

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

မချွတ်မယွင်းတရားနှင့်အညီ သူတစ်ပါးတို့ကို အနိုင်အရှုံးဆုံးဖြတ်ပေးသော ပညာရှိကို တရားစောင့်သော၊ တရား၌တည်သော တရားသူကြီးဟု ဆိုအပ်၏။ ဓမ္မပဒ



နေ့စဉ်

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

သတင်းထူးပြီး မှန်ရမည်၊ သတင်းဦးပြီး မြန်ရမည် မြတ်မှ မြတ်

www.myawady.net.mm
E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၅)၊ အမှတ်(၃၄၈)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်နေ့၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၁ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

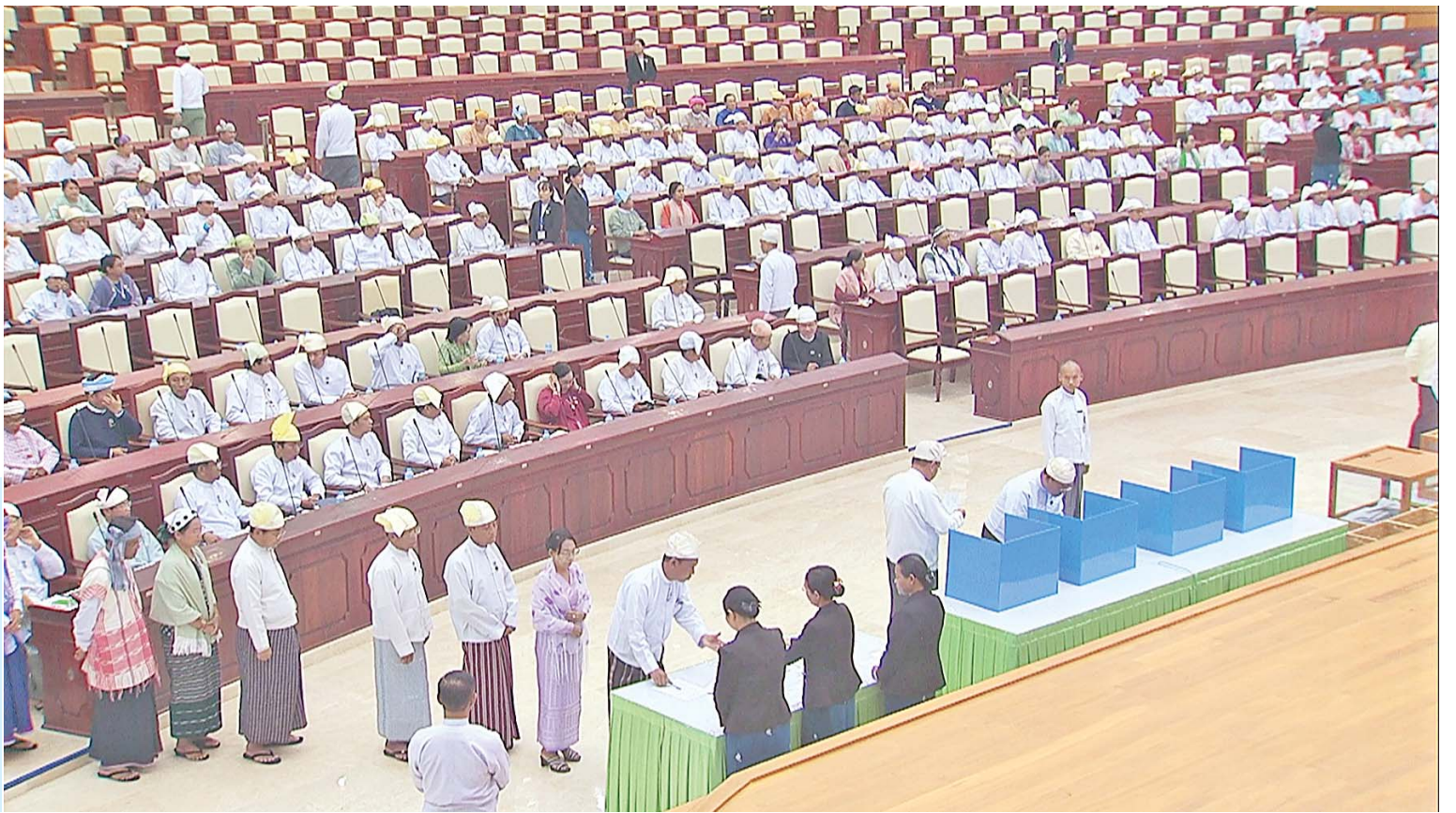
- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကိုအလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့်အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံးလိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပ

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ကို ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌဦးခင်စိန်က သမ္မတရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ **စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁** ◆



ဒုတိယသမ္မတတစ်ဦး ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရန် ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အစုအဖွဲ့ဝင်များ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို တစ်ဦးချင်း လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ယူပြီး သတ်မှတ်ထားသည့်နေရာတွင် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုကာ ဆန္ဒမဲပုံးများအတွင်းသို့ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ ထည့်ကြစဉ်။

ဆောင်းပါး
လက်ဆင့်ကမ်းအမွေ
စာ - ၁၁ သို့

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ကျင်းပပြီးစီး ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ဒေါ်နန်းနီနီအေးအား ရွေးချယ်တင်မြှောက် **စာ - ၆ သို့**

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးကျင်းပ **စာ - ၁၅ သို့**

ပြင်ဦးလွင် နန်းမြိုင်ကော်ဖီ **MOUNT PLEASANT COFFEE**

ပင်ရင်းအစုရင်း- ဇုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၀၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁
 STARMART NINE MILE Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၇၇

အယ်ဒီတာ့အဘော်

(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၁ ရက်)

ဆက်လက်ထမ်းဆောင်ရမည့် မွန်မြတ်သည့်လက်ဆင့်ကမ်းအမွေ

မြန်မာ့တပ်မတော်သည် သမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းများနှင့် ပြည့်ဝသည့်တပ်မတော်ဖြစ်သည်။ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုတွင်နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးမှသည် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးသည့်နောက်တွင်လည်း ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့ရသည်မှာယနေ့တိုင်ဖြစ်သည်။ အနာဂတ်ကာလသမိုင်းတစ်လျှောက်တွင်လည်း ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်နေမည်သာဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အတွက်ကျစ်လျစ်ခိုင်မာသောအဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်မှာ တပ်မတော်ကို ဦးဆောင်ခဲ့ကြသည့်ခေါင်းဆောင်များနှင့် အမိန့်နှင့်တာဝန်ကို တစ်သေမတိမ်းလိုက်နာလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များကြောင့်ဖြစ်သည်။ တပ်မတော်ကိုစတင်တည်ထောင်ခဲ့သော ရဲဘော်သုံးကျိပ်မှသည် ယနေ့တိုင်ခိုင်မြဲနေသည်မှာ တပ်မတော်သည်အမျိုးသားရေးကို ဘယ်တော့မှသစ္စာမဖောက်ဟူသောခံယူချက်ကြောင့်ဖြစ်သည်။ တပ်မတော်တွင်တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုဆိုသည်မှာ လက်ဆင့်ကမ်းတာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းဖြစ်ပေရာ မျိုးဆက်သစ်အဆက်ဆက်ကိုဆက်လက်တာဝန်လွှဲပြောင်းခြင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ မြန်မာ့တပ်မတော်၏တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဇေယျာသီရိမိမာန်ဌာနပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်က တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန်များကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီး(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဇေယျကျော်ထင် စည်သူရဲဝင်းဦးထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဇေယျကျော်ထင် စည်သူရဲဝင်းဦးသည် မြန်မာ့တပ်မတော်၏ နဝမမြောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်တွင်ကြံ့ကျောဖြတ်သန်းခဲ့သည့် အခြေအနေများတွင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီတွဲဖက်အမှုဆောင်ချုပ်၊ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး၊ တပ်မတော်စစ်ဘက်ရေးရာလုံခြုံရေးအရာရှိချုပ်တာဝန်နှင့်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီးတာဝန်တို့ကို တက်တက်ကြွကြွကျေကျေပြန်ပြန် ထမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်က ဂုဏ်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

မြန်မာ့တပ်မတော်၏ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်များအားလွှဲပြောင်းလက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဇေယျကျော်ထင် စည်သူရဲဝင်းဦးက မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် “တပ်မတော်အနေဖြင့်ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ်ခံယူထားကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားဖြစ်သည့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ကအတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမှာဖြစ်သကဲ့သို့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ “အခြေခံဥပဒေကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုစောင့်ရှောက်ရန်” တာဝန်ပေးထားသည့်အတွက် ယခုတာဝန်များကို သစ္စာရှိရှိကျေပွန်စွာဖြင့် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏လိုလားချက်ဖြစ်သည့် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းကို ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေးအတွက် တာဝန်များကိုထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်ရာတွင် အပြည့်အဝပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း” ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်နှင့်ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်က အမြော်အမြင်ရှိရှိချမှတ်ထားခဲ့သော မွန်မြတ်သည့်လက်ဆင့်ကမ်းအမွေကိုထိန်းသိမ်းပြီး တပ်မတော်နှင့်နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကိုဆက်လက်မြှင့်တင်သွားကြရန်ဆိုသည့်တိုက်တွန်းမှာကြားမှုကို အလေးအနက်လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ တပ်မတော်ကို သမားရိုးကျစစ်ဆင်နွှဲနိုင်သည့် တိုက်စွမ်းရည်နှင့်တိုက်စွမ်းအားရှိသည့် ခေတ်မီ တပ်မတော်တစ်ရပ်အဖြစ် ရည်မှန်းချက်ထားဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်နိုင်ရေးကို ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမည်ဖြစ်သည်။ အနှစ်ချုပ်ဆိုရသော် တပ်မတော်၏ကောင်းမြတ်သည့်သမိုင်းအစဉ်အလာများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းပြီး နိုင်ငံတော်ကအားထားရသောတပ်မတော်၊ ပြည်သူလူထုကအားကိုးရသော တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေမည်ဖြစ်ပါကြောင်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်း တာဝန်မှရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှတင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကိုစိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့် အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-

- (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့်ကျန်းမာရေးအဆင့်မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတပ်မတော်ဆေးစစ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့၏ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။
 - (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။
 - (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
 - (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖအိုများကိုပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။
 - (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။
 - (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ
- (က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်သည်အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။
 - (ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ်တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူဖြစ်ခြင်း။
 - (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ၊ သို့မဟုတ် တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။
 - (ဃ) နိုင်ငံတော်၏လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန်မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

ညောင်လေးပင်မြို့နယ်၌ မီးခိုးမြူငွေ လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့နည်းစေရေး အသိပညာပေးဟောပြော

ညောင်လေးပင် မတ် ၃၁


ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ကျေးလက်နေပြည်သူများဘေးကင်းလုံခြုံသော လူနေမှုပတ်ဝန်းကျင် ဖန်တီးပေးနိုင်ရန်အတွက်မီးခိုးမြူငွေလေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့နည်းစေရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို မတ်လ ၃၁ ရက်တွင် ရှမ်းရွာကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းမေ့ရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိမိအောင်က မီးခိုးမြူငွေအန္တရာယ်အကြောင်း သိကောင်းစရာများ၊ မီးခိုးမြူငွေအန္တရာယ်ကြောင့် နောက်ဆက်တွဲဖြစ်ပွားလာနိုင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုများကိုကာကွယ်နိုင်ရန် လိုက်နာ

ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် အမှိုက်များကို အမျိုးအစားခွဲခြား၍ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ခြင်းတို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပတ်ဝန်းကျင်လေထုညစ်ညမ်းမှု အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်ကူးစက်ရောဂါအမျိုးမျိုး၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများနှင့် ဆောင်ရန် ရှောင်ရန်အချက်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများက မီးခိုးမြူငွေလေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့နည်းစေရေးဆိုင်ရာ အသိပညာဗဟုသုတများရရှိစေရေးအတွက်လက်ကမ်းစာစောင်များကို ဖြန့်ဝေပေးကြောင်းသိရသည်။

ဝိုးသခင်



စာတည်းအဖွဲ့(မြန်မာ) - ဦးစိုးမင်းဦး၊ ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်နှင်းဝတ်ရည်ဖြေး

စာတည်းအဖွဲ့(အင်္ဂလိပ်) - ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမွန်

သတင်းအဖွဲ့(နေပြည်တော်) - ဦးစော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်

