



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

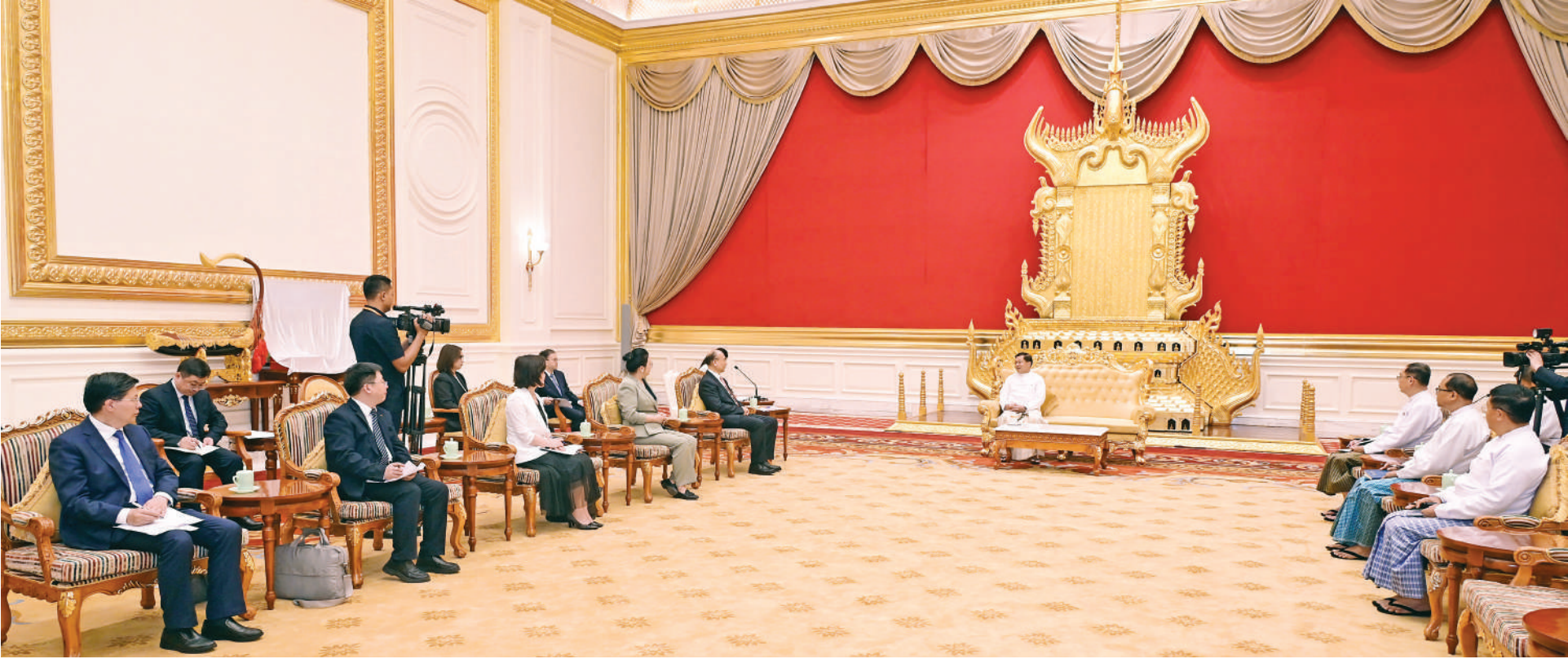
၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၈ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လဆန်း (၇)ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (22-4-2026) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၃၅၁)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟေလုံကျန်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ကွန်ဂရက်အမြဲတမ်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ဟေလုံကျန်းပြည်နယ်ဆိုင်ရာကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟေလုံကျန်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ကွန်ဂရက်အမြဲတမ်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ဟေလုံကျန်းပြည်နယ်ဆိုင်ရာကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Xu Qin ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံစဉ်။

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၁ ပါတီ၏ ဟေလုံကျန်းပြည်နယ်ဆိုင်ရာ ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နှစ်နိုင်ငံနှင့် ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး ကိုပိုမိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအခြေအနေ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Xu နှစ်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များအကြား မူကြီး ၅ ရပ်နှင့်အညီ အေးအတူပူအမျှ များ၊ နှစ်နိုင်ငံအဆင့်မြင့်ခေါင်းဆောင်များ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟေလုံကျန်း ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကွန်ဂရက်အမြဲတမ်း ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ် လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံသည်။ နှစ်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများ ရှည်ကြာကောင်းမွန်ခဲ့ပြီး ဆွေမျိုး ပေါက်ဖော် ချစ်ကြည်ရေးရှိသည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး ကိုပိုမိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအခြေအနေ မူကြီး ၅ ရပ်နှင့်အညီ အေးအတူပူအမျှ များ၊ နှစ်နိုင်ငံအဆင့်မြင့်ခေါင်းဆောင်များ အသိုက်အဝန်း တည်ဆောက်လျက်ရှိမှု ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များ အပြန်အလှန် အခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဟေလုံ လည်ပတ်ခဲ့မှုအခြေအနေများ၊ သိပ္ပံနှင့် ကျန်းပြည်နယ်တို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင် နည်းပညာကဏ္ဍစက်မှုကဏ္ဍစိုက်ပျိုးရေး ရွက်မှုများမြှင့်တင်ပြီး နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး ကဏ္ဍ၊ စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ။

သတ်မှတ်စစ်မှုထမ်းကာလပြည့်မြောက်ခဲ့သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄)မှ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၏ အိမ်အပြန်ခရီးလမ်းများတွင် မိသားစုဝင်များအပြင် ဒေသခံပြည်သူများကပါ သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို စာမျက်နှာ - ၁၉

ရန်ကုန်-မန္တလေး-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်တွင် အမှတ်(၅) အဆန်၊ အမှတ်(၆)အစုန် လေအေးပေးစက်ပါ ခေတ်မီ DEMU လူစီး အမြန်ရထား တိုက်ရိုက်စတင်ပြေးဆွဲမည် စာမျက်နှာ - ၂၂

သွားဆရာဝန်များ၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားပါသည်။

ထာဝရလှပသောအပြုံးအတွက်

DENTOMEK

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုစုထောက်ပံ့ပေးပါသည်။

ပင်ရင်းအရင်းအမြစ် - ဝုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၉၆၉၄၃၊ ၀၉ ၇၉၀၉၀၄၄၃၁
 STARMART nine mile Showroom - (၉)ရပ်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝုန်း - ၀၉ ၃၀၀၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းမတောင်း၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART-Nay-Pyi-Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဝုန်း - ၀၉ ၆၅၅၀၁၀၀၇

Dentist Recommended

FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၂ ရက်

အယ်ဒီတာအာဘော်



သန့်ရှင်းကျန်းမာ မြေကမ္ဘာဖြစ်စေရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေး

မျက်မှောက်ကာလ၏ ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုနှင့် မြေ၊ ရေ၊ လေထုညစ်ညမ်းမှုများက ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေပြီး ကမ္ဘာမြေ၏ဖြစ်တည်မှုကို ခြိမ်းခြောက်နေသောကြောင့် ထိုအခြေအနေများမှ ကမ္ဘာမြေကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် လိုအပ်နေသည်ကို ကမ္ဘာ့သားများ အသိပညာပေးရန်ရည်ရွယ်၍ ကမ္ဘာမြေနေ့ကို ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၂၂ ရက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ စတင်ကျင်းပခဲ့သည်။ လက်ရှိအချိန်ထိလည်း ဧပြီလ ၂၂ ရက်နေ့(ကမ္ဘာမြေနေ့) ရောက်တိုင်း ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမည့် သရုပ်ပြပွဲများပြုလုပ်ကာ တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိသည်။

ကမ္ဘာမြေသည် လူသားများ၏ အသက်ရှင်သန်နေထိုင်မှုအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အရင်းအမြစ်များဖြစ်သည့် ရေ၊ လေ၊ အစားအစာတို့ကို ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် အဖိုးတန်ကမ္ဘာမြေကို လူသားအားလုံးက ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကာကွယ်ကြရပေမည်။

လက်ရှိကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် သစ်တောများ စည်းကမ်းမဲ့ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ နေထိုင်ရာဒေသများ ချဲ့ထွင်ခြင်း၊ မြို့ပြနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေများ အလွန်အကျွံချွတ်ထွင်ခြင်း၊ ရေနေသတ္တဝါများ အလွန်အကျွံဖမ်းဆီးခြင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းခြင်းနှင့် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုများပြားသော စက်မှုဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအခြေခံသည့် စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို တိုးချဲ့လုပ်ဆောင်ခြင်း စသည်တို့ကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သည် တစ်နေ့ထက်တစ်နေ့ ပျက်စီးလာရသည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၏ ဂေဟစနစ်ပျက်စီးလာခြင်း၏ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့နေရာအနှံ့အပြားတွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှု၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မှု၊ ရေ၊ လေနှင့် မြေထုညစ်ညမ်းမှု စသည်တို့ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများသည် ကမ္ဘာမြေ၏နေရာအနှံ့အပြားတွင် သက်ရောက်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသဖြင့် ကမ္ဘာ့သားများအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဖြေရှင်းကြရန် လိုအပ်လာသည်။

ကမ္ဘာမြေကို ယခုထက်ပို၍ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမဖြစ်စေရေးအတွက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရာတွင် သဘာဝအရင်းအမြစ်များကို ချွေတာ၍ စနစ်တကျသုံးစွဲခြင်းက စတင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ သဘာဝအရင်းအမြစ်များကို ချွေတာရာတွင် နေ့အချိန်တွင် သဘာဝအလင်းရောင်ကို အသုံးပြုခြင်း၊ မလိုအပ်သော လျှပ်စစ်မီးခလုတ်များကို ပိတ်ထားခြင်း၊ အော်ဂဲနစ်စိုက်ပျိုးနည်းများအသုံးပြုခြင်း၊ သစ်ဆွေးမြေဩဇာများကိုအသုံးပြု၍ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲခြင်း၊ ပလတ်စတစ်များအသုံးပြုမှုကို လျှော့ချခြင်း စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။ အဆိုပါ ချွေတာခြင်းတို့သည် လူတို့၏နေ့စဉ်ဘဝတွင် လွယ်ကူစွာ လုပ်ဆောင်နိုင်သော ကိစ္စရပ်များပင်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် လူသားများ၏ နေ့စဉ်အသုံးအဆောင်များနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အပြုအမူများဖြစ်သော ပလတ်စတစ်အိတ်များအစား ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သောအိတ်များသုံးခြင်း၊ ပလတ်စတစ်ဘူးများအစား စက္ကူဘူး၊ သံဘူး၊ ဖန်ဘူးများ အစားထိုးအသုံးပြုခြင်း၊ အစိုးရများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကလည်း ပလတ်စတစ်ထုတ်လုပ်မှုကို ကန့်သတ်ခြင်း၊ သန့်ရှင်းသော နည်းပညာများ အသုံးပြုခြင်းတို့ကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ကြရမည်။ ထိုသို့ လူတစ်ဦးချင်းစီတိုင်း၏ပါဝင်မှုသည် ရေရှည်တွင် ကြီးမားသောကျိုးသက်ရောက်မှုကို ဖြစ်စေပြီး လူသားအားလုံးတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်သော အင်အားဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုက ကမ္ဘာမြေကို ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ လူသားများအပါအဝင် သက်ရှိအားလုံးမှတစ်ဆင့် တန်ဖိုးဖြတ်၍မရသော မြေကမ္ဘာကြီးကို လူသားအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

တံတားဦးမြို့နယ် ရွှေမိုးမြေကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တံတားဦး ဧပြီ ၂၁ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတားဦးခရိုင် တံတားဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွှေမိုးမြေကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တံတားဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ချောယဉ်စုနှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်း

တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက်မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ရွှေမိုးမြေကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အခြားစီးပွားရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၄၇ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အောင်ရဲကျော်

မဟာဝိဇိတာရုံ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဏနာယက နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဘိဓမမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓမမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တဝိစာရိန္ဒာဘိဝံသအား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် သွားရောက်ဖူးမြော်



မန္တလေး ဧပြီ ၂၁ သိရသည်။ မဟာဝိဇိတာရုံ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်တွင် သီတင်းသုံးတော်မူနေသည့် မဟာဝိဇိတာရုံ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၏ ဦးစီးပဏနာယက၊ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဘိဓမမဟာရဋ္ဌဂုရု၊ အဘိဓမမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တဝိစာရိန္ဒာဘိဝံသ သက်တော်ရှည်ဆရာတော်ကြီးအား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် နှင့်အဖွဲ့သည် ဧပြီ ၂၀ ရက်က သွားရောက် ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ ရှေးဦးစွာ သက်တော်ရှည် ဆရာတော်ကြီး သီတင်းသုံးနေတော်မူသည့် မဟာဝိဇိတာရုံ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ရှိ မူလသိမ်ကျောင်းတော်ကြီးသို့ သွားရောက်ပြီး သက်တော်ရှည်ဆရာတော်ကြီး၏ကျန်းမာရေးကို အနီးကပ် ပြုစုစောင့်ရှောက်ပေးနေသည့် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် တိုက်ဆရာတော်ကြီးအား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် နှင့်အဖွဲ့သည် ဧပြီ ၂၀ ရက်က သွားရောက် ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်း၍ သက်တော်ရှည် ဆရာတော်ကြီး၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မေးမြန်းလျှောက်ထားပြီး ဩဝါဒများခံယူကာ လိုအပ်သည်များကိုဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့်သက်တော်ရှည်ဆရာတော်ကြီးမှာ မဟာဝိဇိတာရုံ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်တွင် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်စွာဖြင့် သီတင်းသုံးတော်မူလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျိုးကျော်

ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကြက်သွန်နီကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်နုတ်သိမ်းပြီးစီး



ကလေး ဧပြီ ၂၁ သွန်နီစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးကလေး ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကြက်သွန်နီ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၃၅၇၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော ကြက်

စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကြက်သွန်နီ ၃၅၇၄ ဧက စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ ကြက်သွန်နီ ခင်းတွေ လက်ရှိအချိန်မှာတော့ ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့်နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကြက်သွန်နီတွေ အရောင်းအဝယ်ကောင်းဖို့လဲ ဈေးကွက်ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြသည်။

ကြက်သွန်နီကို အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံလုံစေသည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ကြက်သွန်နီကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ရေကြည်မြို့နယ် အညာတန်းကျေးရွာ၌

ဗို့ ၄၀၀ ဓာတ်အားလှိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ရေကြည် ဧပြီ ၂၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
ကျယ်ပျော်ခရိုင် ရေကြည်မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာနက ညောင်ငူကျေးရွာ
အုပ်စု အညာတန်းကျေးရွာ၌ ဗို့
၄၀၀ဓာတ်အားလှိုင်း သွယ်တန်း
ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု
အခြေအနေများကို ဧပြီ ၂၀ ရက်
နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ
ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ
တွင် ရေကြည်မြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလိန်းကွီးနှင့်
စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများ
က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း
လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ
လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး ဗို့ ၄၀၀ ဓာတ်
အားလှိုင်း ပေ ၁၃၂၀ သွယ်တန်း
ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု
အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးပြီး ရေကြည်မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဦးလိန်းကွီးက ဆောင်ရွက်ပြီး
ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်

တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်း
ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန်
မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ
ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။

အညာတန်း ကျေးရွာ၌
မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို
၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က အရင်း
မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ်
သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်အကောင်
အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး
လက်ရှိတွင် စီမံကိန်းအတိုးရငွေ၏
၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့် ငွေကျပ်
၁၂၅ သိန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေ

၃၁ ဒသမ ၃ သိန်း စုစုပေါင်း ၁၅၆
ဒသမ ၃ သိန်းအသုံးပြုကာ မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏
နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်
ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊
ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင်
ယခုနှစ် မတ် ၂၀ ရက်မှ စတင်
အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်
ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ
အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်
ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီး
မှူး ဦးလိန်းကွီးက ပြောပြ၍
ဇင်မာ

ရမည်းသင်းမြို့နယ် ကုန်းသာကျေးရွာ၌

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်း

ရမည်းသင်း ဧပြီ ၂၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်း
သင်းခရိုင် ရမည်းသင်းမြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာနက ပုတီးကုန်း
ကျေးရွာအုပ်စု ကုန်းသာကျေးရွာ
၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း
မိတ်ဆက် ရှင်းလင်းခြင်းနှင့်
ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့
နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌
ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ရမည်းသင်းမြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဦးသန့်ဇင်အောင်က မြစ်မီးရောင်
ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊
အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် လက်စွဲ
စာစောင်ပါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း
များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး
ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ

အနေဖြင့် စီမံကိန်းကို အောင်မြင်
အောင် အကောင်အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း
ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရမည်းသင်း
မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန စီမံကိန်း
တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီး
ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း
စဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ မိတ်ဆက်
ရှင်းလင်းခြင်း၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်း
ခြင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက်ခြင်းများနှင့် ပတ်သက်
၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာ
သူ၊ ကျေးရွာသားများက မြစ်မီး
ရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း
အဖွဲ့ဝင် ကိုးဦးကို အများသဘော
ဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်း
ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သန်းလွင်(မကွေး)

ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မြေထောက်ပဲ ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ထီးချိုင့် ဧပြီ ၂၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာ
ခရိုင် ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း
သီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့
သည့် မြေထောက်ပဲ ကေအားလုံး
ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ
ဖြစ်ကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ်
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေထောက်ပဲ
၁၇၂၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊
အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော မြေ
ထောက်ပဲ စိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ်
ဇန်နဝါရီလပထမပတ်မှ စတင်
ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧက
အားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်း
ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၂၁
တင်းထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ထီးချိုင့်မြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ
စိုက်ပျိုးရာသီ မြေထောက်ပဲ
၁၇၂၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါ
တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့
မြေထောက်ပဲ စိုက်ခင်းတွေ
လက်ရှိအချိန်မှာတော့ ဧက
အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီး
စီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မြေထောက်ပဲ
အထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေး

ကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့
မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်း
အားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်
နည်းပညာ ပေးတာတွေကို
တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီး
ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တယ်"ဟု ထီးချိုင့်
မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်
က ပြောပြသည်။

မြေထောက်ပဲကို အရည်
အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းတိုးတက်
ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက
ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေသည့်
အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့်
ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သော
ကြောင့် ဖူးစားပြောင်းကို တိုးချဲ့
စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်
ရွက်သင့်ကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ်
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်
ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြ
၍ သိရသည်။

(၂၀၆)

သာစည်မြို့နယ် ဆူးပုတ်ကန်ကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သာစည် ဧပြီ ၂၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာနက ဂျွဲတပ်ဆုံ
ကျေးရွာအုပ်စု ဆူးပုတ်ကန်
ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ
စီမံကိန်း VRFP ဖြင့် အကောင်
အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိ
သော လုပ်ငန်းများကို ယနေ့
နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ
ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ
တွင် သာစည်မြို့နယ်ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဒေါ် မြသက်ဝင်း၊
ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုးတိုးစိန်နှင့်

စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက
ဆူးပုတ်ကန်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ
မတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ
ကျပ် ၄၄ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ဆောင်
ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး
လုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း
များဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေ
အနေများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ဆူးပုတ်ကန်ကျေးရွာ၌ စိုက်
ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၁
ဦးကို ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၅၅ သန်း
နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ
၁၀၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၄ ဒသမ ၉၅
သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊
အသင်းသူ ၁၃၇ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ်
၄၄ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေး
ထားကြောင်း သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း ဧည့်မထဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မအူပင် ဧပြီ ၂၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်
မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လ
အတွင်း ဧည့်မထဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ
အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့
ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်း
ဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်ဒေါ်သန်းဆွေက
ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်
သို့ ဧည့်မထဆန်များကို လစဉ်တင်ပို့
ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော်
ဝါရီလအတွင်းက ဧည့်မထဆန် ၂၄
ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိသာ
တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး မတ်လအတွင်း
ဧည့်မထဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ

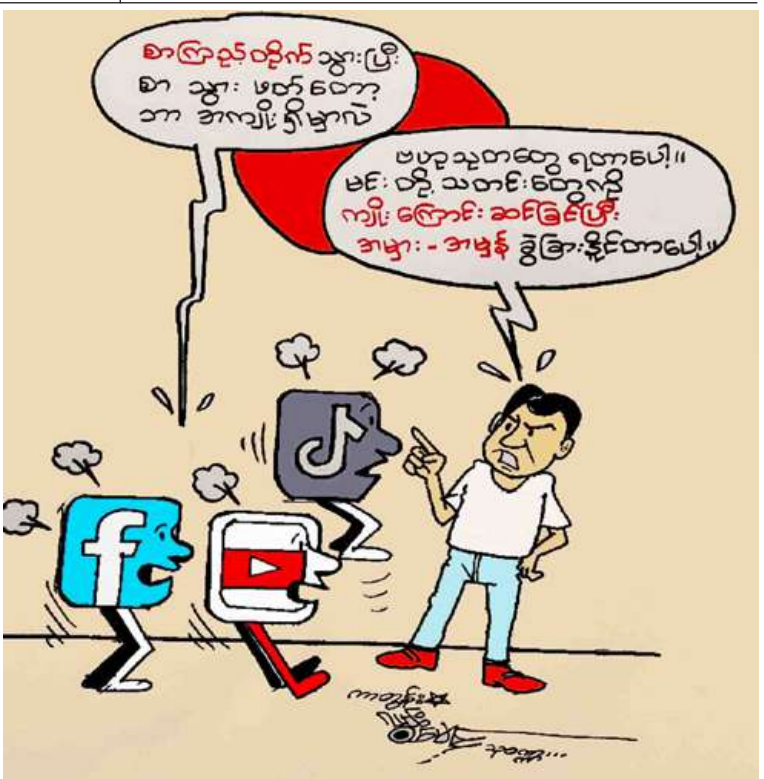
၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ဒီဘက်က
နေ ဧည့်မထဆန်အိတ်ရေ အများအပြား
ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ
ပါတယ်။ မအူပင်မြို့နယ်ကနေ လယ်ယာ
ထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ
အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။
ဧည့်မထဆန်အမျိုးအစားကို ရန်ကုန်ဈေး
ကွက်က အခုလထဲမှာလဲ အများအပြား
ဝယ်ယူဖို့ချိတ်ဆက်မှုတွေ ရှိနေပါတယ်။
အရင်လအတွင်းမှာကော အခုလတိတလော
အနေနဲ့ပါ ဧည့်မထဆန်အမျိုးအစားက
အရောင်းအဝယ်ပိုဖြစ်နေပါတယ်။ ဆန်
အိတ်တွေကို ကုန်းလမ်းနဲ့အဓိကထား

တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်"ဟု မအူပင်
မြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ
ပိုင်ရှင် ဒေါ်သန်းဆွေက ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့
ပြီးခဲ့သည့်တစ်လအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချ
ခဲ့သည့် ဧည့်မထဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်
တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၉၂၀၀၀ ထိ
ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဧည့်မထ
ဆန်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာသည့်
အတွက် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ
ပိုင်ရှင်များ၊ တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊
ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်
ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်
အခွင့်အလမ်းရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ကျောက်စာများထဲက ရေစင်သွန်းအိုး

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)



ဗိဿနိုးရှေးဟောင်းသုတေသနပြုတိုက်တွင် ပြသထားသည့် ရေစင်သွန်းအိုး

မြန်မာများအပါအဝင် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များသည် ကောင်းမှုကုသိုလ်ကို ပြုလုပ်ပြီးတိုင်း မိမိတို့ပြုသည့် ကောင်းမှုအဝဝကို အများသူငါ ထပ်တူထပ်မျှ ရရှိကြစေရန် ရည်ရွယ်လျက် အမျှပေးဝေလေ့ရှိကြသည်။ အမျှဝေခြင်းနှင့်အတူ သံဃာတော်များထံမှောက်၌ ရေစင်သွန်းချလေ့ရှိကြသည်။ ရေစင်သွန်းကိုကိုင်လျက် ရေသွန်းရခြင်းကို ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တိုင်းကြည့်နူးစွာ ဆောင်ရွက်လေ့ရှိကြသည်မှာ ပုဂံခေတ်ကတည်းကပင်ဖြစ်ကြောင်း ကျောက်စာများတွင် တွေ့ရှိရသည်။

ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များက ရေစင်သွန်းချခြင်းကို မြေပြင်ပေါ်သို့ ရေကိုသွန်းချလိုက်သည့်အလား မိမိတို့လှူဒါန်းခဲ့သော ဝတ္ထုပစ္စည်းအားလုံးကို တွယ်တာစိတ်မရှိ စွန့်လွှတ်လိုက်သည့် သဘောဟုယူဆကြသည်။ မြန်မာလူမျိုးအများစုက မိမိတို့ပြုလုပ်လိုက်သည့် အလှူဒါနကို "ဤမြေပုံသု၊ သီလာထုလည်း၊ သက်သေအမှု တည်စေသော်ဝံ" ဟု အမျှဝေလက်ဆွတ်ဆိုကာ ဤမဟာပထဝီမြေကြီးအား သက်သေထူသည့် အမှတ်လက္ခဏာဟုလည်း ယူဆကြသည်။ မြေကြီးကို စောင့်ကြပ်သည့် ဝသုန္ဓရေနတ်သမီးတို့ တိုင်တည်ခြင်းဟု ယူဆမှုများလည်းရှိသည်။

ရေစင်တော်ချခြင်း ရေစင်သွန်းခြင်းကို မြန်မာ့သမိုင်းစဉ်တွင် ပုဂံခေတ်၌ အစောဆုံးပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ကျောက်စာအထောက်အထားများအရ သိရှိရသည်။ ပုဂံခေတ်တွင် ရေးထိုးခဲ့သော ကျောက်စာများတွင် ရေသွန်း၊ ရေစင်တော်ချဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည့် ပုဂံခေတ်သုံးစကားလုံးများဖြစ်သော "ရိယံသောန်"၊ "ရိယံစင်တင်္ဂလ္လ" စသည့်စာစုများကို တွေ့ရှိရသည်။

သက္ကရာဇ် ၄၇၄ ခုနှစ်(ခရစ်နှစ် ၁၁၁၃ ခုနှစ်)တွင် ရာဇကုမာရ်မင်းသားသည် ကျန်စစ်သားမင်းကြီး သေအံ့မှူးအချိန်တွင် မြတ်စွာဘုရားရှင် ရွှေဆင်းတု ရုပ်ပွားတော်ကို ပင့်ဆောင်လာပြီး ကျန်စစ်သားမင်းကြီးအား ဆရာရဟန်းတော်များထံမှောက်တွင် ကိုယ်တော်တိုင်ရေစင်သွန်းချ လှူဒါန်းစေခဲ့သည်။ ထိုကောင်းမှုကုသိုလ်ကို ရေးထိုးမှတ်တမ်းပြုထားသည့် ရာဇကုမာရ်ကျောက်စာတွင် "ထိုရောတည်း မင်းနှစ်ကျိရကား ကောင်းလှေငှတည်း ကောင်းလှေငှတည်းမိန့်၍ သင်ကြီးမဟာထေရ်၊ သင်ကြီးမုဂ္ဂလိပုတ္တတိဿထေရ်၊ သင်ကြီး သုဓမ္မပဏ္ဍိတံ၊ သင်ကြီး ဗြဟ္မာပါလံ၊ သင်ကြီး ဗြဟ္မဒိဝံ၊ သင်ကြီး သောန်၊ သင်ကြီး သဗ်သေနဝရပဏ္ဍိတ ထိုသခင်တို့အမှောက်တည်း မင်းရေသွန်း၏" ဟု ရေးထိုးထားသည်။

ပုဂံကျောက်စာလက်ရွေးစင်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ရာဇကုမာရ်ကျောက်စာ(က) စာကြောင်းအမှတ် (၂၆) နှင့် ကျောက်စာ(ခ) စာကြောင်းအမှတ် (၂၂) တွင် "ရိယံသောန်" (ရေသွန်း) ဟူသည့် စကားလုံးကို

ဖတ်ရှုရသည်။ ရေစင်သွန်းချသည့်ခလေ့ကို စတင်ကျင့်သုံးစဉ် အချိန်ကပင် အလှူရှင်သည် သွန်းလောင်းမည့်ရေကို ထည့်မည့် ခွက်တစ်ခုခုကို ဆောင်ယူလာရမည်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် ဖန်ခွက်၊ ဒန်ခွက်၊ စတီးခွက် စသည့်ခွက် တစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ရေစင်သွန်းချသူများရှိကြသကဲ့သို့ ရွှေ၊ ငွေ၊ ကြေး၊ သတ္တုကရားငယ်များဖြင့် ရေစင်ချကြသည်ကိုလည်း မြင်တွေ့နိုင်သည်။

ပုဂံခေတ်ထိုးကျောက်စာများအရ ပုဂံခေတ်တွင် ရေစင်သွန်းလောင်းခြင်း အလေ့အထကို တွင်ကျယ်စွာ ကျင့်သုံးခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသော်လည်း မည်သည့်အိုးခွက်မျိုးဖြင့် သွန်းလောင်းခဲ့ကြသည်ကိုမူ သက္ကရာဇ် ၇၁၁ ခုနှစ်တွင်ရေးထိုးခဲ့သော မောက္ခလန်သူကြီး ဘုမ္မချတ္တရာကျောင်းကျောက်စာတွင် "ရိယံစင် ကရားတိုက်ရယ်" ဟု ရေးထိုးသည်ကို တွေ့ရခြင်းဖြင့် ရေကရားဖြင့် သွန်းလောင်းခဲ့ကြကြောင်း သိနိုင်ခဲ့သည်။

သက္ကရာဇ် ၆၀၀ ပြည့်နှစ် နောက်ပိုင်းတွင် ရေးထိုးခဲ့သော ကျောက်စာချပ် ငါးချပ်တွင် ရေစင်တော်ကရားဖြင့် သွန်းလောင်းသည်ဟု ဖော်ပြထားကြောင်း ရှေးဟောင်းသုတေသနပညာရှင်ဦးမြင့်အောင်က ရေးသားခဲ့သည်။

ရေစင်တော်သွန်းအိုးကိုသုံးစွဲခဲ့ပုံ အထောက်အထားပါရှိသော ကျောက်စာများကိုလေ့လာရာတွင် ပုဂံခေတ်သာမက ပင်းယခေတ်နှင့် အင်းဝခေတ်တို့တွင်ရေးထိုးခဲ့သည့် ကျောက်စာများတွင်လည်း ရေစင်တော်သွန်းအိုးကို သုံးစွဲခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ သက္ကရာဇ် ၄၀၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၅၀၀ ပြည့်နှစ်ကြား၌ ရေးထိုးခဲ့သော ကျောက်စာချပ်တွင် ရေစင်တော်သွန်းသည့်အကြောင်းကို စတင်တွေ့ရှိရပြီး သက္ကရာဇ် ၆၀၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၇၀၀ ပြည့်နှစ်ကြား၌ ရေးထိုးခဲ့သည့် ကျောက်စာ ၁၇ ချပ်တွင်လည်းကောင်း၊ သက္ကရာဇ် ၇၀၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၈၀၀ ပြည့်နှစ်ကြား၌ ရေးထိုးခဲ့သည့် ကျောက်စာ ၁၁ ချပ်တွင်လည်းကောင်း ရေစင်တော်ချသည့် အသုံးအနှုန်းကို ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေစင်သွန်းအိုး ၁၉၃၂ ခုနှစ်က ပုဂံမြို့ ပြည်စုရပ်ရှိ စေတီပျက်တစ်ဆူ၏ ဌာပနာတိုက်အတွင်းမှ အိုးတစ်လုံးကို ရရှိခဲ့ရာ ရေစင်သွန်းအိုးဟု ပညာရှင်များက ယူဆခဲ့ကြသည်။ ၎င်းအိုးသည် လည်တံရှည်အိုးတစ်လုံးဖြစ်ပြီး အိုးထိပ်တွင် ပန်းကန်ပြားတစ်ချပ်ကို မှောက်လျက် ဖုံးအုပ်ထားသကဲ့သို့ အိုးနှုတ်ခမ်းဝ ပတ်ပတ်လည်သည် ဘေးသို့စွန်းထွက်နေသည်။ အိုးလည်တံအရင်းပိုင်းကို ပွတ်လုံးဖြင့် အရစ်ဖော်ထားကာ အိုးကိုယ်ထည်သည် ဘေးသို့ကားနေပြီး အောက်ခြေသို့ ရှူးထားသည်။ အိုးကိုယ်လုံးဘေးတွင်ရှိသည့် နှုတ်သီးရှည်သည် ရေထွက်မည့်အပေါက်ဘက်သို့ အဖျားရှူးသွား၍ အောက်ပိုင်းသို့ မသိမသာကွေးနေသည်။

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဗိဿနိုးမြို့ဟောင်း အရှေ့တောင်ဘက်ရှိ ဂျပ်ကုန်းကျေးရွာ၏ အရှေ့မြောက်ဘက်တွင် တူးဖော်ခဲ့သည့် ကုန်းအမှတ်(၃၂)မှ ရေစင်သွန်းအိုးကဲ့တစ်ခုကိုရရှိခဲ့ကာ ဗိဿနိုးရှေးဟောင်းသုတေသနပြုတိုက်တွင် ပြသထားသည်။ အိုး၏ အောက်ခြေရှင်းလင်းချက်တွင် တူးဖော်မှုကုန်းအမှတ်(၃၈) မှ ရေစင်သွန်းအိုးတစ်လုံးကိုရရှိခဲ့ကြောင်း ရေးသားထားသည်။

ရေစင်သွန်းအိုးများကို ပုဂံ၊ တကောင်း၊ သရေခေတ္တရာ၊ ဗိဿနိုး၊ ဟန်လင်း၊ စစ်ကိုင်းတို့မှ တူးဖော်ရရှိခဲ့သည်။ ပျူမြို့ဟောင်း ဟန်လင်းဒေသတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့စဉ် ၁၉၆၃ ခုနှစ်တွင် ဦးစိန်မောင်ဦး ခေါင်းဆောင်သော တူးဖော်ရေးအဖွဲ့က ကုန်းအမှတ် (၁၉) ကုလားတိုက်မှ ရေစင်သွန်းအိုးအတွဲတစ်လုံးကို တူးဖော်ရရှိခဲ့သည်။ ထိုအိုးကို ပညာ

ရှင်များက ပျူလက်ရာမဟုတ်ဘဲ ပုဂံခေတ်သုံးအိုးဟု ယူဆခဲ့သည်။

ရေစင်တော်သွန်းအိုးများကို အလုံးလိုက်အကောင်းအတိုင်းရရှိမှုများရှိသကဲ့သို့ အကျိုးအပုံ၊ အစိတ်အပိုင်းများအဖြစ်လည်း ရရှိခဲ့သည်။ ကျိုးပဲ့နေသောအိုးအပိုင်းအစများသည် မြေအိုးပိုင်းများသာဖြစ်သဖြင့် ရေစင်ချအပြီးတွင် အကြောင်းတစ်စုံတစ်ရာကြောင့် ကျက်ခြင်းဖြစ်နိုင်သကဲ့သို့ အချို့ကလည်း ရေစင်ချအပြီးတွင် အိုးကိုခွဲလိုက်ခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း ယူဆကြသည်။

ဟန်လင်းကျောက်စာရုံတွင် ပြသထားသော အေဒီ ၁၂၃၇ ခုနှစ်က ရေးထိုးခဲ့သည့် ကျောက်စာအမှတ် (၇) ကုခန်းကုန်ဘုရားကျောက်စာ၌ ကုခန်းကုန်ဘုရားသို့ မြေလှူဒါန်းမှုကို ရေးထိုးထားရာတွင် ရေစင်တော်သွန်းရုံသာမက ကရားကိုခွဲ၍ ကျိန်စာဆိုထားသည့်အကြောင်းအရာများကို ရေးထိုးထားသည်။

ပုဂံပြတိုက်တွင်ပြသထားသော ရေစင်တော်သွန်းအိုးဟုယူဆရသည့် မြေအိုးနှစ်လုံးနှင့် ကြေးအိုးတစ်လုံးတို့သည်လည်း ရေစင်သွန်းအိုးပုံစံများပင်ဖြစ်ကြသော်လည်း ထူးခြားချက်မှာလက်ကိုင်မပါရှိခြင်းဖြစ်သည်။ ရေစင်သွန်းအိုးများကို အများအားဖြင့် မြေဖြင့်ပြုလုပ်ကြသည်။ သို့သော်လည်း တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့သော ကြေးအိုးနှင့် မြေအိုးများအပြင် အဖိုးတန် ရွှေ၊ ငွေ၊ သတ္တုများဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော အိုးများကိုလည်း ခေတ်အဆက်ဆက် သုံးစွဲခဲ့ကြသည်။

ရေစင်သွန်းအိုးနှင့်ပုံစံတူအိုးများကို ဘီစီ ၃၀၀၀ က မက်ဆိုပိုတေးမီးယားဒေသ (ယခုအီရတ်နိုင်ငံ) တွင် အသုံးပြုခဲ့ဟန်ရှိပြီး ပုဂံတွင်တွေ့ရှိရသည့် ရေသွန်းကရားပုံစံနှင့်တူသော ရေကရားတစ်ခုကို

