



ရတနာပုံ

၁၅၅၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၆၆ ခုနှစ် ၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် (၂)ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (15-1-2025) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၂၆၀)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။

၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ၇၃ နှစ်မြောက် ကယားပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၅

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ၇၃ နှစ်မြောက် ကယားပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာအစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ မိဘပြည်သူများအားလုံး ကိုယ်၏ ကျန်းမာခြင်း၊ စိတ်၏ တိုင်းရင်းသားမိဘပြည်သူ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျား- ချမ်းသာခြင်းနှင့် ပြည့်စုံကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်း ယနေ့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်နေ့သည် ကယား- တောင်းလျက် နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါသည်။

ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံအခြေခံဥပဒေတွင် နှင့် ကယားတိုင်းရင်းသားများအတွက် မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့် ပြည်နယ်တစ်ခုအဖြစ်ပါဝင်သော ကရင်နီပြည်နယ်ကို ၁၉၅၁ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံအခြေခံဥပဒေပြင်ဆင်ချက် အက်ဥပဒေအရ လူထုဆန္ဒဖြင့် ၁၉၅၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက် နယ်နေ့ နှစ်သစ်ကူးအခါသမယတွင် ကျရောက်သည့် ကယားပြည် မှစ၍ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂

တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု)၊ တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)တို့ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရောဂါမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးရန် ရန်ကုန်မြို့မှထွက်ခွာ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တစ်လျှောက်ရှိ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်နေ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများ ပါဝင်သည့် တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁

တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု)တို့ကို တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများက ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်စဉ်။

အပူနှင့်အထူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ

ပင်လယ်အရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၁၆၅၁၀၇၇ ၀၉၆၉၄၉၆၅၀၀
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၃၀၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၇၀၄၄၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၆၅၁၉၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

လက်ငင်းနှင့်သံသရာ ကောင်းကျိုးနှစ်ဖြာရဖို့ သွေးလှူဒါန်းကြစို့

ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဇီဝိတဒါနသံသရာဆေးရုံကြီးတွင် လာမည့် ဇန်နဝါရီ ၁၈ ရက်နေ့၌ (၂၃) ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပမည်ဖြစ်၍ သွေးလှူရှင် ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများကို ဖိတ်ခေါ်သည့် သတင်းတစ်ပုဒ် မကြာသေးမီရက်ပိုင်းကတွေ့ရှိရပါသည်။ သွေးလှူခြင်းသည် အခြားလိုအပ်နေသူများ၏ အသက်ကိုပင် ကယ်တင်နိုင်သည့်အပြင် လှူဒါန်းသူကိုယ်တိုင်အတွက်လည်း လက်ငင်းသာမက သံသရာ အတွက်ပါ ကောင်းကျိုးများစွာရရှိသည့် မွန်မြတ်သောဆောင်ရွက်ချက်တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါသည်။

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) ၏ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကမ္ဘာပေါ်တွင် စက္ကန့်တိုင်း၌ လူတစ်ဦးတစ် ယောက် သွေးလိုအပ်ကြောင်းသိရပါသည်။ သွေးသွင်းကုသခြင်းသည် လူ့အသက်ပေါင်းများစွာကို ကယ်တင်နိုင်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ကုသမှုပေးနိုင်ရန် စေတနာသွေး လှူရှင်များထံမှ သွေးလှူဒါန်းမှုကိုရရှိနေမှသာ သွေးကို လူနာများအတွက် လိုအပ်သည့်အချိန်တိုင်း၌ ရရှိကုသကယ်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယခုကဲ့သို့ စေတနာသွေးလှူဒါန်းခြင်းများသည် ကျေးဇူးတင်ထိုက်သော လုပ်ရပ်များပင်ဖြစ်ပါသည်။

စေတနာသွေးလှူရှင်များ၏ သွေးလှူလိုက်ခြင်းသည် လူနာများအတွက် မိမိသွေးမှ ရောဂါအမျိုးမျိုး ကာကွယ်ကုသနိုင်သည့်အပြင် လူနာ၏ကိုယ်တွင်းဇီဝကမ္မဗေဒဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ကောင်းမွန်စွာ လုပ်ကိုင်နိုင်ကာ အသက်ကိုပင် ကယ်တင်ပေးနိုင်ပါသည်။ သွေးအလှူရှင်ထံမှ သွေးထုတ်ယူရာတွင်လည်း လူ့ခန္ဓာကိုယ်ထဲရှိ ခြောက်လီတာခန့်ရှိသော သွေးပမာဏမှ ၀.၄၅ လီတာခန့်ရှိသောသွေးကိုသာထုတ်ယူ ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုသွေးထုထည်ကိုလည်း ၂၄ နာရီအတွင်း ခန္ဓာကိုယ်က ပြန်လည်ဖြည့်တင်းသွားမည် ဖြစ်ပြီး နောက်ထပ်လေးလပြည့်ပြီးတိုင်း ပြန်လည်သွေးလှူဒါန်းသွားနိုင်မည်လည်းဖြစ်ပါသည်။

သွေးလှူခြင်းသည် လူနာများအတွက်သာအသက်ကယ်နိုင်လောက်အောင် တန်ဖိုးကြီးလှသော မွန်မြတ်သည့် အလှူတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ အသက်သည် သွေး၊ သွေးသည် အသက်ဟုဆိုသည့်အတိုင်း သွေးလှူဒါန်းခြင်းသည် သာမန်ပုဂ္ဂိုလ်များလုပ်နိုင်သော အလှူမျိုးမဟုတ်ပေ။ အများအပေါ် မေတ္တာ ကရုဏာကြီးမားသူများသာ လုပ်ဆောင်နိုင်သော အလှူဒါနဖြစ်ပါသည်။ အလှူဒါနများအနက် မိမိ၏ ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်းဖြစ်သော မျက်လုံး၊ မျက်ကြည်လွှာ၊ ခြေ၊ လက်၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ်၊ အသွေးအသားတစ်ခုခုကို သူတစ်ပါးကောင်းကျိုးအတွက် ပေးလှူခြင်းမျိုးသည် ဒါနဥပပါရမီကုသိုလ် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် သွေးလှူရှင်တို့သည် သူသူငါငါ လှူနိုင်တန်းနိုင်သောအလှူမျိုးထက်ပို၍ မြင့်မြတ် သော ဒါနဥပပါရမီကုသိုလ်ရှင်များဖြစ်သည့်အတွက် လေးစားဂုဏ်ယူဖွယ်ကောင်းလှပါသည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ယခုအချိန်ထိ လူသားသွေးကို အစားထိုးနိုင်သောအရာမရှိသေးပေ။ လူနာတစ်ယောက် သွေးလိုပါက သွေးအမျိုးအစားတူသော လူသားသွေးနှင့်သာ အစားထိုးကုသပေးနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် လူနာများအတွက် သွေးလိုအပ်မှုမှာအမြဲရှိနေပါသဖြင့် သွေးလှူခြင်းသည် လူအချင်းချင်းကူညီပံ့ပိုးပေး သည့် အလွန်မင်္ဂလာရှိသောလုပ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ လူသားတို့သွေးသည် လူသားတို့အတွက် အလွန်အဖိုး ထိုက်တန်သည့် ဘဝ၏လက်ဆောင်မွန်တစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက် သွေးလှူဒါန်းခြင်းများဖြင့် လူ့အသက် ပေါင်းများစွာကို ကယ်တင်ကြသင့်ပါသည်။

မိမိခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်း သုံးဆယ်နှစ်ခွဲတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သော သွေးကိုထုတ်ယူ၍ သူတစ်ပါးအတွက် အမွန်အမြတ်လှူဒါန်းသည်မှာ မေတ္တာတရားနှင့် စာနာစိတ်ကြီးမားသူဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားသည့်သာဓကပင်ဖြစ်ပါသည်။ သူတစ်ပါးအပေါ် စာနာစိတ်ကြီးမားလေလေ ငါ့စွဲ၊ အတ္တစိတ်များ နည်းပါးသွားပြီး ဘဝအမောများစွာပြေလျော့စေမည့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာကောင်းကျိုး၊ ကိုယ်ခန္ဓာကျန်းမာရေး ကောင်းကျိုးများစွာ လက်ငင်းရရှိပြီး ဒါနဥပပါရမီမြောက်သော မွန်မြတ်သည့် ဆောင်ရွက်ချက်များဖြစ်ရာ သံသရာတစ်လျှောက်လုံးကောင်းကျိုးပြည့်ဝစေမည်ဖြစ်သည့်အတွက် သွေးလှူဒါန်းခွင့်ကြုံပါက တတ်စွမ်း သရွေ့ကြိုးစားလှူဒါန်းကြပါရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်တွင် သွားသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ

ရေကြည် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး
ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ဒေသ
ထွက်သွားသီးများ အရောင်း
အဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း
ရေကြည်မြို့နယ်မှ ကုန်စိမ်းရောင်း
ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အိဖြိုးက
ပြောပြသည်။
ရေကြည်မြို့နယ်မှ ဒေသထွက်
သွားသီးများ ကုန်စိမ်းဈေးကွက်
တွင် ယခုလပထမပတ်မှစတင်ပြီး
ယနေ့ထိ အရောင်းအဝယ်ကောင်း
နေပြီး လက်ရှိတစ်ရက်လျှင်သွား
သီးအလုံးရေ ၂၀၀၀၀ မှ ၃၅၀၀၀
ထိ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေ
ကြောင်း၊ အဆိုပါသွားသီး အလုံး
ရေ ၁၀၀ လျှင် ၉၅၀၀
ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း
သိရသည်။
"ဒီဘက်ကနေထွက်တဲ့ သွား
သီးတွေကို အခြားမြို့နယ်တွေက
ဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေပါတယ်။
လက်ရှိ တစ်ရက်ကို သွားသီး
အလုံးရေ ၃၅၀၀၀ ထိ အရောင်း
အဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်။ သွားသီး
က ရေကြည်မြို့နယ်က ဒေသ
ထွက်ကုန်တစ်ခုပါ။ အခု အရောင်း
အဝယ်ကောင်းနေတဲ့ သွားသီး
တွေက အရည်အသွေးကောင်းပါ
တယ်။ ဒေသထွက်ကုန်ဖြစ်တော့
ဈေးသက်သာပြီး သန့်ရှင်းလတ်
ဆတ်တဲ့ စားသောက်ကုန်တွေကို
စားသုံးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု
ရေကြည်မြို့နယ်မှ ကုန်စိမ်းရောင်း
ကျော်ကျော်လင်း

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ၇၈ နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ ဝံသာနုရက္ခိတတရား၊ ဗြဟ္မစိုရ်တရားနှင့် စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်များဖြင့် ပြည်ထောင်စုကြီး အခွန်ရှည်တည်တံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ရေး။
- (၂) လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများချုပ်ငြိမ်းပြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန်အတွက် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးမှုလမ်းကြောင်းပေါ်တွင်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန် တိုင်းရင်းသားများ လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၃) ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားအားလုံး တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူ့အတူတကွ လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၄) ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းအောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၅) ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးအားလုံး တစ်ပြေးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် တိုင်းရင်းသား များ၏ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများတိုးတက်အောင် ဖော်ဆောင်ပေးရေး။

ပေါင်းစည်းချစ်ကြည် လက်တွဲညီ ပြည်ထောင်စုရဲ့ ပန်းတိုင်ဆီ

တိုင်းပြည်သာယာ ဝပြောဖို့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို တည်ဆောက်စို့

တို့ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားများ ညီညွတ်စွမ်းအား ပြည့်ခွန်အား



ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၆၁၂၇၁ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

ဟုမ္မလင်း ဇန်နဝါရီ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
ဟုမ္မလင်းခရိုင် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်
တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက
စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၆၁၂၇၁ ဧက
ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း
ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး
ဌာနမှ သိရသည်။
ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ
စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၆၃၂၆၃ ဧက
စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်
ပျိုးထားသော စပါးများကို ၂၀၂၄
ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်
ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၆၁၂၇၁
ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး
တစ်ဧကလျှင် ၇၉ ဒဿမ ၁၄ တင်း
ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
"ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်မှ မိုးသီးနှံ
စိုက်ပျိုးရာသီက စပါးဧက ၆၃၀၀၀
ကျော် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီ
စိုက်ပျိုးထားတဲ့ စပါးစိုက်ခင်းတွေ
ကို အခုလက်ရှိ ရိတ်သိမ်းနေပါ
တယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၆၁၀၀၀
ကျော် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါ
တယ်။ စပါးစိုက် ပျိုးရာမှာ
လိုအပ်တဲ့ နည်းပညာတွေ၊ မျိုးတွေ
ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ တောင်
သူတွေအနေနဲ့ စပါးတွေအချိန်မီ
စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်းဆောင်
ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ဟုမ္မလင်း
မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
ပြောပြသည်။
ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် မိုးသီးနှံစိုက်
ပျိုးရာသီ၌ စပါးစိုက်ပျိုးရာတွင်
အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျစိုက်ပျိုး
နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ
မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့်
ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် စပါး
စိုက်တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေး
ဆိုင်ရာနည်းပညာပေးခြင်း၊ ဝိုင်းပွား
ကျရောက်မှုကာကွယ်ရေး အသိ

မလှိုင်မြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မလှိုင် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိ သောလုပ်ငန်းများကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပြီး မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အခြားလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့်

အသင်းသား၊ အသင်းသူ ငါးဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၄ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သည့် အသင်းသား၊ အသင်းသူ သုံးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈ ဒသမ ၂ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့နေ ဒေါ်ခင်မြတ်ကျော် ၇၅ နှစ်ပြည့်မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဖခင်ကြီး ဦးကျော်ညွန့်နှင့် မိခင်ကြီး ဒေါ်မြကြည်တို့အားရည်စူး၍ ကျောက်ကပ်ဆေးနေသော သံဃာ၊ သီလရှင် ၁၀ပါးအတွက် အလှူငွေကျပ် ၃၅၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်က လက်ခံရယူစဉ်။

မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၂၆ ၂၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



မော်လိုက် ဇန်နဝါရီ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင် မော်လိုက်မြို့နယ် တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၂၆၂၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် သီးနှံစုံ ၂၆၂၉ ဧက က စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၂၆၂၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မော်လိုက်မြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၂၆၂၉ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၂၆၂၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မှန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း၊ မုန်လာထုပ်သီးနှင့် တွေ့ဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက် အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဓာတုဓာတ်ကြွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင်စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက နိုင်ငံတွင်းစားသုံးမှုလုံလုံစေပြီး ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် ဝယ်လိုအားမျှတလာကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာမည်ဖြစ်သဖြင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်ထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကျောက်ဆည် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သမန္တလင်း ကျေးရွာ၌ သတ္တမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်ကျော်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄၆ သိန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များက သတ္တမအကြိမ်အဖြစ် သမန္တလင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၄၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၇ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၅ ဦး၊ အခြားလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ သုံးဦး၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄၆ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ကျေးရွာစီမံကိန်း စီမံကိန်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်ကျော်က သတိပေးချက်များ၊ ချေးငွေ

ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း သီးထပ်ရင်စပါးတင်းရေ ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျုံပျော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း သီးထပ်ရင်စပါး တင်းရေ ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုချိုက ပြောပြသည်။

ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ တစ်လအတွင်းက သီးထပ်ရင်စပါး အမျိုးအစား တင်းရေ ၅၂၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း သီးထပ်ရင်စပါး အမျိုးအစား တင်းရေ ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲကို ဒီဇင်ဘာလအတွင်းက သီးထပ်ရင်စပါး တင်းရေ ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ကျုံပျော်မြို့နယ်ကနေ စပါးအပါအဝင် လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ သီးထပ်ရင်လို့ခေါ်တဲ့အမျိုးအစားက ဆန်ကြမ်းအုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီစပါးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုများနေလို့ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်း ဆန်၊ စပါးဈေးကွက်မှာကို သီးထပ်ရင်စပါးက အဝယ်လိုက်နေပါတယ်"ဟု ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုချိုက ပြောပြ၍

ကျော်ကျော်လင်း



သက်စိုးတောင်ပေါ်မှ ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာ

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)



သက်စိုးတောင်ပေါ်ရှိ ပေါ်တော်မူဘုရားနှင့် ကျောက်စာရုံကို တွေ့ရစဉ်။

ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေ၌ အနောက်တောင်ပိုင်းဒေသတွင် တည်ရှိသည့် စွယ်တော်စေတီ လေးဆူရှိသည်။ စွယ်တော်စေတီများ အနက် တစ်ဆူတည်ရှိသည့် တုရင်တောင်သည် ပုဂံမြို့ဟောင်း၏အရှေ့တောင်ဘက်၌ရှိသည်။ တုရင် တောင်၏အနောက်ဘက်၌ သုတေသီများစိတ်ဝင်စား ကြသည့် သက်စိုးတောင်တည်ရှိသည်။ သက်စိုး တောင်ရှိ ကျောက်ရေကန်ကြီးနှင့် ကျောက်ရေကန် အနောက်ဘက်နံရံတွင် ထွင်းထုထားသည့် ပဟေဠိ ဆန်သော ဝင်္ကပါပုံ လေးထောင့်အမှတ်အသားသည် သုတေသီများအတွက် အမြဲမထွက်သေးသည့် ပုစ္ဆာတစ်ပုဒ်သဖွယ်ဖြစ်နေခဲ့သည်။

ထိုဝင်္ကပါပုံနှင့် ပုံစံဆင်တူသည့် အမှတ်အသား တစ်ခုသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ အရီးစိုးနီးယား ပြည်နယ်တွင်ရှိကြောင်း သမိုင်းသုတေသီ ဆရာကြီး တမ္ပဝတီဦးဝင်းမောင်က ရေးသားခဲ့ဖူးသည်။

ထိုကျောက်ရေကန်နှင့် ဝင်္ကပါပုံအမှတ်အသား ကြောင့် သက်စိုးတောင်သည် ပိုမိုထင်ရှားလာခဲ့ကာ ထိုအမှတ်အသားသည် ကျောက်ရေကန်အောက်ခြေ ပန္နက်ပုံစံကိုပြသထားခြင်းဟုတ်၊ မဟုတ် သုတေသန ပြုလုပ်ရန်အစီအစဉ်ရှိကြောင်း ရှေးဟောင်းသုတေသန နှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲ ညွှန်ကြား ရေးမှူးဦးကျော်မျိုးဝင်းက ယမန်နှစ်ကပြောကြားခဲ့သည်။

သက်စိုးတောင်သို့ခရီးသွားများတက်ရောက်လေ့ ရှိရာ တောင်ထိပ်တွင်ပေါ်တော်မူဘုရားရှိ၍ ပေါ်တော် မူဘုရား၏အနောက်ဘက်တွင် ကျောက်စာရုံရှိသည်။ ထိုကျောက်စာရုံတွင် ကျောက်စာသုံးချပ်ကို စိုက်ထု ထားရာ တောင်ဘက်အစွန်တွင်ရှိသည့် ကျောက်စာ သည် ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာဟု ထင်ရှားသည်။

အလှူရှင် အမည်မပါရှိသည့် ကျောက်စာ

ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာသည် တစ်မျက်နှာ ထိုးကျောက်စာဖြစ်၍ စာကြောင်းရေ ၁၉ ကြောင်း ပါရှိသည်။ ထိုကျောက်စာသည် အခြားပုဂံကျောက်စာ များနှင့်မတူဘဲ အတန်ငယ်ထူးခြားနေသည်။ ထိုကျောက်စာသည် အလှူမှတ်တမ်းတစ်ခုပင်ဖြစ် သော်လည်း အလှူရှင်အမည်နှင့် အလှူပြုလုပ်ပြီး ကျောက်စာရေးထိုးခဲ့သည့် ခုနှစ်သက္ကရာဇ်မပါရှိပေ။

လှူဒါန်းမှုပြုခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကလည်း အတန်ငယ်ထူးခြားနေကာ ကျောက်စာတွင် ဆုတောင်းစာပါရှိသော်လည်း ကျိန်စာရေးထိုးထား ခြင်းလည်းမရှိချေ။

အလှူရှင်သည် ဘုရားသုံးဆူ၊ ပုထိုးနှစ်ဆူ၊ နိဒါန်း စာတစ်ကျမ်း၊ ကျောင်း၊ ညောင်ပင်ရှစ်ပင်၊ ဓမ္မသာလာ ဇရပ်နှင့် ရေကန်တစ်ခုကို လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ထို့နောက် သားနှစ်ယောက်ကို ရဟန်းပြုစေပြီး သင်္ကန်းငါးစုံ၊

သပိတ်နှင့် ကရားတို့ကိုလှူဒါန်းခဲ့ကာ ဘုရားအတွက် တံခွန်နှင့် ထီးတို့ဖြင့်ပူဇော်ကာ နေ့ရက်မခြား သီလဆောက် တည်ကြောင်း ရေးထိုးခဲ့သည်။ အလှူရှင်က မိမိပြု သည့် အလှူဒါနအစုစုကို မိမိတစ်ဦးတည်းသာမက သိကြားမင်းစသောဗြဟ္မာ၊ လူ၊ နတ်၊ သတ္တဝါအပေါင်း လည်းရရှိစေကြောင်း ဆုတောင်းအမျှဝေခဲ့သည်။

အလှူရှင်သည် ကျောက်စာကို ဘုရားရှိခိုးစာ၊ ဆုတောင်းစာစသည့် မည်သည့်အဖွင့်စကားကိုမှမဆို ဘဲ ဤငါသူ ဖြစ်သရောအားဟု အစချီကာ ရေးထိုးခဲ့ သည်။ ဤငါသူ ဖြစ်သရောအား၏ အဓိပ္ပာယ်သည် ဤသူ့ ငါသည် လူအဖြစ်ကို ရသောအခါဟုဆိုလိုခြင်း ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရခဲသောလူအဖြစ်ကို ရရှိခိုက် အလှူပြုခြင်းဖြစ်ကြောင်း ယူဆနိုင်ပေသည်။

ပြီးမှ ဘုရားလေး သုံးဆူပြုဖူးကြောင်း စတင် ရေးထိုးသည်။ ထို့နောက် ပုထိုးလေး နှစ်ဆူ၊ နိဒါန်းစာ လေး တစ်ကျမ်း၊ ညောင်ပင် ရှစ်ပင်စိုက်ပျိုးခဲ့မှု၊ ဓမ္မ သာလာဇရပ်လေးတည်ဆောက်၍ ကန်လေးတစ်ခု တူးကာ သားနှစ်ယောက်ကို ရဟန်းပြုကြောင်း ရေးထိုးခဲ့သည်။ သင်္ကန်း ငါးဆူနှင့် သပိတ်ကရားတို့ကို အလှူပေးကြောင်းကိုလည်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ အလှူ ပစ္စည်းများကို လေးဟူသည့်နောက်ပိတ်စကားဖြင့် အဆုံးသတ်ထားကြောင်းတွေ့ရှိရသည်။ ထိုစကား အရ အလှူဒါနကြီးမားသော ဘုရား၊ ပုထိုး၊ ဇရပ်တို့ မဟုတ်နိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းပေသည်။

အလှူရှင်သည် ဘုရားကိုလည်း တစ်နှစ်မခြား တံခွန်နှင့် ထီးတို့ဖြင့်ပူဇော်ကာ နေ့ရက်မခြား သီတင်း သီလ ဆောက်တည်ကြောင်း မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။ အလှူစာရင်းကို စာကြောင်းရေ ၁ မှ ၇ ထိ ရေးထိုး ပြီးမှ ဆုတောင်းစာများကို ရေးသားပြီး ရေချမ်းအိုးဖြူး ကြောင်း နိဂုံးချုပ်ထားသည်။ ရေချမ်းအိုးဖြူးခြင်းသည် ရေစက်သွန်းချခြင်းဖြစ်ပေသည်။

ရာဇဇာရိကျောက်စာထက်စော၊ မစော

မြန်မာကျောက်စာများအနက် ရာဇဇာရိ ကျောက်စာခေါ် မြစေတီကျောက်စာကို မြန်မာ ဘာသာစကားဖြင့် ရေးထိုးခဲ့သည့် အစောဆုံးမူလထိုး ကျောက်စာဟု ပညာရှင်အများက ယူဆခဲ့ကြ သည်။ သို့သော် မြန်မာစာပါမောက္ခ ဦးဇေမောင်က ပုဂံ ကျောက်စာလက်ရွေးစင်စာအုပ်တွင် ပေါ်တော်မူဘုရား ကျောက်စာသည် ရာဇဇာရိကျောက်စာထက် စောနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သူ၏အနုမာနသုံးသပ်ချက်ကို ထည့်သွင်းရေးသားခဲ့သည်။

ဆရာကြီးဦးဇေမောင်၏စာအုပ်၌ "ပေါ်တော်မူ ကျောက်စာမှာ ခုနှစ်သက္ကရာဇ် တစ်စုံတစ်ရာမပါ မရှိ ရာဇဇာရိကျောက်စာမှာကဲ့သို့လည်း လက်ရေး လက်သား လေးထောင့်မကျလှ၊ သို့ရာတွင် စာလုံး

ပေါင်းနှင့် စကားအသုံးအနှုန်းတို့ကို ထောက်ရှုသော အခါ ၎င်းကျောက်စာသည် တွေ့ရှိသမျှသော မြန်မာ ကျောက်စာတို့တွင် ရှေးအကျဆုံးဖြစ်တန်ရာ၏ဟု တွေးထင်ဖွယ်ဖြစ်နေသည်"ဟု သုံးသပ်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ဆရာကြီးသည် ၁၉၅၈ ခုနှစ်တွင် ထုတ်ဝေခဲ့သည့် သူ၏ပုဂံကျောက်စာလက်ရွေးစင် စာအုပ်တွင် ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာကို ကျောက်စာ အမှတ်စဉ်(၁) အဖြစ် ဖော်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်နိုင် ပေသည်။ သို့သော် ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာ သည် ရာဇဇာရိကျောက်စာထက် စောမစောဟူ သည့်အချက်ကို ခိုင်မာစွာမဆုံးဖြတ်နိုင်သေးပေ။

ကျောက်စာပါ ဆုတောင်းများ

ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာကို ရေးထိုးခဲ့သည့် အလှူရှင်သည် လှူဒါန်းရခြင်းရည်ရွယ်ချက်ကို ကျောက်စာ စာကြောင်းရေ ၁၇ နှင့် ၁၈ တွင် ရေးထိုးထားရာ လူနတ်တကာဆို၏ ဆရာဖြစ်လို ကြောင်း ဖော်ပြထားပုံကို ဖတ်ရှုရသည်။

အလှူရှင်သည် ကျောက်စာထိပ်ဆုံးတွင် လူ့အဖြစ်ကိုရရှိခိုက် အလှူဒါနပြုကာ (အခွင့်အခါကို ကောင်းစွာ အကျိုးရှိရှိအသုံးချလိုသည့်) သူ၏စိတ် ထားကို တစေတစောင်း မှန်းဆကြည့်နိုင်မည်ဖြစ် သည်။ ဘုရားသုံးဆူပုထိုးနှစ်ဆူ၊ တရားတော်နှင့် ပတ်သက်မည်ဟု ယူဆရသည့်နိဒါန်းစာနှင့် ကျောင်း အလှူတို့သည် ဘုရား၊ တရား၊ သံဃာ ရတနာသုံးပါး ကို ရည်မှန်းလှူဒါန်းမှုဟု ယူဆနိုင်သည်။ ဘုရား၊ ကျောင်း၊ ကန် ဟူသည့်စကားအတိုင်း ပုဂံသားအလှူ ရှင်သည် ဘုရား၊ ကျောင်း နှင့်အတူ ရေကန်တစ်ခုကိုပါ တူးဖော်လှူဒါန်းခဲ့သည်။

❖ ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာကို ရေးထိုးခဲ့သည့် အလှူရှင်၏ ရည်ရွယ်ချက်သည် ဘုရားဆုပန်ခြင်းဖြစ်ကာ ပုဂံကျောက်စာများတွင် ရေးထိုးလေ့ရှိသည့် သဗ္ဗညုတဉာဏ်၊ ဘုရား စသည့်စကားလုံးများ ကိုအသုံးမပြုဘဲ အတိကတာ ကနာထာ(တာ)အဖြစ်သို့ လားရွေ့၏ဟု ထူးခြားစွာရေးထိုးခဲ့သည်။ လူနတ်တကာတို့၏ ဆရာဖြစ်လိုကြောင်း ဆုတောင်းသည် ဘုရားဆုကို သွယ်ဝိုက်ဆုပန်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် ထူးခြား သောကျောက်စာဟု ဆိုခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပေသည်။ အလှူမှတ်တမ်းနှင့် ဆုတောင်းကိုရေးထိုးပြီးမှ အမျှဝေဆုတောင်းကာ ရေချမ်းအိုးလည်း ဖြူး၏ဟုဆိုကာ ရေစက်သွန်းချလှူဒါန်းကြောင်း ပေါ်လွင်စေခဲ့သည်။ ❖

အလှူဆုတောင်းစာများကို စာကြောင်းရေ ၇ မှ ၁၇ ထိ ရှည်လျားစွာရေးထိုးခဲ့သည်။ ဆုတောင်း စာကို ကျောက်စာတွင် "ဤသိုဝ်ငမု သောကာငတီ ရလိပ်သောမာဟုတ်"ဟု အစချီရေးထိုးထားရာ ခေတ် သုံးမြန်မာစကားပြေဖြင့် အက္ခရာဖလှယ်ပါက "ဤသို့ ငါမုသောကား ငါတည်းရလိပ်သောမဟုတ်"ဖြစ်သည်။ အလှူရှင်သည် အလှူအကျိုးကို မိမိတစ်ဦးတည်း ရလိုခြင်းမဟုတ်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် အလှူအကျိုးကို သိကြားမင်းအစပြု သော နတ်ဗြဟ္မာအပေါင်းကို ရစေလိုကြောင်း ရေးထိုး ခဲ့သည်။ မဟာထေရ်အစပြုသည့် သံဃာအပေါင်း လည်း ရပါစေ၊ မင်းအစပြုသော လူတကာလည်း ရပါစေ၊ ခြင်္သေ့အစရှိသော ခြေလေးချောင်း သတ္တဝါ များ၊ ဂဠုန် အစရှိသောငှက်သတ္တဝါများ ကျွတ်စေဟု အမျှဝေခဲ့သည်။

အလှူအဖို့ကို နဂါးမင်း စသောခပ်သိမ်းသော အသူရာများလည်းရပါစေ၊ သူ၏မိတ်ဆွေများဖြစ်ဟန်

တူသည့် ဆရာလှ၊ ဆရာရှောင် အစရှိသည့် အဆွေ ခင်ပွန်းတကာနှင့် မယားနှင့် သားက အစပြု၍ ကျွန် ယောက်ျား၊ ကျွန်မိန်းမတကာတို့လည်း ရရှိပါစေ၊ ပိင်္ဂလာငါးက အစပြုသော ခြေထောက်မပါသည့်သတ္တဝါ အပေါင်းလည်း ကျွတ်လွတ်စေဟု ဆုတောင်းခဲ့သည်။

ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာကို ရေးထိုးခဲ့သည့် အလှူရှင်၏ ရည်ရွယ်ချက်သည် ဘုရားဆုပန် ခြင်းဖြစ်ကာ ပုဂံကျောက်စာများတွင် ရေးထိုးလေ့ရှိ သည့် သဗ္ဗညုတဉာဏ်၊ ဘုရား စသည့် စကားလုံးများ ကိုအသုံးမပြုဘဲ အတိကတာ ကနာထာ(တာ)အဖြစ် သို့ လားရွေ့၏ဟု ထူးခြားစွာရေးထိုးခဲ့သည်။ လူနတ် တကာတို့၏ ဆရာဖြစ်လိုကြောင်း ဆုတောင်းသည် ဘုရားဆုကို သွယ်ဝိုက်ဆုပန်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် ထူးခြား သောကျောက်စာဟု ဆိုခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပေသည်။

အလှူမှတ်တမ်းနှင့် ဆုတောင်းကိုရေးထိုးပြီးမှ အမျှဝေဆုတောင်းကာ ရေချမ်းအိုးလည်းဖြူး၏ဟုဆို ကာ ရေစက်သွန်းချလှူဒါန်းကြောင်းပေါ်လွင်စေခဲ့သည်။ ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာအရေးအသား

ပညာရှင်များက ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာ အရေးအသားသည် ပုဂံခေတ်ဦးပိုင်း အရေးအသားဟု သုံးသပ်ကြသည်။ ကျောက်စာပါ စာသားများသည် အလှူရှင်၏ ရတနာသုံးပါးအပေါ် လေးနက်စွာ သက်ဝင်ယုံကြည်လျက် စေတနာထက်သန်စွာ လှူဒါန်းခဲ့ပုံ၊ မိမိလှူဒါန်းမှုအကျိုးကို သတ္တဝါမှန်သမျှ ရစေလိုသည့် စေတနာတို့ကို ပေါ်လွင်စွာဖော်ပြခဲ့ သည့် အရေးအသားများဖြစ်သည်။

ကျောက်စာတွင် ရေးထိုးထားသည့် စာလုံးပေါင်း နှင့် စကားအသုံးအနှုန်းများကို ထောက်ဆလျက်

ရှေးအကျဆုံး မြန်မာကျောက်စာတစ်ချပ်ဟု ယူဆမှု များ ပေါ်ထွက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ယူဆသူများတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ မြန်မာစာပါမောက္ခ ဦးဇေမောင် သည် အထင်ရှားဆုံးဖြစ်သည်။

မြန်မာစာပေပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် များအရ ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာတွင် အံနှင့် ဝေ- (သဝေထိုး) သုံးစွဲထားမှုများကို သတိပြုဖွယ်တွေ့ရှိခဲ့ သည်။ သို့သော် (သုံး)၊ ညွှန်(ပြု)အမိအိ(အမိ)၊ အဖအိ (အဖ)၊ နှာမအိ(နှမ) စသည်တို့သည် အံဖြင့်အဆုံးသတ် သည့် ထူးခြားနေသော အသုံးများဖြစ်ကြသည်။

မျက်မှောက်ခေတ်သုံး မြန်မာစာပေတွင် သဝေထိုး ထည့်မသုံးသည့်စကားလုံးတချို့ကို ပေါ်တော်မူဘုရား ကျောက်စာတွင် သဝေထိုးထည့်ကာ အသုံးပြုခဲ့သည်။ ထိုစကားလုံးများသည် နေ့စံဖန်(နှစ်ဖန်)၊ ရှေ့စံပင်(ရှစ် ပင်)၊ နေ့စံယောက်(နှစ်ယောက်)၊ နတ်တော်ကာ (နတ် တကာ) အဖွဲ့စံ(အဖြစ်)၊ တော်စံမာခြ(တစ်နှစ် မခြား) စသည်တို့ဖြစ်သည်။ စာမျက်နှာ ၅ သို့ ➤

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

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

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

ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေထောက်ပဲ ၁၄၈၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကသာ ဇန်နဝါရီ ၁၄ ၄၅၉၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထား ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မြေထောက်ပဲ ၁၄၈၃ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဗန်းမောက်မြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီအတွင်း မြေထောက်ပဲ ၄၀၀၀ ဧကခန့် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ

ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုးက ပြောပြသည်။ ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် မြေထောက်ပဲ စိုက်ပျိုးတောင်သူများ အနေဖြင့် ပဲစိုက်ဧကများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရေးတို့အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပဲမျိုးစုံသီးနှံများကို အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံလုံအပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် တောင်သူများ အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းလာနိုင်သည်ဖြစ်ရာ ပဲမျိုးစုံသီးနှံများကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