သတင်းအဖွဲ့(ရန်ကုန်) - ဦးစံမင်းသူ

နေပြည်တော်

စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂

ဖြန့်ချိရေး/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ၇၄၀၀၉၊ ၇၄၀၁၀၊ ၇၄၀၁၁၊ ၇၄၀၁၂၊ ၇၄၀၁၃၊ ၇၄၀၁၄၊ ၇၄၀၁၅၊ ၇၄၀၁၆၊ ၇၄၀၁၇၊ ၇၄၀၁၈၊ ၇၄၀၁၉၊ ၇၄၀၂၀၊ ၇၄၀၂၁၊ ၇၄၀၂၂၊ ၇၄၀၂၃၊ ၇၄၀၂၄၊ ၇၄၀၂၅၊ ၇၄၀၂၆၊ ၇၄၀၂၇၊ ၇၄၀၂၈၊ ၇၄၀၂၉၊ ၇၄၀၃၀၊ ၇၄၀၃၁၊ ၇၄၀၃၂၊ ၇၄၀၃၃၊ ၇၄၀၃၄၊ ၇၄၀၃၅၊ ၇၄၀၃၆၊ ၇၄၀၃၇၊ ၇၄၀၃၈၊ ၇၄၀၃၉၊ ၇၄၀၄၀၊ ၇၄၀၄၁၊ ၇၄၀၄၂၊ ၇၄၀၄၃၊ ၇၄၀၄၄၊ ၇၄၀၄၅၊ ၇၄၀၄၆၊ ၇၄၀၄၇၊ ၇၄၀၄၈၊ ၇၄၀၄၉၊ ၇၄၀၅၀၊ ၇၄၀၅၁၊ ၇၄၀၅၂၊ ၇၄၀၅၃၊ ၇၄၀၅၄၊ ၇၄၀၅၅၊ ၇၄၀၅၆၊ ၇၄၀၅၇၊ ၇၄၀၅၈၊ ၇၄၀၅၉၊ ၇၄၀၆၀၊ ၇၄၀၆၁၊ ၇၄၀၆၂၊ ၇၄၀၆၃၊ ၇၄၀၆၄၊ ၇၄၀၆၅၊ ၇၄၀၆၆၊ ၇၄၀၆၇၊ ၇၄၀၆၈၊ ၇၄၀၆၉၊ ၇၄၀၇၀၊ ၇၄၀၇၁၊ ၇၄၀၇၂၊ ၇၄၀၇၃၊ ၇၄၀၇၄၊ ၇၄၀၇၅၊ ၇၄၀၇၆၊ ၇၄၀၇၇၊ ၇၄၀၇၈၊ ၇၄၀၇၉၊ ၇၄၀၈၀၊ ၇၄၀၈၁၊ ၇၄၀၈၂၊ ၇၄၀၈၃၊ ၇၄၀၈၄၊ ၇၄၀၈၅၊ ၇၄၀၈၆၊ ၇၄၀၈၇၊ ၇၄၀၈၈၊ ၇၄၀၈၉၊ ၇၄၀၉၀၊ ၇၄၀၉၁၊ ၇၄၀၉၂၊ ၇၄၀၉၃၊ ၇၄၀၉၄၊ ၇၄၀၉၅၊ ၇၄၀၉၆၊ ၇၄၀၉၇၊ ၇၄၀၉၈၊ ၇၄၀၉၉၊ ၇၄၁၀၀၊ ၇၄၁၀၁၊ ၇၄၁၀၂၊ ၇၄၁၀၃၊ ၇၄၁၀၄၊ ၇၄၁၀၅၊ ၇၄၁၀၆၊ ၇၄၁၀၇၊ ၇၄၁၀၈၊ ၇၄၁၀၉၊ ၇၄၁၁၀၊ ၇၄၁၁၁၊ ၇၄၁၁၂၊ ၇၄၁၁၃၊ ၇၄၁၁၄၊ ၇၄၁၁၅၊ ၇၄၁၁၆၊ ၇၄၁၁၇၊ ၇၄၁၁၈၊ ၇၄၁၁၉၊ ၇၄၁၂၀၊ ၇၄၁၂၁၊ ၇၄၁၂၂၊ ၇၄၁၂၃၊ ၇၄၁၂၄၊ ၇၄၁၂၅၊ ၇၄၁၂၆၊ ၇၄၁၂၇၊ ၇၄၁၂၈၊ ၇၄၁၂၉၊ ၇၄၁၃၀၊ ၇၄၁၃၁၊ ၇၄၁၃၂၊ ၇၄၁၃၃၊ ၇၄၁၃၄၊ ၇၄၁၃၅၊ ၇၄၁၃၆၊ ၇၄၁၃၇၊ ၇၄၁၃၈၊ ၇၄၁၃၉၊ ၇၄၁၄၀၊ ၇၄၁၄၁၊ ၇၄၁၄၂၊ ၇၄၁၄၃၊ ၇၄၁၄၄၊ ၇၄၁၄၅၊ ၇၄၁၄၆၊ ၇၄၁၄၇၊ ၇၄၁၄၈၊ ၇၄၁၄၉၊ ၇၄၁၅၀၊ ၇၄၁၅၁၊ ၇၄၁၅၂၊ ၇၄၁၅၃၊ ၇၄၁၅၄၊ ၇၄၁၅၅၊ ၇၄၁၅၆၊ ၇၄၁၅၇၊ ၇၄၁၅၈၊ ၇၄၁၅၉၊ ၇၄၁၆၀၊ ၇၄၁၆၁၊ ၇၄၁၆၂၊ ၇၄၁၆၃၊ ၇၄၁၆၄၊ ၇၄၁၆၅၊ ၇၄၁၆၆၊ ၇၄၁၆၇၊ ၇၄၁၆၈၊ ၇၄၁၆၉၊ ၇၄၁၇၀၊ ၇၄၁၇၁၊ ၇၄၁၇၂၊ ၇၄၁၇၃၊ ၇၄၁၇၄၊ ၇၄၁၇၅၊ ၇၄၁၇၆၊ ၇၄၁၇၇၊ ၇၄၁၇၈၊ ၇၄၁၇၉၊ ၇၄၁၈၀၊ ၇၄၁၈၁၊ ၇၄၁၈၂၊ ၇၄၁၈၃၊ ၇၄၁၈၄၊ ၇၄၁၈၅၊ ၇၄၁၈၆၊ ၇၄၁၈၇၊ ၇၄၁၈၈၊ ၇၄၁၈၉၊ ၇၄၁၉၀၊ ၇၄၁၉၁၊ ၇၄၁၉၂၊ ၇၄၁၉၃၊ ၇၄၁၉၄၊ ၇၄၁၉၅၊ ၇၄၁၉၆၊ ၇၄၁၉၇၊ ၇၄၁၉၈၊ ၇၄၁၉၉၊ ၇၄၂၀၀၊ ၇၄၂၀၁၊ ၇၄၂၀၂၊ ၇၄၂၀၃၊ ၇၄၂၀၄၊ ၇၄၂၀၅၊ ၇၄၂၀၆၊ ၇၄၂၀၇၊ ၇၄၂၀၈၊ ၇၄၂၀၉၊ ၇၄၂၁၀၊ ၇၄၂၁၁၊ ၇၄၂၁၂၊ ၇၄၂၁၃၊ ၇၄၂၁၄၊ ၇၄၂၁၅၊ ၇၄၂၁၆၊ ၇၄၂၁၇၊ ၇၄၂၁၈၊ ၇၄၂၁၉၊ ၇၄၂၂၀၊ ၇၄၂၂၁၊ ၇၄၂၂၂၊ ၇၄၂၂၃၊ ၇၄၂၂၄၊ ၇၄၂၂၅၊ ၇၄၂၂၆၊ ၇၄၂၂၇၊ ၇၄၂၂၈၊ ၇၄၂၂၉၊ ၇၄၂၃၀၊ ၇၄၂၃၁၊ ၇၄၂၃၂၊ ၇၄၂၃၃၊ ၇၄၂၃၄၊ ၇၄၂၃၅၊ ၇၄၂၃၆၊ ၇၄၂၃၇၊ ၇၄၂၃၈၊ ၇၄၂၃၉၊ ၇၄၂၄၀၊ ၇၄၂၄၁၊ ၇၄၂၄၂၊ ၇၄၂၄၃၊ ၇၄၂၄၄၊ ၇၄၂၄၅၊ ၇၄၂၄၆၊ ၇၄၂၄၇၊ ၇၄၂၄၈၊ ၇၄၂၄၉၊ ၇၄၂၅၀၊ ၇၄၂၅၁၊ ၇၄၂၅၂၊ ၇၄၂၅၃၊ ၇၄၂၅၄၊ ၇၄၂၅၅၊ ၇၄၂၅၆၊ ၇၄၂၅၇၊ ၇၄၂၅၈၊ ၇၄၂၅၉၊ ၇၄၂၆၀၊ ၇၄၂၆၁၊ ၇၄၂၆၂၊ ၇၄၂၆၃၊ ၇၄၂၆၄၊ ၇၄၂၆၅၊ ၇၄၂၆၆၊ ၇၄၂၆၇၊ ၇၄၂၆၈၊ ၇၄၂၆၉၊ ၇၄၂၇၀၊ ၇၄၂၇၁၊ ၇၄၂၇၂၊ ၇၄၂၇၃၊ ၇၄၂၇၄၊ ၇၄၂၇၅၊ ၇၄၂၇၆၊ ၇၄၂၇၇၊ ၇၄၂၇၈၊ ၇၄၂၇၉၊ ၇၄၂၈၀၊ ၇၄၂၈၁၊ ၇၄၂၈၂၊ ၇၄၂၈၃၊ ၇၄၂၈၄၊ ၇၄၂၈၅၊ ၇၄၂၈၆၊ ၇၄၂၈၇၊ ၇၄၂၈၈၊ ၇၄၂၈၉၊ ၇၄၂၉၀၊ ၇၄၂၉၁၊ ၇၄၂၉၂၊ ၇၄၂၉၃၊ ၇၄၂၉၄၊ ၇၄၂၉၅၊ ၇၄၂၉၆၊ ၇၄၂၉၇၊ ၇၄၂၉၈၊ ၇၄၂၉၉၊ ၇၄၃၀၀၊ ၇၄၃၀၁၊ ၇၄၃၀၂၊ ၇၄၃၀၃၊ ၇၄၃၀၄၊ ၇၄၃၀၅၊ ၇၄၃၀၆၊ ၇၄၃၀၇၊ ၇၄၃၀၈၊ ၇၄၃၀၉၊ ၇၄၃၁၀၊ ၇၄၃၁၁၊ ၇၄၃၁၂၊ ၇၄၃၁၃၊ ၇၄၃၁၄၊ ၇၄၃၁၅၊ ၇၄၃၁၆၊ ၇၄၃၁၇၊ ၇၄၃၁၈၊ ၇၄၃၁၉၊ ၇၄၃၂၀၊ ၇၄၃၂၁၊ ၇၄၃၂၂၊ ၇၄၃၂၃၊ ၇၄၃၂၄၊ ၇၄၃၂၅၊ ၇၄၃၂၆၊ ၇၄၃၂၇၊ ၇၄၃၂၈၊ ၇၄၃၂၉၊ ၇၄၃၃၀၊ ၇၄၃၃၁၊ ၇၄၃၃၂၊ ၇၄၃၃၃၊ ၇၄၃၃၄၊ ၇၄၃၃၅၊ ၇၄၃၃၆၊ ၇၄၃၃၇၊ ၇၄၃၃၈၊ ၇၄၃၃၉၊ ၇၄၃၄၀၊ ၇၄၃၄၁၊ ၇၄၃၄၂၊ ၇၄၃၄၃၊ ၇၄၃၄၄၊ ၇၄၃၄၅၊ ၇၄၃၄၆၊ ၇၄၃၄၇၊ ၇၄၃၄၈၊ ၇၄၃၄၉၊ ၇၄၃၅၀၊ ၇၄၃၅၁၊ ၇၄၃၅၂၊ ၇၄၃၅၃၊ ၇၄၃၅၄၊ ၇၄၃၅၅၊ ၇၄၃၅၆၊ ၇၄၃၅၇၊ ၇၄၃၅၈၊ ၇၄၃၅၉၊ ၇၄၃၆၀၊ ၇၄၃၆၁၊ ၇၄၃၆၂၊ ၇၄၃၆၃၊ ၇၄၃၆၄၊ ၇၄၃၆၅၊ ၇၄၃၆၆၊ ၇၄၃၆၇၊ ၇၄၃၆၈၊ ၇၄၃၆၉၊ ၇၄၃၇၀၊ ၇၄၃၇၁၊ ၇၄၃၇၂၊ ၇၄၃၇၃၊ ၇၄၃၇၄၊ ၇၄၃၇၅၊ ၇၄၃၇၆၊ ၇၄၃၇၇၊ ၇၄၃၇၈၊ ၇၄၃၇၉၊ ၇၄၃၈၀၊ ၇၄၃၈၁၊ ၇၄၃၈၂၊ ၇၄၃၈၃၊ ၇၄၃၈၄၊ ၇၄၃၈၅၊ ၇၄၃၈၆၊ ၇၄၃၈၇၊ ၇၄၃၈၈၊ ၇၄၃၈၉၊ ၇၄၃၉၀၊ ၇၄၃၉၁၊ ၇၄၃၉၂၊ ၇၄၃၉၃၊ ၇၄၃၉၄၊ ၇၄၃၉၅၊ ၇၄၃၉၆၊ ၇၄၃၉၇၊ ၇၄၃၉၈၊ ၇၄၃၉၉၊ ၇၄၄၀၀၊ ၇၄၄၀၁၊ ၇၄၄၀၂၊ ၇၄၄၀၃၊ ၇၄၄၀၄၊ ၇၄၄၀၅၊ ၇၄၄၀၆၊ ၇၄၄၀၇၊ ၇၄၄၀၈၊ ၇၄၄၀၉၊ ၇၄၄၁၀၊ ၇၄၄၁၁၊ ၇၄၄၁၂၊ ၇၄၄၁၃၊ ၇၄၄၁၄၊ ၇၄၄၁၅၊ ၇၄၄၁၆၊ ၇၄၄၁၇၊ ၇၄၄၁၈၊ ၇၄၄၁၉၊ ၇၄၄၂၀၊ ၇၄၄၂၁၊ ၇၄၄၂၂၊ ၇၄၄၂၃၊ ၇၄၄၂၄၊ ၇၄၄၂၅၊ ၇၄၄၂၆၊ ၇၄၄၂၇၊ ၇၄၄၂၈၊ ၇၄၄၂၉၊ ၇၄၄၃၀၊ ၇၄၄၃၁၊ ၇၄၄၃၂၊ ၇၄၄၃၃၊ ၇၄၄၃၄၊ ၇၄၄၃၅၊ ၇၄၄၃၆၊ ၇၄၄၃၇၊ ၇၄၄၃၈၊ ၇၄၄၃၉၊ ၇၄၄၄၀၊ ၇၄၄၄၁၊ ၇၄၄၄၂၊ ၇၄၄၄၃၊ ၇၄၄၄၄၊ ၇၄၄၄၅၊ ၇၄၄၄၆၊ ၇၄၄၄၇၊ ၇၄၄၄၈၊ ၇၄၄၄၉၊ ၇၄၄၅၀၊ ၇၄၄၅၁၊ ၇၄၄၅၂၊ ၇၄၄၅၃၊ ၇၄၄၅၄၊ ၇၄၄၅၅၊ ၇၄၄၅၆၊ ၇၄၄၅၇၊ ၇၄၄၅၈၊ ၇၄၄၅၉၊ ၇၄၄၆၀၊ ၇၄၄၆၁၊ ၇၄၄၆၂၊ ၇၄၄၆၃၊ ၇၄၄၆၄၊ ၇၄၄၆၅၊ ၇၄၄၆၆၊ ၇၄၄၆၇၊ ၇၄၄၆၈၊ ၇၄၄၆၉၊ ၇၄၄၇၀၊ ၇၄၄၇၁၊ ၇၄၄၇၂၊ ၇၄၄၇၃၊ ၇၄၄၇၄၊ ၇၄၄၇၅၊ ၇၄၄၇၆၊ ၇၄၄၇၇၊ ၇၄၄၇၈၊ ၇၄၄၇၉၊ ၇၄၄၈၀၊ ၇၄၄၈၁၊ ၇၄၄၈၂၊ ၇၄၄၈၃၊ ၇၄၄၈၄၊ ၇၄၄၈၅၊ ၇၄၄၈၆၊ ၇၄၄၈၇၊ ၇၄၄၈၈၊ ၇၄၄၈၉၊ ၇၄၄၉၀၊ ၇၄၄၉၁၊ ၇၄၄၉၂၊ ၇၄၄၉၃၊ ၇၄၄၉၄၊ ၇၄၄၉၅၊ ၇၄၄၉၆၊ ၇၄၄၉၇၊ ၇၄၄၉၈၊ ၇၄၄၉၉၊ ၇၄၅၀၀၊ ၇၄၅၀၁၊ ၇၄၅၀၂၊ ၇၄၅၀၃၊ ၇၄၅၀၄၊ ၇၄၅၀၅၊ ၇၄၅၀၆၊ ၇၄၅၀၇၊ ၇၄၅၀၈၊ ၇၄၅၀၉၊ ၇၄၅၁၀၊ ၇၄၅၁၁၊ ၇၄၅၁၂၊ ၇၄၅၁၃၊ ၇၄၅၁၄၊ ၇၄၅၁၅၊ ၇၄၅၁၆၊ ၇၄၅၁၇၊ ၇၄၅၁၈၊ ၇၄၅၁၉၊ ၇၄၅၂၀၊ ၇၄၅၂၁၊ ၇၄၅၂၂၊ ၇၄၅၂၃၊ ၇၄၅၂၄၊ ၇၄၅၂၅၊ ၇၄၅၂၆၊ ၇၄၅၂၇၊ ၇၄၅၂၈၊ ၇၄၅၂၉၊ ၇၄၅၃၀၊ ၇၄၅၃၁၊ ၇၄၅၃၂၊ ၇၄၅၃၃၊ ၇၄၅၃၄၊ ၇၄၅၃၅၊ ၇၄၅၃၆၊ ၇၄၅၃၇၊ ၇၄၅၃၈၊ ၇၄၅၃၉၊ ၇၄၅၄၀၊ ၇၄၅၄၁၊ ၇၄၅၄၂၊ ၇၄၅၄၃၊ ၇၄၅၄၄၊ ၇၄၅၄၅၊ ၇၄၅၄၆၊ ၇၄၅၄၇၊ ၇၄၅၄၈၊ ၇၄၅၄၉၊ ၇၄၅၅၀၊ ၇၄၅၅၁၊ ၇၄၅၅၂၊ ၇၄၅၅၃၊ ၇၄၅၅၄၊ ၇၄၅၅၅၊ ၇၄၅၅၆၊ ၇၄၅၅၇၊ ၇၄၅၅၈၊ ၇၄၅၅၉၊ ၇၄၅၆၀၊ ၇၄၅၆၁၊ ၇၄၅၆၂၊ ၇၄၅၆၃၊ ၇၄၅၆၄၊ ၇၄၅၆၅၊ ၇၄၅၆၆၊ ၇၄၅၆၇၊ ၇၄၅၆၈၊ ၇၄၅၆၉၊ ၇၄၅၇၀၊ ၇၄၅၇၁၊ ၇၄၅၇၂၊ ၇၄၅၇၃၊ ၇၄၅၇၄၊ ၇၄၅၇၅၊ ၇၄၅၇၆၊ ၇၄၅၇၇၊ ၇၄၅၇၈၊ ၇၄၅၇၉၊ ၇၄၅၈၀၊ ၇၄၅၈၁၊ ၇၄၅၈၂၊ ၇၄၅၈၃၊ ၇၄၅၈၄၊ ၇၄၅၈၅၊ ၇၄၅၈၆၊ ၇၄၅၈၇၊ ၇၄၅၈၈၊ ၇၄၅၈၉၊ ၇၄၅၉၀၊ ၇၄၅၉၁၊ ၇၄၅၉၂၊ ၇၄၅၉၃၊ ၇၄၅၉၄၊ ၇၄၅၉၅၊ ၇၄၅၉၆၊ ၇၄၅၉၇၊ ၇၄၅

တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းဒေသ၌ ဧပြီလ ၁ ရက်မှစတင်ကာ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းရာသီရပ်နားပြီဖြစ်

မြတ် မတ် ၃၁

တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းဒေသတွင် ဧပြီလ ၁ ရက်မှစတင်ကာ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းရာသီ ရပ်နားပြီဖြစ်ကြောင်း မြတ်မြို့ ငါးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ငါးဖမ်းရာသီအတွက် တစ်လထပ်တိုးတောင်းထားသော်လည်း ဧပြီလ ၁ ရက်တွင် ငါးဖမ်းရာသီ စတင်ရပ်နားရမည်ဟု ညွှန်ကြားထားသည့်အတွက် ငါးဖမ်းလှေအားလုံး သက်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာပြီဖြစ်သည်။

"ဒီနှစ်ငါးသားပေါက်ရာသီ(ငါးမဖမ်းရရာသီ)က ဧပြီလ၊ မေလ၊ ဇွန်လတွေအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ပါပြီ။ ဒါကြောင့် ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလှေကြီးတွေအားလုံး ကမ်းကပ်ကြပြီး သုံးလရပ်နားမှာပါ။ ကမ်းဝေးတွေမှာ ဝါတန်း၊ ဝါလတ်က ရာသီသိမ်းနိုင်ပေမယ့် ပွင့်လင်းရာသီမှာ လုပ်ကိုင်ရတဲ့ကင်းမွန်လှေတွေအတွက် ရာသီသိမ်းတာစောနေပါတယ်။ ကင်းမွန်လှေတွေက

မိုးရာသီမှာရပ်နားပြီး ပွင့်လင်းရာသီမှာ လုပ်ကိုင်ရတာမျိုးပါ"ဟု မြတ်မြို့မှ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးကပြောသည်။

ယခင်က ငါးသားပေါက်ရာသီကို ဇွန်လ၊ ဇူလိုင်လ၊ ဩဂုတ်လအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသော်လည်း ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များအရ ရှေ့သို့တိုးကာ ဧပြီလ၊ မေလ၊ ဇွန်လအထိရောက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

ငါးသားပေါက်ရာသီအတွင်း ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလှေကြီးများသာ လုပ်ငန်းရပ်နားထားမည်ဖြစ်ပြီး ကမ်းနီးလုပ်ငန်းများက ဆက်လက်လုပ်ကိုင်ခွင့်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့၌ ငါးဖမ်းကွက်များစွာရှိပြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ငါးဖမ်းကွက်အတွင်း ကမ်းဝေးငါးဖမ်းလှေကြီး အစီး ၁၅၀၀ ခန့်ရှိကြောင်းသိရသည်။

မြင့်ဦး(မြတ်)



ကလိန်အောင်မြို့၌ စိုက်ပျိုးထားသည့် တိုင်ထောင်ပဲသီးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

ကလိန်အောင် မတ် ၃၁

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်ခရိုင် ကလိန်အောင်မြို့၌ စိုက်ပျိုးထားသည့် တိုင်ထောင်ပဲသီးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိသားစုအပိုဝင်ငွေရရှိသဖြင့် အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း တိုင်ထောင်ပဲသီးစိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ချုပ် ဦးကျော်စိုးအောင်၏ ပြောဆိုချက်အရ သိရသည်။

"တိုင်ထောင်ပဲသီးတွေကို တစ်နှစ်ပတ်လုံးစိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ နှစ်ရက်တစ်ခါ ခူးဆွတ်ရောင်းချပြီး တစ်ရက်ကို ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ ဝန်းကျင်ရရှိပါတယ်။ တိုင်ထောင်ပဲသီးပင်တွေ အောင်မြင်ဖြစ်

ထွန်းတဲ့အတွက် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ချုပ် မိသားစုတွေ နေ့စဉ်ပုံမှန်ဝင်ငွေရရှိပါတယ်"ဟု ဦးကျော်စိုးအောင်ကပြောသည်။

ကလိန်အောင်မြို့သည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို အဓိကလုပ်ကိုင်ကြပြီး တိုင်ထောင်ပဲသီးကို တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးကြပြီး မြေအောက်ရေဖြင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ သစ်သီးဝလံပင်များ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ တိုင်ထောင်ပဲသီးကို မိသားစုတစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးကြသကဲ့သို့ စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ချုပ်များလည်းရှိကြောင်း သိရသည်။

(၄၁)

ရွှေတိဂုံစေတီတော်၌ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၃၁

ရန်ကုန်မြို့ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာထိန်းဂေါပကအဖွဲ့မှ ကြီးမှူး၍ စတုတ္ထအကြိမ် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို မတ်လ ၃၀ ရက်က ရွှေတိဂုံစေတီတော် အနောက်ဘက်မုခ်ရုံ မဟာဗုဒ္ဓဝင်ပြခန်း၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာဓမ္မစကားဖောင်အဖွဲ့(ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌက သင်တန်းပြီးမြောက်မှု ဝမ်းမြောက်အနုမောဒနာစကား ချီးမြှင့်တော်မူသည်။

ထို့နောက် ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ အလှည့်ကျသဘာပတိ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်ဇေယျလင်းက သင်တန်းပြီးမြောက်မှုဝမ်းမြောက်ကြောင်း စကားပြောကြားပြီး ဆရာ၊ ဆရာမများကိုယ်စား သင်တန်းနည်းပြ ဒေါ်နန်းယဉ်မင်းရွှေက သင်တန်းသင်ကြားပြီးစီးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဘဏ္ဍာထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များက သင်တန်းနည်းပြ ဆရာ၊ ဆရာမများကို ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ပြီး ဆုရရှိသည့်သင်တန်းသားများအား ဆုလက်ဆောင်များချီးမြှင့်ကာ ဗုဒ္ဓသာသနံစိရတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို၍ အခမ်းအနားကို ရပ်သိမ်းလိုက်သည်။

အဆိုပါယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းကို နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်တွင် ဘဏ္ဍာထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ရုံး ဝန်ထမ်းသား၊ သမီးများ ဗုဒ္ဓဘာသာအခြေခံကောင်းများရရှိစေရန်နှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာစွာ ပြုမူပြောဆိုနေထိုင်တတ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မတ်လ ၁၈ ရက်မှ မေလ ၃၀ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရံခ

ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်အထိ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် နွေစပါးလျာထားကေ အားလုံးစိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကန်ကြီးထောင့် မတ် ၃၁

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်အထိ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် နွေစပါးလျာထားကေ အားလုံးစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ်အထိ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်၌ နွေစပါးလျာထားကေ ၇၆၆၆၀ ကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ဒုတိယပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။

"နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်အနေနဲ့ နွေစပါးကေ ၇၆၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိနှစ်စပါးတွေလျာထားချက်အတိုင်း ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ စပါးတွေ ရာနှုန်းပြည့်



အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မြေပြင်အထိ ကွင်းဆင်းပြီး တောင်သူအသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူကပြောသည်။

ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်အထိ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် နွေစပါးလျာထားကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးရေး

ဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါနှစ်စပါးများ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေးနှင့် ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး စသည့်လုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သုတကျော်

ပညာလိုအိုသည်မရှိဘဲခင်ဗျာ။
ငိုခိုကောင်းမွန်တဲ့ဘဝကို
ဝိုင်းဆိုင်ဖို့ စာအုပ်စာပေတွေကို
လေ့လာဖို့နော် . . .

ဝထကလသ

Zaw Lu Lin(2026)

အရိပ်

မစန္ဒာ

ယမန်နေ့မှအဆက်

ညီလင်းသည် စုလှိုင်အကြောင်းတွေးမိပြန်သည်။ စုလှိုင်၏ဘဝကို အေးချမ်းသာယာစေချင်သော စေတနာတော့အပြည့်ရှိသည်။ စုလှိုင်ကို အပြည့်အဝ နားမလည်သော်လည်း တစ်ပိုင်းတစ်စတော့ နားလည် သည်ဟု ထင်သည်။ ထို့ကြောင့် လုံးလုံးလျားလျား မသနားသော်လည်း သနားစိတ်တော့ အတန်ငယ် ရှိသည်။

'ညီလင်း၊ နင် အယ်မာထွေး သိတယ်မဟုတ်လား' 'သိပါဘူး'

'ငါတို့ဆယ်တန်းတုန်းက တူတူဟယ်၊ ဆံပင်တိုတို လေးနဲ့ ချစ်စရာလေး၊ နင်တောင် တစ်ခါက ကြိုက် တယ် ပြောဖူးသေးတယ်'

'အင်း အင်း ထားပါတော့၊ အဲဒါဘာဖြစ်လဲ'

'အဲဒါလေ သူက စုလှိုင်အဖေကြီးနဲ့ဖြစ်နေတယ် တဲ့'

'ဟာဗျာ မမသုငယ်ချင်းဆို၊ စုလှိုင်ရဲ့သုငယ်ချင်းပဲ ပေါ့'

'အေးလေဟယ်၊ သူ့သမီးသုငယ်ချင်းပေါ့၊ အယ်မာ က ခေတ်ဆန်တယ်လေ၊ လှလည်းလှတယ်လေ၊ အခု ရုပ်ရှင်မင်းသမီးပေါက်စပေါ့၊ အဲလေ ရုပ်ရှင်ရူးပဲရှိဦး မှာပေါ့၊ အဲဒီမှာ အဘိုးကြီးနဲ့တွေ့ကြတာလိုပြော တယ်၊ စုလှိုင်စိတ်ထဲမှာတော့ ဘယ်လိုနေမယ်မသိ ဘူး'

'အဘိုးကြီးကလည်း သောင်းကျန်းလိုက်တာဗျာ'

'အေးဟယ်၊ အခုဆို မိန်းမကြီးသေသွားပြီဆိုတော့ ဘယ်နံပါတ်များ ရှေ့တက်မယ်မသိဘူး'

ထိုစဉ် ပေါက်ကျိုင်းက အပြင်မှပြန်လာလေသည်။ သူ့လက်ထဲတွင်ပါလာသော စာရွက်လိပ်များ၊ ပုံဆွဲ ကိရိယာများကို အခန်းထဲထိ တန်းပြီး သယ်သွားလေ သည်။ ဘွဲ့ယူစစ်တမ်းအတွက် လိုအပ်သောပစ္စည်း များကို ဝယ်ခြမ်းပြီး ပြန်လာခြင်းဖြစ်သည်။

'ဟေ့ သက်သက်က မိန်းကလေးမွေးတယ်တဲ့'

'ဟုတ်လား၊ ယောက်ျားလေးဆိုရင် ကောင်းမှာကွာ၊ ဟနုမာန်နဲ့ အဖော်ရတာပေါ့'

ပေါက်ကျိုင်းသည် သူ့သားလေးကို သူတစ်ပါးက ဟနုမာန်ခေါ်တိုင်း နားကြားပြင်းကတိမိသော်လည်း သူ့ကိုယ်တိုင်ကမူ ဟနုမာန်ဟုပင် ထာဝစဉ်ခေါ်မိလေ သည်။

'ဟေ့ ဟီးရီးအင်းသောက်ဖူးလား ညီလင်း'

အခန်းထဲမှပြန်ထွက်လာပြီး ညီလင်းဘေးသို့ လာထိုင်ကာ တိုးတိုးလေးမေးလေသည်။ နားစွန် နားဖျားကြားလိုက်သော အမာညိုကလည်း သူတို့ ဘေးသို့ ကပ်လာသည်။

'ဟင့်အင်း'

'ငါသောက်ဖူးပြီကွ၊ အလကားပဲ၊ ဖွဲ'

'ဟင် ဘယ်တုန်းက'

'ခုနုတုန်းကပဲကွ၊ မြတ်ကိုကို ဘယ်ကရလာတယ် မသိဘူး၊ ငါ့ကို တစ်လိပ်ပေးတယ်၊ ငါလည်းသောက်ဖူး တယ်ရှိအောင် သောက်ကြည့်တာ'

'ဟင်းနော်၊ တော်ကြာစွဲပြီး ဘိန်းစားဖြစ်သွားမယ်၊ ကောင်းတာမှတ်လို့၊ သတင်းစာထဲမှာရေးထားတာ မဖတ်ရဘူးလား'

အမာညိုက ကြိမ်းသည်။ ဖေဖေကြားသွားမည် စိုးသောကြောင့် ကျယ်ကျယ်တော့မပြောရချေ။ ပေါက်ကျိုင်းက မျက်နှာကိုရှုံ့ကာ ခေါင်းခါပြသည်။

'ဘာစွဲရမှာလဲ၊ ဘာမှမဖြစ်ဘူး မာညိုရ၊ ငါက မူးများ လာမလား၊ ရီဝေဝေများ ဖြစ်လာမလားနဲ့ မျက်လုံး မှိတ်ပြီးစောင့်နေတာ၊ ဘာမှမဖြစ်ဘူး'

'ခင်ဗျား အေ ပီ စီ နဲ့တွေ့လာပြီထင်တယ်'

'ဘာ အေပီစီလဲ'

'မသိဘူးလား၊ အေပီစီကို အမှုန့်ကြိတ်လိုက်ရင် ဘိန်းဖြူမှုန့်နဲ့တူတယ်တဲ့၊ တချို့ မအုမလည်တွေ အေပီစီ ထိကုန်တာပဲလို့ ပြောသံကြားဖူးလို့'

ပေါက်ကျိုင်းက သူ့နဖူးသူထုကာ ကျိတ်၍ရယ် သည်။ စစ်တမ်းတင်ရခါနီး အလုပ်ပင်ပန်း၊ စိတ်ပင်ပန်း လှသဖြင့် အပန်းပြေသည်ဟုပြောသော ဘိန်းဖြူ စီးကရက်ကိုသောက်ကြည့်ခါမှ အေပီစီနှင့်တိုးရလေ သည်။

'ဒါပဲ ကောင်းပါတယ်၊ တော်ကြာ အစစ်သောက်မိ ပြီး စွဲသွားရင် အခက်ပဲ'

