်း လေကြောင်းခရီးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ အားကစားအဖွဲ့အား မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းသူများ

အားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ ဆေးမှူးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ငွေးအောင်၊ အတွင်းရေးမှူး ဦးထွန်းနိုင်ဦးနှင့် အမှုဆောင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် ၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။ ၂၀၂၄ နွေရာသီ မသန်စွမ်း အိုလံပစ် အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအားကစားသမား စိုးပေ

သည် အမျိုးသားမိတာ ၁၀၀ နှင့် မိတာ ၂၀၀ ပြိုင်ပွဲ ဆေးအဆင့် (T64) (ဒူးအောက်တစ်ဖက်)ပြိုင်ပွဲ တွင် ပြိုင်ပွဲဝင် ၁၈ နိုင်ငံမှ ကစား သမားများနှင့်အတူ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ မိတာ ၁၀၀ ပြိုင်ပွဲ တွင် အဆင့် ၁၆ နှင့် မိတာ ၂၀၀ ပြိုင်ပွဲတွင် အဆင့် ၁၁ ရရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ STA

လူငယ်မျိုးဆက်သစ်ရှာဖွေထုတ်ရေး (Scouting) တာဝန်ခံအဖြစ် ဦးကြည်လွင်အား ခန့်အပ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
မြန်မာနိုင်ငံတော်အဖွဲ့ချုပ် (MFF)သည် မျိုးဆက်သစ် မြန်မာ့ လက်ရွေးစင် အမျိုးသား၊ အမျိုး သမီး လူငယ်ကစားသမားများ ရှာဖွေထုတ်ရေးနှင့်သက်တမ်း အလိုက် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းများ အောင်မြင်မှုရရှိရေး အတွက် လူငယ်မျိုးဆက်သစ် ရှာဖွေထုတ်ရေး (Scouting) တာဝန်ခံအဖြစ် ဦးကြည်လွင်အား ယနေ့တွင် ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

များအား ရှာဖွေထုတ်ခြင်း စသည့် Scouting လုပ်ငန်းများကို ဦးစီး ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။ ဦးကြည်လွင်သည် ယခင်က ၂၀၁၅ ဆီးဂိမ်း ငွေတံဆိပ်ဆုရ မြန်မာ ယူ ၂၃ အသင်းနည်းပြအဖြစ် အသင်းများ အောင်မြင်ခဲ့ပြီး မြန်မာ့လက်ရွေး စင် အသင်းလက်ထောက်နည်းပြ အဖြစ်လည်း ၂၀၀၆ မာဒေးကား ဖလား ချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းသည် အာဆီယံလူငယ် ပြိုင်ပွဲများတွင်လည်း ဝါရင့်နည်းပြ များနှင့်တွဲဖက်၍ မြန်မာလူငယ် အသင်းများအား အောင်မြင်မှုရရှိ စေရန် စွမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ပြည်ပ နည်းပြများနှင့်အတူ မြန်မာ့ လက်ရွေးစင်အသင်းတွင် လက် ထောက်နည်းပြအဖြစ် တာဝန်ယူ ခဲ့သလို မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကလပ်အသင်း တစ်သင်းဖြစ်သည့် မကွေးအက်ဖ်စီ အသင်းကိုလည်း တာဝန်ယူခဲ့သူဖြစ်ကြောင်း သိ ရသည်။ STA

WBA မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း လက်ရှိချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲအဖြစ် ဂါစီယာနှင့် ထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လာရာ ပြောကြား



လက်စီမီးဂတ် စက်တင်ဘာ ၁၀
WBA မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံ ကျူးဘားလက်ဝေသမား လာရာသည် လက်ရှိချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် အမေရိကန် လက်ဝေသမား ဂါစီယာနှင့် ထိုး

သတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ အဆိုပါ ချန်ပီယံကာကွယ် ပွဲစဉ်အား စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက် တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ လက်စီမီး ဂတ်မြို့တွင် ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်

သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကန်နဲလိုနှင့် ဘာလန်ဒါတို့၏ Undercard ပွဲစဉ် အနေဖြင့် ထိုးသတ်သွားမည် ဖြစ်သည်။ လာရာသည် လက်ရှိ မစ်ဒယ် ဝိတ်တန်းတွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၄) အဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရပြီး လက်ရှိ ချန်ပီယံကိုလည်း ကာကွယ်နိုင်ရန် ရေပန်းစားနေ သကဲ့သို့ ဂါစီယာသည်လည်း အမေရိကန် လက်ဝေလောက၏ အကောင်းဆုံး လက်ဝေသမား စာရင်းတွင် ပါဝင်နေပြီး လာရာ၏ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဆုကို စိန်ခေါ် နိုင်သည့် ကစားသမားများစာရင်း တွင် ပါဝင်နေသူလည်းဖြစ်သည်။ လာရာက “ဂါစီယာနဲ့ ထိုးသတ် သွားရမယ့်ပွဲစဉ်အတွက် တော်တော် လေး စိတ်လှုပ်ရှားမိပါတယ်။ လက်ဝေလောကမှာ နာမည်ကြီး

လက်ဝေသမား တစ်ယောက်ဖြစ် သလို အရှိန်အဝါရှိတဲ့ လက်ဝေ သမားတစ်ယောက်ဖြစ်တဲ့ ဂါစီယာ ကို စိန်ခေါ်ထားတဲ့ လက်ဝေသမား တွေတော်တော်များပါတယ်။ ဒီထဲ ကမှ ကျွန်တော့်ကို ရွေးချယ်ပေး ခဲ့လို့ ဝမ်းသာပါတယ်။ ကျွန်တော့် အနေနဲ့ လက်ရှိချန်ပီယံကို ကာကွယ်သွားရမှာ ဖြစ်သလို လက်ရှိချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲစဉ်ကို ဂါစီယာလို ပြိုင်ဘက်ကောင်းနဲ့ ထိုးသတ်ခွင့်ရမှာကိုလဲ စိတ် လှုပ်ရှားမိတယ်။ အကောင်းဆုံး တော့ ပြင်ဆင်ထားပြီးပါပြီ။ ဂါစီယာ အနေနဲ့ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ် တွေကို ပြန်ယူသွားဖို့ ပြင်ဆင် ထားပြီးဖြစ်ပါလိမ့်မယ်”ဟု ပြော ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua Trs : AZL

မရွာဘဲ မမည်းလိုက်ပါနဲ့ ရွှေမိုးညိုရယ်

မောင်သင်းထို (ကျောက်မဲ)



မင်းသားကြီး အောင်မောင်း

မင်းသားကြီးအောင်မောင်းလို့ ဆိုလိုက်တာနဲ့ ထူးထူးခြားခြား သတိရလိုက်တာက သူ့ရဲ့အသံပါပဲ။ မင်းသားကြီးက သီချင်းဆိုတော့ အသံကိုဟုပြီးမှဆိုတော့ လိုက်ဆိုလိုက်တုကြတဲ့သူတွေက သဘောကျကြတာပေါ့။ သူ့အသံကိုသဘောကျတဲ့သူတွေထဲမှာ ထန်းသမား၊ ယာသမားတွေလဲ ပါကြပါတယ်။

'မင်းကြားစိန်ရယ်၊ ဒင်္ဂါးချိန်အပိုမဝငုံလိုက်ပါနဲ့၊ အပျိုဆံရစ်ကလေးတွေ၊ ဘုရင်တကယ်ကြဲတတ်ပေရဲ့၊ နင်တို့ကိုတော့ ကမ္ဘာရန်မအေး၊ ဟေ့ စိန်မင်းကြားရဲ့ ကမ္ဘာရန်မအေး၊ ပြုသမျှမကြောက်ပါဘူး၊ သူ့နမကောက်ရင် သူ့ဒီလိုခံနိုင်မလား'။

ဒါကတော့ ပန်းပဲမောင်တင့်တယ်ဇာတ်မှာ အောင်မောင်းရဲ့ ငိုချင်းပါ။ ဇာတ်သဘင်လောကမှာ ဆိုရိုးရှိပါတယ်။ ဖိုးစိန်တာနော၊ အောင်မောင်း ပန်းပဲ၊ တင်မောင်လက်ဝဲ၊ အောင်မင်းဖဝေတဲ့။ ဇာတ်လောကရဲ့ ပြောစမှတ်ပါ။ အဲဒီဇာတ်တွေမှာ အဲဒီမင်းသားတွေကတာ အကောင်းဆုံး၊ အခြားဘယ်သူမှ လိုက်လို့မမီဘူးလို့ ပြောစမှတ်ပြုကြတာပါ။

ဖိုးစိန်ကတော့တာနောယကွာဘီလူးဇာတ်ဟာ အလွမ်းမှာ လွမ်းအောင်ကဖို့ထက် အကန်အကျောက်တွေနဲ့ တစ်ဖက်သဘောကို ရန်လုပ်ပြီး ဆိုရာမှာ၊ ငိုရာမှာ၊ ကရာမှာကောင်းတဲ့သူပါ။ တာနောယကွာဘီလူးက သမုဒသီရိမင်းသမီးလေးကို ချစ်လွန်းတော့ ရွှေကြာတ်ထဲမှာထည့်၊ ရွှေကြာတ်ကို သူ့ပါးစပ်ထဲမှာထွေးတာ။ တောထဲတစ်နေရာမှာ နှုတ်ခံတွင်းကကြာတ်ကို ခဏထုတ်ထားလိုက်တော့ မင်းသမီးက ဝိဇ္ဇာမိရ်ယောက်ျားတစ်ယောက်နဲ့ ဖောက်ပြားမိပါကရော့လား။ 'ငတာနောကို ဝေါလိုစီးပါလို့၊ သမုဒသီရိရယ်၊ နင်ပြုရက်လေခြင်း'လို့ ဘိုးစိန်ကြီးပြောတဲ့စကားကို ပွဲကြည့်ပရိသတ်တွေက သိပ်ကြိုက်ကြတာပေါ့။

ရွှေမန်းတင်မောင်က လက်ဝဲသူနွရဇာတ်ကို ကတော့ ရွှေမန်းတင်မောင်က စာသိပ်ကျက်နိုင်တဲ့ မင်းသားတဲ့။ စာရပြီဆို စာတွေကို ဇာတ်ထဲမှာ စာလို မရွတ်၊ စကားပြောသလိုရွတ်တာတဲ့။ လက်ဝဲသူနွကြီး

မဲဇာတ်တဲ့ဇာတ်ဟာ ရွှေမန်းတင်မောင်ရဲ့ဇာတ်ပါပဲ။ ရွှေမန်းတင်မောင်ဆိုတာ လက်ဝဲသူနွရအမတ်ကြီးအဖြစ်နဲ့ စကားတွေကို ဒက်ဒက် ဒက်ဒက်နဲ့ ပြောနိုင်တာတဲ့။

အောင်မောင်းပန်းပဲကျတော့ ဦးအောင်မောင်းကြီးက မန်လည်တောင်က အထမှာ 'မရွာဘဲ မမည်းလိုက်ပါနဲ့ ရွှေမိုးညိုရယ်' လို့ ဆိုတာကို ဘယ်သံကြီးနဲ့ ညည်းထလာပြီး နှမလေးတွေရှိရာအိမ်ကို ပြန်လာတာ။ ပန်းပဲမောင်တင့်တယ်ဇာတ်မှာ အောင်မောင်းဆိုတဲ့သီချင်းပေါ့။ ပန်းပဲမောင်တင့်တယ်က သူ့နမတွေရှိရာ ပြန်အလာသည်ရောက်တော့ သူ့နမမြတ်လှက မရှိတော့ဘူး။ ဘုရင်တော်ကောက်လို့ ပါသွားပြီတဲ့။ ပန်းပဲမောင်တင့်တယ်ကိုင်တာက တူကြီးနှစ်ချောင်း။ တစ်ဖက်က ပိသားချိန်ငါးဆယ်လေးတယ်။ တစ်ဖက်က အချိန်အစိတ်လေးတယ်။ မောင်တင့်တယ်က သူ့နမလေး သူ့ပြန်ရောက်ကြောင်း တူသံပေးတယ်။ မြေပြင်မှာ ငလျင်လှုပ်သလိုတုန်သွားတော့ ဘုရင်က သူ့နမကိုလှပယ်ထင်ပြီး ဖမ်းစေပေါ့။

ပန်းပဲမောင်တင့်တယ်ဇာတ်ကို ဇာတ်သဘင်တွေက ကရင် သုံးညွှဲ သုံးပိုင်းကကြတယ်။ ပထမပိုင်းက မောင်တင့်တယ်ရဲ့ မိဘများ မင်းပြစ်မင်းဒဏ်သင့်တဲ့ဇာတ်ပေါ့။ မင်းပြစ်မင်းဒဏ်သင့်တော့ ပြေးကြရတယ်။ ပြေးကြရတော့ မောင်တင့်တယ်တို့မောင်နှမသုံးယောက်ကို ပန်းပဲဝန် ဦးနှောင်းလက် ပေးပစ်ခဲ့ရတာကိုး။ ဒုတိယပိုင်းက တူရိုက်တဲ့အခန်း၊ တတိယပိုင်းက နတ်ဖြစ်တဲ့အပိုင်းပေါ့။ ဒီဇာတ်က ရာဇဝင်ဇာတ်။ ဇာတ်သဘင်တွေ သူ့သူငါငါ ကကြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ မင်းသားအောင်မောင်း ကတာဟာ အကောင်းဆုံးပါပဲ။ ဒါကြောင့် ဇာတ်သဘင်လောကမှာ အောင်မောင်းပန်းပဲလို့ သတ်မှတ်ကြတာပေါ့။

ဦးအောင်မောင်းဟာ ဇာတ်မင်းသားတွေ မှန်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ မင်းသားတန်ခိုး ဇာတ်ခုံပေါ်မှာ နိုင်ငံရေးစကားပြောသူပါ။ လွတ်လပ်ရေးလှုပ်ရှားမှုကြီးမှာ အရေးပါတဲ့ သခင်အသင်းကိုဝင်ခဲ့ပြီးမှ သခင်အောင်မောင်းဘွဲ့ကို ခံယူခဲ့တဲ့သူပါ။

ဦးအောင်မောင်းရဲ့ထူးခြားချက်ကတော့ လူသားရဲ့အားမာန်ကိုဆွဲထုတ်ပြီး ဟစ်ကြွေးမာန်တင်းရတဲ့ အဖိုးတန်ကြွေးကြော်သံကြီးတစ်ခုကို ထုတ်ဖော်ကြွေးကြော်သွားတဲ့မင်းသားကြီးပါ။ အဲဒီစကားကတော့ အခြားမဟုတ်ပါဘူး။ အောင်မောင်းတောင့်ထားတဲ့ အားပေးသံ၊ အားတင်းသံကြီးပါ။ ဦးအောင်မောင်း သေသွားပေမဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်မှာတော့ အောင်မောင်းတောင့်ထားဆိုတဲ့စကားသံတွေက ခုထိကြားနေရဆဲပါ။

မြေပိုင်းခေတ်ကနေ သည်နေ့အထိ မြန်မာ့ဇာတ်သဘင်လောကမှာ မင်းသားတွေအများကြီးပေါ်ခဲ့ပါတယ်။ မင်းသားတစ်ယောက်ဖြစ်လာပြီဆိုရင် အဓိကက အသံကောင်းရပါမယ်။ အသံကောင်းမှ မင်းသားဖြစ်နိုင်မှာပါ။ အသံက ဘယ်လောက်ထိ အရေးပါသလဲဆိုရင် ရုပ်မချောရင်နေပါစေ။ အသံကောင်းရင်

ကို မင်းသားဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ မင်းသားသရဲအောင်စိန်ပါ။ အဲဒီမင်းသားဟာ ရုပ်ဆိုးလွန်းလို့ နာမည်မှာကို သရဲအောင်စိန်လို့နာမည်ပေးထားတာပါ။

နှစ်ပါးသွားခန်းမှာ မင်းသမီးချောလေးက သရဲအောင်စိန်ကိုမြင်တော့ ဒီရုပ်ဆိုးတဲ့မင်းသားကြီးနဲ့ တော့ အတူတူမကနိုင်ပါဘူးလို့ငြင်းတာတဲ့။ ဒီတော့ မင်းသားသရဲအောင်စိန်က နေပလေ့စေပါဗျာ။ ဇာတ်စင်ရဲ့တိုင်ကိုသာ ပဝါပတ်ပေးပါ။ ကျုပ် သူနဲ့ ကပါမယ်ဆိုပြီး နှစ်ပါးသွားသီချင်းဆိုလိုက်တာ အသံက ကောင်းလွန်းလို့ ပွဲခင်းတစ်ခုလုံး ငြိမ်သွားပြီးတော့မှ မင်းသားသရဲအောင်စိန်ဆိုပြီးမှ ဇာတ်သဘင်လောကမှာ နာမည်ကြီးလာတာတဲ့။

မင်းသားစိန်အောင်မင်းတို့ကျတော့ ရုပ်လဲလှတယ်။ အသံလဲချိုတယ်။ စိန်အောင်မင်းလို အသံချိုတဲ့မင်းသားက ရှားသတဲ့။ စိန်အောင်မင်းရဲ့ အသံက အသံမှန်၊ သံမှန်နဲ့ကို နားဝင်အောင်၊ နားဝင်ချိုအောင်ဆိုနိုင်တဲ့သူပါ။

အလွမ်းမှာဆိုရင် စိန်အောင်မင်းက ဆံပင်ကလေးဖြန့် မြေပေါ်ကိုလှူးလိမ့်ငိုတဲ့ထိ လွမ်းတဲ့မင်းသားပေါ့။

❖အောင်မောင်းပန်းပဲကျတော့ ဦးအောင်မောင်းကြီးက မန်လည်တောင်က အထမှာ 'မရွာဘဲ မမည်းလိုက်ပါနဲ့ ရွှေမိုးညိုရယ်'လို့ဆိုတာကို ဘယ်သံကြီးနဲ့ ညည်းထလာပြီး နှမလေးတွေရှိရာအိမ်ကို ပြန်လာတာ။ ပန်းပဲမောင်တင့်တယ်ဇာတ်မှာ အောင်မောင်းဆိုတဲ့သီချင်းပေါ့။ ပန်းပဲမောင်တင့်တယ်က သူ့နမတွေရှိရာ ပြန်အလာ သည်ရောက်တော့ သူ့နမမြတ်လှက မရှိတော့ဘူး။ ဘုရင်တော်ကောက်လို့ ပါသွားပြီတဲ့။ ပန်းပဲမောင်တင့်တယ်ကိုိုင်တာက တူကြီးနှစ်ချောင်း။ တစ်ဖက်က ပိသားချိန်ငါးဆယ်လေးတယ်။ တစ်ဖက်က အချိန်အစိတ်လေးတယ်။ ❖

သူက သူ့ရဲ့ထဲက ပွဲကြည့်တဲ့ပရိသတ်ဟာ ပွဲပြီးလို့ ပြန်ထွက်သွားကြရင် မျက်ရည်စို့ဖို့ကလေးနဲ့၊ သူ့ကို လွမ်းတပြီး ပြန်ထွက်သွားမှ ကြိုက်တဲ့မင်းသားတဲ့။ အဲဒီလိုဖြစ်အောင်လဲ ကြိုးစားတဲ့မင်းသားပေါ့။

မင်းသား အာဇာနည်လှကြည့်တို့ကျတော့ အသံက စိန်အောင်မင်းထက်ချိုပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကရုဏာကျတော့ စိန်အောင်မင်းတို့လို မစွဲဘူးတဲ့။ စိန်အောင်မင်းကတော့ သူ့အသံလေး ပရိသတ်ကကြားရင် သနားကို သနားရတာတဲ့။

ဇာတ်မင်းသားကြီးဦးဖိုးစိန်တို့ကျတော့ ရုပ်လှတယ်။ အသံကောင်းတယ်။ အကကောင်းတယ်။ ဟန်ကောင်းတယ်။ အပြေးကောင်းတယ်။ ခက်မှုငါးဖြာနဲ့ညီတဲ့မင်းသားလို့ပြောကြတယ်။ ဖိုးစိန်ဆိုတာက အားလုံးညီညီမျှမျှနဲ့ဆိုပြီး ကောင်းတဲ့

မင်းသား။ အခြားမင်းသားတွေမလုပ်တတ်တဲ့ဟန်ကို လုပ်တတ်တဲ့သူပါ။

ရွှေမန်းတင်မောင်ကျတော့ ညာသံမှာ နှစ်ယောက် မရှိတဲ့သူပေါ့။ ညာသံကို သံထီးရောက်အောင်ဆိုနိုင်၊ အော်နိုင်တဲ့သူပါ။ ရွှေမန်းတင်မောင်လို့ ညာသံကောင်းတဲ့မင်းသားက ရှားမှရှား နှစ်ယောက်မရှိသူပါ။ ဒါပေမဲ့ ရွှေမန်းတင်မောင်က ဘယ်သံကျတော့ မရဘူး။ ဘယ်သံမှာ အောင်မောင်းတို့ လှလိုက်ပုံက ဇာတ်မင်းသားတွေအားလုံးထဲမှာ ရှာကြည့်လိုက် အောင်မောင်းလို ဆိုနိုင်တဲ့မင်းသား မရှိပါဘူး။ အောင်မောင်းဆိုတာက ရုပ်ကလဲဆိုးပါတယ်။ ပါးစပ်ကလဲပြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ညာသံမှာ ရွှေမန်းတင်မောင်ဟာ အတုမရှိသလိုမျိုး ဘယ်သံမှာတော့ မင်းသားအောင်မောင်းဟာ အတုမရှိအောင်ကိုကောင်းသူပါ။ မင်းသားကြီးစိန်အောင်မောင်းဟာ ဘယ်သံမှာ သူများတုမရအောင် အောင်ပုံက ပညာပါတယ်လို့ ကို သဘင်သည်ချင်းက ဝန်ခံရသူပါ။

အသံဟာ ဘယ်သံဖြစ်ဖြစ်၊ ညာသံဖြစ်ဖြစ် အောင်အောင်ဆိုနိုင်ဖို့က မလွယ်ပါဘူး။ မင်းသားတွေ

အသံမှာ လှတယ်ဆိုတာကလဲ ဝီဇ္ဇာကို လှကြတာပါ။ မင်းသားအောင်မောင်း အသံကောင်းတယ်ဆိုတာ ဝီဇ္ဇာကို လှတဲ့ ကောင်းတဲ့သူပေါ့။

အောင်မောင်းရဲ့အသံကို မသိမိလိုက်တဲ့လူငယ်တွေကတောင် သဘောကျနေကြရင် အောင်မောင်းတို့ရဲ့ခေတ်ကို ကောင်းကောင်းသိမိလိုက်ကြတဲ့ အောင်မောင်းရဲ့အပြော၊ သူခင်းတဲ့ဇာတ်တွေကို ကြည့်ရှုခွင့်ရလိုက်ကြတဲ့ အဘိုး၊အဘွားတွေဆိုတာ အောင်မောင်းကို ဘယ်လောက်များလွမ်းနေလိုက်ကြမလဲ။ ဇာတ်မင်းသားကြီးစိန်အောင်မောင်း သူဂတီဘုံမှာ ခံစားစံစားနေလောက်ပါပြီလေ။

ကိုးကား
- လူထုဒေါ်အမာ၏ ပြည်သူချစ်သော အနုပညာသည်များ

ငပုတောမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျောဇက ၁၅၅၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ငပုတော စက်တင်ဘာ ၁၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျောဇက ၁၅၅၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ငှက်ပျောဇက ၁၅၅၀ စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ ဒေသခံပြည်သူတွေ တစ်ဖက်တစ်လမ်းကနေ စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းတွေ ကောင်းလာစေဖို့စိုက်ပျိုးတာဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ထားတဲ့ ငှက်ပျောအမျိုးအစားကတော့ မျိုးစုံစိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ လက်ရှိ စိုက်ပျိုးပြီးသွားတဲ့ ငှက်ပျောပင်တွေအားလုံးဟာ သုံးလကျော်ကျော်မှာ ပြန်လည်ခတ်သိမ်းရောင်းချနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးတဲ့

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျောဇက ၁၅၅၀ ကို ယခုနှစ် ဇွန်လ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဇကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်

အခါ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေဖို့နဲ့ အထွက်နှုန်းကောင်းစေဖို့ဒေသခံတောင်သူတွေနဲ့ပူးပေါင်းပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။"ဟု ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။ ငပုတောမြို့နယ်မှ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသည့် ငှက်ပျောသီးများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသတွင် ရွှေငှက်ပျော၊ မီးကြမ်း၊ ရခိုင်၊ သီးမွှေး၊ ဆင်စွယ် စသည့် ငှက်ပျော



အမျိုးအစားကို ဒေသခံတောင်သူများ ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ က အများဆုံး စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

အင်းလေးဖောင်တော်ဦးရုပ်ရှင်တော်မြတ်များ ဒေသစာရီ အပူဇော်ခံကြွချီမည်



ညောင်ရွှေ စက်တင်ဘာ ၁၀ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ညောင်ရွှေမြို့နယ်ရှိ အင်းလေးဖောင်တော်ဦးရုပ်ရှင်တော်မြတ်များသည် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်မှ စတင်ကာ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်ထိ ဒေသစာရီ အပူဇော်ခံကြွချီမည်ဖြစ်ကြောင်း အင်းလေးဖောင်တော်ဦး မြတ်စွာဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးစိုင်းထွန်းရီက ပြောပြခဲ့သည်။

အင်းလေးဖောင်တော်ဦးရုပ်ရှင်တော်မြတ်များကို ရှမ်းပြည်နယ် ညောင်ရွှေဒေသနေ ပြည်သူများ ကုသိုလ်တရား တိုးပွားစေရန် ရည်သန်၍ ဒေသစာရီအပူဇော်ခံကြွချီတော်မူခြင်းဖြစ်ကြောင်းအောက်တိုဘာ ၃ ရက် နံနက် ၄ နာရီတွင် ဖောင်တော်ဦးကျောင်းတော်၌ ဒေသစာရီအပူဇော်ခံကြွချီခြင်း မင်္ဂလာအခမ်းအနား ဖွင့်လှစ်ပြီး နံနက် ၇ နာရီတွင်