➤ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်
ကျောက်စာတွင် မျက်မှောက်ခေတ်သုံး စကားလုံးများနှင့်တူညီသည့် စကားလုံးများသည် နိဒါန်း(နိဒါန်း)၊ ရဟန်း(ရဟန်း)၊ တံခွန်၊ ထိ(ထီး) စသည့်ဝေါဟာရများကိုလည်း တွေ့ရှိရသည်။
ရှေးကျသော ကျောက်စာဖြစ်သောကြောင့် ရေးထုံးမတည့်ဖြစ်သည့် သဘောသက်ရောက်မှုများကို ကျောက်စာတွင် တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အများ(တကာ) ဟူသည့်အဓိပ္ပာယ်ကိုဆောင်သည့် နတ်တော်ကာ (နတ်တကာ)၊ သင်္ဘာတကာ (သံဃာတကာ)၊ လောတစ်က(လူတကာ)၊ ကျောက်မိမတစ်က(ကျွန်မိန်းမတကာ)ဟု ရေးထုံးအမျိုးမျိုး ရေးထုံးထားကြောင်း ပညာရှင်များက ထောက်ပြခဲ့သည်။
ကျောက်စာတွင် ပါဠိဝေါဟာရများဖြစ်သည့် နိဒါန်း(နိဒါန်း)၊ ဓမ္မ၊ ရဟန်း(ရဟန်း)၊ မဟာထေ (မဟာ ထေရ်)၊ နာဂါ(နဂါး)၊ သင်္ဘာ(သံဃာ)၊ သတ်ဒွာ (သတ္တဝါ) စသည့်ဝေါဟာရများကို တွေ့ရှိရသည်။
အရေအတွက် မျိုးပြစကားလုံးများအဖြစ် နိဒါန်းတစ်ကျမ်း၊ ညောင်ရစ်ပင်၊ သားနှစ်ယောက်၊ ဘုရားလေးသုံးခု၊ သင်္ကန်းငါးဆူ၊ အခြေလေးခုစသဖြင့် ကွဲပြားစွာရေးထုံးထားမှုသည် မျက်မှောက်ခေတ်အသုံးနှင့်တူညီလည်းရှိ၊ မတူညီလည်းရှိခဲ့သည်။
ကျောက်စာတွင် ဝါကျတိုများနှင့် ဝါကျလတ်များကို အများဆုံး

ရေးသားထားသဖြင့် ရေးဟန်က သွက်လက်သည်။ ကျောင်းလည်းပြု၏၊ ညောင်ရစ်ပင်လည်းစိုက်၏၊ ဓမ္မသာဓရပင်လည်းပြု၏၊ စသဖြင့် ကြိယာဝိဘတ် "၏"ကိုသာ အဓိကသုံးစွဲကြောင်း ပေါ်လွင်နေသည်။
မြန်မာစာပေပညာရှင်များက ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာသည် အလှူပစ္စည်း၊ အမျှဝေ၊ ဆုတောင်းနှင့် ရေစက်ချပုံကို အစီအစဉ်တကျ ရေးထုံးထားသည့် ကျောက်စာဖြစ်ကြောင်း ထောက်ခံကြသော်လည်း ရေးထုံးများသည် ရှေးကျသော အသုံးအနှုန်းများဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်ခဲ့သည်။
မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ပုဂံခေတ်ဦးပိုင်းတွင် ရေးထုံးခဲ့မည်ဟုယူဆကြသည့် ပေါ်တော်မူဘုရားကျောက်စာသည် အလှူရှင်နှင့် လှူဒါန်းသည့် ခုနစ်သက္ကရာဇ်မပါရှိသည့် ကျောက်စာတစ်ချပ်အဖြစ် ထင်ရှားခဲ့သည်။ ၎င်းကျောက်စာသည် စာပေပညာရှင်များ ဂရုတစိုက်လေ့လာခဲ့ရသည့် ထူးခြားသောကျောက်စာတစ်ချပ်ဖြစ်ခဲ့ရုံသာမက တက္ကသိုလ်များတွင် သင်ကြားရန် ပြဋ္ဌာန်းခံရသည့် ပုဂံကျောက်စာတစ်ချပ်ဖြစ်ခဲ့ပေသည်။
ကိုးကား
- ပုဂံကျောက်စာလက်ရွေးစင်(ဦးဇေမောင်)
- သက်စိုးတောင်ကျောက်စာ
- မ ၃၁၀၃ ဘာသာစကားပို့ချချက် (ရန်ကုန်အဝေးသင်တက္ကသိုလ်)

မျိုးဆက်သစ်တို့ တက်လမ်း

- မျိုးဆက်သစ်တို့ တက်လမ်း လက်တစ်ကမ်း အနီးမှာ၊ အခက်ခဲကို စိုးမကြောက်နဲ့ ထိုးဖောက်လှမ်းပါ။ ဇွဲလုံ့လ စိတ်ဆောင်ကာ ဉာဏ်ပညာ ဦးဆောင်လျက်၊ အချိန်တွေကို တန်ဖိုးထားလို့ နိုးကြားသွက်လက်။
- အပျင်းကို ရင်မှာမဖက်နဲ့ စွမ်းရည်ထက် သတ္တိပြောင်၊ စိတ်သန္တာန်မှာ တန်ခိုးထွား ကြိုးစားလူ့ဘောင်၊ ကိုယ့်တန်ဖိုး မြင့်မားအောင် ယခုနောင် လှုပ်ရှားမနေ့၊ တန်ဖိုးဝင် လူသားအစစ်ကို ထုဆစ်မယ်လေး။
- ဆိုးကောင်းတွေ မှားမှန်တွေလို့ အားမာန်မွေး မျိုးဆက်သစ်တွေ၊ စည်းကမ်းကို အခြေခံသွား တိုးပွားပါစေ၊ ရည်မှန်းထား ပန်းတိုင်အခြေ လှမ်းနိုင်မသွေ အမှန်မလွဲ၊ စိတ်ဓာတ်ကို ကောင်းအောင်မြှင့်ကွယ် ဂုဏ်တင့်အောင်ပွဲ။ ။
ရဲသွေးနီ(တက်ဝန်)

ပြင်ဆင် ဖတ်ရှု ပါရန် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်ထုတ် ရတနာပုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၅ တွင် ပါရှိသည့် ဗောဓိကဗျာတွင် ကလောင်ရှင် ညွန့်ဝင်း (နတ်တလင်း)အစား ဈာန်လေး(ပညာရေး)ဟု ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်။ စာတည်းအဖွဲ့



အိုင်စီဂျေကွဏ္ဍ နှစ်ပတ်လည်ကို လက်ဘနွန်ဝန်ကြီးချုပ်သစ်အဖြစ် ရွေးချယ်

ဘေရူတ် ဇန်နဝါရီ ၁၄ - နိုင်ငံတကာရာဇဝတ်တရားရုံး (အိုင်စီဂျေ)ကွဏ္ဍ နှစ်ပတ်လည်ကို လက်ဘနွန်ဝန်ကြီးချုပ်သစ်အဖြစ် သမ္မတ ဂျိုးဆက်အောင်းက ရွေးချယ်ထားကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

လက်ဘနွန်လွှတ်တော်အမတ် အများစုကလည်း နှစ်ပတ်လည်ကို လက်ဘနွန်ဝန်ကြီးချုပ်သစ်အဖြစ် အမည်စာရင်း ပေးသွင်းထားကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် လက်ဘနွန် သမ္မတ ဂျိုးဆက်အောင်းသည် နှစ်ပတ်လည်ကို လက်ဘနွန်သို့ ပြန်လာရေးအတွက် ဆင့်ခေါ်ထားကြောင်း လက်ဘနွန်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လက်ဘနွန် အမျိုးသား

Ref : RT
Trs : KKO

ကလေးများ လူမှုမီဒီယာသုံးစွဲနိုင်သည့် အနိမ့်ဆုံးအသက်အရွယ် အင်ဒိုနီးရှားသတ်မှတ်မည်

ဂျကာတာ ဇန်နဝါရီ ၁၄ - လူမှုမီဒီယာသုံးစွဲမှုများအတွက် အနိမ့်ဆုံးအသက်အရွယ်ကို သတ်မှတ်ရန် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက စီစဉ်ထားကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံက အသက် ၁၆ နှစ်အောက်ကလေးများ လူမှုမီဒီယာသုံးစွဲခြင်းကို ပိတ်ပင်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီးနောက် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံကလည်း ကလေးများလူမှုမီဒီယာအသုံးပြုမှုကို ကန့်သတ်ရန် စီစဉ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အနေဖြင့် ကလေးများ လူမှုမီဒီယာသုံးစွဲနိုင်သည့် အနိမ့်ဆုံးအသက်အရွယ်ကို သတ်မှတ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း မလေးရှားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် ပြောကြားထားသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့် တွေ့ဆုံမည်ဖြစ်ကြောင်း ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရသမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်ပြောကြား



ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၁၄ - အမေရိကန်သမ္မတရာထူးရယူပြီးနောက် မိမိအနေဖြင့် ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့် အမြန်ဆုံးတွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်က ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၅ ရက် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ အနိုင်ရရှိထားသည့် ရီပတ်ဘလီကန်သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်သည် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ၄၇ ဦးမြောက် ပြောကြားခဲ့သည်။

မည်ဖြစ်သည်။ မိမိအနေဖြင့် အမေရိကန် သမ္မတရာထူးရယူပြီးချိန်တွင် ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့် အမြန်ဆုံးတွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်းဒေါ်နယ်ထရန်က မီဒီယာများသို့ ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။

သို့ရာတွင် ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည့် အချိန်ကာလကို ဒေါ်နယ်ထရန်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အကယ်၍အစီအစဉ်ဖြစ်မြောက်ခဲ့ပါက အဆိုပါတွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသည် ယူကရိန်းစစ်ပွဲတင်ဖြစ်ပွားပြီးနောက်ပိုင်း အမေရိကန်နှင့် ရုရှားခေါင်းဆောင်များ၏ ပထမဆုံးဆွေးနွေးပွဲ ဖြစ်လာလိမ့်မည် ဖြစ်သည်။

ဒေါ်နယ်ထရန်အနေဖြင့် သမ္မတပူတင်နှင့် လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အနည်းငယ်အတွင်း တွေ့ဆုံနိုင်ကြောင်း ဒေါ်နယ်ထရန် ဦးဆောင်မည့် အစိုးရအဖွဲ့သစ်၏ အမျိုးသား လုံခြုံရေးအကြံပေးတာဝန်ရယူမည့် ရီပတ်ဘလီကန်အမတ်မိုက်ခီဂျေက ပြောကြားထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

တောင်အာဖရိက ရွှေတွင်းဟောင်းတစ်တွင်း၌ ပိတ်မိနေသည့် ရွှေတူးသမားများအနက် ဦးရေ ၁၀၀သေဆုံး

ဂျိုဟန်နက်စဘတ် ဇန်နဝါရီ ၁၄ - တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ ရွှေတွင်းဟောင်းတစ်ခု၏ မြေအောက်၌ လအတန်ကြာ ပိတ်မိနေသော တရားမဝင် ရွှေတူးသမားများအနက် အနည်းဆုံး ဦးရေ ၁၀၀ တို့မှာ အစာပြတ်လပ်မှုနှင့်ရေဓာတ်ခန်းခြောက်မှုတို့ကြောင့် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင်လည်း အဆိုပါရွှေတွင်းမြေအောက်၌ လူပေါင်း ၅၀၀ကျော်ပိတ်မိနေဆဲဖြစ်ကြောင်း တောင်အာဖရိက သတ္တုတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းတစ်ခု၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အဆိုပါရွှေတွင်းဟောင်းသည် နေ့ပိုင်းပိတ်ပြန်သည့် တည်ရှိသည့် ရွှေတွင်းဟောင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။

ယင်းရွှေတွင်းဟောင်းအတွင်း



ပြီးခဲ့သည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလမှစ၍ တရားမဝင်ရွှေတူးသမား ရာပေါင်းများစွာတို့ဝင်ရောက်၍ ရွှေတူးဖော်ခဲ့ကြရာ တောင်အာဖရိက ရဲတပ်ဖွဲ့က ၎င်းရွှေတူးသမားများကိုခေါ်ထုတ်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ရွှေတွင်းဟောင်းအတွင်း သေဆုံးခဲ့သူများအနက် ကိုးဦးတို့၏ရုပ်အလောင်းများကိုသာ ပြန်လည်ရယူထားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၌ ရွှေတွင်းဟောင်း အများအပြား တည်ရှိရာ ယင်းရွှေတွင်းဟောင်းများ၌ တရားမဝင်ရွှေတူးသမားများဝင်ရောက်၍ ရွှေတူးဖော်လေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

တာတိုပစ်ဒုံးကျည်များ မြောက်ကိုရီးယားစမ်းသပ်ပစ်လွှတ်

ပြီယမ်း ဇန်နဝါရီ ၁၄ - မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ယနေ့တွင် တာတိုပစ်ဘလစ်စတစ်ဒုံးကျည်များကို အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်းကမ်းလွန် ရေပြင်အတွင်းသို့ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါတာတိုပစ်ဘလစ်စတစ်ဒုံးကျည်များကို တရုတ်နယ်စပ်အနီးရှိ မြောက်ကိုရီးယားပြည်နယ် တစ်ခုဖြစ်သော ဂျာဂန်းပြည်နယ်

ကန်ဂျေးမြို့မှတစ်ဆင့် ပစ်လွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား တပ်မတော်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကပစ်လွှတ်ခဲ့သည့် အဆိုပါတာတိုပစ်ဒုံးကျည်များသည် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၅၀ ထိ ပျံသန်းခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား တပ်မတော် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ အနိုင်ရရှိထားသော ရီပတ်ဘလီကန်သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန် ကျမ်းသစ္စာမဆိုမီ မြောက်ကိုရီးယားအလိုတွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက တာတိုပစ်ဒုံးကျည်များ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ယနေ့ဒုံးကျည်စမ်းသပ်မှုကို တောင်ကိုရီး

ယားအစိုးရကကိုရီးယားကျွန်းဆွယ် တည်ငြိမ်မှုနှင့် ငြိမ်းချမ်းမှုတို့ကို ခြိမ်းခြောက်မှုအဖြစ် ဝေဖန်ထားသည်။

ယနေ့ဒုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုသည် မြောက်ကိုရီးယားအတွက် ယခုနှစ်၏ ဒုတိယမြောက်ဒုံးကျည်စမ်းသပ်မှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီက New Glenn ခုံးပျံသစ်လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာတစ်ရပ်ကြောင့် ဆိုင်းငံ့ထားရ



ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ဘလူးအော်ရီဂျင် ကုမ္ပဏီသည် New Glenn ခုံးပျံသစ်လွှတ်တင် ရေးအစီအစဉ်ကို နည်းပညာပိုင်း ဆိုင်ရာ ပြဿနာတစ်ရပ်ကြောင့် ဆိုင်းငံ့ထားရကြောင်း ဇန်နဝါရီ

၁၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီသည် မူလက New Glenn ခုံးပျံသစ်ကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် ဖလော်ရီဒါ ပြည်နယ် ကိပ်ကာနေဗာရယ် အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ် တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။

New Glenn ခုံးပျံ မည်သည့် ပြဿနာမျိုးရှိနေသည်ကို ဘလူး အော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီက အသေးစိတ် ထုတ်ဖော် ပြောကြားခြင်းမရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီသည် မူလက New Glenn ခုံးပျံကို

ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် လွှတ်တင် ရန်စီစဉ်ထားသော်လည်း ခုံးပျံယာဉ် ပင်မကိုယ်ထည် ပြန်လည်ဆင်း သက်မည့် အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာ ရေပြင်ဒေသ၌ ရာသီဥတုဆိုးရွား နေမှုကြောင့် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် သို့ ကာလရွေ့ဆိုင်းထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် မစ်ရှင် ဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီးနောက် New Glenn ခုံးပျံ လွှတ်တင်ရေးအတွက် ထပ်မံကြိုးပမ်းမည့်နေ့ကို ဘလူး အော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီက ကြေညာ ခြင်း မရှိသေးပေ။

New Glenn ခုံးပျံသည် ဘလူး အော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီ၏ အကြီးစား ဝန်တင်ခုံးပျံသစ်ဖြစ်ပြီး အလေး ချိန် မက်ထရစ်တန် ၄၅ တန်ရှိ သော ဂြိုဟ်တုနှင့်အာကာသယာဉ် များကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းအနိမ့် ပိုင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

လေယာဉ်ကွင်းများအနီးနေထိုင်သူများတွင် နှလုံးရုတ်တရက်ဖောက်နိုင်ခြေ မြင့်မားနိုင်

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
လေယာဉ်ကွင်းများအနီး နေထိုင်သူများသည် လေယာဉ် စက်သံများကြောင့် နှလုံး ရုတ် တရက် ဖောက်နိုင်ခြေမြင့်မားလာ နိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင် များ၏အဆိုကိုကားကား၍ ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန်ကောလိပ် တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင် များသည် ဗြိတိန်လေဆိပ်များအနီး နေထိုင်သူ ၃၆၃၅ ဦးတို့၏ နှလုံး နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက နှလုံးမူမမှန်မှု ပြဿနာ ပိုများသည်ကိုတွေ့ရ

ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။

အထူးသဖြင့် လေယာဉ်ဆူညံ သံများနှင့် အမြဲတမ်းထိတွေ့နေရ သူများ၏ နှလုံးကြွက်သားများ သည် ပုံမှန်ထက်ထူထဲမာကျစ်လာ တတ်ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ နှလုံး ကြွက်သားများ ထူထဲမာကျစ်လာမှု ကြောင့် နှလုံးရုတ်တရက်ဖောက် နိုင်ခြေနှင့် လေဖြတ်နိုင်ခြေ ပိုမိုန ထက် မြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ယခင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် လေ့လာ ချက်များတွင်လည်း လေယာဉ် ဆူညံသံများကြောင့် သွေးဖိအား မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း တင်ပြ ထားပြီးဖြစ်သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

Space-X ကုမ္ပဏီက စတားလင်းဒ်အင်တာနက်

ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ၂၁ စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီသည် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် စတားလင်းဒ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ၂၁ စင်း ကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

စတားလင်းဒ်ပြုတ်တုသစ်များ သယ်ဆောင်ထားသည့် ဖယ်လ် ကွန်-၉ ခုံးပျံကို ဖလော်ရီဒါပြည် နယ်ကိပ်ကာနေဗာရယ်အာကာသ စခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လွှတ်တင်ပြီး ၆၅ မိနစ်အကြာ တွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ထိပ်ဖူး အဆင့်ခုံးယာဉ်သည် သယ်ဆောင်

သွားသည့် စတားလင်းဒ်ပြုတ်တု များကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် လွှတ် တင်ခဲ့သော စတားလင်းဒ်ပြုတ်တု ၂၁ စင်းအနက် ၁၃ စင်းမှာ ဆဲလ်

ဖုန်းများကိုအင်တာနက်ဝန်ဆောင် မှုတိုက်ရိုက်ပေးနိုင်သော ပြုတ်တု များဖြစ်ကြသည်။

ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် စတားလင်းဒ် မစ်ရှင်သည် Space-X ကုမ္ပဏီ အတွက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၏ ဆဋ္ဌမမြောက် မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Space-X ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ဖယ်လ်ကွန်-၉ မစ်ရှင်ပေါင်း ၁၃၀ ကျော်လွှတ်တင် ခဲ့ရာ ၎င်းမစ်ရှင်များအနက် သုံးပုံ နှစ်ပုံခန့်မှာ စတားလင်းဒ် ပြုတ်တုမစ်ရှင်များ ဖြစ်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း၌ နို့ရိုဗိုင်းရပ်ကူးစက်မှုနှုန်း ကျဆင်းနေပြီဖြစ်

ပေကျင်း ဇန်နဝါရီ ၁၄
တရုတ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း၌ Human Metapneumovirus (HMPV) နို့ရိုဗိုင်းရပ်ကူးစက်မှုနှုန်း ကျဆင်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း တရုတ် အစိုးရ ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူ များက ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

နို့ရိုဗိုင်းရပ်ကူးစက်မှုများသည် ကူးစက်ရောဂါ ကပ်ဘေးတစ်ခု အဖြစ်သို့ ကူးပြောင်းသွားမည့် အရေးကို ကမ္ဘာတစ်ဝန်းစိုးရိမ်နေ ကြစဉ် တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း၌ နို့ရိုဗိုင်းရပ်ကူးစက်မှုနှုန်း စတင် ကျဆင်းလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိကာလ နို့ရိုဗိုင်းရပ် ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ တက်လိုက် ကျလိုက်ရှိနေသော်လည်း မြောက် ပိုင်းပြည်နယ်များ၌ ကူးစက်မှုနှုန်း ကျဆင်းနေပြီဖြစ်သည်ဟု တရုတ် အစိုးရ အမျိုးသားကျန်းမာရေး ကော်မရှင်က သတင်းထုတ်ပြန် ထားကြောင်း သိရသည်။

အထူးသဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းပြည်နယ်များရှိ အသက် ၁၄ နှစ်အောက် ကလေးများတွင် နို့ရိုဗိုင်းရပ် ကူးစက်မှုနှုန်းကျဆင်း နေပြီဖြစ်သည်ဟု တရုတ်အမျိုး သား ကျန်းမာရေးကော်မရှင်၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြ ထားကြောင်း သိရသည်။

HMPV ဗိုင်းရပ်သည် Respiratory Syncytial Virus အုပ်စုဝင်း ဗိုင်းရပ်တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ကူးစက်ခံခဲ့ ရပါက တုပ်ကွေးရောဂါလက္ခဏာ များနှင့်အလားတူသည့် ရောဂါ လက္ခဏာများသာ ပေါ်လာတတ် ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် HMPV ဗိုင်းရပ် ကြောင့် ကလေးများ၊ သက်ကြီး ရွယ်အိုများနှင့်ခုခံအားစနစ်ပျက်စီး နေသူများ၌ အသက်ရှူလမ်း ကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများ ဖြစ်ပွား တတ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက မိုက်ခရိုစင်တီစပေ့စ်အုပ်စုဝင် ဂြိုဟ်တုငယ် ၁၀ စင်းကို ပင်လယ်ပြင်ပစ်စင်မှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့

ပေကျင်း ဇန်နဝါရီ ၁၄
တရုတ်အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီသည် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် တွင် မိုက်ခရိုစင်တီစပေ့စ်အုပ်စုဝင် ဂြိုဟ်တုငယ် ၁၀ စင်းကို ပင်လယ် ပြင် ပစ်စင်မှတစ်ဆင့်လွှတ်တင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုက်ခရိုစင်တီစပေ့စ်ဂြိုဟ်တု ငယ် ၁၀ စင်းကို သယ်ဆောင်ထား သည့် ကျီလောင်း-၃ အမည်ရှိ ခုံးပျံ

ကို ရှန်တုန်းပြည်နယ် တိုင်ယန်မြို့ တော် ကမ်းလွန်ရေပြင်အတွင်းရှိ အထူးတွဲရေယာဉ်ပေါ်မှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လွှတ်တင်ပြီး မကြာမီမှာပင် ကျီလောင်း-၃ ခုံးပျံသည် သယ် ဆောင်ထားသည့် မိုက်ခရိုစင်တီ စပေ့စ်ဂြိုဟ်တုငယ်များကို သတ် မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေး

နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ မိုက်ခရိုစင်တီစပေ့စ် အုပ်စုဝင် ဂြိုဟ်တုငယ်များသည် ဂြိုဟ်တုလမ်းကြောင်းပြန်တည် နေရာပြစနစ် ဝန်ဆောင်မှုဖြင့်တင် ရေး ဂြိုဟ်တုများဖြစ်ပြီး Fu- ture Navigation အမည်ရှိ တရုတ် ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီတစ်ခုက ပိုင်ဆိုင် ကြောင်း သိရသည်။ မိုက်ခရိုစင်တီစပေ့စ်ဂြိုဟ်တု

မစ်ရှင်သည် တရုတ်နိုင်ငံအတွက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၏ ဒုတိယမြောက် မစ်ရှင်ဖြစ်သည်။

တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီသည် ယခုနှစ်အတွင်း အာကာသမစ်ရှင်ပေါင်း ၁၀၀ ခန့် ထိ လွှတ်တင်နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO





မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပမည့် ၂၀၂၅ အာရှအမျိုးသမီး ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲခြေစစ်ပွဲအတွက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကျင်းပ

သြစတြေးလျအိုးပင်းတန်းနှစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်သို့ ရုရှားကစားသမားမျက်ဒဗျက် တက်ရောက်

မဲလ်ဘုန်း ဇန်နဝါရီ ၁၄ - သြစတြေးလျနိုင်ငံ မဲလ်ဘုန်း ဖြူတွင် ကျင်းပနေသည့် သြစတြေးလျ အိုးပင်းတန်းနှစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် ရုရှားတန်းနှစ်ကစားသမား မျက်ဒဗျက်နှင့် ထိုင်းတန်းနှစ်ကစားသမားကာစီဒစ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မျက်ဒဗျက်က (၆-၄၊ ၄-၆၊ ၃-၆၊ ၆-၁၊ ၆-၂) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဒုတိယအဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မျက်ဒဗျက်အနေဖြင့် ခက်ခက်ခဲခဲကစားခဲ့ပြီးမှ ကာစီဒစ်အား အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပွဲစဉ်အတွင်း အမှားများ ကျူးလွန်ခဲ့သည့် အတွက်ကြောင့်လည်း မျက်ဒဗျက် အနေဖြင့် အားမလိုအားမရ ဖြစ်ကာ တန်းနှစ်ရိုက်တံအား ရိုက်ချိုးသည်ထိ စိတ်ဆိုးဒေါသ ထွက်ခဲ့ရသည်။

ပထမပွဲငယ်တွင် အနိုင်ကစား နိုင်ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပွဲငယ်နှင့်

တတိယပွဲငယ်တို့တွင် ဆက်တိုက် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသည်။ Best Of Five စနစ်ဖြင့် ကျင်းပ သည့် ပြိုင်ပွဲဖြစ်သည့်အတွက် စတုတ္ထပွဲငယ်အား ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မျက်ဒဗျက်က ပြန်လည်အနိုင်ရခဲ့ပြီး အဆုံး အဖြတ်ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် ပဉ္စမမြောက် ပွဲငယ်တွင် ပြတ်သားသည့်ရလဒ် ဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီးနောက် မျက်ဒဗျက်က ဒုတိယအဆင့်သို့ တက် ရောက်ခွင့်ရခဲ့သည်။

ကာစီဒစ်သည် နိုင်ငံခြေအဆင့် သတ်မှတ် ခံထားရခြင်းမရှိသည့် ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်သလို လက်ရှိကမ္ဘာ့အဆင့်ရပ်တည်ချက် မှာလည်းအဆင့် ၄၁၈ နေရာတွင် ရပ်တည်လျက်ရှိသော်လည်းကမ္ဘာ့ အဆင့် ကစားသမား မျက်ဒဗျက် အား အကောင်းဆုံးဖိအားပေးနိုင် ခဲ့သလို အကောင်းဆုံးလက်စွမ်းပြ နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄ - မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် ၂၀၂၅ အာရှ အမျိုးသမီးဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု(D) အတွက်ပွဲကြိုသတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ရန်ကုန်မြို့သူဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းရှိ သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲ အခမ်းအနားတွင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ အခမ်းအနားသို့မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်းနည်းပြ ဘန်လက်ခီဗီယက်နမ်အမျိုးသမီး ဖူဆယ်အသင်းနည်းပြ ငုယင်ဒင် ဟန်း၊ တရုတ်(တိုင်ပေ)အမျိုးသမီး ဖူဆယ်အသင်းနည်းပြ ရှဲ့လီလီချွန်း နှင့် မကာအို အမျိုးသမီးဖူဆယ် အသင်းနည်းပြ ချန်ကာချွန်းတို့ တက်ရောက်ခဲ့ကာ ဒေသတွင်း မီဒီယာများ၏ မေးမြန်းမှုများကို အသီးသီးဖြေကြားခဲ့ကြသည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီး ဖူဆယ်အသင်းနည်းပြဘန်လက်ခီက "ကျွန်တော်တို့အိမ်ကွင်း ပရိသတ် ရှေ့မှာ ရလဒ်ကောင်းတွေရဖို့ ကြိုးစားပါမယ်။ ဒီပွဲအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှုတွေအများကြီးလုပ်ထား သလို ပြိုင်ပွဲအတွက်လဲ အသင့်ဖြစ် နေပါပြီ။ အုပ်စုကတက်ဖို့ရည်မှန်း ထားတာကြောင့်ပွဲတိုင်းအကောင်း ဆုံးကြိုးစားပါမယ်။ အုပ်စုထဲမှာ

ဗီယက်နမ်ကတော့ အတောင့်တင်း ဆုံးအသင်းပါ။ သူတို့ကို နောက်ဆုံး တွေ့ဆုံမှုမှာ အရေးနိမ့်ထားပေမယ့် အဲဒီပွဲကို ပြန်လည်သုံးသပ်မှုတွေ ပြုလုပ်ပြီး မနက်ဖြန်အတွက် ပြင်ဆင်ထားပါတယ်။ အနိမ့်ဆုံး သရေတစ်မှတ် သို့မဟုတ် နိုင်ပွဲ တစ်ခုခုရဖို့ တစ်သင်းလုံး ကြိုးစား ပါမယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

၂၀၂၅ အာရှအမျိုးသမီးဖူဆယ် ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲအုပ်စု(D) ပွဲစဉ် များကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ MFF Futsal Stadium တွင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ပြီး မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုး သမီးဖူဆယ်အသင်း၏ အုပ်စုပွဲစဉ် များကို ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက် ညနေ ၅ နာရီတွင် ဗီယက်နမ်အသင်းနှင့် လည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက် ညနေ ၅ နာရီတွင် တရုတ် (တိုင်ပေ) အသင်းနှင့်လည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက် ညနေ ၅ နာရီတွင် မကာအိုအသင်းနှင့်လည်းကောင်း အသီးသီး ကစားသွားရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

STA

လက်စတာအသင်းက ပါးမားခံစစ်ကစားသမား ကူလီဘာလေကို စတင်ပေါင်သုံးသန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်းထုတ်ပြန်

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၁၄ - လက်စတာအသင်းသည် ခံစစ် ပိုင်းလိုအပ်ချက်အတွက် ပါးမား အသင်းမှ ခံစစ်ကစားသမား ကူလီ ဘာလေကို စတင်ပေါင် သုံးသန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ပါးမားအသင်းသည် လာမည့် ဇွန်လတွင် စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးတော့မည့် ခံစစ်ကစား သမားကို အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ခွင့် မပြုလိုသဖြင့် လက်စတာအသင်း သို့ရောင်းချခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ အသင်း အနေဖြင့် နှစ်နှစ်ခွဲစာချုပ် ချုပ်ဆို နိုင်ခဲ့သည်။

ကူလီဘာလေသည် ပါးမား အသင်းတွင် သုံးနှစ်ခွဲကစားခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲစုံ ၈၈ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး နှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ခြောက်ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက စီးရီး(ဘီ)တွင် အသင်းအတွက် အကောင်းဆုံး ပါဝင်ကာ အသင်းကို စီးရီးအေသို့ တန်းတက်ခွင့်ရရှိအောင်စွမ်းဆောင် နိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

ယခု အပြောင်းအရွှေ့တွင် လက်စတာအသင်းအနေဖြင့် ခံစစ် ပိုင်းမှ ဖာရက်စ်ကို စတင်ပေါင် ၁၅ သန်းဖြင့်ရောင်းချရန်ဆုံးဖြတ် ထားသဖြင့် ခံစစ်ကစားသမား ကူလီဘာလေကို ခေါ်ယူခဲ့သည်။

လက်စတာအသင်း အနေဖြင့် ယခုနှစ်မှ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သော်လည်း ပွဲစဉ်

၂၀ ကစားအပြီးတွင် ရမှတ် ၁၄မှတ် ပေးဂိုးအများဆုံး အသင်းတွင် ပါဝင်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။

Ref : Football Italia
Trs : ML



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ❑ ဗလင်စီယာအသင်းက ဘုန်းမောက်အသင်း ခံစစ်ကစားသမား မက်အာရွန်ကို အငှားစာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။
 - ❑ အင်္ဂလန်အသင်းခေါင်းဆောင်ဟောင်း စတီဗီကို ကနေဒါ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က အမျိုးသမီးအသင်းနည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 - ❑ အာဆင်နယ်အသင်းမှ အငှားခေါ်ယူထားသည့် တိုက်စစ်မှူး နယ်လ်ဆန်အနေဖြင့် ဒဏ်ရာမှပြန်လည်ကောင်းမွန်လာပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဖူလ်ဟမ်နည်းပြ မာကိုစ်ဆေးဗားက ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့သည်။
 - ❑ လီဗာပူး၊ မန်စီးစီး၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းတို့က အပြိုင် ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းနေသည့် ဆိုစီဒက်ကွင်းလယ်ခံစစ်ကစား သမားဇူဘီမန်ဒီကို အာဆင်နယ်အသင်းက လာမည့်ဇွန်ရာသီ တွင် စတင်ပေါင် ၄၀ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှု ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ML

၂၀၂၄ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခွင့်ရရန် အမေရိကန်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ကြိုးပမ်း

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၁၄ - အမေရိကန်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် သည်၂၀၂၄ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲကို မက္ကဆီကိုနိုင်ငံနှင့်ပူးတွဲ၍ အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခွင့်ရရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်နှင့်ကနေဒါဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်တို့အနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ၄၈ သင်းဖြင့် ကျင်းပမည့် လာမည့် ၂၀၂၆ အမျိုးသားကမ္ဘာ့

ဖလားပြိုင်ပွဲကို ပူးတွဲအိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခွင့်ရပြီးနောက် ၂၀၂၄ အမျိုး သမီး ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကိုလည်း အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခွင့်ရရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်အနေ ဖြင့် ၂၀၂၄ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲကို ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ကျင်းပ ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့သဖြင့် ၂၀၂၄ ကမ္ဘာ့ ဖလားအိမ်ရှင်ကျင်းပခွင့်ကို ရွေး

ချယ်ရန် ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှ စတင်သွား ကိုပါ ဆက်တိုက်ကျင်းပလိုခြင်း မရှိသဖြင့် ၂၀၂၄ သို့ပြောင်းရွှေ့ရန် အဖွဲ့ချုပ်အနေဖြင့် ၂၀၂၈ ခုနှစ် မှသာ အိမ်ရှင်အဖြစ်ရွေးချယ်ခွင့် ပြန်လည်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်နှင့်ကနေဒါအသင်း တို့သည် ၂၀၂၄ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ကို အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခွင့်ရခဲ့ သော်လည်း ၂၀၂၆ အမျိုးသား ပြိုင်ပွဲပြီးပါက အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ

အသင်းတွင် ပါဝင်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။

Ref : Goal.com
Trs : ML

MFF "D" Certificate Coaching Course

သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ ဖွင့်လှစ်သည့် MFF "D" Certificate Coaching Course နည်းပြ သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ရှိ

အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ကျင်းပ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး ဦးထွန်းထွန်း အောင်၊ တွဲဖက်အထွေထွေအတွင်း