အမာညိုသည် ပေါက်ကျိုင်းကို မျက်နှာထား တင်းတင်းဖြင့်ကြည့်နေသည်။ စိုးရိမ်တကြီးနှင့်ကြိမ်း သည်။ ထို့နောက် ခြိမ်းကာခြောက်ကာနှင့် ကတိ အမျိုးမျိုးတောင်းလေသည်။

'အေပီစီသော ဘာသော နောက်ဆိုရင် စမ်းတောင် မကြည့်ဘူး သိလား၊ အဲဒီကတိကိုပေး၊ ဒီလိုဆိုရင် စီးကရက်ရိုးရိုးတောင် မသောက်ရဘူး သိလား၊ ဟင်း ဘိန်းစားဖြစ်ချင်လို့လား'

'ဘိန်းဖြူဖြူတာ ဘိန်းစားတာမဟုတ်ဘူးဟ၊



ဘိန်းစားလို အောက်ကျ နောက်ကျ အောက်မေ့လို့' 'အင်းလေ၊ အဲဒီဘိန်းဖြူ နောက်ထပ်ရှုကြည့် ပါလား၊ ရှင်ရှုရင် ကျုပ်လည်းရှုမှာပဲ၊ စွဲမယ့်စွဲ နှစ်ယောက်အတူစွဲမယ်'

'ကြောက်ပါတယ် အစ်မရာ'

ပေါက်ကျိုင်းက ရယ်မောပြီးညည်းညူလိုက်သည်။ အမာညိုက အသားလွတ်စိုးရိမ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ စမ်းကြည့်လိုစိတ်နှင့်သာ စမ်းကြည့်သော်လည်း ဘိန်းဖြူဟူသည်မှာ တကယ့်အန္တရာယ်ဖြစ်ကြောင်း အမာညိုသိသလို သူလည်းသိထားသည်ပင်ဖြစ်လေ သည်။ အရသာသိရုံမျှ တစ်လိပ်နှစ်လိပ် စမ်း၍ မြည်း ကြည့်ရုံဖြင့် စွဲမည်လည်းမထင်ပေ။ သူသည် ထိုမျှထိ စိတ်ဓာတ်ပျော့ညှိသူမဟုတ်ဟု သူ့ကိုယ်သူယုံကြည် သည်။ ထို့ပြင် စွဲချင်ဦးတော့ အခြေအနေအရ စွဲနိုင် မည်လည်း မဟုတ်ပြန်ပါချေ။ ထိုမျှဈေးကြီးသော ဘိန်းဖြူကို သူ့လိုသာမန်လူက လိုတိုင်းဝယ်ပြီး သောက်ရှုရန်ငွေကြေးမတတ်နိုင်ကြောင်းကို အမာညို စဉ်းစားမိဟန်မတူချေ။

'ဟေ့ မိန်းကလေးတွေလည်း ဘိန်းဖြူတာပဲ'

'ဘယ်သူရှုလို့လဲ'

'စုလှိုင်ပေါ့'

'ဟင်၊ တကယ်'

အမာညိုနှင့်ညီလင်းတို့သည် မျက်လုံးပြူးသွားကြ လေသည်။ ပေါက်ကျိုင်းကို မယုံသလို လှမ်းကြည့်ကြ သည်။

'ခင်ဗျား ဘယ်လိုလုပ်သိသလဲ'

'ဒီလိုပဲပြောနေကြတာပဲ'

'ရမ်း ပြောနေကြတာပါ'

ညီလင်းက မကျေမနပ်ပြောသည်။ စုလှိုင်နှင့်တစ်ခါ က တွဲခဲ့သော စိုင်းမင်းအောင်သည် ဘိန်းဖြူနှင့်နီးစပ်

သူဟု သိထားခဲ့ရသည်။ ဒီလိုဆိုပြန်တော့လည်း စုလှိုင် ဟီးရီးအင်းရှုသည်မှာ ဖြစ်နိုင်ပေသည်။ လွန်ခဲ့သော သုံးနှစ်လောက်ကတည်းက စီးကရက်ကို နှစ်နှစ် ခြိုက်ခြိုက်သောက်ရှုခဲ့သူသည် ဟီးရီးအင်းကိုလည်း အခြေအနေပေးလျှင် သောက်ရှုမည်သာဖြစ်ကြောင်း ညီလင်း၏အတွင်းစိတ်က လက်ခံသည်။ အခြေအနေ ပေးမည်ကလည်း ကိုးဆယ်ရာခိုင်နှုန်း သေချာနေလေ သည်။ ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေ၊ စိတ်ဓာတ်အခြေ အနေ၊ ငွေအင်အားအခြေအနေ ထိုအခြေအနေ အရပ်ရပ်သည် စုလှိုင်ကို သိမ်းသွင်းဆွဲဆောင်ကြလိမ့် မည်ထင်သည်။

'ရှုတာက အကြောင်းမဟုတ်ပါဘူး'

ညီလင်းက ခပ်ဆတ်ဆတ်လေးပြောမိပြန်သည်။ ထို့နောက် စိတ်ထဲမှ တီးတိုးဆုတောင်းရင်း ဆက်၍ ပြောနေမိသည်။

'စုလှိုင် ဘိန်းဖြူတော့ မစွဲပါစေနဲ့၊ မစွဲပါနဲ့၊ စုရယ်၊ မကောင်းပါဘူး'



စုလှိုင်သည် သေခြင်းတရားကို တတိယအကြိမ် တွေးမိပြန်သည်။ သေမင်း၏လက်တံများသည် ရှည်လျားလှချေသည်။ ကျန်းမာသူ မကျန်းမာသူ၊ စိတ်ချမ်းသာသူ စိတ်မချမ်းသာသူ၊ ကြီးသူငယ်သူ မည်သူကိုမဆို အချိန်မရွေး၊ နေရာမရွေး လှမ်းပြီး ဖမ်းဆွဲနိုင်ရန် ကြိုးစားလျက်ရှိချေသည်။ သေမင်း လက်တံရှည်များသည် နေရောင်ခြည်ထဲတွင်လည်း ကောင်း၊ လရောင်ထဲတွင်လည်းကောင်း၊ အမှောင်ရိပ် တွင်လည်းကောင်း ပုန်းခိုနေကြသည်။ သူတို့အမိအရ ဖမ်းဆွဲနိုင်မည့်သူကို ချောင်းမြောင်းနေကြသည်ဟု စုလှိုင်ထင်မိလေသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ စာအုပ်စာစောင်ပြပွဲ နံရံကပ်စာစောင်ပြပွဲနှင့် ဉာဏစွမ်းရည် ပြိုင်ပွဲများကျင်းပ

ကော့သောင်း မတ် ၃၁
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကော့သောင်း ခရိုင် ကော့သောင်းမြို့ရှိ ခရိုင်ပြန်ကြားရေး နှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထု အခြေပြုဗဟိုဌာန၌ အသိပညာပေးဟော ပြောပွဲ၊ စာအုပ်စာစောင်ပြပွဲ၊ နံရံကပ် စာစောင်ပြပွဲနှင့် ဉာဏစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများ ကို မတ်လ ၃၀ ရက်က ကျင်းပသည်။



အဆိုပါ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ တွင် ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူးနှင့် Book Club အဖွဲ့ဝင်များက စာဖတ်ခြင်းအလေ့ အကျင့် ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်းအကြောင်း အရာများကို အသိပညာပေးဟောပြော

သည်။ ယင်းနောက် သုတ၊ ရသစာအုပ်စာစောင် ပြပွဲများ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာနှင့် လူငယ်များ သိသင့်သိထိုက်သည့် နံရံကပ်စာစောင် များကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စိတ်ပါဝင်စားစွာ ဖတ်ရှုလေ့လာကြပြီး ဉာဏစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများဖြစ်သည့် အရုပ် ဆက်ပြိုင်ပွဲ၊ စကားပုံဆက်ပြိုင်ပွဲ၊ ရုပ်ပုံ/ စာတွဲပြိုင်ပွဲ၊ ခိုးဇက်ဆက်ပြိုင်ပွဲများ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မလှိုင်မြို့နယ် ရေကမိုးကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မလှိုင် မတ် ၃၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သတ္တဝါကုန်း ကျေးရွာအုပ်စု ရေကမိုးကျေးရွာ၌ ကျေး လက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင် ခြင်းစီမံကိန်း (RBF) လုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်နေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက မတ်လ ၃၀ ရက်က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မလှိုင် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုနှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ရေကမိုးကျေးရွာ ၌ RBF စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် နို့စားနွား

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထား ရှိမှုအခြေအနေများကို စစ်ဆေးကြသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက RBF စီမံကိန်း ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ နို့စားနွားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် နေသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအဖွဲ့ဝင် များနှင့်တွေ့ဆုံကာ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးသည်။ အဆိုပါ RBF စီမံကိန်းဖြင့် ရေကမိုးကျေးရွာ၌ နို့စားနွားမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းအဖွဲ့ဝင် ၂၀ ဦးအား ရန်ပုံငွေ ငွေကျပ် သန်း ၃၀ ထုတ်ချေးပေးထား ကြောင်း သိရသည်။ ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

ချမ်းမြေ့

◆ ရှေ့မှအဆက်

အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့သို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် ကိုယ်စားလှယ် ဦးရေ စုစုပေါင်း ၂၆၃ ဦးရှိသည့် အနက် ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ၂၆၀ ဦးတက်ရောက် ပြီး တက်ရောက်မှုရာခိုင်နှုန်း ၉၈ ဒသမ ၈၆ ရှိသည့်အတွက် အစည်းအဝေးအထမြောက် ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်း ကြေညာ သည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးတက်ရောက်မှု အခြေအနေကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြု ချက်ရယူ၍ အတည်ပြုမှတ်တမ်းတင် သည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ က ဒုတိယသမ္မတလောင်းများအဖြစ်အဆိုပြု လွှာများကို နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယ သမ္မတများရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၃ အရ ပြည်သူ့လွှတ်တော်

ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့မှ ဒုတိယ သမ္မတလောင်းအဖြစ် အမည်စာရင်း တင်သွင်းခံရသူ တစ်ဦးထက်ပိုသည့်အတွက် ဒုတိယသမ္မတတစ်ဦး ရွေးချယ်တင်မြှောက် နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတ များ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၆ အရ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြင့် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေး၍ ရွေးချယ်တင်မြှောက် မည်ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်သို့ အသိပေး ကြေညာသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတ ရွေးချယ် တင်မြှောက်နိုင်ရန် ဆန္ဒမဲပေးပွဲတွင် အသုံးပြု မည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို နိုင်ငံတော်



သမ္မတရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပစဉ်။



ဒုတိယသမ္မတတစ်ဦးရွေးချယ်တင်မြှောက်ရန် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုထားသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အစုအဖွဲ့ဝင်များ၏ရှေ့မှောက်၌ရေတွက်ကြစဉ်။

ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က စိစစ်ခဲ့ရာ ပြည့်စုံမှုရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ကိုယ်စားလှယ်များက အဆိုတင်သွင်းထား သည့် ဒုတိယသမ္မတလောင်းနှစ်ဦး၏ အက္ခရာစဉ်အလိုက် အမည်စာရင်းမှာ (၁) ဒေါက်တာကျော်ဆွေတောင်တွင်းကြီးမဲဆန္ဒ နယ်၊ (၂)ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တို့ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်သို့ ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်

သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ် တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများ နှင့်အညီ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ် စားလှယ် အစုအဖွဲ့ဝင်များ၏ ရှေ့မှောက်၌ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး က ရေတွက်သည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယသမ္မတတစ်ဦး ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရန် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒ မဲပေးခြင်းအစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ရာ ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်

ကိုယ်စားလှယ်အစုအဖွဲ့ဝင်များသည် ဆန္ဒမဲ လက်မှတ်များကို တစ်ဦးချင်းလက်မှတ်ရေး ထိုးထုတ်ယူပြီး သတ်မှတ်ထားသည့် နေရာ တွင် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုကာ ဆန္ဒမဲပုံးများ အတွင်းသို့ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များထည့်ကြ သည်။

ထို့အတူ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့ကလည်း ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အစု အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ သတ်မှတ်ထားသည့် နေရာတွင် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုကာ ဆန္ဒမဲပုံး

များအတွင်းသို့ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များထည့် ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယ သမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်း ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၈၊ နည်းဥပဒေ ၁၉ (ဇ) အရ ကိုယ်စားလှယ်များကို ထုတ်ပေးထား သည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက်နှင့် ဆန္ဒမဲပုံးများအတွင်းမှ ထုတ်ယူရရှိသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက်တို့ ကိုက်ညီ ခြင်း ရှိ/မရှိကို လွှတ်တော်၏ ရှေ့မှောက်၌ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက ရေတွက်စစ်ဆေးကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ က ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အစုအဖွဲ့ဝင်များကို ထုတ်ပေး ထားသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက် ၂၆၀ ဖြစ်ပြီး ယခုဆန္ဒမဲပုံးအတွင်းမှ ထုတ်ယူရရှိသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေ အတွက်မှာ ၂၆၀ ဖြစ်သည့်အတွက် ကိုက်ညီ မှုရှိသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၈၊ နည်းဥပဒေ ၁၉ (ဇ)၊ နည်းဥပဒေ ၁၉ ငယ် (၅) အရ ဆန္ဒမဲပေးပွဲအထမြောက်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတတစ်ဦး ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရန် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြု ထားသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ် စားလှယ်အစုအဖွဲ့ဝင်များ၏ ရှေ့မှောက်၌

ရေတွက်ကြရာ ဆန္ဒမဲပေးသည့်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၂၆၀ ရှိသည့်အနက် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ထောက်ခံမဲ ၂၄၇ မဲ၊ ဒေါက်တာကျော်ဆွေက ထောက်ခံမဲ ၁၀ မဲ ရရှိပြီး ပယ်မဲ ၃ မဲဖြစ်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ က ဒုတိယသမ္မတ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲ တွင် ထောက်ခံဆန္ဒမဲအများဆုံးရရှိသူမှာ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ဖြစ်သည့် အတွက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယ သမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၂၂ အရ ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့က ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ကို ဒုတိယ သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ကြောင်း အတည်ပြုကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့က ရွေးချယ် တင်မြှောက်လိုက်သည့် ဒုတိယသမ္မတ၏ အမည်စာရင်းကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယကထံ တင်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက သမ္မတရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ပြီးဆုံးကြောင်း ကြေညာပြီး အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

မြဝတီ

အခြေခံပညာအဆင့် အာကာသနည်းပညာအခြေခံ နွေရာသီသင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၃၁
အခြေခံပညာအဆင့် အာကာသ နည်းပညာအခြေခံ နွေရာသီသင်တန်းဆင်းပွဲ ကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးဒဂုံမြို့နယ်အာကာသပြတိုက်(ရန်ကုန်) ၌ ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ မြန်မာအာကာသအေဂျင်စီ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဒေါက်တာစိုးမြင့်မောင် နှင့် ဒုတိယအမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဒေါက်တာ မျိုးသန့်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ သင်တန်းနည်းပြများ၊ အခြေခံပညာကျောင်း

များမှ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့် မြန်မာအာကာသအေဂျင်စီ အမှုဆောင် အရာရှိချုပ်တို့က အခြေခံပညာအဆင့် အာကာသနည်းပညာအခြေခံ နွေရာသီ သင်တန်းတွင် ဆုရရှိခဲ့ကြသည့် ကျောင်း