❖ **ရေစင်တော်သွန်းအိုးကိုသုံးစွဲခဲ့ပုံ အထောက်အထားပါရှိသော ကျောက်စာများကိုလေ့လာရာတွင် ပုဂံခေတ်သာမက ပင်းယခေတ်နှင့် အင်းဝခေတ်တို့တွင်ရေးထိုးခဲ့သည့် ကျောက်စာများတွင်လည်း ရေစင်တော်သွန်းအိုးကိုသုံးစွဲခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ သက္ကရာဇ် ၄၀၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၅၀၀ ပြည့်နှစ်ကြား၌ရေးထိုးခဲ့သော ကျောက်စာ နှစ်ချပ်တွင် ရေစင်တော်သွန်းသည့်အကြောင်းကို စတင်တွေ့ရှိရပြီး သက္ကရာဇ် ၆၀၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၇၀၀ ပြည့်နှစ်ကြား၌ ရေးထိုးခဲ့သည့် ကျောက်စာ ၁၇ ချပ်တွင် လည်းကောင်း၊ သက္ကရာဇ် ၇၀၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၈၀၀ ပြည့်နှစ်ကြား၌ရေးထိုးခဲ့သည့် ကျောက်စာ ၁၁ ချပ်တွင်လည်းကောင်း ရေစင်တော်ချသည့် အသုံးအနှုန်းကို ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ❖**

မက်ဆိုပိုတေးမီးယားရှိ အူရပ်(Uruk) တွင် တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတောင်ပိုင်း မိုင်ဆိုးပြည်နယ် ဗြဟ္မာဂီရိဒေသမှလည်း မြေဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော ရေသွန်းအိုးတစ်လုံးကို တူးဖော်ရရှိခဲ့ဖူးသည်။ တရုတ်နိုင်ငံတွင်တွေ့ရှိရသည့် ကင်ဒီဟုခေါ်သော အိုးသည်လည်း ရေစင်သွန်းအိုးတစ်မျိုးပင်ဖြစ်သည်။

နှုတ်သီးပါသည့် ရေစင်သွန်းအိုးများကို နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ရည်ရွယ်ချက်မျိုးစုံဖြင့် အသုံးပြုခဲ့ကြမည်သာ ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင်မူ ကိုယ်လက်သန့်စင်အပြီးတွင်နှုတ်သီးပါသောအိုးဖြင့် ရေကိုယူဆောင်ကာ အညစ်အကြေးသန့်စင်ရန် အသုံးပြုလေ့ရှိကြသည်။ မြန်မာတို့သည် ကိုယ်လက်သန့်စင်ရာတွင် ထိုအိုးမျိုး

ကို သုံးစွဲမှုမရှိချေ။

ပုဂံဒေသမှရရှိခဲ့သည့် အိုးများသည် ထိုအိုးမျိုးနှင့် ပုံစံဆင်တူကာ စေတီတော်ဌာပနာတိုက်အတွင်းမှ ရရှိခဲ့သည်။ မြန်မာတို့သည် ဘုရား၊ စေတီတော်များကို ဌာပနာသွင်းကြရာတွင် မိမိတို့အထွတ်အမြတ်ထားသော ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ ရွှေ၊ ငွေ၊ စိန်၊ ကျောက် အဆင်တန်ဆာများကိုသာ ထည့်သွင်းပူဇော်လေ့ရှိသဖြင့်ဌာပနာတိုက်အတွင်း ထည့်သွင်းသောအိုးသည် မိမိတို့ အထွတ်အမြတ်ထားသည့် အိုးသာလျှင် ဖြစ်မည်ဟု သုံးသပ်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုအိုးမျိုးကို မြန်မာတို့သည် ကိုယ်လက်သန့်စင်ရာတွင်သာ သုံးစွဲခဲ့ပါက ရွှေဖြင့်ပင်ပြုလုပ်ထားစေဦးတော့ ညစ်ညမ်းသောနေရာတွင်သုံးစွဲသည့် ပစ္စည်းတစ်ခုကို မည်သည့် မြန်မာတစ်ဦးတစ်ယောက်ကမျှ ဘုရားဌာပနာပစ္စည်းအဖြစ်သုံးစွဲမည် မဟုတ်ပါချေ။ ထို့ကြောင့် ပုဂံဒေသမှ တွေ့ရှိခဲ့သော နှုတ်သီးပါ ကရားအိုးများသည် ရေစင်တော်သွန်းအိုးများသာဖြစ်ကြောင်း ပညာရှင်အများက ယူဆခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပေသည်။

ပုဂံခေတ်တွင် တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုခဲ့သည့် အလှူရေစင်ခွက်ကို ရေစင်တော်သွန်းအိုးဟု ပညာရှင်များက အမည်ပေးခဲ့ကြသည်။ ယခုခေတ်တွင်မူ ရေစင်တော်သွန်းအိုးဟူသော ဝေါဟာရကို အသုံးပြုခြင်း နည်းပါးသွားပြီဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာကို ကိုးကွယ်သည့် မြန်မာတို့သည် သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက် နှစ်ကာလကြာရှည်စွာ လွန်မြောက်လာခဲ့သည့်တိုင် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်၊ ပုဂံခေတ်ကာလတွင် အသုံးပြုခဲ့သော အလှူတော်ရေစင်သွန်းသည့်ခလေ့ကို ယနေ့တိုင် ဆက်လက်ကျင့်သုံးလျက်ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။ ထို့ပြင်

ပုဂံခေတ်က သုံးစွဲခဲ့ကြသည့် ရေစင်သွန်းအိုးပုံစံခေတ်သစ်အိုးများကို ဆက်လက်သုံးစွဲနေကြခြင်းသည်ပင် မြန်မာတို့၏ယဉ်ကျေးမှုထုံးတမ်းတစ်ခုကို ထိန်းသိမ်းခြင်းဟု ဆိုရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- ဗိဿနိုးတူးဖော်မှုမှတ်တမ်း (ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန)
- မြန်မာ့ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု သုတေသန (ဦးမြင့်အောင်)
- ပုဂံကျောက်စာလက်ရွေးစင် (ပါမောက္ခ ဦးမောင်)

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



မိမိတို့အနေနဲ့တစ်ခါတလေမှာ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ ကြုံဖူးမှာပါ။ အဲဒီအချိန်မှာ မရည်ရွယ်ဘဲ ခဏလောက်ဖြစ်ဖြစ် လမ်းထဲလျှောက်မိတတ်ကြပါတယ်။

တာကိုလက်တွေ့ကြုံဖူးကြမှာပါ။ ပညာရှင်တွေရဲ့ လေ့လာမှုအရဆိုရင်လည်း လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေတယ်လို့ တွေ့ရှိထားပါတယ်။

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

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ငွေကုန်ကြေးကျခြင်းလည်း မရှိပါဘူး။ ကိုယ့်ရဲ့တစ်နေ့တာအချိန် ၂၄နာရီထဲကမှ မိနစ် ၃၀လေးသာ ဖွဲ့ပေးလိုက်ရုံနဲ့ ပြန်ရလာမယ့် အကျိုးကျေးဇူးတွေက မနည်းလှပါဘူး။

ကိုယ်ကျန်းမာရင် စိတ်ချမ်းသာတယ်လို့ ပြောစမှတ်ရှိသလို မျိုး စိတ်လည်းချမ်းသာစေ၊ ကိုယ်လည်းကျန်းမာစေဖို့ နေ့စဉ်ဘဝမှာ မိနစ် ၃၀ ကြာ လမ်းလျှောက်ကြပါဖို့လို တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါတယ်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စားတော်ပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကောလင်း ဧပြီ ၂၁ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စားတော်ပဲ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားတော်ပဲ ၄၂၄၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော စားတော်ပဲခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၃တိယပတ်မှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကောလင်းမြို့နယ်၌ ၃၀၄၁ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်၌ ၆၅၁ ဧက၊ ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်၌ ၅၅၅ ဧက စုစုပေါင်း ၄၂၄၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၆ ဒဿမ ၆၈ တင်းထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ကောလင်းခရိုင်မှာ စားတော်ပဲ ၄၂၄၇ ဧကထိစိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ စားတော်ပဲခင်းတွေ လက်ရှိမှာတော့ ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ စားတော်ပဲဟာ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုများတဲ့ သီးနှံဖြစ်တဲ့အတွက် ဈေးကွက်ရှိပြီး စိုက်ပျိုးတဲ့တောင်သူတွေအဆင်ပြေနေပါတယ်"ဟု ကောလင်း

ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးဦးဝင်းသိန်းကပြောပြသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် စားတော်ပဲစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စားတော်ပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် စားတော်ပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ပဲခူးမြို့နယ် မုက္ကလကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ပဲခူး ဧပြီ ၂၁ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ပဲခူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မုက္ကလကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကဏ္ဍတစ်ခုချင်းစီ အလိုက် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘော ဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မုက္ကလကျေးရွာ၌ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းမင်းသိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

သုတ

ရွှေပြည်သစ်သို့ ချီတက်ပြီ

- ဒီမိုကရေစီ ရွှေပြည်သစ် ခေတ်သစ်သို့ လျှောက်လှမ်းညီ၊ တို့တိုင်းပြည် တို့လူမျိုး တိုးတက်ရမည်၊ စည်းလုံးညီညွတ် အခြေတည် တွဲလက်ညီ စုပေါင်းအား၊ ပြည်သူ့အသံ ပြည်သူ့ဆန္ဒ ပြည့်ဝစေသော။
- ပြည်သူတွေ ညီညာမှု ပြည်ထောင်စု ရွှေနိုင်ငံ၊ လူမျိုးဘာသာ မခွဲခြား တားဆီးဘေးရန်၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်အမှန် အပြန်အလှန် ထိန်းကျောင်းပြု၊ တစ်ဦးအပေါ် တစ်ဦးတန်ဖိုးထား လေးစားစေမှု။
- လူတိုင်းမှာ တာဝန်ရှိ အသိစိတ်ဓာတ် ခိုင်မာစွာ၊ ဒီမိုကရေစီ နိုင်ငံသား သိထားကြပါ၊ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့ ဂုဏ်သိက္ခာ စစ်မှန်စွာ စည်းကမ်းရှိလို့၊ ပြည်မြန်မာ တိုးတက်ဖြိုးအောင် ကြိုးစားကြစို့။
- နိုင်ငံတော် ပြည့်အရေး ကာကွယ်ပေးတဲ့ တပ်မတော်၊ ခေတ်မီစွာ လွန်တိုးတက်ဖို့ ဆက်လက်ပုံဖော်၊ နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူ့အပေါ် ကောင်းကျိုးမျှော် ကာကွယ်ပေး၊ ပြည်သူ့သာအမိ ပြည်သူ့သာအဖ မှန်လှတယ်လေး။
- နိုင်ငံတော် စာမျက်နှာသစ် အနှစ်သာရ ပြည့်စုံစွာ၊ ဒို့တာဝန် အရေးသုံးပါး ဦးထိပ်ထားပါ၊ ကျရာဝန်တို ကျေပွန်စွာ သူ့ထက်ငါ ရွက်ဆောင်ပေး၊ ရွှေပြည်သစ်ဆီ ချီတက်လို့ ဆောင်ရွက်စို့လေး။ ။

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဖျာပုံ)

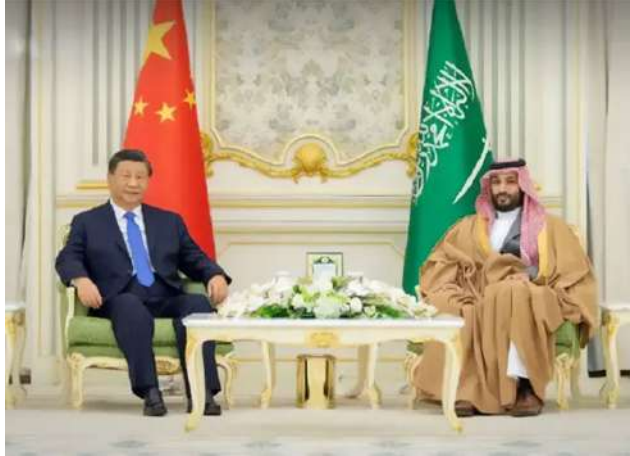
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှောင်ဖယ်ရန်အတွက် မိန်းမချစ်စိုရန်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးပျံ့စွက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။



ဟော်မုင်ရေလက်ကြား ဖွင့်လှစ်ပေးထားရန် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင် တိုက်တွန်းပြောကြား



ပေကျင်း ဧပြီ ၂၁
 ရေယာဉ်များ ပုံမှန်ဖြတ်သန်းနိုင်ရေးအတွက် ဟော်မုင်ရေလက်ကြားကို ဆက်ဖွင့်ထားရန် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်က ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများကို တိုက်တွန်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဆော်ဒီအာရေဗျအိမ်ရှေ့မင်းသား မိုဟမ္မက်ဘင်ဆယ်လ်မန်နှင့် ဖုန်းခေါ်ဆို၍ အရှေ့အလယ်ပိုင်း ပဋိပက္ခပြဿနာကို ဆွေးနွေးစဉ် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်က ထိုသို့ တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အီရန်ကုန်တင်သင်္ဘောတစ်စီးကို အမေရိကန်ရေတပ်က ဖမ်းဆီးခဲ့ပြီးနောက် အမေရိကန်နှင့် အီရန်တို့ကြား ရယူထားသည့် ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ကြာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက် ပျက်ပြားမည့်အရေး စိုးရိမ်နေချိန်တွင် ဟော်မုင်ရေလက်ကြားကို ဆက်ဖွင့်ထားရန် တရုတ်သမ္မတက တိုက်တွန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အီရန်ကုန်တင်သင်္ဘောတစ်စီးကို အမေရိကန်ရေတပ်က ဖမ်းဆီးခဲ့ပြီးနောက် အမေရိကန်နှင့် အီရန်တို့ကြား ရယူထားသည့် ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ကြာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက် ပျက်ပြားမည့်အရေး စိုးရိမ်နေချိန်တွင် ဟော်မုင်ရေလက်ကြားကို ဆက်ဖွင့်ထားရန် တရုတ်သမ္မတက တိုက်တွန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဟော်မုင် ရေလက်ကြားသည် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် နိုင်ငံတကာ အသိုက်အဝန်းတို့၏ ဘုံအကျိုးစီးပွားကိုဆောင်သည့် ရေလက်ကြားဖြစ်ရာ ယင်းရေလမ်းကြောင်းကို ပုံမှန်ဆက်ဖွင့်ထားသင့်ကြောင်း ဆော်ဒီအာရေဗျ အိမ်ရှေ့မင်းသားနှင့်ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေးစဉ် တရုတ်သမ္မတက ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းစစ်ရေးပဋိပက္ခများကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှု နည်းလမ်း၊ သံတမန်နည်းလမ်းဖြင့် ဖြေရှင်းရန် တရုတ်အစိုးရက အကြိမ်ကြိမ် တိုက်တွန်းပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ကက်ရှီမီးယားဒေသ၌ ဘတ်စကားတစ်စီး ချောက်ထဲထိုးကျ လူ ၂၁ ဦးသေဆုံး၍ ၄၅ ဦးဒဏ်ရာရ

ဒေလီ ဧပြီ ၂၁
 အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကက်ရှီမီးယားဒေသ၌ ဧပြီ ၂၀ ရက်က ခရီးသည်တင်ဘတ်စကားတစ်စီး တောင်ပေါ်လမ်းပေါ်တွင် မောင်းနှင်နေစဉ် လမ်းဘေးချောက်ထဲသို့ ထိုးကျခဲ့ကြောင်း အိန္ဒိယတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဧပြီ ၂၀ ရက် ဘတ်စကားမတော်တဆမှုတွင် လူ ၂၁ ဦးသေဆုံး၍ ၄၅ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါခရီးသည်တင် ဘတ်စကားသည် လူ ၄၅ ဦးသာ တင်ဆောင်နိုင်သော်လည်း အခင်းဖြစ်ပွားချိန်တွင် လူဦးရေ ၆၀ ကျော် တင်ဆောင်ထားကြောင်း အိန္ဒိယတာဝန်ရှိသူများက ပြော

ကြားထားသည်။

ယင်းဘတ်စကားသည် ကက်ရှီမီးယားဒေသ ရမ်နာဂါမြို့မှ အူဒမ်ပူမြို့သို့ မောင်းနှင်နေစဉ် တောင်ပေါ်လမ်းကွေ့တစ်ခု၌ သုံးဘီးယာဉ်တစ်စီးကို ဝင်တိုက်ခဲ့ပြီးနောက် လမ်းဘေးချောက်ထဲသို့ ထိုးကျခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါခရီးသည်တင် ဘတ်စကားထိုးကျခဲ့သည့် လမ်းဘေးချောက်မှာ မီတာ ၃၀ ခန့် အနက်ရှိကြောင်း ကက်ရှီမီးယားဒေသ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ ယာဉ်မတော်တဆမှု များကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းအမြင့်ဆုံး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

နှစ်နိုင်ငံ နှစ်စဉ်ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးမြှင့်တင်ရန် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတနှင့် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်တို့ သဘောတူ

ဆိုးလ် ဧပြီ ၂၁
 တောင်ကိုရီးယား သမ္မတ လီဂျေးမြောင်နှင့်အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီတို့သည် ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် နယူးဒေလီမြို့၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အိန္ဒိယတို့ကြား စီးပွားရေးဆက်ဆံမှုနှင့် မဟာဗျူဟာဆက်ဆံရေးများ ပိုမိုခိုင်မာလာစေရေးအတွက် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ရန် သမ္မတ လီဂျေးမြောင်နှင့် ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီတို့က သဘောတူခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနှင့် တောင်ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးကို ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၅၀ ထိမြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီက ပြောကြားထားသည်။



ထို့ပြင် တောင်ကိုရီးယား သဘောတူခဲ့ကြသည်။

နှစ်နိုင်ငံ အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့အနေဖြင့် သဘောတူညီဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်း၊ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်း၊ လူ့ဥာဏ်ရည်တူ နည်းပညာနယ်ပယ်များအပါအဝင် လုပ်ငန်းနယ်ပယ်များ၌ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရန်လည်း

အီရန်ပဋိပက္ခကြောင့် ကမ္ဘာ့စွမ်းအင်ဖြည့်ဆည်းမှုလမ်းကြောင်း များပြတ်တောက်နေချိန်၊ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေး အခြေအနေများ မရေမရာဖြစ်နေချိန်တွင် အိန္ဒိယနှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့က နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကို မြှင့်တင်

ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

တောင်ကိုရီးယား သမ္မတ လီဂျေးမြောင်သည် အိန္ဒိယခရီးစဉ် ပြီးဆုံးချိန်တွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ ဆက်လက် သွားရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် အီရန်ကို စစ်ရေးအရ ထပ်မံခြိမ်းခြောက်

ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၂၁
 ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ကြာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီချက် သက်တမ်းမကုန်မီ ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က အီရန်ကို စစ်ရေးအရ ထပ်မံခြိမ်းခြောက်ခဲ့ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ပီဘီအက်စ် သတင်းဌာနဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အင်တာဗျူး အစီအစဉ်တစ်ခုတွင် အမေရိကန်

သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က အီရန်ကို စစ်ရေးအရထပ်မံ ခြိမ်းခြောက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အပစ်အခတ် ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက် သက်တမ်း မကုန်ဆုံးမီ အီရန်အနေဖြင့် မည်သည့် သဘောတူညီချက်မျှ မရယူခဲ့ပါက ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုများ စတင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ပီဘီအက်စ် သတင်းဌာနသို့ ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။

အမေရိကန်နှင့် အီရန်နိုင်ငံ တို့ကြားထပ်မံကျင်းပမည့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲများ မရေမရာ ဖြစ်နေချိန်တွင် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က အီရန်ကို စစ်ရေးအရ ထပ်မံသတိပေး ပြောကြားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ ကြားဝင် ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဧပြီ ၈ ရက်တွင် အမေရိကန်နှင့် အီရန်တို့ရယူခဲ့ သော အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက်မှာ ဧပြီ ၂၂ ရက်

တွင် သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက် သက်တမ်း မကုန်ဆုံးမီ ဧပြီ ၂၁ ရက်တွင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အစ္စလာမာဘတ်မြို့၌ ဒုတိယအကျော့ဆွေးနွေးပွဲများကျင်းပရန် အီရန်နှင့် အမေရိကန်တို့က စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုပြုလုပ်ရန် အနောက်ပစိဖိတ်ဒေသသို့ တရုတ်ရေတပ်သင်္ဘောများ ဦးတည်

ပေကျင်း ဧပြီ ၂၁
 တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (ပီအယ်လ်အေ) သည် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ရန်အတွက် အနောက်ပစိဖိတ်ဒေသသို့ စစ်သင်္ဘောများစေလွှတ်ထားကြောင်း ဧပြီ ၂၀ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဂျပန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏အဆိုအရ တရုတ်ရေတပ်မှ ဘောက်တူပုံစံ-၀၅၅ ဒီ ဖျက်သင်္ဘောနှင့် ဟောင်ဂန်းဖရိုဂီတစ်သင်္ဘောတို့သည် ဂျပန်နိုင်ငံ အဖာမီအိုရီးမားကျွန်းနှင့် ယိုကိုအာတီကျွန်းတို့ကြားရှိ ရေလမ်းကြောင်းကို ဧပြီ ၁၉ ရက်တွင် ဖြတ်ကျော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပုံစံ-၀၅၅ ဒီ ဖျက်သင်္ဘောများ



သည် တရုတ်ရေတပ်၏ ခေတ်အမီဆုံး စစ်သင်္ဘောများထဲတွင် ပါဝင်သည်။

အဆိုပါ တရုတ်ရေတပ်စစ်သင်္ဘောနှစ်စီးသည် ဂျပန်နိုင်ငံ အနီးရှိ ရေလမ်းကြောင်းကို ဖြတ်သန်းပြီးနောက် အနောက်ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာဒေသသို့ ဝင်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ စစ်သင်္ဘောနှစ်စီးကို အနောက်ပစိဖိတ်ဒေသသို့ စေလွှတ်ထားမှုကို ပီအယ်လ်အေ၏ အရှေ့ဘက်စစ်ဒေသ စစ်ဌာနချုပ်က ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် အတည်ပြုထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ဂျပန်နိုင်ငံအနီး ရေပြင်ဒေသများနှင့် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာဒေသများသို့ စစ်သင်္ဘောများ ပုံမှန်စေလွှတ်၍ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု၊ ကင်းလှည့်မှုများ ပြုလုပ်လေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

စပေအိတ်ကုမ္ပဏီက စတားလင့်ဂြိုဟ်တု ၂၅ စင်းကို လွှတ်တင်



ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၂၁ - အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် စပေအိတ်ကုမ္ပဏီသည် ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် စတားလင့်အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တု ၂၅ စင်းကို ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စတားလင့်ဂြိုဟ်တုသစ်များ သယ်ဆောင်ထားသည့် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံကို ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် ဗင်ဒန်ဘွန်အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လွှတ်တင်ပြီး ရှစ်မိနစ်ခန့် အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ပထမအဆင့်ပင်မခုံးယာဉ်သည် ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း စောင့်ဆိုင်းနေသော မောင်းသူမဲ့တွဲ ရေယာဉ်ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တု ကွန်ရက်၌ ဂြိုဟ်တုစင်း ၁၀၂၇၅ စင်းကျော် ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါဆင်းသက်မှုသည် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ ပထမအဆင့် ပင်မခုံးယာဉ်များ၏ အကြိမ် ၆၀၀ မြောက် အောင်မြင်စွာပြန်လည်ဆင်းသက်မှုဖြစ်ကြောင်း စပေအိတ်ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လွှတ်တင်ပြီး တစ်နာရီကျော်ကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ထိပ်ဖူးအဆင့်ခုံးယာဉ်သည် စတားလင့်ဂြိုဟ်တုများကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

အထက်ပါမစ်ရှင်အောင်မြင်မှုကြောင့် စပေအိတ်၏ စတားလင့်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တု ကွန်ရက်၌ ဂြိုဟ်တုစင်း ၁၀၂၇၅ စင်းကျော် ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

ဘလူးဘာဒ်-၇ မိုဘိုင်းဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုကို

New Glenn ခုံးပျံဖြင့် ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီက လွှတ်တင်

ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၂၁ - အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီသည် ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် ဘလူးဘာဒ်-၇ အမည်ရှိ မိုဘိုင်းဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုကို New Glenn ခုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘလူးဘာဒ်-၇ မစ်ရှင်သည် New Glenn ခုံးပျံ၏ တတိယမြောက် အာကာသမစ်ရှင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဘလူးဘာဒ်-၇ မစ်ရှင်တွင် ဘလူးအော်ရီဂျင် ကုမ္ပဏီသည် ယခင်ပစ်လွှတ်ခဲ့ဖူးသော New Glenn ခုံးပျံပထမအဆင့်ပင်မခုံးယာဉ်ကို အောင်မြင်စွာပြန်လည် အသုံးပြုနိုင်ခဲ့သည်။

ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီသည် သယ်ဆောင်ထားသော ဘလူးဘာဒ်-၇ ဂြိုဟ်တုကို ပတ်လမ်းနေရာမှ ဖို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီသည် ဘလူးဘာဒ်-၇ ဂြိုဟ်တုကို သယ်ဆောင်ထားသော New Glenn ခုံးပျံကို ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကိပ်ကာ နေဗာရယ်အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လွှတ်တင်ပြီး ခြောက်မိနစ်ခန့် အကြာတွင် New Glenn ခုံးပျံ ပထမအဆင့် ပင်မခုံးယာဉ်သည် အတ္တလန္တိတ် သမုဒ္ဒရာအတွင်း စောင့်ဆိုင်းနေသော မောင်းသူမဲ့တွဲ ရေယာဉ်ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ ပြန်လည်ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် New Glenn ခုံးပျံ၏ ထိပ်ဖူးအဆင့်ခုံးယာဉ်မှာ



သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

သက်တမ်းနှစ် ၃၅ သန်းရှိ ပယင်းကျောက်များအတွင်း

Harvestmen ပင့်ကူမျိုးစိတ်တစ်မျိုး၏ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို တွေ့ရှိ



ဘာလင် ဧပြီ ၂၁ - ပုံပန်းသဏ္ဍာန် ထူးခြားဆန်းပြားသော Harvestmen ခေါ် ပင့်ကူတစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၃၅ သန်းရှိ ပယင်းကျောက်များအတွင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း ဧပြီ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အထက်ပါ Harvestmen ပင့်ကူမျိုးစိတ်သစ် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို Balticolesma Wunderlich ကို ဂျာမနီသို့ပို့ပညာရှင်များက အမည်ပေးထားသည်။

Balticolesma Wunderlich ပင့်ကူကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ယူကရိန်းနိုင်ငံနှင့်ဘောလ်တစ်ဒေသတို့မှ တူးဖော်ရရှိသည့် ပယင်းကျောက်များထဲ၌ တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း Balticolesma Wunderlich ပင့်ကူများသည် Harvestmen သို့မဟုတ် Ortholasmatince ပင့်ကူအုပ်စု၏မျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း သိပုံ

ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ Balticolesma Wunderlich ပင့်ကူများသည် ဥရောပမြောက်ပိုင်း၌ ရာသီဥတုပူနွေးလာချိန် အီအိုစင်းဘူမိခေတ်အတွင်း ရှင်သန်ခဲ့ကြသော သက်ရှိများဖြစ်ကြောင်း၊ Balticolesma Wunderlich ပင့်ကူများနှင့် မျိုးရိုးအရ ဆက်နွယ်မှုရှိသော ပင့်ကူများကို ယနေ့ခေတ်တွင် အရှေ့အာရှ မြောက်အမေရိကနှင့် ဗဟိုအမေရိကတို့၌ တွေ့ရှိနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိပုံပညာရှင်များ၏အဆိုအရ သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

GLP-1 အုပ်စုဝင်ဆေးများက အလွန်မူပြုသော

ဖြေရှင်းရာတွင် လုံလောက်မှုမရှိဟုဆို

ဘရပ်ဆဲလ် ဧပြီ ၂၁ - မူပြုသောနာတာဆိုးရေး ရင်းနှီးမှုပြန်လှည့်ကုသမှုများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

GLP-1 အုပ်စုဝင်ဆေးများကဲ့သို့ ဆေးဝါးကုသမှုများအနေဖြင့် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကျန်းမာရေးရလဒ်များကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သော်လည်း အလွန်မူပြုသော နောက်ခံအကြောင်း တရားများကို ဖြေရှင်းနိုင်စွမ်းမရှိကြောင်း ဘယ်ဂျီယံနိုင်ငံ အမ်စတာဒမ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိတွင် ကမ္ဘာ့ပြည်သူတစ်ဘီလီယံကျော်မှာ အလွန်မူပြုသော နာတာဆိုးရောဂါများဖြင့် ခြေရာပတ်ကြည့် အလွန်မူပြုသော နာတာဆိုးရောဂါများက သတိပေးထားကြောင်း သိရသည်။

အများပြည်သူများအနေဖြင့် ကျန်းမာရေး အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိရန်အတွက် အလွန်မူပြုသော နာတာဆိုးရောဂါများကို ဖြေရှင်းရာတွင် လုံလောက်မှုမရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ပိုးသတ်ဆေးများကြောင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့်

သစ်သီးဝလံ အဓိကစားသုံးသူများ၌

အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်လာနိုင်

နယူးယောက် ဧပြီ ၂၁ - ပိုးသတ်ဆေးများကြောင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံ အဓိကစားသုံးသူများ၌ မမျှော်လင့်ဘဲ အဆုတ်ကင်ဆာ ဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့်သစ်သီးဝလံစားသုံးမှုကို ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သောဓာတ်စား စားသုံးမှု ပုံစံအဖြစ် ရှေးယခင်ကပင် လက်ခံခဲ့ကြသည်။

သို့ရာတွင် ဆေးလိပ်သောက် သုံးခြင်းမရှိဘဲ ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံ အဓိကစားသုံးသူများအကြား အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ သိရသည်။

ထိုကဲ့သို့ ဆေးလိပ်မသောက်သူများ၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် ဓာတ်စား စားသုံးသူလူငယ်ပိုင်းများအကြား အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားလာမှုသည် ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံတို့တွင် ပါဝင်နေသည့် ပိုးသတ်ဆေးများနှင့် ဆက်စပ်နေနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ဝင်အသင်း ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ပထမဆုံး တန်းဆင်းရသည့် အသင်းဖြစ်လာ



လန်ဒန် ဧပြီ ၂၁ ပရီးမီးယားလိဂ်တွင် (၃၃) အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် ပဲလေစ်အသင်းနှင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးမရှိသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သောကြောင့် အမှတ်ပေးဇယားအောက်ဆုံးမှ ဝင်အသင်းသည် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၁၇)မှ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းနှင့် ရမှတ် ၁၆ မှတ်ကွာဟခဲ့သဖြင့် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန် ငါးပွဲအလိုတွင် ဝင်အသင်းအနေဖြင့် ပရီးမီး

ယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ပထမဆုံး တန်းဆင်းရသည့် အသင်းဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း Fotmob သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဝင်အသင်းသည် ပရီးမီးယားလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ၃၃ ပွဲကစားပြီးချိန်တွင် သုံးပွဲနိုင်ရုံသာရှိသော ၂၂ ပွဲရလဒ်ဖြင့် ရမှတ် ၁၇ မှတ်သာရရှိခဲ့သောကြောင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပရီးမီးယားလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင်

အစောဆုံး တန်းဆင်းခဲ့ရသည့် အသင်းတစ်သင်းဖြစ်လာခဲ့သည်။ ပရီးမီးယားလိဂ် သမိုင်းတွင် ရမှတ်အနည်းဆုံးဖြင့် အစောဆုံး တန်းဆင်းခဲ့ရသည့် အသင်းများမှာ ၁၉၉၄-၁၉၉၅ ဘောလုံးရာသီက အင်ဂလန်အသင်းနှင့် လက်စတာအသင်း၊ ၂၀၀၂-၂၀၀၃ ဘောလုံးရာသီနှင့် ၂၀၀၅-၂၀၀၆ ဘောလုံးရာသီတို့တွင် ဆန်းဒါးလန်းအသင်း၊ ၂၀၀၉-၂၀၁၀ ဘောလုံးရာသီက

ပိုမောက်စ်အသင်း၊ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘောလုံးရာသီက ဟက်ဒါဖီးလ်အသင်း၊ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘောလုံးရာသီက ဖူလ်ဟမ်အသင်း၊ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘောလုံးရာသီက ရက်ဖီးယားအသင်း၊ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘောလုံးရာသီက ဆောက်သမ်တန်အသင်း၊ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ဝင်အသင်းတို့ဖြစ်ကြသည်။

ဝင်အသင်းသည် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘောလုံးရာသီက တန်းတက်ခွင့်ရခဲ့ပြီး နောက် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဘောလုံးရာသီရပ်ဆိုင်းကာ ကစားခွင့်ရခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် တိုက်စစ်ကစားသမားကွန်ဟာနှင့် ခံစစ်ကစားသမား အိတ်နူရီတို့ကို ရောင်းချခဲ့ကာ ငင်းတို့နေရာတွင် ပြန်လည် အစားထိုးနိုင်ခြင်းမရှိသောကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ အစောဆုံးတန်းဆင်းခဲ့ရသည့် အသင်းဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : ML

မြန်မာယူ-၁၇အမျိုးသမီးအသင်း တရုတ်နိုင်ငံ လေ့ကျင့်ရေးခရီးစဉ်အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်ယူ-၁၇ အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် ခြေစမ်းပွဲစဉ်ကစားမည်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၁ ၂၀၂၆အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံတွင် စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှုများလုပ်ဆောင်နေသည့် မြန်မာယူ-၁၇ အမျိုးသမီးအသင်းသည် လေ့ကျင့်ရေးကာလအတွင်း ဖိလစ်ပိုင်ယူ-၁၇ အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် ခြေစမ်းပွဲစဉ် ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၂၆အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို တရုတ်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည့်အတွက် မြန်မာ ယူ-၁၇ အမျိုးသမီးအသင်းသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျော်ညီထွေမှုရှိစေရန် ပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ ကြိုတင်သွားရောက်ကာ လေ့ကျင့်မှုများလုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာ ယူ-၁၇ အမျိုးသမီးအသင်းသည် ၂၀၂၆ အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် အိန္ဒိယယူ-၁၇ အမျိုးသမီးအသင်းနှင့်လည်း မြန်မာနိုင်ငံတွင် ခြေစမ်းပွဲစဉ်ကစားမည် ယခုအခါ တရုတ်လေ့ကျင့်ရေးခရီးစဉ်အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်ယူ-၁၇ အမျိုးသမီးအသင်းအပြင် ဒေသတွင်းအမျိုးသမီးအသင်းတစ်သင်းနှင့်လည်း ခြေစမ်းပွဲကစားရန်

၂၀၂၆အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာယူ-၁၇ အမျိုးသမီးအသင်းသည် အုပ်စု(A) တွင် အိမ်ရှင်တရုတ်အသင်း၊ ထိုင်းအသင်း၊ ဗီယက်နမ်အသင်းတို့နှင့်တစ်အုပ်စုတည်းကျရောက်နေပြီး အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ်လာမည့် မေ ၄ ရက်တွင် အိမ်ရှင်တရုတ်အသင်း၊ မေ ၄ ရက်တွင် ထိုင်းအသင်း၊ မေ ၇ ရက်တွင် ဗီယက်နမ်အသင်းတို့နှင့် အသီးသီး ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

အေစီမီလန်အသင်းက အသင်းမှထွက်ခွာမည့် ရာဖေးလီအို၏နေရာတွင် ချဲလ်ဆီးအသင်းမှ ဂါနာချိုနှင့်အစားထိုးရန် ပြင်ဆင်နေ

ရောမ ဧပြီ ၂၁ အေစီမီလန်အသင်းက လာမည့် နှစ် နွေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းမှ ထွက်ခွာမည့် တောင်ပံတိုက်စစ်ကစားသမားရာဖေးလီအို၏နေရာတွင် ချဲလ်ဆီးအသင်းမှ ဂါနာချိုနှင့် အစားထိုးရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း Fotmob သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသင်းမှ ထွက်ခွာမည့် အေစီမီလန်အသင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီးအသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်း ကျန်ရှိနေသေးသော်လည်း လာမည့်နှစ်နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ထားသူဖြစ်သည်။ ဂါနာချိုသည်လည်း မန်ယူအသင်းနည်းပြဟောင်း အာမိုရင်နှင့် ဆက်ဆံရေးတင်းမာမှုများရှိခဲ့

ပြီးနောက် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလက မန်ယူအသင်းမှ ချဲလ်ဆီးအသင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး အသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ချဲလ်ဆီးအသင်းက လာမည့်နှစ်နွေရာသီ ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ပြန်လည်ရောင်းချရန် ဆုံးဖြတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဂါနာချိုသည် ယခုနှစ် ဘောလုံး

ရာသီအစပိုင်းက အသင်းတွင် ကစားခွင့်ရရှိခဲ့သော်လည်း လက်ရှိနည်းပြ ရိုစီနိုယာလက်အောက်တွင် ကစားခွင့်များ နည်းပါးနေသည့်အတွက် ပုံမှန်ပွဲထွက်ခွင့်ရရှိမည့်အသင်းတစ်သင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန်ပြင်ဆင်နေပြီး ချဲလ်ဆီးအသင်းကလည်း အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ခွင့်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : STA

World Comeback of the Year award ဆုကို

မြောက်အိုင်ယာလန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက်အီရှိုင်းက ဆွတ်ခူး