ရေးမှူး ဦးစည်သူဝင်း၊ သင်တန်း နည်းပြဆရာများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးညီညီလတ်နှင့်ဦးအောင်ဇော်မျိုး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက် ခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာအခမ်းအနားတွင်မြန်မာ နိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး ဦးထွန်းထွန်း အောင်၊ သင်တန်းနည်းပြဆရာ ဦးအောင်ဇော်မျိုးတို့က သင်တန်း ဆင်း အမှာစကား အသီးသီးပြော ကြားခဲ့ပြီး သင်တန်းသားများ ကိုယ်စား သင်တန်းသားတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြော ကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် သင်တန်းသားများ ကို သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များ ပေးအပ်ခဲ့ပြီးစုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်ကူး ကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်း ခဲ့သည်။

MFF "D" Certificate Coaching Course နည်းပြသင်တန်းကို ဇန်န ဝါရီ ၁၁ရက်မှစတင်ပြီး ယနေ့ထိ သင်တန်းသား ၂၇ဦးနှင့်သင်တန်းသူ နှစ်ဦးဖြင့် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ STA

တိုက်စစ်မှူး မာမောက်ကိုခေါ်ယူရန် မန်စီးတီးအသင်း

ကစားသမားနှင့်အကြံပေးတူညီမှုရရှိ

မန်ချက်စတာ ဇန်နဝါရီ ၁၄
မန်စီးတီးအသင်းသည်ဖရန်ဖတ် အသင်းတိုက်စစ်မှူး မာမောက်ကို ယူရိုသန်း ၇၀ဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ကစားသမားနှင့် သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မန်စီးတီးအသင်း အနေဖြင့် ပရီးမီးယားလိဂ် ချန်ပီယံဆုကို ရှစ်ကြိမ်ထိ ရယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်အမှတ်ပေးပွဲ ၂၀ တွင် ၁၀ ပွဲ သာအနိုင်ရခဲ့ကာ အမှတ်ပေး ဇယားအဆင့်(၆)နေရာတွင် ရောက် ရှိခဲ့သောကြောင့် ယခုအပြောင်း မှုများပြုလုပ်နေပြီး တိုက်စစ်မှူး မာမောက်ကို ယူရို သန်း ၇၀ ဖြင့်ဆွေးနွေးခဲ့ရာ ကစားသမား နှင့်အကြံပေးတူညီမှု ရရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် ကလပ်အသင်း နှစ်ခုကြား နောက်ဆုံးဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်နေကာ ဖရန်ဖတ်အသင်း

က ယူရိုသန်း ၈၀ ထိ အလိုရှိနေ သဖြင့် ဆက်လက်ညှိနှိုင်းရမည် ဖြစ်သောကြောင့် နည်းပြတော့ပို လာကလာမည့်ဖရိုင်းဘတ်အသင်း နှင့်ပွဲစဉ်တွင် ထည့်သွင်းသွားရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည်။ အသက် ၂၅ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး မာမောက်သည် ဘွန်ဒက်လီဂါ ပြိုင်ပွဲ ၁၆ ပွဲတွင် ၁၄ ဂိုးထိသွင်းယူ နိုင်ခဲ့ပြီး ဟယ်ရီကန်းနောက် ဒုတိယဂိုးသွင်း အများဆုံးကစား သမားအဖြစ် ရပ်တည်နေသဖြင့် နည်းပြဂျွန်ဖီလိုလာက အယ်ဗာရက်စ် ဧါနော့ကို အစားထိုးနိုင်ရန် ခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်သည်။ မန်စီးတီးအသင်းသည် အယ် ဗာရက်စ်ကို အတိအကျအသင်းသို့ ရောင်းချခဲ့ပြီးနောက် ၎င်း၏နေရာ တွင် ကစားသမားပြန်လည်အစား ထိုးနိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် ပြိုင်ပွဲစုံတွင် ရလဒ်ပိုင်း ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Goal.com Trs : ML

လက်ဝှေ့လောကမှ အပြီးတိုင်အနားယူလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း

WBC ကမ္ဘာ့ဟဲဗီးဝိတ်တန်းချန်ပီယံဟောင်းတိုင်ဆန်ဖျူရီ ထုတ်ပြန်ကြေညာ

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
WBC ကမ္ဘာ့ဟဲဗီးဝိတ်တန်း ချန်ပီယံဟောင်း ဗြိတိန်လက်ဝှေ့ သမားတိုင်ဆန်ဖျူရီသည်လက်ဝှေ့ လောကမှ အနားယူရန် ဆုံးဖြတ် လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင် တရားဝင် ထုတ်ပြန်ကြေညာ ခဲ့သည်။ တိုင်ဆန်ဖျူရီသည် ကမ္ဘာ့ ဟဲဗီးဝိတ်တန်း ပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံဆုအတွက် ယူကရိန်း လက်ဝှေ့သမားအူဆက်ခံနှင့် နှစ် ကြိမ်ထိုးသတ်ခဲ့ပြီး နှစ်ကြိမ်စလုံး ဌှိ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် လက်ဝှေ့ လောကတွင်ဆက်လက်ကျင်လည် သွားရန် ဆန္ဒမရှိတော့သည့် အတွက် အနားယူရန် ဆုံးဖြတ် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တိုင်ဆန်ဖျူရီအား ဗြိတိန် လက်ဝှေ့သမားတစ်ဦးပင်ဖြစ်သည့်

ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဟောင်း အန်တိုနီ ဂျီဂျာက စိန်ခေါ်ထိုးသတ်သွားရန် ပြင်ဆင်နေသလိုလက်ဝှေ့လောက သားများကလည်း တိုင်ဆန်ဖျူရီ နှင့် အန်တိုနီဂျီဂျာတို့၏ထိပ်တိုက် တွေ့ဆုံမှုကို မြင်တွေ့လိုနေ ကြသည်။ တိုင်ဆန်ဖျူရီသည် အူဆက်ခံ နှင့်ထိုးသတ်ခဲ့သည့် စိန်ခေါ်ပွဲ နှစ်ပွဲစလုံး၌ အနိုင်ရခဲ့သည်ကို ယုံကြည်ကြောင်းလည်းပြောကြား ခဲ့ပြီး လူမှုကွန်ရက် X မှတစ်ဆင့် လက်ဝှေ့သမားဘဝမှ အပြီးတိုင် အနားယူရန် ဆုံးဖြတ်ကြောင်းကို ရုပ်သံပိုင်ဖြင့် ကိုယ်တိုင်ပြောကြား ခဲ့သည်။ တိုင်ဆန်ဖျူရီက “ကျွန်တော် လက်ဝှေ့လောကကနေ အပြီးတိုင် အနားယူဖို့ ဆုံးဖြတ်လိုက်ပါပြီ။ လက်ဝှေ့လောကမှာ ကျင်လည်ခဲ့ရ



တဲ့ မိနစ်တိုင်းကို ဂုဏ်ယူကျေနပ် ပါတယ်။ လက်ဝှေ့လောကမှာ ကျင်လည်ခဲ့တဲ့ သက်တမ်းတစ် လျှောက် အားပေးခဲ့တဲ့ ပရိသတ် အားလုံးကိုလဲကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကို လက်ဝှေ့သမားဘဝ နဲ့မဟုတ်ဘဲ တခြားကဏ္ဍမှာ

ကျင်လည်နေတာကို မကြာခင် မြင်တွေ့ရတော့မှာဖြစ်တယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်းအသိပေးအပ်ပါတယ်။ အားလုံးပဲ ဘုရားသခင်ကောင်း ချီးပေးပါစေ”ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။Ref : Xinhua Trs : AZL

The American Express ပြိုင်ပွဲမှ

နုတ်ထွက်ကြောင်း ရှောင်ဖိလီထုတ်ပြန်

ကယ်လီဖိုးနီးယား ဇန်နဝါရီ ၁၄
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုး နီးယားပြည်နယ်တွင် ကျင်းပမည့် The American Express ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ရန် ပြင်ဆင်နေသည့် အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစား သမားရှောင်ဖိလီက ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ကြောင်း ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၂) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် ရှောင်ဖိလီသည် ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ရသည့် အကြောင်းအရင်းအားအတိအကျ ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်း မရှိသော်လည်း ၎င်း၏ မန်နေဂျာဖြစ်သူက ကျန်းမာရေး အကြောင်းပြချက် ကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှနုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ The American Express ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ကမ္ဘာ့ အဆင့်(၁၀)အတွင်း ရပ်တည်နေ သည့် ကစားသမားအများစုပြိုင်ပွဲ မှနုတ်ထွက်ထားပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်

(၁၀)အတွင်း ရပ်တည်နေသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်များအနက် ကမ္ဘာ့အဆင့် (၇)နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစား သမား ဝိုင်ဟမ်ကလက်တစ်ဦး တည်းသာ ပြိုင်ပွဲဝင်သွားမည် ဖြစ်သည်။ ရှောင်ဖိလီပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက် သွားခဲ့သည့် အတွက်ကြောင့် ရှောင်ဖိလီ၏နေရာတွင် အမေ ရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဖိလစ်နန်းလက်စ်နှင့် အစားထိုး လိုက်ကြောင်းလည်းThe Ameri- can Expressဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေးကော်မတီက ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။ ရှောင်ဖိလီသည် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည့် AT&T Pebble Beach Pro-Am ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်သွားရန် ပစ်မှတ်ထား နေကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT Trs : AZL

နာပိုလီအသင်းက ဂါနာချိုကို စတင်လုပ်ပိုင် ၃၈သန်းဖြင့်ကမ်းလှမ်းခဲ့သော်လည်း မန်ယူအသင်းပယ်ချ

ရာမ ဇန်နဝါရီ ၁၄
နာပိုလီအသင်းက မန်ယူအသင်း တောင်ပံကစားသမား ဂါနာချိုကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတင်လုပ်ပိုင် ၃၈သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်းခဲ့သော် လည်း မန်ယူအသင်းက စတာ လင်ပေါင် သန်း ၆၀ခန့်ထိ အလိုရှိ နေသည့်အတွက် ပယ်ချခဲ့သည်။ နာပိုလီအသင်းသည် အသင်းမှ အဓိက တောင်ပံကစားသမား ခါဖီချာကို ပီအက်စ်ဂျီအသင်းထံ လက်လွှတ်ရရန် နီးစပ်လျက်ရှိနေ သည့်အတွက် ၎င်း၏နေရာတွင်

မန်ယူအသင်းမှ လူငယ်တောင်ပံ ကစားသမား ဂါနာချိုနှင့်ပြန်လည် အစားထိုးလိုနေခြင်းဖြစ်သည်။ ဂါနာချိုသည် နောက်ပိုင်း ဘောလုံးရာသီများတွင် အဓိက ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ရရှိ ခဲ့သော်လည်း လက်ရှိနည်းပြ အာမိုရင်လက်အောက်တွင်ပွဲကစား ခွင့်များနည်းပါးခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့် မန်ချက်စတာ ဒါဘီပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် မန်စီးတီးအသင်း နှင့်ပွဲစဉ်တွင်လည်း ပါဝင်ကစား ခွင့်မရရှိခဲ့သည့်အတွက်မကျေမနပ်

ဖြစ်နေပြီး လက်ရှိမန်ယူအသင်း ရောင်းချမည့် ကစားသမားစာရင်း တွင်လည်းပါဝင်နေသူဖြစ်သည်။ သို့သော် ဂါနာချိုသည် ပြီးခဲ့ သည့်အာဆင်နယ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ် တွင် ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် ပြန်လည်ပါဝင်လာခဲ့ပြီး အကောင်း ဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ကာ ဖာနန်ဒက် ဧါသွင်းဂိုးကိုလည်းဖန်တီးမှုပြုလုပ် နိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းကလည်း အသင်း ငွေကြေးပိုင်း အခက်အခဲကြောင့် ကစားသမားအချို့ကို ရောင်းချရန်

ပြင်ဆင်နေပြီး အသင်းတိုက်စစ် ပိုင်းမှ ရက်ရှီဖို့ဒ်ကို လက်ရှိဇန်နဝါရီ ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင်သေချာပေါက်ရောင်းချ ရန်စီစဉ်ထားသော်လည်း ဂါနာချို ကို ချက်ချင်းလက်မလွှတ်လိုသေး ဘဲ လာမည့်နှစ်ရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလမှသာ ရောင်းချသွားဖွယ် ရှိနေသည့် အတွက် နာပိုလီအသင်း၏ကမ်း လှမ်းမှုကို ပယ်ချခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Goal.com Trs : STA



ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးလောကရှုခင်း

အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းခြင်း

ဒေါက်တာလွမ်းမိုးဟန်

သန့်ရှင်းပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်ကိုက်ညီသည့် ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အစဉ်အမြဲနေထိုင်နိုင်ခွင့်သည် လူသားတစ်ဦး၏ အခြေခံလူ့အခွင့်အရေးတစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး၏ အထွေထွေ ညီလာခံတစ်ရပ်တွင် ကြေညာခဲ့ဖူးသည်။ သို့သော် ယနေ့ကမ္ဘာပေါ်တွင် ညစ်ညမ်းသည့်ပတ်ဝန်းကျင် ကြား ရှင်သန်နေထိုင်နေကြရသူ သန်းထောင်နှင့်ချီ ပြီး ရှိနေကြသည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် ကမ္ဘာတစ်လွှား လူသား များကိုသေဆုံးစေသည့် ဒုတိယအကြောင်းရင်းကြီး ဖြစ်သည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် တစ်နှစ်လျှင် လူဦးရေ ၅.၆ သန်းခန့် ကွယ်လွန်နေကြရာတွင် ကလေးသူငယ်နှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများက အများ ဆုံးဖြစ်သည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှုဟု ဆိုလိုက်သည် နှင့် အများက ကမ္ဘာ့မြို့ကြီးများပေါ်တွင် မီးခိုးငွေ့များ အုပ်ဆိုင်းနေသည်ကိုသာ ပြေးမြင်တတ်ကြသည်။ အကယ်၍ လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် လူသားများ ကို သေဆုံးစေသည်ဆိုရာတွင် လူဦးရေ သုံးသန်း ခန့်သည် အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် သေဆုံးကြရခြင်းဖြစ်သည်။

အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် သေဆုံးကြ ရသည်ဆိုရာတွင် နှလုံးရောဂါများ၊ အသက်ရှူလမ်း ကြောင်းရောဂါများ၊ နာတာရှည်အဆုတ်ပွရောဂါ များနှင့် အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါများ ဖြစ်ပွားစေပြီးမှ သေဆုံးကြရခြင်းဖြစ်သည်။ အိမ်တွင်းလေထု ညစ်ညမ်းမှုကြောင့် သေဆုံးရသူများ၏ ၃၂ ရာခိုင်နှုန်း သည် နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါများကြောင့်ဖြစ် ပြီး ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းသည် လေဖြတ်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ရ သည်။ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အသက်ရှူလမ်းကြောင်း အောက်ပိုင်းရောဂါများဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် ဖြစ်ရ သည်။ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းသည် အဆုတ်ပွရောဂါများ ကြောင့်သေဆုံးခြင်းဖြစ်သည်။ အဆုတ်ကင်ဆာ ကြောင့် သေဆုံးမှုမှာ ခြောက်ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ အသက်ငါးနှစ်အောက်ကလေးငယ်များ အဆုတ် ရောင်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရပြီးဆိုလျှင် ထက်ဝက် ခန့်သည် အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ဖြစ်ရသည်။

အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှု (Household Air Pollution-HAP) များသည် အဓိကအားဖြင့် ထင်း၊ မီးသွေးအသုံးပြု ချက်ပြုတ်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ရသည်။ အိမ်ထဲတွင် ဆေးလိပ်သောက်သုံးခြင်း၊ လေဝင်၊ လေထွက်မကောင်းသည့်အိမ်ခန်းများထဲ မှို (Fungus) ပေါက်ဖွားမှုများပြားခြင်းတို့ကြောင့်လည်း အိမ်တွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပွားရသည်။ အိမ်အတွင်းခန်း သုတ်ဆေးများ၊ ဗဟိုအပူ၊ အအေးပေး စနစ်များနှင့်

စိုထိုင်းဆများခြင်းတို့သည်လည်း အိမ်တွင်းလေထု ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေသည်ဟုဆိုသည်။ ထမင်း၊ ဟင်းချက်ပြုတ်ရန် လောင်စာကို လျှပ်စစ်နှင့်ဓာတ် ငွေ့များမှမရရှိဘဲ ထင်း၊ မီးသွေး အသုံးပြုနေခြင်း ကြောင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုများဖြစ်ပေါ်စေနိုင် သကဲ့သို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုထိခိုက်စေနိုင်သည့် လေထုညစ်ညမ်းမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။

ဝင်ငွေမြင့်မားသည့်မိသားစုများအတွက် သန့်ရှင်း သောလောင်စာ(Clean fuel) ဟု ခေါ်ကြသည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကဲ့သို့ လောင်စာမျိုးကို ထမင်း၊ ဟင်းချက်ရန်အတွက် ပုံမှန်အသုံးပြုနိုင်ကြသော် လည်း ဝင်ငွေနိမ့်နှင့် အလယ်အလတ်အဆင့်မိသားစု

❖ အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှု (Household Air Pollution-HAP) များသည် အဓိကအားဖြင့် ထင်း၊ မီးသွေးအသုံးပြု ချက်ပြုတ်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ရသည်။ အိမ်ထဲတွင် ဆေးလိပ်သောက်သုံး ခြင်း၊ လေဝင်၊ လေထွက်မကောင်းသည့်အိမ်ခန်းများထဲ မှို (Fungus) ပေါက်ဖွားမှုများပြားခြင်းတို့ကြောင့်လည်း အိမ်တွင်းလေထု ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပွားရသည်။ အိမ်အတွင်းခန်းသုတ်ဆေးများ၊ ဗဟို အပူ၊ အအေးပေးစနစ်များနှင့် စိုထိုင်းဆများခြင်းတို့သည်လည်း အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေသည်ဟုဆိုသည်။ ❖

များအတွက် Clean Fuel အသုံးပြုနိုင်ရန် ဝေးကွာ လွန်းလှပြီး ထင်း၊ မီးသွေးများကိုသာ အသုံးပြုနေကြရ သည်။ ထို့ကြောင့် အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုဒဏ် ကိုခံစားကြရသူများမှာလည်း ထိုသို့ဝင်ငွေနိမ့်မိသားစု များပင်ဖြစ်နေတတ်ကြသည်။ အာရှတိုက်အရှေ့ ဘက်၊ အနောက်ဘက်နှင့် တောင်ဘက်ပိုင်းရှိ နိုင်ငံ များ၊ အာဖရိကတောင်ပိုင်းနိုင်ငံများသည် အိမ်တွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုများပြားသည့်နိုင်ငံများဖြစ်သည်။ ဝင်ငွေမြင့်မားသည့် မြောက်အမေရိကတိုက်နိုင်ငံများ နှင့် အနောက်ဥရောပနိုင်ငံများတွင် ဟင်းချက်လောင် စာမှတစ်ဆင့် အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပွား ရန် အလားအလာနည်းပါးသည်။

အာရှတိုက်နှင့် အာဖရိကတိုက်ရှိ ဝင်ငွေနိမ့်နိုင်ငံ များရှိ အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် သေဆုံး ရမှုများသည် ကမ္ဘာအရပ်ရပ် ပျမ်းမျှအိမ်တွင်းလေထု ညစ်ညမ်းမှုကြောင့် သေဆုံးမှုများ၏ နှစ်ဆရှိသည်။ မြင်းချက်အနေဖြင့် ဝင်ငွေမြင့်မိသားစုဖြစ်သော်လည်း ဆေးလိပ်သမားရှိသည့် မိသားစုများနှင့် အိမ်ဖွဲ့စည်း

တည်ဆောက်ထားပုံစနစ်မကျသည့် မိသားစုများ တွင်လည်း အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုကို ခံစားရနိုင် ကြောင်း တွေ့ရှိကြရသည်။ ထို့ကြောင့် အိမ်တွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုများသည် လူမှုစီးပွားအဆင့် အတန်းနှင့် တိုက်ရိုက်အချိုးကျသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ ဝင်ငွေမြင့်မားသူများသည် ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှု လည်း နည်းသွားသည်။ လောင်စာဆီအသုံးပြုမှုတွင် လည်း ဓာတ်ငွေ့လောင်စာကို အသုံးပြုကြသည်။ အိမ်ခန်းဖွဲ့စည်းပုံမှာလည်း လေဝင်လေထွက်ကောင်း ပြီး ကျယ်ကျယ်လွင့်လွင့်ရှိကြသည်။ အသက်ရှူလမ်း ကြောင်းရောဂါများဖြစ်ပွားပါကလည်း ဆောလျင်စွာ ရောဂါရှာဖွေကုသနိုင်ကြသည်။

ယနေ့ ကမ္ဘာ့လူသားများ၏ ၄၇ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ် သော လူဦးရေ သန်း ၃၀၀၀ ခန့်သည် ထင်း၊ မီးသွေး အခြေခံသည့် ညစ်ညမ်းလောင်စာအမျိုးအစားများ ကိုသာ အသုံးပြုနေကြရဆဲဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သည့် ၁၀ နှစ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံနှင့် တောင်အာရှနိုင်ငံ များသည် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကဲ့သို့သော သန့်ရှင်း လောင်စာများကို အစားထိုးအသုံးပြုမှုများပြားလာ ခဲ့သော်လည်း အာဖရိကတောင်ပိုင်းဒေသများတွင် လူဦးရေတိုးပွားလာမှုနှင့်အတူ သန့်ရှင်းလောင်စာ များကို အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်ရန် ခက်ခဲနေဆဲဖြစ် သည်။ အာဖရိကတိုက်မှ နိုင်ငံ ၁၈ နိုင်ငံတွင် လူဦးရေ ၏ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းသည် ထင်း၊ မီးသွေးကို အသုံးပြု နေဆဲဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိကြရသည်။

ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသည့် ဖွံ့ဖြိုးမှုရည်မှန်း ချက်(SGDs)များအရ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ လူဦးရေ၏ ၇၇ ရာခိုင်နှုန်းသည် ချက်ပြုတ်လောင်စာ ကို သန့်ရှင်းလောင်စာများ အသုံးပြုရရှိနိုင်ရေး ဟူသည့်ရည်မှန်းချက်သည် ဝေးကွာနေဆဲဖြစ်ပြီး

ယခုအခြေအနေအတိုင်းဆိုပါက ကမ္ဘာ့လူဦးရေသန်း ၂၀၀၀ ခန့်သည် အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ကျန်းမာရေးဆိုးကျိုးများ ဆက်လက်ခံစားနေကြရ မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းအခြေအနေကို အချိန်မီကုစား ကြရန် လိုအပ်သည်။

ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ ခန့်မှန်းချက်အရ သန့်ရှင်း လောင်စာများအသုံးမပြုနိုင်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွား လာသည့်ရောဂါဘယများကုသရေးအတွက် ကုန်ကျ စရိတ်သည် တစ်နှစ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ထုဂ်လီယံခန့်ရှိသည်ဟု ဆိုသည်။ အိမ်တွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုကိုလျှော့ချခြင်းသည် လူမှုစီးပွား အခြေအနေများအရ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အခြေ အနေများအရ အမြစ်တွယ်နေပြီဖြစ်သည့် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးပြဿနာတစ်ရပ်ကို ဖြေရှင်းရခြင်းနှင့် တူသည်။ အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျှော့ချ နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံသားများ၏ လူမှုစီးပွားအခြေ အနေကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရန်၊ ထင်းအစားထိုးသန့်ရှင်း လောင်စာများ ပံ့ပိုးကူညီပေးနိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ ပတ်ဝန်းကျင်လေထုသန့်ရှင်းရေးသည် အရေးကြီး သကဲ့သို့ အိမ်တွင်းလေထုသန့်ရှင်းရေးသည်လည်း အရေးကြီးကြောင်း အများပြည်သူကို အသိပညာပေး ရန် လိုအပ်သည်။

အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုကို တစ်နိုင်တစ်ပိုင် လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် အိမ်တွင်းသစ်ပင်ငယ်လေး များ စိုက်ပျိုးထားနိုင်သည်။ အိမ်တွင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုး ခြင်းသည် အိမ်တွင်းလေထုအရည်အသွေးကို ဖုန်မှုန့် လွင့်ဖျံမှုကိုလည်း လျှော့ချပေးနိုင်သည်။ အိမ်တွင်း ရေယိုစီးမှုများမရှိစေရန် ရေပိုက်ခေါင်းများကိုလည်း ပုံမှန်စစ်ဆေးပေးရမည်။ ရေစိမ့်ကျသည့်နေရာများ တွင် မှိုများပေါက်ရောက်နိုင်ပြီး အဆုတ်ကျန်းမာရေး ကို ထိခိုက်စေနိုင်သည်။

အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှု ပြဿနာသည် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရသည့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ရောဂါများ၏ နောက်ခံအကြောင်းရင်းတစ်ခုလည်း ဖြစ်သည်။ မိမိတို့အိမ်ထဲတွင် ညစ်ညမ်းလောင်စာ မီးခိုးငွေ့များကို ရှူရှိုက်မနေစေရန် ထမင်း၊ ဟင်းချက် ပြုတ်ရာတွင် သန့်ရှင်းလောင်စာများဖြင့် အစားထိုး နိုင်ကြစေရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်။ သို့မှသာ လျှင် ကမ္ဘာတစ်လွှား ကျန်းမာရေးအခွင့်အရေးမညီမျှ မှုများကို လျှော့ချပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လူသားအားလုံး အိမ်တွင်း၊ အိမ်ပြင် သန့်ရှင်းသောလေကို ရှူရှိုက်ခွင့်ရ ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကိုးကား - 'Household air pollution: a neglected threat' from Lancet Aug 2024

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၄၆၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ဝက်လက် ဇန်နဝါရီ ၁၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက် ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၄၆၅ ဧကထိ စိုက် ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၅၄၀၇ ဧက စိုက် ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တို ဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၄၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ "ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဝက်လက် မြို့နယ်မှာ မြေပဲ ၁၅၄၀၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၄၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထား ဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ဆောင် ရွက်နေပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါ တယ်"ဟု ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်း က ပြောပြသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်၌ မြေပဲစိုက်ပျိုးရာ တွင် တစ်ဧကလျှင် မျိုးတစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုး ရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများအပါအဝင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျစရိတ်ရှိ ကြောင်း၊ မြေပဲတစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ကျော်ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်း များ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန် အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းဆီစား သုံးမှုလုံလုံနိုင်မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်း

ချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သဖြင့် မြေပဲကို ပိုမို ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြ၍ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်း သိရသည်။ (၂၀၆)



HEY Play Application နှင့် MRTV-4 ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသပေးမည့် ကြင်ဖော်ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ Press Show အခမ်းအနား ကျင်းပ



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
HEY Play Application နှင့် MRTV-4 ရုပ်သံလိုင်းမှ ဇန်နဝါရီ ၁၆ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသပေးမည့် ကြင်ဖော် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ Press Show အခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်က ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး စမ်းချောင်းမြို့နယ်ရှိ Jasmine Place Hotel ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း ဒါရိုက်တာ

ပြည့်ဖြိုးနိုင် (PPN) က ပြောပြ၍ သိရသည်။
အဆိုပါ ကြင်ဖော် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲသည် စာရေးဆရာမ လွန်းထားထား (ဆေးတက္ကသိုလ်) ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို Aeternum Creative အဖွဲ့က ဇာတ်ညွှန်းရေးထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ ပြည့်ဖြိုးနိုင်(PPN)က F G Series Production အတွက် တာဝန်ယူ

ပုံဖော် ရိုက်ကူးပေးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ကြင်ဖော် ဇာတ်လမ်းတွဲက တော့ ဇာတ်လမ်းပုံစံ အရမ်းကြီးတဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲလို့ ပြောလို့ရတယ်။ ကြင်ဖော် ဇာတ်လမ်းတွဲက နေ ပေးချင်တဲ့အကြောင်းအရာကတော့ အမျိုးသမီးတွေရဲ့ ဘဝမှာ အိမ်ထောင်ပြုဖို့အတွက် ကြင်ဖော်ကို သူတို့ ရွေးချယ်ကြတယ်။

ကြင်ဖော်ကို ဘယ်လိုပဲ စံနှုန်းတွေနဲ့ ရွေးချယ်ပါစေ ကိုယ်မျှော်မှန်းထားတဲ့အတိုင်း ဖြစ်လာနိုင်ဘူးဆိုတဲ့ အကြောင်းအရာလေးကို ပေးချင်တာပါ။ အိမ်ထောင်ရေးဇာတ်လမ်းတွဲ တစ်ခုဖြစ်တဲ့အတွက် ပရိသတ်တွေ အကြိုက်တွေ့မဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲလေး ဖြစ်မှာပါ”ဟု ဒါရိုက်တာ ပြည့်ဖြိုးနိုင် (PPN)က ပြောပြသည်။
ကြင်ဖော် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် နက္ခတ်၊ နေလင်းရှိန်၊ နေထွဋ်၊ စိုးပြည့်သင်္ဃန်း၊ ဝေလာရီ၊ နော်ဖော အယ်ထား၊ မေပန်းချီ၊ မှူးထိပ်ထား၊ ဆုမြတ်နိုးဇင် စသူတို့အပြင် စိုင်းစည်တွမ်ခမ်းကလည်း ဧည့်သည် သရုပ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်ထားပြီး အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲကို ဇန်နဝါရီ ၁၆ ရက်က စတင်ကာ အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့ထိ ည ၇ နာရီတိုင်း MRTV-4 ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့် ပြသပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

PGA ရုပ်ရှင်ဆု ဆန်ခါတင်စာရင်းများ ကြေညာမည့်အစီအစဉ် တေးမီးကြောင့် နောက်ဆုတ်

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ဟောလီးဝုဒ် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်သူများအသင်း (PGA) ၏ PGA ရုပ်ရှင်ဆုများအတွက် ဆန်ခါတင်စာရင်းများကြေညာမည့်အစီအစဉ်ကို လော့အိန်ဂျလီတေးမီးပြဿနာကြောင့် ကာလရွှေ့ဆိုင်းထားရကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။
တေးမီးကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြရသူများကို စာနာမှုကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် PGA ရုပ်ရှင်ဆု ဆန်ခါတင်စာရင်းများ ကြေညာမည့်အချိန်ကို လာမည့်သီတင်းပတ်ထိ ဆိုင်းငံ့ထားမည်ဖြစ်သည်ဟု PGA က သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။
PGA ရုပ်ရှင်ဆု ဆန်ခါတင်

စာရင်းများကြေညာမည့် အစီအစဉ်ကို လော့အိန်ဂျလီ တေးမီးပြဿနာကြောင့် သုံးရက်တာအတွင်း ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် PGA က ကာလရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
PGA သည် မူလက ရုပ်ရှင်ဆု ဆန်ခါတင်စာရင်းများကို ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် ကြေညာရန်စီစဉ်ခဲ့သော်လည်း တေးမီးပြဿနာကြောင့် ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
၃၆ ကြိမ်မြောက် PGA ရုပ်ရှင်ဆုပေးပွဲကို လာမည့် ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်တွင် လော့အိန်ဂျလီမြို့၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



သရုပ်ဆောင် ကျော်ဟိန်းမိသားစုနှင့် စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်တို့က ရုပ်ရှင်လောကသားများကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ရုပ်ရှင်လောကသားများကို နှစ်ဦးအလှူအဖြစ် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ကုန်များ ပေးဝေမည့် အစီအစဉ်အတွက် သရုပ်ဆောင်ဦးကျော်ဟိန်းမိသားစုနှင့် စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်တို့က အလှူငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကို မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးသို့ လာရောက် လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးထံမှ သိရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက အစည်းအရုံးဝင် ရုပ်ရှင်လောကသားများအား ၁၆ ကြိမ်မြောက်အဖြစ် ၂၀၂၅ ခုနှစ်ဇန်နဝါရီ



၂၂ ရက်မှ ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်ထိ ပြီး ထိုသို့ ပေးဝေနိုင်ရန် ဆန်နှင့် စားသောက်ကုန်များကို အတွက် ရုပ်ရှင်လောကသားများနှင့် စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက အလှူငွေများနှင့် စားသောက်ကုန်များကို လာရောက်လှူဒါန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
“မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက ရုပ်ရှင်လောကသားတွေကို ၁၆ ကြိမ်မြောက်အဖြစ် နှစ်ဦးအလှူအနေနဲ့ ဆန်၊ ဆီနဲ့ စားသောက်ကုန်တွေ ပေးအပ်ပွဲအတွက် သရုပ်ဆောင်ဦးကျော်ဟိန်းမိသားစုနဲ့ စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်တို့က ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကို ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်က လာရောက်လှူဒါန်းသွားပါတယ်”ဟု ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက ရုပ်ရှင်လောကသားများကို ၁၆ ကြိမ်မြောက်အဖြစ် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ကုန်များ ပေးဝေသွားမည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက ရုပ်ရှင်လောကသားများကို ၁၆ ကြိမ်မြောက်အဖြစ် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ကုန်များကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်မှ ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်ထိ ပေးဝေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဦးအေးကြူလေးထံမှ သိရသည်။
ထိုကဲ့သို့ ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်သွန်နှင့် စားသောက်ကုန်များကို ပေးဝေရာတွင် အုပ်ချုပ်၊ ဖြန့်ချိ၊ ဇာတ်ညွှန်း၊ တည်းဖြတ်၊ စက်မှု၊

ဇာတ်ပို့၊ ဇာတ်ရုံ၊ အဓိကသရုပ်ဆောင်ဒါရိုက်တာ၊ ဗီဒီယိုပြဇာတ်၊ နောက်ခံတေးဂီတ၊ ထုတ်လုပ်သူတို့ကို အလှူအလိုက် သတ်မှတ်ရန်များအတိုင်း ပေးဝေသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ကျွန်တော်တို့အစည်းအရုံးက ရုပ်ရှင်လောကသားတွေကို ကိုဗစ်ကာလကနေစတင်ပြီးတော့ ဆန်၊ ဆီနဲ့ စားသောက်ကုန်တွေကို မှုပေးခဲ့တာ အခုဆိုရင် ၁၆ ကြိမ်ရှိပါပြီ။ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်လောကသားတွေကို တတ်နိုင်သမျှပေးခဲ့တာက ၁၉၉၅ ခုနှစ်ကတည်း

ကပါ” ဟု ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။
မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက ရုပ်ရှင်လောကသားများကို ၁၆ ကြိမ်မြောက်အဖြစ် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ကုန်များကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် အုပ်ချုပ်၊ ဖြန့်ချိ၊ အဓိကသရုပ်ဆောင်နှင့် ဒါရိုက်တာများကို လည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် ဇာတ်ညွှန်း၊ ထုတ်လုပ်သူ၊ ရုပ်ရှင် နောက်ခံတေးဂီတနှင့် ပြဇာတ်၊ တည်းဖြတ်သူများကိုလည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် စက်မှုအလှူမှာ

ဒစ္စနီကုမ္ပဏီ၏ Mufasa ဇာတ်ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ ကန်ဒေါ်လာသန်း ၅၀၀ ကျော်ထိရှိလာ

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ဒစ္စနီရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Mufasa ဇာတ်ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ စတင်ရုံတင်ပြီး သီတင်းလေးပတ်အကြာတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၅၀၀ ကျော်ရရှိခဲ့ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။
ဒစ္စနီ ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် Mufasa ကွန်ပျူတာအင်နီမေးရှင်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ပြီးခဲ့သည့်နှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် စတင်ရုံတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် Mufasa ဇာတ်ကား၏ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၅၃၉ ဒသမ ၇ သန်းခန့်ထိ ရရှိလာကြောင်း သိရသည်။

Mufasa ကွန်ပျူတာအင်နီမေးရှင်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဘာရီဂျွန်ကင်းက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။
အလားတူ ဒစ္စနီရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ ကွန်ပျူတာအင်နီမေးရှင်းဇာတ်ကားတစ်ကားဖြစ်သည့် Moana-2 ဇာတ်ကား၏ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာလည်း ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၈၉ ဒသမ ၉ သန်းထိ ရှိလာပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဒစ္စနီ ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် Moana-2 ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် စတင်ရုံတင်ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO



Chairman of the State Administration Council Prime Minister of the Republic of the Union of Myanmar Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing sends a message to the ceremony to mark the 73rd Anniversary of Kayah State Day 15 January 2025

Esteemed ethnic national brethren in Kayah State,

Today, 15 January 2025, is Kayah State Day, filled with auspiciousness for the national brethren and the Kayah ethnic people in Kayah State. On this significant occasion, which coincides with the New Year festivities, I extend my heartfelt wishes for good health, peace of mind, and prosperity to all Kayah ethnic people and all citizens of the Union.