သား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုဆု များနှင့် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြသူများ အား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ် ကြသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းသို့ အခြေခံပညာ ကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၂၀၇ ဦးတက်ရောက်ခဲ့ပြီး နည်းပြများက သိပ္ပံနှင့် လူမှုစီးပွားရေးကဏ္ဍများတွင် ပြုပြင်တုံ့ပြန်မှုများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အာကာသ ခုံးပုံများနှင့် ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း စဉ်၊ ပြုပြင်မှုနှင့် မြေပြင်အခြေစိုက်စခန်း



အကြား ဆက်သွယ်မှုစနစ်၊ ပြုပြင်ထုတ်လုပ်မှုစနစ်၊ အာကာသရုပ်ပုံများ၏ ရွေးလျားမှု သဘောတရားနှင့် ပြုပြင်မှုအခြေပြု

ကမ္ဘာမြေစောင့်ကြည့်လေ့လာရေးစနစ် သာသာရပ်များကို ရက်သတ္တလေးပတ်ကြာ သင်ကြားပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးကျင်းပပြီးစီး ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ဒေါ်နန်းနီနီအေးအား ရွေးချယ်တင်မြောက်



ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များရှေ့မှောက်၌ ဒုတိယသမ္မတလောင်းတစ်ဦးစီရရှိသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို သီးခြားစီခွဲ၍ ရေတွက်စဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ အမျိုးသားလွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းခွေးက သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေစုစုပေါင်း ၁၅၇ ဦး ရှိသည့်အနက် ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ၁၅၅ ဦးတက်ရောက်သဖြင့် ထက်ဝက်ကျော် သည့်အတွက် ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးအထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်း ကြေညာကာ အစည်းအဝေးတက်ရောက်မှုအခြေအနေကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ရယူ၍ မှတ်တမ်းတင်သည်။

ဦးစွာ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးပထမနေ့တွင် ဒုတိယသမ္မတလောင်းအဖြစ် ကိုယ်စားလှယ်များ အဆိုတင်သွင်းထားသည့် ကရင်ပြည်နယ်လွှတ်တော်(အချိုးကျ

ကိုယ်စားပြုစနစ်)မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁) မှ ဒေါ်နန်းနီနီအေးနှင့် ကချင်ပြည်နယ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်)မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)မှ ဒေါက်တာမနာမိတူးကျော်တို့၏ အမည်စာရင်းနှင့် ဒုတိယသမ္မတလောင်းနှစ်ဦး၏ အဆိုပြုလွှာများကို နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ(၁၃)အရစီစစ်ရာ ပြည့်စုံမှုရှိသည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်းကြေညာသည်။ ထို့နောက် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအရ ဆန္ဒမဲပေးရမည့် နည်းလမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို ရေတွက်ပြီး လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းအစီအစဉ်ကိုဆောင်ရွက်ရာ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် အစုအဖွဲ့ကိုယ်စားလှယ်များသည် ဒုတိယသမ္မတလောင်းအဖြစ် အမည်စာရင်းတင်သွင်းခံရသူနှစ်ဦးအနက်မှ တစ်ဦးကို ရွေးချယ်တင်မြောက်နိုင်ရန် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံး ဝန်ထမ်းများထံမှ လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ယူကြကာ သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေးကြသည်။ ဆန္ဒမဲပေးပြီးနောက် အမျိုးသား



သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံးဝန်ထမ်းများထံမှ လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ယူကြကာ သတ်မှတ်ထားသည့်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေးကြစဉ်။

လွှတ်တော်ရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၈၊ နည်းဥပဒေခွဲ(၄) အရ ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရှေ့မှောက်တွင် ဆန္ဒမဲပေးမှုကို ဖွင့်လှစ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စီစစ်ရေတွက်သည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ကိုယ်စားလှယ်များကို ထုတ်ပေး

ထားသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက် (၁၅၅)မဲဖြစ်ပြီး ဆန္ဒမဲပေးအတွင်းမှ ထုတ်ယူရရှိသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက်သည် (၁၅၅)မဲဖြစ်သည့်အတွက် ကိုက်ညီမှုရှိသဖြင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၈၊ နည်းဥပဒေခွဲ(၄)၊ နည်းဥပဒေခွဲငယ် ၅ အရ ဆန္ဒမဲပေးပွဲအထမြောက်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရှေ့မှောက်၌ ဒုတိယသမ္မတလောင်းတစ်ဦးစီ ရရှိသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို သီးခြားစီခွဲ၍ရေတွက်ပြီး ဒုတိယသမ္မတလောင်းများ ရရှိသည့် ထောက်ခံဆန္ဒမဲအနည်းအများ

(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဒေါက်တာမနာမိတူးကျော်ထောက်ခံဆန္ဒမဲ (၃၈)မဲတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၂၂ အရ ထောက်ခံဆန္ဒမဲအများဆုံးရရှိသည့် ကရင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဒေါ်နန်းနီနီအေးကို ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြောက်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အစုအဖွဲ့က ရွေးချယ်တင်မြောက်သည့် ဒုတိယသမ္မတကရင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် (အချိုးကျ

မင်းလှမြို့နယ်၌ မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်အား လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်နှင့်ယိမ်းအကများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပမည်

မင်းလှ မတ် ၃၁

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် မင်းလှမြို့နယ်တွင် မြန်မာ့မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်အား ၁၃၈၇ - ၁၃၈၈ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်တွင်လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်

ထည့်သွင်း၍ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်ကန်ကြီးတန်းလမ်းရှိ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပန်းခြံအတွင်း စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီထံမှ သိရသည်။

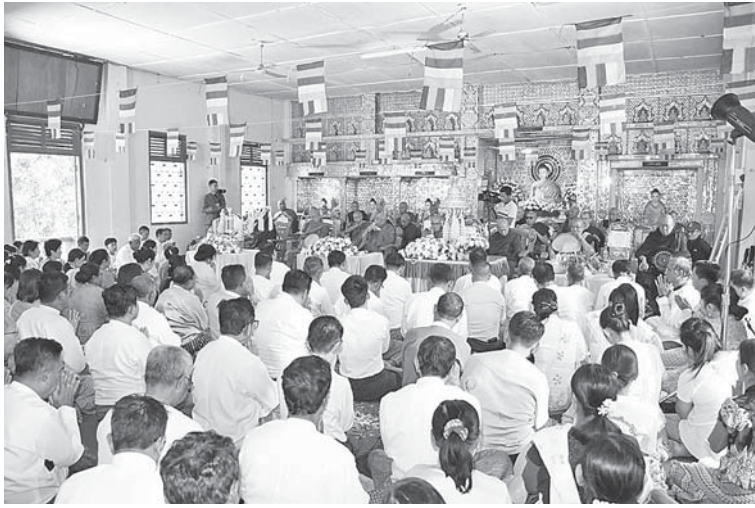
မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မဟာသင်္ကြန်ဗဟိုမဏ္ဍပ် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ပြင်ဆင်

ရေးလုပ်ငန်း၊ သင်္ကြန်ရေရရှိရေး စသည့် ကဏ္ဍအသီးသီးတို့ကို တာဝန်ရှိသူများ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယိမ်းအကများကို ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များရှိ ယိမ်းအဖွဲ့အသီးသီးမှ သက်ဆိုင်ရာနေရာများတွင် လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မဟာသင်္ကြန်ရက်များအတွင်း ဗဟိုမဏ္ဍပ်၌ နေ့စဉ်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် မြို့ပေါ်

ရပ်ကွက်များရှိ ယိမ်းအဖွဲ့များ၏ ကပြပျော်ဖြေမှုများ၊ တေးဂီတပျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များ၊ စတုဒိသာဇေယျခံကျွေးမွေးရေးအစီအစဉ်များဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကာ ရေကစားသူပြည်သူများအနေဖြင့် ဗဟိုမဏ္ဍပ်နှင့် လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်တို့၌ ပျော်ရွှင်စွာပါဝင်ဆင်နွှဲနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပေါက်စ(မင်းလှ)

တောင်ငူမြို့ နောင်တော်စေတီတော် စိန်ဖူးတော်သစ်၊ ငှက်မြတ်နားတော်နှင့် ရွှေထီးတော်တင်လှူပွဲကျင်းပ



ပျော့ဖူးတော်တို့အား ရွှေစင်ရွှေပြား ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပူဇော်ခြင်းမင်္ဂလာနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင် မင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် နောင်တော်စေတီတော်မြတ်ကြီးရင်ပြင် တော်၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ သီတဂူဆရာတော်ကြီးထံမှ ဘုရားဒါယကာ၊ ဘုရားဒါယိကာမများနှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူ များက ကိုးပါးသီလခံယူဆောက်တည် ကာ သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များက မေတ္တာသုတ်ပရိတ်တရားတော်ကို ရွတ်ပွား သရဇ္ဈာယ်တော်မူကြပြီး အလှူရှင်တို့က လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြသည်။

ယင်းနောက်ဥပါသကာများကပရိတ်သန်း။

ပရိတ်ရေ ပရိတ်သံ၊ ပရိတ်အပ်ချည်များကို ယူဆောင်၍ စေတီတော်ရင်ပြင်တွင် ပက်ဖျန်းချည်နှောင်ပြီး သီတဂူဆရာတော် ကြီးနှင့် သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်တို့ထံ အလှူရှင်များက စိန်ဖူးတော်သစ်၊ ငှက် မြတ်နားတော်၊ ရွှေထီးတော်များကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ ယာယီစံကျောင်းမှ ပန်းရထားဖြင့် ပင့်ဆောင်မည့် မင်္ဂလာ မဏ္ဍပ်သို့ စေတီတော်ကို လက်ယာရစ် တစ်ပတ်ပတ်၍ ပင့်ဆောင်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ အလှူရှင်များက သတ် မှတ်နေရာအသီးသီးတွင် နေရာယူပြီး ထီးတော်တို့အဆင့်များ၊ ငှက်မြတ်နားတော် နှင့် စိန်ဖူးတော်သစ်တို့ကို ပန်းရထားဖြင့် တင်လှူပူဇော်ကာ သီတဂူဆရာတော် ကြီးနှင့် သံဃာတော်အရှင်သူမြတ် များက ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင်၍ ဗုဒ္ဓါဘိသိက်သွန်းတော်မူကြောင်း သိရ သည်။

ကျိုက်မရောမြို့နယ်၌ စက်သုံးဆီပြတ်လပ်မှု မရှိစေရေးစစ်ဆေး

ကျိုက်မရော မတ် ၃၁ မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်မရောမြို့နယ် အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် များ စက်သုံးဆီပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေးနှင့် QR Code ဖြင့် စက်သုံးဆီရောင်းချမှု အခြေအနေများကို မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြ သည်။

ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲ ရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ၏ဦးဆောင် ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးစွမ်းရည်ထက် ဦးဆောင်၍ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ မြို့နယ်စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က ဘိန်းဗျော့ကျေးရွာအုပ်စု ရှိ Point 2 စက်သုံးဆီဆိုင်နှင့် ရေတွင်း ကုန်းရှိ Ever Top စက်သုံးဆီအရောင်း ဆိုင်များအား စက်သုံးဆီပြတ်လပ်မှု မရှိစေရန်၊ တရားမဝင်ရောင်းချမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရန် ယာဉ်တစ်စီးလျှင် တစ်နေ့ တစ်ကြိမ်သာရောင်းချရန်၊ သတ်မှတ် ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းအတိုင်း ရောင်းချရန်၊ မော်တော်ယာဉ်၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ် များအား QR Code စနစ်ဖြင့် စက်သုံးဆီ ရောင်းချမှုရှိစေရန်နှင့် စက်သုံးဆီဆိုင်များ အား ပုံမှန်အတိုင်းဖွင့်လှစ်ရောင်းချရန် တို့ကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက် ကြောင်း သိရသည်။

ချိုမြတ်မြတ်ထွေး(ပြန်/ဆက်)

တောင်ငူ မတ် ၃၁ မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက် ယိုယွင်းခဲ့သည့် တောင်ငူမြို့နယ် မြတ်စောညီနောင်စေတီတော်မြတ်ကြီး နောင်တော်စေတီတော် စိန်ဖူးတော်သစ်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ရွှေထီးတော်၊ ငှက်

လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်ပြသ

မူဆယ် မတ် ၃၁ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်ခရိုင် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်၌ လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်ပြသခြင်း ကို မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် ဆောင်ရွက် ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် နေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက်များတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်လူရွယ်များ အချိန်ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုတတ်စေရန် ယဉ်ကျေး လိမ္မာသောလူငယ်များ ဖြစ်လာစေရန် ဗလ ငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသည့်လူငယ်များဖြစ်လာ

စေရန်နှင့် စာဖတ်သည့်အလေ့အထများ တိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ စာဖတ်ရှိန် မြှင့်တင်ရေး လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်များပြသခြင်း၊ အေးချမ်း သာယာပြည်မြန်မာ ရောင်စုံဓာတ်ပုံများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာအသုံးအဆောင်ပစ္စည်း များကို မူဆယ်ခရိုင် ပြည်သူ့စာကြည့် တိုက်တွင် ပြသပေးသည်။

အဆိုပါ လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်တွင် ၃၈ ဖြာမင်္ဂလာကဗျာ များ၊ ကမ္ဘာကျော်အတွေးအခေါ်ပညာရှင် များ၏ အဆိုအမိန့်များ၊ စာရေးဆရာကြီး



များ၏အဆိုအမိန့်များ ပါဝင်သည့်အတွက် ဝင်စားစွာ ကြည့်ရှုလေ့လာကြကြောင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက စိတ်ပါ သိရသည်။ ချယ်ရီမြေ(မူဆယ်)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၇၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၇၆
- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၁၅၄၇၇၊ ၀၉-၃၄၉၀၁၄၄၈၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၀၀၀၆၆၃၈
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၁

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၃၁၁၁၉၃၀
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၅၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၉၀၉၃၇၇၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၀၁၉၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
- (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၇၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
 - (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
 - (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများအား တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန် သတင်းပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါက ဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲ ဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါ သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ဆေးဖက်ဝင်သံပရိုသီး၏အကျိုးကျေးဇူးများ

သံပရိုသီးသည် ရောဂါ၊ သံပရာ၊ ကွဲ ကောသီးတို့နှင့်မျိုးရင်းတူပြီး သံပရာသီး ထက် အရွယ်အစားကြီးမားကာ အရောင်မှာ စိမ်းဝါရောင်မှ တောက်ပသည့် အဝါရောင်အထိရှိတတ်သည်။ အရည်ရွမ်းပြီး အနံ့မွှေးသောကြောင့် ဖျော်ရည်အဖြစ် ဖျော်သောက်၍ဖြစ်စေ၊ စားစရာများတွင် ထည့်စား၍ဖြစ်စေ အသုံးပြုကြသည်။ သံပရိုသီးကို အင်္ဂလိပ်လို Lemon ဟုခေါ်ပြီး မျိုးရင်းမှာ Rutaceae ဖြစ်သည်။ ဗီတာမင်-C နှင့် တခြားမရှိမဖြစ်လိုအပ်သော အာဟာရဓာတ်များပြည့်စုံသည့် သံပရိုသီး၏မွှေးသောရနံ့သည် အမူးအမော်ပြေစေရုံသာမက ထုတ်ကုန်များတွင်ပါသည့် ဗက်တီးရီးယားပိုးမွှားများကို သန့်စင်ပေးခြင်း၊ အသားအရေထိန်းသိမ်းပေးခြင်း၊ အစာချေဖျက်ပေးခြင်းတို့အပြင် အအေးမိခြင်းအပါအဝင် တခြားသောရောဂါများကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ရန် ကိုယ်ခံအားမြှင့်တင်ပေးခြင်းကဲ့သို့ ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများစွာရှိသည်။