မက်ဒရစ် ဧပြီ ၂၁ စပိန်နိုင်ငံ မက်ဒရစ်မြို့တွင် ကျင်းပသော Laureus World Sports Awards ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားတွင် တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး တစ်ကျောပြန် အားကစားဆုရှင် World Comeback Of The Year Award ဆုကို မြောက်အိုင်ယာလန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား မက်အီရှိုင်းက ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း RTE သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ မက်အီရှိုင်းသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အောင်မြင်မှုများဖြင့် ဝေးကွာခဲ့သကဲ့သို့ ပုံစံကောင်းပျောက်ဆုံးခဲ့သော်လည်း THE MASTERS ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကာ ၎င်းအနေဖြင့် ၁၁ နှစ်တာ

ကာလအတွင်း ဂရုန်းစလန်းဆုလားဖြင့် ဝေးကွာနေမှုကိုလည်း အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ဂရုန်းစလန်းဆုလားဖြင့် ၁၁ နှစ်အကြာ ဝေးကွာခဲ့ပြီးနောက် ဂေါက်သီးရိုက်လောက၏ အရှိန်အဝါအကြီးဆုံး THE MASTERS ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် World Comeback Of The Year Award ဆုရှင်အဖြစ် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ မက်အီရှိုင်းက “ဂေါက်သီးရိုက်လောကမှာ ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားတစ်ဦးအတွက် THE MASTERS ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တဲ့ အမှတ်တရဟာ ထာဝရအမှတ်ရ

နေမဲ့ အောင်မြင်မှုဖြစ်ပါတယ်။ Laureus World Sports Awards ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားမှာ အခုလို အမှတ်တရဆုချီးမြှင့်ခံခဲ့ ရလို့ ဂုဏ်ယူပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကို အခုလို World Comeback Of

The Year Award ဆုရှင်အဖြစ် ရွေးချယ်ပေးခဲ့တာကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RTE
Trs : AZL



စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၃၃) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

အော့ဗီဒီ Vs ဗီလာရီးရဲလ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၄- ၄- ၂၀၂၆ (နံနက် ၀၂:၀၀ နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ဗီလာရီးရဲလ် ၂ - ၀ အော့ဗီဒီ

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင် / ရှုံးရလဒ်

အော့ဗီဒီ	- ဝေး(ရှုံး)	အိမ်(နိုင်)	ဝေး(နိုင်)
ဗီလာရီးရဲလ်	- အိမ်(နိုင်)	ဝေး(ရှုံး)	ဝေး(နိုင်)

တန်းဆင်းစုထဲက ရုန်းထွက်ဖို့ကြိုးစားနေတဲ့ အော့ဗီဒီအသင်းဟာ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ရလဒ်တွေကောင်းမွန်နေပါတယ်။ ဗီလာရီးရဲလ်အသင်းအတွက် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်ကလဲသေချာသလောက် ရှိနေလို့ ရမှတ်လိုအပ်ချက်တွေမရှိပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် ရမှတ်လိုအပ်ချက်ရှိနေတဲ့ အော့ဗီဒီအသင်းပဲ အိမ်ကွင်းမှာ နိုင်ပွဲရယူသွားပါလိမ့်မယ်။

ခန့်မှန်းရလဒ်- အော့ဗီဒီ ၁ - ၀ ဗီလာရီးရဲလ်

ဂျာမနီပိုကယ်ဖလားဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့် ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

စတုဂတ် Vs ဖရိုင်းဘတ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၄- ၄- ၂၀၂၆ (နံနက် ၀၁:၁၅ နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

စတုဂတ် ၁ - ၀ ဖရိုင်းဘတ်

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင် / ရှုံးရလဒ်

စတုဂတ်	- အိမ်(ရှုံး)	အိမ်(နိုင်)	ဝေး(ရှုံး)
ဖရိုင်းဘတ်	- ဝေး(နိုင်)	ဝေး(နိုင်)	အိမ်(နိုင်)

အိမ်ကွင်းဆိုင်ရာအသင်းလိုက် ကစားပုံကောင်းမွန်တဲ့ စတုဂတ်အသင်းဟာ ဖရိုင်းဘတ်အသင်းကို ခြေစွမ်းပိုင်းအသာနဲ့ဖိအားပေးနိုင်မှာပါ။ ဖရိုင်းဘတ်အသင်းလဲ ရလဒ်တွေကောင်းမွန်နေတယ် ဆိုပေမယ့် အဝေးကွင်းခြေစွမ်းပိုင်းက စိတ်ချလို့မရပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အိမ်ရှင်အားသာချက်နဲ့ဖိအားပေးလာမယ့် စတုဂတ်အသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

ခန့်မှန်းရလဒ်- စတုဂတ် ၂ - ၀ ဖရိုင်းဘတ်

ထန်းပင် သို့မဟုတ် မြန်မာ့ပဒေသာပင်

စိန်ဌေးလှိုင် (ပုဂံကျွန်း)

ထန်းပင်မှာ မြန်မာ့ကျေးလက်ဒေသရဲ့ပြယုဂ် တစ်ခုဖြစ်ပြီး အေးမြတဲ့အရိပ်ကိုပေးစွမ်းနိုင်တဲ့ အဖိုး တန်သဘာဝလက်ဆောင်ဖြစ်ပါတယ်။ ထန်းပင်ထန်း တောတွေဟာ ခြောက်သွေ့တဲ့ အညာဒေသကို စိမ်း လန်းစိုပြည်စေပါတယ်။ ဓာတ်မြေဩဇာနဲ့ ပိုးသတ် ဆေးတို့မလိုအပ်ဘဲ နှစ်ပေါင်း ၈၀ ကနေ ၁၀၀ ထိ သက်တမ်းရှည်တဲ့အပင်မျိုးဖြစ်ပါတယ်။ အပင်ပေါက် ပြီး ၁၅ နှစ်ကနေ နှစ် ၂၀ ခန့်ရောက်မှသာ ထန်းရည် ထွက်ပါတယ်။ ထန်းပင်မှထွက်ရှိတဲ့ အရာအားလုံး နီးပါး အသုံးဝင်တာများပါတယ်။

ထန်းပင်ကနေ အခိုင်လိုက်ထွက်လာတဲ့ ခပ်ချော ချော အပွင့်တံရှည်ရှည်လေးတွေကို ထန်းနို့ချောင်းလို့ ခေါ်ပါတယ်။ ထန်းရည်ခံတော့မယ်ဆိုရင် အဲဒီထန်း နို့ချောင်းလေးတွေကို ညှပ်နဲ့အသာအယာနိပ်ပေးပြီး စုစည်းထားရပါတယ်။ ပြီးမှ ထိပ်ဖျားကိုထန်းလှီးခေး ထက်ထက်နဲ့ ပါးပါးလေးလှီးပေးရပါတယ်။ အဲဒီလို လှီးလိုက်တဲ့အခါ မျက်နှာပြင်ကနေ ထန်းရည်တွေက တစ်စက်ချင်း စိမ့်ထွက်လာပါတယ်။ အရည်စက်တွေ ကို မြေအိုးလေးတွေနဲ့ခံလိုက်တဲ့အခါ ထန်းရည်ချိုကို ရရှိပါတယ်။

ထန်းရည်ချိုကနေ ထန်းရည်ခါးဖြစ်အောင် ပြုလုပ်တဲ့နည်းလမ်းမှာ အချဉ်ဖောက်ခြင်းလုပ်ငန်း စဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ထန်းရည်ချိုထဲမှာသဘာဝအတိုင်း ပါဝင်နေတဲ့အချိုဓာတ်ဟာ လေထုထဲက တဆေး ဓာတ်နဲ့တွေ့တဲ့အခါ အလိုအလျောက်အချဉ်ပေါက် ပြီး ယစ်မူးစေတတ်တဲ့ အယ်လ်ကိုဟောအဖြစ် ပြောင်းလဲသွားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ထန်းရည်ချိုကို ဒီအတိုင်း အပြင်မှာ ၃ နာရီကနေ ၅ နာရီလောက်ထား မယ်ဆိုရင် အရသာက တဖြည်းဖြည်းခါးလာကာ ထန်းရည်ခါးဖြစ်လာပါတယ်။ ထန်းရည်ခါးအမြန်ဖြစ် စေဖို့ရာ ဖန်ခါးသီးခေါက်၊ သစ်မောက်ခေါက်နဲ့ ထနောင်းခေါက် စတာတွေကို ထန်းရည်ချိုအိုးထဲ ထည့်ထားလေ့ရှိပါတယ်။ အဲဒီသစ်ခေါက်တွေဟာ ထန်းရည်ချိုကို အချဉ်ပေါက်တာမြန်စေပြီး ခါးသက် သက်အရသာကိုပေးစွမ်းပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ထန်းရည်ချို ခံတဲ့အိုးကိုမဆေးဘဲ ဒါမှမဟုတ် ထန်းရည်ချို အနည်းငယ်ကျန်နေတဲ့အိုးဟောင်းထဲကို ထန်းရည်ချို အသစ်ထပ်မံထည့်လိုက်ရင်လဲ အချဉ်ဓာတ်ကူးကာ ထန်းရည်ခါးဖြစ်သွားတတ်ပါတယ်။ နေပူထဲမှာထား ရင်လဲ အချဉ်ပေါက်တာပိုမြန်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မနက်ပိုင်းခံထားတဲ့ထန်းရည်ချိုဟာ မွန်းလွဲပိုင်း နေပူလာတာနဲ့အမျှ ထန်းရည်ခါးအဆင့်ကို ကူးပြောင်း သွားပါတယ်။

ထန်းသီးမှာ ထန်းအမပင်မှသီးတဲ့ အသီးဖြစ်ပြီး အပြင်ခွံမှာ အနက်ရောင် ဒါမှမဟုတ် အညိုရောင်ရောင် ရှိကာ အတွင်းမှာထန်းသီးဆန် သုံးခုခန့်ပါရှိပါတယ်။ ထန်းသီးနု(ထန်းသီးဆန်)ဆိုသည်မှာ ထန်းသီးအတွင်း ရှိအကြည်ရောင်အနှစ်လေးများဖြစ်ပါတယ်။ အရသာ မှာ ချိုအေးပြီး အသားမှာဂျယ်လီလို နူးညံ့ပါတယ်။ ရေဓာတ်များတာကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်ရဲ့အပူချိန်ကို လျော့ချပေးပါတယ်။ နွေရာသီမှာ အပူဒဏ်ကြောင့် ဖြစ်တတ်တဲ့မိတ်ထွက်တာကို သက်သာစေပါတယ်။ ထန်းသီးတွေ ရင့်မှည့်လာတဲ့အခါ အသီးအတွင်းမှာ အဝါရောင်အမျှင်တွေဖြစ်လာပြီး ရနံ့မှာမွှေးကြိုင် ပါပါတယ်။ ထန်းသီးမှည့်ကို အခွံနွာကာ ရေအနည်းငယ် နဲ့နယ်ထားတဲ့အနှစ်ကို ထန်းသီးမုန့်ပြုလုပ်ရာမှာ ထည့်သွင်းအသုံးပြုကြပါတယ်။ ထန်းသီးအနှစ်ကို အဝတ်ပါးနဲ့ထုပ်ပြီး တစ်ညခန့် ဒါမှမဟုတ် ၅ နာရီ ခန့်ဆွဲထားရပါမယ်။ ဒါမှသာ အခါးရည်တွေစီးကျပြီး မွှေးကြိုင်ချိုမြဲတဲ့အနှစ်ကို ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။

ထန်းပင်မြစ်ဆိုတာက ထန်းသီးစေ့တွေကို မြေ မြှုပ်ထားရာမှ ထွက်ပေါ်လာတဲ့အမြစ်ဖြစ်ပြီး မြန်မာ နိုင်ငံအထက်ပိုင်းဒေသတွေမှာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်

ပါတယ်။ ထန်းသီးစေ့တွေကို သဲမြေ ဒါမှမဟုတ် ပုံမှန် မြေကြီးထဲမှာ စုပြုံထားရှိပြီး သုံးလကနေ ငါးလခန့် ကြာတဲ့အခါ အပင်ပေါက်ဖို့ရာ အောက်ဘက်ကို ထိုးဆင်းလာတဲ့အမြစ်ကို တူးဖော်ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ထန်းပင်မြစ်ချောင်းကို ရေနဲ့ပြုတ်ပြီးဖြစ်ဖြစ်၊ မီးဖုတ်၊ မီးကင်လို့ဖြစ်ဖြစ် စားသုံးကြပါတယ်။ မီးဖုတ်ထားတဲ့ ထန်းပင်မြစ်မှာ ရနံ့မွှေးပြီး အပြင်ခွံမည်းမည်းကို ခွာလိုက်ရင် အငွေ့တထောင်းထောင်းနဲ့ စားချင့် စဖွယ်ဖြစ်ပါတယ်။ မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ ဆားတို့နဲ့တို့ကာ စားသုံးကြပါတယ်။ ထန်းပင်မြစ်မှာ အမျှင်ဓာတ် ကြွယ်ဝတာကြောင့် အစာခြေစနစ်ကို ကောင်းမွန်စေ ပြီး ဝမ်းချုပ်တာကို သက်သာစေပါတယ်။

ထန်းရွက်ကို အိမ်အမိုး၊ ယပ်တောင်နဲ့ ကလေး ကစားစရာတွေ ပြုလုပ်ရာမှာ အသုံးပြုကြပါတယ်။



ထန်းလက်ကို ကုလားထိုင်၊ ခုတင်တို့အဖြစ်ပြုလုပ် ကြပါတယ်။ ထန်းလက်တွေကို အစီအရီထောင်ပြီး နှစ်ရှည်ခြံစည်းရိုးတွေအဖြစ် အသုံးပြုကြပါတယ်။ အိမ်အသေးစားဆောက်လုပ်ရာမှာ ထန်းလက်ကို အခြောက်ခံပြီး အမိုးထောက်တိုင်နဲ့ အကာအရံ အဖြစ်သုံးကြပြန်ပါတယ်။ ထန်းပင်စည် ဒါမှမဟုတ် ထန်းသားမှာခိုင်ခံ့တာကြောင့် အိမ်တိုင်၊ ရက်မနဲ့ နွားစာခေါင်းတို့အဖြစ် ပြုလုပ်ကြပါတယ်။ ထန်းလျှော် ဆိုတာက ထန်းလက်ကိုဆုပ်ခွာရာမှ ရရှိတဲ့လျှော်ကို ခေါ်ဆိုပြီး ကြိုးကျစ်တာ၊ ဖျာယက်တာ၊ ထန်းခေါက် တောင်းပြုလုပ်တာတွေမှာသုံးကြပါတယ်။ ထန်းလက် တွေကြားကနေထွက်ရှိတဲ့ အကြောမျှင်ကလေးတွေ ကို ထန်းစစ်လို့ခေါ်ဆိုပြီး တံမြက်စည်းအဖြစ်သုံးကြ ပါပါတယ်။ ရေအပြည့်ထည့်ထားတဲ့မြေအိုးကို နွားလှည်း ပေါ်တင်တဲ့အခါ ရေတွေဘေးကိုမဖိတ်မစင်အောင် ရေအိုးရဲ့အဝမှာ ထန်းစစ်နဲ့ ကာရံထားတတ်ကြပါ တယ်။ ထန်းရည်ကိုစစ်တဲ့နေရာမှာလဲသုံးကြပါတယ်။

ထန်းလျက်ဆိုတာကတော့ ထန်းပင်မှထွက်ရှိတဲ့ ထန်းရည်ကိုကျိုချက်ရာကနေ ရရှိလာတဲ့မြန်မာ့ရိုးရာ သဘာဝအချိုခဲကိုခေါ်ဆိုပါတယ်။ ထန်းလျက်လို့ ရေးသားပေးမဲ့ "ထညက်"လို့ ပြောဆိုကြပါတယ်။ ထန်းလျက်ချက်ပုံမှာ မြေအိုးကြီး ဒါမှမဟုတ် ဒယ်အိုး ကြီးထဲမှာ ထန်းရည်ချိုကိုထည့်ပြီး မီးပြင်းပြင်းနဲ့ ခဲလာတဲ့ထိ ကျိုချက်ရပါတယ်။ ပြစ်ခဲလာတဲ့အခါ အလိုရှိတဲ့ပုံစံအတိုင်း လက်နဲ့လှီးပြီး အခြောက်ခံရပါ တယ်။ လက်နဲ့မလှီးခင်မှာ ရရှိလာတဲ့ပြစ်ခဲကို "ထန်းလျက်ပူ"လို့ခေါ်ဆိုကာ မြေပဲဆီနယ်ပြီး စားသုံးကြပါတယ်။ ထန်းလျက်ရဲ့အရသာမှာ ချိုမြိန် ပြီး ထူးခြားတဲ့ရနံ့ရှိပါတယ်။ အုန်းသီး၊ ဆီးမုန့်၊ နှမ်းဖတ်၊ မြေပဲဆန်တို့နဲ့ ရောစပ်ကာ ပြုလုပ်ကြပြီး အုန်းထန်းလျက်၊ ဆီးထန်းလျက်၊ နှမ်းထန်းလျက်၊

မြေပဲထန်းလျက်လို့ ခေါ်ဆိုကြပါတယ်။

ထန်းလျက်ချက်ရာမှာ "ညောင်စေး"ဆိုတာလဲ ရှိပါသေးတယ်။ ညောင်စေးရရှိဖို့ရာ ထန်းလျက် ချက်တဲ့အချိန်ထက် ပိုကြာရပြီး အညိုရင့်ရောင် ဖြစ်လာတဲ့ထိ ကျိုချက်ရကာ စေးကပ်ကပ်ဖြစ် နေပါတယ်။ ထန်းလျက်နုဆိုတာက ညောင်စေး အဆင့်ထက် ပိုမိုပျစ်ခဲပြီး ထန်းလျက်ခဲမဖြစ်ခင် ကြားအဆင့်ကို ခေါ်ဆိုပါတယ်။ ညောင်စေးကျပြီးတဲ့ နောက် ဆက်ကျိုတဲ့အခါ ယောက်မနဲ့ခတ်လိုက်ရင် အမျှင်တန်းလာတဲ့ အဆင့်ကိုရောက်ပါတယ်။ အဲဒီ အချိန်မှာ ဒယ်အိုးကို မီးဖိုပေါ်ကချပြီး ယောက်မနဲ့ အားစိုက်မွှေပေးရပါတယ်။ မွှေးပေးရင်းနဲ့ အရောင်က တဖြည်းဖြည်းဖြူဖွေးလာပါတယ်။ စားသုံးရတဲ့အခါ မှာ နူးညံ့လှပါတယ်။

ထန်းလျက်မှာ သံဓာတ်နဲ့ သတ္တုဓာတ်တွေပါဝင် ပါပါတယ်။ အစာခြေအင်ဇိုင်းကို လှုံ့ဆော်ပေးနိုင်လို့ အစာစားပြီးနောက် အနည်းငယ်စာသုံးရင် အစာကြေ လွယ်ပါတယ်။ ဝမ်းချုပ်တာကို ကာကွယ်ပေးပြီး အစာအိမ်နဲ့အူလမ်းကြောင်းကို သန့်စင်ပေးနိုင်ပါ တယ်။ ဒါ့ပြင် သံဓာတ်ကြွယ်ဝစွာပါဝင်တာကြောင့် သွေးအားနည်းရောဂါကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ပြီး ကိုယ်ဝန်ဆောင်အမျိုးသမီးတွေအတွက် သင့်လျော် ပါပါတယ်။ နေ့စဉ်စားသုံးပေးမယ်ဆိုရင် ခန္ဓာကိုယ် အတွင်းရှိ အဆိပ်အတောက်တွေကို ဖယ်ရှားပေးကာ သွေးသားကိုသန့်စင်စေပါတယ်။ ဇင့်နဲ့ ဆီလီနီယမ် သတ္တုဓာတ်တွေအပြင် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်း တွေ (Antioxidants) ပါဝင်တာကြောင့် ရောဂါတွေရဲ့ ဒဏ်ကိုခံနိုင်စွမ်းရှိပါတယ်။ အသည်းမှာရှိတဲ့ အဆိပ် အတောက်တွေကိုချေဖျက်နိုင်လို့ အသည်းကိုသန့်စင် စေပါတယ်။ အမျိုးသမီးတွေဓမ္မတာလာစဉ်ဖြစ်ပေါ် တတ်တဲ့ ဝမ်းဗိုက်နာတာနဲ့ ကိုယ်လက်မအီမသာဖြစ် တာတွေကို သက်သာစေပါတယ်။ ချင်းနဲ့ တွဲဖက် စားသုံးပါက အဆစ်အမျက်နာကျင်ခြင်းကိုသက်သာ စေပါတယ်။

ထန်းလျက်ကိုအခြေခံပြီး ပြုလုပ်လေ့ရှိတဲ့ မြန်မာ့ ရိုးရာမုန့်တွေကတော့ မုန့်လုံးရေပေါ်၊ မုန့် လက်ဆောင်း၊ မုန့်စိမ်းပေါင်း၊ မုန့်ဆီကြော် အစရှိတဲ့ မုန့်တွေဖြစ်ပါတယ်။ မုန့်လုံးရေပေါ် ပြုလုပ်ရာမှာ ဆန်မှုန့်ကို ရေနဲ့ရောနယ်ပြီး မုန့်လုံးထဲကို ထန်းလျက်ခဲနဲ့အစာသွပ်ပြီး အလုံးကလေးပြုလုပ် ကာ ရေနွေးပွက်ပွက်ဆူထဲမှာ ပြုတ်ရပါတယ်။ မုန့်လက်ဆောင်းပြုလုပ်ရာမှာ ဆန်မှုန့်နဲ့ပြုလုပ် ထားတဲ့ မုန့်ဖတ်လေးတွေကို ထန်းလျက်ရည်နဲ့ ရောစပ်ရပါတယ်။ မုန့်စိမ်းပေါင်းပြုလုပ်ရာမှာ ကောက်ညှင်းမှုန့်နဲ့ပြုလုပ်ထားတဲ့ အဖြူရောင်မုန့်ရဲ့

အပေါ်ယံမှာ ထန်းလျက်နဲ့ အညိုရောင်အလွှာထား ရှိပါတယ်။ မုန့်ဆီကြော်ပြုလုပ်ရာမှာ ကောက်ညှင်း မှုန့်ကို ထန်းလျက်ရည်နဲ့နယ်ကာ ဆီပူပူမှာကြော် ရပါတယ်။

ထန်းတောင်သူတွေ အသုံးပြုတဲ့ ထန်းတက် ကိရိယာတွေအကြောင်းကိုလဲ ပြောပြချင်ပါသေး တယ်။ ထန်းလှီးခေးဆိုတာ ထန်းနို့ချောင်းကို ပါးပါး လွှာလွှာလှီးဖြတ်နိုင်ဖို့ရာ အလွန်ထက်မြက်တဲ့ခေးကို ခေါ်ဆိုပြီး ထန်းတက်သမားရဲ့ ခေးအိမ်မှာ ထည့်ထား ပါပါတယ်။ ထန်းရင်လျှောက် ဒါမှမဟုတ် ရင်းထောင် ဆိုတာက သစ်သားချောင်းလေးတွေကို ပါးနဲ့အနား သတ်ထားတဲ့ လှေကားတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ထန်းတက်ရာ မှာ အဓိကကျတဲ့ပစ္စည်းဖြစ်ပါတယ်။ ထန်းနို့ချောင်း မှထွက်တဲ့ထန်းရည်ကိုခံယူဖို့ရာ အသုံးပြုတဲ့ မြေအိုး ငယ်ကို မြူအိုးလို့ခေါ်ပါတယ်။ ထန်းခတ်ပန်း ဆိုတာက ထန်းရည်ထွက်အောင် ညှပ်ပေးရတဲ့ သစ်သားညှပ်လေးတွေဖြစ်ပါတယ်။ ကလိုင်ဆိုတာ က ထန်းတက်သမားတွေ ထန်းပင်ပေါ်မှာထိုင်ပြီး ထည့်ရည်ခံတာ၊ ထန်းလှီးတာ၊ ထန်းလက် ခုတ်တာ တွေ လုပ်ကိုင်နိုင်ဖို့ရာ ထန်းလက်အရင်းခွကြားမှာ ထိုးသွင်းရတဲ့ ပါးချောင်းနှစ်ချောင်းကို ခေါ်ဆိုပါ တယ်။ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးကင်းဖို့ရာ အရေးပါတဲ့ ကိရိယာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာ ထန်းပင်ကိုနေရာအနှံ့အပြားမှာ တွေ့ရှိနိုင်ပေမဲ့ အပူပိုင်းဒေသတွေမှာ အဖြစ်ထွန်းဆုံး နဲ့ ထန်းလုပ်ငန်းအတွက်ကျယ်ဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ ကျောက်ပန်းတောင်း၊ ပုပ္ပား၊ ပုဂံ၊ နွားထိုးကြီး၊ မြင်းခြံ၊ ရေစကြို၊ ပုဂံကျွန်း၊ မြိုင်၊ ချောက်၊ မကွေး၊ နတ်မောက်၊ တောင်တွင်းကြီး၊ မုံရွာ၊ ချောင်ဦး၊ မြင်းမူနဲ့ ရွှေဘိုမြို့ နယ်တို့မှာ ထန်းပင်ပေါက်ရောက်ရာနဲ့ ထန်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်တဲ့မြို့နယ်တွေဖြစ်ကြပါတယ်။ ကျောက်ပန်း တောင်မြို့နယ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အကြီးဆုံး ထန်းလျက်ကုန်စည်ဒိုင်ဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာ ရှေးယခင်ကထန်းပင်တွေပေါများ ခဲ့ပေမဲ့ နောက်ပိုင်းမှာ ထန်းပင်အရေအတွက်ဟာ သိသိသာသာ လျော့နည်းလာပါတယ်။ ထန်းတော ပိုင်ရှင်တွေက ထန်းပင်ကိုခုတ်လှဲပြီး အိမ်ဆောက်ဖို့ ရာ၊ ပရိဘောဂလုပ်ဖို့ရာ သစ်အဖြစ် ရောင်းစားကြ ပါပါတယ်။ မိုးခေါင်လာတာကြောင့် ထန်းပင်တွေ ရှင်သန်မှုနှုန်းကျဆင်းတာ၊ အပင်အိုတွေ သေဆုံးတာ၊ အပင်သစ်တွေ စိုက်ပျိုးမှုအားနည်းတာတို့နဲ့ ကြုံတွေ့ နေရပါတယ်။ စိတ်မကောင်းစရာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာ့ရိုးရာထန်းတက်လုပ်ငန်းပြန်လည်ရှင်သန် လာစေဖို့ရာ ရှိပြီးသားထန်းပင်တွေကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းပြီး အသစ်စိုက်ပျိုးရပါမယ်။ ပုဂံ၊ ညောင်ဦး နဲ့ ပုပ္ပားဒေသတွေမှာ ထန်းတက်တာ၊ ထန်းလျက် ချက်တာတွေကို နိုင်ငံခြားသားတွေ လေ့လာ နိုင်တဲ့ "ထန်းရွာ"တွေဖော်ဆောင်ပြီး ခရီးသွား လုပ်ငန်းနဲ့တွဲဖက်ကာ အပိုဝင်ငွေရရှိအောင် ဖန်တီး ပေးသင့်ပါတယ်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရရင် ထန်းပင်ကနေ ထွက်ရှိတဲ့ ပစ္စည်းအားလုံးနီးပါးမှာ ဘက်စုံအသုံးဝင်ပါတယ်။ ကျေးလက်ဒေသအတွက် အလွန်အရေးပါတဲ့သယ် ဇာတအရင်းအမြစ်ဖြစ်ပြီး အညာဒေသရဲ့မိသားစု စီးပွားရေးကို အထောက်အကူပြုနေပါတယ်။ ထန်းပင် တွေ ဆက်လက်ရှင်သန်စိမ်းလန်းစေဖို့ရာ အားလုံးက ပိုင်းဝန်းလုပ်ဆောင်ကြရပါမယ်။ ထန်းပင်ဟာ မြန်မာ နိုင်ငံရဲ့ သဘာဝသင်္ကေတတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဒေသခံတွေ ရဲ့လူနေမှုဘဝမှာ အဓိကအခန်းကဏ္ဍပါဝင်နေတာ ကြောင့် "ထန်းပင် ဒါမှမဟုတ် မြန်မာ့ပဒေသာပင်" လို့ တင်စားခေါ်ဝေါ်ရေးသားလိုက်ရပါတယ်။

ကိုးကား - ၁-၁၁-၂၀၂၄ရက်ထုတ် မြဝတီသတင်းစာ။

မြသလွန်စေတီတော်တွင် ကဆုန်လပြည့်နေ့၌ သံဃာတော်အပါး ၁၀၀၀ ကျော်အား ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲနှင့် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲ ကျင်းပသွားမည်



ယခင်နှစ်က မြသလွန်စေတီတော်တွင် ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ကျင်းပနေစဉ်။

မကွေး ဧပြီ ၂၁ - မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့ရှိ မြသလွန်စေတီတော်တွင် ကဆုန်လပြည့်နေ့၌ သံဃာတော်အပါး ၁၀၀၀ ကျော်အား ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲနှင့် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြသလွန်စေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့မှ သိရသည်။

ရပ်ကွက်များမှ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များပူးပေါင်းကာ မကွေးမြို့ မြသလွန်ဘုရားပွဲတော်တွင်းပြင်၌ လောင်းလှူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"မြသလွန်စေတီတော်မှာ ကဆုန်လပြည့်နေ့ မနက်ပိုင်းမှာ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲ ကျင်းပသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ မကွေးမြို့ပေါ်က ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွေနဲ့ စာသင်တိုက်အသီးသီးက သံဃာတော်အပါး ၁၀၀၀ ကျော်ကို ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူမှာဖြစ်ပါတယ်။ ညနေပိုင်းမှာတော့ နှစ်စဉ်ရိုးရာမပျက် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲကို မြသလွန်စေတီတော်ရင်ပြင်တော်မှာ ကျင်းပသွားမှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု မြသလွန်စေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးအုန်းကြိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

Call of Duty ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၃၀ ရက်တွင် ရုံတင်ရန်စီစဉ်ထား

နယူးယောက် ဧပြီ ၂၀ - Call of Duty ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၃၀ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် Paramount ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း ဧပြီ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
Call of Duty ဇာတ်ကားရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူ ရော့ကော့စတစ်က အတည်ပြုကြေညာခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဇာတ်ကားသည် နာမည်ကျော် ဗီဒီယိုဂိမ်းတစ်ခုဖြစ်သည့် Call of Duty ကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်ဖြစ်သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



ကပ်ပူးလေး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို မေလပထမပတ်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၁ - Golden Heart Film Production က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ကပ်ပူးလေး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို မေလပထမပတ်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာစိုးမိုးမင်းထံမှ သိရသည်။
အဆိုပါ ကပ်ပူးလေး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ညွှန်းကို မင်းကိုစိုး(နတ်သံကွင်း) က ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာစိုးမိုးမင်းက တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။
"ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဒီဇာတ်ကားကို ပျော်ရွှင်ရယ်မောစရာ



ဟာသပုံစံလေး ရိုက်ကူးထားပါ တယ်။ ဟာသကိုမှ ကျွန်တော် ကျွန်တော် ဖြစ်တာပါ။ ပိုးမမိုသာနဲ့က မရိုက်ဖူးသေးတဲ့ပုံစံလေးမို့ ရိုက်တာပါ။ ဒီကားက ဟာသကားဆိုပေမဲ့ အတည်ကိုမှ Plot လေးနဲ့ ရယ်စရာလေး ဖန်တီးထားပါတယ်။ အမှန်ကတော့ ဇာတ်ရဲ့ ပုံစံသက်တော်စောင့်ကိုမှ ဒီနာမည်လေးပေးဖြစ်တာပါ"ဟု ဒါရိုက်တာစိုးမိုးမင်းက ပြောပြသည်။
အဆိုပါ ကပ်ပူးလေး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် နေဝင်း၊ ဟိန်းသီဟ၊ ခင်လှိုင်၊ ဇော်ဝင်းနိုင်(မန်း)၊ သွက်လက်၊ မင်းသူ၊ မောင်ကင်း၊ မျိုးသူ၊ ပိုးမမိုသာ၊ ခြူးစစ်ဟန်၊ ဥဩသံသာနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များစွာပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

John Rambo ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ဒေးဗစ်ဟာဘာ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ဧပြီ ၂၀ - Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ John Rambo ဇာတ်ကားသစ်၌ မင်းသား ဒေးဗစ်ဟာဘာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း ဧပြီ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
John Rambo အမည်ရှိ အထက်ပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသား ဒေးဗစ်ဟာဘာသည် မင်းသား နီအာစင်တီနီယိုနှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
John Rambo ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျာမာရီဟီလန်ဒါက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



မမများယိမ်းအဖွဲ့က ဆန်၊ ဆီ စားသောက်ကုန် အမှန်တကယ်လိုအပ်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဝင်များအတွက် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၁ - မမများ ယိမ်းအဖွဲ့က ဆန်၊ ဆီ စားသောက်ကုန် အမှန်တကယ်လိုအပ်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင် အစည်းအရုံးဝင်များအတွက် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းကို ဧပြီ ၂၀ ရက်က မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးသို့ လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ မမများ ယိမ်းအဖွဲ့မှ သရုပ်ဆောင် ဝါဝါအောင်ထံမှ သိရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဝင်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့်

မမများယိမ်းအဖွဲ့သည် မဟာသင်္ကြန်ကာလအတွင်း ရန်ကုန်မြို့တော်ဝင်မဏ္ဍပ်အပါအဝင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ထင်ရှားသည့်မဏ္ဍပ်များတွင် ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရရှိထားသည့် ဆုကြေးငွေများထဲမှ ဆန်၊ ဆီနှင့်စားသောက်ကုန် အမှန်တကယ် လိုအပ်သူများကို ပေးအပ်နိုင်ရန် လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ကျွန်မတို့ မမများယိမ်းအဖွဲ့က သင်္ကြန်တွင်းမှာ ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးကို ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း လှူတာပါ။ ကိုယ့်လောကသားတွေထဲက စားဝတ်နေရေးအတွက် ခက်ခဲနေသူတွေကို ပြန်လည်လှူဖြစ်တာပါ။ ဝါဝါတို့ရဲ့ လုပ်အားခတင် မဟုတ်ဘဲ အကုန်လုံးရဲ့ လုပ်အားခတွေ၊ ခုနစ်ရက်သားသမီးတွေရဲ့ အလှူငွေတွေ ပါဝင်ပါတယ်။ ပုံပိုးပေးသူတွေဆီက တစ်တပ်တစ်အား ကူညီပေးလိုလဲ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အမှန်တကယ်အများကြီး လှူချင်တာပါ။ သင်္ကြန်တွင်းမှာ ကတာ အကုန်လုံးပေါင်းရင်တော့

ငွေကျပ်သိန်း၂၀၀ ကျော်လောက် ရပါတယ်။ ရလာတဲ့ ငွေကြေးထဲက သုံးပုံတစ်ပုံကိုတော့ ရန်ပုံငွေအနေနဲ့ ဖယ်ထားတာပါ။ သင်္ကြန်မဟုတ်လဲ မမများအဖွဲ့ကို အမြဲအားပေးကြဖို့ ပြောချင်ပါတယ်"ဟု သရုပ်ဆောင် ဝါဝါအောင်က ပြောပြသည်။
မမများယိမ်းအဖွဲ့တွင် သရုပ်ဆောင် ဝါဝါအောင်၊ လင်းလင်း၊ အိမ်ကြာဖြူ၊ သဗ္ဗာထက်၊ သာသာ၊ ယဉ်မင်းပိုင်တို့ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

National Defence and Security Council of the Republic of the Union of Myanmar holds meeting in which President U Min Aung Hlaing delivers a speech



President U Min Aung Hlaing delivers a speech at the NDSC meeting.

Nay Pyi Taw April 21

The National Defence and Security Council of the Republic of the Union of Myanmar held its meeting at the meeting hall of the NDSC at the President's Office in Nay Pyi Taw at 1.30 pm today.

The meeting was attended by President U Min Aung Hlaing, Vice Presidents U Nyo Saw and Daw Nan Ni Ni Aye, Pyithu Hluttaw Speaker U Khin Yi, Amyotha Hluttaw Speaker U Aung Lin Dway, Commander-in-Chief of Defence Services General Ye Win Oo, Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) General Kyaw Swa Lin, Union Minister for Defence General Tun Aung, Union Minister for Foreign Affairs U Tin Maung Swe, Union Minister for Home Affairs Lt-Gen Nyunt Win Swe and Union Minister for Border Affairs Lt-Gen Phone Myat.

Only when the country is stable and peaceful can the socioeconomic development of the people be advanced and the nation's economic growth be effectively promoted

First, the President delivered an opening address, saying that it was the first meeting of the National Defence and Security Council of the government. As he has already stated during a Union Government meeting, the government will continue efforts related to peace. It is only when the country is stable and peaceful that the socioeconomic development of the people and the nation's economic growth can be

achieved. In maintaining national stability and peace, there are two aspects to consider: issues related to PDF-affiliated terrorists, and issues related to ethnic armed organizations (EAOs).