Kayinni State, which was included as a state under the Constitution 1947, was officially rechristened Kayah State through public consensus under the Constitutional Amendment Act in 1951. This change became effective on 15 January 1952. The date of this renaming was designated as "Kayah State Day."

Kayah State is a region of stunning natural beauty, featuring mountains, forests, water bodies, and an abundance of natural resources both above- and underground. It is also enriched with a vibrant cultural heritage. The temperate climate, coupled with the warmth, friendliness, and honesty of the local ethnic communities, are among the state's most charming attributes. Furthermore, the collaborative efforts of the local ethnic populations for the benefit of the state have enabled it to develop and establish a strong foundation. Building on this foundation, it is crucial for the ethnic communities within Kayah State to work together with the national government to achieve lasting peace, stability, and sustainable development. This collective effort is essential to ensure that future generations can continue to enjoy the fruits of durable peace.

Our country has been a sovereign nation with its own unique culture, literature, and language for many centuries, where all ethnic brethren lived together harmoniously and unitedly in various regions of the country through thick and thin. However, this unified and strong nation was unjustly invaded by the British colonialists through three aggressive wars starting in 1824, subjecting the country to servitude under their rule.

Subsequently, the territorial expansions were governed by laws that were distinct for each mountainous area, and for over a hundred years, colonialists administered with a clear intention of division. In ruling the country, they also carried out actions that further emphasized the differences and distinctions.

On 4 January 1948, after regaining independence, it was observed that the influence of political parties and their power struggles intensified. On 28 March 1948, the Communist Party of Burma, instead of resolving political differences through peaceful means, chose the armed struggle line as a strategy. This marked the beginning of armed conflicts across the country, preventing the nation from experiencing the full benefits of independence. Similarly, due to the territorial disputes and the division of power, some ethnic groups also pursued armed struggle lines through various ideologies, which led to the country remaining in a state of instability and unrest, a situation that persists to present day.

Myanmar has experienced armed conflicts alongside its independence, and it has been over 76 years since these conflicts began. It is important to examine the reasons behind these ongoing armed struggles. Understanding the historical context allows us to recognize the shortcomings of past periods and will contribute to a better future. Political differences were not addressed through political means but rather through the armed struggle line, leading to internal armed conflicts. We must be aware that the lack of stability and peace continues to persist.

The current instability and terror acts occurring within the country are the result of individuals claiming to be promoting democracy, but instead, they have resorted to electoral fraud to unlawfully seize state power. Rather than resolving issues through lawful democratic methods, they have chosen armed terrorism approaches. Some foreign countries, which claim to be defending democracy, are also supporting and encouraging armed terror attacks that are directly or indirectly against the democratic system. It should be noted carefully that these actions aim to manipulate their countries to establish control and delay the people's desire for a multiparty democratic system, ultimately supporting dictatorship disguised as democracy.

The government must continue to implement a genuine and disciplined multiparty democratic system, which reflects the will of the people. In order to implement this, necessary preparations are being made to hold free and fair general elections that allow for true representation of the people's will. It is emphasized that these elections will be conducted impartially and equitably. The government is committed to working solely for the benefit of the nation and the ethnic people, striving to ensure the stability, peace, and prosperity of the country, and to provide sufficient resources for the people. The government will continue to collaborate with the ethnic people to achieve these goals.

In accordance with the will of the ethnic people, it is necessary for the government, Tatmadaw, all civil servants, all civil society organizations, and the entire population to unite and work together to build a Union based on democracy and a federal system.

The key factor in reaching our goal is the unity and solidarity of all our ethnic groups, as well as the stability and peace of the nation. In the current situation, we will witness the harmful effects of foreign countries' interference, the actions of certain organizations that prioritize their own interests over the nation's and people's welfare, and false information that undermines the country's stability. Due to the persuasion and terror acts committed by terrorist organizations such as the NUG, CRPH, and PDF, there will be misunderstandings and a disintegration of unity among the public in some regions, leading to ongoing unrest.

Recently, towns and villages, including Loikaw in Kayah State were damaged due to terror attacks by KNDF groups and PDF terrorists. Armed terrorists living within the state have destroyed their own region. For

the development and peaceful stability of any region, it is essential that the people living there contribute. The responsibility to protect the development and stability of the region lies with the local population, and they must prevent actions that would undermine the region's peace and stability. The participation of ethnic communities in terror attacks reflects a lack of national unity, immature political thinking, and betrayal of their own region and people.

Therefore, it is requested that all citizens work together to curb the terror actions of local armed groups that are undermining regional stability, peace, and the security of the local people. These groups have taken refuge in homes in towns and villages, using civilians as shields and carrying out attacks with impunity. If the public remains vigilant and cautious, efforts to dismantle these armed groups can be carried out more swiftly and effectively.

The key requirement for the development and progress of the nation and the establishment of a democratic State is the complete education and correct thinking of all the people. The people must manage and protect the interests of the nation and public with knowledge. The government must work to ensure that the people are well-educated, and that young people with abundant human resources emerge. The education sector is being enhanced to support this goal, and I encourage ethnic people to actively participate. Efforts should be made to reopen closed schools, assist students who are unable to attend school due to various reasons to return to school, and ensure that every child of school age is able to attend school. Only then can young people be fully empowered and contribute to the well-being of the region, the nation, and the people.

Esteemed ethnic national brethren in Kayah State,

For a state to emerge as more peaceful, prosperous, and developed, the spirit and strength of all the national brethren living within the state are crucial. Just as the strength of a nation comes from within the nation itself, the strength of a state also derives from the combined power of all its national brethren.

For the long-term stability and sustainability of the Union, with the duty of three key responsibilities at the forefront, may we protect and safeguard the nation and its people with the spirit of ethnic solidarity, unity, and the Union spirit among the ethnic people. Let us nurture and cultivate the younger generation, the future of the country, to become valuable human resources. The ethnic people of Kayah State should also participate in the reconstruction process with correct ideas and concepts, working together in unity. I send this message to show my hope that the entire Kayah State will remain peaceful and prosperous, with all ethnic groups experiencing progress and improvements in their social and economic lives.

**Senior General Thadoe Maha Thray Sithu
Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing
Prime Minister
Chairman, State Administration Council**

Yinmabin District cultivates over 9,800 acres of winter onions



An onion plantation in Yinmabin District.

Yinmabin January 14 A total of 9,846 acres of onions have been cultivated during this year's winter crops planting season in Yinmabin District, Sagaing Region, according to the statistics from the Department of Agriculture for Yinmabin District. During the 2024-2025 winter crops planting sea-

son, 9,200 acres of onions are planned to be planted in Yinmabin District, and since October 2024, 9,846 acres of onions have been planted. "We were able to plant more than the current designated acres. The onion cultivation is expanded year after year. We connected the onion market for the onion growers to get a good price," said Daw Myat Moe Win, head of the Department of Agriculture for Yinmabin District. The cultivation of onions by townships in Yinmabin District is as per following, 3,179 acres in Yinmabin Township, 519 acres in Kani Township, 3,948 acres in Salingyi Township, and 2,200 acres in Pale Township, totaling 9,846 acres. Onions are grown in Sagaing Region, and the townships that grow onions the most are Monywa, Yinmabin, ChaungU, Shwebo and Myinmu townships. 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.

Farmers complete cultivation of kidney bean in Mawlaik Township this cold season

Mawlaik January 14 Local farmers have so far planted 2,135 acres of kidney bean as cold season crops in Mawlaik Township of Sagaing Region, according to Mawlaik Township Agriculture Department. In 2024-25 cold season, local authorities earmarked cultivation of 2,135 acres of kidney bean in Mawlaik Township, and local farmers have so far planted all 2,135 acres of crops meeting the target. Daw Kywe Kywe Hlaing, Head of Mawlaik District Agriculture Department said: "Farmers have grown 2,135 acres of kidney bean meeting the cent per cent target cultivation in the township. Our department helped local farmers with quality strains of crops, agricultural inputs and post-harvest technology." Officials of the Township Agriculture Department raised farmer awareness of expansion of sown acreage of kidney bean, and use of GAP system and quality seeds to boost per-acre yield of crops.

The crops planted in GAP system can fetch good prices at home and abroad markets due to high quality. So, local farmers can earn increased incomes. 206



A thriving kidney bean plantation.

Myaung Township finishes cultivation of winter sesame on more than 19,000 acres of croplands

Myaung January 14 Statistics of Sagaing District Agriculture Department stated that local farmers have planted 19,045 acres of winter sesame in Myaung Township of Sagaing Region. In 2024-25 winter, local farmers planted 19,045 acres of winter sesame exceeding the target cultivation of 19,041 acres in Myaung Township. Daw Thida Lwin, Head of Sagaing District Agriculture Department, commented: "Local farmers exceeded cultivation of winter sesame more than the target. Sown acreage of sesame is on the

rise in the township yearly." Officials of the Township Agriculture Department provide local farmers with agricultural techniques, GAP systems, quality seeds and other aid for expansion of sown acreage of crops. The crops planted in GAP system can have higher quality than the crops in conventional techniques. Moreover, the crops in GAP system can fetch good prices and market shares at home and abroad. Consequently, local farmers can have improved socioeconomic life. 206

Over 4,000 acres of winter vegetables cultivated in Budalin Township

Budalin January 14 A total of 4,448 acres of vegetables have been planted in Budalin Township, Monywa District, Sagaing Region, during this year winter crops planting season, according to statistics from the Department of Agriculture for Budalin Township. This year, the Township Department of Agriculture has provided technical training to vegetable growers in Budalin Township to cultivate using the GAP system, techniques to make the healthy vegetables produced from the fields, and to encourage the growers to expand the cultivation of vegetables. 206



A vegetable farm in Budalin Township.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားတပ်မတော်က ယူကရိန်း၏ အမြောက်များကို Lancet ဒရုန်းအသုံးပြု၍ တိုက်ခိုက်ပျက်ဆီးနိုင်ခဲ့



ရုရှားတပ်မတော်သည် ယူကရိန်း ပဋိပက္ခအစကတည်းက ယူကရိန်း၏ အမြောက်များကို Lancet ဒရုန်းအစင်းရေ ၂၈၀၀ ကျော်ကိုအသုံးပြု၍ တိုက်ခိုက်ပျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤတိုက်ခိုက်မှုများကို အဓိကအားဖြင့် အမြောက်စနစ်များ၊ ဟောင်ဝစ်ဇာ အမြောက်စနစ်များနှင့် ယာဉ်ဆွဲတင်အမြောက်စနစ်များ၊ ယူကရိန်းတို့၏ မဟာ

ဗျူဟာမြောက် ကာကွယ်ရေးအရေးကြီးအခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပစ်မှတ်ထား တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Lancet ဒရုန်းများ၏ အမြောက်စနစ်များအပေါ် မဟာဗျူဟာမြောက်ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခြင်း၏ အရေးပါမှုကို မီးမောင်းထိုးပြနေပြီး ယူကရိန်းတပ်မတော်၏ ပစ်ကူ၊ စစ်ကူစစ်ရေးစွမ်းအားများအပေါ် ဦးနှိမ်တိုက်ခိုက်၍ စစ်မြေပြင်တွင် ထိုးစစ်နှင့် ခံစစ်နှစ်ရပ်စလုံးကို သိသိသာသာ အားနည်းသွားစေ

ရန် အသုံးပြုနေခြင်းဖြစ်သည်။ ရုရှားနိုင်ငံ Kalashnikov Group ၏ လက်အောက်ခံ Zala Aero က ထုတ်လုပ်သော ကာမီကာယေတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများဟု လူသိများကြသည့် Lancet ဒရုန်းများသည် ၎င်းတို့၏ ရည်ရွယ်ထားသော ပစ်မှတ်များကိုတိကျစွာချေမှုန်းနိုင်စွမ်းရှိကာ တိုက်ပွဲဝင်ဖြန့်ကြက်မှု ပိုမိုအားကောင်းလာခဲ့သည်။ ပစ်မှတ်များကို အောင်မြင်စွာ ထိမှန်ပျက်ဆီးနိုင်ခဲ့မှုအနေဖြင့် ၇၇ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ

မြင့်မားကောင်းမွန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Lancet ဒရုန်း ၂၈၀၆ စင်းဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုအကြိမ်များအပေါ် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာသုံးသပ်မှုအရ ရုရှားတပ်မတော်သည် ပစ်မှတ် ၂၈၅ ခုကို အောင်မြင်စွာ တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အစီရင်ခံစာသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလတွင် Lancet ဒရုန်း အသုံးပြုတိုက်ပွဲဝင်မှုအကြိမ် ၃၀၃ ကြိမ်ထိရှိကြောင်း၊ ပဋိပက္ခစတင်ချိန်မှစ၍ တစ်လအတွင်း အမြင့်မားဆုံးအသုံးပြုတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့မှုအဖြစ် မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။ ဤသို့ တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများ မြေပြင်တိုက်ပွဲများတွင် အမြောက်အမြားနှင့် မကြာခဏအသုံးပြုတိုက်ခိုက်နေခြင်းသည် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲ၏ ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသော သဘောသဘာဝအရ တန်ဖိုးမြင့်ပစ်မှတ်များအပေါ် အထူးသဖြင့် ပစ်အားနှင့် စစ်ကစားနိုင်စေရေးပံ့ပိုးပေးနေသည့် အမြောက်လက်နက်စနစ်များအပေါ် Lancet ဒရုန်းများ အသုံးပြုပစ်မှတ်ထားလာခြင်းကို ဖော်ပြလျက်ရှိသည်။

Lancet ဒရုန်းများသည် ခေတ်မီစစ်မြေပြင်များတွင် ထင်ပေါ်ကျော်ကြားလာခဲ့သည့် တိကျသောတိုက်ခိုက်မှုစနစ်အမျိုးအစားများထဲမှ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် အမြောက်များ၊ သံချပ်ကာယာဉ်များ၊ ရေဒါစခန်းများနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ အပါအဝင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ပိုင်ဆိုင်မှုများကို

ပစ်မှတ်ထားနိုင်သည့် စွယ်စုံရစနစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ Lancet ဒရုန်းတွင် အများဆုံးအလေးချိန် ငါးကီလိုဂရမ်ရှိ ပေါက်ကွဲမှုမြင့်မားသော Fragmentation ထိပ်ဖူး၊ စုစည်းတိုက်ခိုက်နိုင်သော ထိပ်ဖူးနှင့် ဓာတ်ငွေ့ထိပ်ဖူးများအပါအဝင် ထိပ်ဖူးအမျိုးအစားများစွာ တပ်ဆင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်သည်။ ၎င်းအချက်သည် Lancet ဒရုန်းကို ပစ်မှတ်အမျိုးအစားများ၊ အထူးသဖြင့် အမြောက်လက်နက်စနစ်များနှင့် ကွပ်ကဲမှုစင်တာများကဲ့သို့ တန်ဖိုးရှိသော ရန်သူ့ပိုင်ဆိုင်မှုများကို တိုက်ခိုက်ပျက်ဆီးရန် လုံလောက်သောစွမ်းရည် ပိုင်ဆိုင်ထားနိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

အခြားဒရုန်းများနှင့် ခြားနားစေသည့် အချက်မှာ Lancet ဒရုန်းကို လွှတ်တင်ပြီး သည်နှင့် အော်ပရေတာမှ စဉ်ဆက်မပြတ် ထိန်းကျောင်းစရာမလိုအပ်ဘဲ လည်ပတ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ဤကိုယ်ပိုင်တိုက်ပွဲဝင်လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းသည် ရှုပ်ထွေးသော စစ်မြေပြင်ပတ်ဝန်းကျင်များတွင် ခေတ္တခဏရပ်တန့်နေသောသို့မဟုတ် ရွေ့လျားနေသောစစ်ရေးပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနိုင်စွမ်းနှင့်အတူ စစ်မြေပြင်အသုံးဝင်မှုကို သိသိသာသာ တိုးမြှင့်စေသည်။

Exclusive Report: Russia Launches Over 2800 Lancet Drones Targeting Ukrainian Artillery with 77.7% Hit Rate ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)က အဆင့်မြင့် NASAMS လေကြောင်းနှင့်ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်သစ်များ တပ်ဖြန့်ချိထားမည်

တရုတ်(တိုင်ပေ)သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် အမေရိကန်က ပံ့ပိုးပေးထားသော အဆင့်မြင့် NASAMS လေကြောင်းနှင့် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်သစ်များကို တပ်ဖြန့်ချိထားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်(တိုင်ပေ) အမျိုးသားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြေညာခဲ့သည်ကို ရုရှားနိုင်ငံပိုင် RT သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆင့်မြင့် NASAMS လေကြောင်းနှင့် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို တရုတ်(တိုင်ပေ)၏ Songshan ခရိုင်နှင့် Tam-sui ခရိုင်အပါအဝင် မြောက်ဘက်ရှိ မဟာဗျူဟာမြောက် အရေးပါသောနေရာများတွင် တပ်ဖြန့်ချိထားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

NASAMS လေကြောင်းနှင့်ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်သည် တာဝေးပစ်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ် အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး လေယာဉ်၊ မောင်းသုံးသုမ္မလေယာဉ်များနှင့် ခရစ်ဒုံးကျည်များကို တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ၎င်းသည် ခေတ်မီရေဒါနည်းပညာနှင့် စစ်ဘက်သုံးနည်းဗျူဟာမြောက် Data Link ဆက်သွယ်ရေးစနစ်ကို လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများတန်ပြန်ရန် ပေါင်းစပ်အသုံးပြုထားသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏

အုပ်ချုပ်မှုအောက်တွင် တရုတ်(တိုင်ပေ) သို့ ၁၇ ကြိမ်မြောက် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းရောင်းချမှုအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလက ကြေညာခဲ့သော အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ စစ်လက်နက်ရောင်းချမှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် NASAMS လေကြောင်းနှင့်ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်သုံးစုံကို တရုတ်(တိုင်ပေ)သို့ရောင်းချရန် အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးလုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီက အတည်ပြုပေးခဲ့သည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ) ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ အဆိုပါ တပ်ဖြန့်မှုသည် ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြားတွင် တရုတ်၏စစ်ဘက်တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်နေမှုများကို တုံ့ပြန်ရန်အတွက် လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်များအားကောင်းလာစေရန် ကြိုးပမ်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)သည် L-band နှင့် L-band မဟုတ်သော အီလက်ထရွန်နစ် Array ရေဒါစနစ်များအတွက် ဝယ်ယူရေးစာချုပ်များချုပ်ဆိုထားပြီး ထောက်လှမ်းမှုစွမ်းဆောင်ရည်များ အဆင့်မြှင့်တင်ရန်နှင့် ရန်သူ့ Jamming ကို တန်ပြန်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် စနစ်များဖြစ်သည်ဟု တရုတ်(တိုင်ပေ) ကာကွယ်ရေး



ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ရေဒါစနစ်များကို တစ်နိုင်ငံလုံး လွှမ်းခြုံထားနိုင်ရန် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။ NASAMS လေကြောင်းနှင့်ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်၊ ရေဒါစနစ်များအတွက် တရုတ်(တိုင်ပေ) ဒေါ်လာ ၂၄ ဒသမ ၃ ဘီလီယံကို ခွဲဝေပေးထားကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက

သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ တရုတ်(တိုင်ပေ)၏ နိုင်ငံရေးအခြေအနေနှင့် ပတ်သက်၍ တရုတ်နှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)ကြား တင်းမာမှုများဆက်လက်ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရကျွန်းကို ခွဲထွက်နေသော တရုတ်နိုင်ငံပိုင် ပြည်နယ်တစ်ခုအဖြစ် ရှုမြင်ထားပြီး လိုအပ်ပါက

အင်အားသုံး၍ ၎င်းနှင့်ပြန်လည်ပေါင်းစည်းမည်ဟု ကတိပြုထားကြောင်း သိရသည်။

Taiwan to deploy new US-supplied missile defense systems ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီး ၈၃၂၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ဆောင်ရွက် ပေးနေပါတယ်။"ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ပဲကြီး စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ပဲကြီး စိုက်ဧကများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင် ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်နိုင် ရေး၊ GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး အသိပညာပေး လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ပဲကြီး သီးနှံများကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက နိုင်ငံတွင်း စားသုံးမှုလုံလောက်စေနိုင် မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုပါရောင်းချ နိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်မည် ဖြစ်သောကြောင့် ပဲကြီးကို ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်း ထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

ရေဦး ဇန်နဝါရီ ၁၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ပဲကြီး ၈၃၂၁ ဧက စိုက် ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦး ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီး ၅၅၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၄ခုနှစ် အောက် တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၈၃၂၁ ဧကစိုက်ပျိုးပြီး စီးပြီဖြစ်သဖြင့် လျာထားဧက ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်မှာ ပဲကြီး ၅၅၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိဧက ၈၃၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်လို့ လျာထားဧကထက် ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ပဲသီးနှံ အထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်တွေ၊ သွင်း အားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာ ပေးတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်း

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ပုစွန် ပိဿာချိန် ၇၃၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဘိုကလေး ဇန်နဝါရီ ၁၄ ဒေသမှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ က ဒေသမှထွက်ရှိသည့် ပုစွန် များဝယ်ယူပြီး စနစ်တကျ သန့်စင်ကာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်တင်မေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေ ပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်တင်မေက ပြောပြ၍ သိရသည်။



ရောင်းချတဲ့လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ရတာလဲ အခက်အခဲမရှိပါဘူး။" ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်တင်မေထံမှ သိရသည်။

တောင်ငူမြို့နယ် ဇီးဖြူပင်-သဖန်းပင် ကျေးရွာချင်းဆက်ကုန်ထုတ်လမ်း ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

တောင်ငူ ဇန်နဝါရီ ၁၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတောင်ငူ ခရိုင်တောင်ငူမြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ဇီးဖြူပင်-သဖန်းပင် ကျေးရွာချင်းဆက် ကုန်ထုတ် လမ်း ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိ သူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ငူခရိုင် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးဦးသန်းဇော်မျိုး၊ တောင်ငူမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ငဝါထွေး နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဇီးဖြူ ပင်-သဖန်းပင် ကျေးရွာချင်းဆက် ကုန်ထုတ်လမ်း ကျောက်ရောမြေ ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရာ VJATကုမ္ပဏီ

မှ တာဝန်ရှိတစ်ဦးက လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ခရိုင် ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိ သူများ၊ ကော်မတီဝင်များကို ဆောင်ရွက်ပြီး ကုန်ထုတ်လမ်း ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

လုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၅သန်းဖြင့် VJAT ကုမ္ပဏီက အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်နေ့က စတင်အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း တောင်ငူခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇော်မျိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၁၄-၁-၂၀၂၅

ဆန်	ကျပ်	တင်
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/၁၄၅၀၀၀
(တစ်အိတ်)		
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀၀/၁၁၀၀၀၀
မရမ်းတော(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	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၈၂၅
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၄၅၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၉၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၁၉၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၂၇၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘိုလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
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၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀
		(၁၉၆)

မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တတိယအကြိမ် အစည်းအဝေးကျင်းပ



ကျောက်ဖြူ အထူးစီးပွားရေးဇုန်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီကို အထောက်အကူပြုနိုင်ရန် မြန်မာဘဏ်မှ ကျွမ်းကျင်သူပညာရှင်ဖွဲ့စည်းထားရှိမှုအခြေအနေနှင့် ကျောက်ဖြူရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်းအောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရေး၊ ရင်းနှီးတည်ဆောက်သူအသစ်များဖြင့် ဆက်လက်လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန်အတွက် ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေး ကိစ္စရပ်များကို ပြောကြားသည်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မြန်မာအထူး စီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တတိယအကြိမ်အစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ညီလာခံခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအံ့၊ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်း

အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ သီလဝါ၊ ကျောက်ဖြူနှင့် ထားဝယ်အထူးစီးပွားရေးဇုန်တို့မှ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်အတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း အသစ်များဝင်ရောက်ခဲ့မှုအခြေအနေ၊ မြန်မာအစိုးရအသိအမှတ်ပြု စုပေါင်းကုမ္ပဏီ (Myanmar Government Designated Entity-GDE)အဖြစ် ဖွဲ့စည်းထားသည့် Kyauk Phyu SEZ Consortium Company Limited နှင့် CITIC Consortium တို့အကြား

ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပြီး လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ထားဝယ်အထူးစီးပွားရေးဇုန်သည် အရှေ့တောင်အာရှတွင် အရေးပါသည့်ဇုန်တစ်ခုဖြစ်လာနိုင်သည့်အတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များကို အရှိန်အဟုန် မပျက်ဆောင်ရွက်ပြီး ရင်းနှီးတည်ထောင်သူနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဖိတ်ခေါ်ရေး၊ နိုင်ငံအတွင်း အထူးစီးပွားရေးဇုန်များ ဖွံ့ဖြိုးမှု မြန်ဆန်ရေး၊ ရင်းနှီးတည်ထောင်သူနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများအား မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးရေးကိစ္စရပ်များကို ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ

က သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်သို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအသစ်ဝင်ရောက်လာမှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးတက်လာသည့်အခြေအနေ၊ ပိုမိုကုန်ကဏ္ဍတိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန်ရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် မြန်မာအစိုးရအသိအမှတ်ပြု စုပေါင်းကုမ္ပဏီ (Myanmar Government Designated Entity Consortium-GDE)၏ အခြေအနေ၊ စီမံကိန်းဧရိယာနှင့် တည်နေရာ ပိုမိုကောင်းမွန်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး တရုတ်နိုင်ငံCITICဘဏ်မှ ကျွမ်းကျင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရာတွင်

ထို့နောက် မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး မြန်မာကုန်သွယ်မှု မြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာထိန်လင်းက ယခင်ကျင်းပခဲ့သည့် ဒုတိယအကြိမ်အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကိုလည်းကောင်း၊ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်၊ ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန်နှင့် ထားဝယ်အထူးစီးပွားရေးဇုန်တို့မှ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများက မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေးသို့ တင်ပြသည့်အမှာစာများကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဇုန်တစ်ခုချင်းအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးနေမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။
ယင်းနောက် မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးသည် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ကော့သောင်းမြို့ Victoria Cliff တိုတယ်၌ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Ms.Ma Jiaနှင့်တွေ့ဆုံပြီး မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ လန်ချန်း-မဲခေါင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှုလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများ၊ လန်ချန်း-မဲခေါင်စီမံကိန်းဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများကို ဆွေးနွေးကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ကော့သောင်းမြို့ မဇ္ဈိကခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထူးရန်ပုံငွေ ၂၀၂၂ဖြင့်ဆောင်ရွက်သည့် ကံမော်ကြီးကျေးရွာနှင့် ရေငံကြီးကျေးရွာ ဆိုလာအသေးစား ဓာတ်အားပေးစနစ်နှင့် ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့်အတွက် ကျေးရွာ နှစ်ရွာရှိ အိမ်ခြေ ၅၄၀ ခန့်၊ လူဦးရေ ၂၇၀၀ တို့၏ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေးများ တိုးတက်လာမည့်အပြင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးလာစေမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီးက တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံ မဲခေါင်-လန်ချန်း စီမံကိန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး

စနစ်နှင့် ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပြီးမြောက်အောင်မြင်ခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကံမော်ကြီးကျေးရွာနှင့် ရေငံကြီးကျေးရွာ ဆိုလာအသေးစားဓာတ်အားပေးစနစ် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းနှစ်ခုသည် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထူးရန်ပုံငွေ ၂၀၂၂ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေ သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီ၏ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေတို့ အချိုးကျပူးပေါင်းထည့်ဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အစိုးရ-ပြည်သူ-ပုဂ္ဂလိက သုံးပွင့်ဆိုင် လက်တွဲညှိညီဆောင်ရွက်မှု စံနမူနာပြုစီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းမှ ဆိုလာအသေးစားဓာတ်အားပေးစနစ်ဖြင့် ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့်အတွက် ကျေးရွာ နှစ်ရွာရှိ အိမ်ခြေ ၅၄၀ ခန့်၊ လူဦးရေ ၂၇၀၀ တို့၏ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေးများ တိုးတက်လာမည့်အပြင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးလာစေမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီးက တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံ မဲခေါင်-လန်ချန်း စီမံကိန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး



လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များကိုလည်းကောင်း၊ Mega Global Green Automation ကုမ္ပဏီမှ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာက စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ရင်းလင်းပြောကြားကြပြီး ဒေသခံပြည်သူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။
အခမ်းအနားအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီးတို့သည် စီမံကိန်းဆိုင်ရာမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံပြခန်းများကို လှည့်လည်

ကြည့်ရှုကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကော့သောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကံမော်ကြီး၊ ရေငံကြီး၊ ဘာလီအော်၊ အောင်မြန်မာ၊ ကံပုံ၊ မှာတမ်းစသည့် ကျေးရွာတို့မှ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားကာ ဒေသခံတောင်သူများ၏ တင်ပြချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ကော့သောင်းမြို့နယ်ရှိ စုဝေးဘာလှိုင်းကျေးရွာအုပ်စု အောင်ဘာကျေးရွာ၌ နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေ ၆၀

ရာခိုင်နှုန်း၊ ကုမ္ပဏီမှ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းတို့ဖြင့် မဟာဓာတ်အားလိုင်း ပြင်ပဆိုလာအသေးစားဓာတ်အားပေးစနစ်မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းကို ၁၂၀ ဒသမ ဖေ့ ကီလိုဝပ်၊ ဒီဇယ် ၂၀၀ ကေစီ အစုစမ်းအားထပ်မံတိုးမြှင့်တပ်ဆင်ခြင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ဒေသခံတောင်သူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၅ မျိုးစေ့ပြပွဲတွင် စိုက်ပျိုးရေးပညာပေးနည်းပညာဖြန့်ဝေမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့ရှိ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်

မွေးမြူရေးသိပ္ပံကျောင်း၌ ၂၀၂၅ခုနှစ် မျိုးစေ့ ပြပွဲကျင်းပရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှု များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါ မျိုးစေ့ပြပွဲသို့ ဝါစိုက်တောင်သူ များအပါအဝင် နေပြည်တော်ကောင်စီ

နယ်မြေနှင့် တိုင်းဒေသကြီးပြည်နယ်များမှ စိတ်ပါဝင်စားသူတောင်သူများ၊ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သူ လုပ်ငန်းရှင်များအားလုံးကို ဖိတ်ကြားပြီး စိုက်ပျိုးရေးပညာပေးလုပ်ငန်းများ၊ နည်း

ပညာဖြန့်ဝေမှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်သည်။
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အစု ထုတ်ပြောင်းနှင့် နေကြာသီးနှံများကို နည်း စနစ်ကျပုံစံကျစိုက်ပျိုးထားရှိမှု၊ နိုင်ငံခြား ဝါမျိုးများဖြစ်သော RAKA 66၊ B31 နှင့် KTK မျိုး သုံးမျိုး၊ ပြည်တွင်းဝါမျိုးများဖြစ်သော ရွှေတောင်(၈)၊ ရွှေတောင်(၁၀)နှင့် ငွေချည် (၁၁)မျိုး သုံးမျိုး စုစုပေါင်း မျိုး ခြောက်မျိုး ယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ် စိုက်ပျိုးထားရှိမှုတို့ကို အသေးစိတ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များ မှာကြားသည်။
မွေးမြူရေးသိပ္ပံကျောင်း၌ ယှဉ်ပြိုင် စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားသော ဝါမျိုးများသည် ရေရှိပါက ရာသီမရွေးစိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းမှု အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့်အတွက် ဝါတစ်သီးသာစိုက်ပျိုးသည့် အချို့ဒေသများ တွင် ရေရရှိရေးဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် သီးထပ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ယခုကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးပြသခြင်းဖြစ်သည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်

စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးသိပ္ပံကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ မွေးမြူရေးဘာသာရပ် အတွက် သင်ကြားမှုအထောက်အကူပြု ဆိတ်၊ နွားနှင့် ဒေသကြက်မွေးမြူရေးခြံများ၊ လက်တွေ့လေ့ကျင့် စိုက်ပျိုးထားသောဟင်း သီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းများနှင့် သုတေသနပြု စမ်းသပ်စိုက်ခင်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသော ဟင်းသီးဟင်းရွက် အသီးအနှံများကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ၏ စားရိပ်သာနှင့် ဝန်ထမ်းများ အတွက် သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ပိုမို ရောင်းချပေးနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၌ စက်မှုလယ်ယာ စနစ်ကျ လယ်မြေ ၂၆၀ ဒဿမဂ ၈၈၈၀၇၈၈ ထုတ်ခြင်းစီမံကိန်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလပြီးစီးရေးနှင့် ရာသီချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရေဘေး သင့် အာမခံအလုပ်သမားများအား လူမှုဖူလုံ ရေးထောက်ပံ့ကူညီမှုအကျိုးခံစားခွင့် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ငူမြို့ ခပေါင်း ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားသို့ အလုပ်သမားဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်နောင်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးမျိုးအောင်၊ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနမှ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ငှာနများမှ အလုပ်ရှင် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အလုပ်သမားကိုယ်စား လှယ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တိုင်ဖွန်း မုန်တိုင်း(ရာဂါ)၏အရှိန်ကြောင့် မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းခဲ့သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရှိ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအပါအဝင် တိုင်း ဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အချို့တွင် ရေကြီးရေလျှံ မှုကြောင့် ပြည်သူအများအတိဒုက္ခရောက်ခဲ့ ရပြီး အလုပ်ရုံ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ငှာနများ ပိတ် သိမ်းရခြင်း၊ လယ်ယာမြေများပျက်စီးဆုံးရှုံး ရခြင်းတို့ကြောင့် ဒေသအလိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ စွာဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် များရှိ လူမှုဖူလုံရေးမြို့နယ်ရုံး ၈၀ တွင် ယနေ့

အောင်ထံသို့ အာမခံအလုပ်သမား ၅၁၉ ဦး အတွက် လူမှုဖူလုံရေးထောက်ပံ့ကူညီမှု အကျိုးခံစားခွင့် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့် ငွေကျပ် ၃၉ ဒဿမ ၁၃ သန်းကို လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးလူမှုရေးရာ ဝန်ကြီးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တက်ရောက် လာသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဦးစီး

ရေဖုံးမှအဆက်
မြစ်ရေယာဉ်(စက)တို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ရန်ကုန်မြို့ အမှတ်(၄)ရေတပ်ဗေ တံတားမှလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းရှိ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်မှ မြို့နယ်ကျေးရွာများနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် တပ်မတော် နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများပါဝင် သည့် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံ ရေယာဉ် (သံလွင်)သည် ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်း တွင် ရန်ကုန်မြို့ အမှတ်(၂)ရေတပ်ဆိပ်ခံ တံတား(သန်လျင်)မှလည်းကောင်း အသီးသီး ထွက်ခွာကြရာ တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီး များနှင့် အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများက ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။
အဆိုပါ တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံ ရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စက)၊ တပ်မတော် ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ် (သံလွင်)တို့တွင် တပ်မတော်မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုအရာရှိများ၊ သူနာပြု စစ်သည်များနှင့် သူနာပြုရဲမေးများလိုက်ပါ သွားကာ ဒေသခံပြည်သူများအား ခွဲစိတ် ကုသမှုရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အရိုးရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သွားနှင့်



တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများကို တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများက ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်စဉ်။

ခံတွင်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ပြီး X-Ray ရိုက်ခြင်း၊ Ultrasound ရိုက်ခြင်း၊ ရောဂါဗေဒပါရဂူများဖြင့် ရောဂါရှာဖွေ စမ်းသပ်ကုသခြင်း၊ ECG စက်၊ ဓာတ်မှန်ရိုက် စက်များဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ်ကုသပေး ခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်း များကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်သည်။
ထို့ပြင် အရေးပေါ်အခြေအနေပေါ်ပေါက် ပါက ဆေးရုံတင်ကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေး ရန် တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံ



တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများ ပါဝင်သည့် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)ကို တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများက ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်စဉ်။

တစ်လျှောက် ဆေးကုသရန်ခက်ခဲသော ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုခရီးစဉ်သည် ၁၉ ကြိမ်မြောက်ဖြစ်ပြီး ၁၈ ကြိမ်မြောက် ထိ ဒေသခံပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၇၈၇၃၅ ဦး တို့ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဆေးရုံရေယာဉ် ပေါ်ရှိသားဖွားခန်း၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် ၂၈ ဦးတို့အား အောင်မြင်စွာမွေးဖွားပေးနိုင် ခဲ့သည်။
အလားတူ တပ်မတော်အထူးကုဆေး အဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သည့် တပ်မတော်ပင်လယ် သွား ဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)ဖြင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစ၍ မြန်မာ့ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသ များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံ ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုခရီးစဉ်သည် ၁၈ ကြိမ်မြောက်ဖြစ်ပြီး ၁၇ ကြိမ်မြောက်ထိ ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၅၇၀၈၇ ဦးတို့ကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ခဲ့ပြီး ဆေးရုံရေယာဉ်ပေါ်ရှိသားဖွားခန်း၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် ၂၁ ဦးတို့အား အောင် မြင်စွာမွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

သဝဏ်လွှာမှအဆက်

ကယားပြည်နယ်အဖြစ် တရားဝင်ပြောင်းလဲခေါ်ဝေါ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ ကယားပြည်နယ်ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဝေါ်ခဲ့သည့် နေ့ရက်ကို “ကယားပြည်နယ်နေ့” အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ကယားပြည်နယ်သည် တောတောင်ရေမြေ သဘာဝအလှတရားများ၊ မြေပေါ်မြေအောက်သယံဇာတများ ပေါကြွယ်ဝကာ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအလှများဖြင့် သာယာလှပသော ပြည်နယ်ဖြစ်ပါသည်။ ရာသီဥတုမျှတပြီး ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ၏ ရင်းနှီးဖော်ရွေမှု၊ ရိုးသားပွင့်လင်းမှုတို့သည် ပြည်နယ်၏နှစ်သက်စွဲလမ်းဖွယ်ရာ ဂုဏ်အင်္ဂါများပင်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက ပြည်နယ်အကျိုးကို ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်မှုတို့ကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည့် ပြည်နယ်တစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ရရှိပြီး အခြေခံကောင်း

ဒေသတစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ၎င်းဒေသတွင် နေထိုင်သူများကပင် လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး ဒေသ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ပျက်စီးစေရန်နှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေရန် လုပ်ဆောင်မှုများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်မှာလည်း ဒေသခံများပင်ဖြစ်...