အင်းတိန်ကျေးပေါခုံကျောင်းသို့ ကြွရောက်၍ ညကျိန်းအနေဖြင့် အပူဇော်ခံတော်မူမည်ဖြစ်ကာ အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက်မှ စတင်ကာ အစဉ်အလာအတိုင်း ၂၁ ဌာနသို့ ဒေသစာရီကြွချီအပူဇော်ခံမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“အင်းလေးဖောင်တော်ဦး မြတ်စွာဘုရား ဒေသစာရီ ကြွချီအပူဇော်ခံပွဲကို တိုင်းရင်းသား ရိုးရာအစဉ်အလာအတိုင်း ကျင်းပ

မှာ ဖြစ်ပြီးတော့ အင်းသားရိုးရာ လှေပြိုင်ပွဲကိုလဲ ထည့်သွင်းကျင်းပဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ ဒေသစာရီလှည့်လည်ကြွချီပူဇော်ခံမဲ့ အစီအစဉ်ကတော့ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်မှာ ဖောင်တော်ဦးကျောင်းတော်ကနေ အင်းတိန်ကျေးပေါခုံကျောင်းမှာ တစ်ညတာ ကိန်းဝပ်အပူဇော်ခံမှာဖြစ်ပါတယ်။ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်မှာတော့ အင်းတိန်စံကျောင်းကနေ ဟဲယာရွာမစံကျောင်းတော်ကို ဆက်လက်ကြွချီအပူဇော်ခံသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ညောင်ရွှေမြို့မှာတော့ အောက်တိုဘာ ၉ ရက်ကနေ ၁၁ ရက်ထိ အပူဇော်ခံသွားပါမယ်”ဟု ဦးစိုင်းထွန်းရီက ပြောပြသည်။
အင်းလေးဖောင်တော်ဦးရုပ်ရှင်တော်မြတ်များ ဒေသစာရီအပူဇော်ခံပွဲသို့ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးပြည်သူများ လာရောက်ကြပြီး အဆိုပါ ဒေသစာရီခရီးတစ်လျှောက်တွင် ဖောင်တော်ဦး ရုပ်ရှင်တော်မြတ်များအား အဆို၊ အကများဖြင့် ပူဇော်ပသခြင်းများလည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

Inside Out-2 ဇာတ်ကား သမိုင်းတစ်လျှောက် အဓမ္မမြောက် ဝင်ငွေအကောင်းဆုံးဇာတ်ကားဖြစ်လာ

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၀ ဒစ္စနီးရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Inside Out-2 ဇာတ်ကားသည် သမိုင်းတစ်လျှောက် အဓမ္မမြောက် ဝင်ငွေအကောင်းဆုံးဇာတ်ကားဖြစ်လာကြောင်း စက်တင်ဘာ ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
ဇွန် ၁၄ ရက်တွင် စတင်ရုံတင်ခဲ့သည့် Inside Out-2 ဇာတ်ကား၏ လက်ရှိကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၆၇၅ ဘီလီယံထိ ရရှိထားကြောင်း သိရသည်။
အထက်ပါဝင်ငွေပမာဏအရ Inside Out-2 ဇာတ်ကားသည် Jurassic World ဇာတ်ကားကို ကျော်ဖြတ်၍သမိုင်းတစ်လျှောက် အဓမ္မမြောက် ဝင်ငွေအကောင်းဆုံးဇာတ်ကားအဖြစ် တရားဝင်ခဲ့ခြင်း

ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက Jurassic World (2015) ဇာတ်ကား၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၆၇၂ ဘီလီယံထိ ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် သမိုင်းတစ်လျှောက် ဝင်ငွေအများဆုံးဇာတ်ကားအဖြစ် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၉ ဘီလီယံထိ ရရှိထားသော Avatar (2009) ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။
Inside Out-2 ဇာတ်ကားသည် ဒါရိုက်တာ ကယ်လီဆေးမင်း တာဝန်ယူရိုက်ကူးခဲ့သည့် ကွန်ပျူတာအင်နီမေးရှင်းဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့နှင့် ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအတွက် သရုပ်ဆောင် မာန်ဟိန်းက ငွေကျပ် သုံးသိန်း လှူဒါန်း

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀ ယခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ၁၀၄ နှစ်မြောက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့ အခမ်းအနားနှင့် ၄၇ ကြိမ်မြောက် ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအတွက် ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်မာန်ဟိန်းက ငွေကျပ် သုံးသိန်းကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက်က လာရောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြခဲ့သည်။
မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့အခမ်းအနားနှင့် ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ် ဗိုလ်ချုပ်ကွက်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး (ဗဟို) တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ရုပ်ရှင်လောကသားများ စေတနာ

ရှင် အလှူရှင်များက အလှူငွေများ လာရောက် လှူဒါန်းနေကြောင်း သိရသည်။
“ရုပ်ရှင်သက်ကြီး ပူဇော်ကန်တော့ပွဲကတော့ မကြာခင် ကျင်းပမှာမို့ အနုပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်တွေကို ပါဝင်လှူဒါန်းနေကြတာတွေ ရှိပါတယ်။ ရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်တွေနဲ့အတူ စေတနာရှင်ရုပ်ရှင်ချစ်သူတွေကလဲ လာရောက်

လှူဒါန်းပါတယ်။ ရုပ်ရှင်လောကသားတွေသာမက ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးတွေ၊ ရုပ်ရှင်ရုံတွေကလဲ လာရောက်လှူဒါန်းလျက် ရှိပါတယ်။ MH Production က ရိုက်ကူးနေတဲ့ အချိန်ပို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖွဲ့က သရုပ်ဆောင်မာန်ဟိန်းကလဲ ငွေကျပ် သုံးသိန်း လာရောက်လှူဒါန်းခဲ့ပါတယ်”ဟု ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။
၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့နှင့် ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲတွင် သက်ကြီးရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်ဦးဇေ ၁၄၀ ကို ငွေသားအပါအဝင် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများဖြင့် ကန်တော့နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



စတီဗင်စပီးဘုရားကူးမည့် ဇာတ်ကားသစ်၌ မင်းသမီး အိဟော်ဆန် သရုပ်ဆောင်ဖွယ်ရှိ

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၀ ကမ္ဘာကျော် ဒါရိုက်တာကြီး စတီဗင်စပီးဘုရားကူးမည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ် တစ်ကားတွင် မင်းသမီး အိဟော်ဆန် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ဖွယ်ရှိကြောင်း စက်တင်ဘာ ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် မင်းသမီးအိဟော်ဆန်သည် ၎င်းဇာတ်ကားသစ်၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ရေးအတွက် ယူနီဗာဆယ်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီနှင့်ဆွေးနွေးနေသည်။
ဒါရိုက်တာကြီး စတီဗင်စပီးဘုရားကူးမင်းသမီး အိဟော်ဆန်တို့သည် Bridge of Spies (2015) ၌

အတူလက်တွဲ ဆောင်ရွက်ခဲ့ဖူးသူများဖြစ်ကြသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် စတီဗင်စပီးဘုရားကူးမည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်နှင့်ပတ်သက်၍ဇာတ်ကားနာမည်အပါအဝင် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ယူနီဗာဆယ်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။
သို့ရာတွင် ၎င်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ကမ္ဘာကျော်ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဒေးဗစ်ကိုအက်က တာဝန်ယူရေးသားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Beetle Juice Beetle Juice ဇာတ်ကား ပြည်တွင်းဝင်ငွေ ကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၁၀ ရရှိ

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၀ ဝါနာဘရားသား ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Beetle Juice Beetle Juice ဇာတ်ကားသည် စတင်ရုံတင်ပြီး ပထမသီတင်းပတ်ကုန်ချိန်တွင် ပြည်တွင်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၁၀ ထိ ရရှိထားကြောင်း စက်တင်ဘာ ၉ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။
အထက်ပါ ပြည်တွင်းဝင်ငွေ

အတိုင်းအဆအရ Beetle Juice Beetle Juice ဇာတ်ကားသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၏ ပထမသီတင်းပတ်ကုန် ပြည်တွင်းဝင်ငွေ တတိယအများဆုံးဇာတ်ကားအဖြစ်စာရင်းဝင်ခဲ့သည်။
ထို့ပြင် Beetle Juice Beetle Juice ဇာတ်ကားသည် နိုင်ငံတကာ ဈေးကွက်၌လည်း ပထမသီတင်းပတ်ကုန် ဝင်ငွေ အမေ

ရိကန် ဒေါ်လာ ၃၅ သန်းရရှိခဲ့ရာ ၎င်းဇာတ်ကား၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄၅ သန်းထိရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဝါနာဘရားသားကုမ္ပဏီသည် Beetle Juice Beetle Juice ဇာတ်ကားကို စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် စတင်ရုံတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
Beetle Juice (1988) ဟာသဇာတ်ကား၏ နောက်ဆက်တွဲ

ဇာတ်ကားဖြစ်သည့် Beetle Juice Beetle Juice ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ တင်ဘာတန်က ရိုက်ကူးပေးထားသည်။
၎င်းဇာတ်ကားတွင် မူလ Beetle Juice မင်းသား မိုက်ကယ် ခေတန် ပြန်လည်ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO

Monsoon crops harvested and winnowed in Pwintbyu Township



Piles of newly harvested crops seen in a field.

Pwintbyu September 10

Statistics of Pwintbyu Township of Magway Region has harvested and winnowed all kinds of monsoon crops on 12,076 acres of land this year.

Local farmers grew paddy, sesame, groundnut, sunflower, green gram, lablab bean, pigeon pea, corns, long

staple cotton, sugarcane, vegetables, banana, coconut, herbal plants and other crops with the use of water from Mezali diversion weir and underground water.

They grew these crops with the aim of increasing productivity and food security in the region. SO far, they have planted 111,022 acres

of all crops and harvested 12,076 acres of crops so far.

Daw Moe Moe Wai, Head of Pwintbyu Township Agriculture Department stated: "Farmers planted groundnut, sesame green gram, cattle feeds, and other crops from 111,022 acres of land in order to ensure food security of the township, increase incomes

of farmer families and raise crop productivity. They started harvesting of 12,076 acres of crops in late July. With regard to yields, groundnut yielded 54.32 baskets per acre, sesame 8.12 baskets, green gram 19.32 baskets, 2,330 bales of feeds, 3,520 viss of vegetable per acre, 4,164 bunches of coconut, 1,432 primary bunches of banana, and 14,658 fruits per acre of crops. We urged local farmers to keep crops under shelters in time not to face loss and waste."

This year, staff of Township Agriculture Department help local farmers choose quality strains of crops, use correct agricultural techniques, prevent pests, make natural fertilizers and pesticides and follow harvesting of crops in time.

Ye Win Naing (NyaungU)

Plan to grow more than 9,000 acres of onion in Yinmabin District

Yinmabin September 10

Yinmabin District Agriculture Department stated that it has decided to grow 9,200 acres of onions in cold season cultivation period in Yinmabin District of Sagaing Region.

In 2024-25 season, Yinmabin Township earmarked 3,105 acres of onion, Salingyi Township 470 acres, Kani Township 3,525 acres and Pale Township 2,100 acres, totalling 9,200 acres.

Daw Myat Moe Win, Head of Yinmabin District Agriculture Department

commented: "We earmarked cultivation of 9,200 acres of onion in the district. So, local farmers are preparing cultivation of onion to meet the target cultivation. We will create linkages for local farmers to fetch good prices of onion."

Relevant township agriculture departments will create market linkages for local farmers to get high prices of onion. Moreover, they will share techniques with local farmers to systematically store onion with loss and damage. Officials will urge



A farmer seen watering the onion field.

local farmers to use GAP system to have quality onion.

Farmers need to spend some K1.8 million per acre of growing onion and each acres of land yields 5,000 viss.

Sagaing Region grows a large area of onion, and Monywa, Yinmabin, ChaungU, Shwebo and Myinmu townships grow onion on vast lands. 206

Kalay Township plans to grow more than 2,800 acres of wheat in coming season

Kalay September 10

Kalay Township Agriculture Department mentioned that a total of 2,800 acres of wheat will be grown in Kalay Township of Sagaing Region in coming cold season.

In 2024-25 winter, a plan is underway to grow 2,800 acres of wheat in Kalay Township from October to December this year.

U Naing Win Tun, Head

of Kalay Township Agriculture Department said: "This year's cold season, Kalay Township has decided to grow 2,800 acres of wheat. We will grow crops to meet the target cultivation. Farmer awareness will be conducted to grow wheat. We will train local farmers to use fertilizers in plantations with irrigation families. Moreover, we will urge local farmers to

use quality strains of crops." Township departmental officials will arrange cultivation of cold season crops meeting the target cultivation. Of them efforts will be made to produce quality wheat with prevention of pests.

Farmers need to cost some K300,000 per acre of wheat and each acre yields 21 baskets per acre. Wheat is

grown in October, November and December yearly and harvested from February to April.

Kalay Township Agriculture Department conducted training courses for enhancement of capacity of local farmers and agricultural staff, provided quality strains of crops for local farmers and sold pearl fertilizers at fair prices. 206

1 killed, 2 injured in Israeli airstrike on S. Lebanon

Beirut September 10

A Hezbollah member was killed, and two civilians were wounded on Tuesday in an Israeli airstrike in eastern Lebanon, according to Lebanese military sources.

The military sources, who spoke on condition of anonymity, told Xinhua that an Israeli drone targeted a motorcycle with two air-to-ground missiles near the village of Bab Mareaa in

the village of Bab Mareaa in Hezboallah military official. The attack also damaged a nearby civilian car, injuring two people inside, according to the sources.

They added that a civil defense ambulance had transported the injured to a hospital in the Bekaa region of eastern Lebanon.

According to the sources, Israeli drones and warplanes carried out five raids on Tuesday dawn on three border towns and villages in southern Lebanon, destroying five homes and damaging about 12 others.

The official Lebanese National News Agency said Israeli warplanes launched several raids after midnight on the city of Naqoura and its outskirts, the Hamoul Plain, and the Mountain of al-Labouneh. Xinhua

EU's "Draghi report" on competitiveness calls for investment in innovation, shared debt

Brussels September 10

Mario Draghi, former Italian prime minister and former governor of the European Central Bank, on Monday released a long-awaited report with his recommendations on how to improve the economic competitiveness of the European Union (EU).

"The situation, I would say, in the moment is really worrisome," Draghi told a press conference in Brussels, where he presented the report alongside European Commission President Ursula von der Leyen.

"Europe's need for growth is rising," the report underlines, adding that inconsistent and restrictive regulations are hindering European innovative companies.

Draghi called for common debt tools shared between EU member states, and other collaborative strategies to achieve "huge" levels of regular investment in sustainability and competitiveness in the 27-nation bloc.

Priorities, he said, should include reducing energy prices, coordinating industrial policy, increasing efficiency, and a focus on defending Europe's borders.

Europe must start to facilitate "massive investment needs unseen for half a century in Europe," including both public and private investment.

Draghi also called for the development of a "genuine foreign economic policy." Xinhua



European Commission President Ursula von der Leyen (R) and Mario Draghi pose for a photo at a press conference on the report of the future of European competitiveness in Brussels, Belgium, on Sept. 9, 2024.

More than 30,000 acres of monsoon paddy thriving in Kanbalu Township



A thriving monsoon paddy plantation.

Kanbalu September 10 marked cultivation of 34,741 acres of monsoon paddy has been planted in Kanbalu Township of Sagaing Region this monsoon, according to Kanbalu Township Agriculture Department. Local authorities ear-

marked cultivation of 142,558 acres of monsoon paddy in Kanbalu Township but local farmers planted 34,741 acres of monsoon paddy against the target cultivation this monsoon. U Myo Zaw, Head of

Kanbalu Township Agriculture Department commented: "Township officials earmarked cultivation of more than 100,000 acres of monsoon paddy but local farmers have so far planted over 30,000 acres of crops. Our department helps local

farmers with necessary agricultural techniques and quality strains of crops. Moreover, officials make field trips to farmlands for inspection of growing monsoon paddy in time.

This year, relevant township agriculture department cooperates with local farmers in growing monsoon paddy meeting the target without difficulties.

Moreover, staff of the township department share agricultural techniques, prevention of pests and keeping paddy under shelters in time with local farmers not to cause loss and damage of paddy.

Agricultural staff and local farmers are joining hands in striving for boosting per-acre yield of paddy with use of quality strains of crops, prevention of pests, weeding farmlands and removal of different strains as well as use of fertilizers. 206

Public Notice for Elimination of Violence

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

Pantanaw sells 85,000 visses of river catfish to Yangon in August

Pantanaw September 10 from Pantanaw Township visses. Because more of fishery traders, workers, and those who rented a truck are convenient. KKL

Up to 85,000 visses of river catfish were sold to the Yangon market in August, said Daw Naing Maw, an entrepreneur selling fishery products in Pantanaw Township, Ayeyawady Region. During July, 65,000 visses of river catfish were shipped from Pantanaw Township to the Yangon market, and 85,000 visses of river catfish were transported and sold in August. "All fishery products

are shipped to the Yangon market. Demand for fishery products from the Yangon market has been increased during the past month and now. River catfish are trading briskly in the domestic market. As demands increased, those in the fishery business became comfortable," she said. The price of river catfish sold in the Yangon market from Pantanaw Township is 105,000 kyats per ten



River catfish.

Vegetables planted on more than 2,000 acres of land in Mingin Township

Mingin September 10 potatoes, cabbage, eggplant, cauliflowers and others. Our department educated farmers to use GAP system in growing crops in order to produce healthy vegetables with least chemical residues."

In 2024-25 monsoon season, Mingin Township earmarked cultivation of 3,028 acres of vegetable plants but local farmers have so far grown 2,355 acres of vegetables against the target cultivation.

Daw Hayman Kyaw Win, Head of Mingin Township Agriculture Department said: "Local farmers have so far planted more than 2,000 acres of vegetables against the target of more than 3,000 acres in Mingin Township. They grow mustard, chilli, spicy, pesticides. 206

Monsoon green gram planted on more than 5,000 acres of land in Kyunhla Township

Kyunhla September 10 Statistics of Kyunhla Township Agriculture Department of Sagaing Region stated that a total of 5,415 acres of croplands have been placed under monsoon green gram in Kyunhla Township this monsoon. In 2024-25 monsoon, Kyunhla Township earmarked cultivation of 5,412

acres of monsoon green gram but local farmers have planted 5,415 acres of crops exceeding the target cultivation. Daw Myint Myint Yi, Head of Kyunhla Township Agriculture Department said: "Local authorities planned to grow 5,412 acres of green gram this monsoon but local farmers exceeded cultivation of green gram

on 5,415 acres of land more than the target. Our department shared knowledge of cultivation with local farmers to grow green gram and urged them to use quality strains of crops for boosting per-acre yield." Officials of the township agriculture department helped local farmers use quality strains of crops suitable for the region, agricultural techniques, prevention of pests and systematic use of fertilizers. The department cooperates with local farmers in increasing per-acre yield of crops with provisions of quality strains of crops and agricultural inputs as well as post-harvest technology. 206

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

အမေရိကန်က ယူကရိန်းအတွက် လုံခြုံရေးအကူအညီပေးရေးအစီအစဉ်သစ်တစ်ရပ် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့



၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၆ ရက်က အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ယူကရိန်းနိုင်ငံ အရေးပေါ်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးအတွင်း ယူကရိန်းနိုင်ငံအတွက် လုံခြုံရေးအကူအညီပေးရေး အစီအစဉ်သစ်တစ်ရပ်ကို ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၆ ရက်က အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ယူကရိန်းနိုင်ငံ အရေးပေါ်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးအတွင်း ယူကရိန်းနိုင်ငံအတွက် လုံခြုံရေးအကူအညီပေးရေး အစီအစဉ်သစ်တစ်ရပ်ကို ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

တပ်မတော် ယန္တရားတင်ခြေလျင်တပ်မဟာများအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။ ယူကရိန်းပဋိပက္ခ စတင်ကတည်းက အမေရိကန်နိုင်ငံသည် M2A2 ODS Bradley ခြေလျင်တိုက်ခိုက်ရေးယာဉ် အစီးရေ ၃၀၀ ကျော်ကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် M113 APC သံချပ်ကာ လူသယ်ယာဉ်အစီးရေ ၆၀၀ ကျော်ကို လည်းကောင်း ယူကရိန်းထံပေးအပ်ခဲ့သည်။ အမေရိကန်၏ စစ်ရေးအကူအညီများတွင် အရေးအတွက်အများအပြားပံ့ပိုး

ပေးအပ်ခဲ့သော ခြေလျင်တိုက်ခိုက်ရေးယာဉ်များသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ အရှေ့ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်းစစ်မျက်နှာများတွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
Bradley M2A2 ခြေလျင်တိုက်ခိုက်ရေးယာဉ်သည် ရွေ့လျားစစ်ကစားမှု၊ ပစ်ခတ်မှုနှင့် အကာအကွယ်မြင့်မားကောင်းမွန်ခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မြေပြင်တွင် အဓိကအရေးပါသော တိုက်ခိုက်ရေးအားတစ်ခုဖြစ်လာသည်။ ၂၅ မီလီမီတာ M242 Bushmaster စက်အမြောက်တစ်လက်နှင့် TOW တင့်ဖျက်ခိုးကျည်များပါရှိပြီး တိုက်ခိုက်စွမ်းရည်စွမ်းရည်အတွက် ပံ့ပိုးပေးနိုင်စွမ်းရှိသည်။ အဆင့်မြင့် ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်သည့်စနစ်နှင့် အပူငွေသုံးပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာသည် ညအချိန်အပါအဝင် စစ်မြေပြင် အခြေအနေမျိုးစုံတွင် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိစေမည်ဖြစ်သည်။
အမေရိကန်ပေးအပ်မည့် အကူအညီထဲမှ နောက်ထပ်အရေးကြီးသံချပ်ကာယာဉ်တစ်မျိုးမှာ မိုင်းဒဏ်နှင့်ချို့တဲ့တိုက်ခိုက်မှုဒဏ်ခံနိုင်သော MRAP သံချပ်ကာယာဉ်ဖြစ်သည်။ Cougar MRAP အမျိုးအစား သံချပ်ကာယာဉ်များ၊ Oshkosh M-ATV သံချပ်ကာယာဉ်များကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လတွင် အသီးသီးပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ယူကရိန်းထံ MRAP မိုင်းဒဏ်ခံ သံချပ်ကာယာဉ် ၂၈၉

စီးကို ထပ်မံအားဖြည့်ပေးရန် ကတိပြုထားကြောင်း သိရသည်။
ရုရှားနိုင်ငံ၏ ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးစတင်ချိန်မှစ၍ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ယူကရိန်း၏စစ်ရေးစွမ်းရည်ကို သိသိသာသာ အားကောင်းလာစေရန်အတွက် အရေးကြီးသော ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများကို အမြဲမပြတ် ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်။ Bradley နှင့် MRAPs ကဲ့သို့သော သံချပ်ကာယာဉ်များ ပံ့ပိုးပေးခြင်းသည် ယူကရိန်းကို တန်ပြန်ထိုးစစ်များစတင်ရန်နှင့် နယ်မြေပြန်လည်သိမ်းယူနိုင်စေရန် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ခဲ့သည်။ ဤကြိုးပမ်းမှုများသည် အမြောက်များ၊ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ၊ ခဲယမ်းများနှင့် အခြားအဆင့်မြင့်လက်နက်များပါဝင်သည့် ပိုမိုကျယ်ပြန့်သော အမေရိကန်နှင့် NATO ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလည်းဖြစ်သည်။ ယူကရိန်းသည် ၎င်း၏ ခံစစ်နေရာများဆိုင်ရာစေရန်နှင့် စစ်ဆင်ရေးများတွင် အရှိန်အဟုန်ကိုဆက်လက်ထိန်းထားရန် လုပ်ဆောင်နေသောကြောင့် အမေရိကန်နှင့် ၎င်း၏ မဟာမိတ်များထံမှ ဆက်လက်ပံ့ပိုးကူညီမှုများသည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်နေလျက်ရှိသည်။
US Announces New Military Aid for Ukraine Including M113 APCs - Bradley IFVs and MRAP Combat Vehicles ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အဇာဘိုင်ဂျန်နိုင်ငံက JF-17 ဂျက်တိုက်လေယာဉ်များ၌ တူကီယဲထုတ်ခုံးကျည်များတပ်ဆင်ရန် စီစဉ်နေ

အဇာဘိုင်ဂျန်လေတပ်သည် JF-17 ဂျက်တိုက်လေယာဉ်များ၏ တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် တူကီယဲနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူထားသည့် Bozdogan ခုံးကျည်နှင့် Gokdogan ခုံးကျည်များတပ်ဆင်သွားရန် စီစဉ်နေကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက စက်တင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
တူကီယဲကာကွယ်ရေးမဂ္ဂဇင်း Turkish Century က ခုံးကျည်များဝယ်ယူသည့် ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုကွန်ရက် X တွင် JF-17 ဂျက်တိုက်လေယာဉ်များအတွက် အဆင့်မြင့် လေကြောင်းအီလက်ထရွန်နစ်စနစ်တစ်ခုကိုလည်း တူကီယဲနိုင်ငံထံမှ လက်ခံရရှိသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
တူကီယဲနိုင်ငံ TUBITAK SAGE ကုမ္ပဏီက တီထွင်ထုတ်လုပ်သည့် Bozdogan ခုံးကျည်များသည် ၂၅ ကီလိုမီတာခန့်ရှိ ရန်သူပစ်မှတ်များကို အနီးကပ်ချေမှုန်းတိုက်ခိုက်ရန်အတွက် တာတိုပစ်လက်နက်တစ်ခုအဖြစ် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထုတ်လုပ်ထားသော လက်နက်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Bozdogan ခုံးကျည်တွင် ပေါက်ကွဲအားပြင်းထန်သည့် ခုံးထိပ်ဖူးတစ်ခုပါရှိပြီး ပစ်မှတ်ကို တိကျစွာ တိုက်ခိုက်နိုင်ရန်အတွက် အနီအောက်