PDF terrorists emerged in the aftermath of allegations of voter fraud in the 2020 multiparty democratic general election. At that time, the government in office did not resolve the situation in accordance with the law, and as a result, the Tatmadaw assumed State responsibilities in line with the 2008 Constitution. This led to political disagreements that contributed to their emergence. When the Tatmadaw began carrying out State responsibilities, those PDF terrorists initially only engaged in protests and demonstrations. However, later on, due to instigation and incitement by domestic and foreign organizations and individuals who did not wish to see stability and development in the country, they chose to abandon political dialogue as a means of resolving political issues and instead adopted the path of armed violence.

Their adoption of the terrorism path was attributed to a lack of ability to distinguish between right and wrong, as well as insufficient awareness to resist instigation and incitement from both domestic and foreign sources. They entered the areas of certain ethnic armed organizations that took advantage of chaotic situations, received external support, attended terrorism training, purchased arms and

ammunition, and carried out violent activities. The PDF terrorists are reported to have committed acts of sabotage in some areas between 2021 and 2023. Since 2024, they have begun to better understand the true positions of the State and the Tatmadaw and have gradually re-entered the legal framework. At present, efforts are being made to continue advancing in accordance with the multiparty democratic system desired by the people. Therefore, in the interest of national stability and peace, it is necessary to work towards bringing those referred to as PDF terrorists onto the path of peace.

With regard to EAOs, there are some groups that have signed the Nationwide Ceasefire Agreement (NCA), while others have not yet done so. In recent periods, discussions and negotiations have been held with certain ethnic armed organizations, and mutual agreements have been reached. These agreements will be submitted to the Pyidaungsu Hluttaw for discussion and approval. It is also observed that some ethnic armed organizations are willing to engage in peace talks, while others are continuing armed activities for their own interests.

Enhancing the capabilities and power of Tatmadaw and the Myanmar Police Force for national defence

He further stated that, in terms of security, it is necessary to continue enhancing the capabilities and power of Tatmadaw and the

Myanmar Police Force. He noted that although the Myanmar Police Force is responsible for internal security, Tatmadaw has had to collaborate with police members to address and resolve the current situation in the country. He added that instances of the military resolving internal armed conflicts can be seen in other countries as well.

Also, he stated that there are two types of police forces: the Armed Force Police for regional control and the Law Force Police for maintaining law and order. He noted that over the past five years, members of the Myanmar Police Force have achieved significant success in internal security and conflict suppression duties. He added that if systematic training is provided, the capabilities of police members will increase even further. Furthermore, he emphasized the need to continue work on force building and capacity enhancement for members of both Tatmadaw and the Myanmar Police Force.

Then, he stated that during the current five-year term of duty, it is necessary to enhance the capabilities and power of the Tatmadaw and the Myanmar Police Force to ensure national stability and peace. Regarding discipline, he noted that training must be provided to instill good practices. Furthermore, he emphasized that measures must be taken to ensure disciplined conduct in daily life and attire, as well as to eliminate corruption.

Conducting systematic training to develop capable administrative organizations

He stated that regarding administrative organizations, those serving at the ward, village, and township levels, who are in direct contact with the public, must be capable organizations that understand the rules, regulations, laws, and basic administrative principles laid down by the State. Furthermore, he noted that these administrative teams must be free from corruption. Therefore, he emphasized the need to conduct systematic training to ensure they become capable administrative organizations.

Commitment to stronger ASEAN cooperation

The President reaffirmed in his inaugural address his commitment to achieving the highest level of cooperation within ASEAN. He noted that Myanmar is actively cooperating on humanitarian matters and other key areas outlined in the Five-Point ASEAN Consensus. He added that the country is facing pressure driven by misinformation on social media, while some ASEAN member states are seeking to address these inaccuracies. The President emphasized that efforts will continue to strengthen ASEAN cooperation and expressed hope that members of the National Defence and Security Council will engage in collective discussions and coordinated action.

Participants present key discussions

During the session, Vice President U Nyo Saw highlighted the Five-Point ASEAN Consensus, Myanmar's ongoing efforts to achieve internal peace through various approaches, ASEAN's humanitarian assistance to disaster-affected areas, and the positive stance of member states towards Myanmar. Vice President Daw Nan Ni Ni Aye underscored the importance of capacity building and training to develop capable administrative institutions and enhance management effectiveness.

Afterwards, Speaker of the Pyithu Hluttaw U Khin Yi discussed on the parliamentary podium the status of the President's invitation for achieving domestic peace,

See Page 13

President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing receives delegation led by Chairman of the Standing Committee of Heilongjiang People's Congress and Communist Party Secretary of Heilongjiang



President U Min Aung Hlaing receives the delegation led by H.E Mr. Xu Qin, Chairman of the Standing Committee of Heilongjiang People's Congress and Communist Party Secretary of Heilongjiang province.

centred on fraternal ties alongside the long-term improvement in friendship and cooperation between the leaders of the two countries, bilateral establishment of a community that stands together through thick and thin in accord with the five principles of peaceful co-existence, further promotion of cooperation between Myanmar and Heilongjiang province and between the two countries, exchange of visits between high-level leaders of the two countries, further enhancement of cooperation in multiple sectors including science and technology, industrial, agriculture, security, tourism, health, culture, youth and education sectors, opportunities to develop agricultural undertakings, jointly manufacture farm products, develop agro-science through cooperation, promote cooperation in the energy sector, ongoing joint efforts to increase

investment and trade between the two countries through Myanmar-China Investment and Trade Promotion Association, establishment of sister-city between Harbin and Yangon, and further promotion of cooperation in multi sectors between Myanmar and Heilongjiang province. President U Min Aung Hlaing and H.E Mr. Xu Qin exchanged commemorative gifts and posed for documentary photos together with the attendees. Also present at the call together with the President were Union Minister at the President's Office U Khin Maung Yi, Union Minister for Foreign Affairs U Tin Maung Swe, and Nay Pyi Taw Council Chairman U Kan Myint Than. H.E Mr. Xu Qin was accompanied by Ambassador of PRC to Myanmar H.E. Ms. Ma Jia and members of the delegation. 100

Nay Pyi Taw April 21
A delegation led by H.E Mr. Xu Qin, Chairman of the Standing Committee of Heilongjiang Peo-

ple's Congress and Communist Party Secretary of Heilongjiang province, paid a courtesy call on President of the Republic of the

Union of Myanmar U Min Aung Hlaing at the Presidential Palace Reception Hall this morning. At the call, cordial talks were

From Page 12
the need for inclusive dialogues to attain internal peace, and the necessary conditions for such efforts. Speaker of the Amyotha Hluttaw U Aung Lin Dway presented on Myanmar's focus on internal stability, peace, and rule of law, as well as potential parliamentary exchanges between Myanmar and ASEAN. Commander-in-Chief of Defence Services General Ye Win Oo reported on regional military operations, security, territorial control, law enforcement, future talks with ethnic armed organizations, the continuous return of armed insurgents into the legal framework, anti-narcotics efforts by region, the fight against online fraud and gambling, and the honoring of those who completed their military service by regional

military commands. Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) General Kyaw Swa Lin discussed the military's adherence to legal standards in fulfilling national defense duties. Union Minister for Defence General Tun Aung reported on the continuous operation of military conscription training courses. Union Minister for Foreign Affairs U Tin Maung Swe highlighted positive assessments from some ASEAN countries regarding Myanmar's actual situation and proposed further cooperative measures. Union Minister for Home Affairs Lt-Gen Nyunt Win Swe presented on crime incidents during the Myanmar New Year Thingyan period compared to previous years, the formation of

regional security and counter-terrorism teams, drug seizure efforts, measures to improve the capacity of ward and village administrators, and ongoing efforts for local stability and rule of law. Union Minister for Border Affairs Lt-Gen Phone Myat reported on efforts to facilitate the return of temporarily displaced persons to their original homes, attempts to permanently close temporary relief camps, and cross-border haze elimination activities. Afterward, the President reviewed the discussions and made concluding remarks, saying it is a democratic government that has emerged after holding a free and fair multi-party democracy general election in accordance with international standards before independent international observ-

ers. While the international community has faced fuel crises as a consequence of the current global political landscape and conflicts, the country is not an exception. To solve the domestic fuel crisis, it is necessary to stockpile fuel and inputs needed for agriculture and livestock breeding and manufacturing through various ways and means in advance. It is important to continue to place emphasis on combat against online scams and gambling the country faced in previous years and to crack down on major drug production hubs to combat narcotics. In international relations, the constitution 2008 stipulates that the Union practices independent, active and non-aligned foreign policy aimed at world peace

and friendly relations with nations and uphold the principle of peaceful coexistence among nations. Therefore, it is necessary for us to understand the definition of the provisions of the foreign policy precisely and to stand firmly on it in international relations. In connection with border areas, as development of border areas is interrelated with the stability of the country and a major issue, placing emphasis on it will contribute to peace building. It is necessary for ethnic armed organizations to distinguish and understand development of border areas and peace processes in order not to confuse them. After the remarks of the President, the meeting concluded. 100

Public Notice for Elimination of Violence

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

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

အမေရိကန် BlackSea Technologies ကုမ္ပဏီက Comet မောင်းသူမဲ့ရေယာဉ်ကို ထုတ်ဖော်ပြသ



အမေရိကန်နိုင်ငံ ဘော်လ်တီမိုး (Baltimore) အခြေစိုက် BlackSea Technologies ကုမ္ပဏီသည် ၎င်းတို့၏ Comet မောင်းသူမဲ့ရေယာဉ် (Unmanned Surface Vessel - USV) ကို Sea-Air-Space ကုန်စည်ပြပွဲတွင် ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်ဟု Defence Blog သတင်းဌာနက ဧပြီ ၁၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါရေယာဉ်၏ ထူးခြားချက်မှာ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးနှင့် ရေပြင်ပစ်တိုက်ခိုက်ရေး တာဝန်နှစ်မျိုးစလုံး ထမ်းဆောင်နိုင်သည့် ဒုံးကျည်များ

တပ်ဆင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ Comet မောင်းသူမဲ့ရေယာဉ်သည် အမေရိကန်ထုတ်မောင်းသူမဲ့ရေယာဉ်များထဲတွင် လက်နက်အင်အား အတောင့်တင်းဆုံး ရေယာဉ်တစ်စင်းဖြစ်လာသည်။ ၎င်း၏ ကိုယ်ထည်ကို ဆဋ္ဌာန်ပုံစံဖြင့် ပြုလုပ်ထားပြီး ဒုံးကျည်ပစ်ခတ်နှုန်းမြှင့်တင်ပေးရန်နှင့် Simrad လမ်းကြောင်းပြရေဒါတို့ကို တပ်ဆင်ထားသည်။

Comet မောင်းသူမဲ့ရေယာဉ်သည် အရှည် ၄၃ ပေ (၁၃ ဒသမ ၁ မီတာ) ရှိပြီး

ခိုင်ခံ့သော အလူမီနီယမ်ကိုယ်ထည်ဖြင့် တည်ဆောက်ထားကာ တစ်နာရီလျှင် ရေမိုင် ၄၅ မိုင် ထက်ပိုသော အလျင်နှုန်းဖြင့် လျင်မြန်စွာ မောင်းနှင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ၎င်းရေယာဉ်၏ ထူးခြားချက်မှာ အမေရိကန် ရေတပ်တွင် ဆယ်စုနှစ် နှစ်ကျော်ကြာ အောင်မြင်စွာ အသုံးပြုခဲ့သည့် ကိုယ်ထည် ဒီဇိုင်းကို အခြေခံ၍ နောက်ဆုံးပေါ် အဆင့်မြင့်တင်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်လအတွင်း၌ပင် အပြီးသတ်တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ၎င်းကို မိုင်းရှင်းလင်းရေး၊ အီလက်ထရွန်နစ်

စစ်ဆင်ရေးနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေးတာဝန်များအတွက်ပါ လိုအပ်သလို လွယ်ကူစွာ ပြောင်းလဲတပ်ဆင်နိုင်သည့် ဘက်စုံသုံးဒီဇိုင်းဖြင့် ပုံစံထုတ်ထားသည်။

Comet မောင်းသူမဲ့ရေယာဉ်သည် လောင်စာဆီအပါအဝင် စုစုပေါင်း အလေးချိန်ပေါင်း ၁၀၀၀၀ ထိ သယ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိပြီး တင်ဆောင်သည့် ဝန်စည်အလေးချိန်ပေါ်မူတည်၍ စစ်ဆင်ရေး အကွာအဝေးမှာ ကွဲပြားခြားနားသည်။ ပေါင် ၃၀၀၀ ခန့်ရှိသော ပေါ့ပါးသည့်ဝန်စည်ကို တင်ဆောင်ပါက အလျင်နှုန်း 40 knots ဖြင့် ရေမိုင် ၁၀၀၀ ထိ ဝေးကွာစွာ သွားလာနိုင်ပြီး ပေါင် ၇၅၀၀ ရှိသော payload ကိုသယ်ဆောင်ထားမည်ဆိုပါက အလျင်နှုန်း 20 knots ဖြင့် ရေမိုင် ၅၀၀ ထိ သွားလာနိုင်သည်။ ရေယာဉ်ကို Twin Volvo D6 စက်အင်ဂျင်နစ်လုံးဖြင့် မောင်းနှင်ထားပြီး အရှိန်ပြင်းစွာ မောင်းနှင်နေစဉ်တွင်လည်း ရေယာဉ် တည်ငြိမ်မှုရှိစေရန်အတွက် Seakeeper stabilization စနစ်ကို အဆင့်မြင့်မားစွာ ထည့်သွင်း တည်ဆောက်ထားကြောင်း သိရသည်။

ယခုပြပွဲတွင် ပြသခဲ့သည့် Comet မောင်းသူမဲ့ရေယာဉ်သည် သာမန်နည်းပညာစမ်းသပ်မှုတစ်ခုထက် များစွာသာ လွန်နေသည်။ အကြောင်းမှာ ၎င်းတွင် အသင့်ပစ်ခတ်နိုင်သော လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ဒုံးကျည်နှစ်စင်းနှင့်အတူ

အီလက်ထရို-အော့ပတစ် (EO) နှင့် အနီအောက်ရောင်ခြည် (IR) ပစ်မှတ်ရှာဖွေရေးကိရိယာများကိုပါ တပ်ဆင်ပြသထားသောကြောင့် ဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ဖွဲ့စည်းပုံသည် ဒရုန်းများ၊ ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် အနိမ့်ပိုင်းလေယာဉ်များကဲ့သို့သော ဝေဟင်ဒြမ်းခြောက်မှုများကို တိုက်ရိုက်ရင်ဆိုင်ရန် အထူးပုံစံထုတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

Comet မောင်းသူမဲ့ရေယာဉ်၏ ကိုယ်ထည်ဒီဇိုင်းသည် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးအပြင် ရေပြင်ပစ်တိုက်ခိုက်ရေး၊ ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေး၊ မိုင်းရှင်းလင်းရေးနှင့် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးများအတွက်ပါ လိုအပ်သလို အလွယ်တကူ ပြောင်းလဲတပ်ဆင်နိုင်သည့် စနစ် (Modular architecture) ဖြစ်သည်။ ရေယာဉ်၏ ကိုယ်ထည်ကို အထူးခိုင်ခံ့အောင်ပြုလုပ်ထားပြီး ပစ်ခတ်မှုစနစ်များနှင့် အာရုံခံကိရိယာများကို ပုံစံအသစ်ပြန်ထုတ်စရာမလိုဘဲ လျင်မြန်စွာ ပြောင်းလဲနိုင်ရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အဆင့်မြင့်လမ်းကြောင်းပြစနစ်၊ အဝေးထိန်းစနစ်နှင့် ကိုယ်ပိုင်ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြင့် မောင်းနှင်နိုင်သော အလိုအလျောက်စနစ် (Autonomy stack) တို့ကိုလည်း အပြည့်အဝထည့်သွင်းထားကြောင်း သိရသည်။

U.S. firm unveils Comet drone boat armed with air defense missiles ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

တရုတ်နိုင်ငံက ပျံသန်းနေသော ဒရုန်းများကို မိုက်ခရိုဝေ့ဖိုလှိုင်းဖြင့် ကြိုးမဲ့စွမ်းအင်ပေးပို့နိုင်သောစနစ် စမ်းသပ်နိုင်ခဲ့

တရုတ်သုတေသနအဖွဲ့တစ်ခုသည် မြေပြင်မှနေ၍ မိုက်ခရိုဝေ့ဖို (Microwave) လှိုင်းများကို အသုံးပြုကာ ပျံသန်းနေသော ဒရုန်းတစ်ခုထံသို့ ကြိုးမဲ့စွမ်းအင်ပေးပို့နိုင်သည့်စနစ် (Wireless Power Transfer System) ကို အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း Interesting Engineering သတင်းဌာနက ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါစနစ်သည် မြေပြင်ရှိ ရွေ့လျားစွမ်းအင်လွှတ်စက်မှတစ်ဆင့် ဒုံးကျည်သို့မဟုတ် ဒရုန်း၏ အောက်ခြေတွင် တပ်ဆင်ထားသော အင်တင်နာအခင်းအကျင်းထံသို့ စွမ်းအင်များကို တိုက်ရိုက်ပေးပို့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဒရုန်းသည် မြေပြင်နှင့်မည်သည့်ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်းမျှ ချိတ်ဆက်ထားရန်မလိုဘဲ စွမ်းအင်ကို အဆက်မပြတ် ရရှိနေမည်ဖြစ်သည်။

အထူးခြားဆုံးအချက်မှာ ဒရုန်းရေ၊ မြေပြင်မှ စွမ်းအင်လွှတ်စက်ပါ နှစ်ခုစလုံး ရွေ့လျားနေသည့် အခြေအနေတွင်ပင် စွမ်းအင်ပေးပို့မှုကို တည်ငြိမ်အောင် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်းဖြစ်ရာ ယခင်က ပြုလုပ်ခဲ့ဖူးသည့် ပုံသေစမ်းသပ်မှုများထက် များစွာသာလွန်သွားခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါနည်းပညာသည် ဒရုန်းများဝေဟင်တွင် ပျံသန်းနိုင်သည့် ကြားဖြင့်

ချိန်က သိသိသာသာ တိုးမြှင့်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ရာ ခဏခဏ ပြန်လည်ဆင်းသက်ရန် မလိုဘဲ အဆက်မပြတ်ကင်းထောက်ခြင်း၊ တိုက်ခိုက်ရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်ခြင်းနှင့် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးများ ပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို များစွာအထောက်အကူ ပြုမည်ဖြစ်သည်။

စမ်းသပ်မှုများအတွင်း ယာဉ်ပေါ်တွင် တပ်ဆင်ထားသည့် စွမ်းအင်ပေးပို့မှုစနစ်သည် တောင်ပံပုံသေတပ်ဒရုန်းတစ်စင်းကို အမြင့် ၄၉ ပေခန့်တွင် ၃ ဒသမ ၁ နာရီကြာအောင် အဆက်မပြတ် ပျံသန်းနိုင်စေရန် စွမ်းအင်ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး လက်တွေ့ကမ္ဘာတွင် တည်ငြိမ်သော စွမ်းအင်ပေးပို့မှုစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ ပြသနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဓိကနည်းပညာဆိုင်ရာ အခက်အခဲမှာ ဒရုန်းရေ၊ မြေပြင်ယာဉ်ပါ နှစ်ခုစလုံး ရွေ့လျားနေစဉ်အတွင်း မိုက်ခရိုဝေ့ဖိုလွှတ်စက်ကို ဒရုန်းနှင့်တည့်မတ်နေအောင် အမြဲမပြတ် ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ရေးပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်းကိုဖြေရှင်းရန် သုတေသနအဖွဲ့သည် GPS တည်နေရာပြစနစ်၊ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ခြေရာခံနိုင်သည့် ယန္တရားနှင့် ဒရုန်းပေါ်ရှိ ပျံသန်းမှုထိန်းချုပ်ရေးစနစ်တို့ကိုပေါင်းစပ်အသုံးပြုခဲ့သည်။ ထိုစနစ်များကိုပေါင်းစပ်ကာ မိုက်ခရိုဝေ့ဖိုလှိုင်း၏



ဦးတည်ရာကို အမြဲတမ်းပြုပြင်ထိန်းညှိပေးခြင်းဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများ ပြောင်းလဲနေလင့်ကစား တည်ငြိမ်သော စွမ်းအင်လွှဲပြောင်းမှုကို ရရှိစေခဲ့သည်။

ယခုအခါ ၎င်းတို့၏ ရည်မှန်းချက်မှာ ဒရုန်းများ ပြန်လည်ဆင်းသက်ရသည့် အကြိမ်အရေအတွက်ကို လျှော့ချရန်နှင့် တိုက်ပွဲပြင်းထန်သည့် ဝန်းကျင်များတွင် ဒရုန်းအုပ်စုများ၏ စစ်ဆင်ရေးကြားဖြင့်ချိန်

ကို တိုးမြှင့်ရန်ပင်ဖြစ်သည်။

ဝေဟင်၌ အားသွင်းနိုင်သည့်နည်းပညာသည် ဒရုန်းများ၏ ပျံသန်းမှုကြာမြင့်ချိန်ကို တိုးမြှင့်ပေးရုံသာမက ဒရုန်းများ၏ ဒီဇိုင်းပုံစံကိုပါ ပြောင်းလဲစေမည်ဖြစ်သည်။ ဒရုန်းပေါ်တွင် ကြီးမားလေးလံသော ဘက်ထရီများ တပ်ဆင်ထားရန်မလိုတော့သည့်အတွက် ထိုနေရာနှင့် အလေးချိန်ကို ပိုမိုလေးလံသော လက်နက်ခဲယမ်းများ

သို့မဟုတ် အဆင့်မြင့်အာရုံခံကိရိယာများ တပ်ဆင်ရန် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

China demonstrates microwave beam that recharges drones in flight, continues power delivery ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ငရုတ်ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ခူးဆွတ်ပြီးစီး



စစ်ကိုင်း ဧပြီ ၂၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ငရုတ်ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ခူးဆွတ်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငရုတ် ၂၂၉၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော ငရုတ်စိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်ခူးဆွတ်ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဧကအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ခူးဆွတ်ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ပိဿာ ၃၀၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ စစ်ကိုင်းခရိုင်မှာ ငရုတ် ၂၂၉၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ ငရုတ်စိုက်ခင်းတွေ လက်ရှိမှာတော့ ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ခူးဆွတ်ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ငရုတ်စိုက်ပျိုးမှုတွေ ကတော့ အခြေအနေကောင်းမွန်ပါတယ်။ ငရုတ်ကို စီးပွားဖြစ်စိုက်

ပျိုးဖို့အတွက်လဲ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်" ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။
စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ငရုတ်ခူးဆွတ်မှုအနေဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၁၁၆၄ ဧက၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ၈၄၀ နှင့် မြောင်မြို့နယ်တွင် ၇၉၁ ဧက စုစုပေါင်း ၂၂၉၅ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ငရုတ်ကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံနိုင်မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ငရုတ်ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း ငါးဖယ်ပိဿာချိန်အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချခဲ့

ဘိုကလေး ဧပြီ ၂၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မတ်လအတွင်း ငါးဖယ်ပိဿာချိန် အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်ဌေးက ပြောပြသည်။
ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ငါးဖယ်များ စနစ်တကျ စစ်ဆေးပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ ယခုနှစ် ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းက ငါးဖယ်ပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး မတ်လအတွင်း ငါးဖယ်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့

ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်းက ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ငါးဖယ်တွေ တင်ပို့ ရောင်းချအားကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း အနေနဲ့ ငါးဖယ်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က မတ်လထဲမှာပါ ငါးဖယ်တွေမှာယူအားတက်နေပါတယ်။ အခုလို ငါးဖယ်တွေ ကုန်ချိန်များများ တင်ပို့လာတာကြောင့် ငါးလုပ်ငန်းနဲ့ဆက်စပ်သူတွေ အကုန်အဆင်ပြေလာတာတွေ ရပါတယ်" ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်ဌေးက ပြောပြသည်။
ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးဖယ်တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀ မှ ၂၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ရေထွက်ကုန်များ ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချနေခြင်းကြောင့် ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ရေလုပ်သားများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်ဌေးက ပြောပြသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်သုံးမှုမရှိအောင် ကရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

နတ်မောက်မြို့နယ် ရွှေကျွေကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး



နတ်မောက် ဧပြီ ၂၁
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွှေကျွေကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်ဦးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းများကို ရှင်းလင်းအတိုးနှုန်းရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်

စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီးနောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၇၄ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ရွှေကျွေကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၅၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၆၉ ဒသမ ၁ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ခြောက်ဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၄ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ငါးဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၇၄ သန်းကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စက်ဝန်းကာလနှင့် အတိုးနှုန်းရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ဆေးတလုံးကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ပြင်ဦးလွင် ဧပြီ ၂၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဆေးတလုံးကျေးရွာအုပ်စုဆေးတလုံးကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (RBF) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်း

ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆေးတလုံးကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မွန်ကျော်က ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (RBF) အကောင်အထည်ဖော်

ဆောင်ရွက်ပေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဆေးတလုံးကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းတွင် ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်ရွေး

ချယ်မှုသတ်မှတ်ပုံစံများ၊ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ကော်မတီဝင် ငါးဦးကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **အောင်ရဲကျော်**

တိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

★ ကျော့ဖုံးမှအဆက်
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ်တို့
တက်ရောက်ကြသည်။

တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိမှသာ
ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်၏
စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်
ဆောင်ရွက်နိုင်မည်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတက အဖွင့်အမှာ
စကားပြောကြားရာတွင် ယခုအစည်းအဝေး
သည် မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့၏ပထမဆုံးအမျိုးသား
ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်း
အဝေးဖြစ်ကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်
ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု
ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေး
ကျင်းပပြုလုပ်စဉ် မိမိအနေဖြင့် ပြောကြား
ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေး
ချမ်းမှုရှိမှသာ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ
များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်၏
စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်
နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်း
မှုဆောင်ရွက်ရာတွင် PDF အမည်ခံအကြမ်း
ဖက်သမားများနှင့်ပတ်သက်သည့် အပိုင်းနှင့်
EAO များနှင့်ပတ်သက်သည့် အပိုင်းဟူ၍
နှစ်ပိုင်းရှိကြောင်း။

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ
သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ
အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင်မဲမသမာမှုများ
ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အဆိုပါအချိန်တွင် တာဝန်ယူ
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အစိုးရအဖွဲ့အနေ
ဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုမရှိ

လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးအခင်းအကျင်းများနှင့် ပဋိပက္ခများကြောင့် နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာတွင် လောင်စာဆီအခက်အခဲများ ကြုံတွေ့ရလျက်ရှိ သကဲ့သို့ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရလျက်ရှိ . . . မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ပြည်တွင်းလောင်စာဆီအခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်းများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် လောင်စာဆီနှင့် သွင်းအားစုများရရှိနိုင်ရေး နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ကြိုတင်စုဆောင်း ဖြည့်တင်းထားရှိရန်လို . . .

ခဲ့ခြင်းကြောင့် တပ်မတော်မှဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ
ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်
တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရမှုအပေါ် နိုင်ငံရေး
အရ သဘောထားကွဲလွဲမှုများကြောင့်
ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်းတပ်မတော်
က နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို စတင်ထမ်း
ဆောင်ချိန်တွင် ၎င်းတို့အနေဖြင့် ဆူပူဆန္ဒပြ
မှုများသာပြုလုပ်ခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်း
တွင် ပြည်တွင်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့်
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို မလိုလားသည့်
ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများနှင့်
လူပုဂ္ဂိုလ်များ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများ
ကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးအရဖြစ်
ပေါ်လာသည့်ပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းလမ်း
အရ ဖြေရှင်းမှုမရှိဘဲ လက်နက်ကိုင်
အကြမ်းဖက်လမ်းစဉ်ကို ရွေးချယ်လုပ်ဆောင်
ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

ယခုမိမိတို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ချိန် ငါးနှစ်တာကာလအတွင်း နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးအတွက် တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့တို့၏ စွမ်းရည်နှင့် စွမ်းအားများမြှင့်တင် ပေးသွားရန်လို၊ စည်းကမ်းပိုင်းဆိုင်ရာများနှင့်ပတ်သက်၍ ကောင်းမွန်သည့်အကျင့် (Good Practice)များရှိအောင် လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ် . . . ပြည်သူများနှင့် အဓိကထိတွေ့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့်များ၌ တာဝန်ယူထားရသည့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် လည်း နိုင်ငံတော်ကချမှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ဥပဒေများ၊ အုပ်ချုပ်ရေး အခြေခံသဘောတရားများကို သိရှိနားလည်သော စွမ်းရည်ရှိသည့် အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်ကြရန်လို . . .

ထိုသို့အကြမ်းဖက်လမ်းစဉ်ကို လျှောက်
လှမ်းခဲ့ခြင်းမှာ အကောင်းအဆိုး၊ အကြောင်း
အကျိုးကို ခွဲခြားသိမြင်နိုင်စွမ်း အားနည်းမှု
နှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ လှုံ့ဆော်သွေးထိုးမှု
များကို တွန်းလှန်နိုင်သည့်အသိအမြင် အား
နည်းမှုများကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနေ
ဖြင့် ပွဲလန်တုန်းဖျာခင်းလိုသည့် အချို့သော
တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ
၏ နယ်မြေများသို့ရောက်ရှိကြပြီး ပြည်ပမှ
ထောက်ပံ့မှုများဖြင့် အကြမ်းဖက်သင်တန်း
များတက်ရောက်ခြင်း၊ လက်နက်ခဲယမ်းများ
ဝယ်ယူခြင်း၊ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များလုပ်

လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ပါဝင်လာရေးဆောင်
ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း။
အလားတူ EAO အဖွဲ့များနှင့်ပတ်သက်၍
တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး
သဘောတူစာချုပ်(NCA)တွင် လက်မှတ်ရေး
ထိုးထားသည့်အဖွဲ့များရှိသကဲ့သို့ လက်မှတ်
ရေးထိုးခြင်းမပြုရသေးသည့် အဖွဲ့များလည်း
ရှိကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်ကာလများအတွင်း မိမိ
တို့နှင့် အချို့တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်
အဖွဲ့များတွေ့ဆုံဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းမှုများဆောင်
ရွက်ခဲ့ပြီး နှစ်ဖက်သဘောတူညီချက်များရရှိ
ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါသဘောတူညီချက်များကို

လည်း မိမိတို့နိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့်အခြေ
အနေအရ တပ်မတော်အနေဖြင့် ရဲတပ်ဖွဲ့
ဝင်များနှင့်ပူးပေါင်း၍ ပါဝင်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်
နေရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အခြားနိုင်ငံများတွင်
လည်း ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ
ကို တပ်မတော်က ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သည်
ကိုတွေ့ရှိနိုင်ကြောင်း။
ရဲတပ်ဖွဲ့တွင် နယ်မြေထိန်းသိမ်းသည့်
ရဲတပ်ဖွဲ့(Armed Force Police)နှင့် ဥပဒေ
စည်းကမ်းပိုင်းဆိုင်ရာ ထိန်းသိမ်းသည့်
ရဲတပ်ဖွဲ့(Law Force Police)ဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိ
ကြောင်း၊ လွန်ခဲ့သည့် ငါးနှစ်တာကာလ
အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့်
ပြည်တွင်းလုံခြုံရေးနှင့် ပဋိပက္ခနှိမ်နင်းရေး
လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အောင်မြင်မှု
များစွာရရှိခဲ့သည်ကို တွေ့မြင်ရကြောင်း၊
စနစ်တကျ လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွား
မည်ဆိုပါက ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏စွမ်းပကားများ
ယခုထက်ပိုမိုတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊
တပ်မတော်သားများနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏
အင်အားတည်ဆောက်ရေးနှင့် စွမ်းရည်မြှင့်
တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားရန်
လိုကြောင်း။

ယခုမိမိတို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ချိန်
ငါးနှစ်တာကာလအတွင်း နိုင်ငံတည်ငြိမ်
အေးချမ်းရေးအတွက် တပ်မတော်နှင့်မြန်မာ
နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့တို့၏ စွမ်းရည်နှင့်စွမ်းအားများ
မြှင့်တင်ပေးသွားရန်လိုကြောင်း၊စည်းကမ်း
ပိုင်းဆိုင်ရာများနှင့်ပတ်သက်၍ ကောင်းမွန်
သည့်အကျင့်(Good Practice)များ ရှိအောင်
လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊
သွားလာနေထိုင်မှုနှင့် ဝတ်စားဆင်ယင်မှုများ
စည်းကမ်းများကောင်းမွန်ရန်နှင့် အဂတိ
တရားကင်းရှင်းမှုများရှိအောင် ဆောင်ရွက်
ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက်
တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့တို့၏
စွမ်းရည်နှင့်စွမ်းအားများမြှင့်တင်
တစ်ဆက်တည်းတွင် လုံခြုံရေးပိုင်းနှင့်
ပတ်သက်၍ တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ
ရဲတပ်ဖွဲ့တို့၏ စွမ်းရည်နှင့်စွမ်းအားမြှင့်တင်
ရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်
ကြောင်း၊ ပြည်တွင်းလုံခြုံရေးနှင့်ပတ်သက်၍
မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့တွင် တာဝန်ရှိသော

စွမ်းရည်ရှိသည့်
အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များဖြစ်အောင်
စနစ်တကျ လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်
အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့အစည်းများနှင့်
ပတ်သက်၍ ပြည်သူများနှင့် အဓိကထိတွေ့
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာ
အဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့်များ၌ တာဝန်ယူထား
ရသည့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများအနေ
ဖြင့်လည်း နိုင်ငံတော်ကချမှတ်ထားသည့်

စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ဥပဒေများ၊ အုပ်ချုပ်
ရေးအခြေခံသဘောတရားများကို သိရှိ
နားလည်သော စွမ်းရည်ရှိသည့် အုပ်ချုပ်ရေး
အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ပြင်
အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များအနေဖြင့် အဂတိများ
ကင်းရှင်းရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စွမ်းရည်
ရှိသည့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များဖြစ်အောင်
စနစ်တကျ လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်
လိုကြောင်း။

အာဆီယံအဖွဲ့အတွင်း အကောင်းဆုံး
ဖြစ်အောင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

အာဆီယံနှင့်ပတ်သက်၍ အကောင်းဆုံး
ဖြစ်အောင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု
မိမိသမ္မတအဖြစ် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုသည့်
အချိန်က မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်း
ပြောကြားထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေ
ဖြင့် အာဆီယံဘုံသဘောတူညီချက်(၅)ရပ်
ပါအချက်များတွင်ပါဝင်သည့် လူသားချင်း
စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်
အခြားအချက်များကို မိမိတို့အနေဖြင့်
အတတ်နိုင်ဆုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ
ကြောင်း၊ လူမှုကွန်ရက်တွင် ဖော်ပြထားသည့်
မှားယွင်းသော သတင်းအချက်အလက်များ
ကိုအခြေခံပြီး မိမိတို့အပေါ် ဖိအားပေးလုပ်
ဆောင်နေခြင်းများလည်းရှိကြောင်း၊ အချို့
အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက ပြင်ဆင်လိုကြ
သည်များလည်းရှိကြောင်း၊ အာဆီယံအဖွဲ့
အတွင်း အကောင်းဆုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်
နိုင်ရေး မိမိတို့အနေဖြင့် ဆက်လက်ကြိုးပမ်း
ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တက်
ရောက်လာကြသည့် အမျိုးသားကာကွယ်
ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များအနေ
ဖြင့် ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ကြစေလို
ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

တက်ရောက်လာကြသူများက
ဆွေးနွေးတင်ပြ

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစောက
အာဆီယံဘုံသဘောတူညီချက် (၅)ရပ်နှင့်
ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အကောင်း
ဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး
ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းမှု ရရှိရေးအတွက်လည်း
နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်
လျက်ရှိမှု၊ အာဆီယံအနေဖြင့် သဘာဝဘေး
အန္တရာယ်ကျရောက်သည့် ဒေသများသို့
လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူ
အညီများပေးအပ်လျက်ရှိမှုနှင့် အာဆီယံ
အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ
အပေါ် အပြုသဘောဆောင်သည့် သဘော
ထားအမြင်များ ပြောင်းလဲထားရှိလာမှုအခြေ
အနေများကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယသမ္မတ
ဒေါ်နန်းနီနီအေးက အရည်အချင်းရှိသည့်
အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများဖြစ်ပေါ်လာစေ
ရေး၊ စီမံခန့်ခွဲမှုစွမ်းရည်များ တိုးတက်
ကောင်းမွန်စေရေးတို့အတွက် စွမ်းရည်
မြှင့်တင်ခြင်းနှင့်လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးသွား
ရန် လိုအပ်မှုတို့ကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေး
ပြောကြားကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ
ဦးခင်ရီက ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး
အတွက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ဖိတ်ခေါ်ထား
ရှိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ လွှတ်တော်စင်မြင့်တွင်
ထည့်သွင်းဆွေးနွေးသွားမည့် အခြေအနေ
များ၊ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းမှုရရှိရေးအတွက်
အားလုံးပါဝင်သည့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟေလုံကျွန်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ကွန်ဂရက်အမြဲတမ်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ဟေလုံကျွန်းပြည်နယ်ဆိုင်ရာကော်မတီအတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Xu Qin တို့ ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟေလုံကျွန်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ကွန်ဂရက်အမြဲတမ်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ဟေလုံကျွန်းပြည်နယ်ဆိုင်ရာကော်မတီအတွင်းရေးမှူး H.E. Mr. Xu Qin တို့ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်စဉ်။

၉ ရှေ့ဖုံးမှအဆက် လုံခြုံရေးကဏ္ဍ၊ ခရီးသွားလာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ၊ ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍ၊ လူငယ် ကဏ္ဍနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍများ အပါအဝင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ

ပိုမိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေ များစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတိုးတက်စေ ရေး နှစ်နိုင်ငံအကြား လယ်ယာထုတ်ကုန်ပစ္စည်း များထုတ်လုပ်ရေးနှင့်စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ များတိုးတက်စေရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်

သည့်အခြေအနေများ၊စွမ်းအင်ကဏ္ဍပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်နိုင်မှုအခြေအနေ များ၊ နှစ်နိုင်ငံအကြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုများတိုးတက်စေရေး မြန်မာ- တရုတ်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်ကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်

ရေးအသင်း(MCITP)မှတစ်ဆင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ မှုအခြေအနေများ၊ တရုတ်နိုင်ငံ ဟာဘင်းမြို့ နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရန်ကုန်မြို့တို့ကို ညီအစ်မ မြို့များအဖြစ် သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်မှု

ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည့်အခြေအနေ များအမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင် လင်းဒွေးက မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြည်တွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုး ရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံ လွှတ်တော်အချင်းချင်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးက နယ်မြေ ဒေသအလိုက် စစ်ဆင်ရေး၊ လုံခြုံရေး၊ နယ်မြေ စိုးမိုးရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်နိုင်မှု အခြေအနေများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများဆောင်ရွက်သွား မည့်အခြေအနေများ၊ အကြမ်းဖက်လက်နက် ကိုင်အဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဥပဒေဘောင် အတွင်းသို့ စဉ်ဆက်မပြတ်ဝင်ရောက်လာ နေမှုအခြေအနေများ၊ နယ်မြေဒေသအလိုက် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးနှင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုတိုက် ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများ၊ ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်း တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကာလ ပြည့်မြောက်ခဲ့သူများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် များအလိုက် ဂုဏ်ပြုပေးခဲ့သည့်အခြေအနေ များကိုလည်းကောင်း။

လည်းကောင်း၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ မှုအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေက အချို့သောအာဆီယံ နိုင်ငံများအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပကတိ အခြေအနေအပေါ် အပြုသဘောဆောင် သည့် ရှုမြင်သုံးသပ်ချက်များကို တွေ့မြင်ရရှိ လာမှုအခြေအနေများနှင့် ဆက်လက်ဆောင် ရွက်သွားနိုင်မည့်အကြံပြုတင်ပြချက်များကို လည်းကောင်း၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညွန့်ဝင်းဆွေက မြန်မာနှစ်သစ်ကူးအတာ သကြိမ်ကာလအတွင်းအမှုအခင်းများဖြစ်ပွား ခဲ့မှုနှင့် ယခင်ကာလတူ နှိုင်းယှဉ်သုံးသပ် တင်ပြချက်များ၊ နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် နယ်မြေဒေသလုံခြုံရေးနှင့် အကြမ်းဖက်

နှိမ်နင်းရေးအဖွဲ့များ တိုးတက်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့မှု မူးယစ်ဆေးဝါးများ စိစစ်ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး နိုင်ခဲ့မှု၊ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာများအလိုက်အုပ်ချုပ် ရေးမှူးများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်များတိုးတက် လာစေရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေ အနေများကိုလည်းကောင်း၊ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ်က အချို့သောနယ်မြေ ဒေသများ၌ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများ ကို ၎င်းတို့၏နေရပ်အသီးသီးသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်နေထိုင်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက် လျက်ရှိမှုနှင့် ယာယီခိုလှုံရေးစခန်းများကို အပြီးတိုင်ပိတ်သိမ်းနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိမှု၊ နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မီးခိုးမြူငွေ ပပျောက်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိမှုတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း အသီးသီးဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ဆွေးနွေး ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်သုံးသပ် ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြား

ရာတွင် မိမိတို့အနေဖြင့် လွတ်လပ်၍ တရား မျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီရွေးကောက်ပွဲ တစ်ရပ်ကို နိုင်ငံတကာမှစောင့်ကြည့်လေ့လာ သူများ၏ ရှေ့မှောက်၌ အဆင့်မီမီကျင်းပနိုင် ခဲ့ပြီး ပေါ်ထွက်လာခဲ့သည့် ဒီမိုကရေစီအစိုးရ တစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေ သည့်ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး အခင်းအကျင်းများနှင့် ပဋိပက္ခများကြောင့် နောက်ဆက်တွဲအနေ ဖြင့် နိုင်ငံတကာတွင်လောင်စာဆီအခက်အခဲ များ ကြုံတွေ့ရလျက်ရှိသကဲ့သို့ မိမိတို့နိုင်ငံ အနေဖြင့်လည်း ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရလျက်ရှိ ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ပြည်တွင်းလောင်စာဆီအခက်အခဲ၊ အကျပ် အတည်းများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့်လောင်စာဆီနှင့်သွင်းအားစုများ ရရှိနိုင်ရေးနည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ကြိုတင် စုဆောင်းဖြည့်တင်းထားရှိရန်လိုကြောင်း။ ယခင်နှစ်များအတွင်း ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ ကြရသည့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစား

နယ်စပ်ဒေသများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိပြီး အရေးကြီးသည့်ကိစ္စရပ်တစ်ခုဖြစ်သဖြင့် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမှသာလျှင် ငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်မှုကိုလည်း အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ် . . .