များကို အဓိအရဆုပ်ကိုင်၍ ကယားပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးကို သားစဉ်မြေးဆက်ခံစားနိုင်အောင် တည်ဆောက်သွားကြရန် အထူးလိုအပ်နေချိန်ဖြစ်ပါသည်။

မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံသည် ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းက ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု၊ ကိုယ်ပိုင်စာပေနှင့် ကိုယ်ပိုင်ဘာသာစကားများဖြင့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမအားလုံးတို့သည် နိုင်ငံ၏ ဒေသအသီးသီးတွင် ဥပမာကဲ့သို့ကပ်မပျက်၊ စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ယှဉ်တွဲ၍နေထိုင်ခဲ့သော အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ စည်းလုံးညီညွတ်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်ကြီးကို နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တို့သည် ၁၈၂၄ ခုနှစ်ကစ၍ မတရားကျူးကျော်စစ်သုံးကြိမ်ပြုခဲ့ပြီး သူ့ကျွန်ဘဝကိုသွတ်သွင်းခဲ့ပါသည်။

ထို့နောက် နယ်ချဲ့တို့သည် တောင်ပေါ်မြေပြန့်တစ်ခုချင်းစီကို ဥပဒေများ ခွဲခြားပြဋ္ဌာန်းပြီး နှစ်ပေါင်းတစ်ရာကျော် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖြင့် သွေးခွဲအုပ်ချုပ်ခဲ့ကြပါသည်။ ပြည်မကို အုပ်ချုပ်ရာတွင်လည်း ကွဲပြားခြားနားမှုများပြားအောင် လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြပါသည်။

၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးစဉ် နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ အာဏာလွန်ဆွဲမှုပြင်းထန်လာခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ၁၉၄၈ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်တွင် ဗမာပြည်ကွန်မြူနစ်ပါတီသည် နိုင်ငံရေးသဘောထားကွဲလွဲမှုကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့် မဖြေရှင်းဘဲ လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်ကို ရွေးချယ်ခဲ့ရာမှစ၍ လွတ်လပ်ရေး၏အနှစ်သာရကို မခံစားရဘဲ နိုင်ငံတစ်ဝန်း တိုက်ပွဲများဖြင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ စတင်ခဲ့ပါသည်။ အလားတူ နယ်ချဲ့တို့၏သွေးခွဲအုပ်ချုပ်မှုပယောဂကြောင့် အချို့တိုင်းရင်းသားများကလည်း အယူဝါဒအမျိုးမျိုးဖြင့် လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်ကို ဖော်ဆောင်ခဲ့ကြပြီး နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကင်းမဲ့ခဲ့သည်မှာ ယနေ့ကာလအထိဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် လွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၇၆ နှစ်ကျော်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်၍ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခ မည်သည့်အကြောင်းကြောင့်ဖြစ်ပွားနေသည်ကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ကြည့်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ သမိုင်းကြောင်းကိုသိမှ ပစ္စုပ္ပန်ကာလ၌ အားနည်းချက်များကိုသိမြင်ပြီး အနာဂတ်အတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံရေးအယူအဆကွဲလွဲမှုများကို နိုင်ငံရေးနည်းနှင့် မဖြေရှင်းဘဲ လက်နက်ကိုင်ခဲ့ကြရာက ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားနေခြင်းဖြစ်ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု မရှိခြင်းကို သတိပြုသင့်ကြပါသည်။

လက်ရှိနိုင်ငံတွင်း၌ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် မတည်ငြိမ်မှုများနှင့် ဆူပူအကြမ်းဖက်မှုများမှာ ဒီမိုကရေစီရေးကိုဆောင်ရွက်နေသည်ဟု ဆိုသူများက မဲမသမာမှုများဖြင့် နိုင်ငံတော်အာဏာကို မတရားသဖြင့်ရယူရန်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီနည်းလမ်းကျဖြေရှင်းခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်လမ်းစဉ်ကို ရွေးချယ်ခဲ့ကြသောကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးကာကွယ်နေပါသည်ဟုဆိုသော ပြည်ပနိုင်ငံအချို့ကလည်း ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် ဆန့်ကျင်ဘက်ဖြစ်သည့် လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကို တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ အားပေးအားမြှောက်ပြုလုပ်နေကြပါသည်။ ၎င်းတို့မှာ မိမိတို့နိုင်ငံကို သူတို့အလိုကျဖြယ်လှယ်ချုပ်ကိုင်နိုင်ရန်နှင့် ပြည်သူလူထု၏ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို နှောင့်နှေးစေပြီး ဒီမိုကရေစီအမည်ခံ အာဏာရှင်စနစ်ကို အားပေးနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်ကို သတိပြုမိကြစေလိုပါသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်သူ့ဆန္ဒဖြစ်သည့် စစ်မှန်ပြီးစည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို မလွဲမသွေဆက်လက်လျှောက်လှမ်းသွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီး ကျင်းပနိုင်ရေး လိုအပ်သည့်ပြင်ဆင်မှုများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒမှန်ကိုထုတ်ဖော်နိုင်သည့် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို မဖြစ်မနေပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အလေးအနက်ပြောကြားလိုပါသည်။ နိုင်ငံတော်အကျိုး၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထု၏အကျိုးကိုသာ အစဉ်ရှေးရှုကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပြီး နိုင်ငံတော်ကြီး ပိုမိုတည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး သာယာဝပြောစေရန်နှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရန် အဓိကထားပြီး တိုင်းရင်းသားပြည်သူများနှင့်အတူ တက်ညီလက်ညီ ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ဆန္ဒနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်နှင့်အတူ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအားလုံး၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများအားလုံး၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ငြိမ်းချမ်းသာယာပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာရန် ပြည်နယ်အတွင်း နေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အင်အားသည် အဓိကဖြစ်၊ နိုင်ငံ၏အားသည် နိုင်ငံအတွင်းမှာ ရှိသကဲ့သို့ ပြည်နယ်၏ အင်အားသည်လည်း ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံး၏စုပေါင်းအားပင်ဖြစ်...

ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်သို့ရောက်ရှိရန် အဓိကကျသည့် အချက်မှာ မိမိတို့တိုင်းရင်းသားအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်ကြရေးနှင့် နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးပင်ဖြစ်ပါသည်။ ယခုလတ်တလောအခြေအနေတွင် ပြည်ပနိုင်ငံများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများ၊ သဘောထားကွဲလွဲပြီး နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူအကျိုးကို မျက်ကွယ်ပြုလုပ်ဆောင်နေသော အချို့အဖွဲ့အစည်းများ၏ ခြေထိုးမှုများ၊ ကျင့်ဝတ်ဖောက်ဖျက်ပြီး နိုင်ငံတော်ကိုအန္တရာယ်ချောက်ကမ်းပါးထဲသို့ ဆွဲချနေသည့် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံသတင်းများ၊ NUG, CRPH, PDF အစရှိသည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးဆောင်စည်းရုံးမှုနှင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် ဒေသအချို့တွင်ရှိသည့် ပြည်သူလူထုအကြား အသိအမြင်များမှားပြီး ညီညွတ်မှုများ ပြိုကွဲကာ မငြိမ်းမချမ်းဖြစ်နေသည်ကို တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကယားပြည်နယ်တွင် မကြာမီကာလက KNDF အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် လွိုင်ကော်မြို့အပါအဝင် မြို့ရွာများထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရပါသည်။ ပြည်နယ်အတွင်းနေထိုင်သည့် လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ

က ကိုယ့်ဒေသကိုယ်ပျက်ဆီးသည့် လုပ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ဒေသတစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ၎င်းဒေသတွင် နေထိုင်သူများကပင် လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး ဒေသ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ပျက်စီးစေရန်နှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေရန် လုပ်ဆောင်မှုများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်မှာလည်း ဒေသခံများပင်ဖြစ်ပါသည်။ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကို ဒေသခံတိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်းများက လုပ်ဆောင်ခြင်းသည် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကင်းမဲ့ပြီး လွဲမှားသည့်အတွေးအခေါ်အယူအဆများဖြင့် နိုင်ငံရေးအရ ရင့်ကျက်မှုမရှိခြင်းနှင့် ကိုယ့်ဒေသ၊ ကိုယ့်တိုင်းရင်းသားကို သစ္စာဖောက်ဖျက်ခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဒေသခံများ၏ လုံခြုံရေးကို ဖျက်ဆီးနေသည့် ဒေသတွင်းနေထိုင်သော လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ဆောင်မှုများ လျော့ပါးစေရေးအတွက် ၎င်းတို့သက်ဆိုင်ရှည်စေမည့်ကိစ္စရပ်များကို ပြည်သူအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းတားဆီးဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုပါသည်။ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများသည် မြို့ရွာများရှိ နေအိမ်များ၌ ဝင်ရောက်နေထိုင်ပြီး ဒေသခံပြည်သူလူထုကို အကာအကွယ်ယူ၍ နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးတိုက်ခိုက်မှုများ လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် သတိတရား၊ အသိတရားများဖြင့် ရှောင်ရှားမည်ဆိုပါက သောင်းကျန်းသူအဖြစ်ပြတ်ချေမှုန်းရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုမြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်မှာ ပြည်သူများအားလုံး အသိဉာဏ်ပညာပြည့်ဝရေးနှင့် အတွေးအခေါ် မှန်ကန်ရေးပင်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူ့အကျိုးကို ပြည်သူများကပင် အသိပညာဖြင့်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပြည်သူများအသိပညာဗဟုသုတပြည့်ဝကြစေရန်နှင့် ပညာပြည့်ဝပြီး လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ပေါ်ထွက်လာရေး ပညာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းရင်းသား မိဘပြည်သူများက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းပါဝင်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါသည်။ မဖွင့်နိုင်သေးသည့် စာသင်ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျောင်းပြင်ပရောက်ပြီး ကျောင်းမတက်နိုင်ကြသည့် ကျောင်းသားများ ကျောင်းသို့ပြန်လည်ရောက်ရှိရေး၊ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း ကျောင်းနေနိုင်ရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုပါသည်။ သို့မှသာ လူငယ်များ ဗလငါးတန်ပြည့်ဝပြီး ဒေသအကျိုး၊ နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအကျိုးကို ဆောင်ရွက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။ ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျာ-

ယခုထက်ပို၍ ငြိမ်းချမ်းသာယာပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာရန် ပြည်နယ်အတွင်းနေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အင်အားသည် အဓိကဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံ၏အားသည် နိုင်ငံအတွင်းမှာရှိသကဲ့သို့ ပြည်နယ်၏ အင်အားသည်လည်း ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံး၏ စုပေါင်းအားပင်ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုကြီး အခွန်ရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားပြီး တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအကြား မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးစိတ်ဓာတ်၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးကြပါ။ နိုင်ငံ၏အနာဂတ်လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များကို တန်ဖိုးမြင့်မားသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်လာအောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးကြပါ။ ကယားပြည်နယ်ရှိ တိုင်းရင်းသားများကလည်း အတွေးအခေါ်အယူအဆမှန်ကန်စွာဖြင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် စည်းစည်းလုံးလုံး ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် ကယားပြည်နယ်တစ်ခုလုံး အေးချမ်းသာယာ၍ ဘက်ပေါင်းစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ကာ တိုင်းရင်းသားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်မြင့်မားပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုတိုက်တွန်းလျက် ဤသဝဏ်လွှာ ပေးပို့အပ်ပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ
သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်
ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

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

မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ သတ်မှတ်ခြင်း

အမျိုးသားစံချိန်စံညွှန်းကောင်စီသည် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ ၃၃၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) အရ အပိုင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကိုကျင့်သုံး၍ ပုဒ်မ ၅၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)ပါ လုပ်ငန်းတာဝန်များအရ အောက်ဖော်ပြပါ စံချိန်စံညွှန်းအရ ၇၀ ကို မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများအဖြစ် သတ်မှတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်-

စဉ် မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ

- ၁။ MMS IEC 60901:1996 + AMD1:1997 + AMD2:2000 + AMD3:2004 + AMD4:2007 + AMD 5:2011 + AMD6:2014 လျှပ်စစ်အစွပ်တစ်ခုပါ မီးချောင်းများ-စွမ်းဆောင်ရည်သတ်မှတ်ချက်များ
- ၂။ MMS IEC 61215-1:2021 မြေပြင်ပေါ်ရှိ ဖိုတိုဗိုလ်တစ်မော်ဂျူးများ - ဒီဇိုင်းအရည်အသွေးနှင့် အမျိုးအစားခွင့်ပြုချက် - အပိုင်း ၁ - စမ်းသပ်မှုလိုအပ်ချက်များ
- ၃။ MMS IEC 61727:2004 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များ - ပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ထိတွေ့အသုံးပြုနိုင်သည့် မျက်နှာပြင်ဆိုင်ရာထူးခြားသည့်လက္ခဏာများ
- ၄။ MMS IEC 61730-1:2023 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်မော်ဂျူးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုဆိုင်ရာ အရည်အသွေးပြည့်မီခြင်း - အပိုင်း ၁ - တည်ဆောက်ခြင်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ
- ၅။ MMS IEC 61730-2:2023 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်မော်ဂျူးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုဆိုင်ရာ အရည်အသွေးပြည့်မီခြင်း - အပိုင်း ၂ - စမ်းသပ်ခြင်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ
- ၆။ MMS IEC 62124:2004 သီးခြားတည်ရှိသော ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များ - ဒီဇိုင်းအတည်ပြုခြင်း
- ၇။ MMS IEC 62368-1:2023 အော်ဒီယို၊ ဗီဒီယို၊ သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာဆိုင်ရာ ပစ္စည်းကိရိယာ - အပိုင်း ၁ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး လိုအပ်ချက်များ
- ၈။ MMS IEC 62446-1:2016+AMD1:2018 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များ - စမ်းသပ်ခြင်း၊ မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းအတွက် လိုအပ်ချက်များ - အပိုင်း ၁ - လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကွန်ရက်ချိတ်ဆက်ထားသောစနစ်များ - မှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ မှန်ကန်သောလည်ပတ်မှုကို စစ်ဆေးရန်စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် စစ်ဆေးခြင်း
- ၉။ MMS IEC 62841-2-1:2017 + AMD1:2021 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း ၂ - ၁ - လက်ကိုင်လွန်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၀။ MMS IEC 62841-2-3:2020 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း ၂ - ၃ - လက်ကိုင်ကျောက်စက်များ၊ အပိုင်းပုံစံ အရောင်တင်စက်များနှင့် အပိုင်းပုံစံ ကော်ဖက်စားစက်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၁။ MMS IEC 62841-2-4:2014 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း ၂ - ၄ - လက်ကိုင် ကော်ဖက်စားစက်နှင့် အရောင်တင်စက် (အပိုင်းပုံစံအပ)များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၂။ MMS IEC 62841-2-5:2014 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း ၂ - ၅ - လက်ကိုင်လွှဲပိုင်းများအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၃။ MMS IEC 62841-2-11:2015+AMD1:2018 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့်လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း ၂ - ၁၁ - လက်ကိုင်တွန်းဆွဲဖြတ်လွှဲများအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၄။ MMS IEC 62841-2-14:2015 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း ၂ - ၁၄ - လက်ကိုင်ရွေပေါ်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၅။ MMS IEC 62841-2-17:2017 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း ၂ - ၁၇ - လက်ကိုင်ပုံဖော်စက်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၆။ MMS IEC 62841-4-2:2017+AMD1:2022 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း ၄ - ၂ - ချုံနှယ်မြက်ရိတ်စက်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၇။ MMS CXS 57 : 1981, Amended in 2022 ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ထားသော ခရမ်းချဉ်သီးအနှစ်စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၈။ MMS CXS 67 : 1981, Amended in 2019 စပျစ်သီးခြောက်စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၉။ MMS CXS 87 : 1981, Amended in 2022 ချောကလက်နှင့် ချောကလက်ထုတ်ကုန်များစံချိန်စံညွှန်း
- ၂၀။ MMS CXS 152 : 1985, Amended in 2021 ဂျုံမှုန့်စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၁။ MMS CXS 192 : 1995, Revision 2019 အစားအသောက်ထုပ်ဖွဲ့ပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း
- ၂၂။ MMS CXS 207 : 1999, Amended in 2018 နို့မှုန့်နှင့် မလိုင်မှုန့်(ခရင်မ်ပေါင်ဒါ) စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၃။ MMS CXS 212 : 1999, Amended in 2022 သကြားစံချိန်စံညွှန်း
- ၂၄။ MMS CXS 243 : 2003, Amended in 2022အချဉ်ဖောက်ထားသောနို့များစံချိန်စံညွှန်း
- ၂၅။ MMS CXS 249 : 2006, Amended in 2019 အသင့်စားခေါက်ဆွဲစံချိန်စံညွှန်း

- ၂၆။ MMS CXS 251 : 2006 , Amended in 2021 အဆီထုတ်နို့နှင့် ဟင်းရွက်ဆီတို့ ရောစပ်ထားသော အမှုန့်စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၇။ MMS CXS 252 : 2006 , Amended in 2021 ဟင်းရွက်အဆီနှင့် အဆီထုတ်ထားသော နို့ဆီအရောစံချိန်စံညွှန်း
- ၂၈။ MMS CXS 253 : 2006 , Amended in 2018 သုတ်စားစရာ နို့ထွက်ပစ္စည်းအဆီစံချိန်စံညွှန်း
- ၂၉။ MMS CXS 260 : 2007, Amended in 2022 အချဉ်ဖောက်ထားသော အသီးများနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၀။ MMS CXS 262 : 2006 , Amended in 2019 မိုဇာရယ်လာ (Mozzarella) ဒိန်ခဲစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၁။ MMS CXS 263 : 1966, Amended in 2019 ချက်ဒါ (Cheddar) ဒိန်ခဲစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၂။ MMS CXS 265 : 1966, Amended in 2019 အီဒမ် (Edam) ဒိန်ခဲစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၃။ MMS CXS 266 : 1966, Amended in 2019 ဂေါက်ဒါ (Gouda) ဒိန်ခဲစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၄။ MMS CXS 279 : 1971 , Amended in 2018 ထောပတ်စံချိန်စံညွှန်း
- ၃၅။ MMS CXS 280 : 1973, Amended in 2018 နို့အဆီဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော ထုတ်ကုန်များစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၆။ MMS CXS 281 : 1971, Amended in 2018 နို့စိမ်းစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၇။ MMS CXS 282 : 1971, Amended in 2018 နို့ဆီစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၈။ MMS CXS 288 : 1976, Amended in 2018 မလိုင်နှင့်ပြုပြင်ထားသော မလိုင်များစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၉။ MMS CXS 289 : 1995, Amended in 2018 ဝေးပေါင်ဒါစံချိန်စံညွှန်း
- ၄၀။ MMS CXS 296 : 2009 , Amended in 2022 ဂျယ်လီနှင့် ယိုမျိုးစုံစံချိန်စံညွှန်း
- ၄၁။ MMS CXS 298R : 2009, Amended in 2023 အချဉ်ဖောက်ထားသော ပဲပုပ်အနှစ်စံချိန်စံညွှန်း
- ၄၂။ MMS CXS 306 : 2023 ငရုတ်ဆီစံချိန်စံညွှန်း
- ၄၃။ MMS CXS 321 : 2015, Amended in 2022 ဂျင်ဆင်းဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော ထုတ်ကုန်များစံချိန်စံညွှန်း
- ၄၄။ MMS CXS 354R : 2023 Bacillus ဗက်တီးရီးယားနှင့် အချဉ်ဖောက်ထားသော ပဲပုပ်ထုတ်ကုန်များစံချိန်စံညွှန်း
- ၄၅။ MMS CXS 355R : 2023 ဖက်ထမ်းစံချိန်စံညွှန်း
- ၄၆။ MMS 45 : 2024 အစားအသောက်သန့်ရှင်းမှုဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်
- ၄၇။ MMS UNECE Regulation 94 : 2013 မော်တော်ယာဉ်ခေါင်းချင်းဆိုင်၍ တိုက်သောဖြစ်ရပ်တွင် ယာဉ်ပေါ်ပါသူများကို ကာကွယ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းနံပါတ်-၉၄
- ၄၈။ MMS UNECE Regulation 95 : 2014 မော်တော်ယာဉ်ဘေးဘက်ခြမ်းအား တိုက်သောဖြစ်ရပ်တွင် ယာဉ်ပေါ်ပါသူများကို ကာကွယ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းနံပါတ်-၉၅
- ၄၉။ MMS ASEAN Stan 21 : 2011 ငရုတ်သီးစိမ်းစံချိန်စံညွှန်း
- ၅၀။ MMS WHO Guideline : 2007 ကောင်းမွန်သော တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုကျင့်စဉ်အတွက် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်ချက်များ-အပိုင်း(၁)
- ၅၁။ MMS 46 : 2024 Myristica fragransHoutt. ဇာတိပွိုလ်
- ၅၂။ MMS 47 : 2024 Swertia purpurascens (D.Don) C.B.Clarke. ပန်းခါး၊ ရှမ်းဆေးခါး
- ၅၃။ MMS 48 : 2024 Tinospora cordifolia (Willd.) Miers ex Hook.f. & Thomson. ဆင်တုံးမန္တလယ်
- ၅၄။ MMS 49 : 2024 Vitex trifolia L. ကြောင်ပန်း၊ ကြောင်ပန်းလေး
- ၅၅။ MMS 50 : 2024 Zingiber officinale Roscoe. ချင်း၊ ချင်းတက်
- ၅၆။ MMS 51 : 2024 Allisum sativum L. ကြက်သွန်ဖြူ
- ၅၇။ MMS 52 : 2024 Alpinia conchigeraGriff. ပတဲကောကြီး
- ၅၈။ MMS 53 : 2024 Cinnamomum tamal (Buch.-Ham) T. Nees & C.H. Eberm. ကရဝေး
- ၅၉။ MMS 54 : 2024 Senna alexandrinaMill. ပွေးကိုင်း
- ၆၀။ MMS 55 : 2024 Terminalia citrina(Gaertn). Roxb. ကြဗု
- ၆၁။ MMS ISO 15 : 2017 Rolling bearings များ -Radial bearings များအတွက် အတိုင်းအတာကန့်သတ်ချက်များ၊ ယေဘုယျတွဲဖက်မှုအစီအစဉ်
- ၆၂။ MMS ISO 104 : 2015 Rolling bearings များ - Thrust bearings များအတွက် အတိုင်းအတာကန့်သတ်ချက်များ၊ ယေဘုယျတွဲဖက်မှုအစီအစဉ်
- ၆၃။ MMS ISO 2858 : 1975 ၁၆ ဘား(bar)ရှိသော End-suction Centrifugal Pumps များအတွက် သတ်မှတ်ချက်၊ nominal duty point နှင့် အတိုင်းအတာများ
- ၆၄။ MMS ISO 5199 : 2002 Centrifugal Pumps များအတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များ(အတန်းအစား-၂)
- ၆၅။ MMS ISO 9905 : 1994 Centrifugal Pumps များအတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များ (အတန်းအစား-၁)
- ၆၆။ MMS MTLAS 56 : 2024 မြန်မာနိုင်ငံ တရားဝင်သစ်ဖြစ်ကြောင်း အာမခံသည့်စနစ်
- ၆၇။ MMS ISO 9328-7 : 2018 ဖိအားဆိုင်ရာ အသုံးပြုမှုများအတွက် သံပြားထုတ်ကုန်များ-နည်းပညာဆိုင်ရာပေးပို့မှုအခြေအနေများ- အပိုင်း ၇ - စတိန်းလက်စတီး(အစွန်းခံသံမဏိများ)
- ၆၈။ MMS ISO 12540 : 2017 အဆောက်အအုံများတွင် အသုံးပြုသောမှန် - ဆိုဒါလိုင်း ဆီလီကိတ်ဖြင့် အားဖြည့်ထားသော ဘေးကင်းရန်စီမံထားသည့်မှန်
- ၆၉။ MMS ISO 12543-2 : 2021 အဆောက်အအုံများတွင် အသုံးပြုသောမှန် - လွှာထပ်မှန်နှင့် ဘေးကင်းရန်စီမံထားသည့် လွှာထပ်မှန် - အပိုင်း ၂ - ဘေးကင်းရန်စီမံထားသည့် လွှာထပ်မှန်
- ၇၀။ MMS ISO 12543-4 : 2021 အဆောက်အအုံများတွင် အသုံးပြုသောမှန် - လွှာထပ်မှန်နှင့် ဘေးကင်းရန်စီမံထားသည့် လွှာထပ်မှန် - အပိုင်း ၄ - ခံနိုင်ရည်ရှိမှုအတွက် စမ်းသပ်ခြင်းနည်းလမ်းများ



ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ဆေးပညာပထမနှစ်(၁/၂၀၂၅) ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများ၏ မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၁၄

ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ဆေးပညာပထမနှစ်(၁/၂၀၂၅)တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ဇီဝကခန်းမ(မန်းရတနာပုံ)တွင် ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ပါမောက္ခချုပ်နှင့်ဆေးနီးနွယ်တက္ကသိုလ်များမှပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနား၌ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်က ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ၊ဘက်ပေါင်းစုံတို့မှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ ဆေးပညာရှင်များသည် လူသားတို့၏ အသက်နှင့်သက်ဆိုင်သည့် အတတ်ပညာရှင်အလုပ်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆေးပညာတတ်ကျွမ်းမှုတစ်ခုတည်းနှင့် မလုံလောက်ဘဲ ခံယူချက်သဘောထားမှန်ကန်၍ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး ပြည်သူလူထုအားကိုးရထိုက်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်သူများ ဖြစ်အောင်လူသားများ၏အကျိုးတိုင်းပြည်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

အကျိုးတိုက်ဆောင်ရွက်နိုင်သော နိုင်ငံ့သားကောင်းများဖြစ်သည်ထိ ကြိုးစားသွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတစ်ဦးစီက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားနှင့် ကျေးဇူးတင်စကားများကို ပြောကြားပြီးနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုဖျော်ဖြေမှုများနှင့် ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများရိုက်ကူးထားသည့် ဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)သမိုင်းကြောင်း video clip တို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုငွေများချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အခမ်းအနားကိုအစီအစဉ်အတိုင်း ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေး နှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPHI NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPHI NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကို တွယ်သယ်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ ခန့်ထားခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ဖော်ပြပါ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများကို ယင်းတို့နှင့်ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူးနေရာများသို့ တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့် နေ့မှစ၍ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားလိုက်သည်-

<p>အမည်၊ လက်ရှိရာထူး၊ ဌာန</p> <p>(က) ဦးမင်းဟန်စိုး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘဏ်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဌာနကြီး မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်</p> <p>(ခ) ဒေါ်မေခိုင်ဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဥက္ကဋ္ဌရုံး မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်</p>	<p>ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားသည့် ရာထူး၊ ဌာန</p> <p>ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဥက္ကဋ္ဌရုံး မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်</p> <p>ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘဏ်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဌာနကြီး မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်</p>
--	--

၂။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ဖော်ပြပါပုဂ္ဂိုလ်များကို ယင်းတို့နှင့်ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူးနေရာများတွင် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်-

<p>အမည်၊ ရာထူး၊ ဌာန</p> <p>(က) ဒေါက်တာသန္တာကြည် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် စီမံကိန်းဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန</p> <p>(ခ) ဒေါက်တာအောင်ကျော် ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန</p>	<p>ခန့်ထားသည့် ရာထူး၊ ဌာန</p> <p>ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် စီမံကိန်းဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန</p> <p>ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန</p>
--	---

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၃၈၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

<p>ကင်းလွတ်ခွင့်</p> <p>၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ-၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-</p> <p>(က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။</p> <p>(ခ) အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသမီးများ(အိမ်ထောင်ပျက်သော်လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်းပါဝင်သည်)။</p> <p>(ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။</p> <p>(ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသူများ။</p> <p>(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က အမိန့်ထုတ်ပြန်၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။</p> <p>၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသူများ</p>	<p>(က) ဉာဏ်အရည်အသွေးမမီခြင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မှုထမ်းရန် မသင့်လျော်သူများ။</p> <p>(ခ) ဆေးစစ်ဆေးခြင်းသတ်မှတ်ချက်အရ စိတ်ပေါ့သွပ်သူဖြစ်ခြင်း (သို့မဟုတ်) စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခံရသူများ။</p> <p>(ဂ) နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး အစားထိုးရန် မဖြစ်နိုင်သေးသော အသိပညာရှင်(သို့မဟုတ်) အတတ်ပညာရှင်များ။</p> <p>(ဃ) တိုက်ပွဲတွင်ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင်များ၏ သားသမီးအရင်းအချာများ (ကိတ္တိမသားသမီးများ၊ မွေးစားသားသမီးများမပါ)။</p>	<p>မှတ်ချက်။ အကယ်၍ ၎င်းသားသမီးအရင်းများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် သဘောဆန္ဒအလျောက် ဆန္ဒပြုပါက စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ခွင့်ပြုနိုင်သည်။</p> <p>(င) အာဆီယံအဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့်အားကစား ပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ် တစ်ခုခုရရှိသော အားကစားသမားများ။</p> <p>(စ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများ။</p> <p>(ဆ) တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော တပ်မတော်စစ်သည် အစားခန့်အပ်သားဝန်ထမ်းများ။</p> <p>(ဇ) ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူများအဖြစ် ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံစွာ တင်ပြနိုင်သူများ။</p>
--	--	--

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်နှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင်မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူ နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် အကောက်ခွန် ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ နှစ်လုံးအတွင်းမှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ငါးမျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၅၄၇၅၃ ကိုလည်းကောင်း၊ သီလဝါဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်

စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းတစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၅၃၇၆၈၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ မရမ်းချောင်းအမြဲတမ်း စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကျိုက်ထိုမြို့မှရန်ကုန် မြို့သို့မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း တစ်မျိုး ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၃၈၄၀၀၀ နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Yutong Bus တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၉၂၈၅၅၅၃ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်

ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထို့အတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့ ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးမြို့ မြို့ရောင်လမ်း၌ မြဝတီမြို့မှ ပဲခူး မြို့သို့မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၁၂ မျိုး၊ စားသောက် ကုန်ပစ္စည်း ခုနစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၂၆၈၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hyundai Starex နှစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၀၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၇၂၆၈၀၀ ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေး ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
အလားတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ သရက်မြို့နယ်နှင့် မင်းလှမြို့နယ်တို့၌ တရားမဝင် ရေနံစိမ်း ၃၅၂ ဂါလန်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း သုံးမျိုးခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၂၂၃၂၀၀၀ ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ရေနံ နှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။
ထို့အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ကျွတ်ဆုံစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ကိုးမျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၄၀၄၈၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၇၄၀၄၈၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။
အလားတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ မော်ဘီမြို့နယ် မြို့ချောင်းဂိတ်အနီး ၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Mark II မော်တော် ယာဉ် တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန် သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထို့အတူ ကရင်ပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရဲသာယာယီ ယာဉ်စစ်ကွင်း၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး

ပေါ်မှတရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်း သုံး ပစ္စည်း နှစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၇၅၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင် ဆောင်လာသည့် Nissan Condor Truck တစ်စီးခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၇၅၀၀၀ ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေး ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
အလားတူ မွန်ပြည်နယ် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျိုက်ထို မြို့နယ် အင်္ဂံဘိုကျေးရွာအနီး၌ မော်တော် ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင် အခြားသစ် သည် ဒဿမ ၇၀၂ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၄၂၅၂၁ နှင့် အဆိုပါသစ်များ တင်ဆောင်လာသည့် NISSAN DIESEL TRUCK တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၀၄၄၂၅၂၁ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။
ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းအမှုတွဲ ၂၄ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၆၆၈၅၈၇၅၅ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက် ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကန့်ဘလူမြို့နယ် ပင့်သာတိုက်နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ နှစ်ရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးနေသည်ဟု သတင်းမှားများ မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့ နယ် ပင့်သာတိုက်နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ နှစ်ရွာကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးနေသည်ဟု တရားမဝင် ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများက သတင်းမှားများ မဟုတ်မမှန်ရေးသား ဖြန့်ဝေလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။

အကြမ်းဖက်သမားများ အနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထု၏ အကျိုးစီးပွားကို မငဲ့ကွက် ဘဲ မြို့ရွာများအတွင်းဝင်ရောက်၍ တိုက်ပွဲ များ ဖော်ဆောင်လာခြင်းများကြောင့် နယ်မြေခံပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ဥစ္စာများပျက်စီးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ အကြမ်းဖက်သမားများဝင်ရောက် လာမှုမရှိစေရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ

က အဆိုပါနယ်မြေအတွင်း လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အပေါ် ပြည်သူများအထင်အမြင်လွဲမှား စေရန် တရားမဝင်ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံရေးသားပြီး လှုံ့ဆော် ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း၊ လုံခြုံ ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အဆိုပါနယ် မြေအနီးတစ်ဝိုက်တွင် နယ်မြေလုံခြုံရေး

ဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း နေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် အကြမ်း ဖက်သမားများကသာ ၎င်းတို့အပေါ် ထောက်ခံအားပေးမှုမရှိသည့် ကျေးရွာ များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးလျက်ရှိကြောင်း လုံခြုံရေး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။ (၅၀၁)



☆ **ကျောဖုံးမှအဆက်**
ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပေါင်းလောင်း(၁) ရပ်ကွက်နေ ကျော်ဇင်မိုး ၃၄ နှစ် (ဘ) ဦးအောင်မြင့်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းသည် ဇန်နဝါရီ ၆ ရက် ည ၈ နာရီခွဲက နေအိမ်မှ နှင်းဆီအပိုင်းဘက်သို့ ၄၇၅/၃၂၀၉၃ နံပါတ်ပါ Scopypy အမျိုးအစားဆိုင်ကယ် တစ်စီးဖြင့် သွားရောက်ရာမှ နေအိမ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာခြင်းမရှိဘဲ Scopypy အမျိုးအစားဆိုင်ကယ် တစ်စီး၊ Infinix အမျိုးအစား လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံး၊

ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ ခန့်ပါ ပိုက်ဆံအိတ် တစ်လုံး၊ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင် တစ်ခု၊ စမတ်ကတ်တို့နှင့်အတူပျောက်ဆုံးနေသူ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဆက်လက်၍ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင် ရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နယ်မြေအတွင်း မိမိ အမာခံသတင်းပေးများထံမှ ရရှိသော အချက်အလက်များနှင့် အခင်းဖြစ်ရပ် အထောက်အထားများအရ ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက် ညပိုင်းတွင် တရားခံ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်

မြို့သစ်ရပ်ကွက်နေ ဝေဠုကျော် ၂၀ နှစ် (ဘ)ဦးမျိုးအောင်နှင့် သဲကျွန်းကျေးရွာနေ ကောင်းခန့်ဇော်(ခ) ဆင်ပေါက် ၁၆ နှစ် (ဘ)ဦးသိန်းလွင်တို့ နှစ်ဦးတို့ကို ၎င်းတို့၏ နေအိမ်အသီးသီး၌ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အခင်း ဖြစ်စဉ်က လူယက်ယူဆောင်သွားခဲ့သည့် သက်သေခံ Scopypy အမျိုးအစားဆိုင်ကယ် တစ်စီးနှင့် Infinix အမျိုးအစား လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံးတို့ကို သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သည်။
ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ ဝေဠုကျော်နှင့်

ကောင်းခန့်ဇော်(ခ) ဆင်ပေါက်တို့၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ၎င်းတို့နှင့်အတူ ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာ၌ပါဝင်သူ ဖမ်းဆီးရန် ကျန် တရားခံ ကျော်ဇင်ထက်(စိစစ်ဆဲ)တို့ သုံးဦးသည် PNPT ကလေးအားကစား ကွင်းအနီး ယာခင်းလူသွားလမ်းပေါ်၌ ခင်မင်ရင်းနှီးသူ ကျော်ဇင်မိုးနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ငွေကြေးလိုအပ်ချက်အရ ကျော်ဇင်မိုးကို သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြပြီး ၎င်း၏ Scopypy အမျိုး အစားဆိုင်ကယ်နှင့် Infinix အမျိုးအစား လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံး၊ ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀

ခန့်တို့ကို လူယက်ယူဆောင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ် ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။
အထက်ပါဖြစ်စဉ်မှပြစ်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံ ဝေဠုကျော်နှင့် ကောင်းခန့်ဇော် (ခ)ဆင်ပေါက်တို့ နှစ်ဦးကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံ ကျော်ဇင်ထက်ကို ဖမ်းဆီးရမိနိုင် ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်း ခံစားချက်စကားသံများကို သင်္ဃာတင် FM၏ “ပြည်သူ့ကြားကပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူများ ထိန်းချုပ်ထားတဲ့နယ်မြေမှာ လူ့အခွင့်အရေး ချိုးဖောက်နေတဲ့ အကြမ်းဖက်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁၅-၁-၂၀၂၅ ရက်(ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင်ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ပြည်သူ့နဲ့ နိုင်ငံခြားမှ ထောက်ပံ့ပျံ့နှံ့မှုတွေမရတော့တဲ့အတွက် အကြံကုန်ဂဠုန်ဆားချက်ဖြစ်နေတဲ့ PDF” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ် သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၉၅ သို့ အမည်နေရပ် လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့်ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့်ကိုယ်ရေး အချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းခွင်တစ်ခုတွင် မြေပြိုကျမှုကြောင့် လူလေးဦးသေဆုံးပြီး ငါးဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိ



ဂျပန်ဘာ ဇန်နဝါရီ ၁၄ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ရီအော်ကျွန်းစု ဘာတမ်မြို့ရှိ အိမ်ရာဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းခွင်တစ်ခုတွင် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူလေးဦးသေဆုံးပြီး ငါးဦးထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကာ နေအိမ် ငါးလုံး ပြိုကျပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးရေးအေဂျင်စီ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များကို ကိုးကား၍ ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

တစ်ခုတွင် မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည်ဟု ပြည်နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေး အေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းထားတဲ့အခြေအနေကြောင့် မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားပြီး အိမ်တွေပြိုကျကာ လူသေဆုံးမှုလဲ ဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အိမ်ရာတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းနေရာကို သွားတဲ့ လမ်းကို ပိတ်ထားဖို့ စီစဉ်နေပါတယ်။ နောက်ထပ် ဒီလိုအခြေအနေမျိုး ထပ်အဖြစ်မခံနိုင်ပါဘူး" ဟုသဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးအေဂျင်စီ၏ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးဌာန အကြီးအကဲဖြစ်သူ ဟန်ဒရီဂျာက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : AZH

၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ကနေဒါနိုင်ငံတွင် ရာသီဥတုလွန်ကဲမှုကြောင့် အာမခံကုမ္ပဏီများ ကနေဒါဒေါ်လာ ၈ ဒသမ ၅ ဘီလီယံထိ အရှုံးပေါ်

အေဘီအို ဇန်နဝါရီ ၁၄ ကနေဒါနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ရာသီဥတုလွန်ကဲမှုကြောင့် သဘာဝဘေးဒဏ်များ မကြာခဏဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး သဘာဝဘေးဒဏ်များကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများပြားခဲ့ရာ သဘာဝဘေးဒဏ်အာမခံထားရှိမှုများကို အာမခံကုမ္ပဏီများက လျော်ကြေးပေးခဲ့ရသည့်အတွက် တစ်နှစ်တာကာလအတွင်း ကနေဒါဒေါ်လာ ၈ ဒသမ ၅ ဘီလီယံထိ အရှုံးပေါ်ခဲ့ကြောင်း Insurance Bureau of Canada က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဂျပန်ဘာ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု၊ ကယ်ဂါရီချိုင့်ဝှမ်း မိုးသက်လေပြင်း ကျရောက်မှုနှင့် အိမ်ခြံမြေများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့မှုများသည် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအများဆုံးဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ကြောင်း၊ ကနေဒါနိုင်ငံရှိ အာမခံကုမ္ပဏီအားလုံး အရှုံးပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး CatIQ အာမခံကုမ္ပဏီတစ်ခုတည်းကနေဒါဒေါ်လာ ခုနစ်ဘီလီယံထိ

အရှုံးပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ ဂျပန်ဘာ တောမီး တစ်ခုတည်းကြောင့် နေရပ်ကို စွန့်ခွာခဲ့ရသည့် လူဦးရေ ၂၅၀၀၀ ကျော်ရှိခဲ့ပြီး နေအိမ်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

"၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း သဘာဝဘေးဒဏ်တွေ ဖြစ်ပေါ်မှုကြောင့် အာမခံကုမ္ပဏီတွေအားလုံး အရှုံးပေါ်ခဲ့ရတယ်။ သဘာဝဘေးဒဏ်အမျိုးမျိုးက မကြာခဏဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့အတွက် အခုလိုအရှုံးပေါ်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု CatIQ ကုမ္ပဏီ၏ CEO လော်ရာက ပြောကြားသည်။

အယ်ဘတ်တာပြည်နယ်တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မိုးသီးမုန်တိုင်းကြောင့်ကနေဒါဒေါ်လာသုံးဘီလီယံထိ ဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီး မိုးသီးမုန်တိုင်းသည် တစ်နှစ်တာကြာမြင့်ခဲ့သော်လည်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မြင့်မားခဲ့သည်ဟု Insurance Bureau of Canada က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ကွင်းစလန်းပြည်နယ်တွင် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး လာမည့် နွေရာသီကာလတွင် မုန်တိုင်းဝင်ရောက်ဖွယ်ရှိနေ

ကင်ဘာရာ ဇန်နဝါရီ ၁၄ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ကွင်းစလန်းပြည်နယ်တွင် ပြီးခဲ့သောရက်သတ္တပတ်မှစ၍ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်လျက်ရှိသလို လာမည့် ရက်သတ္တပတ်ထိ အပူလှိုင်း ဆက်လက်ဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေကြောင်း Bureau of Meteorology က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။



အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်မှာ ၄၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ရောက်ရှိသွားနိုင်သည့်အတွက် အပူလွန်ကဲမှုပြဿနာဖြင့် ကာလရှည် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

"ကွင်းစလန်းပြည်နယ်မှာ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုတွေဖြစ်ပေါ်နေတာ ရက်သတ္တပတ်လောက် ကြာမြင့်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ လာမည့် ရက်သတ္တပတ်ထိ အပူလှိုင်းဆက်လက်ဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေပြီး အပူချိန်ပမာဏ ၄၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ရောက်ရှိသွားနိုင်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ကွင်းစလန်းပြည်နယ် တောင်ဘက်ပိုင်းနဲ့ အနောက်ဘက်ပိုင်းတွေမှာ အပူချိန်တွေတောက်လျှောက်မြင့်တက်လာနိုင်ပါတယ်။ လာမည့် နွေရာသီမှာတော့ ပုံမှန်မဟုတ်တဲ့ရာသီဥတုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ မုန်တိုင်းတွေ ဆက်တိုက်ဝင်ရောက်လာဖွယ်ရှိနေပါတယ်"ဟု Bureau of Meteorology မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားသင့်ကြောင်း Bureau of Meteorology က သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

အီရန်နိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက် မြင့်မားလာနေ

တီဟီရန် ဇန်နဝါရီ ၁၄ အီရန်နိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လ ၂၀၂၄ ခုနှစ်မတ်လအတွင်း လူဦးရေ ၃၀၀၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ပြီး ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဘီလီယံခန့် ဆုံးရှုံးခဲ့ကာ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာကုန်ကျစရိတ်များ မြင့်မားလာကြောင်း ပြဿနာများကြောင့် ဆေးရုံတင်ထားရပြီး ပြည်နယ်အချို့တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်များကို ကိုးကား၍ ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အီရန်နိုင်ငံတွင် လူဦးရေ ၄၈ သန်းအနက် လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း သေဆုံးသူ ၃၀၀၅၂ ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး ယခင်နှစ်ကာလတူနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၁၇ ရာခိုင်နှုန်း ၄၃၈၅ ဦး တိုးလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အကြီးအကဲ သတိပေးချက်ကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းလိုက်ပါတယ်"ဟု Japan Meteorological Agency မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုအခါ အီရန်နိုင်ငံရှိ အိမ်ခြံမြေကြီးအချို့တွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် ၁၀ ရက်ဆက်တိုက်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကာ ဒီဇင်ဘာလနှောင်းပိုင်းမှစတင်၍ မကူးစက်နိုင်သော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ

Ref : Russia Today
Trs : AZH

ဂျပန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း နန်ကိုင်သရောက်နယ်မြေအနီးတွင် ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၉ မဂ္ဂနီကျုရီ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား

တိုကျို ဇန်နဝါရီ ၁၄ ဂျပန်နိုင်ငံ တောင်ဘက်ပိုင်း နန်ကိုင်သရောက် နယ်မြေအနီးတွင် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်က ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၉ မဂ္ဂနီကျုရီ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း Japan Meteorological Agency က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့သောဧရိယာသည် ကျွန်းကျွန်းဖြင့်လည်းနီးကပ်ခဲ့ပြီး ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုအပြီးတွင် ဆူနာမီလှိုင်းအန္တရာယ် သတိပေးချက်များ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် နာရီပိုင်းအကြာတွင် ဆူနာမီလှိုင်းအန္တရာယ် သတိပေးချက်ကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုအပြီးတွင် ကျွန်းကျွန်းရှိ ဧရိယာများတွင် ရေလှိုင်းလုံးကြီးများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး လှိုင်းလုံးအမြင့်မှာ တစ်မီတာထိရှိခဲ့သည့်အတွက် ဆူနာမီလှိုင်းအန္တရာယ် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊

ဆူနာမီလှိုင်းသည် မီယာဇာကီမြို့သို့ ဝင်ရောက်ဖွယ်ရှိသည့် အခြေအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း၊ ငလျင်လှိုင်းသည်လည်း ဂျပန်နိုင်ငံ တောင်ဘက်ပိုင်းရှိ ဒေသများသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး နေအိမ်တချို့အသေးစားပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း Japan Meteorological Agency မှ သိရသည်။

"ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်မှာ ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၉ မဂ္ဂနီကျုရီတဲ့ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့တယ်။ ငလျင်

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အလယ်အာရှတွင် စီးပွားရေးခြေကုပ်ယူနေသော တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယ

တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့သည် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်အတွက် အလယ်အာရှဒေသတွင် အကျိုးစီးပွားနှင့် ချိတ်ဆက်မှုများ မျှဝေရယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့သည် အကျိုးစီးပွားများဆက်လက်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အလယ်အာရှ ငါးနိုင်ငံနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်နိုင်ရန် အရေးပါသောစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်များအရ အကျိုးစီးပွားများနှင့် ရည်မှန်းချက်များမျှဝေထားလျက်ရှိသော်လည်းဒေသတွင်း၌ တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် မတူကွဲပြားလျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သောနှစ်များအတွင်း ဒေသတွင်း၌ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများခိုင်မာတောင့်တင်းအောင် စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့်အချိန်တွင် အိန္ဒိယ၏စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံတော်၏စွမ်းဆောင်ရည်၊ ပထဝီအနေအထားနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက်ဦးစားပေးမှုများတွင် ကန့်သတ်ချက်များရှိနေသောကြောင့် နှေးကွေးနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့သည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိစီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံများတွင် ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားရှိနိုင်ရေးအတွက် မှီခိုအားထားရသည့်မတူညီသောပြင်ပဈေးကွက်များနှင့် စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များရှိရန်လိုအပ်သည်။ အလယ်အာရှနိုင်ငံများသည် တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့အတွက် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဖော်ဆောင်ရာတွင် များစွာအရေးပါလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်းတရုတ်၊ အိန္ဒိယနှင့် အလယ်အာရှ ငါးနိုင်ငံတို့အကြား သီးခြားထိပ်သီးအစည်းအဝေးများ အကြိမ်ကြိမ်ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ကာဇက်စတန်၊ ကာဂျစ်စတန်၊ တာဂျစ်ကစ္စတန်၊ တာ့ခ်မင်နစ္စတန် နှင့် ဥဇဘက်ကစ္စတန် စသည့် အလယ်အာရှ ငါးနိုင်ငံ၏ စုစုပေါင်းလူဦးရေသည် သန်း ၈၀ နီးပါးရှိသောကြောင့် စားသုံးသူလိုအပ်ချက် မြင့်တက်လာပြီး စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများစွာကို ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ ၎င်းနေရာသည် ဥရောပနှင့် အာရှကိုဆက်သွယ်ထားသော ပထဝီအနေအထားအရ မဟာဗျူဟာမြောက်အနေအထားတွင်တည်ရှိနေပြီး ရုရှား၊ တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယကဲ့သို့သော မဟာအင်အားကြီးနိုင်ငံများကြားတွင် တည်ရှိနေသည်။ ထို့ပြင် အလယ်အာရှဒေသသည် ရေနံ၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် အရေးကြီးသည့်တွင်းထွက်ပစ္စည်းများ အဓိကကျသည့် ကမ္ဘာ့အရင်းအမြစ်များအနက် လေးရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည်။

ထို့ကြောင့် အလယ်အာရှနိုင်ငံများသည် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယအတွက် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် ကုန်သွယ်မှုမိတ်ဖက်များ၊ ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းနှင့် စွမ်းအင်ထောက်ပံ့သူများဖြစ်လာလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများ တိုးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့သည် အလယ်အာရှနိုင်ငံများ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု မြှင့်တင်နိုင်ရေး ရည်မှန်းကာမူဝါဒများ ချမှတ်လျက်ရှိသည်။

အလယ်အာရှဒေသကို အရေးပါသောအိမ်နီးချင်းအဖြစ်သဘောထားလျက်ရှိသော အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ပြည်နယ်ဝန်ကြီးအီးအာမက်၏ ကာဂျစ်စတန်ခရီးစဉ်အတွင်း ချိတ်ဆက်ထားသော အလယ်အာရှမူဝါဒကို အဆိုပြုခဲ့သည်။ ၎င်းအဆို

ပြုချက်သည် အိန္ဒိယနှင့် အလယ်အာရှတို့ကြား လုံခြုံရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု မြှင့်တင်သွားရန်ရည်မှန်းထားရှိသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် အရင်းအမြစ်များ၊ သံမဏိထုတ်လုပ်ခြင်း၊ လေကြောင်းနှင့် ကုန်လမ်းချိတ်ဆက်ခြင်းအပြင် ဘဏ်လုပ်ငန်းကဲ့သို့ အမျိုးမျိုးသောနယ်ပယ်များတွင် အလယ်အာရှနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်သွားရန် ကတိကဝတ် ပြုခဲ့သည်။

အလားတူ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံခြားဈေးကွက်များသို့ ချိတ်ဆက်မှုမြှင့်တင်ရန် ကြိုးပမ်းမှုအနေဖြင့် အလယ်အာရှနိုင်ငံများနှင့်ချိတ်ဆက်

တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တဖြည်းဖြည်းတိုးချဲ့လာစေနိုင်သည်။ အလယ်အာရှစာရင်းအင်းနှင့် ဘဏ်အာဏာပိုင်အဖွဲ့၏ ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်များအရ အလယ်အာရှဒေသတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတန်ဖိုးသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း နှစ်စဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် နှစ်ဘီလီယံကျော်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားရှိသည်။ ထို့ကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် နယ်သာလန်၊ အမေရိကန်၊ ရုရှား၊ ဆွစ်ဇာလန်တို့နှင့် အတူ အလယ်အာရှဒေသတွင် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ထိပ်တန်း၌ ရပ်တည်ခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် တာဂျစ်ကစ္စတန်၌ ငါးနှစ်ဆက်တိုက် ရင်းနှီး

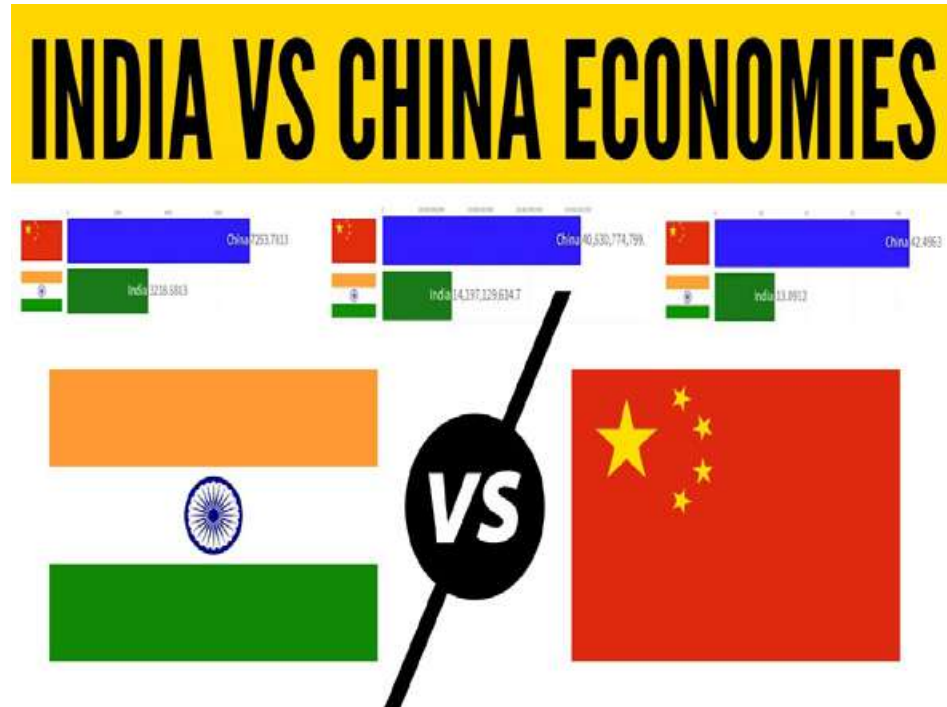
အိန္ဒိယမှ အလယ်အာရှသို့ တိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၅ သန်းရှိခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၃၀ ခန့်သာရှိသည်။ အလယ်အာရှဒေသတွင် ကာဇက်စတန်သည် အိန္ဒိယ၏ အဓိကရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနေရာဖြစ်သော်လည်း တရုတ်၊ ရုရှား၊ အမေရိကန်တို့နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် အိန္ဒိယ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည်များစွာနည်းပါးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အလယ်အာရှဒေသနှင့် အိန္ဒိယ၏ ကုန်သွယ်မှုသည် လုပ်ငန်းလည်ပတ်နိုင်မှုနည်းပါးလျက်ရှိသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း အလယ်အာရှနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် တစ်နှစ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုံးဘီလီယံခန့်သာ ရှိခဲ့သည်။

အလယ်အာရှတွင် တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တည်ရှိမှုတို့အကြား မတူကွဲပြားမှုများသည် နိုင်ငံ၏စွမ်းဆောင်ရည်၊ ပထဝီမြေအနေအထားနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက်ဦးစားပေးမှုများအပေါ်တွင်မူတည်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်၏ စွမ်းဆောင်မှုတွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ဒုတိယ စီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် ဘဏ္ဍာရေးအရင်းအမြစ် များစွာရှိနေသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် အဓိကကုန်သွယ်ဖက် နိုင်ငံများဖြစ်သည့် ဂျာမနီ၊ ပြင်သစ်တို့နှင့် ချိတ်ဆက်မှု ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းရေးအတွက် ဥရောပသို့ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများ ဖွင့်လှစ်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ ပေကျင်းသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ရပ်ဝန်းနှင့် ပိုးလမ်းမ (BRI) အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အဆိုပါ အရင်းအမြစ်များနှင့် နိုင်ငံပိုင်လုပ်ငန်းများအပေါ် အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။

အိန္ဒိယအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးနယ်ပယ်တွင် အလျင်အမြန် တိုးတက်လျက်ရှိသော်လည်း တရုတ်နိုင်ငံထက် နောက်ကျကျန်ရစ်နေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရပ်ခြားဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများတွင် ပုဂ္ဂလိကစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများသာလျှင် လွှမ်းမိုးလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယ၏ နိုင်ငံရပ်ခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် တိုးတက်တက်လျက်ရှိသော်လည်း ပမာဏနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုတို့တွင် တရုတ်နိုင်ငံအား အမှီလိုက်နိုင်ရန် လိုအပ်နေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ပထဝီအနေအထားအရ အိန္ဒိယသည် အလယ်အာရှကို အာဖဂန်နစ္စတန်နှင့် ပါကစ္စတန်တို့ကိုကျော်ဖြတ်ရသည့်အတွက် ဈေးကွက်ရရှိရန်ခက်ခဲပြီး တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အလယ်အာရှဒေသကို တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ ဆက်ဆံနိုင်သည်။

ထို့ကြောင့် အလယ်အာရှနိုင်ငံများသည် တရုတ်၊ အိန္ဒိယတို့နှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံရာတွင် စီးပွားရေးအရတွက်ချက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် ရုရှား၊ အမေရိကန်တို့ကဲ့သို့သော အင်အားကြီးနိုင်ငံများအပေါ် မှီခိုနေမှု ရှောင်ရှားနိုင်ရေးအတွက် မတူကွဲပြားသော ကုန်သွယ်မှုနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမိတ်ဖက်နိုင်ငံများ ရှာဖွေနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ဆိုရလျှင် တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့အနေဖြင့် အနာဂတ်တွင် ဈေးကွက်များနှင့် စွမ်းအင်ဆက်လက်ရှာဖွေနေမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အလယ်အာရှနိုင်ငံများသည် ၎င်းတို့အတွက် အရေးပါသောကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံများအဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်နေမည်ဖြစ်ပေသည်။

ကိုးကား
-China vs India : Economic Outreach to Central Asia by The Diplomat.



ဆောင်ရွက်လာခဲ့သည်။ သမ္မတရီကျင့်ဖျင်သည် ၂၀၁၃ ခုနှစ် ကာဇက်စတန်သို့ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်အတွင်း ပိုးလမ်းမစီးပွားရေးရပ်ဝန်း (SREB) ကို အဆိုပြုခဲ့သည်။ ပိုးလမ်းမစီးပွားရေးရပ်ဝန်း (SREB) သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ရပ်ဝန်းနှင့် ပိုးလမ်းမ (BRI) ၏ ကုန်းမြေအခြေစိုက်ထောက်တိုင်ဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံ၏ရပ်ဝန်းနှင့် ပိုးလမ်းမ (BRI) သည် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနှင့်ကုန်သွယ်မှု နက်ရှိုင်းလာစေရန် အမျိုးမျိုးသော ချိတ်ဆက်မှုပုံစံများ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ဥရောပ၊ အာဖရိက၊ အာရှ၊ သမုဒ္ဒရာတွင်းနှင့် အမေရိကတိုက်တို့မှ နိုင်ငံ ၁၅၀ ကျော်သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ရပ်ဝန်းနှင့် ပိုးလမ်းမ (BRI) တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် အမျိုးမျိုးသောချိတ်ဆက်မှုစီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် အလယ်အာရှနိုင်ငံများနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုခိုင်မာအားကောင်းအောင် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ကာဇက်စတန်၌ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော ကွန်တိန်နာဆိပ်ကမ်းဖြစ်သည့် Khorgos Gateway သည် တရုတ်နှင့် ဥရောပအကြား ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးအဆင်ပြေချောမွေ့စေခဲ့သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် တရုတ်နှင့် ကာဇက်စတန်တို့သည် ရေနံ နှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုင်းလိုင်းငါးခု ရထားလမ်းကွန်ရက်များနှင့် နိုင်ငံတကာနယ်စပ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စင်တာများ မှတစ်ဆင့်ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံမှ ရထားဥမင်လိုဏ်ခေါင်းဖောက်လုပ်ရေးအုပ်စုသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ဥဇဘက်ကစ္စတန်၌ Qamchig Tunnel ကိုတည်ဆောက်ပေးခဲ့သည်။

အကြီးစားအခြေခံအဆောက်အအုံ စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရေး တရုတ်နိုင်ငံ၏ ခိုင်မာသောဆုံးဖြတ်ချက်သည် အလယ်အာရှဒေသ

မြှုပ်နှံမှု အများဆုံးရပ်တည်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ကာဇက်စတန်၌ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ခုနစ်ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့သည်။

ထို့ပြင် လွန်ခဲ့သောနှစ်များအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အလယ်အာရှနိုင်ငံများအကြား စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဆက်ဆံရေးသည်လည်း နက်ရှိုင်းစွာတိုးတက်လာခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အလယ်အာရှနိုင်ငံများ၏ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၁ ဘီလီယံရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၀ ဘီလီယံထိ တိုးတက်လာခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် အလယ်အာရှနိုင်ငံများ၏ ထိပ်တန်းကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ကာဇက်စတန်၏ အကြီးမားဆုံးကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့သည်။

သို့သော် အလယ်အာရှဒေသတွင် နယူးဒေလီ၏ ကုန်သွယ်မှုသည် အောင်မြင်မှုအနည်းငယ်သာ ရရှိခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် နယူးဒေလီသည် ကာဇက်စတန်၊ ဥဇဘက်ကစ္စတန်၊ တာ့ခ်မင်နစ္စတန်၊ အီရန်၊ ပါကစ္စတန်၊ အိုမန်တို့နှင့် ချုပ်ဆိုထားသည့် ကုန်သွယ်ရေးစင်္ကြံဖြစ်သော Ashgabat Agreement တွင်ပါဝင်ခဲ့သဖြင့် ဥဇဘက်ကစ္စတန်၊ တာ့ခ်မင်နစ္စတန်၊ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံတို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ဥရောပနှင့် အာရှတို့အကြား ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုမြှင့်တင်နိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနှင့် ရုရှားကိုချိတ်ဆက်ထားသည့် ဘက်စုံအုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှု လမ်းကြောင်းဖြစ်သည့် နိုင်ငံတကာတောင် - မြောက်ပို့ဆောင်ရေးစင်္ကြံကို စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သဖြင့် အလယ်အာရှကိုဖြတ်သန်းကာ ကုန်စည်များ ဖြန့်ဖြူးနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

သို့သော် အလယ်အာရှဒေသတွင် အိန္ဒိယ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလောက်သာရှိသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင်

ဝင်းဇင်(သုတေသန)

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

အတုယူဖွယ်ရာ မြတ်ဆရာ

ခင်မောင်မြင့်



(၁)

နှိုးမဲ့သူမရှိဘဲ တစ်ယောက်တည်းမိုးလင်းရတဲ့ မနက်ခင်းတွေကိုကျွန်တော်မုန်းတယ်။

"သားရေကျောင်းသွားရတော့မယ်လေ အိပ်ရာ ထတော့" ဆိုပြီးဟိုးအရင်အချိန်တွေတုန်းက မေမေ နှိုးတဲ့ အချိန်တွေဆို ကလေးဆိုးတစ်ယောက်လိုပဲ ပေ ပြီး ကျွန်တော်အိပ်နေတတ်တယ်။ အခုတော့ အဲဒီလို နှိုးမဲ့ မေမေမှမရှိတော့ဘဲ။ မေမေဟာ လွန်ခဲ့တဲ့ ခြောက်လကတည်းက ကျွန်တော်နဲ့ ဖေဖေကိုခွဲပြီး လူလောကကြီးထဲကနေ စောစီးစွာထွက်ခွာသွားခဲ့ တယ်။ ကျွန်တော့်မှာ အကြောင်းကိစ္စတစ်ခုခုရှိရင် ဖေဖေကိုပြောပြချင်တယ်။ ဒါပေမဲ့ပျာ သိပ်ကိုစကား နည်းလွန်းတဲ့ဖေဖေက ကျွန်တော်နဲ့တော်တော်စိမ်း နေသလိုခံစားရတယ်။ ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်ကပဲ ငယ်ငယ်ကတည်းက မေမေရင်ခွင်မှာကပ်ပြီး ချွဲနေခဲ့ လို့ပဲထင်ပါရဲ့။

"ဖေဖေ ဒီနေ့သားတို့ကျောင်းမှာ ဆရာမအသစ် လေးရောက်တယ်"

မနေ့ကကျောင်းကအပြန် ဖေဖေကိုပြောမိတော့- "အော်...ဟုတ်လား" ဆိုတဲ့စကားလေးတစ်ခွန်းပဲ ပြန်ပြောတယ်။ ဒါနဲ့ ကျွန်တော်လဲဖေဖေပဲပန်းနေ တယ်ထင်ပြီး ဆက်မပြောဖြစ်တော့ပါဘူးဗျာ။

(၂)

"သားတို့ သမီးတို့ရေ။ ဒီဆရာမလေးက ဆရာမ ကြီးတို့ ကျောင်းကိုမနေ့ကမှ ပြောင်းလာတာ။ ဆရာမလေးနာမည်က ဒေါ်နှင်းနုလို့တော့။ သားတို့ သမီးတို့ကို ဇီဝဗေဒဘာသာရပ် သင်ပြပေးလိမ့်မယ်" ဆရာမကြီးကမိတ်ဆက်ပေးတော့ ကျွန်တော် တော်တော်ကလေးပျော်သွားမိတယ်။ ဆရာမလေးက ကျွန်တော်တို့အခန်းသင်မှာဆိုတော့ ဘယ်မပျော်ဘဲ နေပါ့မလဲ။

"ဆရာမကြီးကမိတ်ဆက်ပေးလို့ဆရာမကိုတော့ မင်းတို့ သိသွားပြီ။ဒီလိုပဲကွာ မင်းတို့နာမည်တွေကို လဲ ဆရာမကို မိတ်ဆက်ပေးရမယ်"

ဆရာမလေးကပြောတော့ ကျွန်တော်တို့တွေ တစ်ယောက်ပြီးတစ်ယောက် နာမည်တွေ မိတ်ဆက် ကြတာပေါ့။ ကျွန်တော်တို့နာမည်တွေ မိတ်ဆက်ပြီး တော့ ဆရာမက စာသင်နေချိန်မှာ စကားပြောတာတို့ မုန့်နိုးစားတာတို့မကြိုက်တဲ့အကြောင်းနဲ့ ကျွန်တော်