ရောင်ခြည်သုံး လမ်းညွှန်စနစ်တစ်ခုကိုလည်း တပ်ဆင်ထားသည်။
Gokdogan ခုံးကျည်တွင်မူ ပိုမိုဝေးကွာသည့် ပစ်မှတ်များကိုတိုက်ခိုက်နိုင်ရန်အတွက် အဆင့်မြင့်ပွဲထိန်းလမ်းညွှန်စနစ်တစ်ခုနှင့် Active Radar စနစ်တို့ကို တပ်ဆင်ပေးထားသည်။ Gokdogan ခုံးကျည်များသည် အကွာအဝေး ၆၅ ကီလိုမီတာရှိ ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်ရန်အတွက် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထုတ်လုပ်ထားသော တာလတ်ပစ် ခုံးကျည်အမျိုးအစားဖြစ်သည်။
တူကီယဲထုတ် ခုံးကျည်များကို ယခုကဲ့သို့ JF-17 ဂျက်တိုက်လေယာဉ်များနှင့် ပေါင်းစပ်အသုံးပြုခြင်းသည် ကြီးမားသည့် နည်းဗျူဟာပိုင်းဆိုင်ရာ အားသာချက်တစ်ရပ်ကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်မည့်အပြင် JF-17 ဂျက်တိုက်လေယာဉ်၏ ဝေဟင်-ဝေဟင် တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းရည်ကိုလည်း သိသာထင်ရှားစွာ မြှင့်တင်ပေးလိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။
တိုက်လေယာဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပံ့ပိုးရမည့် ကာလရှည်လိုအပ်ချက်များကိုဖြည့်ဆည်းရန်အတွက် JF-17 Thunder ဂျက်တိုက်လေယာဉ် ၂၄ စင်း ဝယ်ယူရန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၆ ဘီလီယံ တန် ဖိုးရိုသဘောတူစာချုပ် တစ်ရပ်ကိုလည်း မကြာသေးမီက ပါကစ္စတန်အစိုးရနှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။



အဇာဘိုင်ဂျန်နိုင်ငံက ဝယ်ယူမည့် လေယာဉ်များသည် JF-17 Thunder ဂျက်တိုက်လေယာဉ်မျိုးဆက်မှ Block II ဂျက်တိုက်လေယာဉ် အမျိုးအစားများဖြစ်ပြီး အဆင့်မြင့် လေကြောင်း အီလက်ထရွန်နစ်စနစ်များနှင့် လက်နက်စနစ်များ ပါဝင်ကြောင်း ဒေသတွင်း မီဒီယာများက ဖော်ပြထားကြသည်။
ဂျက်တိုက်လေယာဉ် ပထမအသုတ်သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် စတင်ရောက်ရှိလာ

မည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၇ ခုနှစ်၌ ဝယ်ယူထားသည့် ဂျက်တိုက်လေယာဉ်အားလုံး ရောက်ရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။
အပေါ့စား ဘက်စုံသုံးဂျက်တိုက်လေယာဉ်ဖြစ်သည့် JF-17 ဂျက်တိုက်လေယာဉ်များသည် ကင်းထောက်တာဝန်နှင့် အနီးကပ် လေကြောင်းပစ်ကူတာဝန်များ အပါအဝင် စစ်ဆင်ရေးမျိုးစုံကိုဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းရှိကြောင်း သိရသည်။
JF-17 Thunder ဂျက်တိုက်လေ

ယာဉ်များကို Pakistan Aeronautical Complex နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ Chengdu Aircraft Industry Crop တို့က ပူးတွဲထုတ်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
Azerbaijan to Equip JF-17 Fighter Squadron with Turkish Missiles ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ငါးရုံပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဘိုကလေး စက်တင်ဘာ ၁၀
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လအတွင်း ငါးရုံပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်ဇင်မာက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ငါးရုံများအပါအဝင် ရေထွက်ကုန်များကို တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ဧရာဝတီဒေသကြီး ငါးရုံပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိငါးရုံပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ငါးရုံ

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေနဲ့ လုပ်သားတွေ၊ သဘာဝအတိုင်း ငါးရုံ ရှာဖွေဖမ်းဆီးသူတွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်"ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဇင်မာက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးရုံအလတ် ပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀၀၊ ငါးရုံ အသေး ပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၁၅၀၀၀၊ ငါးရုံအကြီး ပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၈၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသတွင် ငါးရုံမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် သဘာဝအတိုင်းချောင်း၊ အိုင်၊ မြောင်း၊ လယ်ကွင်းများမှ ငါးရုံများ ဖမ်းယူရရှိကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဇင်မာထံမှ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၁၀-၉-၂၀၂၄

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/၁၄၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀၀/၁၁၀၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၃၅၀၀/၁၀၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၈၀၀၀/၁၈၅၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၅၅၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၉၅
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၄၇၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၈၀
အောက်တိုင်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၂၉၅
အောက်တိုင်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၄၃၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘိုလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆/၇၈)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉/၁၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁/၁၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀
		(၁၉၆)

မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျော ၄၂၂၈ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး

မုံရွာ စက်တင်ဘာ ၁၀
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျော ၄၂၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာခရိုင်တွင် ငှက်ပျော ၄၂၂၈ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မုံရွာမြို့နယ်တွင် ၁၃၅ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၂၆၉၆ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ၁၃၃၂ ဧက နှင့်ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၆၅ ဧက စုစုပေါင်း ၄၂၂၈ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မုံရွာခရိုင်မှာ ငှက်ပျော ၄၂၂၈ ဧက



စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ အခုလက်ရှိမှာတော့ လျာထားဧကအားလုံး စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ အခုနောက်ပိုင်း လယ်ကန်သင်းတွေမှာ ငှက်ပျောစိုက်တာမျိုး လဲတွေ့လာရပါတယ်"ဟု မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

ငှက်ပျောစိုက်တောင်သူများ အနေဖြင့် မြေတစ်ဧကလျှင် ငှက်ပျောအပင် ၁၀၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး တစ်ဧကလျှင် အသီးသီးသည်ထိ စိုက်ပျိုးစရိတ် ငွေကျပ် သိန်း ၂၀ ထိကုန်ကျမှုရှိရာ အသီးသီးချိန်တွင် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ ခန့် ပြန်လည်ရရှိကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ် ဆွေးနွေးခြင်း စသည့် စိုက်ပျိုးကင်းရှင်းသော စားသုံးသီးနှံ ရေးအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအန္တရာယ်ကို ဆွေးနွေးခြင်း၊ မှတ်ပုံတင်ထားသော ဓာတုပိုးသတ်ဆေးကို အညွှန်းစာပါ သည့်နှုန်းထားအတိုင်း သုံးစွဲရန်

(၂၀၆)

အောင်လံမြို့နယ် မြို့လှ(ချိုင်းစု)ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

အောင်လံ စက်တင်ဘာ ၁၀
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံခရိုင် အောင်လံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့လှ(ချိုင်းစု) ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

မြို့လှ (ချိုင်းစု)ကျေးရွာ၌ အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက မြို့လှ(ချိုင်းစု)ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၃၄ အိမ်၊ လူ ၅၀၃ ဦးတို့ ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်စေရန် လွယ်ကူစေမည်ဖြစ်ကြောင်း အောင်လံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကိုလှိုင်



ရှေ့ဖို့မှအဆက်

New contours of International cooperation ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ယင်းနေ့ညနေပိုင်းတွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းက Cooperation In Greater Eurasia အစီအစဉ်တွင်ပါရှိသည့် Experience of Developing Production Chains in The EAEU, SCO And BRICS ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ Panelist များအနေဖြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ရာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်သော မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က ဆွေးနွေးပွဲများသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ဖိုရမ်ကာလအတွင်း သီးခြားတွေ့ဆုံမှုများအနေဖြင့် စက်တင်ဘာ ၄ ရက်ညနေပိုင်းတွင် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညင်ထွန်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် Rosatom Renewable Energy Joint-Stock Company မှ General Director Mr. Grigory Nazarov ဦးဆောင်သော အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံပြီး မြန်မာနိုင်ငံ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍနှင့် ပတ်သက်သော ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ အလားတူ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် ရုရှား

ဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ စက်မှုနှင့်ကုန်သွယ်ရေး ဒုတိယဝန်ကြီး Mr.Alexsei Gruzdev ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံပြီး အမှတ်(၂)သံမဏိစက်ရုံ(ပင်းပက်) စီမံကိန်းကို ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် အခြားစက်မှုကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး ဦးဆောင်သော မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၅ ရက်တွင် (၉)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဖျားစီးပွားရေးဖိုရမ်၏ ပင်မအခန်း (Main Forum- Plenary Session) သို့ ပါဝင် တက်ရောက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာ ဗလာဒီမာပူတင်က မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့ပြီး နိုင်ငံတကာစီးပွားရေးဖိုရမ်၏ ပင်မဆွေးနွေးမှုများကို ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတ Mr. Han Zheng နှင့် မလေးရှားနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် Mr. Anwar Ibrahim တို့က ဆွေးနွေးဖက်များအဖြစ် ပါဝင်ဆွေးနွေးသည်။ သမ္မတပူတင်အနေဖြင့်

ဒေသတွင်း စွမ်းအင်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံကဏ္ဍများကို မြှင့်တင်ရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ စက်မှုကဏ္ဍနှင့် လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြှင့်မားစေရန်အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပံ့ပိုးမှုကို ပိုမိုဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ Trans-Siberian Railway နှင့် the Baikal-Amur Mainline ကဲ့သို့သော ပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်းများကို အဆင့်မြှင့်တင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ အနာဂတ်တွင် အာရှနှင့် ဥရောပတို့အကြား သင်္ဘောပတ်လမ်းကြောင်းအဖြစ် မြောက်

ဘက်ပင်လယ်ရေလမ်းကြောင်းမှာ များစွာ အရေးကြီးလာမည်ဟု ရှုမြင်ထားကြောင်းနှင့် အဆိုပါ စီမံကိန်းများအနေဖြင့် အာရှဒေသနှင့် ထောက်ပံ့ဖြည့်ဆည်းစီမံဆောင်ရွက်မှု လမ်းကြောင်း (Logistics Corridors) များ ပိုမိုချိတ်ဆက်နိုင်ပြီး တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။

စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရုရှားနိုင်ငံ အရှေ့ဖျားဒေသ၏ ဖက်ဒရယ်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ဇီဝနည်းပညာ သိပ္ပံစင်တာလက်အောက်ရှိ ပရိုမော့စကီးစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနသိပ္ပံသို့ သွားရောက် လေ့လာခဲ့ရာ ဇီဝနည်းပညာသိပ္ပံစင်တာ၏ ဒါရိုက်တာဖြစ်သူ Mr. Aleksei Nikolaevich က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်ပြီး သုတေသနသိပ္ပံဖြစ်ပေါ်လာသည့် သမိုင်းကြောင်း၊ သီးနှံများနှင့်သက်ဆိုင်သော သုတေသနများအပြင် မြေဆီလွှာဆိုင်ရာ သုတေသန၊ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သော သုတေသန၊ ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိသော သီးနှံမျိုးများထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်

သောမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ သုတေသနများဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေများ၊ အာလူး၊ စပါး၊ ဂျုံ၊ ပဲပုပ်၊ အစေ့ထုတ်ပြောင်းစသည့် သီးနှံများ၏ အရည်အသွေးကောင်းမျိုးစေ့များ ထုတ်လုပ်ခြင်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး သုတေသနစိုက်ခင်းများသို့ လိုက်လံပြသရာတွင် ရုရှားနိုင်ငံ အရှေ့ဖျားဒေသ၌ စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် စပါးမျိုးများနှင့် အခြားသီးနှံများ သုတေသနပြုစမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားမှုအခြေအနေကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဆောင်သော မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr. Is-Kander Azizov နှင့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



နှစ်နိုင်ငံအကြား လက်ရှိပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးစီမံကိန်းများအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia အား ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၅)၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံအကြား လက်ရှိပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးစီမံကိန်းများအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောဝန်ထမ်းများလေ့ကျင့်သင်ကြားရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်ရရှိရေး၊ လေကြောင်းခရီးစဉ်များ တိုးချဲ့ပျံသန်းရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက်ကဏ္ဍတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးနှင့် နည်းပညာမျှဝေရေးကိစ္စရပ်များကို ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ နှစ်ဖက်အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ဌာနအကြီးအမှူးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ လျန်ယွင်ကန်မြို့၌ကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာပြည်သူ့လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်သို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် တက်ရောက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ပြန်လည်ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ စက်တင်ဘာ ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်ထိ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာပြည်သူ့လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဖိုရမ်တက်ရောက်ပြီး ယနေ့တွင် လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် ရန်ကင်းမြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိရာ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကင်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ခရီးစဉ်အတွင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင်

ကွမ်ကျိုးမြို့သို့ရောက်ရှိရာ ယူနန်ပြည်နယ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုကြသည်။

စက်တင်ဘာ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ကွမ်ကျိုးမြို့မှ တစ်ဆင့် လျန်ယွင်ကန်မြို့သို့ရောက်ရှိပြီး တိုင်းကျိုး Bayview Conference Center ၌ ကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာပြည်သူ့လုံခြုံရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် ဖိုရမ်သို့တက်ရောက်ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကာလရှည်ကြာ အကြမ်းဖက်မှုများနှင့် ပဋိပက္ခများကို ဖြစ်ပေါ်စေသော ရာဇဝတ်ဂိုဏ်းအုပ်စုများကို နိုင်ငံပေါင်းစုံပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေး၊ လူမှုဘဝတည်ငြိမ်ရေးနှင့် ပြည်သူတို့၏ အသက်အိုးအိမ် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးအတွက် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနယ်ပယ်တွင် လက်တွေ့ဆန်သော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု

များပြုလုပ်ရေး၊ သမားရိုးကျနှင့် သမားရိုးကျမဟုတ်သော လုံခြုံရေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုများအား အတူတကွတိုက်ဖျက်ရေးတို့ကို

အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး မစ္စတာ ဝမ်ရှောင်ဟုန်ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့်တွေ့ဆုံကာ နှစ်နိုင်ငံလုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံအကြားရတပ်ဖွဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဟိုတိုင်းက ထူထောင်မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်နှင့် တရုတ်လွှဲ ငါးသန်းတန်ဖိုးရှိ ရဲလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ အကူအညီပေးရေးစာလွှာတို့ကို နှစ်နိုင်ငံဝန်ကြီးများက လက်မှတ်ရေးထိုးလဲလှယ်ခဲ့ကြသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် လျန်ယွင်ကန်မြို့ရှိ ရဲလုပ်ငန်းဆိုင်ရာပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် နည်းပညာပြပွဲသို့ သွားရောက်လေ့လာကြသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးဌာနနှစ်ခုအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် အပြုသဘောဆောင်သည့် ရလဒ်များကို ရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအကောင်အထည်ဖော်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများလျာထားခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအကောင်အထည်ဖော်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများလျာထားခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်စီမံကိန်းအစည်းအဝေးကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ လုပ်ငန်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူးနှင့် လမ်း၊ တံတားနှင့် အဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုဥက္ကဋ္ဌ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသန်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်စီမံကိန်းအစည်းအဝေးကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနများမှ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် တာဝန်ရှိသူများ

တက်ရောက်ကြပြီး ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး လမ်း၊ တံတားနှင့် အဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မည့်စီမံကိန်းများကို Online ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်က သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် စီမံကိန်းများ လျာထားဆောင်ရွက်ရာတွင် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုမှုအပေါ်အခြေခံပြီး လျာထားဆောင်ရွက်သွားကြရန်၊ မိမိတို့၏ လျာထားလုပ်ငန်းစီမံကိန်းများတွင် ထိရောက်သောငွေကြေးသုံးစွဲမှု

များကို လုံခြုံရေးအခြေအနေအရဖြစ်နိုင်ခြေရှိ မရှိသုံးသပ်၍ လျာထားဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် ယခင်လုပ်ငန်းကော်မတီအစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄) ဆုံးဖြတ်ချက်များကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် သတ်မှတ်ကာလအတွင်းပြီးစီးရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများလျာထားခြင်းနှင့် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းများတွင် ထိရောက်သောငွေကြေးသုံးစွဲမှု

ဖြစ်စေရေးနှင့် လုပ်ငန်းများ၏ အရည်အသွေးပြည့်ဝစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသန်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်စီမံကိန်းအစည်းအဝေးကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး လမ်း၊ တံတားနှင့် အဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုဥက္ကဋ္ဌများက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် စီမံကိန်းလျာထားဆောင်ရွက်

ထားရှိမှု၊ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအမံများ၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် တွေ့ကြုံရသည့်အခက်အခဲများ၊ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး တက်ရောက်လာသူများက ပိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးတင်ပြမှုအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆွေးနွေးပြီး အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)





ပြည်လုံးကျွတ် သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူရန် ၁၉ ရက်သာ လိုတော့သည်



မြန်မာ-နီပေါ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသောဆက်ဆံရေးတိုးမြှင့်ရေး ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စတာဟာရီရှီ ချန်ဒရာဂီမိရေးအား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲ တွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-နီပေါ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသော ဆက်ဆံရေးတိုးမြှင့်ရေး၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ခရီးသွား လုပ်ငန်းနှင့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအပါအဝင်

နှစ်နိုင်ငံ အကျိုးတူကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုမြှင့်တင်ရေး တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စတာဟာရီရှီချန်ဒရာဂီမိရေးအား ရင်းနှီးနှီးနှီးဆက်ဆံစဉ်။



ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့မြို့၌ ကျင်းပသည့် (၉)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဗျားစီးပွားရေးဖိုရမ်သို့ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေး တက်ရောက်ဆွေးနွေး



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေး ခေါင်းဆောင် သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရှေးနေချုပ် H. E. Mr. Igor Krasnov ၏ဖိတ်ကြားချက်

အရ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့မြို့၌ စက်တင်ဘာ ၃ ရက်မှ ၆ ရက် ထိကျင်းပသည့် (၉)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဗျားစီးပွားရေးဖိုရမ် (9th Eastern Economic Forum-EEF)သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

စက်တင်ဘာ ၄ ရက်တွင် ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် အဂတိလိုက်စား မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှုအစီအစဉ်ကို ဖိုရမ်၏ဆက်စပ်အစီ အစဉ်အဖြစ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

ယင်းအစီအစဉ်တွင် နှစ်နိုင်ငံအကြား အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပညာရပ်ဆိုင်ရာအရင်းအမြစ် များ ဖလှယ်နိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာအလေ့ အထကောင်းများ သိရှိလေ့လာကျင့်သုံး

နိုင်ခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများကို ဘာသာရပ် ဆိုင်ရာသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ပေးခြင်းတို့ပါဝင်သဖြင့် လူ့စွမ်းအားအရင်း အမြစ်ဖွံ့ဖြိုးမှုများကို ရရှိလာစေနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

စက်တင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌသည် စွန့်ခွဲတီထွင်သူများနှင့် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံသူများ၏အခွင့်အရေးများကို အကာ အကွယ်ပေးရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပသည့် ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး အဂတိ လိုက်စားမှုသည် မျှတစွာယှဉ်ပြိုင်နိုင် သည့် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်၏ အဓိက ပြဿနာတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်း ပြဿနာကိုဖြေရှင်းရန် စွန့်ခွဲတီထွင်သူ များနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများကို အပြည့်အဝ အကာအကွယ်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊

မြန်မာနိုင်ငံ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက် ရေးကော်မရှင်အနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှု ကို လုံးဝလက်သင့်မခံသည့် လူမှုအသိုက် အဝန်းပေါ်ပေါက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မဟာဗျူဟာစီမံချက်များ ချမှတ်ပြီး အဂတိ လိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး၊ အသိ ပညာပေးရေးနှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုကျူးလွန်သူများကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာအပြစ်ပေးရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုကို တွန်းလှန်တိုက်ဖျက်ရာ တွင် ကဏ္ဍအားလုံးပူးပေါင်းပါဝင်ကြရန် ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

(၂၄)ကြိမ်မြောက် တရုတ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်စည်ပြပွဲ

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်း ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်ပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်း ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ ပြပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ ရှမ်းနီမြို့၌ စက်တင်ဘာ ၇ ရက် မှ ၁၁ ရက်ထိ ကျင်းပလျက်သည့် (၂၄) ကြိမ်မြောက် တရုတ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်စည်ပြပွဲ (The 24th China International Fair for Investment and Trade-CIFIT)သို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိသည်။

အဆိုပါပြပွဲသို့ နိုင်ငံပေါင်း ၁၀၀ ကျော် ၏ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများမှ အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ရေး အေဂျင်စီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊



ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံတကာစီးပွားရေး အေဂျင်စီများ ဖက်ဒရေးရှင်း၏ (၂၂) ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်ညီလာခံအခမ်း အနားသို့ တက်ရောက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေများကို ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။

စက်တင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ (၂၄)ကြိမ်မြောက် တရုတ်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်ကုန်စည်ပြပွဲ ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ ပါဝင်တက်ရောက်သည်။

မွန်လွဲပိုင်းတွင် ဒေသတွင်း ဘက်စုံ စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု (Regional Comprehensive Economic Partnership-RCEP) ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး ဒေသတွင်း ဘက်စုံစီးပွားရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု၏အကျိုးကျေးဇူးများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံအနေဖြင့် RCEP တွင် ပါဝင်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် လုပ်ငန်းစဉ် များကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရှမ်းနီမြို့ ရှိ လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှုဇုန်နှင့် အသေးစား၊ အလတ်စားစက်မှုလုပ်ငန်း များသို့လည်းကောင်း၊ "Invest in China Dialogues between Specialized and New Enterprises and Hidden Cham pions" Expo သို့လည်းကောင်း သွားရောက် ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျိုင်းတုံမြို့ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး တောင်ကျရေစီးဆင်းမှုကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ရေဘေးကင်းလွတ်ရာသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်း

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ အတွင်း စက်တင်ဘာ ၈ ရက်မှစ၍ ယနေ့အထိ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး တောင်ကျရေများ နှစ်လပ်ချောင်းအတွင်း သို့ဝင်ရောက်ကာ ချောင်းရေမြင့်တက်လာမှုကြောင့် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များ အတွင်းသို့ ချောင်းရေဝင်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ချောင်းရေဝင်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်နေရာများမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ယနေ့တွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများစုပေါင်း၍ ရေဘေးကင်းလွတ်ရာနေရာများသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်းပေးခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့်ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထိုသို့ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြိုဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀ အာရှ-အာဖရိက ဥပဒေအတိုင်ပင်ခံအဖွဲ့ (Asian-African Legal Consultative Organization-AALCO)၏ (၆၂)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးကို ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ စက်တင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၁၃ ရက်ထိ ကျင်းပလျက်ရှိရာ အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ ထိုင်းနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H. E. Mr. Maris Sangiampongsa ၏ဖိတ်ကြားချက်အရ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာထိန်လင်းဦး ဦးဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အာရှ-အာဖရိက ဥပဒေအတိုင်ပင်ခံအဖွဲ့ (AALCO)၏ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် H. E. Dr. Kamalinne Pinitpuvadolနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H. E. Mr. Maris Sangiampongsa တို့က အဖွင့်အမှာစကားများ ပြောကြားကြသည်။

နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာထိန်လင်းဦးက အာရှ-အာဖရိက ဥပဒေအတိုင်ပင်ခံအဖွဲ့ (AALCO) သည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် အစိုးရအချင်းချင်းအကြား လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် အဓိကကျသော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ကြောင်း၊ အာရှ-အာဖရိက ဥပဒေအတိုင်ပင်ခံအဖွဲ့ (AALCO) ကို ယခင်ကဥပဒေအတိုင်ပင်ခံကော်မတီ (ALCC)အဖြစ် ၁၉၅၆ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊



နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ကူညီရွှေ့ပြောင်းပေးစဉ်။

ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် အာရှ-အာဖရိက ဥပဒေအတိုင်ပင်ခံအဖွဲ့ (Asian-African Legal Consultative Organization-AALCO)၏ (၆၂)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာထိန်လင်းဦး တက်ရောက်

ယင်းသည် ၁၉၅၅ ခုနှစ် ဧပြီလတွင်ကျင်းပခဲ့သည့် သမိုင်းဝင်ဘန်ဒေါင်းညီလာခံ၏ ရလဒ်တစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ကနဦးအဖွဲ့ဝင် (Founding Member) ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့်အတူ သီရိလင်္ကာ၊ အိန္ဒိယ၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ အီရတ်၊ ဂျပန်နှင့် ယူနိုက်တက်အာရပ် စသည့်နိုင်ငံ ခုနစ်နိုင်ငံသည် မူလအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်ပါကြောင်း၊ ညီလာခံ၏ ရည်ရွယ်ချက်သည် အာရှ-အာဖရိကနိုင်ငံများတွင် စီးပွားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို တိုးမြှင့်ရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အာရှ-အာဖရိက ဥပဒေအတိုင်ပင်ခံအဖွဲ့ (AALCO)သည် ဘန်ဒေါင်းညီလာခံအပြီး ပေါ်ပေါက်ခဲ့သော ဘက်မလိုက်အဖွဲ့အစည်း Non-Aligned Movement (NAM)ဖြစ်ပြီး အာရှနှင့် အာဖရိကနိုင်ငံများသာ ပါဝင်ပါ

ကြောင်း၊ ဘန်ဒေါင်းညီလာခံ ကြေညာချက်နှင့် ဘန်ဒေါင်းမူသဘောတရားများသည် ဘက်မလိုက်ခြင်း Non-Aligned Movement (NAM)၏ အခြေခံကျသော မူသဘောတရားများဖြစ်ကြောင်း ဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးမည့် အဆိုပြုချက်များအနက် မြန်မာနိုင်ငံအတွက်အရေးပါသည့်ကိစ္စရပ်များကို ထုတ်နုတ်ပြောကြားရာတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံသည် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဟန်ချက်ညီညီ ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း (Myanmar Sustainable Development Plan-MSDP) ရေးဆွဲချမှတ်၍ ယင်းစီမံကိန်းနှင့်အညီ ကြိုးပမ်း ဖော်ဆောင်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အင်တိုက်စားမှုကိုသို့သော ရာဇဝတ်မှုများနှင့်ဆက်သွယ်သည့် ပိုင်ဆိုင်မှုများကို သိမ်းဆည်းခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံသည် အင်တိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်းရှင်း (United Nations Convention against Corruption- UNCAC)ကို လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ပြည်တွင်းဥပဒေမူဘောင်၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ ချမှတ်၍ ထိရောက်စွာ တားဆီးနိုင်ခြင်းနှင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံသည် ပင်လယ်ပြင်ဥပဒေဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်းရှင်း (United Nations Convention on the Law of the Sea-