နယ်စပ်ဒေသများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ရောထွေးမှုမရှိစေရေးအတွက်လည်း တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များအနေဖြင့် ကွဲပြားစွာသိရှိထားကြရန်လို . . .

အခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟေလုံကျွန်းပြည်နယ် တို့အကြားကဏ္ဍပေါင်းစုံ၌ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှုများ ပိုမိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ရင်းရင်းနှီးနှီး ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟေလုံကျွန်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ကွန်ဂရက်အမြဲတမ်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ဟေလုံကျွန်း ပြည်နယ်ဆိုင်ရာကော်မတီအတွင်းရေးမှူးတို့ သည် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ပြီး တက်ရောက်လာ ကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အတူ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ၊နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ နှင့်နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဦးကဲမြင့်သန်း တို့တက်ရောက်ကြပြီး တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ ဟေလုံကျွန်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ ကွန်ဂရက်အမြဲတမ်း ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ ဟေလုံကျွန်း ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး နှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia နှင့် ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၀၁)

မှုများနှင့်ပတ်သက်၍လည်း မိမိတို့အနေဖြင့် ဖိဖိစီးစီးကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းတိုက်ဖျက်သွား ကြရန်လိုကြောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီး နှိမ်နင်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍လည်း အဓိက ထုတ်လုပ်နေသည့်နေရာများကို ဖော်ထုတ် ရှင်းလင်းတိုက်ဖျက်သွားနိုင်ရန်လိုကြောင်း။

နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)တွင် နိုင်ငံတော်သည် လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးသည်၊ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံ အချင်းချင်းမိတ်ဝတ်မပျက်ပေါင်းဖက်ဆက်ဆံ ရေးကိုရှေးရှုသည်၊ နိုင်ငံအချင်းချင်းငြိမ်းချမ်း စွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးများကို စောင့် ထိန်းသည်ဟုဖော်ပြပါရှိကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒအဓိပ္ပာယ် ဖော်ပြချက်များကို တိတိကျကျသိရှိနားလည် ထားကြရန်နှင့် ၎င်းအပေါ်တွင်ရပ်တည်၍ ဆက်ဆံဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

နယ်စပ်ဒေသများနှင့်ပတ်သက်၍ နယ်စပ် ဒေသများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် တိုင်းပြည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိ ပြီး အရေးကြီးသည့်ကိစ္စရပ်တစ်ခုဖြစ်သဖြင့် အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားမှသာလျှင် ငြိမ်းချမ်းရေး တည်ဆောက်မှုကိုလည်း အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နယ်စပ်ဒေသများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင် ရွက်မှုများနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ရောထွေးမှု မရှိစေရေးအတွက်လည်း တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များအနေ ဖြင့် ကွဲပြားစွာသိရှိထားကြရန်လိုကြောင်း ဖြင့် မှာကြားခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးကို ရပ်သိမ်း ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၀၁)

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟေလုံကျန်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ကွန်ဂရက်အမြဲတမ်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ ပြည်နယ်ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး H.E.Mr. Xu Qin ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ညစာဖြင့် တည်ခင်းညှိနှိုင်း



နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၁ - တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ ပြည်နယ် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး H.E.Mr. Xu Qin ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ နိုင်ငံ ဟေလုံကျန်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ ကွန်ဂရက်အမြဲတမ်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် Jasmine ဟိုတယ်၌ ညစာဖြင့် တည်ခင်း ညှိနှိုင်းသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jiali နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်နှင့် ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဟေလုံကျန်း ပြည်နယ်ကုန်သွယ်ရေး ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာ-တရုတ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်သွယ်မှု မြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကဲမြင့်သန်းက နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားပြီး ဟေလုံကျန်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ကွန်ဂရက် အမြဲတမ်းကော်မတီ ဦးကဲမြင့်သန်းက နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားပြီး ဟေလုံကျန်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ကွန်ဂရက် အမြဲတမ်းကော်မတီ ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး H.E.Mr. Xu Qin က ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည် ပြောကြားသည်။

(သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် နယ်မြေအေးချမ်းသာယာရေးတို့အတွက် စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများကို သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၁ - နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် နယ်မြေ အေးချမ်းသာယာရေးတို့အတွက် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မှုဆယ်ဒေသ တစ်ဝိုက် နယ်မြေလုံခြုံရေး တာဝန်များ ထမ်းဆောင်၍ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာ သော ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို ခြင်းကို ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်း၌ပြုလုပ်ရာ တြိဂံ ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိ သူများ၊ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ ပါဝင်တက် ရောက် ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြသည်။

တြိဂံဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်နိုင်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံပြည်သူများက ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများကို သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုစဉ်။



စကားပြောကြားကာ အောင်ပွဲရရှေ့တန်း ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အတူတကွ သုံးဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၀၁)

၂၁-၄-၂၀၂၆ ရက် နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏနှင့် ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ

ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏမှာ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်း၊ ကားဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်း၊ ဆေးနှင့် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်း ပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများနှင့် ပြောင်းမျိုးစေ့များတင်သွင်း ခြင်းအတွက် ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ CMP ကဏ္ဍဝင်ရောက်ငွေမှ စားသုံးဆီကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၂၃ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ ဗဟိုဘဏ်မှ စက်မှုကုန်ကြမ်းကဏ္ဍနှင့် လယ်ယာသုံးပစ္စည်းကဏ္ဍတို့သို့ ထိုင်းဘတ် ၃ ဒသမ ၀၂ သန်းကိုလည်းကောင်း ရောင်းချပေးခဲ့ပါသည်။

	အမေရိကန်ဒေါ်လာ	တရုတ်ယွမ်	ထိုင်းဘတ်	အိန္ဒိယရူပီး
ငွေလဲလှယ်နှုန်း	၃၆၄၈ ~ ၃၆၆၉	၅၅၅.၃ ~ ၅၅၈.၇	၁၂၅.၃ ~ ၁၂၅.၇	၄၃.၆
ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏ	၁၈,၆၂၂,၁၂၅.၄၈	၈,၄၀၃,၃၇၈.၇၉	၃၄,၇၈၀,၄၄၆.၈၁	
ဗဟိုဘဏ်မှ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချပေးသည့် ပမာဏ			၃,၀၁၅,၀၆၆.၀၀	

ပြည်သူများထံ အသိပေးပန်ကြားချက်

- ▶ အရေးကြီး၊ အရေးပေါ်ဖြင့် ပြည်ပသို့ သွားရောက်လိုသူများ Onilne Booking တင်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ ရုံးတွင်းဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်းကောင်း စောင့်ဆိုင်း ရန်မလိုဘဲ အမြန်ဝန်ဆောင်မှု(Express Service) ဖြင့် လျှောက်ထားနိုင်ရေး စီစဉ်ထားပါကြောင်း၊
- ▶ လျှောက်လွှာလက်ခံပြီး ငါးရက်အကြာတွင် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်စာအုပ်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊
- ▶ အမြန်ဝန်ဆောင်ခမှာ စာအုပ်ဖိုးအပါအဝင် ၅၄၅၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်ပါကြောင်း၊
- ▶ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ် ထုတ်ပေးရေး အဖွဲ့ website ဖြစ်သည့် www.passport.gov.mm တွင် ဖော်ပြထား ပါကြောင်း၊
- ▶ အမြန်ဝန်ဆောင်မှု (Express Service)ကို ၅-၁-၂၀၂၆ ရက်မှ စတင်မည်ဖြစ် ပါကြောင်း အသိပေးပန်ကြားအပ်ပါသည်။

သတ်မှတ်စစ်မှုထမ်းကာလပြည့်မြောက်ခဲ့သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄)မှ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၏ အိမ်အပြန်ခရီးလမ်းများတွင် မိသားစုဝင်များအပြင် ဒေသခံပြည်သူများကပါ သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၁

“နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် နိုင်ငံသားတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသည်”ဟူသည့် ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လက်တွေ့ အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ မိမိဆန္ဒအလျောက် စိတ်အားထက်သန်စွာပါဝင် စာရင်းပေးခဲ့သော ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများကို သင်တန်းအမှတ်စဉ်များအလိုက်



အိမ်အပြန်ခရီးများတွင်လည်း ၎င်းတို့၏ အောင်မြင်စွာနှင့် ကျေပွန်စွာတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့မှုအပေါ် မိသားစုဝင်များသာမက ဒေသခံပြည်သူများကပါ ဝမ်းသာဂုဏ်ယူမဆုံးဖြင့် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအသီးသီး၌ ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းများ၊ အောင်သပြေပန်းခက်များ၊ အိုးစည်ခိုးပတ်များဖြင့် စည်စည်ကားကား သိုက်သိုက်ဝန်းဝန်း ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုခဲ့ကြသည်ကို တွေ့မြင်ခဲ့ရသည်။ တာဝန်ပြီးမြောက်၍ မိသားစုများထံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ

မိသားစုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကပါ ဂုဏ်ယူလေးစားစွာ ကြိုဆိုခဲ့မှုအပေါ် ကြည်နူးဂုဏ်ယူရမှုတို့ကို ၎င်းတို့၏ အိမ်ပြန်ခရီးကြိုဆိုမှုကြွေးကြော်များကို လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် ယခုကဲ့သို့ တွေ့မြင်ရသည်။



အဆိုပါ နိုင်ငံသားကောင်းစစ်မှုထမ်းများသည် စစ်မှုထမ်းဆောင်နေစဉ်ကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က ပေးအပ်လာသော ကာကွယ်ရေးတာဝန်၊ လုံခြုံရေးတာဝန်များနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပွားလာချိန်တွင် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး တာဝန်များကို ကိုယ်ကျိုးမဖက်ဘဲ စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံကာ အမြဲတမ်းစစ်မှုထမ်းများနှင့်အတူ တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသူများဖြစ်သည်။

သတ်မှတ်စစ်မှုထမ်းကာလပြည့်မြောက်ခဲ့သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄)မှ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၏ အိမ်အပြန်ခရီးလမ်းများတွင် မိသားစုဝင်များအပြင် ဒေသခံပြည်သူများကပါ သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြစဉ်။

ခေါ်ယူလေ့ကျင့်ပေးပြီး တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့အသီးသီး၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်စေလျက် ရှိသည်။ ထိုသို့ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄)မှ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများသည် သတ်မှတ်စစ်မှုထမ်း

ကာလ ပြည့်မြောက်ခဲ့သဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ပြီးကြောင်း လက်မှတ်၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီး၌ အခမ်းအနားများဖြင့် ချီးမြှင့်အပ်နှင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး မိသားစုဝင်များထံသို့ လည်းကောင်း၊ ၎င်းတို့၏နေရပ် အသီးသီး

သို့လည်းကောင်း ပြန်လည်အပ်နှင်းစေလွှတ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုသို့ နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံ့သားကောင်း၊ တပ်မတော်အတွက် စစ်သည်တော်ကောင်းတစ်ဦး ဝိသစွာ တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်လာခဲ့ကြသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၏

အနေဖြင့် တပ်မတော်သားတစ်ဦးအဖြစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်းအပေါ် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်မှု၊ နိုင်ငံတော်က ပေးအပ်သည့်တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့မှုအပေါ် ဝမ်းမြောက်မှု၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ပြန်လည်ဆုံစည်းရခြင်းအပေါ် ပျော်ရွှင်ရမှုနှင့် ၎င်းတို့အပေါ်

အနေဖြင့်လည်း ၎င်းတို့စစ်မှုထမ်းဆောင်စဉ် ကာလတစ်လျှောက်တွင် ရသင့်ရထိုက်သည့် အကျိုးခံစားခွင့်များ၊ လစာ၊ ရိက္ခာနှင့် အခြားထောက်ပံ့မှုများ ရရှိစေရေးအတွက် စနစ်တကျဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့်အပြင် စစ်မှုထမ်းကာလပြီးမြောက်ပါက အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးများနှင့် ပတ်သက်၍လည်း ၎င်းတို့ဆန္ဒပြုသည့် အလုပ်အကိုင်များကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ခန့်အပ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အလုပ်အကိုင်ခန့်အပ်ပေးနိုင်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီများနှင့် ချိတ်ဆက်၍ လိုအပ်သည်များ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

☐ ဆွေးနွေးပွဲများကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရန်ဖိတ်ခေါ်မှု

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်ကြပါရန်။

(ဂ) NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားပြီး အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် NCA လမ်းကြောင်းမှ သွေဖည်နေသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့်လည်း ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲများဖြင့် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ညှိနှိုင်းအဖြေရှာနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံရေးအရ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု (Political Dialogue)များ ပြန်လည်လုပ်ဆောင်ပါရန်။

(ဃ) ယနေ့မှစ၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်အတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးဖိတ်ခေါ်မှုကို အသိအမှတ် ပြုလျက် ဆွေးနွေးပွဲများဆောင်ရွက်သွားရန်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထု၏ အကျိုးစီးပွားနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆန္ဒကို ရှေးရှုပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ပေးအပ်ထားသည့် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန်နှင့် ထိရောက်သော ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲများ ဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့များ၊ Stakeholder များမှ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေး ဖော်ဆောင်မှုဗဟိုကော်မတီ

အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး နှိုးဆော်ချက်

နွေရာသီတွင် ရာသီဥတုပြင်းလှပြင်းဖြစ်သဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိ ရေနှင့်ဓာတ်ဆားဓာတ်များ ဆုံးရှုံးမှု ပိုမိုများပြားပါသည်။ အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကြောင့် မိတ်နှင့်ယားဖုများထွက်ခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ မူးဝေခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ကြက်တက်ခြင်း၊ ချွေးခြောက်ခြင်း၊ ကိုယ်အပူချိန်မြင့်တက်ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်းတို့အပြင် ပြင်းထန်စွာခံစားရပါက အသက်အန္တရာယ်ထိခိုက်နိုင်ပါသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကြောင့် မလိုလားအပ်သော အကျိုးဆက်များမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်များကို လိုက်နာကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

(၁) ကလေးသူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ဆီးချိုရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါအခံရှိသူများအနေဖြင့် နေ့လယ်နေ့ခင်းအချိန်တွင် အရိပ်ရအေးမြ၍ လေဝင်လေထွက်ကောင်းသော နေရာများတွင် နားနေပါ။

(၂) ပူပြင်းသည့်နေရောင်အောက်တွင် ပြင်းထန်စွာအလုပ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။

(၃) ပူပြင်းသည့်နေရောင်အောက်တွင် သွားလာလှုပ်ရှားရန်၊ အလုပ်လုပ်ရန် လိုအပ်ပါကလည်း အရိပ်လုံလောက်စွာရနိုင်သည့် ထီး၊ ဦးထုပ်များဆောင်းသွားပါ။ အရိပ်ရအေးမြသည့်နေရာများတွင် ခေတ္တအနားယူခြင်းကိုလည်း မကြာခဏပြုလုပ်ပါ။

(၄) အလင်းပြန်သောအဖြူရောင် (သို့မဟုတ်) အရောင်ဖျော့သော ပွပွ ချောင်ချောင်ချည်ထည်များကို ဝတ်ဆင်ပါ။

(၅) နေပူထဲမှပြန်လာပြီး ချက်ချင်းချိုးခြင်းနှင့် နံနက်(၁၀)နာရီမှ ညနေ(၅)နာရီအထိ လွင်တီးခေါင်ပြင်၊ မြစ်ကမ်းနား၊ ရေချိုးဆိပ်များ၌ အဝတ်လျှော်ဖွပ်ခြင်း၊ ရေချိုးခြင်းစသည်တို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။

(၆) အရက်သေစာသောက်သုံးခြင်းကြောင့် အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကို ပိုမို ခံစားရစေနိုင်ပြီး ဖြစ်ပွားပါက ပိုမိုပြင်းထန်စွာ ခံစားရနိုင်သဖြင့် ရှောင်ကြဉ်ပါ။

(၇) ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ရေနှင့်ဓာတ်ဆားဓာတ်များ ဆုံးရှုံးမှု မဖြစ်ပေါ်စေရန် ရေနှင့်ဓာတ်ဆားရည်ကို လုံလောက်အောင်သောက်သုံးပါ။

(၈) မိတ်နှင့် ယားဖုများထွက်ပါက ရေအေးဝတ်ကပ်ခြင်း၊ သနပ်ခါးလိမ်းခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ပါ။

(၉) အပူဒဏ်အန္တရာယ်ခံစားရသောလူနာအား အရိပ်ရအေးမြ၍ လေဝင်လေထွက်ကောင်းသောနေရာတွင် ထားရှိခြင်း၊ ရေနှင့် ဓာတ်ဆားရည်များသောက်သုံးစေခြင်း၊ လူနာ၏ ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန် အမြန်ကျဆင်းစေရန် နဖူး၊ လည်ပင်း၊ ချိုင်းကြား(၂)ဖက်နှင့် ပေါင်ခြံ(၂)ဖက်တို့အား ရေအေးပတ်တိုက်ပေးခြင်း စသည်တို့အား ဦးစွာဆောင်ရွက်၍ နီးစပ်ရာ ဆေးရုံ/ဆေးခန်း/ကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံး သွားရောက်ပြသ၍ ကုသမှုခံယူစေပါ။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

အိမ်ပြင်ပ၌ထွန်းသောမီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒေသန္တရစီမံကိန်းရည်မှန်းချက်တာဝန်များ ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် တက်ရောက်

မန္တလေး ဧပြီ ၂၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒေသန္တရစီမံကိန်း ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ်ရှိ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံး မြို့တော်ခန်းမတွင် ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးစာရင်းစစ်ချုပ်၊ ခရိုင်စီမံကိန်းရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ကဏ္ဍစီမံကိန်းများ၊ ဒေသန္တရ စီမံကိန်းများသည် တိုင်းဒေသကြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပဓာနကျသည့်



စီမံကိန်းများဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး၏ ဒေသန္တရ စီမံကိန်းဥပဒေအရ ဆောင်ရွက်မည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း စီမံကိန်းများတွင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း ၁၃၉၅ ခု တန်ဖိုး ၄၅၅၅၂၀၀၀ ဒသမ ၆၄၄ ဘီလီယံ၊ စက်ပစ္စည်း ၄၉၄ ခု တန်ဖိုး ၂၂၀၀၀၀၀ ဒသမ ၁၄၄ ဘီလီယံနှင့် အခြားလုပ်ငန်း ၉၀ တန်ဖိုး

၄၅၅၅၂၀၀၀ ဒသမ ၇၀၉ ဘီလီယံ စုစုပေါင်း လုပ်ငန်း ၁၉၇၉ ခုကို စုစုပေါင်း တန်ဖိုး ၄၅၅၅၂၀၀၀ ဒသမ ၄၉၆ ဘီလီယံဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စုစုပေါင်း GDP တန်ဖိုး ကျပ်သန်းပေါင်း ၁၈၉၇၃၁၄ ဒသမ ၇ ရရှိရန်နှင့် ၃ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းတိုးတက်ရရှိရန် မျှော်မှန်းထားသည့်အတွက် ပြဋ္ဌာန်းလိုက်

သည့် စီမံကိန်းဥပဒေပါ ကဏ္ဍအလိုက်၊ ဒေသအလိုက်စီမံကိန်းများကို ရည်မှန်းချက်များပြည့်မီအောင် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဏ္ဍာဖြိုးတိုးတက်ရန်နှင့် ပြည်သူ့ကိုဗဟိုပြု၍ အားလုံးပါဝင်နိုင်သော ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိစေရန်၊ ဒေသအတွင်း ထင်သာမြင်သာဖြစ်စေမည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များ၊ အခါအားလျော်စွာ ညွှန်ကြားထားသည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံး၊ လုပ်နည်း၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးစီမံကိန်း၊ စီးပွားရေးနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဦးသိန်းဌေးက ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒေသန္တရ စီမံကိန်းတွင်ပါဝင်သည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်း

များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ကြည်ကြည်ခိုင်က ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒေသန္တရ စီမံကိန်း ရည်မှန်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒေသန္တရ စီမံကိန်းရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် ခရိုင်စီမံကိန်းရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌများထံ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ကဏ္ဍများအလိုက် ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် ငါးသယ်ဇာတပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရန် ဖမ်းဆီးရေးထက် မွေးမြူရေးကို ပိုမိုလုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၁
လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၃၀ နှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် ရေသယံဇာတရှင်သန်တည်ရှိမှု ကျဆင်းလာပြီဖြစ်ရာ ရေထွက်ကုန်ပြတ်လပ်မှုကို အချိန်မီကုစားနိုင်ရေးနှင့် ငါးသယ်ဇာတပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဖမ်းဆီးရေးထက် မွေးမြူရေးကို ပိုမိုလုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်မှ သိရသည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်၌ ငါးသယ်ဇာတတည်ရှိမှုကို ၂၀၁၃၊ ၂၀၁၅ နှင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ် တို့တွင် ပြုလုပ်သည့် စစ်တမ်းများအရ ရေပေါင်းငါးသယ်ဇာတ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ရေအောက်ငါးသယ်ဇာတ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျန်ရှိပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် စစ်တမ်းများအရ ရေပေါင်းငါးသယ်ဇာတ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ရေအောက်ငါးသယ်ဇာတ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းသာ တည်ရှိကြောင်း စစ်တမ်းများက ဖော်ပြထားသည်။ ထိုသို့ ငါးသယ်ဇာတ ကျဆင်းမှုသည် အလွန်အကျွံဖမ်းဆီးမှုနှင့် ပင်လယ်ပြင်ရေထုညစ်ညမ်းမှု စသည့် အဓိကအချက် နှစ်ချက်ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ ပင်လယ်ရေထုညစ်ညမ်းမှု၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကုန်းတွင်းနှင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများမှ စွန့်ပစ်အမှိုက်များ၊ ပလတ်စတစ်၊ ဖော့၊ တစ်ခါသုံးပစ္စည်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံးဓာတ်မြေဩဇာ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းမှ စွန့်ပစ်ရေများ၊ မြို့ပြများမှ မိလ္လာရေများ၊ အမှိုက်နှင့် အညစ်အကြေး စွန့်ပစ်ရေများကြောင့်ဖြစ်ပြီး စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပင်လယ်ရေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နော်ဝေသုတေသနအဖွဲ့ (NIVA)၏ အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

“ကမ္ဘာမှာ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းကို သဘာဝဖမ်းဆီးရေးအပိုင်းကို လျှော့ချပြီး မွေးမြူရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်နေကြပါပြီ။ ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံမှာလဲ မွေးမြူနေတာတွေရှိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ လိုအပ်ချက်တွေ ရှိနေသေးတယ်။ ဘယ်လောက်မွေးမြူရင် ပင်လယ်ပြင်မှာ ငါးသယ်ဇာတဘယ်လောက် တိုးလာနိုင်တယ်ဆိုတာ သုတေသနပြုဖို့လဲ လိုပါတယ်။ သဘာဝငါးသယ်ဇာတရှားပါးလာ



ခေတ်ပို - ဇွဲမာန်

ချိန်မှာ ဆက်ပြီးထုတ်ယူနေရင် မျိုးသုဉ်းမယ်။ ပင်လယ်ပြင်မှာ လျော့နည်းသွားတဲ့ ရေသယံဇာတ ပြန်လည်ဖြည့်တင်းဖို့ အတွက် ပင်လယ်ပြင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုနဲ့ မွေးမြူရေးကဏ္ဍကို ဟန်ချက်ညီညီလုပ်ဆောင်ဖို့ လိုပါတယ်။ ဒါမှသာ ငါးသယ်ဇာတ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးလာမှာပါ”ဟု မြန်မာနိုင်ငံငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် အကြီးတန်းဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ

ဒေါက်တာတိုးနန္ဒာတင်က ပြောသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ငါးသယ်ဇာတ ကြွယ်ဝပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာပေါ်၌ ရေသယံဇာတပိုင်ဆိုင်မှုအဆင့် (၁၄) တွင် တည်ရှိကာ ရေချိုငါးထုတ်လုပ်မှုသည် အရှေ့တောင်အာရှတွင် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်။ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်၌ ငါးသယ်ဇာတ တည်ရှိမှုကျဆင်းလာပြီဖြစ်ရာ ပြန်လည်

ပြည့်ဖြိုးရေးအတွက် ရေထုညစ်ညမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း၊ ရေအောက်သန္တာကျောက် တန်းများ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ အလွန်အကျွံ ဖမ်းဆီးမှုကို ထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် ရေချို၊ ရေငန် ငါးပုစွန်မွေးမြူရေးဇုန်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဆယ်စုနှစ်အတွင်း ရေသယံဇာတဖွံ့ဖြိုးမှုကို ပြန်လည် တွေ့မြင်နိုင်မည်ဟုလည်း ခန့်မှန်းထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သစ္စာ (MNA)

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

ထိုင်းနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၁
ထိုင်းနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မစ္စတာ ဆီဟဆက် ဖူဝန်ကျော့ကဲ့ဝို ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိရာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ရရှိသည်။
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြိုဆိုခဲ့ကြကြောင်း သတင်း (သတင်းစဉ်)

သပိတ်ကျင်းမြို့တွင် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်

သပိတ်ကျင်း ဧပြီ ၂၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ်ကျင်း ခရိုင် သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်တွင် နယ်မြေ ဒေသအခြေအနေကြောင့် ယာယီပိတ်သိမ်းခဲ့သည့် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲကို ယခုအခါ ဒေသအတွင်း တည်ငြိမ်လာပြီ ဖြစ်သဖြင့် ဘဏ်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်ရန် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီကစတင်၍ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြီ ဖြစ်သည်။



လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သပိတ်ကျင်းမြို့ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲကို ဦးရဲနိုင်ထံမှ သိရသည်။
အဆိုပါဘဏ်ဖွင့်ပွဲတွင် သပိတ်ကျင်း ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနိုင်အေး၊ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယ ရဲမှူးကြီးခင်မောင်ဝင်း၊ သပိတ်ကျင်း မြို့နယ် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲမှ ဒုတိယ ဦးရဲနိုင်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကာ အမွှေးနံ့သာများ ပက်ဖျန်းပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ထိုသို့ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသော ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် နယ်မြေခံတပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များ၏ လစာငွေများ ထုတ်ပေးခြင်း၊ အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများ၏ ပင်စင်လစာငွေများ ထုတ်ပေးခြင်း၊ စုဆောင်းငွေများ လက်ခံခြင်း၊ ဒေသအသီးသီးသို့ ငွေလွှဲပို့ပေးခြင်းနှင့် အခြားသောဘဏ်ဝန်ဆောင်မှု

မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ အပူချိန်ပြင်းထန်လွန်ကဲမှုဒဏ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ ရာသီဥတုအပူချိန်ပြင်းထန်လွန်ကဲချိန်တွင် အပူဒဏ်ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (၁) တိရစ္ဆာန်ကို အပူချိန်မြင့်သောအချိန်တွင် အရိပ်ရှိသောနေရာများ၌ ထားရှိရန်နှင့် အပူချိန်ပြင်းထန်မှုနည်းပါးသော နံနက်ပိုင်းနှင့် ညနေပိုင်းအချိန်များမှသာ လွတ်ကျောင်းခြင်းပြုရန်၊ လုပ်ငန်းခွင်တွင် အသုံးပြုရန်နှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရန်၊
- (၂) မွေးမြူထားသော တိရစ္ဆာန်များအတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေများ လုံလောက်စွာရရှိရေး ကြိုတင်စုဆောင်းရန်နှင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားရန်၊
- (၃) ပူပြင်းသောဒဏ်ကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ရေဓာတ်ပါသော အစားအစာများကို ဖြည့်စွက်ကျွေးမွေးရန်၊
- (၄) တိရစ္ဆာန်များ ရွှေ့ပြောင်းရန်လိုအပ်ပါက သောက်သုံးရေရှိနိုင်ပြီး အပူဒဏ်မှ ကာကွယ်နိုင်သောနေရာများ စီစဉ်ထားရန်၊
- (၅) မွေးမြူရေးခြံများတွင် လေဝင်၊ လေထွက် ကောင်းမွန်စွာထားရှိရန်နှင့် နေရောင်ခြည် တိုက်ရိုက်ကျရောက်မှုမရှိစေရန်အတွက် စီမံထားရန်၊
- (၆) တိရစ္ဆာန်အစာများဖြစ်သည့် ကောက်ရိုး၊ မြက်စိုမြက်နုများ စနစ်တကျ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရန်၊
- (၇) တိရစ္ဆာန်များတွင် ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားကျရောက်စေခြင်း မရှိစေရန်အတွက် ကာကွယ်ဆေးများ ပုံမှန်ထိုးနှံထားရန်၊
- (၈) တိရစ္ဆာန်မွေးမြူထားရှိသော ခြံနှင့် အစာသိုလှောင်ထားသော နေရာများတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးအတွက် မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သံနှင့် ရေပုံးများ ထားရှိရန်၊
- (၉) တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်ထံသို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။

မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

- ၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mod.gov.mm>)
- ၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mlis.gov.mm>)
- ၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.moi.gov.mm>)
- ၄။ Myawady Webportal (<https://myawady.net.mm>)
- ၅။ Myanmar National Portal (<https://myanmar.gov.mm>)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြုတို့၊ လူသက်ခြင်းကို CRPHI NUGI PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPHI NUGI PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ချင်းတွင်းမြစ်ရေ နည်းမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၁
ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ယနေ့မှန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ မုံရွာမြို့တွင် ၁၀၇ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်သုံးရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ ရေနည်းသတိပေးမှတ် စင်တီမီတာ ၁၀၀ အောက်သို့ရောက်ရှိနိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သင်္ဃာတင် FM ၏ “ဒီမိုကရေစီအစိုးရသစ်နဲ့အတူ ရိုးရာမပျက်ခဲ့သောသင်္ကြန်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၂-၄-၂၀၂၆ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ၂၉-၄-၂၀၂၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ပြောင်းလဲခဲ့ပေမယ့် အဖျက်အမှောင့်နဲ့ အပြစ်မဲ့ပြည်သူကို ခြိမ်းခြောက်သတ်ဖြတ်ရေးအလုပ်တွေကိုသာ အရှိန်မပျက်လုပ်နေဆဲ အကြမ်းဖက်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အထက်ပါ အစီအစဉ်အား အပတ်စဉ်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း နှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ			(၂၁ - ၄ - ၂၀၂၆)				
ချောက်	၄၄	ဒသမ ၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မုံရွာ	၄၃	ဒသမ ၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းခြံ	၄၄	ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မကွေး	၄၃	ဒသမ ၁	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၄၄	ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ညောင်ဦး	၄၃	ဒသမ ၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မင်းကင်း	၄၃	ဒသမ ၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	တံတားဦး	၄၂	ဒသမ ၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မင်းဘူး	၄၃	ဒသမ ၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မန္တလေး	၄၂	ဒသမ ၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၁ ရက် စာတင်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး(Market Rate)
 သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေတစ်ကျပ်သား(၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်း ၇၁၀၀၀၀၀ ကျပ်။
 စာတင်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု(Telecom Fraud)လုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ရှာဖွေနိုင်ငံသားတစ်ဦး

ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်နှင့်နိုင်ရေးစစ်ဆေးနိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ငါးဦးကို အပြစ်ပေးအရေးယူနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) လုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ရှာဖွေနိုင်ငံသားတစ်ဦး ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်နှင့်နိုင်ရေးစစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ်။

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၁ - နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသများ၌ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင်ပြီး အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှု၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု အပါအဝင် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို စုံစမ်းစစ်ဆေးဖော်ထုတ်၍ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံသားနှစ်ဦးကို ပြည်ပဝင်ခွင့်ဗီဇာစည်းကမ်းဖောက်ဖျက်ခဲ့သည့်အတွက် ၁၉၄၇ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး (လတ်တလော) ပြဋ္ဌာန်းချက်များအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃(၁)/၁၃(၁) အရ ၁၂-၄-၂၀၂၆ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသားနှစ်ဦးကို မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်မှုဖြင့် ၁၅-၄-၂၀၂၆ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ တရုတ်