တို့ စာမရရင် ဘယ်အချိန်၊ ဘယ်နေရာတွေတွေ့ မေးနိုင်ကြောင်းပြောပြပါတယ်။ နောက်ပြီးကျွန်တော် မှတ်မိနေတဲ့စကားလေးရှိတယ်။

"လောကကြီးမှာလူတိုင်းက တာဝန်ကိုယ်စီ ထမ်းဆောင်နေကြတဲ့လူတွေချည်းပဲ။ဆရာမတို့မှာ လဲ မင်းတို့ကို လူတော်လူကောင်းဖြစ်အောင်ဆုံးမ ရမဲ့တာဝန်ရှိတယ်။ ဒီလိုပဲ မင်းတို့ကျောင်းသားတွေ ကလဲ ကျောင်းသားတာဝန်ကျေအောင် ကျောင်း စာလုပ်ရမယ်။ ဆရာမက စာမလုပ်တဲ့ကလေး တွေဆိုမချစ်ဘူး"

ဒီစကားကိုကြားတော့ ကျွန်တော်ကိုတည့်တည့် ပြောနေသလိုပဲ။ဘာလို့လဲဆိုတော့ မေမေမရှိတော့တဲ့ နောက်ပိုင်း ကျွန်တော်စာမပုံမှန်မကြည့်ဖြစ်တော့ဘဲ။ ကျောင်းကပြန်လာတော့လဲ ဆရာမ ပြောလိုက်တဲ့ စကားတွေဟာ နားထဲမှာ ပဲ့တင်ထပ်နေတယ်။ ပြီးတော့ ကျွန်တော် ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခု ချလိုက်တယ်။

"အခုကစပြီး စာကြိုးစားတော့မယ်လို့" ကျွန်တော်စာအုပ်ကိုင်ပြီး စာကျက်တော့ ဖေဖေ ကကျွန်တော့်ကို ပြုံးပြုံးကြီးကြည့်နေတယ်။ ကျွန်တော်သိပ်ပျော်တာပဲဗျာ။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ မေမေ မရှိတော့တဲ့နောက်ပိုင်း အခုမှပဲ ဖေဖေပြုံးတာ မြင်ရတော့တယ်။

(၃)

"မိမိကိုယ်ကို ကောင်းအောင် ကြိုးစားမည်။ မိမိအတန်းကို ကောင်းအောင် ကြိုးစားမည်။ မိမိကျောင်းကို ကောင်းအောင် ကြိုးစားမည်။ မိမိတိုင်းပြည်အတွက် ကောင်းအောင် ကြိုးစားမည်။"

ကတိသစ္စာလေးချက်ကိုကျွန်တော်တို့ဆိုနေတုန်း လှပက အခန်းထဲဝင်လာတယ်။ကျွန်တော်တို့အတွက် တော့ အထူးအဆန်းမဟုတ်တော့ပါဘူး။ ဘာလို့လဲ ဆိုတော့ လှပက အမြဲလိုလိုကျောင်းနောက်ကျနေ တတ်တာကိုး။

"ဘယ်ဆရာ၊ ဆရာမဆို အခန်းထဲရှိနေရင် ဝင် ခွင့်ပြုပါလို့ ခွင့်တောင်းပြီးမှ ဝင်ရမယ်သား။ သားဟာ မိဘတွေရဲ့ အိမ်အလုပ်ကုလုပ်နေလို့ကျောင်းနောက် ကျတာ ဆရာမသိတယ်။ ဒီတော့ နောက်နေ့တွေ ကျောင်းနောက်ကျရင် ဆရာ၊ ဆရာမတွေကို ခွင့်

တောင်းပြီးမှဝင်"

ကျွန်တော် တွေးနေတုန်း ဆရာမရဲ့ကြည့်လင် ပြတ်သားတဲ့ အသံလေးက နားထဲကို ဝင်ရောက်လာတယ်။

ဆရာမစကားကြားတော့ ကျွန်တော် တကယ် အံ့ဩသွားမိတယ်။ လှပက သူမိဘတွေ အိမ်အလုပ် ကူလုပ်လေ့ရှိတာ ဆရာမဘယ်လိုများသိပါလိမ့်နော်။ ကျွန်တော်တော့ မတွေးတတ်အောင်ဖြစ်နေပြီ။

"ဒီနေ့လဲ မင်းတို့ကို စာမသင်ခင်မှာ လောကကြီး မှာရှိတဲ့ လူလေးမျိုးအကြောင်း ပြောပြမယ်။ မတူညီ တဲ့ လူတွေပေါ့ကွယ်။ ပတ်ဝန်းကျင်ကိုပဲ အပြစ်တင် စကားဆိုတတ်ရင် အဲဒါ လူညံ့။ နောက် ပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ လိုက်လျောညီထွေ နေတတ်ရင်ကျတော့ သာမန်လူ တွေပဲ။ ပတ်ဝန်းကျင်ကို အသုံးချတတ်ရင်တော့ အဲဒါ လူတော်။ နောက်ဆုံးတစ်မျိုးက ပတ်ဝန်းကျင်ကို ကောင်းသော ပြောင်းလဲခြင်းနဲ့ ပြောင်းလဲစေတဲ့လူ။ သူတို့ကိုတော့ မြင့်မြတ်တဲ့လူတွေလို့ ခေါ်တယ်။ အဲတော့မင်းတို့ကရော ဘယ်လိုလူတွေ ဖြစ်ချင် သလဲ"လို့ ဆရာမက မေးတော့-

"မြင့်မြတ်တဲ့လူပါ ဆရာမ"ဆိုပြီး ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အသံတွေ ညီညာစွာထွက်ပေါ်လာပါတယ်။

"မြင့်မြတ်တဲ့လူ ဖြစ်ချင်ရုံနဲ့မပြီးဘူး။ ဖြစ်အောင် ရော ကြိုးစားနိုင်ပါ့မလား"ဆရာမက မေးတော့-

"ဟုတ်ကဲ့ ကြိုးစားပါ့မယ်ဆရာမ" လို့ ကျွန်တော်တို့ အားလုံး ပြိုင်တူဖြေလိုက်ကြပါတယ်။ ဆရာမက အမြဲလိုလို စာမသင်ခင်မှာ ကျွန်တော်တို့ကို မှတ်သားစရာလေးတွေ ပြောပြလေ့ရှိပါတယ်။ "အလိမ္မာ စာမှာရှိ"ဆိုတဲ့ စကားလေးအတိုင်း ကျောင်းစာတွေကနေတစ်ဆင့် အပြင်လောကကြီး မှာရှိတဲ့ သဘာဝအလှအပတွေအကြောင်းကိုလဲ ဆက်စပ်ပြီး ပြောပြပေးပါတယ်။

"နှင်းဆီမှာရှိတဲ့ ဆူးကလေးတွေက အဲဒီ ပန်းကလေးကို အခြားပိုးမွှားအန္တရာယ်တွေမကျ ရောက်အောင် ကာကွယ်ပေးတယ်။ ဒီလိုပါပဲ ဆရာမ တို့ရဲ့ ဘဝတွေကို ဘယ်အကြောင်းအရာကမှ မနှောင့်ယှက် မဖျက်ဆီးနိုင်အောင်တစ်ခါတလေမှာ နှင်းဆီဆူးကလေးတွေလိုပဲ အရာရာကို ရင်ဆိုင်ရဲ တဲ့သတ္တိကို မွေးမြူရမယ်"

အပင်တစ်ပင်ကို အထောက်အပံ့ပေးထားတဲ့

အပိုင်းတွေကို သင်ရာကနေလဲ ဒီလိုမျိုးလက်တွေ့ ဘဝကို မရောက်ရောက်အောင် ဆွဲခေါ်သွားတတ်ပါ တယ်။ ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ဟာ သဘာဝ ပတ်ဝန်း ကျင်မှာရှိတဲ့ အပင်တွေ သတ္တဝါတွေကို အမှီပြုပြီး နေရတာဖြစ်လို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကြီး မပျက်စီး အောင်အပင်တွေ၊ သတ္တဝါတွေ မျိုးသုဉ်းမပျောက်ကွယ် သွားအောင် ထိန်းသိမ်းရမဲ့တာဝန် ကျွန်တော်တို့မှာ အပြည့်ရှိပါတယ်တဲ့။ ဆရာမဟာ စာလဲသင်ရင်း ကျွန်တောင်တို့ရဲ့စိတ်ဓာတ်တွေ၊ အသိဉာဏ်တွေ ပိုမို မြင့်မားလာအောင် မြှင့်တင်ပေးလေ့ရှိပါတယ်။

ဟိုတစ်နေ့တုန်းကတော့ ဆရာမက "မြတ်ဆရာ" ဆိုတဲ့ သီချင်းလေး ကျွန်တော်တို့ကို သင်ပေးပါတယ်။

"မြတ်ဆရာxxx သူ့လိုဆရာxxx စေတနာ မြင့်မြတ်xxx လေးစားအပ်သော xxx ချစ်သောဆရာxxx"

"ဆရာမရဲ့အသံ ကြည်ကြည်အေးအေးလေးနဲ့ ဒီသီချင်းလေးဆိုပြတာ တော်တော်လေးကိုနားထောင် လို့ကောင်းပါတယ်။"

"ဆရာတစ်ယောက်က မြတ်ဆရာသီချင်းဆိုပြ တော့ ထူးဆန်းနေမှာပေါ့။ တကယ်တော့ ဒီဇင်ဘာ မတိုင်ခင် ကျင်းပမဲ့ အာစရိယပူဇော်ပွဲမှာ မင်းတို့ကို ဆိုစေချင်လို့ သင်ပေးတာ"လို့ ဆရာမက ခပ်ပြုံးပြုံး လေး ပြောပါတယ်။

"ဂီတသံစဉ်တွေက လူတွေရဲ့စိတ်ကို နူးညံ့သိမ် မွေ့စေတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ဟိုးရှေးရှေးကတည်းက အမျက်ထွက်နေတဲ့သူတစ်ယောက်ကို အမျက်ပြေ စေချင်ရင် စာတွေ၊ ကဗျာတွေအပြင် တေးသီချင်းတွေ ကိုပါ အသုံးပြုခဲ့ကြတာပေါ့။"

"ဆရာမက ပြုံးပြုံးလေးနဲ့ ရှင်းပြတော့ ကျွန်တော်တို့အားလုံး ငြိမ်သက်စွာပဲနားထောင်နေမိ ကြပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အားလုံးအတွက် ခွန်အား ဖြစ်စေမဲ့ စကားလုံးတွေ၊ စိတ်ဓာတ်တက်ကြွအောင် ဖြည့်ဆည်းပေးမဲ့ အားမာန်တွေ၊ ပညာဗဟုသုတ တွေဟာ ဆရာမရဲ့အသွေးထဲ အသားထဲမှာအပြည့် ရှိတယ်ဗျာ။"

(၄)

"ဟဲ့ ငါ ကန်တော့ချိုး တိုင်မယ်ဆို တိုင်မယ်ပေါ့။ နင်က ကြားထဲက ဘာဖြစ်နေတာလဲ"

"ငါက အတန်းခေါင်းဆောင်လေ။ ငါပဲတိုင်ရမှာပေါ့" ကျော်ကျော်နဲ့မော်မော်က နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း အခု လို လုနေကျမို့ အဆန်းမဟုတ်တော့ပါ။

"သမီးမော်မော်ရေ ကျော်ကျော်က ယောက်ျား လေးဆိုတော့ကျော်ကျော်ကိုပဲ ကန်တော့ချိုး တိုင်ခိုင်း ရမယ်။ သမီးက အခြားသူငယ်ချင်းတွေကိုဦးဆောင် ပြီး အခမ်းအနားပြင်ရမယ်။ ပန်းအလှဆင်တာတွေ၊ ကန်တော့ပစ္စည်းပေးအပ်တာတွေ သမီးကပဲ တာဝန် ခွဲပေးလိုက်"

ဆရာမကဝင်ပြောမှပဲ ကျော်ကျော်နဲ့မော်မော် ငြိမ်သွားတော့တယ်။ မော်မော်ကတော့ အစစအရာရာ သူဦးဆောင်ရမယ်ဆိုပြီး ဝမ်းသာသွားလေရဲ့။ ကျွန်တော်ကတော့ အရပ်ရှည်တာဆိုတော့ အခမ်း အနားအတွက် စာလုံးကပ်တဲ့ တာဝန်ယူရတာပေါ့ဗျာ။ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ညှိနှိုင်းတိုင်ပင်ကြရင်း၊ ငြင်းခုံကြရင်း အခုလိုတာဝန်တွေလုပ်ရတော့လဲ စည်းစည်းလုံးလုံးနဲ့ သိပ်ကိုပျော်စရာကောင်းတယ်ဗျာ"

"သားတို့သမီးတို့ရေ။ ခဏ နားကြမယ်ဟေ့၊ ဆရာမက ဖျော်ရည်တိုက်မယ်" လို့လဲ ဆရာမ ကပြောရော မတိုင်ပင်ထားပါဘဲနဲ့-

"ဟေး" ဆိုတဲ့အော်သံက တစ်ပြိုင်တည်း ထွက်လာတယ်။

"မောင်မောင်ရေ လာလေ"

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၀၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကျွန်းလှ ဇန်နဝါရီ ၁၄
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ် တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၀၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင်ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်၅၇၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး အောက်တိုဘာလ

မှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၀၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် သဖြင့် လျာထားဧကထက်ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

"ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်၅၇၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ၁၀၆၇ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ခရမ်း၊ မုန်လာထုပ်၊

ခရမ်းချဉ်စတဲ့ သီးနှံတွေဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်း ရွက်အားလုံးကို GAPနည်း စနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် တောင်သူတွေကို နည်းပညာပေး နေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီး ဟင်းရွက်အားလုံးကို ဓာတုဓာတ် ကြွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကျန်းမာရေးနဲ့ ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေပေး နေပါတယ်။"ဟု ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်

ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ် ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက် မျိုးစုံ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးနည်း စနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျ ရောက်မှု ကင်းစင်ရေး၊ သဘာဝ မြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲရေး အသိ ပညာပေး လျက်ရှိကြောင်း၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ အောင် မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် ပါက နိုင်ငံတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံ စေပြီး ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ဖြစ် သည့် ဝယ်လိုအား မျှတလာကာ လူမှုစီးပွားဘဝ မြင့်မားလာမည် ဖြစ်သဖြင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် များကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့် ကြောင်း၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ရောပဒေသာ စပါးတင်းရေ ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ညောင်တုန်း ဇန်နဝါရီ ၁၄
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ရောပဒေသာ စပါးတင်းရေ ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သီတာဝင်းက ပြောပြသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ၂၀၂၄ခုနှစ် နိုဝင် ဘာလအတွင်းက ဧရာပဒေသာ စပါးတင်းရေ ၅၂၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက် ထိ ဧရာပဒေသာစပါးတင်းရေ ၇၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

" ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ဧရာပဒေသာ စပါးတင်းရေ ၇၇၀၀၀ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ပါတယ်။ ဒီဘက်က လယ်ယာ ထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေး ကွက်ကို အများဆုံးတင်ပို့ရောင်း ချနေတာပါ။ ဧရာပဒေသာစပါး

အမျိုးအစားက အကြမ်းအုပ်စု ထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုးအစားဖြစ် တယ်။ အကြမ်းဆိုပေမဲ့လဲ လူတန်းစားမရွေး ပိုမိုကြိုက် နှစ်သက်ပြီး စားလိုကောင်းတဲ့ စပါးဖြစ်တယ်။ အဲဒီစပါးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှု

များနေလို့ တင်ပို့အားကောင်းခဲ့ တာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ညောင်တုန်း မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သီတာဝင်းက ပြောပြသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့သည့် ဧရာပဒေသာ စပါးတင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၉၇၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိ ကြောင်း၊ အဆိုပါ တင်ပို့ရောင်း ချခဲ့သည့် ဧရာပဒေသာစပါးများ သည် အရည်အသွေးကောင်း မွန်ကြောင်း ညောင်တုန်းမြို့နယ် ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သီတာဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။



စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်
 ဆရာမက ကျွန်တော့်ကို လာခေါ်တော့ ကျွန်တော်ပျော်လိုက်တာ လေ။ ကျွန်တော် ထောက်တိုင်ပေါ်က ဆင်းလိုက်တယ်။

"သားရေဖြည်းဖြည်းဆင်းနေ"ဆိုပြီး ဆရာမ အသံမဆုံးခင်မှာ- "ဝုန်း"ဆိုပြီး ပြုံးကျသလို ကြားလိုက်ရတယ်။

"မောင်မောင် မောင်မောင် သားအဆင် ပြေရဲ့လား"

ဆရာမက ကျွန်တော့်ပုခုံးကလေးကို ကိုင်ပြီး မေးနေတယ်။

"ကျွန်တော် အဆင်ပြေပါတယ်ဗျာ ဆရာမ" လို့ ကျွန်တော်ဖြေတော့ ဆရာမ မျက်နှာလေးပြုံးသွားလိုက်တာ။

"ဆရာမ လူတွေအများကြီးအုံနေတယ် ဘာလို့လဲဗျာ"ဆိုတော့ ဆရာမက ခေါင်းလေးညိတ်ပြတယ်။

"ဘာဖြစ်ကြတာလဲဗျာ"

ကျွန်တော်ကမေးတော့ အားလုံးက ကျွန်တော့်ကို အကြောင်းသား ငေးကြည့်နေကြတယ်။ ဆရာမကိုပြန်ကြည့်လိုက်တော့ ဆရာမခေါင်း

မှာ သွေးတွေနဲ့-
 "ဘယ်လိုဖြစ်တာလဲဗျာ။ ကျွန်တော်အခုလေးတင် ဆရာမနဲ့စကား ပြောနေတာ"လို့ ကျွန်တော်ပြောပေမဲ့ အားလုံးက ကျွန်တော့်ကို မယုံကြည်တဲ့ မျက်လုံးတွေနဲ့ ကြည့်နေကြတယ်။ ကျွန်တော့်သူငယ်ချင်း တွေကလဲ မျက်ရည်အပိုင်းသားနဲ့ "ဆရာမရေ ဆရာမ"ဆိုပြီး အော်ငိုသံတွေ ပဲ့တင်ထပ်လို့။ ကျွန်တော့်နားထဲမှာလဲ-
 "မြတ်ဆရာ xxx သူ့လိုဆရာxxxစေတနာနာမြင့်မြတ်xxxလေးစား အပ်သောxxx ချစ်သောဆရာxxx"ဆိုပြီး ဆွဲဆွဲငင်ငင်လေးနဲ့သီဆိုနေတဲ့ ဆရာမရဲ့ အသံချိုချိုဟာ ပဲ့တင်ထပ်လို့။

"ကျွန်တော် ဆရာမလိုပဲ မြင့်မြတ်တဲ့ လူတစ်ယောက်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားပျဲမယ် ဆရာမ"

ကျွန်တော်က အားကုန်သုံးပြီးအော်ပြောတော့ မျက်ရည်ဥတွေ ခိုနေတဲ့ မျက်လုံးကလေးနဲ့ ကျွန်တော့်ကို ဆရာမက ပြုံးပြုံးကလေး ကြည့်နေလေရဲ့။

လှမျိုးစုံကြွယ် ကယားပြည်နယ်

- လှပမှုတွေ ပေါင်းစုံကြွယ် ပန်းချီအလှနယ်၊ မြန်မာပြည်ဝယ် လွန်ထင်ရှား ကယားဂုဏ်မြင့်မား။
- ငွေတောင်ပြည်သား တင်စားလျှင် ကြည်နူးစိတ်ပျော်ရွှင်၊ တောတောင်တစ်ခွင် အေးချမ်းမြေ ကယားပြည်နယ်နေ။
- ရိုးရာဓလေ့ ပျော်ရွှင်စွာ ပြည်နယ်နေ့မြတ်ပါ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ပြခန်းများ ခမ်းနားဝင့်ထည်ကြား။
- ရိုးသားကြိုးစား လုပ်ငန်းတည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စည်၊ အဝတ်အထည်ရည်သွေးက စံချိန်မီပေစွ။
- ပြည်နယ်အလှ စံနမူ လောပိတက ပြည့်ဂုဏ်ထူး၊ များလှပြည်သူ လင်းရောင်ပေး ထူးကဲစွမ်းဆောင်ရေး။
- တိုးတက်ဖို့တွေး ပညာသင် ကြိုးစားကြဖို့ပင်၊ ဒေသတစ်ခွင် အေးချမ်းဖို့ စုပေါင်းညီညာလို့။
- ပြည်နယ်နေ့မို့ ဂုဏ်ပြုသည် (၇၃) နှစ်ရောက်လာပြီ၊ နှစ်ပေါင်းကြာရှည်တည်တံ့ရေး တည်ဆောက်ကြမယ်လေး။
- ပြည်နယ်အရေး တွေးရှုသော် ညီညွတ်ကြစို့နော်၊ အားလုံးရွှင်ပျော် နေနိုင်ဖို့ ကြိုးစားရွက်ဆောင်စို့။

အာကာမောင်မောင်

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ခန့်မှန်းနိုင်ရန်

COVID-19 ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

ရှေ့သို့ချီတက်အောင်ပွဲဆက်မည့် လူငယ်များ

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဗျာပုံ)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရသော်လည်းကောင်း၊ မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်ဆန္ဒအရသော်လည်းကောင်း စစ်ပညာသင်ကြားတတ်မြောက်ခဲ့သူများကို နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်ကကြိုဆိုနေပါသည်။ အများပြည်သူအပေါင်းကလည်းမိမိနိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်မည့် နိုင်ငံအတွက်လူရည်ချွန်များအဖြစ် ကြိုဆိုလျက်ရှိပါသည်။ စစ်မှုထမ်းခွင့်ဆိုသည်မှာ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးတိုင်း ထမ်းဆောင်ခွင့်ရခြင်းမဟုတ်ပါ။ ကျန်းမာသန်စွမ်း၍ သတ်မှတ်အရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံသူများသာ ထမ်းဆောင်ခွင့်ရှိသည့်တာဝန်ဖြစ်သည်။ တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းများတွင် စစ်ပညာရပ်များသင်ကြားတတ်မြောက်သွားသူများကို ယောက်ျားမြတ်များအဖြစ်သတ်မှတ်ကြသည်။

တပ်မတော်သို့ဝင်ရောက်မီ အချိန်ကာလနှင့် တပ်မတော်သို့ဝင်ရောက်၊ သင်တန်းတက်ရောက်ပြီး ချိန်တွင် မိမိတို့တစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းမှု၊ လျင်မြန်ဖြတ်လတ်မှု၊ အသိအမြင်ကြွယ်ဝမှုမှ အစ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးတို့ပြည့်ဝသွားပြီး ဖြစ်သည်။ သင်တန်းတွင် ထူးထူးချွန်ချွန်ကြိုးစားသူသည် ထူးချွန်သည့်အလျောက် ဂုဏ်ပြုခြင်းခံရမည်သာဖြစ်သည်။ သင်တန်းမှ သင်ကြားပေးလိုက်သည့် ပညာရပ်မှန်သမျှ အမှန်တကယ် "လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ" နိုင်သူသည် မိမိကိုယ်ကိုယ့်ကြည့်မှု အပြည့်အဝရှိသွားပြီးဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စစ်သည်တော်တစ်ဦး၏အမှာစကားတွင် "ငါ့သားများစစ်ထဲဝင်ရင်လေ သူ့ကိုပြောလိုက်စမ်းပါကွာ။ စစ်တပ်ဆိုတာ အမှန်သာလိုက်နာနိုင်ရင် တကယ့်ယောက်ျားမြတ်ဖြစ်စေနိုင်တဲ့ တရားတွေကိုသင်ကြားပေးတဲ့ ကျောင်းကြီးပေါ့" လို့ ဆိုစကားရှိထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဤစကားသည်မှန်ကန်ကြောင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းပြီးမြောက်သူတိုင်း ထောက်ခံကြလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန်" ဆိုသည့် အချက်များကိုအောင်မြင်စွာ ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့်သာ ယနေ့တိုင် သမိုင်းမော်ကွန်းတွင် ခိုင်ခိုင်မာမာတည်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးမောင်းနှင်အား ခိုင်မာတောင့်တင်းနေခြင်းကြောင့်သာ သမိုင်းစာမျက်နှာတွင် တင်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် ကာကွယ်ရေးအင်အားသည်လည်း အဓိကနေရာတွင်ရှိနေကြောင်း ခေတ်သမိုင်းအဆက်ဆက်က ညွှန်ပြထားပြီးဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတိုင်းတွင်လည်း

အသိအမှတ်ပြုထားသည့်ပါတီများက တညီတညွတ်တည်းတောင်းဆိုခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးသည် နိုင်ငံသားအားလုံး၏မွေးရာပါတာဝန်ဖြစ်သည်။

လူငယ်မောင်မယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းမှာ နိုင်ငံအတွက်ဂုဏ်သိက္ခာမြှင့်တင်မှုသည့်တာဝန်ကိုထမ်းဆောင်ခြင်းဖြစ်၍ အလွန်ဂုဏ်ယူဖွယ်ကောင်းလှသည်။ အရေးကြီးလျှင် သွေးနိုးသည်ဆိုသည့်စကားအတိုင်း နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ပြည်သူ့စစ်မှု

လည်းပေးအပ်ထားပြီးဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတို့၏ခံစားခွင့်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးသည် စစ်မှုထမ်းဆောင်နေစဉ်အတွင်း တပ်မတော်တွင် သတ်မှတ်ထားသည့်အဆင့်အလိုက် လစာနှင့်စရိတ်အတိုင်း ခံစားခွင့်ရရှိစေသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတစ်ဦးကို ထိုတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ကာလကို တာဝန်ချိန်အဖြစ်သတ်မှတ်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းကာလပြီးဆုံးသော အလုပ်သမားတစ်ဦးကို မူလထမ်းဆောင်ခဲ့သောအလုပ်အကိုင်သို့မဟုတ် အလားတူအလုပ်အကိုင်တွင် သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း အလုပ်ရှင်ကခန့်ထားရမည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ပြီးသူတစ်ဦးသည် မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်အမှုထမ်းလိုပါက သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ စစ်မှုထမ်းခွင့်ပြုနိုင်သည်။ ပါရဂူဘွဲ့ရသူများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာဘွဲ့ရရှိသူများနှင့် အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်သည့်အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံသူများကို အရေးပေါ်ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ်ခန့်အပ်နိုင်သည်။ ဤသည်မှာ ခံစားခွင့်များကို ကောက်နုတ်ဖော်ပြခြင်းဖြစ်သည်။

လူတိုင်းသည် မိမိတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် နေ့စဉ်အလုပ်များကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေကြရသည်။ တပ်မတော်သားတို့မှာမူ မိမိတို့၏လူမှုဘဝရပ်တည်ရေးအတွက် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေကြသည်မှာ တစ်ဦးချင်းအရေးထက် အများပြည်သူအရေးကို တွေးရှုဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် အခြားသောလုပ်ငန်းဆောင်တာများထက် မွန်မြတ်သောလုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ မိမိတို့တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအတွက် တပ်မတော်သားတိုင်းက ဂုဏ်ယူကျေနပ်ကြသည်။ ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ပြည်သူ့တို့စိတ်ချမ်းသာ ကိုယ်ကျန်းမာဖြင့်နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့မှာ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူတို့ ရရှိသောကြီးမားသည့် ကုသိုလ်များဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်သူများမှာ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာနိုင်ငံ့သားကောင်းများဖြစ်ကြသလို နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ရန်ရှောင်လွှဲနေသူများမှာ ရှက်ဖွယ်ကောင်းသည့်အပြုအမူကို ပြုနေကြခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ထက်ပို၍ ဆိုးရွားသည်မှာ မြန်မာလူမျိုးများဖြစ်ကြပါလျက် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းကို ပြစ်တင်ရှုတ်ချနေသည့် မီဒီယာသမားများမှာ အမျိုးသားသစ္စာဖောက်လောက်ကောင်များဖြစ်ပြီး နိုင်ငံချစ်စိတ်ကင်းမဲ့နေသူများဖြစ်သည်။ တန်ဖိုးမဲ့နေသူများဖြစ်သည်။ ငွေကြေးအရချမ်းသာနေမည်ဖြစ်သော်လည်း နိုင်ငံအပေါ်သစ္စာမဲ့နေသူများဖြစ်သည့်အတွက် ဆွေစဉ်မျိုးဆက်မျက်နှာငယ်နေရမည့်သူများဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းတက်ရောက်ပြီး နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူများမှာ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိသူများ၊ မိမိနိုင်ငံကို ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ဝင့်ကြားစွာရပ်တည်လိုစိတ်ရှိသူများဖြစ်ကြသည်။ နိုင်ငံတော်နှင့်လူမျိုးအတွက် "ရှေ့သို့ချီတက်အောင်ပွဲဆက်မည့် လူငယ်များ" အဖြစ်လေးစားစွာ ဂုဏ်ယူပါကြောင်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

❖ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအကြောင့်လိုအပ်သလဲဟု မေးလာရင် ဖြေပါမည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးတွင် မိမိနိုင်ငံ၏အချုပ်အခြာအာဏာကို ကာကွယ်ရန်ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားစုများ စုဆောင်းနိုင်ဖို့ စစ်မှုထမ်းဥပဒေများကို ကျင့်သုံးလျက်ရှိနေသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း ကျင့်သုံးနေခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံသားအားလုံးသည် မိမိနိုင်ငံကို ကာကွယ်ရန်တာဝန်ရှိသည်။ လိုအပ်လျှင် စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး အတတ်ပညာများ တတ်ရမည်ဆိုသည့်အသိစိတ်ဓာတ်များရှိနေရန် ပြဋ္ဌာန်းကြခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ❖

ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားကို တည်ဆောက်လျက်ရှိကြသည်။ ကာကွယ်ရေးအင်အားခိုင်မာတောင့်တင်းစေရေးအတွက် နိုင်ငံအများစုတွင် စစ်မှုထမ်းမနေရ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းကျင့်သုံးလျက်ရှိကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံသားအားလုံး စစ်ပညာတတ်မြောက်ထားရေးကို အဓိကရည်ရွယ်ပြီး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ ဘာကြောင့်လိုအပ်သလဲဟု မေးလာလျှင်ဖြေပါမည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးတွင် မိမိနိုင်ငံ၏အချုပ်အခြာအာဏာကိုကာကွယ်ရန် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားစုများစုဆောင်းနိုင်ဖို့ စစ်မှုထမ်းဥပဒေများကိုကျင့်သုံးလျက်ရှိနေသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း ကျင့်သုံးနေခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံသားအားလုံးသည် မိမိနိုင်ငံကို ကာကွယ်ရန်တာဝန်ရှိသည်။ လိုအပ်လျှင် စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတတ်ပညာများ တတ်မြောက်ရမည်ဆိုသည့် အသိစိတ်ဓာတ်များရှိနေရန် ပြဋ္ဌာန်းကြခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံတွင် အတည်ပြုကျင့်သုံးလျက်ရှိသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေမှာ ယခုမှ ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းသည့်ဥပဒေမဟုတ်ပါ။ ၁၉၅၉ခုနှစ်က ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့်ဥပဒေကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီလက်ထက်တွင် အတည်ပြုရေးဆွဲထားသည့်ဥပဒေဖြစ်သည်။ အဆိုပါဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက အတည်ပြုကျင့်သုံးခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ကျင့်သုံးရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အခြေအနေများအရလည်းလိုအပ်သည်။ နိုင်ငံကိုချစ်မြတ်နိုးသည့်ပြည်သူများနှင့် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က

ထမ်းသင်တန်းတက်ရောက်ဖို့ စာရင်းပေးဝင်ရောက်မှုမှာ စဉ်ဆက်မပြတ်ရှိနေသည့်အတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၈ ရက်နေ့မှစတင်၍ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိသည်။ သင်တန်းပြီးမြောက်သည်နှင့် သက်ဆိုင်ရာ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များတွင် နောင်တော်တပ်မတော် သားများနှင့် အထက်မှပေးအပ်သည့်တာဝန်များကို ကျေပြန့်စွာ ထမ်းဆောင်နေကြပြီဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သူများ ရှိနေမှ မိမိနိုင်ငံသည် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်နိုင်ငံအဖြစ် ဂုဏ်ယူဖွယ်တည်ရှိနေမည်ဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏ ဘိုးဘွားများသည် နိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးမဆုံးရှုံးအောင် စွမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည်။ အခြေအနေအရ ဆုံးရှုံးသွားခဲ့လျှင်လည်း တိုက်ပွဲဝင်ပြီး ပြန်လည်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည်။ လက်ရှိတွင် နိုင်ငံသားအားလုံး အေးအတူပူအမျှ နေထိုင်ခွင့်ရှိနေသည်မှာ ဘိုးဘွားတို့၏ အမွေအနှစ်ကောင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်သီချင်းတွင် "တရားမျှတလွတ်လပ်ခြင်းနဲ့မသွေ.. တို့ပြည် - တို့မြေ.. များလူခပ်သိမ်း ငြိမ်းချမ်းစေဖို့ ခွင့်တူညီမျှ ဝါဒဖြူစင်တဲ့ပြည်.. တို့ပြည် .. တို့မြေ .. ပြည်ထောင်စုအမွေ အမြဲတည်တံ့စေ - အဓိဋ္ဌာန်ပြုပေ - ထိန်းသိမ်းစို့လေ"ဟူ၍ အစချီထားခြင်းဖြစ်သည်။

တို့ဘိုးဘွားအမွေစစ်မို့ ချစ်မြတ်နိုးစွာကာကွယ်နေသူများ စဉ်ဆက်မပြတ်ရှိနေရမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းပြီးမြောက်သူများသည် တပ်မတော်သားများဖြစ်ကြသည်နှင့်အညီ နေ့စဉ် သစ္စာလေးချက်ရွတ်ဆိုကာ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိနေကြသည်။ နိုင်ငံတော်ကိုချစ်မြတ်နိုးသူများအတွက် နိုင်ငံတော်က ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွင့်အရေးများကို

မြန်မာနိုင်ငံသည် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်း တစ်ရာကျော်နေထိုင်သည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏အဓိကသော့ချက်သည် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့သည် အမျိုးသားနိုင်ငံရေးတာဝန်လည်းဖြစ်သည်။ အမျိုးသားရေးတာဝန်ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံသားအားလုံးနှင့်သက်ဆိုင်သည့်တာဝန်ဖြစ်သည်။ အဓိကအားဖြင့် တပ်မတော်သားတို့နှင့် ပိုမိုသက်ဆိုင်သည်။ ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးနှင့်ပတ်သက်၍ လေ့လာသိရှိသမျှဖော်ပြရလျှင် အဆိုပါစကားစုများသည် ၁၉၈၈ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းတွင်မှပေါ်လာသည့် အရာများဖြစ်သည်။

သို့သော် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျင့်သုံးခဲ့သည်မှာ နှစ်ပရိစ္ဆေဒများစွာကပင် ကျင့်သုံးနေခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ့သမိုင်းတွင် တစည်းတလုံးတည်းသောနိုင်ငံတော်ကြီးသုံးရပ်သို့မဟုတ် ခေတ်သုံးခေတ်ပေါ်ထွန်းခဲ့ကြောင်းကိုအားလုံးသိရှိကြသည်။ အေဒီ(၁၀၄၄-၁၀၇၇) ခုနှစ် အနော်ရထာမင်းမြတ်၏ ပထမမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ အေဒီ (၁၅၅၁-၁၅၈၁) ခုနှစ် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီး၏ ဒုတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်နှင့် အေဒီ (၁၇၅၂-၁၇၆၀) ခုနှစ် အလောင်းမင်းတရားကြီး၏ တတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်တို့ ပေါ်ထွန်းခဲ့သည်။ ထိုမင်းမြတ်သုံးပါးတို့သည် တိုင်းရင်းသားများ စုပေါင်းနေထိုင်သည့် နိုင်ငံတော်ကို "ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲစေရန်၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိရန်၊