ကျော်မှု ယခုနှစ်တွင် ၈၉၆၉ ဧက လျာထားခဲ့၍ ၁၀၉၆၉ ဧကထိ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းမှာ ဆီဖူလုံမှုက ၁ ဒသမ ၅၄ ရာခိုင်နှုန်း ပိုရှိပါသေးတယ်။ ဆီဖူလုံမှုရှိဖို့ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးပြီး ထုတ်လုပ်ရမယ့်သဘောပါ။ ဒါကြောင့် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ရာသီအလိုက် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရာမှာ လာမယ့်ဆောင်းရာသီမှာ နေကြာစိုက်ဧက ပိုပြီးများလာမှာပါ။ ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လှကြည်က ပြောသည်။

လာမည့်ဆောင်းရာသီတွင် မြေပုံ ၃၇၉၉ ဧက၊ နှမ်း ၅၁၀၄ (ဆောင်း၊ နွေ)ဧကနှင့် နေကြာ ၁၀၉၆၉ ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဆီထွက်သီးနှံစိုက် စုစုပေါင်း ၁၉၈၅၂ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဆောင်းဆီထွက်

သီးနှံများ လျာထားချက်နှင့်အညီ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းထွက်ရှိရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို နည်းပညာများဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အခြားသောတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ နည်းတူ နေကြာစီမံကိန်းတွင် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာလျက်ရှိရာ ယမန်နှစ် ဆောင်းရာသီ၌ နေကြာဧက ၄၀၀၀

ကျော်မှု ယခုနှစ်တွင် ၈၉၆၉ ဧက လျာထားခဲ့၍ ၁၀၉၆၉ ဧကထိ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆောင်းရာသီ နှင်းမှုန်များအကြား နေကြာစိုက်ခင်းများဖြင့် ဝင်းဝါစိမ်းစိုလှပနေမည်ဖြစ်ပြီး စားသုံးဆီလိုအပ်မှုကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ဖြည့်စွမ်းပေးသွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

UNCLOS)ကို အတည်ပြုပါဝင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အဏ္ဏဝါသယံဇာတအရင်းအမြစ်များ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်နှင့် အဏ္ဏဝါပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုကာကွယ်တားဆီးရန်အလို့ငှာ ရေထုညစ်ညမ်းမှု ကာကွယ်တားဆီးရေးဥပဒေ (မူကြမ်း)ကို ရေးဆွဲလျက်ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် အာကာသပိုင်ဆိုင်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အာကာသသည် လူသားတိုင်းနှင့်သက်ဆိုင်ပြီး နိုင်ငံများ၏ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးမှုအဆင့်ပေါ် မသတ်မှတ်ဘဲ လူသားအားလုံး တန်းတူညီမျှရရှိပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိစေရမည်ဟူသော မူဝါဒကို ကျင့်သုံးလျက် ပြည်တွင်းဥပဒေမူဘောင် ချမှတ်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာထိန်လင်းဦး ဦးဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေကော်မရှင် (International Law Commission-ILC)က ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ပင်လယ်ပြင်ဆိုင်ရာဥပဒေ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဥပဒေ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် နိုင်ငံတကာ လေပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရောက်ရှိစွာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး၌ တက်ရောက်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်အတူ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

★ ကျော့ဖုံးမှအဆက် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ ဒေသနဲ့ လိုက်လျောညီစွာ ဆီစားသုံးမှုဖူလုံအောင် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ ကြိုးပမ်းနေပါတယ်။ နေကြာကို စီမံချက်နဲ့အညီ ပထမဆုံး ၄၀၈၃ ဧကကျော်ကနေ စိုက်ပျိုးခဲ့တာ လာမယ့်ဆောင်းရာသီဆိုရင် ၈၉၆၉ ဧကကနေ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထား

မြန်မာ-တရုတ် အေးအတူပူအမျှအသိုက်အဝန်းကိုအခြေခံ၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုနက်ရှိုင်းစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆွေးနွေး



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည်
ရန်ကုန်မြို့အခြေစိုက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး
H.E. Ms. Ma Jia နှင့်အဖွဲ့ကို ယနေ့
နံနက်ပိုင်းတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဧည့်ခန်းမဆောင်၌
လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ အပြန်
အလှန်လေးစားမှုတို့ဖြင့် နှစ်နိုင်ငံကျန်းမာ
ရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပိုမို
မြှင့်တင်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ Shanghai Co-
operation Organization (SCO)အဖွဲ့ဝင်
နိုင်ငံများနှင့် ကျန်းမာရေးပူးပေါင်းဆောင်
ရွက်မှုများတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်
တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ
သည့်အခြေအနေ၊ နှစ်နိုင်ငံဆေးတက္ကသိုလ်
များနှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များ

အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်
များ၊ တိုင်းရင်းဆေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးနှင့် တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်များ
အချင်းချင်း ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး
ကိစ္စရပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရောဂါကာကွယ်
ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်း
ကျောင်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့်
ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်
နိုင်ရေး သင်တန်းပို့ချခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်
များ၊ နှလုံးဆေးပညာနှင့်နှလုံးသွေးကြော
ခွဲစိတ်မှုလုပ်ငန်းများတွင် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စရပ်များနှင့် မြန်မာ-
တရုတ် အေးအတူပူအမျှအသိုက်အဝန်း
ကိုအခြေခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု
လုပ်ငန်းများ ပိုမိုနက်ရှိုင်းစွာပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များကို ချစ်ကြည်
ရင်းနှီးစွာအမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြ
သည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်
များ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ
ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး
ဌာနမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ တက်ရောက်ခဲ့
ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ကမ္ဘာ့ရေးဦးပြုစုခြင်းနေ့

WORLD FIRST AID DAY

၂၀၂၄ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (၁၄)ရက်။

**“အားကစားအတွက် အမြဲကူညီ
ရေးဦးပြုစုခြင်း အသင့်ရှိသည်”**

First Aid and Sports
Ready, Set, Respond

ပြည်သူများထံ အသိပေးပန်ကြားချက်

❖ ပြည်တွင်းတွင် သာမန်မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ်လျှောက်ထား
လာမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ၁-၉-၂၀၂၄ ရက်မှစ၍ စာအုပ်ဖိုးငွေကျပ်
၃၅၀၀၀ မှ ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀ သို့ ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ဆောင်
ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရန်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း
၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်အတွက်
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး
အဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်
ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- | | | |
|--|---|---|
| (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး
(နေပြည်တော်) | (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့
(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး) | (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်) |
| (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊
၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊
၀၆၇-၃၄၀၄၉၅ | (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈ | (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃ |
| (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁ | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉ | (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄ |
| (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့
(နေပြည်တော်ကောင်စီ) | (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး) | (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့
(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး) |
| (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉ | (၁) ၀၅၂-၂၂၀၂၉၃၊ ၀၅၂-၂၂၀၂၉၄
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅ | (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄ |
| (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂ | (၃) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး) | (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်) |
| (၃) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉ | (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၉
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁ | (၁) ၀၈၁-၂၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၂၄၅၄၅
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅ |
| (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂ | (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး) | (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့
(ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး) |
| (၃) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉ | (၁) ၀၂- ၄၀၂၂၄၅၊ ၀၂- ၄၀၂၂၄၆
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁ | (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၄
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆ |
| (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂ | (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်) | (၃) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၄
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆ |
| (၃) ၀၇၁-၂၀၂၅၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၂၅၉၂ | (၁) ၀၅၇ -၂၀၂၇၉၃၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၄
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁ | (၃) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၄
(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆ |
| (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS)
၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂ | | |
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်
ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ
ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး
အပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

- ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း
ဆောင်ရွက်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး တိုင်း
ဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆောင်ရွက်ခြင်း
ခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကိုစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်
များနှင့် အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်
ရမည့် တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထား
ပါသည်-
- | | | |
|---|--|--|
| (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့်
မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေး
ဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။ | (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။ | (ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား
သည့် နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလ
အတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊
အခြားသူ၏ ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်
အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ
ဖြစ်ခြင်း။ |
| (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။ | (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖုန်းများကို
ပြုစုလုပ်ကွေးနေသူများ။ | (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံး
တစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။ |
| | (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။ | (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာ
သင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။ |
| | (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။ | (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန်
မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။ |
| | ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း
ဆောင်ရွက်မည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ | |
| | (က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား
သည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလ
အတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်
သည် အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း
ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။ | |

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲကျင်းပ



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀ အဆိုပါ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိသူ ၃၇ ဦးက သတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်အတွက် ဆန္ဒမဲပေးကြရာ ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၄ ဦးအနက် ဦးအေးချမ်း၊ ဦးတင်ဝင်း(တင်ဝင်းလေး-ကြည့်မြင်တိုင်) နှင့် ဦးမောင်မောင်(ဟိန်းလတ်)တို့ သုံးဦး

ကို မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်အဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြောက်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီ စတုတ္ထသက်တမ်းအတွက် ရွေးချယ်ထားသည့် ကောင်စီဝင် ၂၆ ဦးရှိပြီး ယနေ့ တင်မြောက်သော သုံးဦးကို ကန့်ကွက်လိုပါက ယနေ့မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့ထံ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်နေ့ကဆုံးထား၍ ကန့်ကွက်စာပေးပို့နိုင်ကြောင်း၊ ကန့်ကွက်စာများရှိပါက လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ ၁၅ ရက်အတွင်း ရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့က ကြားနာစစ်ဆေးဆုံးဖြတ်ကာ အတည်ပြုပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ စတုတ္ထသက်တမ်းအတွက် အလုပ်အမှုဆောင် ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲကို စက်တင်ဘာလ တတိယပတ်အတွင်း ထပ်မံ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၉ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အေးရှားဝေါလ် ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ နှစ်လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းတစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၃၁၆၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ မရမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းလေးမျိုးနှင့် ဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်း လေးမျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၅၇၃၅၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Tractor Head နှစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ် နှစ်စီးတွင် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၈၈၅၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ တိုက်ကြီးမြို့နယ်၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် သုည ဒသမ ၄၄၄ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၈၉၁၃၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Condor Truck နှစ်စီး၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၇၈၉၁၃၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ယနေ့တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ငူခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် ၁ ဒသမ ၁၂၉ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၉၄၂၂၄ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်၍ စက်တင်ဘာ ၉ ရက်နှင့် ယနေ့တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်း အမှုတွဲ ၁၃ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၆၂၅၅၀၀၈ ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



၂၀၂၄ ခုနှစ် (၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတနာအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- ၁။ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအနုပညာအမွေအနှစ်များနှင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်စေရန် ဖော်ထုတ်၊ ထိန်းသိမ်း၊ မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအကြားတွင် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်ထပ်တူ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များ ပိုမိုထွန်းကားပြန့်ပွားနေစေရေး။
- ၄။ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့အတွက် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး။

မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသကိုဖြတ်ကျော်လျက်ရှိသော လေပေလှိုင်းကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရန်ရွာနိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

ယနေ့ည ၆ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသများကိုဖြတ်ကျော်လျက်ရှိသော လေပေလှိုင်းသည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသများနှင့် အနောက်မြောက်ပိုင်းဒေသများကို ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရပြီး အဆိုပါလေပေလှိုင်းကြောင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြားမိုးထစ်ချရန် ရွာပြီး နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ဒေသအလိုက်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍မိုးကြီးနိုင်ပြီး ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ (မိုး/လေ)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုတင်ပို့ပေးမှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

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

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၃၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း) တစ်တန်ကျော် ဖမ်းဆီးရမိ



ပြစ်မှုကျူးလွန်သူကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း)များနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀ - လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၇ ရက် နံနက် ၄ နာရီခွဲတွင် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ယန်းကျိန် ကျေးရွာအနီး မိုင်းလား-ကျိုင်းတုံသွား ကားလမ်းတွင် လော်တားမောင်းနှင်လာ သည့် TOYOTA HILUX REVO မော်တော် ယာဉ်ကိုသတင်းအရရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ် မှ ဒေသကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၃၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်သ် အဖက်တမင်း) ၁ ဒသမ ၀၄၇ တန် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ် ချက်အရသိမ်းဆည်းရမိ အိုက်စ်(မက်သ် အဖက်တမင်း)များကို ကျိုင်းတုံမြို့နယ်မှ မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်သို့ သယ်ဆောင်ရောင်း ဝယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းသိရှိရသဖြင့် ၎င်း အား ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကိုစစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ရေတာရှည်မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာအချို့တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဒရုန်းဖြင့်ပုံးကြ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပြည်သူသုံးဦး သေဆုံးခဲ့သည်ဟု မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားလျက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့ နယ်ကလင်းဆိပ်ကျေးရွာ စာသင်ကျောင်း နှင့် ရှားတောကျေးရွာတို့ကို လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စက်တင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ဒရုန်းဖြင့် ပုံးကြတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပြည်သူသုံးဦး သေဆုံးကာ ၁၂ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ သည်ဟု လုပ်ကြံရေးသားထားသည့် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရား မဝင်ပြည်ဖျက်မိဒီယာများက လှုံ့ဆော်ဝါဒ ဖြန့်ဝေနေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါ သတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရေတာရှည်မြို့နယ်မှ လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိ သူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ ကလင်း ဆိပ်ကျေးရွာနှင့် ရှားတောကျေးရွာတို့ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဒရုန်းဖြင့်ပုံးကြ တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် သတင်းမှာ သတင်းမှား သာဖြစ်ပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြည်သူများနေထိုင်ရာ မြို့ရွာများအတွင်းသို့ ပုံးကြတိုက်ခိုက်ခြင်းမရှိကြောင်း၊ တရား မဝင်ပြည်ဖျက်မိဒီယာများက မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသား ဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သြဂုတ်လအတွင်း စစ်ရာဇဝတ်မှုပေါင်း ၃၀၀ ကျော်ကျူးလွန်ခဲ့ပြီး ပြည်သူ ၂၀၁ ဦးကိုသတ်ဖြတ်ခဲ့သည်ဟု အခြေအမြစ်မရှိသည့် မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀ - လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အနေဖြင့် သြဂုတ်လအတွင်း ပြည်သူများအပေါ် စစ်ရာဇဝတ်မှုပေါင်း ၃၀၀ ကျော် ကျူးလွန် ခဲ့ပြီး ပြည်သူ ၂၀၁ ဦးကို သတ်ဖြတ်ခဲ့ ကြောင်း တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မိဒီယာများ က မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ လုံခြုံ ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဥပဒေမဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်မျိုးကို မည်သည့် အခါကမျှ လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်း အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် ပြည်သူ အများထိခိုက်သေကျေပြီး စည်းစိမ်ဥစ္စာ များ ဆုံးရှုံးပျက်စီးနေသည်ကို မျက်ကွယ် ပြု၍ တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မိဒီယာများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် ပြည်သူ များ အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်အတွက် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖြင့် ယခုကဲ့သို့ အခြေ အမြစ်မရှိသည့် အချက်အလက်များ ကို လိုရာဆွဲရေးသားခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား”အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်း ခံစားချက်စကားသံများကို သဇင်FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ် မှ “အကြမ်းဖက်သမားတွေရဲ့ ဖျက်ဆီးရေးလမ်းစဉ်ကြောင့် လျှပ်စစ်မီးသုံးစွဲရေးနဲ့ နေ့စဉ် ရှင်သန်မှုတွေမှာ အခက်အခဲတွေနဲ့ ကြုံနေရသော ပြည်သူများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁၁-၉-၂၀၂၄ ရက် (ယနေ့) ဖွန်းလွှဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့် အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ဖွန်းလွှဲ ၁ နာရီတွင် “NUG၊ CRPH ရဲ့ တော်လှန်ရေးအလှူငွေ အရိုးအရင်းကောက် ဗန်းပြထောက်ပံ့ငွေနဲ့ ဘဝစတေးခံနေရတဲ့ PDF လူငယ်များ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ် များအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၉၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ် ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထား မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

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

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀ - အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ် ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေ ရန်ရည်ရွယ်ချက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကိုလူမှုကွန်ရက် များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ် လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသိဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့ လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက် ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက် ဆိုင်သည့်ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံ ပိုင်မိဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း စက်တင်ဘာ ၉ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ် ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “H.T.Y Info Channel” Telegram Page ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာ (အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ် အမှတ်(၆) ရပ်ကွက်နေ မင်းဇေယျာဇော်အား ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် လည်းကောင်း၊ “@zinmo2739” Tik Tok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီး မြန်အောင်မြို့နယ် ရှားတောကျေးရွာ နေ ဇင်မိုးအား ညနေ ၅ နာရီတွင်လည်း ကောင်း၊ “Nay Stone” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် ကရင် အမျိုးသားရပ်ကွက်နေ နေလတ်သိုက်(ခ) ပေါက်စအား ည ၇ နာရီခန့် ၄၀ တွင် လည်းကောင်း၊ “Daw Sandar Khin” Faebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဒဂုံမြို့ သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ် အမှတ်(၉၄) ရပ်ကွက်နေ ခင်စန္ဒာသိန်း(ခ)သွယ်သွယ်ထူး (ခ)ယူကိုကိုအား ည ၇ နာရီ ၅၅ မိနစ်တွင် လည်းကောင်း၊ “Kg Lay(ကောင်လေး)” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဒဂုံမြို့ သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၁၄၆) ရပ်ကွက်နေ ဇော်ထူးအောင်အား ည ၁၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင်လည်းကောင်း၊ “Res Pon Sibility” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ ထန်းတပင်မြို့နယ် ရေတွင်းကုန်း ကျေးရွာနေ သုမောင်ကျော်အား ယနေ့ နံနက် ၃ နာရီခွဲတွင် လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ချက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများ ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော် သူဝါဒဖြန့်သူများကိုဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘ ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)

ဒုတိယမြောက်နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောတပ်တော်ဝင်ခဲ့သော အိန္ဒိယ

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ယခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၉ ရက်တွင် ဒုတိယမြောက် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောကို တပ်တော်ဝင်ခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောများ တည်ဆောက်ခြင်းသည် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ပထဝီဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာမြောက်ယှဉ်ပြိုင်မှုများမြှင့်တက်နေပြီး အိမ်နီးချင်း ပါကစ္စတန်နိုင်ငံနှင့်လည်း တင်းမာမှုများရှိနေသောကြောင့် နျူကလီးယားဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရန်ကြိုးပမ်းမှုပင်ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောတပ်တော်ဝင်ခြင်းသည် တောင်အာရှဒေသတွင် နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်ကိုမြှင့်တက်လာစေပြီး မဟာဗျူဟာမြောက်ရည်မှန်းချက်များနှင့် ဒေသတွင်းတင်းမာမှုများမြှင့်တက်နေသည့်ကြားတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကာလရှည်ကြာစွဲကိုင်ထားသော အနိမ့်ဆုံးဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်ရပ်တည်ချက်အပေါ် မေးခွန်းများထွက်ပေါ်လာလျက်ရှိသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် INS Arighat ကို တပ်တော်ဝင်ခဲ့သောကြောင့် ၎င်း၏မဟာဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်များတွင် သိသာထင်ရှားသော အဆင့်မြှင့်တင်မှုဖြစ်ကြောင်း သို့သော် အိန္ဒိယ၏ ပဲ့ထိန်းနည်းကျည်တင်ရေငုပ်သင်္ဘော(SSBN) ရေယာဉ်သည် အရေအတွက်ပိုင်းနှင့် ရောက်ရှိပစ်ခတ်နိုင်သောနည်းကျည်နည်းပညာပိုင်းတို့တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏စွမ်းဆောင်ရည်ကို အမီလိုက်နိုင်ခြင်း မရှိသေးကြောင်း ဩဂုတ်လအတွင်း၌ War Zone က အစီရင်ခံခဲ့သည်။

အင်ဒရာပရာဒေရှိပြည်နယ် Visakhapatnam ၌ ပြုလုပ်သော တပ်တော်ဝင်အခမ်းအနားသို့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ရာနတ်ဆင်း တက်ရောက်ခဲ့သည်။ တပ်တော်ဝင်ခဲ့သောရေငုပ်သင်္ဘောသည် ယခင်တည်ဆောက်ထားသည့် INS Arighat ၏ မူကွဲပုံစံဖြစ်သည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့သော INS Arighat သည် လက်တွေ့စမ်းသပ်မောင်းနှင်မှုများ ပြုလုပ်ပြီးနောက် လက်ရှိအချိန်တွင် အပြည့်အဝ တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားတော့မည်ဖြစ်သည်။

၎င်းရေငုပ်သင်္ဘောတွင် အကွာဝေး ကီလိုမီတာ ၇၅၀ ထိ ရောက်ရှိပစ်ခတ်နိုင်သော K-15 အမျိုးအစား ရေငုပ်သင်္ဘောတင်တာတိုပစ်ပဲ့ထိန်းနည်းကျည်(SLBM) အပါအဝင် ပြည်တွင်းထုတ်ပဲ့ထိန်းနည်းကျည်များ တပ်ဆင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းရေငုပ်သင်္ဘောသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက်နျူကလီးယားဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ INS Arighat သည် နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်တိုးတက်ရေး အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကျယ်ပြန့်သောကြိုးပမ်းမှုများအနက်မှ တစ်စိတ်တစ်ဒေသပင်ဖြစ်ပြီး အဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံးရေယာဉ်(ATV)အစီအစဉ်အောက်တွင် ပိုမိုကြီးမားသော INS Aridhman နှင့် SSBN များ ထပ်မံတပ်ဆင်နိုင်ရေးအတွက် စီမံကိန်းများရေးဆွဲထားသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ SSBN စွမ်းဆောင်ရည်များမြှင့်တင်ရေးကြိုးပမ်းမှုသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ စစ်ရေးအင်အား ကြီးထွားလာသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကာလရှည်ကြာပြိုင်ဘက်ဖြစ်သော ပါကစ္စတန်နိုင်ငံကလည်း နျူကလီးယားခြိမ်းခြောက်မှုရှိနေသည်။

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်ရှိ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ရေငုပ်သင်္ဘောအခြေစိုက်စခန်းသစ်ဖြစ်သည့် Project Varssha သည် ခံတပ်မဟာဗျူဟာကိုအကောင်အထည်ဖော်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်၏ နက်ရှိုင်းသောရေပြင်သည် အာရေဗီပင်လယ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် အိန္ဒိယ၏ SSBN များကို ပိုမိုလုံခြုံမှုရှိစေပြီး SLBM များကို ခြေရာခံရမှုမရှိဘဲ ပစ်ခတ်စေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ထပ်မံတည်ဆောက်သွားမည့် တတိယမြောက်ရေယာဉ်တင်သင်္ဘောနှင့် အစောင့်လိုက်ယာဉ်များသည် SSBN ခံတပ်မဟာဗျူဟာ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသအနေဖြင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းမဟာဗျူဟာသည် ဘေးကင်းလုံခြုံသော ဇန်တစ်ခုဖန်တီးနိုင်ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်နှင့် ပါကစ္စတန် ပစ်မှတ်များကို SLBM ဖြင့် တိတိဆိတ်ဆိတ်ပစ်ခတ်စေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့သော် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ပင်လယ်ရေအောက်ဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်သည် K-15 အပါအဝင် တာတိုပစ်ပဲ့ထိန်းနည်းကျည်(SLBM)များကြောင့် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းတွင် အားနည်းမှုဖြစ်ပေါ်စေမည်



ဖြစ်ပြီး တိုက်ချင်းပစ်စွမ်းဆောင်ရည်ရှိသော SLBM များတပ်ဖြန့်ထားသည့်တိုင်အောင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရန် စွမ်းဆောင်ရည်အားနည်းနေခြင်းဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ SSBN များသည် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းရှိ ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ရာတွင် ကန့်သတ်ချက်ရှိနေသေးသရွေ့ အိန္ဒိယရေငုပ်သင်္ဘောများသည် တရုတ်ပြည်မကြီးရှိ ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်ရေးအတွက် မလက္ခာရလက်ကြားကို ဖြတ်သန်းခတ်မောင်းနေရဦးမည်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ အဓိကကျသော နျူကလီးယားလက်နက်များ စွမ်းဆောင်ရည်အားနည်းနေခြင်းမှာ ကျည်ထိပ်ဖူးများထုတ်လုပ်ရာတွင် ကန့်သတ်ချက်ရှိနေသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ ကျည်ထိပ်ဖူးအနည်းငယ်မျှသာထုတ်လုပ်နေရုံဖြင့် အဆိုပါကန့်သတ်ချက်ကို ကျော်လွှားနိုင်မည်မဟုတ်ချေ။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်များသည် နျူကလီးယားလက်နက်များထုတ်လုပ်ရန်ထက် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေးကိုသာ အဓိကဦးစားပေးလုပ်ဆောင် လျက်ရှိသည်။ အကြောင်းမူကား နျူကလီးယားအခြေခံအဆောက်အအုံများ စဉ်ဆက်မပြတ် တည်ဆောက်လျက်ရှိသော်လည်း နျူကလီးယားထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းရှိသော ပစ္စည်းထုတ်လုပ်နိုင်မှု နှေးကွေးနေသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။

ရေအောက်နျူကလီးယားလက်နက်များကွပ်ကဲမှုနှင့် ထိန်းချုပ်မှုတို့သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွက် ရှုပ်ထွေးသောစိန်ခေါ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ ကျည်ထိပ်ဖူးများကို ထိရောက်စွာအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ကင်းလှည့်မစ်ရှင်တာဝန် မထမ်းဆောင်မီကတည်းက နျူကလီးယားကျည်ထိပ်ဖူးများကို ခိုးကျည်များတွင် ကြိုတင်တပ်ဆင်သွားမလားဆိုသော အချက်မှာ ဝေခွဲမရဖြစ်နေသည်။ အဆိုပါ အခြေအနေသည် နျူကလီးယားကွပ်ကဲမှုဌာနကို ခေါင်းရှုပ်စေလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ထိန်းချုပ်မှုမရှိသော လုပ်ဆောင်မှု၊ ချိတ်ဆက်မှုများ(PAL)မှသည် ဘေး