သွေးတိုးကာကွယ်ပေးသော သံပရိုသီး

သံပရိုသီးတွင် ပိုတက်ဆီယမ်ကြွယ်ဝမှုကြောင့် သွေးပေါင်ချိန်ကိုထိန်းညှိပေးပြီး သွေးတိုးခြင်းကြောင့် ဖြစ်လာနိုင်သည့် လေဖြတ်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်နှလုံးရပ်မှုဖြစ်နိုင်ခြေကို သိသာစွာလျှော့ချပေးနိုင်သည့်အတွက် နေ့စဉ်စားသုံးမှုတွင် သံပရိုသီးကို အနည်းငယ်ထည့်စားသင့်သည်။

ရောင်ရမ်းမှုကိုကာကွယ်ပေးသော သံပရိုသီး

သံပရိုသီးတွင်ပါဝင်သည့် Polyphenols နှင့် Antioxidants များသည် Oxidative Stress ကို တိုက်ဖျက်ရာတွင်ကူညီပေးပြီး နာတာရှည်ရောဂါများကိုဖြစ်စေနိုင်သည့် ရောင်ရမ်းမှုကိုကာကွယ်ပေးသည်။

နှလုံးကျန်းမာစေသောသံပရိုသီး

သံပရိုသီးတွင်ဗီတာမင်-C ကြွယ်ဝသောကြောင့် နှလုံးကိုကျန်းမာစေပြီး နှလုံးရောဂါခံစားရခြင်းနှင့် လေဖြတ်ခြင်းမဖြစ်စေရန် ကာကွယ်ပေးသည်။ သံပရိုသီးတွင်ပါဝင်သည့် အပင်မှရသော ခြံပေါင်းများဖြစ်သည့် Hesperidin နှင့် Diosmin တို့က သွေးတွင်းကိုလက်စထရောကို ကျဆင်းစေနိုင်သဖြင့် သံပရိုသီးကို ပုံမှန်စားသုံးပေးသင့်သည်။ ထို့ပြင် သံပရိုသီးအရွယ်တော်တစ်လုံးတွင် အမျှင်ဓာတ် ၂ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းထက်ပိုပြီး ဆီးချိုရောဂါရှိသူများတွင် ဆီးချိုကြောင့်ဖြစ်သော နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးပြဿနာဖြစ်သည့်နှလုံးရောဂါမဖြစ်စေရန် အထိရောက်ဆုံးကာကွယ်ပေးသည်။

ဝိတ်ကျစေနိုင်သောသံပရိုသီး

သံပရိုသီးတွင် အချဉ်ဓာတ်ပါဝင်သောကြောင့် ဝိတ်ကျစေနိုင်သည်ဟု အများက လက်ခံထားကြသည်။ နောက်တစ်ချက်မှာ သံပရိုသီးတွင် ပျော်ဝင်လွယ်သည့် အမျှင်ဓာတ်ပါဝင်နေခြင်းကြောင့်လည်း ကိုယ်အလေးချိန်ကျစေသည်။ သံပရိုသီးကို ရေနွေးနွေးနှင့်စိမ်းသောက်ခြင်းဖြင့်

ကိုယ်အလေးချိန် လျှော့ချနေသူများအတွက် အထောက်အကူပြုပေးနိုင်သည်။

သွေးအားနည်းရောဂါမဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးသော သံပရိုသီး

သံပရိုသီးတွင် သံဓာတ်ပါဝင်သကဲ့သို့ အစားအစာထဲတွင်ပါဝင်သည့် သံဓာတ်ကို အူနံရံများမှ စုပ်ယူနိုင်စွမ်းကိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်သောကြောင့် သွေးအားနည်းရောဂါမဖြစ်စေရန် အထိရောက်ဆုံးကာကွယ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လူအများတွင် သံဓာတ်အားနည်းခြင်းကြောင့် သွေးအားနည်းရောဂါဖြစ်ပွားပြီး အစားအသောက်များတွင် သံဓာတ်လုံလောက်စွာပါဝင်မှုမရှိခြင်းသည် သွေးအားနည်းရောဂါဖြစ်ရခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်းဖြစ်သည်။

ကျောက်ကပ် ကျောက်မတည်စေရန် ကာကွယ်ပေးသောသံပရိုသီး

သံပရိုသီးတွင်ပါဝင်သည့် Citric Acid က ဆီးရွှင်စေနိုင်ပြီး ဆီးထဲမှ pH ပမာဏကိုတိုးစေနိုင်သောကြောင့် ကျောက်ကပ်ကျောက်တည်ခြင်းမဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးသည်။

သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးသောသံပရိုသီး

သံပရိုသီးတွင် အမျှင်ဓာတ်ပါဝင်သောကြောင့် အင်ဆူလင်ထုတ်လွှတ်အောင် အကောင်းဆုံးလှုံ့ဆော်ပေးနိုင်ပြီး သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိရာတွင် များစွာအထောက်အကူပြုသည်။ ဗီတာမင်-C စားသုံးမှုနည်းခြင်းသည် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကိုလျှော့ချပေးသောကြောင့် နေ့စဉ်စားသုံးမှုများတွင် ဗီတာမင်-C ပါဝင်အောင် စားသုံးသင့်သည်။ ကိုယ်တွင်းက ဗီတာမင်-C ကိုမြှင့်တင်ရန် အကောင်းဆုံးသောနည်းလမ်းမှာ သံပရိုသီးစားသုံးပေးခြင်းလည်းပါဝင်သောကြောင့် ဆီးချိုရောဂါကိုကာကွယ်ရန်ဖြစ်စေ၊ ကုသထိန်းချုပ်ရန်ဖြစ်စေ သံပရိုသီးကိုစားသုံးပေးနိုင်သည်။ ထို့ပြင် သံပရိုသီးတွင်ပါဝင်သော အမျှင်ဓာတ်က အဆာခံနိုင်စေသောကြောင့် ဆီးချိုရောဂါရှိသူများတွင် သွေးတွင်းသကြားဓာတ်မြင့်တက်မှုကို အကောင်းဆုံးကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကိုကျဆင်းစေပြီး သွေးပေါင်ချိန်ကို ထိန်းညှိပေးကာ ကိုယ်ခံအားကို အားဖြည့်ပေးသကဲ့သို့ အနာကျက်စေရန်လည်း ကူညီပေးသည်။ ဆီးချိုရောဂါရှိသူများအနေဖြင့် အစာခြေစနစ်ကောင်းမွန်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်လိုအပ်ပြီး လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိပါက ဆီးချိုရောဂါရှိသူများတွင် စားချဉ်ရည်ပြန်ဆန်တက်ခြင်း၊ အစာကြေခဲခြင်း စသည့်အစာခြေစနစ်အပါအဝင် ခန္ဓာကိုယ်မှ တခြားစနစ်များကိုပါ ထိခိုက်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် အစာခြေစနစ်ကျန်းမာပြီး သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကို အကောင်းဆုံးထိန်းညှိနိုင်စေရန် သံပရိုသီးစားသုံးပေးသင့်သည်။ ဆီးချိုရောဂါရှိသူများ ဓာတ်စာတစ်ခုအနေဖြင့် ဟင်းခါးပူပူတွင် ငရုတ်ကောင်းဖြူး သံပရိုရည်ညှစ်၍ သောက်သုံးပေးနိုင်သည်။

ကင်ဆာကာကွယ်ပေးသောသံပရိုသီး

သံပရိုသီးတွင်ပါဝင်သည့် ခြံပေါင်းများသည် ကင်ဆာဆဲလ်များကို တိုက်ဖျက်ပေးနိုင်စွမ်းရှိပြီး ကင်ဆာမဖြစ်အောင်လည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်သဖြင့် ကင်ဆာကာကွယ်ရန်နှင့်ကုသရန်အတွက်ပါ သံပရိုသီးကို စားသုံးပေးနိုင်သည်။ သံပရိုသီးကဲ့သို့ ချဉ်သည့်အသီးများကို စားသုံးသူများသည် ကင်ဆာရောဂါခံစားရနိုင်ခြေနည်းသည်ဟု လေ့လာမှုများအရ သိရှိရသည်။

အစာခြေစနစ်ကျန်းမာစေသော သံပရိုသီး

သံပရိုသီးတွင် ကယ်လိုရီပါဝင်ပြီး ပျော်ဝင်နိုင်သည့် အမျှင်ဓာတ်များနှင့် သကြားဓာတ်များပါဝင်နေမှုက အစာခြေစနစ်ကိုကျန်းမာစေရန် အကောင်းဆုံးအားဖြည့်ပေးသည်။ ထို့ပြင် သံပရိုသီးသည် အစာခြေစနစ်ကိုကူညီရန် သည်းခြေရည်ထွက်အားကောင်းစေသောကြောင့် အစာချေဖျက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေနိုင်ပြီး အစာအိမ်အလမ်းကြောင်းမှ အဆိပ်အတောက်များကိုလည်း ဖယ်ရှားပေးနိုင်သည်။

ကိုယ်တွင်းမှအဆိပ်အတောက်များကို ဖယ်ရှားပေးသောသံပရိုသီး

နံနက်အစောပိုင်းတွင် သံပရိုရည် နွေးနွေးတစ်ခွက် သောက်ပေးခြင်းဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းသန့်စင်စေသည်။ သံပရိုသီးတွင် ဆီးရွှင်စေသည့်အာနီသင်ရှိခြင်းကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်တွင်းမှအဆိပ်အတောက်များကို ဆီးနှင့်အတူစွန့်ထုတ်ပေးနိုင်သည့်အပြင် ကိုယ်ခံစွမ်းအားကိုလည်း တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။

ကော်လာဂျင်မြှင့်တင်ပေးနိုင်သော သံပရိုသီး

သံပရိုရည်တွင် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အာနီသင်တစ်မျိုးဖြစ်သည့် ဗီတာမင်-C ကြွယ်ဝစွာပါဝင်သောကြောင့် ကော်လာဂျင် (Collagen) ပမာဏကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်က ကော်လာဂျင်ကို အလိုအလျောက်ထုတ်ပေးနိုင်သော်လည်း အသက်အရွယ် ရလာသည့်အချိန်တွင် ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းကျလာပြီး အရေးအကြောင်းများဖြစ်ခြင်းနှင့် အသားအရေလျော့ရဲခြင်းများဖြစ်လာနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် အရေပြားကျန်းမာစေရန် သံပရိုသီးကို အသုံးပြုပေးသင့်သည်။

ဝက်ခြံသက်သာစေနိုင်သောသံပရိုသီး

သံပရိုသီးတွင် အက်စစ်ပါသော်လည်း pH ပမာဏကြွယ်ဝစွာပါဝင်သောကြောင့် ချွေးပေါက်များပိတ်ဆို့မှုကို ကင်းစေပြီး နာကျင်ရောင်ရမ်းမှုကို သက်သာစေနိုင်သကဲ့သို့ ဝက်ခြံကိုသက်သာစေရန် အထိရောက်ဆုံး အားဖြည့်ပေးသည်။ ဆဲလ်သေများကို ဖယ်ရှားပေးနိုင်သောကြောင့် ဆားဝက်ခြံများကိုလည်း သက်သာစေနိုင်သည်။ ဝက်ခြံကိုညှစ်လိုက်သည့်အချိန်တွင် ပိုးဝင်ပြီးကျန်ခဲ့သည့် အမာရွတ်များကို သက်သာစေရန် သံပရိုရည်ကို ရှားစောင်းလက်ပပ်နှင့်ရောစပ်၍ ပုံမှန်လိမ်းပေးနိုင်သည်။



ဗက်တီးရီးယားများကို တိုက်ဖျက်ပေးသောသံပရိုသီး

သံပရိုသီးက ဗက်တီးရီးယားများကို တိုက်ဖျက်နိုင်သောကြောင့် အရေပြားချွေးပေါက်များမှပိုးဝင်ပြီး အရေပြားရောင်ရမ်းမှုများကို သက်သာစေနိုင်သည့်အပြင် ဝက်ခြံဖုများ နီရဲရောင်ရမ်းခြင်းကို သက်သာစေရန်အတွက်လည်း အသုံးပြုပေးနိုင်သည်။

သံပရိုသီး၏တခြားသောအသုံးပြုမှုများ

သားငါးခုတ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ပလတ်စတစ်ပြား သို့မဟုတ် စဉ်းတီတုံးပေါ်သို့ သံပရိုသီးနှင့်ပွတ်တိုက်သန့်စင်ပေးပါက ကပ်တွယ်နေသောပိုးမွှားများအား သေစေနိုင်သည်။ စိတ်ထားသော ပန်းသီးနှင့်ထောပတ်သီးပေါ်ကို သံပရိုသီးနှင့် ပွတ်တိုက်ပေးပါက အညိုဘက်သန်းမသွားအောင်ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ တစ်ခြမ်းပိုင်းထားသည့် သံပရိုသီးခြမ်းပေါ်တွင် လေးညှင်းပွင့်များ သိပ်ထည့်ထားပါက ခြင်္သေ့စေ့နိုင်သဖြင့် ခြင်ဆေးအဖြစ်လည်းအသုံးပြုနိုင်သည်။

ဆေးဖက်ဝင်သော သံပရိုသီးခွံ

Citric Acid ဓာတ်ကြွယ်ဝသော သံပရိုသီးကို ဗီတာမင်-C ဖြည့်စွက်စာအဖြစ် သာမက သံပရိုသီးခွံသည် အတွင်းအသားထက် ဗီတာမင်ဓာတ် ၅ ဆမှ ၁၀ ဆထိ ပိုမိုပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ သံပရိုသီးခွံထဲတွင် ကယ်လီစီယမ်၊ ပိုတက်ဆီယမ်၊ ဗီတာမင်-C ဓာတ်များပါရှိသဖြင့် အရိုးသန်မာစေပြီး အဆစ်အမျက်ရောင်ခြင်း၊ အရိုးအားနည်းခြင်းကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

ထိုကဲ့သို့ ဗီတာမင်နှင့်သတ္တုဓာတ်များအပြင် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများ (Antioxidants) ကြွယ်ဝစွာပါရှိသဖြင့် သံပရိုသီးခွံကိုစားပေးပါက အသားကျစ်လျစ်ခြင်း၊ အဆိပ်အတောက်ကင်းခြင်း၊ သွေးသားသန့်စင်ခြင်း၊ ဆံသားကောင်းမွန်ခြင်း၊ အသားအရေဝင်းပကြည်လင်ခြင်းအကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်သည်။ ထို့ပြင် သံပရိုသီးခွံထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝအဆီဓာတ်က သွေးလေကြောစေခြင်း၊ အဆီကျစေခြင်း၊ မကောင်းသောကိုလက်စထရောများကျစေခြင်း စသည့် အာနီသင်ရှိသောကြောင့် ထမင်းစားသည့်အခါတိုင်း အရည်ညှစ်ပြီးသား သံပရိုသီးခွံကို ပါးပါးလှီး၍ အတိုအမြှုပ်အဖြစ်စားသုံးနိုင်သည်။ သံပရိုသီးခွံထဲတွင် အင်ဇိုင်းများစွာပါရှိသဖြင့် ကင်ဆာရောဂါဖြစ်ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