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၁၀၈၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



စစ်ကိုင်း ဇန်နဝါရီ ၁၄ သိရသည်။ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၁၀၈၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၁၀၈၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၁၀၈၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ကြက်သွန်နီဈေးကောင်းရဖို့လဲ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

ကြက်သွန်နီစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် ကြက်သွန်နီတစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းခန့် ကုန်ကျပြီး တစ်ဧကလျှင် ပိဿာချိန် ၅၀၀၀ ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်နီ စိုက်ပျိုးရာတွင် အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက နိုင်ငံတွင်း စားသုံးမှုလုံခြုံရေးအတွက် ပိုမိုထောက်ပံ့နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်၍ ကြက်သွန်နီကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူးဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြ၍သိရသည်။ (၂၀၆)

မင်းလှမြို့နယ် ကုန်းကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

မင်းလှ ဇန်နဝါရီ ၁၄ ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကုန်းကြီးကျေးရွာ၌ သတ္တမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မင်းလှမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းအေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်နေပြည်သူများအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာကာ ကျေးလက်ဒေသဆင်းရဲမှုနှုန်း လျော့ကျလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းမှ ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ထားရှိရမည့် ကျေးရွာစီမံကိန်းများ၊ မိသားစုတစ်နိုင်တစ်ပိုင် အသေးစားစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများကို လည်း ယခင်ကထက် ပိုမိုလုပ်ကိုင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ချီးလေး

ဟင်္သာတမြို့နယ်မှထွက်ရှိသည့် ဒေသထွက်ပဲတီစိမ်းများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ဟင်္သာတ ဇန်နဝါရီ ၁၄ သိရသည်။ လိုက်နေလို့ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး "ဒေသထွက်ကုန် ပဲတီစိမ်း ကောင်းမွန်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ တွေကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် ပဲတီစိမ်းတွေက အခုလပထမပတ် အခြားဒေသတွေကပါ အဝယ် လောက်ကနေ စတင်အရောင်းပြောပြသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ် ပဲမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်ခင်ဌေးက ပြောပြသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ပထမပတ်မှ စတင်ပြီး ယနေ့ထိ ပဲတီစိမ်းများ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါပဲတီစိမ်းများ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာခြင်းသည် ဒေသထွက်ပဲတီစိမ်းများ လက်ကျန် နည်းနေခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း



အဝယ်ကောင်းမွန်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသထွက် ပဲတီစိမ်းတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေတာပါ"ဟု ဟင်္သာတမြို့နယ် ပဲမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်ခင်ဌေးက ပြောပြသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၁၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေး ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ဒေသထွက်ပဲတီစိမ်းအပါအဝင် လယ်ယာထွက်ကုန် ပစ္စည်းများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကထား တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

စလင်းမြို့နယ် တလင်းကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး

စလင်း ဇန်နဝါရီ ၁၄ ကြားချက်များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအပေါ် လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို စစ်ဆေးခဲ့ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့သည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် တလင်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု တလင်းကြီးကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တလင်းကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများ၊ လစဉ်ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားများ စနစ်တကျဖြည့်သွင်းထားမှုနှင့် စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ညွှန်

တပ်ကုန်းမြို့နယ် မြောက်မြောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄ တွင် ဥက္ကဋ္ဌရခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြောက်မြောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဥက္ကဋ္ဌရခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်း (နည်းပညာ) နှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာမြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ မြောက်မြောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ငွေစာရင်းဇယားများ စနစ်တကျဖြည့်သွင်းထားခြင်း ရှိ၊ မရှိနှင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ မြောက်မြောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

ဓလေ့ထုံးတမ်းဥပဒေပါ ကွာရှင်းခြင်းနှင့် အမွေဆက်ခံခြင်း

လူမှုပတ်ဝန်းကျင်နှင့် တရားရုံးတရားခွင်အသီးသီးတို့တွင် တွေ့ကြုံရမြဲဖြစ်သော ပြဿနာများ၊ အငြင်းပွားမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ အဆင့်မြင့်တရားရုံးတော်က စီရင်ဆုံးဖြတ် ထုံးဖွဲ့ခဲ့သော အမှုများသည် ဥပဒေပညာပေးရာရောက်သည်။ တရားသူကြီးများ၊ ဥပဒေအရာရှိများ၊ ရှေ့နေရှေ့ရပ်များနှင့် အများပြည်သူအတွက် များစွာအထောက်အပံ့ဖြစ်သည်။ ယခုလည်း ဖြစ်နေသည်။ နောင်တွင်လည်း ဖြစ်နေဦးမည်။ မြန်မာ့ဓလေ့ထုံးတမ်းဥပဒေနှင့်ပတ်သက်သော အမှုအခင်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆက်၍ဆက်၍ ရေးနေရဦးမည်ဖြစ်ပါသည်။ လင်မယားကွာရှင်းပေးစေလိုမှုတစ်ခုအကြောင်း ဦးစွာဖော်ပြပါမည်။ လင်ဖြစ်သူက မယားကို သုံးနှစ်မကျော် စွန့်ပစ်ထားခြင်းအပေါ် အခြေခံ၍ ကွာရှင်းပေးစေလိုမှု မစွဲဆိုနိုင်ကြောင်း ဖြစ်ပါသည်။

က စိစစ်သုံးသပ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ အယူခံတရားလို မခင်သိန်း၏ အကျိုးဆောင်က မောင်ညိုသည် ဇနီးနှင့်သမီးဖြစ်သူတို့ကို နှစ်နှစ်ကျော် တမင်သက်သက်ကိုယ်စိတ်ဆင်းရဲအောင် စွန့်ပစ်ထားကြောင်း ပေါ်လွင်သဖြင့် လင်မယားကွာရှင်းပေးသင့်ကြောင်း လျှောက်ထားသည်။ အဆိုလွှာအပိုဒ်(၇)တွင် အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြထားသည်။

"တရားပြိုင်သည် တရားလိုအား ပေးကမ်း

မြန်မာ့ဓလေ့ထုံးတမ်းဥပဒေ အမွေခန်းနှင့် ပတ်သက်၍ သိသင့်သိထိုက်သော ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက် တစ်ခုကို စီရင်ထုံးကိုးကား၍ ထပ်မံရေးသားတင်ပြပါဦးမည်။ အပတ်ဋ္ဌ သားသမီး၏ မွေးစားမိဘ၌ ဇနီး၊ သား၊ မြေး၊ မြစ်နှင့် ကိတ္တိမ မွေးစားသားသမီးများ မရှိသော အခါမှသာလျှင် အပတ်ဋ္ဌသားသမီးသည် မွေးစားမိဘ၏အမွေကို ခံစားခွင့်ရှိကြောင်း ဆုံးဖြတ်ထုံးဖွဲ့ခဲ့သော အမှုဖြစ်ပါသည်။

ထမ်းဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် လူမွဲအဖြစ် တရားစွဲဆိုခွင့်ပြုစေလိုကြောင်း" လျှောက်ထားလာသည်ကို ဗဟိုတရားရုံးက စိစစ်ခဲ့ပါသည်။

မချီချီမာ တင်သွင်းသော လူမွဲအဖြစ် တရားစွဲဆိုခွင့်ပြုရန် လျှောက်လွှာနှင့်အတူ ပူးတွဲပါရှိသည့် အဆိုလွှာပါ အဆိုပြုချက်များအရ ကွယ်လွန်သူ ဦးလှရွှေသည် မြန်မာ့ဥပဒေအရ ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းကျန်ရစ်သော အမွေပစ္စည်းများအား အမွေဆက်ခံရေးကိစ္စမှာ မြန်မာ့ဓလေ့ထုံးတမ်းဥပဒေနှင့်သက်ဆိုင်ပေသည်။ မြန်မာ့ဓလေ့ထုံးတမ်းဥပဒေအရ လျှင်အပတ်ဋ္ဌသားသမီးများ၏ မွေးစားမိဘ၌ ဇနီး၊ သား၊ မြေး၊ မြစ်နှင့် ကိတ္တိမ မွေးစားသားသမီးများ မရှိသော အခါမှသာလျှင် အပတ်ဋ္ဌသားသမီးသည် မွေးစားမိဘ၏အမွေကို ခံစားခွင့်ရှိကြောင်း ဗဟိုတရားရုံးက စိစစ်သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။



မောင်ညိုနှင့် မခင်သိန်းတို့သည် မြန်မာ့ဥပဒေဘာသာဝင်များဖြစ်ကြပြီး ၁၃၃၆ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလမှစ၍ အကြင်လင်မယားအဖြစ် ပေါင်းသင်းခဲ့ရာ ၁၃၃၇ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လတွင် သမီးဦးရရှိသည်။ မခင်သိန်းက သမီးမွေးဖွားပြီး သုံးရက်မြောက်နေ့မှစ၍ မောင်ညိုသည် မိမိကို စွန့်ပစ်သွားပြီး ကျွေးမွေးပံ့ပိုးခြင်းမပြုတော့ကြောင်း၊ ထိုသို့စွန့်ပစ်ခြင်းခံရ၍ မိမိမှာ ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါးဆင်းရဲကြောင်း အဆိုပြုကာ လင်မယားကွာရှင်းပေးစေလိုကြောင်းဖြင့် တရားစွဲဆိုခဲ့ပါသည်။

ပံ့ပိုးခြင်းလုံးဝမရှိဘဲ စွန့်ပစ်ထားသဖြင့် တရားလိုမှာ ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါး ဆင်းရဲခဲနေရပါသောကြောင့် တရားလိုသည် တရားပြိုင်နှင့် လင်မယားပြတ်စဲလိုပါသည်။

ဤအဆိုပြုချက်အရ မခင်သိန်းအနေဖြင့် ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါးဆင်းရဲရသည် ဟူသော အချက်ကို စွန့်ပစ်မှုအပေါ် အခြေခံထားကြောင်း ပေါ်ပေါက်နေပေသည်။ လင်ဖြစ်သူက မယားကို စွန့်ပစ်ခြင်းသည် မယားအား စိတ်ဆင်းရဲမှုဖြစ်စေနိုင်သည်မှန်သော်လည်း ယင်းစိတ်ဆင်းရဲမှုမှာ လင်မယားကွာရှင်းမှုရစေသော အိမ်ထောင်ရေးပြစ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်သည့် ရက်စက်မှုတွင် အကျိုးဝင်ကြောင်း မတွေ့ရှိရပေ။ သို့ဖြစ်ရာ မောင်ညိုက မခင်သိန်းကို စွန့်ပစ်ထား၍ မခင်သိန်းသည် စိတ်ဆင်းရဲမှုခံစားရစေကာမူ ယင်းစိတ်ဆင်းရဲမှုကို အကြောင်းပြုပြီး လင်မယားကွာရှင်းခွင့် မရထိုက်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မခင်သိန်း၏ အယူခံလွှာကို ပယ်လိုက်ကြောင်း အယူခံရုံးတော်က စိစစ်သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ခရောင်းမြို့နယ်တရားရုံး တရားမအထွေထွေအမှတ်(၃/၇၅)တွင် မချီချီမာက ၎င်း၏ အနီးကပ်ဆုံးမိတ်ဆွေ ဒေါ်တင်မှတစ်ဆင့် မစောမြ ခေါ် မသန်းနွဲ့နှင့် မချီတင်တို့အပေါ် ကွယ်လွန်သူ ဦးလှရွှေ ကျန်ရစ်သော အမွေပုံပစ္စည်းများကို တရားရုံးက စီမံခန့်ခွဲပေးရန်အတွက် လူမွဲအဖြစ် တရားစွဲဆိုခွင့်ပြုရန် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၃၃ အရ လျှောက်ထားရာ မြို့နယ်တရားရုံးက လျှောက်ထားချက်ကို ပယ်လိုက်ပါသည်။ မချီချီမာက မြို့နယ်တရားရုံးအမိန့်ကို မကျေနပ်သဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းတရားရုံးတွင် ပြင်ဆင်မှု လျှောက်ထားရာ တိုင်းတရားရုံးက မချီချီမာကို လူမွဲအဖြစ် တရားစွဲဆိုခွင့် ပြုလိုက်သောကြောင့် မစောမြက ဗဟိုတရားရုံးတွင် ပြင်ဆင်မှုတင်သွင်းလာခဲ့ပါသည်။

ဤအမှုတွင် အငြင်းပွားသည့်အချက်မှာ လျှောက်ထားသူ မစောမြသည် ကွယ်လွန်သူ ဦးလှရွှေ၏ ဇနီးဖြစ်သဖြင့် အပတ်ဋ္ဌသမီးဖြစ်သော မချီချီမာသည် မိထွေးဖြစ်သူ မစောမြနှင့်ယှဉ်ပြိုင်၍ မွေးစားဖခင် ဦးလှရွှေ၏အမွေကို ခံစားခွင့်မရှိကြောင်း သို့ဖြစ်ရာ မချီချီမာသည် မစောမြအပေါ် ကွယ်လွန်သူ ဦးလှရွှေ၏အမွေကိုရလိုကြောင်း တရားစွဲဆိုခွင့် မရှိဟု ဗဟိုတရားရုံးက တိကျပြတ်သားစွာ စိစစ်သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပါသည်။

တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၃၃၊ နည်းဥပဒေ-၃(ခ)တွင် တရားစွဲဆိုသော တရားရုံး၏စီရင်ပိုင်ခွင့် နယ်နိမိတ်အတွင်းတွင် တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်း ပေါ်ပေါက်ကြောင်း အဆိုလွှာက ထုတ်ဖော်ပြဆိုထားခြင်းမရှိလျှင် လူမွဲအဖြစ် လျှောက်လွှာကို ဖယ်ရှားရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားရာ မချီချီမာ၏လျှောက်လွှာကို ယင်းနည်းဥပဒေအရ ပယ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ထို့ကြောင့် ပြင်ဆင်မှုလျှောက်လွှာကို စရိတ်နှင့်တကွ ခွင့်ပြု၍ မချီချီမာ၏ လျှောက်လွှာကို ဗဟိုတရားရုံးက ပယ်လိုက်ပါသည်။ မစောမြ ခေါ် မသန်းနွဲ့နှင့် မချီချီမာပါနှစ်ဦး ၁၉၇၉ ခုနှစ်၊ တရားမပြင်ဆင်မှု အမှတ်-၁၃၂ ကို ရည်ညွှန်းကိုးကားပါသည်။

အထက်ပါအမှုတွင် ဗဟိုတရားရုံးက ဥပဒေပြဿနာနှစ်ရပ်ကို ဖော်ထုတ်စိစစ်သုံးသပ် ဆုံးဖြတ်ထားပါသည်။ တစ်ခုမှာ အပတ်ဋ္ဌသားသမီးနှင့် မွေးစားဖခင်၏ဇနီး(မိထွေး)တို့ကြားတွင် အပတ်ဋ္ဌသားသမီးသည် အမွေကိုခံစားခွင့်မရှိခြင်းနှင့် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၃၃ နည်းဥပဒေ-၃(ခ) အရ တရားစွဲဆိုသော တရားရုံး၏ စီရင်ပိုင်ခွင့် နယ်နိမိတ်အတွင်းတွင် တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်း ပေါ်ပေါက်သည်ဟု အဆိုလွှာက ထုတ်ဖော်ပြဆိုခြင်းမရှိလျှင် လူမွဲအဖြစ် စွဲဆိုခွင့်မရှိကြောင်း ဖြစ်ပါသည်။

စိန်လှိုင်ဗိုလ်

မြဝတီမြို့နယ် သက္ကာရကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မြဝတီ ဇန်နဝါရီ ၁၄ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်နှင့် မိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ မြဝတီ မြို့နယ် သက္ကာရကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက ခေတ္တခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကပေါ်ထူး၊ မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ငွေစာရင်းပုံစံများ မှန်ကန်စွာ ပြည့်သွင်းထားခြင်းရှိ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြဝတီခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကပေါ်ထူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၄ ဒသမ ၄ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၄ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၅ ဒသမ ၇ သန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၃ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး လုပ်ငန်းများ လည်ပတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကိုသက်

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က “မာရဝိဇယ”ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်ခံ့စွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန် မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာကိုကွယ်မှု၏ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန် နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

၁၄-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည်ညိုဖူးမြော်စဉ် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းသည့် အလှူရှင်များစာရင်း

စဉ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)
၉၈၇၄။	ကိုတင်မောင်ဆွေနှင့် ကိုထက်ဖြိုးအောင်နှင့်အဖွဲ့များ	၁၀၀၀၀၀၀၀	၉၈၉၂။	ကွယ်လွန်သူ ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းထွန်း(ငြိမ်း)အားရည်စူး၍ ဒေါ်ခင်ကြိုင်ထွန်း သား/သမီး/မြေးတစ်စုကောင်းမှု	၁၅၀၀၀၀၀	၉၉၁၀။	ဦးမောင်မောင်ကြည်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်အေးမြင့်မိသားစု	၅၀၀၀၀
၉၈၇၅။	ဦးထွန်းအေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်စန်းစန်းဦးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၈၉၃။	Dr အောင်မွန်နှင့်ဇနီး ပါမောက္ခ Dr ချယ်ရီသန်းသန်းတင်	၁၀၀၀၀၀	၉၉၁၁။	ဦးစံကိုနှင့်ဇနီး ဒေါ်ယမင်းဟန်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၇၆။	ကျေးဇူးတို့အားရည်စူး၍ ဒေါ်စန်းစန်း၊ ဒေါ်ခင်သန်းနွဲ့၊ (မြေး)မောင်အောင်ဝင်းထက်ဟိန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၉၈၉၄။	ဦးသီဟဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဇင်မာခိုင်၊ (သား)မောင်စွမ်းရည်ထွန်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၁၂။	ဒေါ်အေးအေးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၇၇။	ဦးဟိန်းသုဟန်နှင့်ဇနီး ဒေါ်နင်းဝတ်ရည်၊ ဒေါ်မြင့်သူဇာမိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၉၈၉၅။	ကွယ်လွန်သူမိဘနှစ်ပါးအားရည်စူး၍ ဦးစော်မင်းဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်လှလှစိုး မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၁၃။	ဦးစိုးတင့်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ခင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၇၈။	ဒေါ်အမာတင်မှ ဗိုလ်ကြီးရိုန်းဇာနည်ထွန်းမွေးနေ့ကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၉၈၉၆။	ဦးသန်းငွေနှင့်ဇနီး ဒေါ်မြမြဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၁၄။	ဦးစိုးမိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်သင်ဇာအောင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၇၉။	ဒေါ်ကျင်သိန်း ကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၉၈၉၇။	မိဘများကိုအမှူးထား၍ ဒေါ်ပိုင်အောင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၁၅။	ဦးကျော်ရွှေနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးမာမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၈၀။	ဦးစံဌေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်မေရီထွန်း၊ သား၊ သမီး၊ မြေးများကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၉၈၉၈။	ဦးသိန်းထွန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်နန်းထွန်းရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၁၆။	ကွယ်လွန်သူနှစ်ဖက်မိဘများနှင့်ဇနီးဒေါ်သန်းအေးတို့အား ရည်စူး၍ ဦးအောင်သန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၈၁။	ဦးဝင်းမြိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးမိုးသူ(သမီး)မအိန္ဒြာမိရိုဝင်းမြိုင် မိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၉၈၉၉။	ကွယ်လွန်သူမိဘများဖြစ်သော ဦးကုလားကြီးနှင့် ဒေါ်ငြိမ်းညွန့်အား ရည်စူး၍ သမီး ဒေါ်ပြုံးရီ၊ ဒေါ်ဌေးကြည်ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၁၇။	ကွယ်လွန်သူ ဦးစန္ဒာ+အဘွားဒေါ်ရွှေဖန်၊ ဦးကျော်မြင့်+ မိခင်ကြီး ဒေါ်နန်းလှလှသန်း၊ အဒေါ် ဒေါ်နန်းမြမြသန်းတို့အား ရည်စူး၍ မနန်းသင်းသင်းဆွေကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၈၂။	ကွယ်လွန်သူနှစ်ဖက်မိဘမောင်နှမများနှင့် ခင်ပွန်းဦးဝင်းမြင့်တို့အားရည်စူး၍ ဒေါ်သန်းရီ၊ သား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၉၉၀၀။	ဒေါ်ခင်မြ(သမီး)မစင်ဒီချမ်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၁၈။	ဦးကျော်ခင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၈၃။	ဆရာတော်ဦးစန္ဒာရကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၉၉၀၁။	ကွယ်လွန်သူသားကြီးဝေယံဦးအားရည်စူး၍ ဦးဝင်းအောင် နှင့်ဇနီး မိခင်ဒေါ်ခင်မြင့်ရည်၊ (မြေး)မမေသော်ဝတီဝေ မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၁၉။	ဦးကျော်ဆွေနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်မြင့်ရီ (သမီး)မရည်မွန်ဆွေမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၈၄။	ဦးသိန်းလွင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ဟန်မိသားစုကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၉၉၀၂။	ဦးမြင့်စော်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဝါဝါလှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၂၀။	ဦးကျင်ပိန်နှင့်ဇနီး ဒေါ်တင်ကြည်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၈၅။	ဦးကျော်ရွှေနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၀၃။	ဦးရဲခေါင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခိုင်မေဦးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၂၁။	ကွယ်လွန်သူဖခင်ကြီး ဦးစိုးသိန်းနွယ် သမီး/မြေးကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၈၆။	ဦးကိုကိုလေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ထွေးထွေးရီ၊ သား၊ သမီး၊ မြေး တစ်စုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၀၄။	ဦးမျိုးမြင့်သန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သူဇာနွယ်ဦးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၂၂။	မိဘများအားအမှူးထား၍ ဦးဝင်းနိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဆုမွန်ထွေး မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၈၇။	ကွယ်လွန်သူဦးထွန်းလှိုင်အားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၀၅။	ဦးရဲခေါင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခိုင်မေဦးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၂၃။	ဦးဟုတ်စိန်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြင်ကြင် မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၈၈။	ဦးထွန်းလင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၀၆။	ကွယ်လွန်သူ ဦးမြင့်လှိုင်အားရည်စူးပြီး ဒေါ်ကြည်ကြည်ဦး အားအမှူးထား၍ (သား)ဦးအောင်သူဟိန်းနှင့်ဇနီး	၁၀၀၀၀၀	၉၉၂၄။	ဦးကျော်မင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်မာလာရီ၊ (သမီး)မဖြူစင်ကျော်မင်း မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၈၉။	ဦးရဲလှထွန်းကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၀၇။	ဒေါ်သက်သက်ခိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၉၀၀၀၀၀	၉၉၂၅။	ဦးစိုးမိုးအောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်မွှေးသီတာသိန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၉၀။	ကွယ်လွန်သူဒေါ်ခင်သန်းနုအားရည်စူး၍ ဒေါ်ရူပလှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၀၈။	ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်းနှင့် ဒေါ်မြင့်မြင့်အေးမိသားစုကောင်းမှု	၇၀၀၀၀၀	၉၉၂၆။	တပ်ကြပ်ကြီးမြသိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်စန်းစန်းအေးမိသားစု ကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၉၈၉၁။	ကွယ်လွန်သူ ဗိုလ်ရဲချစ်အားရည်စူး၍ မိခင်ဖြစ်သူဒေါ်မြရွှေကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၉၀၉။	ဒေါ်ဌေးဌေးမြင့် မိသားစုကောင်းမှု	၅၅၀၀၀၀	၉၉၂၇။	ဒေါ်မိမိမော်၊ မောင်နှမတစ်စုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာ့အဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လှူထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ **အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၆**၊ **မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၆**၊ **ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၁၀၇၀၀၂၈၇၀၀၀** တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဦးအောင်စည်သူ(မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးဂေါပကအဖွဲ့ရုံး) ၀၉-၆၆၄၀၀၀၀၄၀၊ ၀၉-၄၄၄၆၆၆၆၁၆
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၅၂၅၂၆

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပြင်းထန်မှုတို့ကိုလျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း (အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါခံစား နေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှသည် အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှလျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငါးနှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး(ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး)များကို မဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှံကြရန် အသိ ပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းခေါ်ယူခြင်း

၁။ လျှောက်ထားသူသည်-

(က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ (အပျို)ဖြစ်ရမည်။

(ခ) အနည်းဆုံးအရပ် (၅)ပေ၊ (၃)လက်မနှင့် ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင်(၁၀၀)ထက် မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၃၀)ထက် မကျော်ရ။

(ဂ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။

(ဃ) တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။ မည်သည့်ဘွဲ့မဆို လျှောက်ထားနိုင်သည်။

(င) မဟာဘွဲ့တက်ရောက်ရန် အဆင့်မီသူ ဦးစားပေးမည်။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူ၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူ များလည်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။

(စ) ဘွဲ့လက်မှတ်(မူရင်း)နှင့် ဘွဲ့ရအမှတ်စာရင်း တင်ပြနိုင်ရမည်။

(ဆ) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ(၁)ရက်နေ့တွင် အသက် ၂၅ နှစ်ထက် မကျော်လွန်စေရ။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီး သူများအနေဖြင့် ၂၇ နှစ် အထိလည်းကောင်း၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများအနေဖြင့် ၃၀ နှစ်အထိ လည်းကောင်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။

(ဇ) ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းတက်ရောက်အောင်မြင်ပါက ဒုတိယဗိုလ်အဆင့် စတင်ခန့်အပ်ခြင်း ခံရမည်။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူ၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများသည် ဗိုလ်အဆင့် စတင်ခန့်အပ်ခြင်းခံရမည်။

(ဈ) တပ်မတော်မှ လေ့ကျင့်သင်ကြားမှု စနစ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။

၂။ လျှောက်လွှာများကို မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ ရယူနိုင်သည်။

၃။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)၊ ပတ်စ်ပို့အရွယ် ဓာတ်ပုံ(၃)ပုံနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံ/ ပြည်သူ့ဆေးရုံတို့မှ ပဏာမဆေးစစ်အောင်မြင်ကြောင်း ထောက်ခံချက် ပူးတွဲတင်ပြရမည်။

၄။ အစိုးရဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ပါရှိရမည်။

၅။ လျှောက်လွှာများကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် စတင်ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်နေ့နောက်ဆုံးထား၍ လျှောက်လွှာထုတ်ယူရရှိသော တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှတစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့ကြရမည်။

၆။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံပြီး အရည်အချင်းပြည့်မီသော လျှောက်လွှာရှင်များသာ တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေး အဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရမည်။ အစစ်ဆေးခံရန် အကြောင်းကြားစာများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှတစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့သွားမည်။

၇။ သတ်မှတ်ထားသည့်အချက်အလက်များကို တိကျပြည့်စုံစွာ ရေးသားဖော်ပြခြင်းမရှိသော လျှောက်လွှာများ၊ မမှန်မကန်ဖြည့်စွက်ရေးသားဖော်ပြသော လျှောက်လွှာများနှင့် အချိန်မီမရောက်ရှိ သော လျှောက်လွှာများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။ မိမိတို့လျှောက်လွှာတင်သွင်းသည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တွင် ရွေးချယ်ခြင်းခံရသည်/မခံရသည်ကို သွားရောက်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

ပြင်ဆိုးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀ ၂၁၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၃၁၁၁
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀ ၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၁၉၀၇၇



STARMART MANDALAY Wholesale

STARMART MANDALAY Wholesale ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ အောင်မြေသာစံ၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀ ၂၂၄၄

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်တုန့်များ၊ အပါအဝင် ထုတ်တုန့်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ဂုတ်မရှိ လက်လှမ်းလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြို့သစ် (၄)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၈-၄)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၅၃)၊ ဧရိယာ (၀.၀၅၅၅၁)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်ပေါ်တွင်ဆောက်လုပ်ထားသော (၂)ခန်းတွဲ အာရ်စီ (၄)ထပ် အဆောက်အအုံ၏ မြောက်ဘက်ခြမ်း မြေညီထပ်၊ (၁၇ x ၄၈) ပေ အကျယ်အဝန်းရှိ တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းပေါ်ရှိ သွယ်တန်းတပ်ဆင်ထားသော ပစ္စည်းအရပ်အရပ် အပါအဝင် နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်အားလုံးတို့ကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူများဟု အဆိုပြုသူများဖြစ်ကြသော ဦးစိန်ဝင်း (ခ) ဦးဇော်လှိုင် (ဘ) ဦးလှမြင့်၊ (၁၂/ကမန(နိုင်)၀၉၇၁၆၈)နှင့် ဒေါ်ဖြိုးသီတာထွေး (ဘ) ဦးတင်ညွန့်၊ (၅/စကန(နိုင်) ၀၀၅၄၁၀)တို့ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏အိမ်အိမ်ဆွေဖြစ်သူမှ အပြီးအပိုင်လက်ရောက်လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေးငွေအချို့ ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါတိုက်ခန်း၏ပိုင်ဆိုင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောအထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းမူရင်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက် အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးမြောက်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
 ဦးလှဘုန်း(LL.B)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ

ဦးရဲဝင်း (LL.B)	ဦးပြည့်ကိုကို (LL.B)	ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး (LL.B)	ဒေါ်ချောစု (LL.B)	ဒေါ်မေမေမြင့် (LL.B)
-----------------	----------------------	--------------------------	-------------------	----------------------

အထက်တန်းရှေ့နေ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အထက်တန်းရှေ့နေ အထက်တန်းရှေ့နေ အမှတ်(အေ-၁)၊ ၆၇-လမ်း၊ ၃၁-အေ x ၃၂ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
 ၀၉-၂၀၃၇၈၆၇၊ ၀၉-၇၆၂၀၃၇၈၆၇၊ ၀၉-၇၉၂၀၃၇၈၆၇၊ ၀၉-၄၀၂၀၃၇၈၆၇

အမည်မှန်

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အထကခွဲ (၁၈)၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးမိုးဇော်၏သမီး မစုမြတ်မိုး၏အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မစုမြတ်မိုး ဖြစ်ပါကြောင်း။ မစုမြတ်မိုး

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မန္တလေးမြို့၊ ဝမ်းလမ်း၊ ၄၂ x ၄၃ လမ်းကြားနေ ဒေါ်နွယ်နွယ်အောင် (ဘ) ဦးဌေး(၉/မနတ(နိုင်)၀၉၇၁၆၅)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MG-691042)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၇၇၇၉၉၅၃၄၉



ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် မှတ်ပုံတင်အမှတ်အတွက် အထူးကောင်မှန်သည်။

သစ်တောနဲ့ သစ်ပင် ချစ်ခင်တဲ့ လူမျိုး သစ်ပင်ကို နှစ်စဉ်စိုက် ရွှေတိုက် ကိုစို့။

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတ်ပုံတင် မေးခွန်းများမေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP) ကိုအသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြိုတင် ခဲ့ရသည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော မေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို

"အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးရုံ " 1111 " ကိုဖြေကြားရုံ"



"ဝန်ဆောင်မှုများကောင်းစေရေး " 1111 " ကိုဖြေကြားပေး"

အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

❖ အခြေခံအားဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် မျိုး၊ မြေ၊ ရေနှင့် နည်းစနစ်များလိုအပ်...

❖ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ဖြစ်ရန်၊ မြေကောင်း မွန်ရန်နှင့် သဘာဝမြေဩဇာ၊ ဓာတ်မြေ ဩဇာများ ပြည့်စုံစွာထည့်သွင်းရန်၊ စိုက်ပျိုးရေး အောင်မြင်ရေးအတွက် စွာစောစောနှင့် စိုက်နည်းစနစ်များ မှန်ကန်ရန်လို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၂၄ ရက်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ များကို ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘော တူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ် ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေး ထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင် ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်း လက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ် များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ အမျိုးသားတစ်ဦးအား သတ်ဖြတ်ပြီး လုယက်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံအမျိုးသား နှစ်ဦးကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ



ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ အမျိုးသားတစ်ဦးအား သတ်ဖြတ်ပြီး လုယက်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံအမျိုးသား နှစ်ဦးကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
 ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်က နေပြည်တော်ကောင်စီ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် သဲကျွန်းကျေးရွာရှိ PNPT ကလေးအားကစားကွင်းအနီး ယာခင်းလူသွားလမ်း ပေါ်တွင် အမျိုးသားတစ်ဦး(စိစစ်ဆဲ)မှာ ပါးစပ်အတွင်း ကျွန်းရွက်ခြောက်များဆွဲသွင်းထားပြီး လက်နှစ်ဖက် နှင့်ခြေထောက်နှစ်ဖက်တို့ကို အင်္ကျီပလတ်စတစ်ကြိုး များဖြင့် ချည်နှောင်လျက် ဦးခေါင်းနောက်စေ့တွင် ပြတ်ရဒဏ်ရာတစ်ချက်၊ ခန္ဓာကိုယ်၌ ပွန်းခြစ်ဒဏ်ရာ များ၊ ဝဲဘက်နားသွေးထွက်ဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံး နေကြောင်းသတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သက်သေများနှင့်အတူ သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ နိုင်ရေး ရွာကောက်နယ်မြေရဲစခန်းက (၁)၄/၂၀၂၅ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၀၂ ဖြင့် အမှုရေးဖွင့်စုံစမ်းဆောင် ရွက်ခဲ့သည်။
 လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အခင်းဖြစ်ရပ်မှတ်တမ်း များရယူခြင်း၊ နယ်မြေအတွင်း သတင်းရယူစုံစမ်းခြင်း များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သေဆုံးသူမှာ
 စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ☆



ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၆၁၂၇၁ ကေထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

စာမျက်နှာ- ၂

မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံးက ရုပ်ရှင်လောကသားများကို ၁၆ ကြိမ် မြောက်အဖြစ် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက် ကုန်များ ပေးဝေသွားမည်

စာမျက်နှာ- ၁၁

ရှေ့သို့ချီတက် အောင်ပွဲဆက်မည့် လူငယ်များ ဆောင်းပါး

စာမျက်နှာ- ၂၆

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ (၁၄-၁-၂၀၂၅)	နမ့်စန်	- သုည ဒသမ ၄ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ဟဲဟိုး	၄ ဒသမ ၄ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
	ဟားခါး	သုည ဒသမ ၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ပြင်ဦးလွင်	၄ ဒသမ ၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
	လွိုင်လင်	၃ ဒသမ ၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ပင်လောင်း	၄ ဒသမ ၇ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
	တီးတိန်	၃ ဒသမ ၇ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မိုင်းယန်း	၅ ဒသမ ၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

မြဝတီဘဏ်လီမိတက်
MYAWADDY BANK LIMITED

Services

- ① Current Deposit Account
- ① Savings Deposit Account
- ① Fixed Deposit Account
- ① Call Deposit Account
- ① Scholarship Funding Services
- ① Loans , Overdraft and Hire Purchase System
- ① Gift Cheque Services and Payment Order Services
- ① Safe Deposit Locker
- ① ATM / POS Services / MPU Debit Card / Credit Card
- ① Mobile Banking Services and i Banking Services
- ① Foreign Banking Services

MPU

Phone: (01) 2301367, 2301368, 2301452, 2301378