အန္တရာယ်လျော့ချရေးကဲ့သို့သော လုပ်ထုံးလုပ်နည်းဆိုင်ရာထိန်းချုပ်မှုများ တိုးတက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိစဉ် အဆိုပါယန္တရားများသည် ပဋိပက္ခတစ်ခုအတွင်း ယုံကြည်စိတ်ချရမှုခိုင်မာသောချာစေရန် ကျယ်ပြန့်သောစမ်းသပ်မှုများ လုပ်ဆောင်သွားရန်လိုအပ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် SSBN ရေယာဉ်စု၏ တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းဆောင်ရည် ခိုင်မာသောချာစေရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသောကြောင့် အဆိုပါစနစ်များ၏ ထိရောက်မှုနှင့် ခံတပ်မဟာဗျူဟာချမှတ်ရန် သို့မဟုတ် ဆက်လက်ကင်းလှည့်စောင့်ကြပ်သွားမလားဆိုသောဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ရန်သည် ထင်ရှားသောပဋိပက္ခများအပေါ် မူတည်လျက်ရှိသည်။



Mirage 2000 နှင့် Jaguar ကဲ့သို့သောလေယာဉ်များသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားဖြန့်ဝေသည့် အဓိကပလက်ဖောင်းများအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သောကြောင့် ၎င်းလေယာဉ်များကို နျူကလီးယားလက်နက်များသယ်ဆောင်နိုင်ရန် အဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ Prithvi နှင့် Agni တို့အပါအဝင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကုန်းမြေအခြေစိုက် ခိုးကျည်များကို ဒေသတွင်းနှင့် တိုက်အချင်းချင်းကြားလွှမ်းခြုံသော တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များခိုင်မာသောချာစေရန် မဟာဗျူဟာမြောက်နေရာများတွင် ထိန်းသိမ်းထားရှိသည်။ အဆိုပါစွမ်းဆောင်ရည်များကို ထပ်လောင်းဖြည့်ဆည်းနိုင်ရေးအတွက် Nirbhayကဲ့သို့သော ခရစ်ဒုံးကျည်များကို သုတေသနပြု တိုးတက်တည်ဆောက်လျက်ရှိသဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် ဝေဟင်၊ မြေပြင်နှင့် ပင်လယ်ပြင်တို့မှ ပစ်ခတ်နိုင်သည့်စွမ်းဆောင်ရည် ပိုင်ဆိုင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါပလက်ဖောင်းများသည် နေရာပေါင်းစုံမှ ပစ်ခတ်နိုင်သော အခွင့်အလမ်းများရှိသောကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်ကို မြှင့်တင်စေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နေရာပေါင်းစုံမှ နျူကလီးယားဖြန့်ခွဲနိုင်သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏စနစ်များသည် ရန်သူ၏မဟာဗျူဟာမြောက် တွက်ချက်မှုတို့ကို ရှုပ်ထွေးစေပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားဆိုင်ရာ အနိမ့်ဆုံးဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်မူဝါဒ သဘောတရားများကို အားသစ်ထပ်လောင်းစေလျက်ရှိသည်။

သို့သော် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၎င်း၏မဟာဗျူဟာမြောက်စွမ်းဆောင်ရည်များ မြှင့်တင်လျက်ရှိသောကြောင့် အနိမ့်ဆုံးအဆင့်နျူကလီးယားဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်ဆိုင်ရာမူဝါဒသည် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ ပဲ့ထိန်းနည်းကျည်ကာကွယ်ရေး(BMD)စနစ်၊ တိုက်ချင်းပစ်ပဲ့ထိန်းနည်းကျည်(ICBM) များနှင့် ပစ်မှတ်ပေါင်းစုံပစ်ခတ်နိုင်သော ခိုးကျည်ထိပ်ဖူးများစွာပါသည့် ပစ်ခတ်ရေးစနစ်(MIRV)များ

ကဲ့သို့သော ဟန့်တားမှုတပ်ဖွဲ့စီမံကိန်းများ ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်သွားမည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ရည်မှန်းချက်များသည် နျူကလီးယားချဉ်းကပ်မှုကို အနိမ့်ဆုံးအဆင့်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုသော ဖော်ပြချက်နှင့် ကင်းကွာလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်မှုများနှင့် အမေရိကန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့၏ မဟာဗျူဟာမြောက်မဟာမိတ်ဖွဲ့မှု တိုးတက်လာခြင်းသည် ၎င်း၏နျူကလီးယားမဟာဗျူဟာတွင် ပိုမိုကျယ်ပြန့်သောပြောင်းလဲမှုကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်နှင့်ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့အပေါ် တုံ့ပြန်နိုင်သည့် အားထားရနိုင်သော ဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည် တည်ဆောက်လျက်ရှိသောကြောင့် ဒေသတွင်းလွှမ်းမိုးမှုကို ခိုင်မာသောချာစေလျက်ရှိသည်။ သို့သော် အဆိုပါအဆင့်မြှင့်တင်မှုများသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားဟန့်တားရေးမူဝါဒနှင့် ရောနှောလျက်ရှိသည်။ အကြောင်းမူကား အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသော နျူကလီးယားမဟာဗျူဟာသည် ၎င်း၏ အနိမ့်ဆုံးသောဟန့်တားမှုမူဝါဒနှင့် လိုက်လျောညီထွေမရှိသောကြောင့် ပင်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံဖြစ်လာရေး အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကြိုးပမ်းမှုများသည် ဒေသတွင်းမတည်ငြိမ်မှု၊ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံနှင့် လက်နက်အပြိုင်အဆိုင်တပ်ဆင်မှုများဖြစ်လာနိုင်ခြင်းနှင့် အရှေ့တောင်အာရှ၏ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုများတွင် မတည်မငြိမ်နှင့် ရှုပ်ထွေးမှုများဖြစ်လာခြင်းတို့ကို ဦးတည်စေနိုင်သကဲ့သို့ အနိမ့်ဆုံးသော နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်တည်ဆောက်သွားမည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ကတိကဝတ်များကိုလည်း မသေချာမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာစေနိုင်ပေသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် INS Arighat နှင့် INS Arighat တို့ကို တပ်တော်ဝင်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် S4 ဟုအမည်ပေးထားသည့် တတိယမြောက် SSBN ကို တည်ဆောက်လျက်ရှိပြီး ယခင်သင်္ဘောများထက် ပိုမိုကြီးမားမည်ဟု ယုံကြည်ရပေသည်။ S4 သည် INS Arighat နှင့် INS Arighat တို့ထက် SLBMs နှစ်ဆခန့် သယ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြုတ်တုတ်ထုတ်ပုံများက ဖော်ပြလျက်ရှိသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် S4 ကို ယခုနှစ်အတွင်း အပြီးသတ်တည်ဆောက်သွားဖွယ်ရာရှိပြီး ပင်လယ်ပြင်စမ်းသပ်မောင်းနှင်မှုများ လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့နောက် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏စတုတ္ထမြောက် SSBN သည် S4 ကိုအခြေခံလျက် အဆင့်မြှင့်တင်မှုများ လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် တိုက်ချင်းပစ်အကွာအဝေးထိ ပစ်ခတ်နိုင်သော SLBMs များတပ်ဆင်နိုင်ခြင်းမရှိလျှင် ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက် နျူကလီးယားဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်သည် ပါကစ္စတန်နှင့်တရုတ်နိုင်ငံတို့ထက် အဆင့်နိမ့်ပါးနေဦးမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကီလိုမီတာ ၅၀၀၀ ထိ ရောက်ရှိပစ်ခတ်နိုင်သည့် K-5 SLBM ကို သုတေသနပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိပြီး SSBNs လေးစင်းပိုင်ဆိုင်နိုင်ရန်လည်း ရည်မှန်းထားရှိသည်။

- ကိုးကား
- India drifting away from minimum nuclear deterrence by Asia Time.
- India making Bay of Bengal into a nuclear Launchpad by Asia Times.

မောင်စိန်အိ (နဘဲမြေ)



ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ရေစက်များမကုန်ခန်းပါစေသား

လင်းဇွေးအိမ်

(၁)

အဲဒီနေ့က ကျွန်တော် ကျောင်းမှာရှိနေခဲ့တယ်။ ကလေးတွေကို စာသင်ပြရတဲ့အလုပ်ကို တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ဝါသနာပါလာတဲ့ အချိန်ကာလလေးမှာပေါ့။ မိုးနွေသန်းကာလရဲ့မိုးစက်တွေဟာ တစ်ရက်ပြီး တစ်ရက်ဆိုသလို ရာသီအေးအေး မိုးဖွေးဖွေးလေးမှာ ကလေးတွေကို စာသင်ပြနေရတဲ့ ကျွန်တော့်အဖို့ စိတ်ကတော့ အိမ်ကိုပဲ ပြန်ရောက်နေခဲ့ပါတယ်။

"ဆရာလေး ဆရာမကြီးက ရုံးခန်းထဲ ခဏလာခဲ့ပါအုံးတဲ့ "

ကျောင်းသားတစ်ယောက်ရဲ့ လာရောက်ပြောဆိုမှုကြောင့် ကျွန်တော်ဟာ ထိတ်လန့်သွားပါတယ်။ ဒီအခြေအနေမှာ လေစိမ်းတိုက်ရင်တောင် စိတ်က တစ်မျိုးတစ်မည်ဖြစ်နေတာမို့လို့ ဖြစ်ကောင်းဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။

"ဆရာမကြီး ကျွန်တော်ရောက်ပါပြီ"

"သန်းထွေးအောင် မင်းကို ဆရာမပြောစရာရှိလို့ ခေါ်ခိုင်းလိုက်တာ"

ဒီစကားဒီလေသံကို ကြားလိုက်ရကတည်းက ကျွန်တော့်ရဲ့စိတ်ဟာ အိမ်ကို ချက်ချင်းပြန်ရောက်သွားတော့တာပဲ။ ကျွန်တော်စိုးရိမ်နေသလို မဖြစ်ပါစေနဲ့လို့ပဲ စိတ်ထဲကနေ တဖွဖွဆုတောင်းရင်း ဆရာမကြီးဆက်ပြောလာမဲ့စကားကို ရင်တထိတ်ထိတ်နဲ့ ဆက်လက် နားထောင်နေဖြစ်ခဲ့တယ်။

"မင်းတို့အိမ်က ဆရာမဆီ ဖုန်းဆက်တယ်။ ဒီနေ့ အိမ်ကို ပြန်လာလို့ရရင် ပြန်လာခဲ့ဖို့ ပြောတယ်။ အဲဒါ မင်း ပြန်မယ်ဆိုရင် အခု ပြန်လိုက်ပါလား"

"ဘာဖြစ်လို့လဲ ဆရာမ။ အိမ်က တခြားအကြောင်း ဘာတွေပြောသေးလဲ"

ဒီလိုမှာတယ်ဆိုကတည်းက တစ်ခုခုတော့ဖြစ်မယ်ဆိုတာ ကျွန်တော့်စိတ်က အလိုလိုသိနေပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ စိတ်ထဲကနေ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းသိလိုတဲ့ စကားတစ်ခွန်းကိုတော့ ကျွန်တော်နှုတ်က ထွက်ဖို့ ဝန်လေးနေမိခဲ့တယ်။ ဆရာမကြီးကလဲ ဘာအကြောင်းကြောင့်မှ မဟုတ်လောက်ပါဘူးဆိုတဲ့ အနေအထားမျိုးနဲ့ပဲ အေးအေးဆေးဆေးပြောနေတယ်။

လက်ရှိအချိန်မှာ အိမ်ပြန်ဖို့အရေး အခက်တွေ့နေရတယ်ဆိုပေမဲ့ ကျွန်တော် အိမ်ပြန်ဖို့ကိုပဲ ဆုံးဖြတ်လိုက်ပါတယ်။

"ဟုတ်ကဲ့ ဆရာမကြီး။ ဒါဆို ကျွန်တော် အခုပဲ အိမ်ပြန်လိုက်တော့မယ်"

"အေး အေး။ ဒါဆို ဆရာမ ရန်ပယ်ချောင်း ကျော်တဲ့ထိ ဦးအောင်ဌေးတို့ကို လိုက်ပို့ခိုင်းလိုက်မယ်။ မိုးက ဆက်တိုက်ရွာနေတာဆိုတော့ ရန်ပယ်ချောင်း ရေကလဲ လာနေတာ နှင်တစ်ယောက်တည်း စိတ်မချပါဘူး။ ကဲပါ ဆရာမလဲ ချောင်းကျော်တဲ့ထိ လိုက်ခဲ့ပေးပါမယ်"

ဆရာမကြီးပြောတဲ့စကားတွေကို နားထောင်ပြီးနောက် အထုပ်အပိုးပြင်ပြီး ထွက်လာခဲ့လိုက်တော့တယ်။

(၂)

ပြန်လာပြီလို့ ဆရာမကြီးက အိမ်ကို ဖုန်းပြန်ဆက်ထားလို့ ထင်ပါတယ်။ ရန်ပယ်ချောင်းကျော်လာပြီး မကြာလိုက်ပါဘူး လာကြိုတဲ့ တူတော်မောင်တို့ နှစ်ဦးကို တွေ့လိုက်ရတယ်။ သူတို့ကို တွေ့တယ်ဆိုရင်ပဲ ကျွန်တော့်နှုတ်က တစ်ခုခုကိုမေးဖို့ ဟန်ပြင်နေမိပြန်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ မမေးဖြစ်ခဲ့ပြန်ပါဘူး။ သူတို့မျက်နှာတွေကို အကဲခတ်ရသလောက် အကဲခတ်ကြည့်တော့လဲ ပြောလောက်အောင် ထူးခြားမှု မရှိ။ အဲဒါနဲ့ ကျွန်တော်လဲ စိတ်တထင့်ထင့်နဲ့ပဲ ဆိုင်ကယ်ကို စီးလာခဲ့လိုက်ပါတယ်။

အောင်သုခရွာလေးကို ကျော်လွန်လို့ ညောင်ဝန်းရွာလမ်းကလေးကို ရောက်လာတဲ့အချိန် စိတ်ထဲမှာ ဝမ်းနည်းမှုတို့က သိသိသာသာနဲ့ ကြီးစိုးလာပြန်ပါတယ်။ အိမ်ရဲ့အခြေအနေကို ရိပ်မိနေပြီဖြစ်တဲ့ ကျွန်တော့်အဖို့ ဝမ်းနည်းနေတဲ့စိတ်ကို ဘယ်လို ဖြေသိမ့်နိုင်ပါတော့မလဲ။

"ကိုကြီးကြည့်သောင်း ဘယ်သွားမှာတုံး"

ရွာဝင်ခါနီး တစ်နေရာအရောက် လမ်းပေါ်မှာ ဆိုင်ကယ်တစ်စီးနဲ့ တွေ့လိုက်ရတဲ့ အစံမဖြစ်သူရဲ့ အမျိုးသားကို ကျွန်တော့်နှုတ်က အလိုလိုမေးလိုက်မိတယ်။

"ဂူလုပ်ဖို့ ချောင်းနက်ကို အုတ်သွားမှာမလို့"

သူ့စကားကြားလိုက်ရတော့ ကျွန်တော့်ရင်ကို ဆို့နှင့်သွားစေပါတယ်။ ချက်ချင်းဆိုသလို ပါးပြင်ပေါ်ကို မျက်ရည်ပေါက်ကြီးတွေက စီးကျလာတော့တယ်။ ထင်ထားတဲ့အတိုင်းဆိုပေမဲ့ တကယ်လက်တွေ့ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လိုက်ရတဲ့အခါ ကျွန်တော့်စိတ်က ခံနိုင်ရည်မရှိဘူး။ စီးကျနေတဲ့မျက်ရည်တွေကို လက်နဲ့အသာသုတ်ရင်း အိမ်ကိုသာ မြန်မြန်ရောက်ဖို့အရေး ဧဝာကြီးနေခဲ့တော့တယ်။

အဲဒီအချိန်မှာ ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံးက ကျွန်တော့်အတွက်တော့ မိုးမှောင်ကြီးကျနေသလို မြင်မြင်သမျှအရာရာတိုင်းကလဲ ကျွန်တော့်အတွက် တော့ ဝမ်းနည်းစရာတွေဖြစ်နေခဲ့တယ်။

အိမ်ခိုင်းထဲကို ဝင်လိုက်တယ်ဆိုရင်ပဲ လူစုလူဝေးကြီးကို မြင်တွေ့လိုက်ရတယ်။ စိတ်နူးထူးတဲ့ ဖိုက်ဘာခုံတန်းလေးတွေပေါ်မှာ ထိုင်နေကြတဲ့လူတွေဟာ တစ်ဦးကိုတစ်ဦး တီးတိုးစကားပြောသူက ပြော။ အချို့လဲ မျက်စိမျက်နှာပျက်ကြီးတွေနဲ့ မှိုင်မှိုင်ကြီး ထိုင်နေကြတဲ့သူက ထိုင်နဲ့။ လမ်းမှာကတည်းက အရှိန်ပါလာခဲ့တဲ့ မျက်ရည်တွေဟာ အတားအဆီးမရှိ စီးကျလာတော့တယ်။ ရှိုက်ကြီးတငင်ငင်ကြွေးနေတဲ့ ကျွန်တော့်အဖို့ အဲဒီအချိန်မှာ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုတာ ကိုလဲ သတိမထားမိတော့။

"လာ လာ အိမ်ပေါ်သွား။ တော်ကြာ မင်းငိုနေရင် အမေက ပိုပြီး စိတ်မကောင်းဖြစ်လိမ့်မယ်"

အစ်ကိုကြီးဘိုလင်းက လှေကားခုံနားကနေ ဆီးကြိုပြီး ကျွန်တော့်လက်ကို လာဆွဲတယ်။ ဘေးနားမှာလဲ မျက်ရည်တွေဝေနေတဲ့အမေက ကျွန်တော့်ကို မငိုဖို့တောင်းဆိုနေတဲ့ အမူအရာနဲ့ ကြည့်နေတယ်။

(၃)

ရပ်ဝေးကနေ တကူးတကရောက်လာကြတဲ့ လူတွေ။ သူတို့က အဖေဖေအဖေအဖေ အမိရောက်လာကြတာတဲ့။ ဒါတွေကို အဖေကတော့ ဘယ်သိနိုင်ပါတော့မလဲ။

အိမ်ခြေ ၂၀၀ ကျော်ရှိတဲ့ ညောင်ဝန်းရွာလေးမှာ ဦးသောင်းညွန့်ဆိုတဲ့နာမည်နဲ့ လူတစ်ယောက်ဟာ လူတကာရဲ့ချစ်ခင်ခြင်းကိုခံရတဲ့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့

အဖေပေါ့။ အဖေဟာ တရားနဲ့လုံးကို လက်ကိုင်ထားပြီး ဘုရားတရားအလုပ်ကို အချိန်ပေးလုပ်ဆောင်နေသူတစ်ယောက်ပေါ့။ တရားစကားတွေကိုသာ ဆွေးနွေးပြောဆိုနေရမယ်ဆိုရင် အပေါ့အလေးသွားချင်တာတောင် အောင့်အည်းထားတတ်တဲ့သူမျိုးပါ။ ရပ်ရွာမှာ ဘာသာရေးပွဲတွေ ပြုလုပ်ကျင်းပတဲ့အခါ တိုင်းလဲ ရှေ့ဆုံးကနေ တက်တက်ကြွကြွနဲ့ နေရာယူထားသူပါ။ လူတကာချစ်တဲ့ အဖေရဲ့နာရေးဆိုတော့ အဖေရဲ့နောက်ဆုံးခရီးက စည်ကားသိုက်မြိုက်နေတယ်လေ။ ဒီမြင်ကွင်းတွေကိုမြင်ရတဲ့ ကျွန်တော့်အဖို့ မျက်ရည်တွေကြားကနေ ကျိတ်ပြီးလေးတစ်ခု ပြုံးလိုက်မိခဲ့ပါသေးတယ်။

အချိန်မှာ ညနေ ၃ နာရီထိုးပြီမို့ အဖေကို စိတ္တသုခကားအဖြူလေးက သယ်ဆောင်သွားတော့တယ်။

"အဖေ သမီးတို့ကို ထားခဲ့ပြီလား"

"ဘကြီး ဟီး ဟီး ဟီး"

"တော်ကတော့ ကျုပ်တို့ကို ထားသွားပြီပေါ့။ သွားပါတော်။ တော့လို သူတော်ကောင်းတရားသမားကြီးက ကောင်းမွန်ရာကိုရောက်မှာပါ။ သွားတော့တော်ရေ သွား သွား"

အိမ်ခိုင်းအတွင်းကနေ ထွက်ခွာစပြုနေပြီဖြစ်တဲ့ ကားအဖြူလေးကို တားနေသူကတားနဲ့။ အဖေရဲ့ နောက်ဆုံးခရီးနဲ့အတူ အဖေဆိုတဲ့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ကျွေးဖခင်ကြီးကို အပြီးအပိုင် နှုတ်ဆက်လိုက်ရပါပြီကော။

(၄)

လူမှန်းသိတတ်စအချိန်ကစလို့ ဖြတ်သန်းလာခဲ့တဲ့ဘဝတစ်လျှောက်မှာ ဝမ်းအနည်းရဆုံးလို့ဆိုရမဲ့ အချိန်တစ်ခုကို ကျွန်တော်မလိုချင်ပါဘဲ ကံကြမ္မာက ထိုးပေးလာခဲ့တယ်လေ။ တွေးလေလေ ဆွေးလေလေ ဆိုတဲ့အတိုင်း တွေးတွေးပြီး ကြိတ်မှိတ်ငိုခဲ့ရတဲ့ရက်တွေကလဲ တစ်ရက်ပြီးတစ်ရက်ဆိုသလို။

အခုတော့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ မိသားစုအိမ်ဂေဟာလေးဟာ အဖေရှိတုန်းကလို မနွေးထွေးတော့ပါဘူး။ အရပ်ကြီးပြတ်ဖြစ်နေတဲ့ အနေအထားတွေနဲ့။ အသက်မပါတဲ့ မျက်နှာတွေနဲ့။ ဝမ်းနည်းပူဆွေးဖြစ်ခဲ့ကြတာ သွားလေသူအဖေကတော့ သိချင်မှ သိနိုင်မှာပါ။ ဘဝခရီးလမ်းတစ်လျှောက် လျှောက်လှမ်းနေကြသူတွေအချင်းချင်း ခွဲခွာကြရတဲ့အခါ ချန်ခဲ့သူနဲ့ ကျန်ခဲ့သူမှာ ဘယ်သူပိုဝမ်းနည်းမလဲဆိုတာ တော့ ကျွန်တော် သေချာမသိပါဘူး။ လက်ရှိအချိန်မှာ ကျန်နေခဲ့ရတဲ့ ကျွန်တော်တို့အဖို့ မျက်ရည်တွေကိုသာ အဖော်ပြုရင်း ထွက်ခွာသွားလေသူကို တမ်းတနေမိပါတော့တယ်။

"အမေ ထမင်းစားရအောင်လေ။ ထမင်းခူးပြီးပြီ"

"စားပါကွယ်။ အမေ မဆာဘူး။ စားချင်စိတ်လဲ မရှိပါဘူး"

"အမေရယ် အစာလေးတော့ ဝင်အောင်စားပါအုံး။ တော်ကြာ စိတ်ထောင်းလို့ကိုယ်ကြေဆိုသလို ဖြစ်သွားမှပြန်။ အမေတို့အရွယ်က အစားအသောက် အပျက်ခံလို့ မသင့်တော့ဘူးလေ"

တကယ်တော့ ထမင်းစားပွဲမှာ ထမင်းစားဖို့ ပြင်ဆင်နေတဲ့ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်လဲ ထမင်းစားချင်စိတ်မရှိပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ပေါ့လေ။ ကျွန်တော် မစားချင်လို့ဆိုပြီး မစားဘဲနေလိုက်ရင် အမေလဲ ဘယ်စားတော့မလဲဆိုတဲ့စိတ်နဲ့ပေါ့။ အမေကို စိတ်ရှည်ရှည်လေးထားပြီး နားချလိုက်တော့ အမေလဲ လက်ခံသွားပါတယ်။

ထမင်းခိုင်းလေးက ခါတိုင်းလိုတော့ သာယာမှု ရှိမနေတော့ပါဘူး။ မိသားစုစုညီ ထမင်းစားတဲ့အခါ တိုင်း မိဦးဖဦးကို ဦးချပြီးမှစားတတ်တဲ့ ကျွန်တော့်အကျင့်က ကျင့်သားရနေပြီးသားဆိုပါတော့။ အဲဒီအချိန် ကျွန်တော့်လက်ထဲက ဦးချဖို့ဆိုပြီး ရည်ရွယ်ကိုင်ဆောင်ထားတဲ့ ဇွန်းလေးတစ်ချောင်းဟာလဲ ကျွန်တော့်နည်းတူ မျက်နှာငယ်နေခဲ့ရပါတယ်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၅၁၅၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကန့်ဘလူ စက်တင်ဘာ ၁၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၅၁၅၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြခဲ့သည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၅၁၅၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်မလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၅၁၅၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ

ကန့်ဘလူမြို့နယ်မှာ မြေပဲ ၅၁၅၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၅၁၅၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ အခုလက်ရှိ အချိန်မှာတော့ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ အနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့ အနေအထားမှာရှိတယ်။ မြေပဲ

စိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်"ဟု ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြသည်။
ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် မြေပဲ စိုက်ပျိုးရာ၌ တစ်ဧကလျှင် မျိုးတစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခ၊ မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် ငွေကျပ်နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း၊ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

ဟိုတုန်းကဆို ဇွန်းလေးခမျာ အနားကိုမရခဲ့ပါဘူး။ သားကတစ်လှည့် အဖေကတစ်လှည့် အမေကတစ်လှည့်နဲ့။ အသက်မရှိတဲ့ အရာဝတ္ထုဆိုပေမဲ့ သူလဲ အူမြူးနေတတ်ခဲ့တာ။ ဒီထမင်းပိုင်းလေးမှာတော့ သူ့အတွက်လဲ တစ်နေရာစာလစ်ဟာသွားခဲ့ပါပြီ။