သံပရိုသီးခွံတွင် အမျှင်ဓာတ်များစွာ

ပါရှိသဖြင့် အစာခြေစနစ်ကိုအကျိုးပြုသည့်အပြင် ခန္ဓာကိုယ်တွင်းသွေးယိုစီးမှုမဖြစ်စေရန် ကာကွယ်ပေးသည်။ နာတာရှည် သွေးတိုးရောဂါရှိသူများအတွက် သံပရိုသီးခွံက သက်စောင့်ဆေးတစ်လက်ဖြစ်သည်။ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုးခြင်းအတွက် သံပရိုသီးခွံကိုမီးဖုတ်၍ ထွက်လာသော အနံ့ကို ရှူရှိုက်ပေးခြင်းဖြင့် သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။ ခေါင်းတစ်ခြမ်းကိုက်ခြင်း၊ ခေါင်းမကြည်လင်ခြင်း၊ စိတ်ဖိစီးမှုများခြင်းအတွက် သံပရိုသီးခွံကို လက်သည်းဖြင့်ဆိတ်၍ ထွက်လာသော သံပရိုသီးခွံအဆီကို ရှူရှိုက်ပေးခြင်းဖြင့် ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။ ကားမူးခြင်း၊ ရထားမူးခြင်း၊ လေယာဉ်မူးခြင်းကြောင့် မူးဝေ အော့အန်လေ့ရှိသူများအနေဖြင့် သံပရိုသီးခွံကိုငုံထားပါက သက်သာစေနိုင်သည်။

လတ်ဆတ်သောသံပရိုသီးကို အစိတ်များစိတ်၍ ကြော်ဖန်ခွက်ထဲသို့အရည်ညှစ်ပြီး သံပရိုသီးခွံပါထည့်၍ ရေနွေးဆူဆူဖြင့် သောက်သုံးခြင်း၊ တစ်ကြိမ်သောက်ပြီး တိုင်း ကြော်ဖန်ခွက်ထဲသို့ ရေနွေးပူဖြည့် ထည့်၍ ရေဆာတိုင်းသောက်ခြင်း၊ နေ့စဉ် မှန်မှန်သောက်ပေးခြင်းဖြင့် သွေးထဲရှိ အဆိပ်များကိုကြေပျက်စေခြင်း၊ သွေးတိုးကျခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်တွင်းအရည်ဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ဗက်တီးရီးယားပိုးမွှား အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်ကျဆင်းစေခြင်း၊ ကင်ဆာရောဂါများမှ ကာကွယ်ပေးခြင်း စသည့်ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများစွာရရှိနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် အရည်ညှစ် အသုံးပြုပြီးသော သံပရာသီးခွံများကို အလွယ်တကူစွန့်မပစ်ဘဲ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးများစွာရရှိနိုင်သည်။

အချုပ်အားဖြင့် သံပရိုသီးက စားလိုက်သည့်အာဟာရများကို အကောင်းဆုံး စုပ်ယူနိုင်ပြီး ကိုယ်ခံအားကောင်းစေနိုင်သကဲ့သို့ ကိုယ်တွင်းကအဆိပ်အတောက်များကိုလည်း အထိရောက်ဆုံးဖယ်ရှားပေးနိုင်သည်။ အနံ့မွှေးမွှေးနှင့်ချဉ်ပြီးပြီး အရသာရှိလှပြီး ဖျော်ရည်သောက်၍ဖြစ်စေ၊ အသုတ်ထဲထည့်စား၍ဖြစ်စေ အရသာရှိသကဲ့သို့ ခံတွင်းရှင်းပြီး သံပရိုသီးခွံကလည်း နေ့စဉ်ဘဝတွင် ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူများစွာပေးသည့်အတွက် သင့်တင့်မျှတစွာ စားပေးသင့်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကလေးမြို့နယ်၌ နွေရာသီအခြေခံအားကစားသင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ



ကလေး မတ် ၃၁

ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့ မြို့နယ်အားကစားလေ့ကျင့်ရေးရုံးကြီး၌ မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် မြို့နယ်အားကစားနှင့်ကာယ ပညာဦးစီးဌာနမှကြီးမှူးဖွင့်လှစ်သော နွေရာသီ

အခြေခံအားကစားသင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ သည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ် ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးသိန်းက သင်တန်း ဆင်း အမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းသား၊

သင်တန်းသူများအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ် များပေးအပ်ကာ မြို့နယ်အားကစားနှင့်ကာယ ပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်း နည်းပြ ဆရာ၊ ဆရာမများအား ဂုဏ်ပြုအမှတ် တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ တိုက်ကွမ်ဒိုနှင့်မြန်မာ့သိုင်း သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများက သရုပ်ပြသရာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေး ကြသည်။

အဆိုပါ အခြေခံအားကစားနည်းသင်တန်း များမှာ ဘောလုံး၊ ကြက်တောင်၊ လက်ဝှေ့၊ တိုက်ကွမ်ဒိုနှင့် မြန်မာ့သိုင်းအားကစားနည်း တို့ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၀၀ ဦး တက်ရောက်ကာ သင်တန်းကာလမှာ မတ်လ ၁၀ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ (၆၀၃) မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ယိမ်းအဖွဲ့များကြိုတင်လေ့ကျင့်

ပန်းတောင်း မတ် ၃၁

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် ၁၃၈၇ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာယိမ်း အဖွဲ့များနှင့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ယိမ်းအဖွဲ့ များက ကြိုတင်စောင့်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများကို အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ပန်းတောင်း) ကျောင်းစာကြည့်တိုက်အတွင်း၌ ယခုအခါ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့လေ့ကျင့်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေး နှင့်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ရပ်ကွက်နေ ပြည်သူများစုပေါင်းကာ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုကို ဖော်ထုတ်နိုင်သည့် သင်္ကြန် တေးသံသာများ၊ အကအလှများဖြင့်ကပြဖျော်ဖြေ နိုင်ရန်အတွက် နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ စနစ်တကျလေ့ကျင့်လျက်ရှိသည်။

ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကာလအတွင်း ရေကစား မဏ္ဍပ်များ၊ စတုဒိသာကျေးမွေးလှူဒါန်းမှုများ နှင့်အတူ ယိမ်းအဖွဲ့များ၏ ကပြဖျော်ဖြေမှုများ ဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပမည်ဖြစ် ကြောင်းသိရသည်။ လပြည့်လင်း(ပြန်/ဆက်)



လက်ပံတန်းမြို့နယ်၌ ရေဆင်းပေါ်ဆန်း(၂) စပါးမျိုး စမ်းသပ်စိုက်ပျိုး

လက်ပံတန်း မတ် ၃၁

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ် အတွင်း နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေးတွင် အရည် အသွေးမြင့်ပေါ်ဆန်းမွေးစပါးမျိုးများလုံလောက် စွာရရှိစေရန် ရေဆင်းပေါ်ဆန်း(၂) စပါးမျိုးများ ကို ယခုအခါစမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားကြောင်းသိရ သည်။

ထိုသို့စိုက်ပျိုးရာတွင် ရေဆင်းပေါ်ဆန်း (၂)စပါးမျိုးကို မကျီးကွင်း၊ သိုက်ဝါးချောင်း၊ ရေကန်၊ ညောင်ဝိုင်းကျေးရွာအုပ်စုရှိ တောင်သူ

ရှစ်ဦး၏ လယ်မြေ ၁၅ ဧက၌ စမ်းသပ် စိုက်ပျိုးထားရှိရာ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက် ရှိသည်။

အဆိုပါ ရေဆင်းပေါ်ဆန်းစပါးမျိုးများကို ၂၀၂၆-၂၀၂၇ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ရေဆင်း ပေါ်ဆန်း(၁) ၃၃၄ ဧက၊ ရေဆင်းပေါ်ဆန်း(၂) ၃၃၄ ဧက၊ ရွှေတိုပေါ်ဆန်း ၁၆၇၄ ဧက စုစုပေါင်း ၂၃၄၂ ဧကအား တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှသိရသည်။ မျိုးမင်းထွန်း

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ် ၁-၄-၂၀၂၆(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)			
၁။ ၀၆:၀၃	တရားတော်	၁၀။ ၁၃:၂၀	အမှတ်တရနေ့ရက်များ
၂။ ၀၆:၄၅	ဓမ္မပူဇာတေး	၁၁။ ၁၃:၅၀	ကမ္ဘာ့ရေးရာမှတ်သားစရာ
၃။ ၀၈:၂၀	မျိုးချစ်တပ်မတော်	၁၂။ ၁၄:၃၅	အဟောင်းထဲမှ
၄။ ၀၈:၃၀	မောင်မယ်လေးများ သိစေချင်		အကောင်းဆုံးတေးသီချင်း ကဏ္ဍ
၅။ ၀၈:၄၅	မှတ်သားလိုက်နာ ပုံပမာ	၁၃။ ၁၈:၄၀	Music Gallery
၆။ ၀၉:၃၅	ကျန်းမာသုတ	၁၄။ ၁၉:၀၀	ရုပ်မြင်သံကြားဇာတ်လမ်း အတွေ့လေးရယ်မှ အိုအကြို(ဇာတ်သိမ်းပိုင်း) သရုပ်ဆောင် ကျော်ဟိန်း၊ မင်းဦး၊ မျိုးသန္တာထွန်း၊ စံမတူ၊ နွဲ့နွဲ့စန်း၊ ဒါရိုက်တာ- ဝဏ္ဏ
၇။ ၁၀:၅၀	သာယာသီကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး		
၈။ ၁၂:၁၅	လေးစားအတုယူ စံနမူ သူရဲကောင်းများ		
၉။ ၁၂:၄၅	ပန်းတို့၏အလှတရား		

သင်(FM)အသံလွှင့်အစီအစဉ် ၁-၄-၂၀၂၆(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)	
၁။ ၀၉:၀၀	Market News
၂။ ၁၁:၅၀	နွယ်မြက်သစ်ပင်ဆေးဖက်ဝင်
၃။ ၁၃:၀၀	ပြည်သူ့ကြားကပြည့်သူ့စကား
၄။ ၁၄:၅၀	ဖတ်သမျှ မှတ်သမျှ
၅။ ၁၅:၃၅	Happy Zone
၆။ ၂၁:၄၀	ချောက်ချောက်ချားချား ဖြစ်ရပ်များ

တင့်တယ်ခြင်း

- ❖ စန္ဒကူး နံ့သာမြိ မွှေးလှတဲ့ သူ့ဂုဏ် သင်းရနံ့ထုံ။ ဘယ်တော့မှ ခန်းမကုန် လွမ်းထုံကာ မွှေးနေမြဲ။ သူ့အပင် သူ့အခေါက် သွေ့ခြောက်ပါလည်း။
- ❖ ဆင်ပြောင်ကြီး ခုံထည်စွ တင့်တယ်လှ အသရေ ရွန်းမြမြဝေ။ ကြောက်ခမန်း စစ်ပွဲမြေ ရောက်ကာနေ သူမရွံ့။ ကြားဝင့်ထည် တင့်တယ်ခြင်းကို အလျဉ်းမစွန့်။
- ❖ ပင်ကိုမူ သူ့ဗီဇ ချိုလှတဲ့ ကြံချောင်းတွေ အမြဲချိုပေ။ ကြိတ်စက်ထဲ ရောက်ကာနေ ကြံရည်တွေ အချိုဖွံ့။ “ချိုခြင်းမူ” သူ့ဗီဇ လုံးဝမစွန့်။
- ❖ လူ့ပြည်ရွာ ခရီးတစ်ထောက် လှမ်းလျှောက်တဲ့ ခါမလေ။ ဘဝဆိုတာ တိုက်ပွဲမို့ အခက်အခဲ အဖုံဖုံက ဤလူ့ဘုံ သဘာဝ ကြုံရမည်ပေ။ လှိုင်းလေထန် ရေဆန်လမ်း ပန်းချင်လည်း ပန်းပါစေ လန်းဖြာဝေ နောက်မတွန့်။ ကြုံသမျှ ခဲအခက်တွေ ဇွဲဖက်မသွေ ရင်ဆိုင်ဝံ့။ ထိန်းစောင့်တည် ကိုယ်ကျင့်တရားကို လုံးလျားမစွန့်။ ။

မောင်ယုလွင်(သပြေ)

MWD Education, Knowledge & Sports Channel

၁-၄-၂၀၂၆(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)

၁။ ၀၉:၀၅	အားကစားနည်းသမိုင်းကြောင်း ပီတန်းအားကစားနည်း
၂။ ၁၁:၀၅	English For Everyone Speaking in English
၃။ ၂၀:၀၅	ကျန်းမာသောဘဝ

ငွေဆောင်မြို့ကျက်သရေဆောင် မြို့ဦးစေတီတော်မြတ်ကြီး ပြုပြင်မွမ်းမံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအတွက် ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများထံမှ ဩဝါဒခံယူပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



ငွေဆောင် မတ် ၃၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ငွေဆောင်မြို့ကျက်သရေဆောင် မြို့ဦးစေတီတော်မြတ်ကြီး ပြုပြင်မွမ်းမံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအတွက် ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများထံမှ ဩဝါဒခံယူပွဲအခမ်းအနားကို မတ်လ ၃၀ ရက်က မြို့ဦးစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ ဆရာတော်ကြီးများအား ငွေဆောင်မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက အရုဏ်ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက်

ဧည့်ပရိသတ်များက နမောတသာသုံးကြိမ် ရွတ်ဆို၍ အခမ်းအနားကို စတင်ဖွင့်လှစ်ပြီး ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကြသည်။
ယင်းနောက် ငွေဆောင်မြို့ စုပေါင်းရပ်ကွက်သံဃာ့နာယကအဖွဲ့ မြို့ဦးစေတီတော်မြတ်ကြီး ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများထံ ဩဝါဒခံယူပွဲကျင်းပရေးဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝင်းမင်းကိုက သာသနာရေးဆိုင်ရာများလျှောက်ထားရာ ဆရာတော်ကြီးများက ဩဝါဒကထာများ မိန့်ကြားတော်မူသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့ဦးစေတီတော်မြတ်ကြီး ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌက မြို့ဦးစေတီတော်မြတ်ကြီးပြုပြင်မွမ်းမံရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကိုလျှောက်ထားပြီး တက်ရောက်လာသော အလှူရှင်များကလည်း ပြုပြင်မွမ်းမံလိုမှုအစီအစဉ်များကို လျှောက်ထားကြသည်။
ယင်းနောက် ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်က ရေစက်ချအနုမောဒနာတရားချီးမြှင့်တော်မူပြီး တက်ရောက်လာသူများက ဗုဒ္ဓသာသနံစိရံတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်လင်းဦး(ပြန်/ဆက်)

မကွေးမြို့နယ် ဂွေးတောက်စမ်းကျေးရွာ၌ လေထုညစ်ညမ်းမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး

မကွေး မတ် ၃၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ လေထုညစ်ညမ်းမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို မတ်လ ၃၁ ရက်တွင် ဂွေးတောက်စမ်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မကွေးခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဘုန်းဝေက မီးခိုးမြူငွေအန္တရာယ်အကြောင်း သိကောင်းစရာများနှင့် မီးခိုးမြူငွေအန္တရာယ်ကြောင့် နောက်ဆက်တွဲဖြစ်ပွားလာနိုင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုများကိုကာကွယ်ရန် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကို ဆွေးနွေးဟောပြောသည်။

ဆက်လက်၍ မကွေးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလင်းထွဋ်က ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး စနစ်တကျအမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်လေထုညစ်ညမ်းမှု အိမ်တွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ကူးစက်ရောဂါများ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများ၊ ဆောင်ရွက်ရန်အချက်များနှင့် အမှိုက်များကို အမျိုးအစားခွဲခြား၍ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရန်နည်းလမ်းများကို အသိပညာပေးဟောပြောသည်။