(တိုင်ပေ)မှတစ်ဦးကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများနှင့် ပတ်သက်၍ ၁၅-၄-၂၀၂၆ ရက်တွင်လည်းကောင်း ဥပဒေလုပ်ထုံး၊ လုပ်နည်းများနှင့်အညီ တရားစွဲဆို အရေးယူနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၁ ရက်ထိ မြဝတီမြို့နယ် အတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၄၆၂၆ ဦး ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ယင်းနိုင်ငံသားအားလုံးကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ၁၄၄၀၅ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှ တစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။

လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန် ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၂၁ ဦးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး (လတ်တလော) ပြဋ္ဌာန်းချက်များ အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃(၁)/၁၃(၁)နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ

ဥပဒေအရ အပြစ်ပေးအရေးယူခဲ့သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၇၄၆ ဦးရှိသည့်အတွက် ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၄၇၅ ဦးတို့ကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကိုကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားရှိသည်။

ရန်ကုန်-မန္တလေး-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်တွင် အမှတ်(၅)အဆန်၊ အမှတ်(၆)အစုန် လေအေးပေးစက်ပါ ခေတ်မီ DEMU လူစီးအမြန်ရထား တိုက်ရိုက်စတင်ပြေးဆွဲမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၁ - နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်အရ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထားသည် ခရီးသွားပြည်သူများအဆင်ပြေစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် ရန်ကုန်-မန္တလေး-ရန်ကုန် ရထားခရီးစဉ် အဖြစ် အမှတ်(၅)အဆန်၊ အမှတ်(၆)အစုန် လေအေးပေးစက်ပါ ခေတ်မီ DEMU လူစီးအမြန်ရထားကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်မှစတင်၍ အောက်ပါအချိန်ဇယားအတိုင်း ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

စဉ်	ရထားအမှတ်	ခရီးစဉ်		ထွက်ခွာ/ဆိုက်ရောက်ချိန်		စုစုပေါင်း ကြာမြင့်ချိန်
		မှ	သို့	ထွက်ချိန်	ရောက်ချိန်	
၁	အမှတ်(၅)အဆန်	ရန်ကုန်	မန္တလေး	၀၆:၀၀	၁၆:၀၀	(၁၀)နာရီ
၂	အမှတ်(၆)အစုန်	မန္တလေး	ရန်ကုန်	၀၆:၀၀	၁၆:၁၀	(၁၀)နာရီ(၁၀)မိနစ်

ရန်ကုန်-မန္တလေး-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်တစ်လျှောက် ရပ်တန့်ဘူတာများမှာ တိုးကြောင်ကလေး၊ ပဲခူး၊ ညောင်လေးပင်၊ တောင်ငူ၊ ပျဉ်းမနား၊ နေပြည်တော်၊ ရမည်းသင်း၊ သာစည်၊ ကျောက်ဆည်ဘူတာတို့ဖြစ်ပြီး လက်မှတ်ခန့်ခွဲထားမှာ အထက်တန်းငွေကျပ် ၄၈၀၀၀ နှင့် ပထမတန်းငွေကျပ် ၃၄၀၀၀ တို့ဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်-နေပြည်တော်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်တစ်လျှောက်အမှတ်(၃၁) အဆန်၊ အမှတ်(၃၂)အစုန် လေအေးပေးစက်ပါ ခေတ်မီ DEMU လူစီးအမြန်ရထားကို အောက်ပါအချိန်ဇယားအတိုင်း ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ လမ်းခရီး၌ တိုးကြောင်ကလေး၊ ပဲခူး၊ ဒိုက်ဦး၊ တောင်ငူ၊ ပျဉ်းမနားဘူတာတို့၌ ရပ်တန့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး လက်မှတ်ခန့်ခွဲထားမှာ ယခင်အတိုင်းဖြစ်သည်။

စဉ်	ရထားအမှတ်	ခရီးစဉ်		ထွက်ခွာ/ဆိုက်ရောက်ချိန်		စုစုပေါင်း ကြာမြင့်ချိန်
		မှ	သို့	ထွက်ချိန်	ရောက်ချိန်	
၁	အမှတ်(၃၁)အဆန်	ရန်ကုန်	နေပြည်တော်	၁၀:၀၀	၁၅:၀၀	(၅)နာရီ
၂	အမှတ်(၃၂)အစုန်	နေပြည်တော်	ရန်ကုန်	၁၀:၀၀	၁၅:၀၀	(၅)နာရီ

ရန်ကုန်-နေပြည်တော်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်တစ်လျှောက် အမှတ်(၇)အဆန်၊ အမှတ်(၈)အစုန် လေအေးပေးစက်ပါ ခေတ်မီ DEMU လူစီး အမြန်ရထားကို အောက်ပါအချိန်ဇယားအတိုင်း ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ လမ်းခရီး၌ တိုးကြောင်ကလေး၊ ပဲခူး၊ ပြူး၊ တောင်ငူ၊ ပျဉ်းမနားဘူတာတို့၌ ရပ်တန့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး လက်မှတ်ခန့်ခွဲထားမှာ ယခင်အတိုင်းဖြစ်သည်။



စဉ်	ရထားအမှတ်	ခရီးစဉ်		ထွက်ခွာ/ဆိုက်ရောက်ချိန်		စုစုပေါင်း ကြာမြင့်ချိန်
		မှ	သို့	ထွက်ချိန်	ရောက်ချိန်	
၁	အမှတ်(၇)အဆန်	ရန်ကုန်	နေပြည်တော်	၁၂:၃၀	၁၇:၃၀	(၅)နာရီ
၂	အမှတ်(၈)အစုန်	နေပြည်တော်	ရန်ကုန်	၁၂:၃၀	၁၇:၃၀	(၅)နာရီ

ရန်ကုန်-မန္တလေး-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်တွင်ပြေးဆွဲမည့် အမှတ်(၅) အဆန်၊ အမှတ်(၆)အစုန် DEMU လူစီးအမြန်ရထားများနှင့် ရန်ကုန်-နေပြည်တော်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်တွင်ပြေးဆွဲနေသော အမှတ်(၃၁) အဆန်၊ အမှတ်(၃၂)အစုန်၊ အမှတ်(၇)အဆန်၊ အမှတ်(၈)အစုန် လေအေးပေးစက်ပါ DEMU လူစီးအမြန်ရထားများ၏ ထိုင်ခုံလက်မှတ်များကို Online Railways Ticketing and payment (ORTP) System ဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ရထားစီးနင်းမှုများပြားလာသည်နှင့်အမျှ ရထားစီးခရီးသွားပြည်သူများ အဆင်ပြေစွာ သွားလာနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာ့မီးရထားအနေဖြင့် ရထားခရီးစဉ်များ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးခြင်း၊ ရထားတွဲများ ထပ်မံ ချိတ်ဆက်ပြေးဆွဲခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မိမိပိုင်နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေမှုကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သိရှိနိုင်ရေးအတွက် App အသစ် စမ်းသပ်နေ



ပရီတိုးရီးယား ဧပြီ ၂၁ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေမှု နှင့်ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူများ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သိရှိစေနိုင် ရေးအတွက် University of Witwatersrand မှ သုတေသီများ ပူးပေါင်းကာ App အသစ် ဖန်တီး စမ်းသပ်နေကြောင်း ထုတ်ပြန် သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ

တွင် ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါ App ကို မိုဘိုင်းဖုန်း များအတွင်း ထည့်သွင်းထားပါက လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်နေမှုနှင့် မြေပြင်အခြေအနေအတိုင်း သိရှိ နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကြိုတင်ကာကွယ် ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ App ကို မြေပြင်အခြေအနေအတိုင်းမှတစ်ဆင့် သတင်းအချက်အလက်များ ပို့ပေး

နိုင်ရေးအတွက် မြေပြင်တွင် အာရုံခံ ကိရိယာများတပ်ဆင်ထားပြီး အဆို ပါ အာရုံခံကိရိယာများမှတစ်ဆင့် App များသို့ သတင်းအချက် အလက်များ ပေးပို့သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အဆိုပါ အာရုံခံကိရိယာ များကို ဂျိုဟနနက်ဘတ်မြို့တွင် သာ တပ်ဆင်ထားသည့်အတွက် ကြောင့် လတ်တလော ဂျိုဟနနက်ဘတ်မြို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့်

လေထုညစ်ညမ်းမှု ပမာဏကိုသာ သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ကျွန်တော်တို့ သုတေသီတွေ ပူးပေါင်းပြီးတော့ လေထုညစ်ညမ်း မှုပမာဏကို အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ သိရှိစေနိုင်ဖို့အတွက် App ဖန်တီး ထားပါတယ်။ မြေပြင်မှာတော့ အာရုံခံကိရိယာတွေ တပ်ဆင်ပြီး App တွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ထားတယ်။ အာရုံခံကိရိယာကနေ တိုင်းတာ ရရှိတဲ့ လေထုညစ်ညမ်းမှုပမာဏ ကို App တွေဆီကို ပေးပို့သွားမယ်။ စမ်းသပ်ဖန်တီးထားတဲ့ App တွေ ထည့်သွင်းထားတဲ့ မိုဘိုင်းဖုန်း တိုင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုပမာဏကို ချက်ချင်း သိနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ လောလောဆယ်တော့ ဂျိုဟနန ကက်ဘတ်မြို့မှာ ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ လေထုညစ်ညမ်းမှု ပမာဏကိုပဲ သိရှိနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု Uni- versity of Witwatersrand မှ သုတေသီတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

နယူးဇီလန်နိုင်ငံမြို့တော် ဝယ်လင်တန်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံများ ဘေးလွတ်ရာပြောင်းရွှေ့လျက်ရှိ

ဝယ်လင်တန် ဧပြီ ၂၁ နယူးဇီလန်နိုင်ငံ မြို့တော် ဝယ်လင်တန်တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံ မှုများဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် မြေနိမ့်ပိုင်း ဒေသများရှိဒေသခံများ ယနေ့ တွင် ဘေးလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ လျက်ရှိကြောင်း အာဏာပိုင်များ က ပြောကြားခဲ့သည်။ ဝယ်လင်တန်မြို့တော်တွင် တစ်နာရီအတွင်း မိုးရေချိန် ၇၇ မီလီမီတာခန့်ရှိခဲ့ပြီး မြို့တော်၏ မှတ်တမ်းတင်ထားသည့် မိုးရွာသွန်း မှုများထဲမှ အပြင်းထန်ဆုံးမိုးရွာ သွန်းမှုဖြစ်ခဲ့ကြောင်း ဝယ်လင်တန် မြို့တော်ဝန် အန်ဒရူးလစ်တဲက ပြောကြားခဲ့သည်။ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှု ကြောင့် မြို့၏ ဗဟိုစီးပွားရေးခရိုင် နှင့် တောင်ပိုင်း ဆင်ခြေဖုံးဒေသ များတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လမ်းများပိတ်ဆို့ခြင်း၊ မြေပြိုမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ရေကြီးရေလျှံမှုသည်

ညအချိန်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ် သည့်အတွက် ရေဘေးသင့်ဒေသရှိ လူနေအိမ်များမှ ဒေသခံများ ဘေးလွတ်ရာသို့ ထွက်ပြေးခဲ့ရ ကြောင်း သိရသည်။ အရေးပေါ် ဝန်ဆောင်မှုအဖွဲ့ များက ညတွင်းချင်း အကူအညီ တောင်းခံမှု ၁၅၀ ကျော်ကို တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရပြီး ကာရိုရီ ဆင်ခြေဖုံးရပ်ကွက်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် အမျိုးသား တစ်ဦး ပျောက်ဆုံးနေသည်ဟု နယူးဇီလန်ရဲတပ်ဖွဲ့က ကြေညာ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယနေ့တွင် ရာသီဥတု အနည်း ငယ်ကောင်းမွန်လာခဲ့ပြီး ရေကြီး ရေလျှံမှုအချို့ လျော့နည်းသွား သော်လည်း မိုးသည်းထန်စွာ ဆက်လက် ရွာသွန်းနေဆဲဖြစ် သဖြင့် ရာသီဥတုအခြေအနေ မတည်ငြိမ်သေးကြောင်း MetSer- vice က သတိပေးထားသည်။ Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ဂျပန်နိုင်ငံအရှေ့မြောက်ကမ်းရိုးတန်းတွင် ပြင်းအား ၇ ဒဿမ ၇ မဂ္ဂနီကျူအဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ဒေသခံများကို ဆူနာမီ သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ထား

တိုကျို ဧပြီ ၂၁ ဂျပန်နိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ကမ်းရိုး တန်းတွင် ပြင်းအား ၇ ဒဿမ ၇ မဂ္ဂနီကျူအဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်ခတ် မှုကြောင့် ဒေသခံများကို ဆူနာမီ သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ နိုင်ငံ၏ အရှေ့မြောက်ပိုင်း ကမ်းရိုးတန်းဒေသ၌ ဧပြီ ၂၀ ရက် ညနေ ၄ နာရီ ၅၃ မိနစ်ခန့်တွင် ပြင်းအား ၇ ဒဿမ ၇ မဂ္ဂနီကျူ အဆင့်ရှိသောငလျင်တစ်ခု လှုပ် ခတ်ခဲ့ပြီး ဆူနာမီလှိုင်းများ ဖြစ်ပေါ် နိုင်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဆူနာမီသတိပေး ချက်ထုတ်ပြန်ထားကာ ကမ်းရိုး တန်းဒေသများမှ ဘေးလွတ်ရာသို့ ယာယီရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်ကြရန်

အာဏာပိုင်များက ဒေသခံများကို သတိပေးထားကြောင်း သိရသည်။ ဂျပန် မိုးလေဝသအေဂျင်စီ

(JMA)၏ထုတ်ပြန်ချက်အရ ငလျင် ဗဟိုချက်မှာ ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာ အတွင်း အနက် ၂၀ ကီလိုမီတာခန့်



တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လှုပ်ခတ်ပြီး နှစ်နာရီအကြာတွင် အမြင့် စင်တီမီတာ ၈၀ ခန့်ရှိသော လှိုင်းများကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်။ လက်ရှိတွင် လူသေဆုံးမှုနှင့် ကြီးမားသော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ နှင့်ပတ်သက်၍ စစ်တမ်းများ ကောက်ယူဆဲဖြစ်ပြီး ငလျင် ကြောင့် ရထားဝန်ဆောင်မှုတချို့ ကို ရပ်ဆိုင်းထားရပြီး အဝေးပြေး လမ်းမကြီးတချို့ကိုလည်း ယာယီ ပိတ်ထားခဲ့ရကြောင်း ဂျပန်အစိုးရ ၏ ထိပ်တန်းပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မိန့်ရူခီဟာရာက ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

ကနေဒါနိုင်ငံ နယူးဘရန်းစ်စစ်စီရင်စုတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာပြောင်းရွှေ့ရန် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

အော့တဝါ ဧပြီ ၂၁ ကနေဒါနိုင်ငံ နယူးဘရန်းစ်စစ် စီရင်စုတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် စီရင်စုတစ်ခုလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်နေပြီး ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် Emergency Management Agency က သတိပေးချက် ထုတ် ပြန်ထားကြောင်း ယနေ့သတင်း များတွင် ဖော်ပြထားသည်။ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှု ကြောင့် စီရင်စုတစ်ခုလုံး အကျယ်အဝန်းရှိ မြေပြင်များတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံ များကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းဖို့ ညွှန်ကြားထားပါသည်။ အန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်နေပြီး မြေပြင်များတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံ များကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းဖို့ သတိ ပေးထားပါသည်။ အဓိက ဆက်သွယ်သွားလာရေး လမ်းမ ကြီးတွေကို ယာယီပိတ်ထားပါ တယ်။ ဒီအချိန်၊ ဒီကာလဟာ မော်တော်ယာဉ်တွေ အသုံးပြုပြီး အပြင်ကိုသွားလာဖို့ လုံးဝကို အန္တရာယ် အရေးပေါ်အခြေအနေ အဖြစ်သတ်မှတ်ထားပြီး ၇၂ နာရီ အတွင်း အန္တရာယ်ဖုန်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသော နေရာများ၌ သတ်မှတ်ထားသော နေရာများ၌ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် Emergency Management Agen- cy က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။ "နယူးဘရန်းစ်စစ်စီရင်စုမှာ

မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီးတော့ ရေကြီးရေလျှံမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေ ပါတယ်။ စီရင်စုတစ်ခုလုံး အကျယ်အဝန်းရှိတဲ့ အဆင့်ကို ရောက်ရှိ ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဖရက်ဒါရစ်တန် ဒေသနဲ့ ဂျေ့ဘီတောင်မြို့မှာတော့ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံ များကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းဖို့ ညွှန်ကြားထားပါသည်။ အန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်နေပြီး သတ်မှတ်ထားတဲ့ ဒေသခံ တွေကို ၇၂ နာရီအတွင်း ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းဖို့ သတိ ပေးထားပါသည်။ အဓိက ဆက်သွယ်သွားလာရေး လမ်းမ ကြီးတွေကို ယာယီပိတ်ထားပါ တယ်။ ဒီအချိန်၊ ဒီကာလဟာ မော်တော်ယာဉ်တွေ အသုံးပြုပြီး အပြင်ကိုသွားလာဖို့ လုံးဝကို အန္တရာယ် အရေးပေါ်အခြေအနေ အဖြစ်သတ်မှတ်ထားပြီး ၇၂ နာရီ အတွင်း အန္တရာယ်ဖုန်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသော နေရာများ၌ သတ်မှတ်ထားသော နေရာများ၌ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် Emergency Management Agen- cy က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။ Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးစီမံချက်အတွက် ဂျာမနီအစိုးရက ဘရာဇီးအစိုးရကို ယူရိုသန်း ၇၀၀ ကူညီပေးမည်

ဘရာဇီးလီးယား ဧပြီ ၂၁ ဘရာဇီးအစိုးရနှင့် ဂျာမနီအစိုးရ တို့ကြား ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲရေး စီမံချက်အတွက် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ဂျာမနီအစိုးရက ဘရာဇီးအစိုးရ ကို ယူရိုသန်း ၇၀၀ ကူညီပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်ဗားက ထုတ်ဖော်

ပြောကြားသွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများတွင်ဖော်ပြထားသည်။ ဂျာမနီအစိုးရက ပံ့ပိုးပေးသွား မည့် ငွေကြေးကိုလည်း ဘရာဇီး State Development Bank (BNDES)မှတစ်ဆင့် လွှဲပြောင်း ပံ့ပိုးပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ဘရာဇီး နိုင်ငံရှိ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးမိုးများ နိုင်ငံရှိ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးမိုးများ သစ်တောဖြစ်သည့် အမေဇန် ဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးနဲ့

သစ်တောကြီးပိုင်းက အဓိကကျ သည့်အတွက်ကြောင့် အမေဇန် သစ်တောကြီးပိုင်းထိန်းသိမ်းရေး အတွက် ဂျာမနီအစိုးရက ကူညီ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံချက် များကို ဆောင်ရွက်မှုအပေါ် မူတည်၍ ငွေကြေးထပ်မံပံ့ပိုးပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျာမနီ အစိုးရက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။ "ဘရာဇီးနိုင်ငံရဲ့ ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးနဲ့

ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးစီမံချက် အတွက် ဂျာမနီအစိုးရက ယူရို သန်း ၇၀၀ ကူညီပေးမယ်လို့ တရားဝင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါတယ်။ အမေဇန် သစ်တောကြီးပိုင်း ပြုန်းတီးမှုကွယ်ရေးကို ဦးစား ပေး ဆောင်ရွက်သွားမယ်"ဟု ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးလ် ဗားက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။ Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ရင်မဆိုင်ဝံ့တဲ့ အကြည့်တစ်ချက်

အမေသား(နတ်မောက်)



(၁)

လိုအပ်မည်ထင်သည့်ပစ္စည်းများကို ကျောပိုးအိတ်ထဲ စီထည့်ပေးလိုက်သည်။ လိုအပ်မည့်ပစ္စည်းဆိုသည်ထက် ကိုဘသိန်း၏ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများအားလုံးကို ထည့်ပေးနေသည်ဆိုလျှင် ပို၍မှန်ပေလိမ့်မည်။ ကိုဘသိန်းမှာ အဝတ်အစား များများစားစားရှိသည်မဟုတ်။ ပုဆိုးသုံးကွင်း၊ အင်္ကျီသုံးထည်တည်းသာ။ ရှိစုမဲ့စု စောင်လေးနှစ်ထည်ကိုလည်း မခင်သောင်းထည့်ပေးလိုက်သည်။

"ဟေ့ ခင်သောင်း... အိတ်ပြင်ပြီးပြီလား... ဟေ့" ယိုင်တီယိုင်ထိုးနှင့် အိမ်ပေါ်တက်လာနေသော ကိုဘသိန်းခြေလှမ်းများအောက်တွင် ကြမ်းခင်းကတကျီကျီနှင့် ငြာသံပေးသည်။

"ပြင်ပြီးပါပြီတဲ့တော် မနက်သွားရမဲ့အရေးကို အရက်ကသောက်ဖြစ်အောင်သောက်လာသေးတယ်။ ပြောကို မပြောချင်ဘူး"

မခင်သောင်း စကားများကို ကိုဘသိန်း ကြားဟန်မပြု။ အရေးလုပ်ဟန်မပြု။ အိပ်ရာခင်းမပါ။ ခေါင်းအုံးမရှိသည့် မခင်သောင်းဘေးမှာပင် ဘုန်းခနဲလှဲချလိုက်သည်။

"သောက်ချင်လို့ သောက်တာမဟုတ်ဘူး ခင်သောင်းရ။ သူငယ်ချင်းတွေနဲ့ ခွဲရတော့မှာမလို့ ဝမ်းနည်းလို့သောက်တာ ဝမ်းနည်းလို့။ နောက်တစ်ခါ ဆုံကြဖို့ဆိုတာ လွယ်တာမဟုတ်တာ...ဟဲ့ ဟဲ့"

ကိုဘသိန်းသည် စကားအရည်ကြီးကို အာလေး၊ လျှာလေးနှင့် ပြောဆိုပြီးနောက် ငြိမ်ကျသွား၏။ ကိုဘသိန်းအိပ်ပျော်သွားပြီဆိုတာ မခင်သောင်း သိလိုက်ပြီ။ စောင်ပါးပါးတစ်ထည်ကို ကိုဘသိန်းကိုယ်ပေါ်မှာ လွှမ်းခြုံပေးလိုက်ပြီး ကျောပိုးအိတ်ကို ခေါင်းရင်းမှာချထားလိုက်သည်။ မနက်စောစော မခင်သောင်းသာ ဝီရိယကောင်းကောင်းဖြင့် အိပ်ရာမထနိုင်လျှင် ကိုဘသိန်း ကားနောက်ကျမှာ သေချာသည်။

"အမေရေ... ထမင်းစားမယ်ဗျို့"

"အမေ ဘာဟင်းချက်လဲ"

ရွာလယ်လမ်းမှ ကစားနေရာကနေ ပြန်လာသည့် သားနှစ်ယောက်သည် အိမ်ပြန်ရောက်ရောက်ချင်း မီးဖိုခန်းထဲသို့ ပြေးဝင်သွားကြ၏။ မခင်သောင်း နောက်ကလိုက်ရသည်။

"ဟဲ့ ဟဲ့... နေကြပါအုံး။ ဘယ်လိုဖြစ်နေကြတာ တုံး... တကတဲမှ"

မခင်သောင်းအော်သံသည် ဟင်းအိုးများ အလှအယက်ဖွင့်နေသည့် သားနှစ်ယောက်၏လက်များကို

ရပ်တန့်နိုင်စွမ်းမရှိပါချေ။ သားနှစ်ယောက်ကို အတင်းဆွဲပြီး ထမင်းစားပွဲတွင် ထိုင်ခိုင်းရ၏။ ဒါကိုပင် သားနှစ်ယောက်က ငြိမ်ငြိမ်ထိုင်မနေကြသေး။ မခင်သောင်းနောက်တကောက်ကောက် လိုက်နေကြသေး၏။ မခင်သောင်း တစ်ခွန်းလောက်မာန်လိုက်လေမှ ပြန်ထိုင်ကြတော့သည်။ မနက်ကျလျှင် ကိုဘသိန်းစားရန် ဟင်းအနည်းငယ်ခွဲထည့်ပြီး သားနှစ်ယောက်အတွက် ထမင်းစားပွဲတွင် ဟင်းပွဲများ အမြန်ပြင်ပေးရတော့သည်။

"အလုပ်ကြီး၊ အကိုင်ကြီး လုပ်လာတဲ့သူတွေ ဆိုတော့ စားကြ...စားကြ။ ဝအောင်သာ စားကြ။ ရော့... ဒီမှာထမင်းအုပ် လိုရင် ဒီထဲကထည့်"

ထမင်းများပြည့်လျှင်နေသည့် ထမင်းအုပ်ကို သားနှစ်ယောက်ရှေ့ ချပေးလိုက်သည်။ သားနှစ်ယောက် ထမင်းစားနေလိုက်ကြသည်မှာ ခေါင်းများပင် ပေါ်မလာသည်ထိပင်။

"အမေကော တစ်ခါတည်းဝင်စားလိုက်ပါလား" သားကြီးက မခင်သောင်းကိုကြည့်ပြီး ပြောသည်။

"တော်တို့ပဲ စားကြပါတော်။ ကျုပ်က ဒီချိန်စားလဲ စားဝင်မှာ မဟုတ်ဘူး"

ချိုသာလွန်းသော မခင်သောင်းစကားကြောင့် သားကြီးခမျာ ဘာမျှဆက်မပြောတော့။ ခေါင်းမဖော်ဘဲ ထမင်းကိုသာစားနေတော့သည်။

အသားဟင်းမပါ ချဉ်ဟင်းရည်တစ်ခွက်၊ ငါးပိချက်နှင့် မြိန်ရေရှက်ရေစားနေကြသော သားနှစ်ယောက်ကို ကြည့်ပြီး မခင်သောင်း စိတ်မကောင်း။ တစ်ခါတလေ အသားလေး၊ ငါးလေး ချက်ကျွေးချင်မိသည်။ သို့သော် အသားဈေး၊ ငါးဈေးက မိုးထိတက်နေလေတော့ မခင်သောင်း အနားမကပ်နိုင်ရှာ။

ဒီနှစ် မြေပဲခင်းလေးက မဆိုးဘူးဆိုရမည်။ မိုးကလေးသာ ဒီအတိုင်းဆက်ရွာပေးလျှင် မခင်သောင်းတို့ မြေပဲရနိုင်သည်။ ဤသို့နယ်မျှော်လင့်နေရသည်က နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်းပင်။ တကယ့်တကယ် မြေပဲသိမ်းချိန် ရောက်ပြန်တော့ မျှော်လင့်သလောက် အရအပြုမရှိပြန်။ ဒါကိုပင် ကိုဘသိန်းတစ်ယောက် စိတ်မရည်ဖြစ်ဟန်တူပါ၏။ လူကြိုကောင်းသည့် ကိုလှမောင်နှင့် ဖားကန်လိုက်သွားပြီး အလုပ်လုပ်ကာ ငွေရှာမည်ဆို၏။ မခင်သောင်းက မသွားစေချင်။ သို့သော် သားနှစ်ယောက်၏နောင်ရေးက ရှိသေးပြန်တော့ မခင်သောင်း မတားရက်နိုင်ခဲ့။

(၂)

ဝန်းကျင်တစ်ခွင် မည်းမှောင်လာပြီး မိုးခြိမ်းသံက အဆက်မပြတ်ထွက်ပေါ်နေသည်။ တစ်ချက်တစ်ချက်

လျှပ်စီးပါလက်၏။ ဒီတစ်ခါမိုးတော့ လွဲကိန်းမမြင်ပါပေ။ ထိုအတွေးနှင့် မိုးကို မခင်သောင်း မော်ကြည့်မိသည်။ မျက်နှာပေါ်သို့ မိုးစက်၊ မိုးပေါက်များ ကျလာသည်။ မခင်သောင်း ပျော်သွားသည်။ တဖြည်းဖြည်း မိုးရေပေါက်များ များပြားလာပြီး မိုးဓာတ်ကလေးကို ရ၏။ အိမ်ရှေ့တွင် ရပ်ထားသည့်နွားလှည်း မိုးစိုနေတာကြောင့် အိမ်အောက်သွင်းရန်ပြင်ရသည်။

"အကြီးကောင်...လှည်းနောက်က ဆွဲစမ်းပါအုံးဟဲ့"

အိမ်အဝင်မြေပြင်က ခပ်မိုမိုဖြစ်နေတာကြောင့် နွားလှည်းက အိမ်အောက်ရောက်မသွားဘဲ ပြန်ပြန်လိမ့်လာသည်။ သားကြီးက လှည်းနောက်မြီးကနေ ဆွဲပေးသည်။ မခင်သောင်း အားစိုက်ပြီးတွန်းလိုက်သည်။ ထိုအခါမှ မိုးပေါက်များနှင့် လွတ်ကင်းရာ အိမ်အောက်ဆီ နွားလှည်းရောက်သွားသည်။

"တော့အဖေမိုးက ရွာမယ်မကြံသေးဘူး။တော်က မိုးရေချိုးဖို့ပြင်နေပြီ။ အင်္ကျီမပါ။ ဘာမပါနဲ့ ဖျားနေပါအုံးမယ်တော်။ ပြန်ဝတ်ထားစမ်း" ကိုယ်တုံးလုံးနှင့် မိုးရေချိုးရန် အိမ်ပြင်ထွက်လာသည့်သားငယ်ကို လှမ်းမာန်နေရသည်။ အမေဖြစ်သူကို တကြည့်ကြည့်နှင့် သားငယ်အိမ်ထဲပြန်ဝင်လာသည်။ အင်္ကျီကို ကောက်ကိုင်ပြီး မဝတ်ချင်၊ ဝတ်ချင်နှင့် ဝတ်နေရလေသည်။

"အမေ နွားနီကြီးကို တင်းကုပ်ထဲ ရွှေ့ချည်ထားလိုက်မယ်နော်"

"အေး အေး"

သားကြီးက မိုးရွာထဲပြေးသွားပြီး နွားနီကိုရွှေ့ချည်သည်။ မိုးကသည့်ထက်တိုးပြီး ရွာမလာ။ မခင်သောင်းက သဲကြီးမဲကြီးရွာစေချင်သည်။ မြေပဲပင်ကလေးများက မိုးငတ်နေကြပြီ။ မိုးရွာတာကြာပြီဖြစ်တာကြောင့် မြေသားများ မြောက်သွေကာ မြေပဲပင်များ ညှိုးကျနေလေသည်။

"တောက်...မိုးနယ်ကွာ မည်းသလောက် ရွာချတာ မဟုတ်ဘူး"

မိုးရွာနေတာကိုကြည့်ပြီး မခင်သောင်းအားမရ။ ညည်းသည်။ မိုးနတ်မင်းကြီးက မခင်သောင်းညည်းသံကြားသွားဟန်တူသည်။ သဲကြီးမဲကြီး ရွာချလာသည်။ အိမ်ရှေ့ရေမြောင်းတွင် ရေကလေးများစီးဆင်းစပြုသည်။

"မေမေ...မိုးရေချိုးမယ်"

သားငယ်က မခင်သောင်းလက်ကလေးဆွဲကိုင်ပြီး ချွဲသည်။

"ချိုး...ချိုး"

ကိုယ်တုံးလုံးနှင့် သားငယ်ပြေးထွက်သွားသည်။ မိုးရေထဲတွင် ခုန်လိုက်၊ ပေါက်လိုက်နှင့် ပျော်နေရာသည့် သားငယ်ကိုကြည့်ပြီး မခင်သောင်းပြုံးမိသည်။ သားငယ်ကဲ့သို့ အပူပင်ကင်းသည့် ကလေးဘဝ ပြန်ရောက်ချင်သည်။ မိုးရေထဲတွင် ခုန်လိုက်၊ ပေါက်လိုက်နေချင်သည်။ အဆင်သင့် ချက်ပြုတ်ပြင်ဆင်ပေးထားသည့် ထမင်းစားပွဲတွင် အခန်းသားထိုင်စားချင်သည်။ ခုတော ထိုသို့မဟုတ်ခဲ့။ အဝေးရောက်နေသည့် လင်ယောက်ျားကိုပူရသည်။ သားနှစ်ယောက်၏ ပညာရေးစရိတ်ကို ပူရသည်။ စားရေး၊ သောက်ရေး ပူရသည်။ မခင်သောင်းရင်ထဲတွင် အပူတွေချည်းသာ။

"အမေ...ထမင်းစားရအောင်လေ"

သားကြီးပြောမှ မခင်သောင်း ထမင်းစားရန် သတိရသည်။

"လူလေး... ဆာပြီလား"

"ဟုတ် ဆာပြီ အမေ"

"အငယ်ကောင်... ထမင်းစားမယ်။ လာခဲ့တော့"

မခင်သောင်း ထိုင်ရာမှထသည်။ သားတော်မောင်နှစ်ယောက်စားရန် ထမင်းပိုင်းပြင်ပေးရဦးမည်။ နေ့လယ်ကကျန်သည့် ချဉ်ပေါင်ဟင်းလေးကို နွေးလိုက်သည်။ လက်ဖက်ကလေးကို ဆီရွှဲရွဲဖြင့် သုပ်လိုက်သည်။ သားနှစ်ယောက်က လက်ဖက်သုပ်တော့ အတော်ကြိုက်ရှာသည်။ အသားဟင်း၊ ငါးဟင်း ဝယ်ချက်နိုင်သည့်တိုင် လက်ဖက်၊ ပဲခြမ်းလေးတော့ မခင်သောင်း အပြတ်မခံပါ။

သားနှစ်ယောက်က ထမင်းစားပွဲတွင် ထိုင်စောင့်နေကြပြီ။

"ကဲ... စားကြ စားကြ၊ ထမင်းလိုရင် ဒီမှာနော်"

သားနှစ်ယောက်ရှေ့ ထမင်းအုပ်ကလေး ချပေးထားလိုက်သည်။

"အမေက မစားသေးဘူးလား"

သားကြီးက မခင်သောင်းကို ကြည့်ပြီးမေးသည်။

"အမေ မထွေးရီဆီ သွားစရာရှိသေးလို့ လူလေးတို့ စားနှင့်လိုက်ကြ အမေပြန်လာမှပဲစားတော့မယ်"

မနက်ဖြန်အတွက် ချက်စရာဆန်မရှိတော့သည်ကို မခင်သောင်းမှလွဲ၍ မည်သူမျှမသိကြ။ သိရန်လည်းမလိုပါချေ။ မထွေးရီက ရန်ကုန်တွင် အလုပ်သွားလုပ်နေသည့် သူ့သားဆီမှ ငွေလွှဲရောက်တာကြောင့် ငွေထုတ်ရန်မကွေးသွားသည့်အကြောင်း မခင်သောင်း ကြားထားသည်။ ပြန်လာလျှင် ဆန်ကလေးတော့ပါလာမည်။ အကျိုးအကြောင်းပြောပြပြီး တစ်ပြည်လောက်ချေးရဦးမည်။

(၃)

ကိုဘသိန်းဆီမှ ငွေငါးသောင်း အလွဲရောက်တော့ မခင်သောင်း အတိုင်းမသိ ပျော်ရွှင်သွားရသည်။ မခင်သောင်းအတွက် ငွေတစ်ထောင်၊ နှစ်ထောင်က အစ တန်ဖိုးရှိလှသည်မဟုတ်လား။ ငါးသောင်းဆိုတော့ ဘယ်မပျော်ဘဲနေပါ့မလဲလေ။

"တော် အရက်တွေ သိပ်မသောက်နဲ့အုံးနော်။ ကျန်းမာရေးလဲ ဂရုစိုက်"

ကိုဘသိန်းဆီမှ ငွေလွှဲပေးရန် ဖုန်းဝင်လာချိန် ကိုဘသိန်းကို မခင်သောင်း မှာဖြစ်သောစကား။ ကိုဘသိန်းက ချောင်းကလေး တဟွတ်ဟွတ်နှင့် အေးပါဟု ဆိုရှာသည်။ ရောက်ခါစမှာတုန်းကတော့ သိပ်အဆင်မပြေကြောင်း၊ နောက်ဆိုလျှင် အဆင်ပြေလာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပိုက်ဆံများများလွှဲနိုင်အောင် ကြိုးစားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကိုဘသိန်းက အားကြိုးမာန်တက်ပြောတော့ မခင်သောင်း အသက်ရှူချောင်းရပြီဟု တွေးသည်။

"သားတွေကော နေကောင်းကြရဲ့လား"

"ကောင်းပျိုတော် ကောင်းပျို၊ အကြီးကောင်ကတော့ ရေခဲပဲ၊ နွားကျွေး ကူဖော်ရနေပြီ။ အငယ်ကောင်ကတော့ လည်နေ၊ ဆော့နေတာ၊ နားကို မနားဘူး။ မျောက်နဲ့ စပ်မွေးထားသလား အောက်မေ့ရတယ်တော်"

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မင်းကင်း ဧပြီ ၂၁
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
 ကလေးခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင်
 ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက
 စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်းကေအားလုံး
 ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ
 ဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ်
 စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
 မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း
 သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၅၃၂၅

ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊
 အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသောနှမ်း
 စိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ
 လမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့
 တွင် ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်
 ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧက
 လျှင် ၁၃ ဒဿမ ၂၄ တင်း ထွက်ရှိ
 ကြောင်း သိရသည်။
 "မင်းကင်းမြို့နယ် ဆောင်း
 သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နှမ်း ၅၃၂၅

ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီ
 စိုက်ပျိုးထားတဲ့ နှမ်းခင်းတွေ
 လက်ရှိအချိန်မှာ ဧကအားလုံး
 ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ
 ဖြစ်ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့
 တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်
 လာပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့
 လဲ အောင်မြင်တဲ့အနေအထား
 မှာရှိပါတယ်"ဟု မင်းကင်းမြို့နယ်
 စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်

ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟောမာန်ကျော်ဝင်းက
 ပြောပြသည်။
 မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် နှမ်း
 စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ်
 စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP
 နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊
 မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုး
 နိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်
 သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး
 အတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်း
 များ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း
 သိရသည်။
 နှမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်
 အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက
 ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေ
 မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်
 သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွား
 ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်
 ဖြစ်သောကြောင့် နှမ်းကို ပိုမို
 တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြ
 ရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်
 ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟောမာန်ကျော်ဝင်းက
 ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း ကဏန်းပျော့ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ငပုတော ဧပြီ ၂၁
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပု
 တောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်
 သို့ မတ်လအတွင်း ကဏန်းပျော့
 ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့
 ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ငပုတော
 မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း
 ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်
 ဒေါ်မြင့်မြင့်ဌေးက ပြောပြသည်။
 ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်
 ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ
 လအတွင်း ကဏန်းပျော့ပိဿာချိန်
 ၄၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချ
 နိုင်ခဲ့ပြီး မတ်လအတွင်း ကဏန်း
 ပျော့ပိဿာချိန် ၆၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့
 ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ကဏန်းပျော့တွေကို ရန်ကုန်
 ကဏန်းပျော့တွေ ပိဿာချိန်
 ၆၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်
 ခဲ့ပါတယ်"ဟု ငပုတောမြို့နယ်
 ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်

ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်မြင့်ဌေးက
 ပြောပြသည်။
 ငပုတောမြို့နယ်မှ တင်ပို့
 ရောင်းချခဲ့သည့် ကဏန်းပျော့
 တစ်ပိဿာလျှင် အရွယ်အစားနှင့်
 လတ်ဆတ်မှု၊ အလေးချိန်ပေါ်
 မူတည်၍ ငွေကျပ် ၁၇၅၀၀ မှ
 ၃၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊
 အဆိုပါ ကဏန်းပျော့များ ပုံမှန်
 တင်ပို့ရောင်းချနေရသည့်အတွက်
 ရေလုပ်သားများ၊ ကုန်သည်များ၊
 ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ၊
 ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်
 ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ အဆင်ပြေ
 လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ကျော်ကျော်လင်း



ဆင်နွှဲအောင်ပန်း

- ရှင်သန်ရာ ဘဝလမ်း
 အလှပန်း ဝေဖို့ကွယ်၊
 မေတ္တာမူ ကြင်နာထုံးနှင့်
 အပြုံးခင်တွယ်၊
 နွေးထွေးသော ချစ်ခြင်းသွယ်
 ပြစ်ကင်းဖွယ် နေထိုင်ကြ၊
 ဒုစရိုက် အမိုက်မှား
 ရှောင်ရှားပါရ။
 - ကျင့်သိက္ခာ တူညီမျှ
 လူပီသ တာဝန်ကျေ၊
 ကမ္ဘာမြေ အလှလွမ်းဖို့
 ဖြည့်စွမ်းလို့နေ၊
 နိုင်ဝန်ထမ်း လန်းလျက်ပေ
 မြန်းချက်မသွေ အောင်မြင်ရေး၊
 ရည်ရွယ်ရာ ပန်းတိုင်သို့
 လှမ်းနိုင်ဖို့တွေး။
 - မွန်မြတ်ရာ စိတ်အတွေး
 နိမိတ်ပေး ကောင်းကျိုးမျှော်၊
 အတ္တမာန် ခဝါချ
 မာနဖယ်သော်၊
 အေးချမ်းလိမ့် ဇမ္ဗူပေါ်
 ပျော်ရွှင်ဖွယ် ရိပ်မြို့နန်း၊
 လောကဓံ အခက်ခဲကို
 ဆင်နွှဲအောင်ပန်း။ ။
- ရွှေမြိုင်စိမ်းလဲ့ကို

တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရွှေ့ဒေါင်းကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၁ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေး
 ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ ပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း
 နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ပြောကြားသည်။
 ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း
 ရေးဦးစီးဌာနက ရွှေ့ဒေါင်း တာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက
 ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွား အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်
 မြင့်မားရေး ရန်ပုံငွေထုတ်ထောင်ခြင်း ချက်များ၊ ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးရာ
 လုပ်ငန်း(RBF)စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ တွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း
 ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက် သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း
 ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက
 ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွှေ့ဒေါင်းကျေးရွာ၌ အစုအဖွဲ့
 ရှေးဦးစွာ တပ်ကုန်းမြို့နယ် စနစ်ဖြင့် ငရုတ်စိုက်ပျိုးမည့်
 ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် တိုးပွားအောင်အဖွဲ့၊ ခေတ္တာအဖွဲ့၊
 ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ သစ္စာအဖွဲ့၊ စုပေါင်းအဖွဲ့၊ စုစုပေါင်း
 ဦးစော်မင်းထွန်းက ရွှေ့ဒေါင်း အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အဖွဲ့
 ကျေးရွာ၌ ငရုတ်စိုက်ပျိုးမည့် လေးဖွဲ့ကို တစ်ဖွဲ့လျှင် RBF
 တောင်သူများအတွက် လိုအပ် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၇၅ သိန်းစီ
 သည့် ငွေကြေးအရင်းအနှီး ရရှိ ဖြင့် စုစုပေါင်း ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း
 စေရန်၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ၃၀၀ ကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာ
 လုပ်ငန်းများကို အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် ဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း
 ဆောင်ရွက်တက်စေရန် စသည့် သိရသည်။
 ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် RBF ချို့သန်းညွှန်

ပြည်မြို့နယ် ပေါင်းတရာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ပြည် ဧပြီ ၂၁
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင်
 ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ
 ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက
 ပေါင်းတရာကျေးရွာ၌ မြစ်မီး
 ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်
 ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီ
 ဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက
 အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်
 ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရေးဦးစွာ ပြည်မြို့နယ်
 ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
 ဦးဌေးဇော်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ
 စီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊
 အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း
 လုပ်ငန်းစဉ် အကြောင်းအရာများ၊
 ကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်း
 ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း
 သတ်မှတ်ချက်များ၊ တာဝန်နှင့်
 လုပ်ပိုင်ခွင့်များ စသည်ဖြင့် စီမံကိန်း
 နှင့်ပတ်သက်၍ ကဏ္ဍတစ်ခုချင်း
 အလိုက် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့
 ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့
 တက်ရောက်လာကြသည့် ကျေး
 ရွာ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊
 ကျေးရွာသားများ၏ အများ
 သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ မြစ်မီးရောင်
 ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်
 ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့
 ကြောင်း၊ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်
 တွင် ပေါင်းတရာကျေးရွာ၌ မြစ်မီး
 ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း
 မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်
 သိန်း ၃၀၀ ကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ

ရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း၊ ရေလုပ်
 ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း၊
 အခြား အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း
 လုပ်ငန်းနှင့် အသေးစား စက်မှု
 လက်မှုလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများ
 အတွက် ငွေကြေးအရင်းအနှီးများ
 ရရှိစေရန် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်
 ဖြစ်ကြောင်း ပြည်မြို့နယ်
 ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
 ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
 ဦးဌေးဇော်ထံမှ သိရသည်။
 ချိုလေး

ပဏာမဒီကရီ၊ အပြီးသတ်ဒီကရီနှင့် အယူခံရုံး၏အာဏာ

စိန်လှိုင်ဗိုလ်

တရားမကြီးမှုများတွင် တရားရုံးက ပဏာမ ဒီကရီ၊ အပြီးသတ်ဒီကရီဟူ၍ ဒီကရီ နှစ်ရပ်ချမှတ်ရန် နှစ်ဆင့်ခွဲ၍ ဆောင်ရွက်ရသော အမှုများကို တရားမ ကျင့်ထုံး ဥပဒေအမိန့် ၂၀ နှင့် အမိန့် ၃၄ တို့တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ အပြီးသတ်ဒီကရီချမှတ်ပြီးမှ ပဏာမဒီကရီအပေါ် တင်သွင်းသည့် အထူးအယူခံမှု တွင် ချမှတ်သော အထူးအယူခံရုံး၏ ဒီကရီသည် အပြီးသတ်ဒီကရီအပေါ် အာဏာသက်ရောက်မှု ရှိ မရှိ ဥပဒေပြဿနာတစ်ရပ် ပေါ်ပေါက်ခဲ့ဖူးပါသည်။

အပြီးသတ်ဒီကရီသည် ပဏာမဒီကရီအပေါ်တွင် တည်မှီရာဖြစ်သောကြောင့် ပဏာမဒီကရီအပေါ် တင်သွင်းသည့်အထူးအယူခံမှုတွင် ချမှတ်သော အထူးအယူခံရုံး၏ ဒီကရီသည် အပြီးသတ်ဒီကရီ အပေါ် အာဏာသက်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမအထူးအယူခံမှုတွင် စီရင်ဆုံးဖြတ်ထုံးဖွဲ့ ခဲ့သော ဥပဒေရေးရာသိမှတ်ဖွယ်ရာတစ်ခုကို ရည်ညွှန်းကိုးကား ရေးသားတင်ပြပါဦးမည်။

ချမှတ်သော အထူးအယူခံရုံး၏ ဒီကရီသည် အပြီးသတ်ဒီကရီအပေါ် အာဏာသက်ရောက်မှု ရှိ မရှိ အထူးအယူခံရုံး၏စီစစ်သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ချက် အဆိုလွှာတွင် အမွေရှင် ဦးကျော်စိန်-ဒေါ်သန်းညွန့်တို့သည် မြန်မာလူမျိုး ဗုဒ္ဓဘာသာဝင် ဇနီးမောင်နှံဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းတို့တွင် သားသမီး မြောက်ဦးထွန်းကားခဲ့ရာ ဒေါ်သီသီမွန်၊ ဦးဝင်းနိုင်၊ ဦးသက်နိုင်၊ ဒေါ်အေးအေးမူ၊ ဒေါ်ဝါဝါမော်နှင့် ဒေါ်ဖြူဖြူမော်တို့ ဖြစ်ကြောင်း၊ မိဘများကွယ်လွန်ခဲ့ ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကွယ်လွန်စဉ် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်ကြီးမျက်ရှင်ရပ်ကွက်ရှိ ဂရန်မြေနှင့် အဆောက်

ရောင်းသူ ဒေါ်စိန်စိန် ဝယ်သူ ဒေါ်အေးအေးမူ အမည်ဖြင့် အရပ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ပြီးနောက် ၁၉၈၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ရောင်းသူ ဒေါ်စိန်စိန်နှင့် ဝယ်သူ ဒေါ်အေးအေးမူ အမည်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်စာချုပ် ချုပ်ဆို၍ ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ဒေါ်အေးအေးမူအမည်ဖြင့် နှစ် ၃၀ မြေငှား ဂရန်ရရှိ ခဲ့သည်။ သို့ဖြစ်ရာ အယူခံမှုတွင် ဒေါ်အေးအေးမူသည် မြေငှားဂရန်ရရှိ၍ အစိုးရထံမှ မြေငှားအခွင့်အရေးအရ လူနေထိုင်ရန်ဖြစ်စေ၊ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရန်ဖြစ်စေ မြေကို စီမံခန့်ခွဲ အသုံးပြုပိုင်ခွင့်ရရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း အထူးအယူခံ ရုံးက စီစစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့သည်။



မန္တလေးခရိုင်တရားရုံး ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ တရားမကြီး မှုအမှတ် (၅၅၂) တွင် တရားလို ဒေါ်သီသီမွန်က တရားပြိုင် ဦးဝင်းနိုင်ပါ ခုနစ်ဦးအပေါ် အမွေပုံ ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲပေးစေလိုမှု စွဲဆိုခဲ့သည်။ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်ကြီးမျက်ရှင်ရပ်ကွက်ရှိ ဂရန်မြေနှင့် အဆောက်အအုံအပါအဝင် အကျိုး ခံစားခွင့်ကျန်ရစ်ကြောင်း၊ တရားလိုသည် မိဘနှစ်ပါး ကွယ်လွန်စဉ်ကျန်ရှိသော အမွေပုံပစ္စည်းတွင် မြောက်ပုံ တစ်ပုံ ရထိုက်ကြောင်း တရားရုံးက ပဏာမဒီကရီ ချမှတ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါစီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီအပေါ် အမှတ် (၂)(၃) (၄) တရားပြိုင်များဖြစ်ကြသော ဒေါ်အေးအေးမူ၊ ဒေါ်ဝါဝါမော်နှင့် ဒေါ်ဖြူဖြူမော်တို့က မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် ၂၀၁၇ ခုနှစ် တရားမ အယူခံမှုအမှတ် (၃၃၀) ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် ၂၀၁၉ ခုနှစ် တရားမ အယူခံမှုအမှတ် (၂၁၈) ဖြင့် လည်းကောင်း အဆင့်ဆင့်အယူခံဝင်ရာ အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့ပါ။ အထူးအယူခံဝင်ခွင့်ရရန် ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ် တော်ချုပ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမအထွေထွေ လျှောက်လွှာ (အထူး) အမှတ် (၄၄၈) တွင် လျှောက် ထားရာ အောက်ပါအရေးယူလောက်သော ပြဿနာ အပေါ် ကြားနာနိုင်ရန် အထူးအယူခံ ဝင်ခွင့် ပြုခဲ့သည်။

အမွေရှင်ဖခင်မကွယ်လွန်မီကပင် သမီးဖြစ်သူ မခင်ဌေးမြင့် အမည်ဖြင့် ဂရန်ချထားပေးခြင်းဖြစ်၍ ဖခင်သည် အချင်းဖြစ်မြေတွင် အခွင့်အရေးတစ်စုံ တစ်ရာမရှိသည့်အတွက် ဖခင်ကွယ်လွန်စဉ်တွင် အမွေပုံပစ္စည်းအဖြစ် မကျန်ရစ်ကြောင်း ဦးမျိုးမင်းသိန်း (ကွယ်လွန်သူ ဦးခင်မောင်ရင်၏ တရားဝင်ကိုယ်စားလှယ်) နှင့် ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်ပါ ဖ အမှု ၂၀၁၃ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ တရားစီရင်ထုံး စာ ၈၇ အမှု စီရင်ထုံးကို ရုံးတော်က ညွှန်းပြုခဲ့သည်။ ယခုအမှုတွင် အချင်းဖြစ်မြေကို ဖခင်သက်ရှိ ထင်ရှားရှိစဉ်က ဖခင် ဦးကျော်စိန်အမည်ဖြင့် တစ်ခါ မျှဂရန်ရရှိခဲ့ခြင်းမရှိခြင်းကြောင့် ဦးကျော်စိန်တွင် စီမံခန့်ခွဲခွင့်မရှိ၍ အကျိုးခံစားခွင့်လည်း မရှိခဲ့သဖြင့် ဦးကျော်စိန် ကွယ်လွန်စဉ် အချင်းဖြစ်မြေသည် ဖခင်ကျန်ရစ်ခဲ့သော အမွေဆိုင်ပစ္စည်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း အယူခံရုံးတော်က ထောက်ရှုဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်ကြီး မျက်ရှင်ရပ်၊ အကွက် (၈၁၅)၊ ဦးပိုင် (၂-ဆ) ဂရန် မြေကွက်သည် မိဘများသက်ရှိထင်ရှားရှိစဉ်ကပင် ဂရန်စာချုပ်တွင် (၂) တရားပြိုင် ဒေါ်အေးအေးမူ အမည်ပေါက်လျက်ရှိသည်ဖြစ်ပါလျက် ထိုမြေနှင့် မြေပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံအပါအဝင် အကျိုး ခံစားခွင့်အရပ်ရပ်မှာ မိဘများကွယ်လွန်စဉ် ကျန်ရှိသော အမွေပုံပစ္စည်းဖြစ်သည်ဟု ဆုံးဖြတ်ပြီး ပဏာမဒီကရီချထားသည်ကို ပြည်ထောင်စု တရား လွှတ်တော်ချုပ်က လက်ခံအတည်ပြုသည်မှာ ဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မှန်ကန်မှု ရှိ၊ မရှိ။

မန္တလေးခရိုင်တရားရုံးက အချင်းဖြစ်မြေကို သမီးဖြစ်သူ ဒေါ်အေးအေးမူ အမည်ဖြင့် ဝယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ မြေနှင့် အဆောက်အအုံအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်သည် မိဘနှစ်ပါးကွယ်လွန်စဉ် ကျန်ရှိခဲ့ သည့်ပစ္စည်းဟု သုံးသပ်ပြီး တရားလိုအား မိဘများ ကွယ်လွန်စဉ် ကျန်ရှိခဲ့သော အမွေပုံ မြေကွက်ပုံ တစ်ပုံရထိုက်ကြောင်း ပဏာမဒီကရီ ချမှတ်ခဲ့သည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်က မန္တလေးခရိုင်တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို ဆက်လက်အတည်ပြုသည်။ ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်က အယူခံမှုအား လက်ခံရန် သင့်၊ မသင့် ကြားနာပြီး ပလုပ်ခဲ့သည်။ အချင်းဖြစ်မြေကို ၁၉၇၇ ခုနှစ် ဇွန် ၂၄ ရက်တွင်

အမွေရှင်ဖခင်မကွယ်လွန်မီကပင် သမီးဖြစ်သူ မခင်ဌေးမြင့် အမည်ဖြင့် ဂရန်ချထားပေးခြင်းဖြစ်၍ ဖခင်သည် အချင်းဖြစ်မြေတွင် အခွင့်အရေးတစ်စုံ တစ်ရာမရှိသည့်အတွက် ဖခင်ကွယ်လွန်စဉ်တွင် အမွေပုံပစ္စည်းအဖြစ် မကျန်ရစ်ကြောင်း ဦးမျိုးမင်းသိန်း (ကွယ်လွန်သူ ဦးခင်မောင်ရင်၏ တရားဝင်ကိုယ်စားလှယ်) နှင့် ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်ပါ ဖ အမှု ၂၀၁၃ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ တရားစီရင်ထုံး စာ ၈၇ အမှု စီရင်ထုံးကို ရုံးတော်က ညွှန်းပြုခဲ့သည်။ ယခုအမှုတွင် အချင်းဖြစ်မြေကို ဖခင်သက်ရှိ ထင်ရှားရှိစဉ်က ဖခင် ဦးကျော်စိန်အမည်ဖြင့် တစ်ခါ မျှဂရန်ရရှိခဲ့ခြင်းမရှိခြင်းကြောင့် ဦးကျော်စိန်တွင် စီမံခန့်ခွဲခွင့်မရှိ၍ အကျိုးခံစားခွင့်လည်း မရှိခဲ့သဖြင့် ဦးကျော်စိန် ကွယ်လွန်စဉ် အချင်းဖြစ်မြေသည် ဖခင်ကျန်ရစ်ခဲ့သော အမွေဆိုင်ပစ္စည်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း အယူခံရုံးတော်က ထောက်ရှုဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။ တရားလို ဒေါ်သီသီမွန်က အိမ်ကို ၎င်း၏ ဖခင် ဆောက်ထားသည်ဟု တင်ပြသကဲ့သို့ ဒေါ်အေးအေးမူ ကလည်း ၎င်းဆောက်ထားသည်ဟု ထွက်ဆိုနေကြ သော်လည်း မည်သူမျှ သက်သေထင်ရှားပြသ နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း၊ သက်သေခံဥပဒေပုဒ်မ ၁၀၁ အရ တရားလိုဒေါ်သီသီမွန်မှ ဖခင်ဆောက်လုပ်သော အိမ်ဖြစ်ကြောင်း သက်သေပြသနိုင်ခြင်းမရှိ၍ အချင်း ဖြစ်အိမ်သည် အမွေဆိုင်အိမ်ဖြစ်သည်ဟု ကောက်ယူ ရန်မသင့်ကြောင်း အယူခံရုံးတော်က စီစစ်ဝေဖန် သုံးသပ်ခဲ့သည်။ အချင်းဖြစ်မြေနှင့် အိမ်သည် အမွေရှင် ဦးကျော်စိန်နှင့် ဒေါ်သန်းညွန့်တို့ ကျန်ရစ်သော

အမွေပုံပစ္စည်းဖြစ်ကြောင်း ကောက်ယူကာ မူလ ရုံးတရားလိုအား မိဘနှစ်ပါး ကွယ်လွန်စဉ် ကျန်ရှိ သော အမွေပုံပစ္စည်းတွင် မြောက်ပုံ တစ်ပုံ ရထိုက် ကြောင်း ပဏာမဒီကရီချမှတ်ပေးခဲ့သည့် ခရိုင် တရားရုံးနှင့် တိုင်းတရားလွှတ်တော်တို့၏ စီရင်ချက် နှင့် ဒီကရီတို့ကို ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော် ချုပ်က အတည်ပြုခဲ့ခြင်းသည် ဥပဒေနှင့် ညီညွတ် သည်ဟု မဆိုနိုင်ကြောင်း စီစစ်သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။

ပဏာမဒီကရီကို ပယ်ရာတွင် သို့မဟုတ် ပြောင်းလဲရာတွင် အယူခံရုံးအနေဖြင့် အပြီးသတ် ဒီကရီကိုပယ်ရန် သို့မဟုတ် ပြောင်းလဲရန် ညွှန်ကြားချက်ပေးရမည်။ အပြီးသတ် ဒီကရီကို အယူခံဝင်ခြင်း မရှိသော်လည်း ပဏာမဒီကရီကို အယူခံဝင်ခြင်းမှာ တရားဝင်သည်။ ထို့ပြင် ပဏာမ ဒီကရီကို ပယ်ဖျက်လိုက်ပါက အပြီးသတ် ဒီကရီမှာ လည်း ပဏာမဒီကရီနှင့်အတူ ပျက်ပြယ်သွားသည်။

ယခုအမှုတွင် အယူခံတရားလိုများသည် မန္တလေးခရိုင်တရားရုံးက ချမှတ်ခဲ့သော ပဏာမ ဒီကရီကို အဆင့်ဆင့်အယူခံဝင်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ အယူခံ ဝင်ဆဲတွင် မန္တလေးခရိုင်တရားရုံးက အပြီးသတ် ဒီကရီချမှတ်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အပြီးသတ် ဒီကရီသည် ပဏာမဒီကရီအပေါ်တွင် တည်မှီရာ ဖြစ်သောကြောင့် ပဏာမဒီကရီအပေါ်တွင် တင်သွင်း သည့်အထူးအယူခံမှုတွင် ချမှတ်သော အထူးအယူခံ ရုံး၏ ဒီကရီသည် အပြီးသတ်ဒီကရီအပေါ် အာဏာသက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ ကြားနာခဲ့သည့်ပြဿနာကို အောက်ပါ အတိုင်း ဖြေဆိုလိုက်သည်။

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်ကြီး မျက်ရှင်ရပ်၊ အကွက် (၈၁၅)၊ ဦးပိုင် (၂-ဆ) ဂရန် မြေကွက်သည် မိဘများသက်ရှိထင်ရှားရှိစဉ်ကပင် ဂရန်စာချုပ်တွင် (၂) တရားပြိုင် ဒေါ်အေးအေးမူ အမည်ပေါက်လျက်ရှိသည်ဖြစ်ပါလျက် ထိုမြေနှင့် မြေပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံ အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်မှာ မိဘများကွယ်လွန်စဉ် ကျန်ရှိသော အမွေပုံပစ္စည်းဖြစ်သည်ဟု ဆုံးဖြတ်ပြီး ပဏာမ ဒီကရီချထားသည်ကို ပြည်ထောင်စု တရား လွှတ်တော်ချုပ်က လက်ခံအတည်ပြုသည်မှာ ဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်း။

အထူးအယူခံရုံးက ဤအထူးအယူခံမှုကို ကြားနာသောအခါ အောက်ပါ အရေးယူလောက် သော ပြဿနာကို ထပ်မံထုတ်ပေးခဲ့သည်-

“အပြီးသတ် ဒီကရီချမှတ်ပြီးမှ ပဏာမ ဒီကရီအပေါ် တင်သွင်းသည့် အထူးအယူခံမှုတွင် ချမှတ်သော အထူးအယူခံရုံး၏ ဒီကရီသည် အပြီးသတ်ဒီကရီအပေါ် အာဏာသက်ရောက်မှု ရှိပါကြောင်း”

ဤတရားမအထူးအယူခံမှုကို ခွင့်ပြု၍ မူလရုံး၏ ပဏာမဒီကရီနှင့် အပြီးသတ် ဒီကရီကိုလည်းကောင်း၊ တရားရုံးအဆင့်ဆင့်တို့၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီများ ကိုလည်းကောင်း ပယ်ဖျက်လိုက်ပြီး အယူခံတရား ပြိုင် ဒေါ်သီသီမွန်စွဲဆိုသောအမှုကို စရိတ်နှင့်တကွ ပလုပ်လိုက်ပါသည်။ ဒေါ်အေးအေးမူပါ ၃ နှင့် ဒေါ်သီသီမွန် (ကိုယ်တိုင်နှင့် အမှတ် (၂)(၄) အယူခံ တရားပြိုင်တို့၏ အခွင့်ရကိုယ်စားလှယ်) ပါ ၄၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တရားမအထူးအယူခံမှုအမှတ် (၁၆) စီရင်ထုံး ကို ရည်ညွှန်းကိုးကားရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

အထူးအယူခံရုံးက ဤအထူးအယူခံမှုကို ကြားနာသောအခါ အောက်ပါအရေးယူလောက် သောပြဿနာကို ထပ်မံထုတ်ပေးခဲ့သည်-

"အပြီးသတ်ဒီကရီချမှတ်ပြီးမှ ပဏာမ ဒီကရီအပေါ် တင်သွင်းသည့် အထူးအယူခံမှုတွင်

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ထောပတ်ပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ရေဦး ဧပြီ ၂၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ထောပတ်ပဲ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၄၁၀၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော ထောပတ်ပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း တစ်ကေလျှင် ၁၉ ဒသမ ၅၁ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"တန့်ဆည်မြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ထောပတ်ပဲ ၄၁၀၂ ဧက စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ ထောပတ်ပဲခင်းတွေ လက်ရှိအချိန်မှာ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ထောပတ်ပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ ဖြစ်ထွန်းအောင် မြင်ကြပါတယ်"ဟု ရေဦးခရိုင်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ထောပတ်ပဲစိုက်ပျိုးသော တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် သဘာဝပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထောပတ်ပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံလုံစေမည့် အပြင် ပိုလှူမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်၍ ထောပတ်ပဲကိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၂၀၆)

အင်္ဂပူမြို့နယ် တကယ်သူလေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

အင်္ဂပူ ဧပြီ ၂၁
ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် အင်္ဂပူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တကယ်သူလေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ အင်္ဂပူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းနိုင်က စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ နှင့်ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းစက်ဝန်း ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

အဆိုပါ တကယ်သူလေးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၃ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၀၅ သန်း၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူရှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၄ သန်း၊ အခြားအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူနှစ်ဦးကို ငွေကျပ် သူညီ ဒသမ ၈၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတစ်ဦးကို ငွေကျပ် သူညီ ဒသမ ၄ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၉ ဦးကို ရန်ပုံငွေနှင့်ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းငွေကျပ် ၄၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သံသာ

မြို့သစ်မြို့နယ် ကံဆွယ်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

မြို့သစ် ဧပြီ ၂၁
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကံဆွယ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဧပြီ ၂၀ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး တိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးအဖွဲ့ဝင် (၁၁)ဦးကို ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၁၀ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုယုက ပြောပြခဲ့သည်။

မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပြန်လည် ရှင်းလင်းဖြေကြားပြီး ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ကိုဦးကိုရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာ၌ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို ဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထူး

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ညောင်တုန်း ဧပြီ ၂၁
ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့မတ်လအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ညောင်တုန်းမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းစန်းဝင်းက ပြောပြသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလတစ်လအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး မတ်လအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ မတ်လအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၅၀၀၀ ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို

တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါတယ်။ ညောင်တုန်းမြို့နယ်ကနေ ဆန်တွေ စပါးတွေနဲ့ အခြားလယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ ကျားပျံဆန်အမျိုးအစားက ဆန်ချောအုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ အမျိုးအစားဖြစ်တယ်။ ကျားပျံဆန်အမျိုးအစားကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အခုလထဲမှာလဲ အများအပြားဝယ်ယူမှုတွေရှိနေပါတယ်။ အခြားဆန်တွေနဲ့ ယှဉ်ရင် ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်းမှာကော လတ်တလော အနေနဲ့ပါ ကျားပျံဆန်အမျိုးအစားက အရောင်းအဝယ်ပိုဖြစ်နေပါတယ်"ဟု ညောင်တုန်းမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းစန်းဝင်းက ပြောပြသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ကျားပျံဆန်အမျိုးအစား ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း၊ အဆိုပါဆန်များ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာသည့်အတွက် စပါးစိုက်တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း အဆင်ပြေလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျွန်းကြီး (တောင်)ကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ညောင်ရွှေ ဧပြီ ၂၁
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလောင်ခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျွန်းကြီးကျေးရွာအုပ်စုကျွန်းကြီး(တောင်)ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထုတ်ပေးခြင်း စီမံကိန်း (RBF) လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုယုနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျွန်းကြီး(တောင်)ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထုတ်ပေးခြင်း စီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သော စက်ချုပ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်

ထားရှိမှုအခြေအနေများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုယုသည် ကျေးလက်စီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထုတ်ပေးခြင်း စီမံကိန်း (RBF) ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ စက်ချုပ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံကိန်းမြေအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအဖွဲ့မှ

အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့သည်။ ကျွန်းကြီး(တောင်) ကျေးရွာ၌ စက်ချုပ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအဖွဲ့မှ အဖွဲ့ဝင် (၁၁)ဦးကို ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၁၀ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုယုက ပြောပြခဲ့သည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)



ပဲကိုင်ရှင်မှာ ကိုယ်တိုင်ပါ

လင်းလက်

အဆုံးအစမဲ့ ကျယ်ပြောလှသော သမုဒ္ဒရာ အတွင်းမှာ ကမ်းမမြင်၊ လမ်းမမြင် ရွက်လွင့်နေသော သင်္ဘောတစ်စင်းသည် သမုဒ္ဒရာအတွင်း လေပြင်းမုန်တိုင်းနှင့်ရေလှိုင်းတို့၏ နှိပ်စက်ကလူကျီစယ်မှုကို ခံစားရတတ်သည်။ အဘက်ဘက်မှ တိုက်ခတ်လာသော မုန်တိုင်းနှင့် ရေလှိုင်းတို့၏ အောက်တွင် ပြားပြားမှောက်ကာ ပင်လယ်ပြင်အောက် မရောက်စေရေးအတွက် သင်္ဘောကိုယ်တိုင်က မစွမ်းဆောင်နိုင်ပေ။ လေအတိုက် လှိုင်းအရိုက်တွင် အငိုက်မိသွားခြင်းမရှိဘဲ လိုရာအရပ်သို့ ရွက်လွင့်နေရင်းဖြင့် လူသားတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးနေသူသည် သင်္ဘောကို ထိန်းကျောင်းပဲ့ကိုင်နေသူပင်ဖြစ်သည်။ ပဲကိုင်ရှင်၏ စွမ်းပကားသည် သင်္ဘောကို လမ်းမှားသို့မရောက် တိမ်းမှောက်ခြင်းမရှိဘဲ လိုရာအရပ်သို့ပို့နိုင်သည်။

လူ့ဘဝခရီးသည် အစဉ်ချောမွေ့သာယာလှပသော ပန်းခင်းလမ်းကြီးမဟုတ်ဘဲ ဆူး၊ ညှောင့်၊ ခလုတ်တို့ဖြင့် ပြည့်နှက်နေသော ဆူးခင်းလမ်းလည်း ဖြစ်နိုင်သည်။ သမုဒ္ဒရာအတွင်း ကမ်းမမြင်၊ လမ်းမမြင် ရွက်လွင့်နေရသည့် သင်္ဘောထက်ပင် ဆိုးသော အခြေအနေများကိုလည်း ကြုံတွေ့ရတတ်သည်။ အနိမ့်အမြင့်၊ အတက်အကျနှင့် လောကဓံရိုက်ချက်များက မုန်တိုင်းနှင့်ရေလှိုင်းတို့ထက်ပင် ကြောက်မက်စရာကောင်းလှသည်။ သင်္ဘောနှင့်တူသော ဘဝကို မတိမ်းမစောင်း လမ်းကြောင်းမှန်သို့ ရောက်ပြီး တိုးတက်အောင်မြင်အောင် ထိန်းကျောင်းနိုင်သူမှာ မိမိကိုယ်တိုင်ပင်ဖြစ်သည်။ ကိုယ်တိုင်က စိတ်ဓာတ်ခွန်အားအပြည့်ဖြင့် လောကဓံရိုက်ချက် မုန်တိုင်းတို့၏ဒဏ်ကို ကြံ့ကြံ့ခံနိုင်နိုင်စွမ်းရှိသူတို့သည် ဘဝအောင်မြင်မှုကို လွယ်လင့်တကူရယူနိုင်သည်။ ကိုယ့်ဘဝ၏ ပဲကိုင်ရှင် အစစ်အမှန်သည် ကိုယ်တိုင်ဖြစ်သည်ကို သိရှိသွားသူတို့၏ သွားရာလမ်းသည် အောင်မြင်မှုပန်းတိုင်သို့သာဖြစ်သည်။ ထိုအချက်ကို သတိပြုမိသူတိုင်းသည် လောကဓံ မုန်တိုင်းတို့၏ဒဏ်ကို အေးဆေးတည်ငြိမ်စွာ ရင်ဆိုင်နိုင်စွမ်းရှိကြသည်။

အားကိုးရာအစစ်
မြတ်စွာဘုရားရှင်က "အတ္တာ ဟိ အတ္တနော နာထော - မိမိကိုယ်သာ မိမိကိုးကွယ်ရာ၏" ဟု ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။ လောကဓံရိုက်ချက်တို့သည် လူတိုင်းကို နှိပ်စက်နှိပ်စွဲကာ အတွက် လိုအပ်သည့်အရည်အချင်းနှင့် ခံနိုင်ရည်စွမ်းတို့ကို ဖော်ထုတ်တတ်သည်က ဓမ္မတာပင်ဖြစ်သည်။ ထိုဓမ္မတာကို ကြံရာမရဖြစ်ပြီး ဘဝစိန်ခေါ်မှုနှင့် အခက်အခဲအကျပ်အတည်းတို့ ကြုံလာရတိုင်းမလုပ်တတ်မကိုင်တတ်ဖြစ်ကြသည်ကလည်း လူ့သဘာဝပင်ဖြစ်သည်။ အမိဝမ်းတွင်း၌ ရှိစဉ်ကတည်းက ကိုးလလွယ်ကာလသည် လူသားများအတွက် အခက်အခဲနှင့် စိန်ခေါ်မှုများရှိခဲ့ကြသည်။ လမ်းလျှောက်တတ်ကာစ အရွယ်တွင်လည်း မိဘ၊ အုပ်ထိန်းသူများက မည်မျှပင် ကူညီပေးမကြည့်ရှုစေကာမူ ကိုယ်တိုင်ကြိုးစားမှုမရှိဘဲ လမ်းမလျှောက်နိုင်ပေ။ ထိုအရွယ်မှ တစ်ဖန် စာရေး၊ စာဖတ်ဘဝအတွက် ပညာရပ်များကို လေ့လာလိုက်စားရသည့် အရွယ်သို့ရောက်သည့် အချိန်တွင်လည်း ပေးဆပ်သလောက်ရတတ်သည့် လူ့သဘာဝအရ ကိုယ့်အားကိုးကြိုးစားရမည်ဖြစ်သည်။

ဘဝခရီးလမ်းလျှောက်လှမ်း၍ တစ်ဝမ်းတစ်ခါးအတွက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အလုပ်များကို လုပ်ကိုင်ရသည့်အရွယ်တွင်လည်း မိမိကိုယ်တိုင်အားကိုးအားထားပြု၍ အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးစားသူတို့ကသာ အောင်မြင်နိုင်သည်။ မိမိကိုယ်မိမိအားကိုး၍ ဘဝတက်လမ်းအတွက် ကြိုးစားရန် အလိုအပ်ဆုံးအရာမှာ စိတ်ဓာတ်ပင်ဖြစ်သည်။

အမိပတိတရားလေးပါးတွင် စိတ္တာဓိပတိဆိုသည်ကား အရာရာကို စိတ်ကဦးဆောင်သည်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သဖြင့် စိတ်ဓာတ်ခံယူချက်ပြင်းပြ၍ ကိုယ့်အားကိုးကြိုးစားလိုစိတ်ရှိသူတိုင်းအတွက် အောင်မြင်မှုဆိုသည်က လွယ်လင့်တကူ ခူးဆွတ်ယူ၍ရသည့် ပန်းတစ်ပွင့်ကဲ့သို့သာ ဖြစ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

စိတ်ကိုနိုင်ဖို့ဆိုတာ
စိတ်သည် အောင်မြင်မှုသွားရာလမ်းအတွက် လမ်းညွှန်အိမ်မြောင်တစ်ခုဖြစ်နေသည်ဟု ဆိုပါလျှင် ထိုစိတ်ကို မှန်ကန်သည့်အရပ်သို့ ပို့တတ်ရန်လိုသည်။ အောင်မြင်မှုသွားရာလမ်းသည် ကြမ်းတမ်းတတ်