(၅)

"အဖေ"
"အဖေ"

စိတ်ထဲကနေ အားပါးတရကြီး အော်ခေါ်နေမိခဲ့တယ်။ အဖေကို မတွေ့မမြင်ရတော့ပေမဲ့ ကျွန်တော်စိတ်က "ဟေ"လို့ ထူးစေချင်မိတုန်း။ ထူးများ ထူးလာမလားဆိုတဲ့ မျှော်လင့်ချက်နဲ့ စောင့်စားနေမိတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဖေလိုခေါ်တဲ့အခါ "ဟေ"လို့ ပြန်ထူးတဲ့အသံကိုတော့ ယနေ့အချိန်ထိ ကျွန်တော်မကြားရတော့ပါဘူး။

"မင်းတော်တော်ဆိုတဲ့ကောင်ကွာ။ ငါ့မုန့်တွေကို ဘယ်အချိန်ခိုးစားပစ်တယ် မသိဘူး"

တစ်ချိန်တုန်းက အဖေနှုတ်က မကြာခဏဆိုသလို ပြောနေကျ စကားလေးတွေပါ။ အဖေမရှိတုန်း အဖေအိပ်ရာဘေးမှာ ချိတ်ဆွဲထားတဲ့မုန့်တွေကို ခိုးစားနေခဲ့တဲ့ကျွန်တော်က လစ်ရင်လစ်သလို သူ့မုန့်ကို အခိုးခံလိုက်ရတဲ့အဖေက မုန့်တွေလျော့သွားတာ သတိထားမိတိုင်း အပြစ်တင်သလိုလေးသံလေးနဲ့ အဖေမျက်နှာမှာကတော့ ပီတိအပြုံးလေးတွေ ပြုံးမြဲပြုံးနေခဲ့တာပါ။

ဖြစ်နိုင်သေးရင်ပေါ့လေ။ ဝန်ထမ်းဘဝကို ရရှိပိုင်ဆိုင်နေပြီဖြစ်တဲ့ ကျွန်တော်အဖို့ အဖေစားချင်တဲ့ အဖေသိပ်ကြိုက်ပါတယ်ဆိုတဲ့ မုန့်ပဲ သရေစာတွေကို တဝကြီးဝယ်ကျွေးချင်မိပါတယ်။ အချိန်လွန်ပြီးမှရရှိလာတဲ့ နောင်တတွေကို အဖေတစ်ယောက် သိနိုင်မှာလဲမဟုတ်သလို အဖေစားပေးနိုင်မှာလဲ မဟုတ်တော့ပါဘူး။

တစ်ချိန်က သားသမီးရှစ်ယောက်လုံးကို လူတန်းစေနေနိုင်အောင် ကြိုးစားလုပ်ကိုင်ကျွေးခဲ့တဲ့ အဖေအပေါ်ကို ကျွန်တော်တို့သားသမီးတွေ ဘက်ကတော့ တာဝန်ကျေခွဲမယ်မထင်ပါဘူး။ အသက် ၇၀ ကျော်အရွယ်နဲ့ အိပ်ရာထဲမှာ လေးလလောက်ထိလဲနေခဲ့တဲ့ အဖေအတွက်အားပြုစရာ တောင်ငှားလေးတစ်ချောင်းပမာပင် ဖြစ်ခဲ့ဖူးချင်မှ ဖြစ်ခဲ့ကြဖူးပါလိမ့်မယ်။ အပေးသာရှိသောလက်ဟာ မိဘတွေရဲ့လက်တို့။ အယူသက်သက် ဖြစ်ခဲ့တဲ့ ကျွန်တော်တို့သားသမီးတွေဘက်ကလဲ မကွေး၊ နေပြည်တော်မှာရှိနေတဲ့ အကောင်းတကာအကောင်းဆုံးဆိုတဲ့ ဆေးရုံကြီးတွေမှာ

အဖေကို သွားရောက်ကုသပေးဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ပေါ့လေ။ ကံကုန်ချိန်တန်လာပြီမို့ထင်ပါတယ်။ ဘာရောဂါကြောင့်လဲဆိုပြီး ဆိုးဆိုးဝါးဝါး အခြေအနေလဲ ရှာမတွေ့ခဲ့ပါဘူး။ အဖေကတော့ တနေ့တခြားနဲ့ကျန်းမာရေးချူချာလာလိုက်တာ နောက်ဆုံး အသက်ပင်ပေးသွားခဲ့ရတာပါ။

အဖေဆုံးခါနီး တစ်ပတ်၊ ဆယ်ရက်လောက်မှာပေါ့။ အဲဒီနေ့က ကျွန်တော်လဲ အဖေအနားမှာရှိနေခဲ့ပါတယ်။ အိပ်ရာထဲမှာ မျက်လွှာလေး ချထားပြီး လက်ကလေးနှစ်ဖက်ကို ဖိတ်ပေါ်တင်ထားတဲ့ အဖေပုံစံက တရားမှတ်နေတဲ့အနေအထားလေးပေါ့။ ဘေးနားကနေ အဖေကို စကားပြောပေးနေတဲ့သူတွေကိုကော "အဖေအဖေ"နဲ့ ခေါ်နေတဲ့သူတွေကိုကော အဖေကတော့ တစ်ခါတစ်ခါလောက်ပဲ ခေါင်းကို ညိတ်တယ်ဆိုရုံလေး ညိတ်ပြပေးခဲ့ပါတယ်။ အဖေ ဆုံးသွားတဲ့အချိန်မှာလဲ အိပ်ရာထဲကနေ တရားမှတ်နေတဲ့ အနေအထားလေးအတိုင်း ရှိနေခဲ့တာပါ။

ရွာထဲကလူတွေ ပြောနေကြတဲ့စကားသံတွေကို ကြားခဲ့ရတယ်။ ကျွန်တော်တို့အဖေက ကောင်းရာမွန်ရာဘုံတစ်ခုကို ရောက်မှာတဲ့။ ကျွန်တော်လဲသိတာပေါ့။ နောက်ဘဝက အတိတ်ကံနည်းနဲ့လို့ ယခုဘဝမှာ အသက်ရှည်ရှည်နေမသွားနိုင်ပေမဲ့ ကျွန်တော်တို့အဖေလို သတ္တဝါတွေအပေါ် စာနာသနားမှုရှိတဲ့သူ၊ ဘုရားတရားအလုပ်တွေကို အချိန်ပေးလုပ်ဆောင်နေသူတစ်ယောက်အတွက် မြင့်မြတ်တဲ့ဘုံဌာန တစ်ခုမှာ နေရာတစ်နေရာက အသင့်ရှိနေပြီးဖြစ်မှာပါ။

(၇)

"အဖေ အဖေရေ"
တမ်းတမ်းတတနဲ့ အားပါးတရခေါ်နေခြင်းတွေဟာ နေ့ရက်တချို့ ကုန်လွန်လာခဲ့တဲ့ထိပေါ့။ မိသားစုတစ်ခုဆိုတဲ့ လှေတစ်စင်းပေါ်မှာ ခေါင်းဆောင် မာလိန်မှူး ပဲ့ကိုင်ရှင်ကြီးကတော့ မွဲသွားခဲ့ပါပြီ။ ကျန်နေတဲ့ဘဝခရီးလမ်းတစ်လျှောက် အားငယ်မှုဖြစ်စရာ၊ သိမ်ငယ်စရာတွေကို ကံကြမ္မာက တမင်ဖန်တီးပေးခဲ့လေသလား မသိပါဘူး။ တကယ်တော့လဲ လူတွေဟာ ရေစက်ကြောင့် တွေ့ဆိုကြတာပါ။ အဲဒီရေစက်ဆိုတာတွေ ကုန်ခန်းသွားတဲ့အခါ ပြန်လည်ပြီး ကွဲကွာခွဲခွာကြပြန်ပါတယ်။ ကျွန်တော်အဖို့တော့ သံသရာဘဝခရီးတစ်လျှောက်လုံးအတွက် အလိုချင်ဆုံးနဲ့ အတောင့်တဆုံးဆုတစ်ခုကို အကြိမ်ကြိမ်ခေါ်ခေါ်တောင်းဆိုနေမိတော့မှာပါ။
"ဖြစ်လေရာဘဝတိုင်းမှာ ကျွန်တော်တို့သိပ်ချစ်ရတဲ့အဖေနဲ့၊ ကျွန်တော်တို့ကို သိပ်ချစ်တတ်တဲ့အဖေ ကြည့်နူးချမ်းမြေ့ဖွယ်ကောင်းတဲ့ မိသားစုဘဝလေးတစ်ခုအတွင်းမှာ ပြန်လည်ဆုံဆည်းခွင့်ရရှိနိုင်ပါစေ"

တို့နိုင်ငံအတွက် တိုးတက်ရေး

- နိုင်ငံအတွက် တိုးတက်ရာ ပါဝင်ကာ ကြိုးပမ်း၊ ကိုယ့်နိုင်ငံ အစဉ်ချစ်လို့ ထုဆစ်သင်လှမ်း။
- သည်မြေနေ သည်မြေအကျိုး သယ်ရွက်ပိုး အားစိုက်လေ ပူးပေါင်းမိတ်ဆွေ၊ သွေးထိုးစကား ဖယ်ရှားစေ ဥပဒေ အလေးထား၊ ဖျက်ဆီးရန် အကြံမိုင်းကိုလ ဝိုင်းဝန်းလို့တာ။
- အသိဉာဏ် သတိပြု စဉ်တွေးရှု နေစေချင်၊ လူငယ်တွေ ပညာလမ်း၊ လျှောက်လှမ်းဖို့ပြင်၊ အသိတရား ပြန်လည်မြင် အမှားကိုပင် ရှောင်စေရေး၊ နိုင်ငံအပေါ် သစ္စာစောင့်ကွယ် လမ်းဖြောင့်ကိုရွေး။ ။

မောင်စစ်သွေး

သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ဖယ်ဘိုးအထက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သံတောင်ကြီး စက်တင်ဘာ ၁၀ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက် အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ထို့နောက် သံတောင်ကြီး မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်ဦးမွန်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ဖယ်ဘိုးအထက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ တက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်ဦးမွန်က ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေ ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားရေး လုပ်ငန်းများကိုသက်

ဗလင်းတန် ဇွဲဖြိုးစို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

တရားလိုဘက်မှ ရှောင်လွှဲမရသည့်တာဝန်

စိန်လှိုင်ဗိုလ်

ရာဇသတ်ကြီးတွင် လူခိုးမှု၊ သွေးဆောင်ခေါ်မှု၊ ကျွန်ုပ်တို့နှင့် အနိုင်အထက်စေခိုင်းမှုတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ပုဒ်မ-၃၅၉ တွင် "လူခိုးမှုဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် လူကိုခိုးယူမှုနှင့် ဥပဒေနှင့်အညီ အုပ်ထိန်းသူထံမှ လူကိုခိုးယူမှု"ဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိကြောင်း၊ ပုဒ်မ-၃၆၀ တွင် မည်သူမဆို တစ်ဦးတစ်ယောက်သောသူကို ထိုသူကိုယ်တိုင်ကဖြစ်စေ၊ ထိုသူကိုယ်စား ဥပဒေနှင့်အညီ သဘောတူနိုင်ခွင့်ရှိသူကဖြစ်စေ သဘောတူဘဲ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် ထုတ်ဆောင်သွားလျှင် လူကိုခိုးယူသည်မည်၏ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်။ ပုဒ်မ-၃၆၁ တွင် မည်သူမဆို ဥပဒေနှင့်အညီ အုပ်ထိန်းသူ၏ ထိန်းသိမ်းခြင်းမှ "အသက် ၁၄ နှစ်အောက် ယောက်ျားလေးကိုဖြစ်စေ၊ အသက် ၁၆ နှစ်အောက်မိန်းကလေးကိုဖြစ်စေ၊ စိတ်ပေါ့သွပ်သူကိုဖြစ်စေ" ထိုအုပ်ထိန်းသူက သဘောတူဘဲ ဆောင်ယူလျှင် သို့မဟုတ် ဖြားယောင်းခြင်းအားဖြင့် ထွက်သွားစေလျှင် ဥပဒေနှင့်အညီအုပ်ထိန်းသူထံမှ ခိုးယူသည်မည်၏ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပြီး ပုဒ်မ-၃၆၃ တွင် မည်သူမဆို တစ်ဦးတစ်ယောက်သောသူကို ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံအပေါ်ဖြစ်စေ၊ ဥပဒေနှင့်အညီအုပ်ထိန်းသူထံမှဖြစ်စေ ခိုးယူလျှင် ထိုသူကို ၇ နှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်တစ်မျိုးမျိုး ချမှတ်ရမည့်အပြင် ငွေဒဏ်လည်း ချမှတ်နိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်။

ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ- ၃၆၃၊ ၃၆၆၊ ၃၇၆ အရ တရားစွဲဆိုခဲ့သော အမှုတစ်ခုကို မူလရုံးက ရာဇသတ် ပုဒ်မ-၃၆၃ အရ စွဲချက်တင်ခဲ့ပြီးနောက် တရားသေ လွှတ်ခဲ့သော အမိန့်အပေါ် နိုင်ငံတော်တရားရုံးချုပ်သို့ ရာဇဝတ်အယူခံဝင်ရောက်ခဲ့ရာ တရားရုံးချုပ် တရားသူကြီးဦးသက်ဖေ၏ ၁၉၆၅ ခုနှစ်၊ ရာဇဝတ် အယူခံမှုအမှတ်-၁၃၆ တွင် စီရင်ဆုံးဖြတ်ထုံးဖြဲ့ခဲ့သော အမှုကို ဥပဒေလောကသားများနှင့် ပြည်သူအများ သိရှိလိုက်နာနိုင်ကြရန် မှီငြမ်းကိုးကား ရေးသား တင်ပြပါဦးမည်။

မောင်မိုးခေါ် မောင်သိန်းသည် တောင်ငူခရိုင်၊ အုတ်တွင်းမြို့နယ်၊ ညောင်ပင်ကြီးရွာသား တစ်ဦးဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ကလေးသုံးယောက် ဖခင်ဖြစ်ပြီး မယားကြီးရှိသူဖြစ်သည်။ ၎င်း၏အိမ်မှာ မလှငွေအိမ်နှင့် ကပ်လျက်ဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သော ၁၉၆၄ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက် ည ၈ နာရီအချိန်တွင် ဗေဒင်ဆရာဦးရွှေမျိုင်းသည် မလှငွေအိမ်သို့ အလည် လာရင်း ကိုစစ်အောင်နှင့် ကိုစိန်လှိုင်တို့ကို ဗေဒင် ဟောရာ၌ အာရုံစိုက်နေခိုက် မလှငွေ၏ သမီးလတ် မကြည်အေးသည် အိမ်မှပျောက်သွားသည်။

မလှငွေသည် ကိုစစ်အောင်၊ ကိုစိန်လှိုင်၊ ကိုကလားတို့နှင့် အနီးအနားတစ်ဝိုက်တွင် လိုက်လံ ရှာဖွေသော်လည်းမတွေ့ချေ။ ၁၉၆၄ ခုနှစ် မတ် ၂၅ ရက်တွင် မကြည်အေး၏ ပထွေးဦးကြီးညိုနှင့် ရဲအရာရှိတို့သည် မောင်မိုးခေါ် မောင်သိန်းနှင့် မကြည်အေးတို့ကို ညောင်ကြပ်ရွာရှိ ကိုအောင်သန်း ၏ နေအိမ်တွင်တွေ့ရှိသဖြင့် ရဲများက ဖမ်းဆီး လိုက်ပါသည်။

မကြည်အေးက ၎င်းသည် အခင်းဖြစ်သည့်ညက အိမ်သတ်ကာဆွဲခေါ်သွားကြောင်း၊ ည ၉ နာရီ အချိန်တွင် ခပေါင်းရွာ ဇေယျာဆန်စက်ရှိ မည်မြ အိမ်သို့ရောက်ရှိ၍ လူမရှိသော အလယ်ခန်းတွင် အိပ်ရကြောင်း၊ ထိုညက မောင်မိုးခေါ် သားမယား အဖြစ် တစ်ကြိမ်ပြုကျင့်ကြောင်း၊ နောက်နေ့တွင် ညောင်ကြပ်ရွာသို့ မော်တော်ကားဖြင့် ခေါ်သွားပြီး ကိုအောင်သန်းအိမ်တွင်ထားကြောင်း၊ ဥယျာဉ် တော်ရွာသူကြီးဦးဘတင်ထံ၌ မောင်မိုးကိုကြိုက်၍ လိုက်လာခဲ့သည်ဟု ပြောခိုင်းသဖြင့် ပြောခဲ့ကြောင်း၊

ညောင်ကြပ်ရွာတွင်ရှိနေခိုက် မောင်မိုးခေါ် သားမယား အဖြစ် နှစ်ကြိမ်ပြုကျင့်ခဲ့သေးကြောင်း ထွက်ဆိုခဲ့ သည်။ မကြည်အေးကို တောင်ငူပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ဆရာဝန်ဦးမောင်မောင်ကလေးက စစ်ဆေးကြည့်ရှု ပြီး အသက်မှာ ၁၃ နှစ်၊ ၁၄ နှစ်အတွင်းသာရှိသည်ဟု ထင်မြင်ချက်ပေးခဲ့သည်များကို အယူခံရုံးတော်က စိစစ်ခဲ့ပါသည်။ မောင်မိုးခေါ် မိမိနှင့် မကြည်အေးတို့သည် အချင်းမဖြစ်မီ ငါးနှစ်ခန့်မှစ၍ ချစ်ကြိုက်ခဲ့ကြောင်း၊ အချင်းဖြစ်ညက မကြည်အေးသည် မိမိထံသို့ အဝတ်အစားများနှင့်ရောက်လာပြီး ၎င်းကိုခိုးရန် ပြောကြောင်း၊ မိမိက မဖြစ်နိုင်သေးကြောင်းပြောရာ



မကြည်အေးက မခိုးလျှင် သတ်သေမည်ဟုပြော၍ ခေါ်သွားရခြင်းဖြစ်ကြောင်း မကြည်အေးက အသက် ၁၆ နှစ်ကျော်ပြီပြော၍ အသက် ၁၆ နှစ်ကျော်ပြီဟု မိမိနားလည်ခဲ့ကြောင်း ထုချေခဲ့ပါသည်။ မူလရုံး တရားသူကြီးက မောင်မိုးသည် မကြည်အေး၏ သဘောတူညီချက်အရ ခိုးယူပေါင်းသင်းခြင်းသာ ဖြစ်ကြောင်း၊ မကြည်အေးသည် အသက် ၁၆ နှစ်အောက် မိန်းကလေးတစ်ယောက်ဖြစ်သည် ဆိုသောအချက်မှာ မထင်ရှားကြောင်း ကောက်ယူကာ မောင်မိုးကို မူလရုံးတော်ကတရားသေလွှတ်ခဲ့ခြင်းကို အယူခံရုံးတော်က စိစစ်ခဲ့ပါသည်။

ရာဇသတ်ပုဒ်မ-၃၆၃ အရ ပြစ်ဒဏ်ထိုက်သော လူခိုးမှုတွင် အဓိကအရေးကြီးသည့် အချက်မှာ အုပ်ထိန်းသူထံမှ ခိုးယူသည့် မိန်းကလေးသည် အသက် ၁၆ နှစ်အောက်ဖြစ်ရန်လိုကြောင်း၊ အသက် ၁၆ နှစ်အောက် မိန်းကလေးတစ်ဦးကို ၎င်း၏သဘောတူညီချက်အရပင် ခိုးယူခဲ့စေကာမူ အုပ်ထိန်းသူက သဘောမတူလျှင် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ- ၃၆၃ အရ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခြင်းခံရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ခိုးယူသူက မိန်းကလေးသည် အသက် ၁၆ နှစ်ကျော်ပြီဟု သဘောရိုးဖြင့် ယုံကြည်ခဲ့စေကာမူ မိန်းကလေး၏အသက်မှာ အမှန်တကယ် ၁၆ နှစ်အောက်ဖြစ်နေပါက ထိုသို့ခိုးယူသည် မိမိ ယုံကြည်ချက်ကို အကာအကွယ်မရယူနိုင်ကြောင်း သုံးသပ်ပေးနိုင်ပါသည်။

ထိုပုဒ်မအရ အဓိကစဉ်းစားရမည့်ပြဿနာမှာ မိန်းကလေး၏ အသက်ဖြစ်သည့်အလျောက် ခိုးယူသူဆိုသော မိန်းကလေး၏ အသက်သည် ၁၆ နှစ်အောက်ဖြစ်သည်ဟု ထင်ရှားအောင် ပြသရန် တာဝန်မှာ တရားလိုပေါ်တွင် ကျရောက်နေကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ ကျရောက်ခဲ့သောတာဝန်ကို တရားလို အနေဖြင့် ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ခြင်းရှိ၊

မရှိဆိုသော အချက်များကို အယူခံရုံးတော်က ဆက်လက်ဆန်းစစ်ခဲ့ပါသည်။ မကြည်အေးသည် ညောင်ပင်ကြီးရွာ မူလတန်း ကျောင်း၌ ပညာသင်ကြားဖူးသဖြင့် ကျောင်းမှတ်တမ်း မှတ်ပုံတင်စာအုပ်ကို ကျောင်းဆရာဦးထွန်းအေး (လိုပြ-၁၄)က တင်ပြရာ မကြည်အေး၏ မွေးနေ့ သက္ကရာဇ်ကို ၁၃၁၂ ခုနှစ် ဝါခေါင်လဆန်း ၈ ရက် ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်နေ့ဟု ရေးမှတ် ထားသည်ကိုတွေ့ရသည်။ ထိုမွေးနေ့ကို နှစ်တစ်ရာ ပြက္ခဒိန်စာအုပ်တွင် ကြည့်ရှုရာ တနင်္လာနေ့တွင် ကျရောက်နေသဖြင့် မကြည်အေး၏အဘိုး ဦးစံရင် (လိုပြ-၃)က ၎င်း၏ မှတ်စုစာအုပ်တွင် ရေးမှတ်

ထားသည့် ရက်ချုပ်ပါ မကြည်အေးသည် ၁၃၁၂ ခုနှစ် တပို့တွဲလဆန်း ၁၂ ရက် အင်္ဂါနေ့ မွေးဖွားခဲ့သည်ဟု အဆိုရှိသည်နှင့် ကွဲလွဲနေကြောင်း အယူခံရုံးတော်က စိစစ်ပေးဆုံးသုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။ မကြည်အေး၏ဖခင်မောင်ပု၏ အဒေါ်ဖြစ်သူ ဒေါ်ဝ (ခဲပြ-၂)နှင့် ဒေါ်သိန်းတင် (ခဲပြ-၃)တို့က မောင်ပုသည် ညောင်ပင်ကြီးရွာ၌ ဝမ်းရောဂါအကြီး အကျယ်ဖြစ်ပွားသည့် ၁၃၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဝမ်းရောဂါ နှင့် သေဆုံးသွားကြောင်း၊ ထိုစဉ်က မကြည်အေးမှာ မတ်တတ်ပြေးခါစ အခါလည်အရွယ်လောက်ရှိနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း ထွက်ဆိုသွားကြသဖြင့် မကြည်အေး သည် ၁၃၁၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီ မွေးဖွားခဲ့သည်ဟု ယူဆရန် အကြောင်းပေါ်ပေါက်နေကြောင်း မလှငွေ ကိုယ်တိုင်ကလည်း မကြည်အေး၏ဖခင်မောင်ပု သေဆုံးချိန်၌ မကြည်အေးသည် ၆ လအရွယ် ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း ဝန်ခံထားခြင်းနှင့် မူလတန်း ကျောင်းမှတ်ပုံတင်စာအုပ်၌ မကြည်အေးကို ကျောင်းလက်ခံသောနေ့မှာ ၁၉၅၄ ခုနှစ် ဇွန် ၁ ရက်နေ့ဟု ဖော်ပြထားရာ သာမန်အားဖြင့် ကလေးငယ်တစ်ဦးကို အသက် ၆ နှစ်ပြည့်ပြီးမှ ကျောင်းတွင် လက်ခံသည့်အလျောက် ထိုကဲ့သို့ လက်ခံသောနေ့တွင် အသက် ၁၆ နှစ်ပြည့်ပြီး ဖြစ်သည်ဟု ယူဆဖွယ်ရာအကြောင်း ပေါ်ပေါက် နေရာ ၎င်းသို့ယူဆလျှင် မကြည်အေးသည် ၁၉၆၄ ခုနှစ်တွင် အသက် ၁၆ နှစ်ပြည့်ပြီးဖြစ်သည်ဟု ကောက်ယူရမည်ဖြစ်ကြောင်း အယူခံရုံးတော်က စိစစ်ပေးဆုံးဆင်ခြင်သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။

ဆရာဝန်ဦးမောင်မောင်လေးက မကြည်အေး၏ အသက်မှာ ၁၃ နှစ်၊ ၁၄ နှစ်ကြားတွင် ရှိသည်ဟု ထင်မြင်ချက်ပေးထားသော်လည်း အသက်ကို အမြင်အားဖြင့် ခန့်မှန်းရခြင်းဖြစ်၍ တိကျမှန်ကန် ခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံထားပါသည်။ အရိုးဆက်စပ်မှု နှင့်ပတ်သက်၍ ဓာတ်မှန်ရိုက်ယူခဲ့ခြင်းလည်း မရှိသောကြောင့် ဆရာဝန်၏ထင်မြင်ချက်မှာ သာ၍ပင် တိကျမှန်ကန်မှုမရှိကြောင်း ထင်ရှား သည်ဟု အယူခံရုံးတော်က ရှုမြင်သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။ အထက်ပါ သက်သေအထောက်အထားများကို ခြုံငုံကြည့်လျှင် ယခုအမှု၌ ခိုးယူခြင်းခံရသည့် မကြည်အေး၏ အသက်မှာ ၁၆ နှစ်အောက် ဖြစ်ကြောင်း ခိုင်လုံခြင်းမရှိဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ ရက်ချုပ်တွင်တစ်မျိုး ကျောင်းမှတ်ပုံတင်တွင် တစ်ဖုံ အိမ်ထောင်စုစာရင်းတွင်တခြား အမျိုးမျိုးကွဲလွဲ နေသည်သာမက အင်္ဂါနေ့၌ မွေးဖွားခဲ့သည်ဆိုသော မကြည်အေးမှာ ရက်ချုပ်အရ စနေနေ့တွင် လည်းကောင်း၊ ကျောင်းမှတ်ပုံတင်အရ တနင်္လာနေ့ တွင်လည်းကောင်း မွေးဖွားသည်ဟု ပေါ်ပေါက်နေ ကြောင်း အယူခံရုံးတော်က စိစစ်ဖော်ထုတ် ခဲ့ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ အခြေအနေတွင် တရားလိုအနေဖြင့် ၎င်းအပေါ်ကျရောက်ခဲ့သောတာဝန်ကို ကျေပွန် အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိဟု ဆုံးဖြတ်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ မကြည်အေးသည် မောင်မိုးခေါ် ခိုးယူသွားစဉ်အချိန်၌ အသက် ၁၆ နှစ်အောက် မဟုတ်ဟု ဆုံးဖြတ်ထားသော အောက်ရုံး၏ ကောက်ယူချက်မှာ အလွန်မှားယွင်းချွတ်ချော် နေသည်ဟု မဆိုသောကြောင့် အယူခံရုံးတော်က ကျယ်ပြန့်စွာစဉ်းစား၍ မှန်ကန်စွာသုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။ ထို့ပြင် ရာဇဝတ်မှုများ၌ တရားခံကို တရားသေ လွှတ်သဖြင့် အယူခံဝင်သောအခါ အယူခံရုံးအနေဖြင့် အောက်ရုံးသက်သေထွက်ချက်များကို ပြန်လည် သုံးသပ်နိုင်သော်လည်း သက်သေတို့ကို ယုံကြည် ထိုက်၊ မယုံကြည်ထိုက်ဆိုသော ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ အောက်ရုံးတရားသူကြီး၏ထင်မြင်ချက် အပြစ်ရှိ ကြောင်း ထင်ရှားအောင် မပြနိုင်သရွေ့ တရားခံသည် အပြစ်မရှိဟု ကောက်ယူရမည်။ ကနဦးယူဆချက်မှာ တရားသေလွှတ်သည့် အမိန့်က ပိုမိုခိုင်မြဲနေစေသည် ဆိုခြင်း၊ သံသယအကျိုးကို တရားခံကသာ ခံစားခွင့် ရှိခြင်းနှင့် သက်သေများကို ကိုယ်တိုင်တွေ့မြင်ခဲ့ရ သည့် အောက်ရုံးတရားသူကြီးများ၏ အကြောင်း ချဉ်းရာဆုံးဖြတ်ချက်ကို အယူခံရုံးအနေဖြင့် အလွယ် တကူပယ်ဖျက်ခြင်းမပြုရဆိုသော အချက်ကြီး (၄) ချက်ကို မျက်ခြည်မပြတ်သင့်ကြောင်း သက်သေ ထွက်ချက်များကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရာ၌ အယူခံရုံး သည် မူလရုံးနှင့် သဘောကွဲလွဲမှုဖြင့် မူလရုံး၏ အမိန့်ကိုပယ်ဖျက်ရန် အကြောင်းမလုံလောက် ကြောင်း ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ရန် လုံလောက်သော အကြောင်းများရှိရန်လိုကြောင်း အယူခံရုံးတော်က ကျယ်ပြန့်စွာ စိစစ်ပေးဆုံးသုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။ ယခုအမှုတွင် ခိုးယူခြင်းခံရသည့် မိန်းကလေး ဖြစ်သူ မကြည်အေး၏ အသက်မှာ အသက် ၁၆ နှစ်အောက်ဖြစ်သည်ဟု သံသယကင်းရှင်းသော သက်သေအထောက်အထား တင်ပြခဲ့ခြင်းမရှိသည့် အလျောက် အောက်ရုံး၏အမိန့်ကို ဝင်ရောက် စွက်ဖက်ရန် လုံလောက်သည့်အကြောင်းများရှိနေ သည်ဟုမဆိုနိုင်ရာ အထက်ပါအကြောင်းရပ်များ ကြောင့် ဤအယူခံမှုကို ပယ်လိုက်ပါသည်။ ဤလမ်းညွှန်စီရင်ထုံးအရ အယူခံရုံးတော်သည် အောက်ရုံး၏ အကြောင်းခြင်းရာ ဆုံးဖြတ်ချက်များ အပေါ် အလွယ်တကူ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ရန်မသင့် ကြောင်းနှင့် တရားလိုအနေဖြင့် တရားခံ ပြစ်မှု ကျူးလွန်ကြောင်း ထင်ရှားအောင်ပြသရန် တာဝန် ရှိကြောင်း သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ထားပါကြောင်း ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ (အယူခံတရားလို)နှင့် မောင်မိုး (ခ) မောင်သိန်း (အယူခံတရားခံ) ၁၉၆၅ ခုနှစ်၊ ရာဇဝတ်အယူခံမှုအမှတ်-၁၃၆ ကို ရည်ညွှန်း ကိုးကားရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ပင်လယ်ခုံးပိဿာချိန် ၇၃၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဖျာပုံ စက်တင်ဘာ ၁၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ပင်လယ်ခုံး ပိဿာချိန် ၇၃၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံ မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ပပက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် သဘာဝ

အတိုင်း ဖမ်းယူရရှိသည့် ပင်လယ် ခုံးများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ဇူလိုင်လအတွင်းက ပင်လယ်ခုံးပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ပင်လယ်ခုံးပိဿာချိန် ၇၃၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဖျာပုံမြို့နယ်က ထွက်ရှိတဲ့ ပင်လယ်ခုံးတွေ ဝယ်ယူမှုများပြား နေပါတယ်။ ပြည်တွင်းဈေးကွက် မှာကို ဝယ်ယူမှုများပြားနေတာပါ။ ဩဂုတ်လအတွင်း ပင်လယ်ခုံးတွေ အရောင်းအဝယ်ကောင်းခဲ့ပါတယ်။ အရင်လတွေကထက် ကုန်ချိန်တွေ လဲ ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ဒီဘက်ကထွက်တဲ့ငါးတွေ၊ ပုစွန် တွေ၊ ကဏန်းတွေအပြင် ပင်လယ်ခုံး

ကို သဘာဝအတိုင်း ရှာဖွေဖမ်းယူ ရရှိကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသ ထွက်ပင်လယ်ခုံးတွေကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်း ချတာပါ။ အခုအရောင်းအဝယ်တွေ ပုံမှန်ထက် ပိုမိုအရောင်းသွက်လာ တော့ ရေလုပ်သားတွေ၊ ကုန်သည် တွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း တွေရရှိလာပါတယ်"ဟု ဖျာပုံမြို့ နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ပပက ပြောပြသည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေး လုပ်ငန်းရှင်များသည် ငါးအမျိုးမျိုး၊ ပုစွန်အမျိုးမျိုး၊ ကဏန်းအမျိုးမျိုး အပြင် ပင်လယ်ခုံးများကို ရေလုပ် သားများထံမှဝယ်ယူပြီး စနစ် တကျ သန့်စင်ထုပ်ပိုးပြီး ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း၊ ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှ တစ်ဆင့် အခြားဒေသများသို့ ဆက်လက်တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံကေ ၃၅၂၂၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

စစ်ကိုင်း စက်တင်ဘာ ၁၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း ခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ကေ ၃၅၂၂၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံကေ ၃၅၂၂၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ ရာ ယနေ့ထိ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"မြင်းမူမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုး သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပဲစင်းငုံကေ ၃၅၂၂၀ စိုက်ပျိုးလျာထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ဧကအားလုံး ရာနှုန်း ပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်

နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေး နေပါတယ်။ ပဲစင်းငုံကို သီးသန့် စိုက်ပျိုးကြသလို သီးထပ်သီးညှပ် အနေနဲ့လဲ စိုက်ပျိုးကြပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။
မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပဲစင်းငုံစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေ ဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ် စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန် စေရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်း စေရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန် စေရေး စသည့် အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။
မြင်းမူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပဲစင်းငုံစိုက်

တောင်သူများကို ရွက်ဖျန်းဓာတ် မြေဩဇာဝယ်ယူမှု သက်သာလျှော့ ချနိုင်စေရန် ယူရီးယားနှင့် လက်ချား ပေါင်းစပ်သုံးစွဲသည့် နည်းပညာ များ ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယူရီးယားနှင့်လက်ချား သုံးစွဲခြင်း ကြောင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်သက်သာပြီး အပင်များ ပိုးမွှားကင်းစင်ကာ အပင် ဖြစ်ထွန်းမှု ကောင်းမွန်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။ (၂၀၆)



ဇီးကုန်းမြို့နယ် ဂုံမင်းမြောင်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ဇီးကုန်း စက်တင်ဘာ ၁၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်း ခရိုင် ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ဂုံမင်းမြောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို စက်တင် ဘာ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိ သူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် နတ်တလင်းခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဌေးလွင်စိုး၊ ဇီးကုန်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်ဖြိုးအောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ က ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီ ဝင်များနှင့်အတူ ဂုံမင်းမြောင်ကျေး ရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် စင်မြင့်ရေစင်တည် ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက

ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာ ရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များ၊ တင်ဒါရကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ နှင့်တွေ့ဆုံပြီး သတ်မှတ်စံချိန်စံ ညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီး ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြ ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။
ဇီးကုန်းမြို့နယ် ဂုံမင်းမြောင် ကျေးရွာ၌ တွင်းအကျယ် ၄ ဒသမ ၅ လက်မ၊ အနက်ပေ ၄၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆံ့ စင်မြင့်ရေစင်

တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆ သန်းကျော်ဖြင့် ပျူတိုင်းသား ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ဇွန် ၁၅ ရက်က စတင်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့ နယ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်ဖြိုးအောင် ထံမှ သိရသည်။
ကိုညို

မြို့သစ်မြို့နယ် ပန်းတောကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မြို့သစ် စက်တင်ဘာ ၁၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေး ခရိုင် မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ဆူးတပ်ကြီးကျေးရွာအုပ်စု ပန်းတောကျေးရွာ၌ ပထမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ စုရပ်ဆောင်၌ ကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဆွေမြင့်က မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးဆပ် ကာလအရင်းဆပ်ကာလနှင့် အတိုး နှုန်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ကို ပန်းတောကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်း များ၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ပန်းတော

ကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းလုပ် ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာရှိ စိုက် ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းနှင့် အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် အသင်း သား၊ အသင်းသူ ၁၂၆ ဦးကို မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ကို ထုတ်ချေးပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အသေးစားစီးပွား ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် အတိုးနှုန်းသက်သာသည့်ငွေကြေး အရင်းအနှီးရရှိစေရန်တိုးပွားလာ သော ရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာ အတွက် အမှန်တကယ်လိုအပ်သော ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက်နိုင်ရန်အတွက် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက် ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြို့သစ် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဆွေမြင့်ထံမှ သိရသည်။
အိပိုးပိုး

မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကြွယ်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း

မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း

မိတ္ထီလာ စက်တင်ဘာ ၁၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက ကြွယ်ကန် ကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကျေးရွာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးချမ်းငြိမ်းဝင်းက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် လက်စွဲစာ စောင်ပါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ ကိုရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာ သူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် စီမံ ကိန်းကိုအောင်မြင်အောင်အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြစေလို ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ မိတ်ဆက်ရင်းလင်း ခြင်း၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာ သားများက ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ် ငန်းအဖွဲ့ဝင် ကိုဦးကို အများ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါက ကြွယ်ကန်ကျေးရွာ ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ်သိန်း ၃၀၀ ကို တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းနှင့် အခြားလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် ထုတ်ချေးပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိတ္ထီလာ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးချမ်းငြိမ်းဝင်းထံမှ သိရသည်။
သန်းလွင်(မကွေး)



နမီးဘီးယားနှင့် တရုတ်ကုမ္ပဏီများပူးပေါင်း၍ ဆိုလာလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တည်ဆောက်မည်



ဝင်းဟော့ခ် စက်တင်ဘာ ၁၀ သိရသည်။ နမီးဘီးယားနိုင်ငံပိုင် နမ်ပါဝါ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံသည် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၁၀၀ မဂ္ဂါဝပ် ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် ရော့ပင်နက် ဆိုလာလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်းကို တရုတ်နိုင်ငံကုမ္ပဏီ များနှင့်ပူးပေါင်းတည်ဆောက်သွား မည့် သဘောတူစာချုပ်တစ်ရပ်ကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက်က ချုပ်ဆို ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ

သိရသည်။ နမီးဘီးယားနိုင်ငံပိုင် နမ်ပါဝါ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံသည် တရုတ်နိုင်ငံမှ ကျန်းရှိုး နိုင်ငံတကာ စီးပွားရေးနှင့် နည်းပညာကုမ္ပဏီ၊ ကျယ်ကျန်း ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲ ဖွဲ့စည်းတိုးတက်ရေးကုမ္ပဏီ တို့နှင့်ပူးပေါင်း၍ နမီးဘီးယားနိုင်ငံ အတွင်း အကြီးဆုံးဆိုလာစက်ရုံ ကို တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကုန်ကျစရိတ်မှာ အမေရိကန်

ဒေါ်လာ ၇၈ သန်းခန့် ကုန်ကျမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါစီမံကိန်း ဆောင်ရွက် ရခြင်းသည် ၎င်း၏ပြန်လည်ပြည့် ဖြိုးမြှုပ်ဖွဲ့အင် အခြေခံအဆောက် အအုံကို အဆင့်မြှင့်တင်ကာ နိုင်ငံ ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖူလုံမှုနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော စွမ်းအင် ပန်းတိုင်များအတွက် အထောက် အကူဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစီမံကိန်းသည် ပြန် လည်ပြည့်ဖြိုးမြှုပ်ဖွဲ့အင် မူဝါဒ နှင့် အမျိုးသားစွမ်းအင်မူဝါဒက သတ်မှတ်ထားသည့် ပြန်လည်ပြည့် ဖြိုးမြှုပ်ဖွဲ့အင်ဆိုင်ရာ ကတိကဝတ် များကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရာတွင် အထောက်အကူ ဖြစ်စေမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အနာဂတ်တွင် ရုပ်ကြွင်း လောင်စာများသုံးပြီး လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ဖြန့်ဝေရခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် လျှပ်စစ်မီတာခ များ တိုးမြှင့်ကောက်ခံမှုကို စီမံခန့် ခွဲခြင်းနှင့် ထိန်းညှိခြင်းတို့ပြုလုပ် ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် စီးပွား ရေတိုးတက်မှုနှင့် သဘာဝပတ် ဝန်းကျင် ရေရှည်တည်တံ့ရေးတို့ကို လည်း အထောက်အကူဖြစ်စေမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စက်ရုံကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဒုတိယ သုံးလပတ်တွင် စတင်လည်ပတ် ရန်မျှော်မှန်းထားပြီး တည်ဆောက် မှုကာလသည် ၁၈ လခန့် ကြာမြင့် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KZ

ပိုလန်နိုင်ငံ၏ အရှည်ဆုံးမြစ်တွင် မြစ်ရေပမာဏ စံချိန်တင်ကျဆင်းမှုဖြစ်ပေါ်

ဝါဆော စက်တင်ဘာ ၁၀ လာမည့်ရက်များအတွင်း ထပ်မံ ကျဆင်းနိုင်ကြောင်း IMGW က ခန့်မှန်းထားသည်။ နိုင်ငံ၏ ဒုတိယအကြီးဆုံးမြို့ ဖြစ်သည့် ခရာကောင်းနှင့် မြို့တော် ဝါဆောတို့၏ ရေကြောင်းသယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးများအတွက် ဗစ်စ ကျူလာမြစ်ကို အဓိကအားထား နေကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် မိုးရွာ သွန်းမှုနည်းပါးကာ မိုးခေါင်မှု ကြောင့် နိုင်ငံအတွင်းရှိ တိုင်းနှင့် ပြည်နယ် ၁၆ ခုအနက် ၁၃ ခုရှိ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များ၌ ရေ အနေများကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း၊ ဗစ်စကျူလာမြစ်၏ ကျဆင်းခဲ့မှု သည့် အနိမ့်ဆုံးရေမျက်နှာပြင်သည် ၂၅ စင်တီမီတာရှိပြီး စက်တင်ဘာ ၉ ရက်က မြစ်ရေမျက်နှာပြင်သည် ၂၄ စင်တီမီတာထိ ကျဆင်းခဲ့သဖြင့် စံချိန်သစ်တင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဗစ်စ ကျူလာမြစ်ရေ မျက်နှာပြင်သည်

ဝါဆော စက်တင်ဘာ ၁၀ ပိုလန်နိုင်ငံ၏ အရှည်ဆုံးမြစ် ဖြစ်သော ဗစ်စကျူလာမြစ်၏ ရေမျက်နှာပြင်သည် စံချိန်တင် အထောက်အကူ ဖြစ်စေမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အနာဂတ်တွင် ရုပ်ကြွင်း လောင်စာများသုံးပြီး လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ဖြန့်ဝေရခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် လျှပ်စစ်မီတာခ များ တိုးမြှင့်ကောက်ခံမှုကို စီမံခန့် ခွဲခြင်းနှင့် ထိန်းညှိခြင်းတို့ပြုလုပ် ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် စီးပွား ရေတိုးတက်မှုနှင့် သဘာဝပတ် ဝန်းကျင် ရေရှည်တည်တံ့ရေးတို့ကို လည်း အထောက်အကူဖြစ်စေမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စက်ရုံကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဒုတိယ သုံးလပတ်တွင် စတင်လည်ပတ် ရန်မျှော်မှန်းထားပြီး တည်ဆောက် မှုကာလသည် ၁၈ လခန့် ကြာမြင့် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KZ

ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် အမေရိကန်မြစ်ရေကျဆင်းသဖြင့် ဒေသခံများ သောက်သုံးရေခက်ခဲသည့် ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်လာရ

ဘရာဇီးလီးယား စက်တင်ဘာ ၁၀ ဘရာဇီးနိုင်ငံ အမေရိကန် မြစ်ရေ ကျဆင်းမှုကြောင့် ဒေသခံများ သောက်သုံးရေခက်ခဲသည့် ပြဿနာ ဖြင့် ရင်ဆိုင်လာရကြောင်း Brazilian Geological Service က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်း များအရ သိရသည်။

အမေရိကန်မြစ်ဝကျွန်းပတ် သက် ပြီး Brazilian Geological Service က ရေခန်းခြောက်သည့်ထိဖြစ်လာ နိုင်ကြောင်း ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်း ကလည်း သတိပေးချက်ထုတ်ပြန် ထားပြီး မိုးခေါင်မှုပြဿနာအပြင် မြေအောက်ရေထု အရင်းအမြစ် ခန်းခြောက်လာခြင်းကြောင့်လည်း မြစ်ရေပမာဏ ကျဆင်းသည့် အခြေအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရခြင်း လည်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြစ်ရေပမာဏ ကျဆင်းမှုကြောင့် သင်္ဘောများ ဖြတ်သန်းသွားလာ၍ မရတော့ သကဲ့သို့ ရေပမာဏကြမ်းပြင်ကပ် လာသည့်အတွက် ရေထုညစ် ညမ်းမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်နေ ကြောင်း သိရသည်။

"ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့အစည်းက သောက် သုံးရေအတွက် အမေရိကန်မြစ်ဝကျွန်း ပတ်အားထားနေရတာပါ။ သောက် သုံးရေအတွက် တော်တော်လေးကို ခက်ခဲလာတယ်။ မိုးနည်းတာလဲ ပါတယ်။ အခုဆိုရင် အိမ်အတွက်



သောက်သုံးရေကိုမြစ်ထဲထိဆင်း ဟု ရီဘီရင်ညိုကျေးလက်ဒေသမှ ဒေသခံတစ်ဦးဖြစ်သူ ဖရန်စီကာက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

မော်ရိုကိုနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးမှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၂၀ ထိ မြင့်တက်လာ

ရာဘတ် စက်တင်ဘာ ၁၀ မော်ရိုကိုနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး ရေကြီးမှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၂၀ ထိမြင့်တက်လာကာ ပျောက်ဆုံး နေသူများလည်း ရှိသေးကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ အရ သိရသည်။

မိုးရွာသွန်းမှုနှင့် ဆက်စပ်ဖြစ် ပေါ်လာသော ရေကြီးမှုကြောင့် စပိန်၊ ကနေဒါနှင့် ပီရူးနိုင်ငံတို့မှ နိုင်ငံခြားသား သုံးဦး အပါအဝင် တင့်ဟာနှင့် တဲရူးဒန်ပြည်နယ် တို့မှဒေသခံများလည်း သေဆုံးခဲ့ ကြောင်း၊ ပျောက်ဆုံးသူများ ကို ဆက်လက်ရှာဖွေနေဆဲဖြစ် ကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ပြတ်

တောက်ခဲ့သည့် ရေပေးဝေမှုများကို အပြည့်အဝ ပြန်လည်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးထားပြီး ပျက်စီး ခဲ့သဖြင့် ပိတ်ထားရသည့် လမ်း ၁၁၀ အနက် ၈၄ ခုကို ပြန်လည် ပြုပြင် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပျက်စီးနေသော လျှပ်စစ်ဓာတ် အားလိုင်းများနှင့် ဖုန်းကွန်ရက်ကို နည်းပညာအဖွဲ့များက ပြုပြင်မှု များလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ရေကြီး မှုကြောင့် ထပ်မံဖြစ်ပေါ်လာနိုင် သည့် ထူးခြားသော အခြေအနေ များကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန်နှင့် ရေဘေးသင့်ဒေသများရှိ ပြည်သူ များကို ကူညီပေးရန်အတွက် လိုအပ်သော အရင်းအမြစ်များကို စုစည်းထားကြောင်း ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်ပြည်နယ်တွင် မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာဖွယ်ရှိနေ

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၀ အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက် ပြည်နယ်တွင် လာမည့်ရက်ပိုင်း အတွင်း မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာ ဖွယ်ရှိနေကြောင်း အမေရိကန် အမျိုးသားမိုးလေဝသဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

မုန်တိုင်းမှာ အပူပိုင်းမုန်တိုင်း အမျိုးအစားဖြစ်ကြောင်း၊ မုန်တိုင်း မှာ အမေရိကန်နိုင်ငံအရှေ့တောင် ဘက်ပိုင်း မိုင်ပေါင်း ၃၄၀ အကွာ သို့ရောက်ရှိနေပြီး လာမည့်ရက် ပိုင်းအတွင်း တက္ကဆက်ပြည်နယ် သို့ စတင်ဝင်ရောက်လာဖွယ်ရှိနေ ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့် တက္က ဆက်ပြည်နယ်တွင် လေတိုက်နှုန်း မြင့်မားနေပြီး လေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီပေါင်း ၅၀ နှုန်းဖြင့် တိုက်ခတ်နေကြောင်း၊ မုန်တိုင်း ဝင်ရောက်လာဖွယ်ရှိနေသော်လည်း မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာမည့် လမ်း ကြောင်းအတိအကျကို ခန့်မှန်း၍ မရနိုင်သေးကြောင်း အမေရိကန် အမျိုးသားမိုးလေဝသဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

"လာမဲ့ရက်ပိုင်းအတွင်း တက္က ဆက်ပြည်နယ်ကို မုန်တိုင်းဝင် ရောက်တိုက်ခတ်မယ်လို့ သိရပါ တယ်။ တက္ကဆက်ပြည်သူတွေ ဘေးကင်းဖို့အတွက် တာဝန်ရှိ သူတွေအနေနဲ့ မုန်တိုင်းအခြေ အနေကို အချိန်ပြည့်စောင့်ကြည့် နေပါတယ်။ မုန်တိုင်းဝင်ရောက် လာရင် တက္ကဆက်ပြည်သူတွေကို အလုံခြုံဆုံးဖြစ်အောင် ကာကွယ် ပေးနိုင်ဖို့လဲ လိုအပ်တဲ့ကြိုတင်ပြင် ဆင်မှုတွေ ပြုလုပ်နေပါတယ်"ဟု တက္ကဆက်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဂရေအက်ဘော့က ပြောကြား သွားခဲ့သည်။

မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာပါက ဘေးကင်းစေရေးအတွက် လိုအပ် သော ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေသကဲ့သို့ ပြည်သူများ ကိုလည်း မုန်တိုင်းအန္တရာယ် နှင့်ပတ်သက်သည့် ကြိုတင်ပြင် ဆင်ရမည့် ညွှန်ကြားချက်များ ကို ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat



ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ရှားပါးတိရစ္ဆာန်များအကြောင်း အပိုင်း (၆)

ခိုင်ဇင်

ရှားပါးမျိုးစိတ်တွေကို မျိုးသုဉ်းစေရေးအတွက် နိုင်ငံတကာက အစိုးရတွေ၊ ပရဟိတအဖွဲ့တွေနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး တရားဝင်အဖွဲ့အစည်းတွေက မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးရှားပါးမျိုးစိတ်ထိန်း သိမ်းစောင့်ရှောက်မှုတွေကိုပြုလုပ်လာကြပါတယ်။ ရှားပါးမျိုးစိတ်ဆို တာ အလွန်ရှားပါးကာတွေ့ရခဲတဲ့ တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်တွေဖြစ်ပြီး အဲဒီ တိရစ္ဆာန်တွေဟာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ရှားပါးကာ ပျောက်ကွယ်လုနီးပါးဖြစ် နေတာကြောင့် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး ခြိမ်းခြောက်ခံသတ္တဝါစာရင်းထဲမှာ စာရင်းသွင်းပြီး ဥပဒေတွေ၊ စောင့်ကြပ်မှုတွေနဲ့ ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်နေကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ တချို့မျိုးစိတ်တွေ ကတော့ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးစာရင်းထဲကို သွင်းထားပေမဲ့စောင့်ရှောက် မခံရတဲ့အတွက် မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်သွားကြပါတယ်။