❖ ဘဝခရီးလမ်းလျှောက်လှမ်း၍ တစ်ဝမ်းတစ်ခါးအတွက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအလုပ်များကို လုပ်ကိုင်ရသည့်အရွယ်တွင်လည်း မိမိကိုယ်တိုင်အားကိုးအားထားပြု၍ အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးစားသူတို့ကသာ အောင်မြင်နိုင်သည်။ မိမိကိုယ်မိမိအားကိုး၍ ဘဝတက်လမ်းအတွက်ကြိုးစားရန် အလိုအပ်ဆုံးအရာမှာ စိတ်ဓာတ်ပင်ဖြစ်သည်။ အမိပတိတရားလေးပါးတွင် စိတ္တာဓိပတိဆိုသည်ကား အရာရာကို စိတ်ကဦးဆောင်သည်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သဖြင့် စိတ်ဓာတ်ခံယူချက်ပြင်းပြ၍ ကိုယ့်အားကိုးကြိုးစားလိုစိတ်ရှိသူတိုင်းအတွက် အောင်မြင်မှုဆိုသည်က လွယ်လင့်တကူခူးဆွတ်ယူ၍ရသည့် ပန်းတစ်ပွင့်ကဲ့သို့သာ ဖြစ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ❖

သဖြင့် အခက်အခဲနှင့်အကျပ်အတည်းဟူသမျှ မိမိခြေဖဝါးအောက်သို့ ရောက်ရသည်ဆိုသည် မှန်ကန်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်ထားနိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ အရာရာကို အကောင်းမြင်တတ်သည့် စိတ်ဓာတ်အခံရှိရန် လိုပြီး အခက်အခဲ ကြုံလာတိုင်းတွင် စိတ်ပျက်အားလျော့အားနည်းတတ်သည့်အတွေးကို မိမိစိတ်အတွင်းသို့ မဝင်နိုင်အောင် တားမြစ်ထားရမည်ဖြစ်သည်။ အရှုံးဟူသည်မှာ ပြင်ပလောက၏ ရိုက်ချက်ကြောင့်မဟုတ်ဘဲ မိမိ၏စိတ်အတွင်း၌ လက်လျှော့အရှုံးပေးလိုက်ခြင်းသာဖြစ်သည်ကိုလည်း အမြဲသတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ ပြင်ပမုန်တိုင်းတို့ မည်မျှပင် ပြင်းထန်ပါစေ၊ မိမိစိတ်တည်းဟူသော ပဲကိုင်ရှင်က ခိုင်မာနေသရွေ့ မည်သည့်အခက်အခဲကမျှ ဘဝသင်္ဘောကို တိမ်းမှောက်စေနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။

လူတို့၏ခန္ဓာသည် စိတ်၏ဦးဆောင်မှုနောက်သို့သာလိုက်ပါရသဖြင့် အတွင်းစိတ်ခံအတွေးက အောင်မြင်မှုဓာတ်ခံရှိရန်လိုသည်။ ထိုစိတ်ခံသည် ပြင်ပရန်ဟူသမျှ တွန်းလှန်လိုသည့် ပြင်းပြသည့် ဆန္ဒရှိရန်လိုသည်။ ထိုကဲ့သို့ခံယူချက်ရှိသူတိုင်းသည် အပြုအမူ အပြောအဆို၊ အလုပ်အကိုင်တိုင်းက မိမိဘဝတက်လမ်းအတွက်သာ ဖြစ်နေတတ်သည်။ အပျော်သက်သာသဘာဝဖြစ်ပြီး ဘဝအတွက် အရေးမပါသည့် အပျော်အပါးနှင့် လောင်းကစားဟူသမျှကို ဝေးဝေးရှောင်နိုင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ မိမိနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်နစ်နာမည့် မည်သည့်လုပ်ရပ်ကိုမဆို ရှောင်ရှားတတ်သည့် စိတ်ဓာတ်အခံသည် မိမိကိုယ်ကို ပဲ့ကိုင်မည့်သူများအတွက် အလွန်အရေးကြီးလှသည်။ အတွင်းစိတ်က ခိုင်မာပြတ်သားနေသရွေ့ ပြင်ပမှမည်သည့်ဆွဲဆောင်မှုမုန်တိုင်းများ တိုက်ခတ်ပါစေ၊ မိမိသွားလိုသော ပန်းတိုင်လမ်းကြောင်းမှ ယိမ်းယိုင်သွားခြင်းရှိတော့မည်မဟုတ်ပေ။

မကောင်းမှုရှောင် ကောင်းမှုဆောင် အောင်မြင်မှုသွားရာလမ်းတွင် စမ်းတဝါးဝါးဖြင့် လမ်းမှားမသွားအောင် အပျော်အပါးလုပ်ရပ်များဖြင့် စည်းရုံးဆွဲဆောင်မည့်အရာများကလည်း ရှိတတ်သည်။ မိမိစိတ်အတွင်း အပျော်အပါးလုပ်ရပ်များဖြင့် မကောင်းမှုကျူးလွန်ရန် အတွေးတို့ဝင်လာသည့်အခါ ထိုအတွေးတို့ကို ပျောက်ကွယ်သွားအောင် မောင်းထုတ်ပစ်ရမည်ဖြစ်သည်။ အမှန်ထက် အမှားကိုသာ စည်းရုံးဆွဲဆောင်တတ်ပြီး မကောင်းသည့် အကျိုးဆက်တို့ကိုသာဖြစ်စေတတ်သော အခြေခံသဘောထားရှိတတ်ကြသည့် ပတ်ဝန်းကျင်သို့ ရောက်ရှိသွားသည့်အချိန်တွင် မိမိကိုယ်မိမိ ထိန်းချုပ်

နိုင်သူကသာ အောင်မြင်နိုင်သည်။ ခိုင်မာသော စိတ်ဓာတ်အခံရှိသူသည် ရွံ့ညွှန်အတွင်း၌ ပေါက်သော်လည်း ရွံ့ညွှန်မလူးသည့် ကြာပန်းကဲ့သို့ မကောင်းသော ပတ်ဝန်းကျင်ကြား၌ပင် မိမိ၏ ဂုဏ်သိက္ခာကို ထိန်းသိမ်းနိုင်စွမ်းရှိကြပြီး ဘဝအောင်မြင်မှုကို လွယ်လင့်တကူရယူနိုင်ကြသည်။ ရဲသုံးဖော်နှင့်တွဲလိုပျော် စိတ်ဓာတ်အခံကောင်း၍ မိမိကိုယ်မိမိထိန်းချုပ်နိုင်စွမ်းအားကောင်းသူတို့သည် အခက်အခဲနှင့် ကြုံတွေ့ရသည့်အခါ ရိုးရိုးကျင့် မြင့်မြင့်ကြံ ကြိုးစားတတ်ကြသည်။ ထိုကဲ့သို့သူများသည် သူတကာထက် သာလွန်နေတတ်ပြီး လုံ့လအရာတွင် စံနမူနာဖြစ်နေတတ်သည်။ ဇနကမင်းသားသည် ပင်လယ်ပြင်အတွင်း သင်္ဘောမှောက်သည့်အခါ လုံ့လအားကိုး၍ ကိုယ်တိုင်ကြိုးစား လက်ပစ်ကူးရဲသည့်သတ္တိမရှိဘဲ အများနည်းတူ စိတ်ပျက်အားလျော့နေမည်ဆိုပါက ပင်လယ်ပြင်အောက် အသက်ပျောက်သွားမည်သာ ဖြစ်သည်။ လူ့ဘဝတွင်လည်း လောကဓံလှိုင်းတံပိုးတို့မည်မျှပင် ပြင်းထန်နေပါစေ မလျော့သော ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယတို့ဖြင့် ကြိုးစားတတ်သူများအဖို့ မသေနိုင်သောကမ်းခြေသည် အမြဲတမ်းရှိနေစမြဲဖြစ်သည်။ မိမိဘဝသင်္ဘောလားရာကို မကောင်းသည့် စိတ်ပျက်အားလျော့သည့် အတွေးတို့မရှိဘဲ အောင်မြင်မှုကမ်းခြေသို့ရောက်အောင် လှော်ခတ်ရသည့် ဇွဲစိတ်အခံရှိရန် လိုအပ်သည်။

အောင်မြင်မှုကို အစဉ်ထာဝရ လက်ကိုင်ထားကြသူတို့၏ဘဝကို လေ့လာကြည့်သည့်အခါ ဝီရိယအရာတွင် သူတကာထက်သာလွန်တတ်ကြသူများ ပင်ဖြစ်သည်။ အခြားသူများ အပျော်အပါးလိုက်စားနေသည့်အချိန်တွင် ဘဝတိုးတက်လမ်းအတွက် အပျော်မမက်စာဖတ်နေသူသည် ကံကြမ္မာစမ်းသပ်

၍ အမှောင်အတိကျသည့် ဘဝလမ်းကို လျှောက်လှမ်းနေရသူဖြစ်စေကာမူ ဉာဏ်အလင်းတံခါးပွင့်၍ ကိုယ်တိုင်အလင်းပြကာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ကြသည်။ "ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယ" ဆိုသည့် သူရဲကောင်းသုံးဖော်ကို ဘဝအဖော်မွန်အဖြစ်ထားကာ ကြုံလာရနိုင်သော လောကဓံမုန်တိုင်းတို့ကို ရင်ဆိုင်ကာ ဘဝသင်္ဘောမှောက်၍ သမုဒ္ဒရာအောက် မရောက်အောင်ပဲ့ကိုင်နိုင်သူသာ အောင်မြင်မှုရရှိမှုကို ဆောင်းထားနိုင်ကြသည်။ ထိုသို့သော သူများအတွက်မူ လောကဓံ၏ မုန်တိုင်းဟူသည်မှာ မိမိတို့၏အရည်အသွေးကို စမ်းသပ်သည့်ပွဲတော်တစ်ခုသာဖြစ်ပြီး၊ အောင်မြင်မှုဟူသည်မှာလည်း မလွယ်မသွေ ဆိုက်ရောက်ရမည့် ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုသာ ဖြစ်ပေတော့သည်။

တူညီတဲ့ဘဝတွေ
လူတိုင်းတွင် မတူညီမှုများရှိနေသည့်ကြားက တူညီသည့်အရာတစ်ခုမှာ အချိန်ပင်ဖြစ်သည်။ အချိန်သည် ရွှေထက်တန်ဖိုးရှိသည်ဟု ဆိုကြသော်လည်း ထိုအချိန်ကိုပင် အကျိုးရှိရှိ အသုံးချတတ်သူက ရှားတတ်ကြသည်။ လူတိုင်းတွင် တူညီစွာရသည့် ၂၄ နာရီဆိုသော အချိန်ကာလသည် လောကကြီးက လူတို့ကို မျှတစွာပေးအပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုကာလကို မှန်ကန်မျှတစွာ အသုံးချ၍ တိုးတက်လမ်းရှာနိုင်သူတို့က ဘဝကိုကောင်းမွန်စွာ ပဲ့ကိုင်ထိန်းကျောင်းနိုင်ကြသည်။ ကုန်ဆုံးသွားသော အချိန်များသည် ပြန်မရနိုင်သဖြင့် ဘဝစာမျက်နှာများကို စိန်စိထား နိုင်ဖို့အတွက်မူ အချိန်ကို မှန်ကန်စွာ စီမံခန့်ခွဲ၍ ဘဝကိုမှန်ကန်စွာ ပဲ့ကိုင်ထားနိုင်ဖို့ ကြိုးစားရမည်ဖြစ်သည်။ အချိန်ကို အကျိုးမဲ့စွာ ကုန်ဆုံးစေတတ်သူတို့သည် ပဲ့မပါဘဲ၊ ရွက်မပါဘဲ ရေစီးရာ၊ လေနှင့်ရာလွင့်နေသော သင်္ဘောနှင့်သာ တူသည်။ အချိန်ကို စနစ်တကျ အသုံးချနိုင်သူတို့အတွက်မူ ဘဝ၏နေ့ရက်တိုင်းသည် အောင်မြင်မှုဆီသို့ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ချဉ်းကပ်နေသော ခရီးစဉ်များသာ ဖြစ်ပေတော့သည်။

အရာရာကို စိတ်အားထက်သန်စွာ စိတ်ဓာတ်ခွန်အားတို့အပြည့်ဖြင့် ဘဝခရီးလမ်းလျှောက်လှမ်းကြမည့်လူငယ်များ၏ စွမ်းအားကို စမ်းသပ်၍ အမျိုးမျိုးသော အခက်အခဲနှင့် စိန်ခေါ်မှုများကို ကြုံတွေ့နေရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုစိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ရာတွင် ကိုယ်တိုင်က စိတ်ဓာတ်ခံယူချက် ပြင်းပြစွာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဲရမည်ဖြစ်သည်။ မိဘ၊ အုပ်ထိန်းသူ၊ ညီအစ်ကိုမောင်နှမ၊ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းအပေါင်းအသင်းတို့ဆိုသည်ကား မိမိအနားတွင် ထာဝရအားပေးကူညီနေကြရန် မဖြစ်နိုင်ပေ။ မိမိဘဝခရီးလမ်းကို ကြမ်းတမ်းစွာ လျှောက်လှမ်းနေကြသူများအတွက် အားပေးကူညီမည့်သူများ ရှိနိုင်သကဲ့သို့ ရေခဲစိုက်ပျိုးမှုကဲ့သို့မည့်သူများကလည်း ရှိနေနိုင်ကြသည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေကာမူ မိမိဘဝ၏ ပဲ့ကိုင်ရှင်ကား မိမိပင်ဖြစ်သဖြင့် ဘဝစာမျက်နှာများကို အကောင်းမွန်ဆုံး ခြယ်မှုန်းနိုင်ရေး ကြိုးစားရာတွင် "ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယ" တို့ဖြင့် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်သည်။ မိမိဘဝပန်းတိုင်သည် အခြားသူများ၏ ကဲ့ရဲ့သံ၊ လက်ခုပ်သံ သို့မဟုတ် ကူညီပေးမှုအပေါ်တွင်သာ မူတည်နေသည်မဟုတ်ဘဲ မိမိကိုယ်တိုင်၏ ရဲရင့်သောဆုံးဖြတ်ချက်နှင့် မဆုတ်မနစ်သော ကြိုးစားမှုအပေါ်တွင်သာ တည်ရှိနေခြင်းဖြစ် သည်။ သို့ဖြစ်ရာ လောကဓံလှိုင်းတံပိုးတို့ မည်မျှပင် ပြင်းထန်ပါစေ၊ မိမိကိုယ်တိုင်သာ လျှင် အားကိုးထိုက်သော ပဲ့ကိုင်ရှင်အဖြစ်ရပ်တည်ကာ အောင်မြင်မှု ဆိပ်ကမ်းသို့ ယိမ်းယိုင် ဆိုက်ရောက်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ကိုးကား
- နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့် လူသားတို့၏အခန်းကဏ္ဍ

ငြိမ်းစိမ်းစိုစွတ် (ပိုင်ကလေး)

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုသည်မှာ သဘာဝ အလျောက်ဖြစ်စေ၊ လူတို့၏ ပြုမူဆောင်ရွက်မှုမှ မတော်တဆမှု သို့မဟုတ် ပေါ့ဆမှုကြောင့်ဖြစ်စေ မီးလောင်ခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေလွှမ်းမိုးခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ မြေငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ ဆူနာမီလှိုင်းဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ ဆီးနှင်းပြိုကျခြင်း၊ အပူလှိုင်း သို့မဟုတ် အအေး လှိုင်းဒဏ်ခံရခြင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲခြင်း၊ ကမ်းပြို ခြင်း၊ ပင်လယ်ရေကြောင်းအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်ခြင်း ကြောင့်သော်လည်းကောင်း၊ အကြမ်းဖက်ခြင်း၊ လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းမှု ဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် သော်လည်းကောင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းကြောင့်ဖြစ်စေ၊ ဓာတုပစ္စည်းကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အဏုမြူကြောင့်ဖြစ်စေ၊ ရေနံယိုဖိတ်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်စေ၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ များ ယိုစိမ့်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်စေ အန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်ခြင်း ကြောင့်သော်လည်းကောင်း၊ အများပြည်သူ၏ အသက်အိုးအိမ်ဥစ္စာပစ္စည်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ လုံခြုံရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး သို့မဟုတ် သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများကိုဆိုလိုသည်ဟု သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေတွင် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် ပုံသဏ္ဍာန် အမျိုးမျိုး၊ နေရာအမျိုးမျိုးတို့တွင် အချိန်မရွေး ရုတ်ချည်းဖြစ်ပွားလာနိုင်သဖြင့် နေ့စဉ်လူနေမှုဘဝ များတွင် အထူးသတိပြု နေထိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ ဘေးအန္တရာယ်မကျရောက်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း

မျက်မှောက်ကာလတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် များ ပိုမိုဖြစ်ပွားလာခြင်း၊ ပိုမိုအင်အားပြင်းထန်လာ ခြင်းတို့နှင့်အတူ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများလည်း ပိုမို ကြီးမားလာသည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ အနေဖြင့်လည်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ပါးရေးလုပ်ငန်းများကို အထူးအလေးပေး ဆောင်ရွက်လာလျက်ရှိသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်များ၊ အများပိုင်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အအုံများ၊ စီးပွားရေးနှင့် အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းလုပ်ငန်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရပ်တန့်ခြင်းနှင့် သဘာဝဘေးကျရောက်စဉ်ကာလ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံ တော်ဘဏ္ဍာများ အသုံးပြုရသဖြင့် ငွေကြေးအဆ ပေါင်းမြောက်မြားစွာ ကုန်ကျရသည်ကို တွေ့မြင်ရ လေသည်။ သဘာဝဘေးမကျရောက်မီ ကြိုတင် ပြင်ဆင်ခြင်း၊ သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေးအစီအမံများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ့ဘဏ္ဍာငွေများကုန်ကျမှု အလွန်သက်သာသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ "ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းသည် ကုသခြင်းထက် ကောင်းသည်"ဟု ဆိုသည့်အတိုင်း သဘာဝဘေး အန္တရာယ်မဖြစ်မီက ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ပြီးမှ အသက်အိုး အိမ်စည်းစိမ်ဆုံးရှုံးမှုနှင့် စာလျှင် အဆပေါင်းများစွာ ကွာခြားလျက်ရှိသည်ကို ပညာရှင်များက ထောက်ပြ ကြလေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အမျိုး မျိုး တွေ့ကြုံရနိုင်သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ရာ မုတ်သုံ ရာသီတွင် အင်အားပြင်းမုန်တိုင်းနှင့် လေပြင်း တိုက်ခတ်မှုများသာမက မိုးရာသီတွင် ရေကြီးရေလျှံမှု ဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပွားတတ်သည်ကိုလည်း အထူးဂရုပြုရမည်ဖြစ်သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် နှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး၊ ကြိုတင်

ကာကွယ်ရေးနှင့် သဘာဝဘေး တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက် ရေးလုပ်ငန်းများကို လူတိုင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှသာ သဘာဝဘေးကြုံတွေ့ရသည့်အခါ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု နည်းပါးမည်ဖြစ်သည်။

လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်းတို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရာတွင် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ရာသီဥတုသတင်းများကို မျက်ခြည်မပြတ် စောင့်ကြည့်နားထောင်သင့်သည်။ မိမိအိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကိုစစ်ဆေးပြီး တောင့်တင်း

❖ မြန်မာနိုင်ငံသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အမျိုးမျိုးတွေ့ကြုံ ရနိုင်သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ရာ မုတ်သုံရာသီတွင် အင်အားပြင်း မုန်တိုင်းနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများသာမက မိုးရာသီတွင် ရေကြီး ရေလျှံမှု ဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပွားတတ်သည်ကိုလည်း အထူးဂရု ပြုရမည်ဖြစ်သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေး၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် သဘာဝဘေး တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်းများကို လူတိုင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှ သာ သဘာဝဘေးကြုံတွေ့ရသည့်အခါ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုနည်းပါး မည်ဖြစ်သည်။❖

နိုင်ငံအောင် ပြုလုပ်ထားရမည်ဖြစ်သည်။

မိမိအိမ်အတွင်းရှိ ပြိုကျ၊ ပြုတ်ကျ၊ ကွဲရနိုင်သော ပစ္စည်းများကို ဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်စေရန် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားရပါမည်။ အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများ၊ အသက်ကယ်ပစ္စည်းများ၊ စားရေရိက္ခာနှင့် အရေးကြီး စာရွက်စာတမ်းများ၊ ရှေးဦးပြုစုခြင်းဆေးသေတ္တာနှင့် ဆေးဝါးများကို မိမိနှင့်အတူတစ်ပါတည်း ယူဆောင် ထားရမည်။ ထို့ပြင်မိသားစုများအရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့ နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရပ်ကို ကြိုတင် သတ်မှတ်ထားနိုင်သည်။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြစ်ချောင်းများ၏ ရေကြီးမှုအမြင့်ပေများကို သိရှိ မှတ်သားထားသင့်သည်။

လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်းအန္တရာယ်သည် ကမ္ဘာကြီးတွင် နိုင်ငံအနှံ့အပြား၌ မကြာခဏဖြစ်ပွား လျက်ရှိသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး လူ့အသက် ဆုံးရှုံးနိုင်သဖြင့် သတိပြုသင့်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် မိုးကြိုးလွှဲကိရိယာများ တပ်ဆင်နေထိုင် ခြင်း၊ ကွင်းပြင်ကျယ်နှင့် ရေလွှမ်းနေသောလမ်းများ ပေါ်တွင် သွားလာနေထိုင်ခြင်း၊ လွင်တီးခေါင် ကုန်းပြင်မြင့်များတွင် နေထိုင်ခြင်းတို့ကို မိုးရာသီတွင် သတိထားရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။

ငလျင်လှုပ်ခြင်းသည်လည်း သဘာဝဘေး အန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ပြင်းအားနှင့် တည်နေရာပေါ် မူတည်၍ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးမှုများ ကွဲပြားနိုင်လေသည်။ ငလျင်လှုပ်ခြင်းကို သိပ္ပံပညာ ရှင်များပင် ကြိုတင်မသိရှိနိုင်လေရာ အသိသတိဖြင့် နေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ မိမိနေထိုင်ရာဒေသတွင် ငလျင်သမိုင်းကြောင်း၊ ငလျင်ပြတ်ရွေ့နှင့် ငလျင်စုန် များတည်ရှိမှုကို လေ့လာစူးစမ်း၍ အထူးသတိပြု နေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် တစ်ခုနှင့် တစ်ခု အမျိုးအစားမတူကြသော်လည်း ကြိုတင်ပြင် ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများသည် အခြေခံအားဖြင့် တူညီကြ

သဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ရာသီဥတုသတင်းများ၊ လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်သော အသိပေး နှိုးဆော်ချက်များ၊ သတင်းများ၊ အသိပညာပေး အစီအစဉ်များအတိုင်း လိုက်နာနေထိုင်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာချိန်တွင် တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ခြင်း

ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာချိန်တွင် ရှာဖွေ

ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းသည် အလွန်အရေးကြီးလေ သည်။ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးဆိုသည်မှာ အရေးပေါ် အခြေအနေတစ်ရပ်တွင် အန္တရာယ်ကျရောက်နေသူ များ ရှိနေသည့် နေရာကို ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ အန္တရာယ်မှ ဖယ်ရှားခြင်း၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာကို ပြုစုခြင်းနှင့် သင့်လျော်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ရနိုင် သော နေရာသို့ ပို့ဆောင်ပေးခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများ ဖြစ်လေသည်။

အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပဋိပက္ခ ကြောင့် သို့မဟုတ် သဘာဝဘေးဒဏ်ကြောင့် အကူအညီလိုအပ်နေသူများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကူညီပံ့ပိုးပေးခြင်းကိုဆိုလိုသည်။ အစားအစာ၊ သောက်ရေ၊ ယာယီနေထိုင်ရန် အမိုးအကာနှင့် ဆေးဝါးပံ့ပိုးမှုများကဲ့သို့ အသက်ရှင်သန်ရေးအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သောပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးပေးပြီး ထိခိုက် နိုင်ခြေအများဆုံးပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်သောအမျိုးသမီးများ၊ ကလေးငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ မသန်စွမ်း များနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များကို ဦးစားပေး ရွေးချယ်ပံ့ပိုးရလေသည်။

အရေးပေါ်အခြေအနေတစ်ခု ဖြစ်ပွားပြီးလျှင်ပြီး ချင်း နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ အစည်းများ၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများပူးပေါင်း ၍ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို လျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှု၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုင်းဝန်းညှိနှိုင်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရပါက ချက်ချင်းတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စီမံရေးဆွဲထား လေ့ရှိသော အဓိကအချက်များမှာ (က) သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ထောက်လှမ်းခြင်းနှင့် စောင့်ကြည့်လေ့လာ ခြင်း၊ (ခ) အနိမ့်ဆုံးအဆင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်

ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ (ဂ) အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုအစီအစဉ် များချမှတ်ခြင်း၊ (ဃ) စံလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ရေးဆွဲ ခြင်းတို့ဖြစ်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရပါမည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီအနေဖြင့် ထိရောက်လျင်မြန်စွာ စီမံခန့်ခွဲ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အဆင့်များတွင် ကော်မတီ အဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းကာ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ် သည့်အပြင် အာဆီယံသဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံ ခန့်ခွဲမှုကော်မတီ(ACDM)နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အာဆီယံသဘာဝဘေးစီမံ ခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီပေးရေး ညှိနှိုင်းမှုဌာန (AHA Centre) နှင့်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ် သည့်အားလျော်စွာ ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံ အဖွဲ့ အစည်းများအပြင် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ မိတ်ဆွေနိုင်ငံများနှင့် လက်တွဲ ပူးပေါင်း၍ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု လျော့ချရေးလုပ်ငန်းများကို တက်ကြွစွာပါဝင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

စုပေါင်းညီညွတ် အောင်ကြောင်းဖြာ

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပြီဆိုပါက သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်းများ သည် အရေးပါလှပြီး တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်း ဆောင်ရွက်၍မရဘဲ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကော်မတီများဖွဲ့စည်းကာ မိမိတို့ကျရာ တာဝန်များကို ဟန်ချက်ညီညီ ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရလေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၊ ဥပဒေအမှတ် (၂၁) ဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေကို အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များကြုံတွေ့လာပါက သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက် များနှင့်အညီ ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးက ပူးပေါင်းပါဝင် ၍ အဆင့်တစ်ခုချင်းအလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မည်သည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မဆို ရင်ဆိုင် ကြုံတွေ့လာရပါက နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ပြည်သူ့ အားလုံးက စည်းလုံးညီညွတ်စွာ လက်တွဲပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။

"စုပေါင်းညီညွတ် အောင်ကြောင်းဖြာ"
 "စည်းလုံးခြင်းသည် အင်အား"
 "ပြိုင်တူတွန်းလျှင် ရွေ့နိုင်ပါသည်"
 ဆိုသည့်အတိုင်း နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်တို့ဖြင့် လက်တွဲညီညွတ်စွာ အခက်အခဲများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်း ကျော်ဖြတ်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်တည်ရှိမှုတို့ဖြင့်သာ အမိ နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အမိနိုင်ငံတော်ကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များခံစား ရသည့်အခါ ပြည်သူ့အားလုံးက အတူတကွပူးပေါင်း ပါဝင်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲ ဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက် ဆုံးရှုံးနိုင်မှုကို လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ကိုးကား
 - နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ။
 - သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေ။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းလျာထားကေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့



ပွင့်ဖြူ ဧပြီ ၂၁
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး ခရိုင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းလျာထားကေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း

၃၃၇၃၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မတ်လမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် နှမ်း ၄၅၂၀၆ ဧက ထိ စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်၍ လျာထားကေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပွင့်ဖြူမြို့နယ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နှမ်း ၃၃၇၃၇ ဧက စိုက်ပျိုးလျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ

နှမ်း ၄၅၂၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နှမ်းလျာထားကေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ GAP နည်းစနစ်များနဲ့အညီ စိုက်ပျိုးဖို့ အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ နှမ်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နှမ်းစိုက်ဧကများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

နှမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် နှမ်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျိုက်လတ် ဧပြီ ၂၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်းငါးရှဉ့်ပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်တင်က ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၅၀၀၀၀ သာတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပြီး မတ်လအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန်အတွင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၅၀၀၀၀ သာသာတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါ တယ်။ ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန်အား အားတက်ခဲ့တာကလဲ ပြည်တွင်း ငါးရှဉ့်လုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်လည်ပတ်လုပ်ကိုင်လာတာကြောင့် လိုသိရပါတယ်။ ဒေသထွက်ငါးရှဉ့်

တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အဓိကတင်ပို့ပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကနေတစ်ဆင့် တခြားပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်တွေဆီ ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလိုဝယ်ယူအားကောင်းလာတော့ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေ၊ ရေလုပ်သားတွေ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူတွေ အဆင်ပြေလာတာ တွေ့ရပါတယ်"ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်တင်က ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၅၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်ငါးရှဉ့်များကို ပြည်တွင်း ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချပြီး ရန်ကုန်မြို့မှတစ်ဆင့် တခြားဒေသများကို ဆက်လက် တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ရူပေများနှင့် မိတ်ကြွေးယစ်ဆေးများအန္တရာယ်

ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်ဝေရေးဌာနမှ ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်ဝေရေးဌာနမှ

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice) စတဲ့ မိတ်ကြွေးယစ်ဆေးများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖေင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စပျစ်သီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောကလက်နဲ့တို့ကိုလှည့် လှည့်လှည့်ဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတုပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာပြီး ရေရှည်မှာဦးနှောက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။



WY ဆေးပြားများ



ICE ခဲမှုယစ်ဆေးတစ်မျိုး

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဒါအပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ပြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။



မှူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိသွေးကြောများရောင်ရမ်းနေပုံ



မှူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးနေပုံ

လူငယ်သဘာဝ အသစ်အဆန်းကိုဖြင့်လျှင် စမ်းသပ်စမ်းသပ်လိုစိတ်အား ရောင်းချသူများမှ အခွင့်ကောင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံသုံး၍ ငြားယောင်းတတ်သည်ကို အထူးဂရုပြု၍ မိတ်ကြွေးယစ်ဆေးဝါးများအား လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။


စစ်ဆေးရေးဌာန

လျှင်လှုပ်နေစဉ်တွင်လိုက်နာရန်အချက်များ


- ၁။ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုမရှိပါနှင့်။ သတိရှိပါ။ တည်ငြိမ်မှုရှိပါ။
- ၂။ (၅) စက္ကန့် အတွင်း အဆောက်အအုံအပြင်သို့ ရောက်နိုင်ပါကပြေးထွက်ပါ။ မရောက်နိုင်ပါက ဘေးကင်းသောနေရာတွင် (ဝပ် ကာ ကိုင်)ပုံစံဖြင့်နေပါ။



ဝပ် = ဘေးအန္တရာယ်ကင်းသော နေရာတွင် ဝပ်နေပါ။



ကာ = ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ၊ ခုံ၊ ခုတင်အောက်တွင် မိမိကိုယ်ကို အကာအကွယ်ယူပါ။



ကိုင် = ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ၊ ခုံ၊ ခုတင် များကို မြဲမြံစွာကိုင် ထားပါ။



ယုံကြည်စိတ်ချ အားထားရန် မြန်မာ့အင်းဝဘဏ်

INNWA BANK LIMITED

အင်းဝဘဏ်လီမိတက်



အင်းဝဘဏ်လီမိတက်(မန္တလေး)
ဖုန်း - ၀၂၄၀၃၆၅၇၇၀၂ ၄၂၄၅၉၅၊ ၀၂၄၀၂၁၂၀၁၊ ၀၂၂၈၄၈၄၄၁

အင်းဝဘဏ်လီမိတက်(ရုံးချုပ်)နေပြည်တော်
ဖုန်း - ၀၆၇၃၄၃၄၇၅၁၊ ၀၆၇၃၄၃၄၇၅၂
အင်းဝဘဏ်လီမိတက်(ရန်ကုန်)
ဖုန်း - ၀၁၂၅၆၂၅၄၊ ၀၁၃၇၄၇၅၂

လူကြီးမင်း၏ ငွေကြေးဆိုင်ရာ
ကိစ္စရပ်များအား
အင်းဝဘဏ်လီမိတက် ဘဏ်ခွဲများတွင်
လွယ်ကူလျင်မြန်စွာဖြင့်
ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း
သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ အကွက်(၅၁၂) ဥပုသ်တော်ကုန်းရပ်ကွက်နေ (ဘ) ဦးခင်မောင်စိုး + (မိခင်) ဒေါ်မြင့်မြင့် ဝေတို့၏သမီးဖြစ်သူ မဖြူစင်သိမ့်(၉/မဟာမ(နိုင်)၀၆၂၂၀၈) ကိုင်ဆောင် သူသည် မိဘစကားနားမထောင်ဘဲ စိတ်ဆင်းရဲအောင်အကြိမ်ကြိမ် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့် မည်သည့်ကိစ္စအဝဝကိုမဆို လုံးဝ(လုံးဝ) တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ (စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)

ဦးခင်မောင်စိုး(၉/မနတ(နိုင်)၀၈၁၄၅၀)
ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝေ(၉/မရတ(နိုင်)၀၅၄၃၁၄)

ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်

နေပြည်တော် Pet Mart
(၁) Cashier အမျိုးသမီး (၁)ဦး
Basic Salary + ရက်မှန်ကြေး + အချိန်မှန်ကြေး ၄၇၀၀၀၀ ကျော်နှင့် Yearly KPI Bonus + Sale Bonus၊ ပညာအထက်တန်းအဆင့် အသက် ၃၀ မှ ၄၀
(၂) အရောင်းဝန်ထမ်း အမျိုးသား/အမျိုးသမီး (၁)ဦး
Basic Salary + ရက်မှန်ကြေး + အချိန်မှန်ကြေး ၄၅၅၀၀၀ ကျော်နှင့် Yearly KPI Bonus + Sale Bonus များ
(အမျိုးသားများအတွက် အဆောင်သီးသန့်ရှိသည် လုပ်ငန်းပိုင်အဆောင်တွင် နေထိုင်ပါက အဆောင်ထောက်ပံ့ကြေးလျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်)
အသက် ၁၈ မှ ၂၅ ပညာအထက်တန်းအဆင့်
09-91025574 (Viber)
09-740980768 ဆက်သွယ်ရန်
၃၅ လမ်း၊ ၈၁ x ၈၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့။

သစ်တောနဲ့သစ်ပင် ချစ်ခင်တဲ့လူမျိုး
သစ်ပင်ကိုနှစ်စဉ်စိုက် ရွှေတိုက်ကိုစိုး

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင် လုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော် မည်ဖြစ်ပါသည်။
၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူ များ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP)ကို အသုံးပြုဆောင် ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာန အသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို

သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင် မည်ဖြစ်ပါသည်။
၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင် နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ် ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့ မေးမြန်း လိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်း သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင် ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူ ခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင် ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြအပ်ပါ သည်။
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်



❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို
အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၁	လုံခြုံရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ	ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး	ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်၊
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသား	ပြုလုပ်သည်။	ဦးအောင်လင်းဒွေး၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်	နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ အစည်းအဝေးကို	အစည်းအဝေးသို့	နိုင်ငံတော်သမ္မတ	ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်	ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန
ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်	ဦးမင်းအောင်လှိုင်၊ ဒုတိယသမ္မတများဖြစ်ကြသည့်	ရေးဦးစီးချုပ်	ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)	ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးညွန့်ဝင်းဆွေ
သမ္မတရုံးတော် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်	ဦးညိုစောနှင့် ဒေါ်နန်းနီနီအေး၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်	ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်း၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	နှင့်	စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ☆

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့အတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လွတ်လပ်ပြီး ကြိုတင်ကန့်သတ်ချက်များမထားသည့်ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုကော်မတီ ကြေညာချက်အမှတ် ၁ / ၂၀၂၆ ၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၆ ရက် (၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၁ ရက်)

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင်သည့် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုကော်မတီသည် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဖော်ဆောင်ရာတွင် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများချုပ်ငြိမ်းရန်နှင့် နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းဖြင့် ဖြေရှင်းရန် အထူးလိုအပ်သည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။

၂။ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့အတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လွတ်လပ်ပြီး ကြိုတင်ကန့်သတ်ချက်များမထားသည့် ဆွေးနွေးပွဲများကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရန် အောက်ပါအတိုင်း လေးနက်စွာဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

(က) NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန်အတွက် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုတို့ကို အခြေခံ၍ NCA ပါ သဘောတူညီချက်များကို ပြီးစီးအောင်မြင်သည်အထိ အတူတကွ ပူးတွဲအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရန်။

(ခ) NCA လက်မှတ်မရေးထိုးရသေးသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် မိမိတို့ဒေသနှင့်နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး နှစ်ဖက်သဘောတူညီထားသည့် သဘောတူညီချက်များအတိုင်း နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် လက်တွဲပူးပေါင်းပြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်နိုင်ရေး

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ □




အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”

Hotline - 09-450450561, 09-450450562, 09-450450563