ဂင်္ဂါမြစ်လင်းပိုင်



ဂင်္ဂါမြစ်လင်းပိုင်တွေဟာ ရေချိုမှာနေထိုင်ကျက်စားတဲ့လင်းပိုင် မျိုးစိတ်ဖြစ်ပါတယ်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာရှိတဲ့ ဂင်္ဂါမြစ်မှာ အဓိကနေထိုင် ကျက်စားတာကြောင့် ဂင်္ဂါမြစ်လင်းပိုင်လို့ခေါ်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလင်းပိုင်တွေဟာ အိန္ဒိယ၊ နီပေါနဲ့ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတို့ရှိ တခြား မြစ်တွေမှာလဲ နေထိုင်ကျက်စားကြပါတယ်။ အခုအခါ အိန္ဒိယနိုင်ငံနဲ့ နီပေါနိုင်ငံတို့ရှိမြစ်တွေမှာနေထိုင်ကျက်စားတဲ့ လင်းပိုင်တွေဟာ ဆိုးဆိုးရွားရွားပျက်စီးယိုယွင်းနေတဲ့ မြစ်တွေနဲ့ ၎င်းတို့ရဲ့ ရေထုညစ် ညမ်းမှုတွေကြောင့် အသက်ရှင်နေထိုင်နိုင်ဖို့ရုန်းကန်နေကြရပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ဂင်္ဂါမြစ်လင်းပိုင်တွေဟာ ၎င်းတို့နေထိုင်ရာနေရာတွေမှာ လူသား တွေရဲ့ စည်းကမ်းမဲ့စာတုပစ္စည်းတွေစွန့်ပစ်တာ၊ အလွန်အကျွံဖမ်းဆီး ခံရတာနဲ့ အစားအစာရှားပါးလာတာတွေကြောင့် သေကျေပျက်စီးလာပါ တယ်။ WWF ကဂင်္ဂါမြစ်လင်းပိုင်ကောင်ရေကို စောင့်ကြည့်လေ့လာ စစ်ဆေးကာ ၎င်းတို့ကို ရှားပါးမျိုးသုဉ်းစေနိုင်တဲ့ အမျိုးမျိုးသော ခြိမ်းခြောက်မှုတွေကနေ ပိုကောင်းတဲ့ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး အလေ့အကျင့်တွေရရှိလာစေဖို့ ဒေသခံပြည်သူလူထုကို အသိပညာပေး တာတွေနဲ့ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးနည်းလမ်းတွေကို ဆောင်ရွက် ပေးပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ရှားပါးလာတဲ့ ဂင်္ဂါမြစ်လင်းပိုင်တွေကို အမျိုးသား ရေနေသတ္တဝါအဖြစ် အိန္ဒိယအစိုးရက တရားဝင်အသိအမှတ်ပြုကာ အကာအကွယ်ပေးထားတယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဘော်နီယိုဆင်



ဘော်နီယိုဆင်ဟာ အာရှဆင်မျိုးစိတ်ရဲ့ မျိုးစိတ်ခွဲတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဘော်နီယိုနိုင်ငံရဲ့ အရှေ့မြောက်ပိုင်း၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံနဲ့ မလေးရှား နိုင်ငံတို့မှာ နေထိုင်ကျက်စားကြပါတယ်။ ၎င်းရဲ့မူလနေထိုင်ရာဒေသ ရင်းနှံပက်သက်ပြီး အတိအကျမပြောနိုင်ဘဲ အငြင်းအခုံဖြစ်နေဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ၁၈ ရာစုမှာ ဘော်နီယိုက ဖမ်းထားတဲ့ဆင်တွေကို

တောထဲကိုပြန်လွှတ်ပေးခဲ့တယ်လို့ဆိုကြရာကနေ ဘော်နီယိုဆင်ဆိုပြီး စခေါ်ခဲ့ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဘော်နီယိုဆင်တွေဟာ အာရှဆင်မျိုးစိတ်ရဲ့ မျိုးစိတ်ကွဲတစ်ခုဖြစ်ပေမဲ့ ဘော်နီယိုဆင်ဟာ အာရှဆင်မျိုးစိတ်တွေထဲ မှာ အရွယ်အစားအရ အသေးဆုံးဆင်တွေဖြစ်ပါတယ်။ အခုအခါမှာ ဘော်နီယိုဆင်ကောင်ရေဟာ ၁၅၀၀ လောက်သာရှိ တော့တာကြောင့် ဆင်စွယ်ရလိုမှုနဲ့ ဆင်တွေကိုအမဲလိုက်တာကို တားမြစ်ချက်တွေလဲ ထုတ်ပြန်ခဲ့တယ်လို့သိရပါတယ်။ ဒါ့ပြင်တောရိုင်း တိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်း ရေးအဖွဲ့တွေရဲ့အဆိုအရ ဘော်နီယိုဆင်တွေဟာ ၎င်းတို့ကျက် စားရာနေရာတွေမှာ ဆီအုန်းစိုက်ခင်းတွေတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာတာကြောင့် အခုလို ရှားပါးမျိုးသုဉ်းလုနီးပါးဖြစ်လာတာ ကောင်ရေလဲ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း လောက်ကျဆင်းသွားတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဘော်နီယိုဆင် တွေကို International Union for Conservation of Nature (IUCN) ရဲ့ Red List မှာထည့်သွင်းကာ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်မှုတွေပြုလုပ်လာ ကြတာဖြစ်ပါတယ်။

အပြာရောင်ဝေလငါး



အပြာရောင်ဝေလငါးဟာ အဏ္ဏဝါနို့တိုက်သတ္တဝါငါးမျိုးစိတ်ဖြစ် ပါတယ်။ အရွယ်ရောက်ပြီးအပြာရောင်ဝေလငါး တစ်ကောင်ဟာ အရွယ်အစားအနေနဲ့ အရှည် ၂၉ ဒသမ ၉မီတာ၊ အလေးချိန် ၁၉၉ တန်ရှိ ပြီး ကြီးမားတဲ့ရေနေသတ္တဝါဖြစ်ပါတယ်။ အပြာရောင်ဝေလငါးမှာ မျိုးစိတ်အနေနဲ့မျိုးစိတ်ကွဲလေးမျိုးရှိပါတယ်။ ၎င်းတို့မှာ မြောက် အတ္တလန္တိတ်နဲ့ မြောက်ပစိဖိတ်ဒေသမှာ ကျက်စားတဲ့ အပြာရောင်ဝေလ ငါးမျိုးစိတ်၊ တောင်ပိုင်းသမုဒ္ဒရာမှာ ကျက်စားတဲ့ အပြာရောင်ဝေလငါး မျိုးစိတ်၊ အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာနဲ့ တောင်ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာမှာ ကျက်စားတဲ့ အပြာရောင်ဝေလငါးမျိုးစိတ်နဲ့ အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာမြောက်ပိုင်းမှာ ကျက်စားတဲ့ အပြာရောင်ဝေလငါးမျိုးစိတ်ဆိုပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အခုအခါ မှာ ပဉ္စမမျိုးစိတ်ကွဲကို ချီလီကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်မှာ ထပ်မံတွေ့ရှိလာ တယ်လို့ သိရပါတယ်။ အပြာရောင်ဝေလငါးတွေဟာ တစ်ကောင်နဲ့ တစ်ကောင်ဆက်သွယ်ရာမှာ ရှစ်ကနေ ၂၅ အကြားကြိမ်နှုန်းကို အသုံးပြုဆက်သွယ်ကြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့သူတို့ ဆက်သွယ်ရာမှာ အသုံး ပြုတဲ့အသံတွေဟာ နေရာဒေသ၊ ရာသီဥတု၊ အမူအကျင့်နဲ့အချိန်ကို လိုက်ပြီး ကွဲပြားကြပါတယ်။ အပြာရောင်ဝေလငါးတွေဟာ ကမ္ဘာ့ အကြီးဆုံးသက်ရှိသတ္တဝါ ၂ ရဲ့ မျိုးစာရင်းမှာ ပါဝင်ခဲ့ပါတယ်။ အပြာ ရောင်ဝေလငါးတွေဟာ လက်ရှိမှာ ပလတ်စတစ်တွေကြောင့် ရေထု ညစ်ညမ်းမှု၊ သမုဒ္ဒရာတွေပူနွေးလာမှုနဲ့ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုတွေ ကြောင့် အစားအစာရင်းမြစ်တွေကျဆင်းလာကာ ရှားပါးလာတာဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးမျိုးစိတ်စာရင်းမှာထည့်သွင်းပြီး ထိန်းသိမ်းကာကွယ်မှုအားကောင်းစွာနဲ့ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုတွေ ကြောင့် လက်ရှိ ကမ္ဘာ့ရေပြင်မှာ အပြာရောင်ဝေလငါးကောင်ရေ ၁၀၀၀၀ ကနေ ၂၅၀၀၀ ကြားရှိလာပါတယ်။

မြစ်မီးရောင်ပုစဉ်း

အင်းဆက်နွယ်ဝင် မြစ်မီးရောင်ပုစဉ်းတွေဟာ ၁၉၀၀ ပြည့်နှစ် အလယ်ပိုင်းမှာ လုံးဝမျိုးသုဉ်းသွားခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၈၈ ခုနှစ်မှာအီလီနွိုက်၊ မစ်စူရီ၊ ဗီချီနီနဲ့ ဝစ်ကွန်ဆင်ပြည်နယ်တို့မှာမြစ်မီးရောင်ပုစဉ်းမျိုးစိတ် သစ်တွေကို တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုနဲ့ နေထိုင်ရာမျိုး ရင်းဒေသတွေပျောက်ဆုံးမှုတွေကြောင့် မြစ်မီးရောင်ပုစဉ်းတွေဟာ နောက်တစ်ကြိမ် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးအန္တရာယ်ကျရောက်နေပြီဖြစ်ပါ တယ်။ မြစ်မီးရောင်ပုစဉ်းတွေမှာ အစိမ်းရောင် မျက်လုံးတွေရှိပြီး နက်



မှောင်နေတဲ့မဟူရာရောင်ကိုယ်ခန္ဓာနဲ့ မြစ်မီးရောင်ဝမ်းဗိုက်တို့ကို ပေါင်းစပ်ထားတဲ့ မြစ်မီးရောင်ပုစဉ်းတွေမှာ လိင်အင်္ဂါနှစ်ခုရှိပါတယ်။ အရွယ်ရောက်ပြီးမြစ်မီးရောင်ပုစဉ်းတွေဟာ ခန္ဓာကိုယ်အရှည် ၂ ဒသမ ၃ လက်မကနေ ၂ ဒသမ ၅ လက်မထိရှည်လျားပြီး တောင်ပံအရှည်က ၃ ဒသမ ၅ လက်မကနေ ၃ ဒသမ ၇ လက်မထိရှည်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး မျိုးစိတ်စာရင်းထဲမှာ ထည့်သွင်းကာ မြစ်မီးရောင် ပုစဉ်းတွေ ရှင်သန်မှုအတွက် ကျူးကျော်မျိုးစိတ်တွေရန်ကနေ ကာကွယ်ပေးလာတဲ့အပြင် ရှင်သန်ရေးအတွက် အရေးပါတဲ့ ရေစုမြေ တွေ၊ စိမ့်မြေတွေနဲ့ စမ်းချောင်းတွေကို ထိန်းသိမ်းရန် ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

သမင်ချိုသန္တာ



သမင်ချိုသန္တာကောင်တွေဟာ ကာရော်ယံပင်လယ်မှာသာ တွေ့ရတဲ့သန္တာကောင်တွေဖြစ်ပါတယ်။ သမင်ချိုတွေ စုပုံနေသလိုဖြစ် နေတဲ့သန္တာကျောက်တန်းတွေကို တည်ဆောက်တဲ့သန္တာကောင်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို သမင်ချိုလို သန္တာကျောက်တန်းတွေက အခြား သန္တာကျောက်တန်းမျိုးစိတ်တွေအတွက် နေစရာနဲ့ အမိုးအကာကို ဖန်တီးပေးနိုင်ပါတယ်။ သမင်ချိုသန္တာကျောက်တန်းတွေရဲ့ အရွယ် အစားဟာ တစ်နှစ်ကို ပျမ်းမျှကြီးထွားနှုန်း ငါးစင်တီမီတာကနေ ၁၀ စင်တီမီတာထိ မြန်မြန်ဆန်ဆန်ကြီးထွားနိုင်ပါတယ်။ သမင်ချိုသန္တာ ကျောက်တန်းတွေဟာ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်တုန်းက ကာရော်ယံဒေသတွင် ပေါများပေမဲ့ အခုအခါမှာ အဲဒီမျိုးစိတ်တွေ သိသိသာသာ ကျဆင်းလာ ပါတယ်။ ၁၉၈၀ပြည့်နှစ်တွေကစပြီး တဖြည်းဖြည်းကျဆင်းလာတဲ့ သန္တာကောင်အရေအတွက်ဟာ ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှာ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းလာတာကြောင့် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးမျိုးစိတ်များအက်ဥပဒေ (ESA) တွေနဲ့ ကာကွယ်ခဲ့ရတယ်လို့ သိပ္ပံပညာရှင်တွေက ပြောကြားခဲ့ ပါတယ်။ ဒီလို သန္တာကောင်ရေကျဆင်းလာတာဟာ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ရေညှိတွေ အဆမတန်ကြီးထွားလာမှု၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ သမုဒ္ဒရာ အက်စစ်ဓာတ်မြင့်မားလာမှုနဲ့ လူတို့ရဲ့လုပ်ဆောင်မှုဆိုတဲ့ အကြောင်း ရင်း အမျိုးမျိုးကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ သန္တာကောင်မျိုးစိတ်တွေကာကွယ် ဖို့နဲ့ မျိုးစိတ်တွေကြား မျိုးရိုးဗီဇကွဲပြားမှုကို လေ့လာမှုတွေပြုလုပ်ပြီး နောက် ထိန်းသိမ်းရေးကြိုးပမ်းမှုအချို့ကို ယခုအခါလုပ်ဆောင်နေ ပြီဖြစ်ပါတယ်။ သန္တာကျောက်တန်းတွေ မပျောက်သွားစေရေး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှာ ကြိုးပမ်းအားထုတ်ဆောင်ရွက်မှုတွေရှိလာပေမဲ့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုရဲ့ အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်း ဖို့အတွက် အချိန်ယူရဦးမှာဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါတယ်။

- The Most Endangered Animals in the World
- The rare animals around the world

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၁၈၈၄၃၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယင်းမာပင် စက်တင်ဘာ ၁၀ ဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ နှမ်း ၁၈၈၄၃၄ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ယင်းမာပင်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် နှမ်း ၁၈၀၆၆၂ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၈၈၄၃၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် လျာထား

ဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ယင်းမာပင်ခရိုင်မှာ နှမ်း ၁၈၀၆၆၂ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၈၈၄၃၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်လို့ လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ဧက အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေဖို့ GAP နည်းစနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်လျက်ရှိပါတယ်"ဟု ယင်းမာပင်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်

ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် မိုးနှမ်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၅၀၆၄၈ ဧက၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၈၀၀၅၅ ဧက စုစုပေါင်း ၁၈၀၇၀၃ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် နှမ်းစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့်

ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ဧက ၅၀၆၆၀၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ဧက ၈၀၀၅၀၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ဧက ၁၈၅၆၀ နှင့် ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၇၀၀၉၂ ဧက စုစုပေါင်း ၁၈၀၆၆၂ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မိုးနှမ်းစိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံများထက် အရည်အသွေး ပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်း ပိုမိုရရှိခြင်းကြောင့် တောင်သူများအနေဖြင့် အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ညောင်ဝန်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

တောင်တွင်းကြီး စက်တင်ဘာ ၁၀ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ညောင်ဝန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေနှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေတို့ဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို စက်တင်ဘာ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခက်မွန်လျန်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ညောင်ဝန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊

ကျေးရွာတွင်းလမ်း ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်ချိန် စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ညောင်ဝန်းကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၅၁၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၅ သန်း ၃ သမ ၇ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၅ ဒသမ ၇ သန်းဖြင့် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဩဂုတ် ၂၅ ရက်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ချိုလေး

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလဝယ် ကျန်းမာအောင်နေကြမယ်

ကျန်းမာရေးအထိပညာဖြင့်တင်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအထိပညာဖြင့်တင်ပေးခြင်း

- အဟာရပြည့်ဝအောင်စားပါ။ အစာအုပ်စုံအောင်စားပါ။ အချိန်မှန်စားပါ။**
- ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားလေ့ကျင့်ခန်းပုံမှန်ပြုလုပ်ပါ။**
- အိပ်ရေးဝအောင်အိပ်ပါ။**
- စိတ်တည်ငြိမ်အေးချမ်းအောင်နေပါ။ စာတတ်ပါ။ တရားထိုင်ပါ။**
- ဆရာဝန်ညွှန်ကြားထားသည့်အတိုင်း ဆေးများကိုပုံမှန်သောက်သုံးပါ။**
- လိုအပ်ပါက ပါးစပ်နှင့်နားခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျတပ်ပါ။**
- လက်ကိုစက္ကန့်(၂၀)စက္ကန့် စနစ်တကျဆေးကြောပါ။**
- တတ်နိုင်သမျှ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေပါ။**

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ

ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ

ကျန်းမာရေးအထိပညာဖြင့်တင်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအထိပညာဖြင့်တင်ပေးခြင်း

- ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူသက်တမ်းပျက်စီးစေရခြင်းဖြစ်သည်။
- ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်မသောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကို ရှူရှိုက်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေများကို ပါအိမ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရှိုက် ရှူရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။
- တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေးမွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး၊ ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင်က နေမကောင်းခြင်း၊ အထုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါပေးခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။
- ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရုပ်လိုက်ပြုဆိုရင် မိနစ်(၂၀)အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းမြန်တာတွေ၊ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။
- နောက်ထပ်(၁၂)နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှလျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင်ပမာဏ ပြန်တက်လာပါမယ်။
- နောက်ထပ်(၂)ပတ်ကနေ (၁၂)ပတ်အတွင်းမှာ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု စနစ်နဲ့ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းစနစ်တို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။
- ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အထုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ (၂၂) ဆခန့်များ ကြောင့် ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

ကျန်းမာရေးအထိပညာဖြင့်တင်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအထိပညာဖြင့်တင်ပေးခြင်း

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ

ထာဝရလှပသောအပြုံးအတွက်

DENTIST RECOMMENDED

FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

DENTOMECH

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၀၈၅၅၁၆၉
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၃၀၇၇

Fluoride
 ပါဝင်သောကြောင့်
 သွားများကို ဖြူဖွေး
 တောက်ပစေပါသည်။



အိတ်လန်ဒ်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဆယ်လ်ရိတ်နိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star မြိုင်ဖွဲ့ကြီးများမှ အခြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုန်ကုန်လိမ္မော်စာရင်း ထုတ်တုန်းများ ...

'ဒဂုံနှင့်အတူ ဝုဏ်ယူလိုက်ပါ'



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၀၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၄၃၅၅၅
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၃၀၇၇
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

<p>ဖခင်အမည်မှန်</p> <p>မလှိုင်မြို့နယ်၊ ပညာပေးလမ်းကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်ဝေလင်းထွန်း ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးအောင်ထွန်းလေး ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးအောင်ထွန်းလေး(၉/မထလ(နိုင်)၂၄၂၈၅၁)</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန်</p> <p>မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အထက(၃၄)၊ Grade-12 မှ မောင်အောင်ထက်ခန့် နှင့် Grade-4 မှ မောင်ညွှတ်လင်းထက် တို့၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်နိုင်ဦး ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးအောင်နိုင်ဦး (၅/ကဘလ(နိုင်)၁၁၁၇၁၄)</p>	<p>အမည်မှန်</p> <p>မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ VEC ပညာရပ်သာ ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-9(B)၊ ကျောင်းဝင်အမှတ်(၀၃၆၅) တွင်ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးမင်းစိုးထိုက် (၈/ခမန(နိုင်) ၁၀၇၈၁၈) ၏သမီးဖြစ်သူ မနှင်းဆူထိုက်၏အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မနှင်းဆူထိုက် ဖြစ်ပါကြောင်း။ မနှင်းဆူထိုက်</p>	<p>အဖိုးတန် ရေချိုကို ချွေတာပါ</p>
<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>တောင်သာမြို့နယ်နေ မစာစာမိုး (ဘ) ဦးစိုးရီ (၉/တသန(နိုင်) ၂၃၇၇၇၀) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၄၇၇၇၅၁၅</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန်</p> <p>မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အထက(၃၄)၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်ရဲဝင်းကျော် နှင့် မောင်ဝေယံကျော် တို့၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဗိုလ်ကျော်ထွန်း ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးဗိုလ်ကျော်ထွန်း (၉/မရတ(နိုင်)၀၃၇၀၂၂)</p>	<p>“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ” Remove Corruption, Promote Prosperity</p> <p>အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ</p> <ol style="list-style-type: none"> မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်စာပေးပို့ရမည်။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ဖျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။ 	
<p>အမည်ပြောင်း</p> <p>စစ်ကိုင်းမြို့၊ မိုးထက်ကျော် ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးလင်းထင် ၏သား မောင်ရှင်သန်း အား မောင်ရဲရင့်ဟိန်းလင်းထက် ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မောင်ရဲရင့်ဟိန်းလင်းထက်</p>	<p>အမည်မှန်</p> <p>မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ စံပညာ ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12(A) တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးဆာအောင် (၁၃/ကမန(နိုင်)၀၆၈၇၃၃)၏သား မောင်လှမျိုးလှိုင်၏ အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မောင်စိုင်းလှမျိုးလှိုင် ဖြစ်ပါကြောင်း။ မောင်စိုင်းလှမျိုးလှိုင်</p>	<p>လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ</p> <p>အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ စေပျဉ္ဇာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇ Email Address - accm@accm.gov.mm Website Address - http://www.accm.gov.mm</p>	
<p>ဖခင်အမည်မှန်</p> <p>မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အထက(၃၄)၊ Grade-12 မှ မောင်အောင်စိုးဝင်း ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးကျော်သာထွန်း ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးကျော်သာထွန်း (၅/ခတန(နိုင်)၀၁၁၈၁၈)</p>	<p>သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ</p>		

❖ တိုင်းပြည်တစ်ပြည် တိုးတက်ရေးအတွက် အစိုးရက ဦးဆောင်ရမည်မှာ မှန်သော်လည်း ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံးက စုပေါင်းအားဖြင့် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်မှသာလျှင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအားကောင်းနိုင်မည်ဖြစ်...

❖ ပြည်သူ့အကျိုးပြု၊ တိုင်းပြည်အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ၊ ပြည်သူ့လူထုစုပေါင်းအားများဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး မိမိတို့အစိုးရအနေဖြင့် ဦးဆောင်၍ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရ အဖွဲ့အစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၄)တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ဆောင်းရာသီ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုတွင် နေကြာကို လျာထားချက်ထက် ၁၀၉၆၉ ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားမည်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆောင်းရာသီ နေကြာစိုက်ခင်း စိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ယမန်နှစ်ဆောင်းရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံဧက ၈၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ယခုနှစ်ဆောင်းရာသီတွင် ၁၉၈၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ဆီထွက်သီးနှံများတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးသွားရန်ဆောင်ရွက်ရာ၌ ယခုနှစ် မြို့နယ်ပေါင်း ၁၄ မြို့နယ်တွင် နေကြာ၊ မြေပဲနှင့် နှမ်းတို့ကို အဓိကထားစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်သည်။

“တိုင်းဒေသကြီးရဲ့ ရာသီဥတုနဲ့ စိုက်ပျိုးမြေအပေါ်မှာမူတည်ပြီး ဆီထွက်သီးနှံကို စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ☆

ဇော်ဂျီမြစ်ရေတက်နိုင်သည့်အတွက် ကျောက်ဆည်မြို့ပေါ် အနိမ့်ပိုင်းရပ်ကွက် ငါးခု ရေဝင်ရောက်နိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရာဂီမုန်တိုင်းအရှိန်ကြောင့် ဇော်ဂျီမြစ်အထက်ပိုင်းဧရိယာများတွင် မိုးရွာသွန်းမှုများပြားလျက်ရှိပြီး ယနေ့ခန့်မှန်းညနေ ၄ နာရီခန့်တွင် ဇော်ဂျီမြစ်ရေတက်နိုင်သည့်အတွက် ကျောက်ဆည်မြို့ပေါ် ရပ်ကွက် ၁၁ ခုအနက် အနိမ့်ပိုင်းရပ်ကွက်ငါးခု ရေဝင်ရောက်နိုင်ကြောင်း မြို့တွင်းပြည်သူများအား အသိပေးခြင်း၊ လှည့်လည်ကြေညာခြင်းများကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီမှစ၍ ဆက်တိုက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သက်ဆိုင်ဌာနများမှ ရေဝင်ရောက်မှုအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆက်လက်စောင့်ကြည့်လျက်ရှိပြီး ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းတို့ကို ခရိုင်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအဖွဲ့က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၃၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက် တမင်း) တစ်တန်ကျော် ဖမ်းဆီးရမိ

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ (၁၀-၉-၂၀၂၄)	ကော့ကရိတ်	၅ ဒသမ ၅၅	လက်မ	သိမ်ဇရပ်	၄ ဒသမ ၃၃	လက်မ
	မုဒုံ	၅ ဒသမ ၅၅	လက်မ	ပင်လောင်း	၄ ဒသမ ၁၈	လက်မ
	ရှမ်းရွာသစ်	၅ ဒသမ ၁၂	လက်မ	မော်လမြိုင်	၄ ဒသမ ၁၈	လက်မ
	ပိုင်ကျို	၄ ဒသမ ၇၅	လက်မ	ရေး	၄ ဒသမ ၀၅	လက်မ

ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းတုမ္မာလီမိတက်

သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်း ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်အေးခဲထုတ်လုပ်ခြင်း(အအေးခန်းစက်ရုံ) ဝါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း(မတူဝင်)






ADDRESS : NO. 55/61, STRAND ROAD, BOTAHTAUNG TOWNSHIP, YANGON, MYANMAR
FAX : 951-397480, 397481 E-MAIL : ngwepinlae.headoffice@gmail.com WEBSITE : ngwepinlae.com

ISO 9001:2015

နိုင်ငံတကာအရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်း-ပီစီစီအရ ဝါးတိုင်းကျောယူရရှိနိုင်ပါသည်။