အဆိုပါ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ ဂွေးတောက်စမ်းကျေးရွာမှ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ ငြိမ်းသူ

မြတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်းများအား Incident Command System (ICS) ကိုအခြေခံသည့် အသိပညာပေးဟောပြော

မြတ် မတ် ၃၁

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြတ်ခရိုင် မြတ်မြို့နယ်အတွင်း မီးလောင်မှုအပါအဝင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ၊ မတော်တဆမှုများဖြစ်ပွားသည့်အခါ မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့်အတူ မြို့နယ်အတွင်းရှိ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ဟန်ချက်ညီညီဖြင့် အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် Incident Command System(ICS) ကိုအခြေခံသည့် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို မတ်လ ၃၀ ရက်က မြတ်ခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ

သည်။
အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဝင်းက မီးလောင်မှုအခြေခံသဘောတရားများ၊ မီးလောင်မှုများတွင်ဖြစ်ပွားတတ်သော ဘေးအန္တရာယ်များ၊ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားသည့်နေရာသို့ ချဉ်းကပ်ဝင်ရောက်နည်းများ၊ အသက်ကယ်နည်းစနစ်များ၊ လူနာသယ်ဆောင်နည်းများ၊ အဖွဲ့အစည်းအလိုက် လုပ်ဆောင်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရမည့်ကဏ္ဍများ၊ မီးသတ်ယာဉ်၊ လူနာတင်ယာဉ်နှင့် တခြားအရေးကြီးယာဉ်များ နေရာယူရမည့်



စနစ်များအကြောင်းကို အကျယ်တဝင့် အသိပညာပေးဟောပြောသည်။
အဆိုပါ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ မီးလောင်မှုနှင့်သဘာဝဘေးဖြစ်စဉ်များတွင် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့်အတူ

ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသော မြို့နယ်အတွင်းရှိ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်း ၂၅ သင်းမှ အသင်းဝင် ၁၂၅ ဦး တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ ခိုင်ထူး(ပြန်/ဆက်)

အောင်လံမြို့နယ်၌ နွေရာသီအခြေခံအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းဆင်းစာမေးပွဲကျင်းပ

အောင်လံ မတ် ၃၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံခရိုင် အောင်လံမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်အတွင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အချိန်ကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုတတ်စေရန်နှင့် အင်္ဂလိပ်စာအရည်အချင်း

မြှင့်တင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော နွေရာသီအခြေခံအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်း၏ သင်တန်းဆင်းစာမေးပွဲကို မတ်လ ၃၀ ရက်က မြို့နယ်လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။
အဆိုပါ သင်တန်းဆင်းစာမေးပွဲတွင် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများက

သင်တန်းကာလအတွင်း သင်ကြားခဲ့ရသည့် Grammar ဝေါဟာရနှင့် အခြေခံပြောဆိုဆက်သွယ်မှုဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များကို စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြေဆိုကြရာ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေး

ကြသည်။
ယင်းနွေရာသီ အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းကို တက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများထံမှ ထူးချွန်စွာဖြေဆိုနိုင်ခဲ့သူများနှင့် ပျက်ရက်မရှိတက်ရောက်ခဲ့သူများအား မတ်လ ၃၁ ရက်က ဂုဏ်ပြုဆုများ ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အာကာ(ပြန်/ဆက်)

မိတ္ထီလာမြို့၌ အခြေခံမြန်မာ့သိုင်းပြိုင်ပွဲနှင့် သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

မိတ္ထီလာ မတ် ၃၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့၌ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ ခရိုင်အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်သိုင်းဆပ်ကော်မတီတို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သော အခြေခံ မြန်မာ့သိုင်းပြိုင်ပွဲနှင့်သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို မတ်လ ၃၁ ရက်တွင် မြို့နယ်လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။



နှင့် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်သိုင်းဆပ်ကော်မတီမှ နည်းပြဦးကျော်မိုး

က သင်တန်းဆင်းအမှာစကား ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ အခြေခံမြန်မာ့သိုင်းပြိုင်ပွဲ

ကို ကျင်းပရာ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၃၀ ဦးအနက် ၁၁ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ ထို့နောက် ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးမင်းဇော်နှင့် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မာလာဆွေဝင်းတို့က သင်တန်းနည်းပြများအား အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိကြသူများအား ခရိုင်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်မြန်မာ့သိုင်းဆပ်ကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများက ဆုများအသီးသီး ချီးမြှင့်ပေးအပ်ကြကြောင်း သိရသည်။ (၆၀၂)

လက်ဆင့်ကမ်းအမွေ

ပြည်စိုးညိမ်း

စာရေးသူမှာ တပ်မတော်သားမိသားစုဝင်တစ်ဦး မဟုတ်သော်လည်း တပ်မတော်နှင့်မိမိလှပေ။ နိုင်ငံ့ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးအဖြစ် နေရာဒေသအနှံ့သို့ ရောက်ရှိ တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် ဒေသခံတပ်ရင်း/ တပ်ဖွဲ့ အသီးသီးမှ တပ်မတော်သားများနှင့် အကြောင်း အားလျော်စွာ ထိတွေ့ဆက်ဆံခဲ့ရသည်။ လုပ်ငန်း တာဝန်များ အတူတကွထမ်းဆောင်ခဲ့ရဖူးသည်။

နေရာဒေသအလိုက်တင်ဖွဲ့အမျိုးအစားများမတူညီ ကြသော်လည်း သူတို့အားလုံးတွင် တူညီသော အရာတစ်ခုရှိနေသည်ကို သတိထားမိပါ၏။ ထိုအရာမှာ အထက်အောက်ရှိသေလေးစားမှု၊ အမိန့်နာခံမှုနှင့် စည်းကမ်းကို ကျောရိုးမထွှိုပြင်ထားသည်ဆိုသော အချက်ပင်။ ပမာပြုရသော် ပန်းတို့မည်သည် အမျိုးမျိုး အစားစားကွဲပြားကြသော်ငြား လှပသောအဆင် အသွေးနှင့် မွှေးပျံ့သောရနံ့တို့ ကိုယ်စီရှိကြသည့်နယ် ဖြစ်ပါသည်။ တပ်မတော်သားတို့မည်သည်လည်း ထမ်းဆောင်ရသည့် တာဝန်နှင့် ရာထူးအဆင့်အလိုက် ကွဲပြားနိုင်သော်ငြား နိုင်ငံတော်နှင့်နိုင်ငံသားတို့၏ အကျိုးကိုရေးရှု၍ ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါးကို အစဉ်အမြဲ ဦးထိပ်ထားလေ့ရှိသည်မှာ တစ်သားတည်းတစ်ထပ် တည်းပင်ဖြစ်ကြပါ၏။

တပ်မတော်၏ ဒီအင်နီအေဟု ဆိုအပ်သည့် ထိုကျောရိုးမထွှိုပြင်အမှတ်လက္ခဏာများနှင့် ယုံကြည် ချက်၊ ခံယူချက်များ ယနေ့တိုင် တပ်မတော်သား အားလုံး၏ ရင်ထဲ၊ နှလုံးသားထဲတွင် ရှင်သန်ခိုင်မြဲနေ ရခြင်းမှာ မှန်မြတ်သည့် အစဉ်အလာကောင်းများအဖြစ် မျိုးဆက်ပေါင်းများစွာက ခေတ်သမိုင်းအဆက်ဆက် လက်ဆင့်ကမ်းအမွေအဖြစ် တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ခဲ့ကြခြင်းကြောင့်ဖြစ်မည်ဟု စာရေးသူ ယူဆမိပါ၏။ စာရေးသူကြည့်လိုက်ရသော ရုပ်သံ သတင်းတစ်ပုဒ်ကလည်း ထိုအယူအဆကို ပို၍ခိုင်မာ စေခဲ့ပါသည်။

မှန်ပါသည်။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၃၀ ရက်နေ့က ကြည့်ရှုလိုက်ရသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော်၊ မြန်မာ့တပ်မတော်၏ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန်လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားပင်ဖြစ်ပါ၏။

စာရေးသူလုပ်ငန်းခွင်မှသက်ပြည့်ပင်စင်ယူခဲ့သည် မှာ ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုမျှ ကြာမြင့်ခဲ့ပါပြီ။ လျင်မြန်စွာ စီးဆင်းနေသော သတင်းခေတ်ကြီးထဲတွင် မျက်မှောက် ခေတ် ကမ္ဘာ့အရေး၊ နိုင်ငံ့အရေးများနှင့် မျက်ခြည် မပြတ်စေခြင်းငှာသတင်းများကို နေ့စဉ်စားသုံးနေရပါ သည်။

သတင်းများ စီးဆင်းပုံကလည်းအမျိုးမျိုးဖြစ်သည်။ လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာများတွင် သတင်းများက အဆီး အတားမရှိ အရှိန်အဟုန်ပြင်းပြင်းဖြင့် စီးဆင်းနေကြ သည်။ သို့သော် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု ကင်းမဲ့နေ တတ်သည်။ အဆိပ်အတောက်၊ အညစ်အကြေးများ ပြည့်နှက်ဖုံးလွှမ်းနေတတ်သည်။ သတင်းများ၏ မှန်ကန်စိတ်ချရမှုတန်ဖိုးက အထိန်းအကွပ်မဲ့စွာ ပရမ်း ပတာဖြစ်နေတတ်သည်။ တစ်ဖက်တွင် တရားဝင် ထုတ်ဝေနေသည့် ပုံနှိပ်မီဒီယာများရှိသည်။ တရားဝင် ထုတ်လွှင့်နေသည့် ရုပ်သံမီဒီယာများရှိသည်။ သတင်း စီးဆင်းမှု အနည်းငယ်ကြန့်ကြာသည်ဟုထင်ရ သော်လည်း ၎င်းတို့၏ အားသာချက်မှာ ရာနှုန်းပြည့် မှန်ကန်စိတ်ချရမှုရှိခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အဆင့်ဆင့်သော နေရာဌာနတိုင်းတွင် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုအပြည့် ဖြင့် သတင်းစစ်၊ သတင်းမှန်များကို ပြည်သူလူထု လက်ဝယ်သို့ မှန်မြတ်သောရည်ရွယ်ချက်ကောင်း



များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးနေကြခြင်းဖြစ်သည်။

စာရေးသူတို့အိမ်တွင် မြန်မာ့အလင်း၊ ကြေးမုံနှင့် မြဝတီသတင်းစာသုံးစောင်လုံးယူထားသည်။ ဈေးနှုန်း များကလည်း သင့်တော်မျှတသည်။ သတင်းစာသုံးစောင် လုံးအတွက် တစ်လတာကျသင့်ငွေမှာ လက်ဖက်ရည် ဝိုင်းတစ်ဝိုင်းစာမျှသာရှိသည်။ ညရစ်နာရီဆိုလျှင် စာရေးသူတို့မိသားစုအားလုံးအညွှန်းသို့ စုရုံးရောက်ရှိ နေတတ်သည်မှာ အစဉ်အလာတစ်ခုလုပ်ဖြစ်နေ သည်။ မြဝတီနှင့် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်မည့် နေ့စဉ်သတင်းများကို ကြည့်ရှုနိုင်ရန် ဖြစ်သည်။ ကျေနပ်စရာအကောင်းဆုံးမှာ စာရေးသူ အဖို့ လက်ရှိဖြစ်ပျက်နေသော အခြေအနေများကို ခိုင်ခိုင်လုံလုံ၊ တိတိကျကျနှင့် မှန်မှန်ကန်ကန်သုံးသပ် နိုင်ရန်အတွက် အထောက်အပံ့ကောင်းများရရှိစေ ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

စာရေးသူညွှန်းဆိုလိုသည့် အခမ်းအနားမြင်ကွင်း မှာ ခမ်းနားလေးနက်လှသည်နှင့်အမျှ ကျက်သရေ မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့် ပြည့်လျှမ်း၍နေပါသည်။ လက်ရှိ မြန်မာ့တပ်မတော်၏ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် တာဝန် ထမ်းဆောင် လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိ သုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်တာဝန် လွှဲပြောင်းလက်ခံ တာဝန်ထမ်းဆောင် မည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူရဲဝင်းဦးတို့ အလေးပြုခံ စင်မြင့်ထက်တွင် အတူယှဉ်တွဲလျက် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူကြပုံ၊ ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲအား စစ်ဆေးနေပုံတို့မှာ တပ်မတော်၏ စည်းစနစ်ကျန မှု၊ စည်းကမ်းသေဝပ်မှုနှင့် လေးနက်သောအဓိပ္ပာယ် တို့ ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်နေပါသည်။ ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူနေစဉ် ဂုဏ်ပြုအမြောက်တပ်ဖွဲ့ မှလည်း အမြောက် ၁၉ ချက်ကို စစ်ရေးပြအခမ်းအနား

အဆောင်အယောင်စားကို ဂါရဝပြုပြန်လည်ပေးအပ် နေပုံ မြင်ကွင်းတို့မှာ အထက်အောက်ရှိသေလေးစားမှု သဘော၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုသဘောနှင့် ရဲဘော် အချင်းချင်းအပေါ်ထားရှိသော မေတ္တာတရား၊ သံယောဇဉ်တရားနှင့် သစ္စာစောင့်သိမှုတရားဆိုသည့် ရဲဘော်စိတ်ကိုပေါ်လွင်စွာထင်ဟပ်ဖော်ကျူးနေသည် ဟု စာရေးသူခံစားရပါ၏။

အခမ်းအနားတွင် တပ်မတော်အကြီးအကဲနှစ်ဦး၏ မိန့်မှာချက်များမှာလည်း တပ်မတော်အတွက်သာမက မိမိတို့နိုင်ငံတော်အတွက်ပါ အလေးအနက်ထားလိုက်ကာ ကျင့်သုံးရမည့် လမ်းညွှန်ချက်များပင်ဖြစ်ပါသည်။ လက်ရှိတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုး မဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် ၏ ဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်းတွင် “မျိုးဆက်သစ်တပ်မတော် ခေါင်းဆောင် များအနေနှင့်လည်း တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးနှင့် ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တို့၏ ဦးဆောင်မှု အောက်တွင် တပ်မတော်၏တာဝန်များကို စုစည်း ညီညွတ်စွာဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ကမ္ဘာ တည်သရွေ့ မြန်မာတည်ရမည်၊ မြန်မာတည်သရွေ့ မြန်မာ့တပ်မတော်တည်ရှိရမည်၊ ကောင်းမြတ်သည့် တပ်မတော်၏ သမိုင်းအစဉ်အလာများကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းပြီး နိုင်ငံတော်က အားထားရသော၊ ပြည်သူ လူထုကအားကိုးရသော တပ်မတော်အဖြစ်ဆက်လက် ရပ်တည်သွားကြပါဟု ဆန္ဒပြုကြောင်း” အပြန်အလှန် အမှီသဘာပြုလျက်ရှိသည့် နိုင်ငံတော်နှင့်တပ်မတော်

❖ မြန်မာနိုင်ငံသမိုင်းကြောင်းတစ်လျှောက်မှ ယနေ့အချိန်အထိ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကိုဦးဆောင်နိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ခြင်းဆိုသည်မှာ ခေတ်အဆက်ဆက် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းစဉ်ကာလမှစ၍ လွတ်လပ်ရေး ရပြီးနောက် မျက်မှောက်ကာလအထိ အဆင့်ဆင့်သောတပ်မတော် ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၊ မိဘ၊ ဆရာသမားများ၏ သွန်သင်ဆုံးမမှုများ၊ သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာများ၏ အဆင့်ဆင့်လက်ဆင့်ကမ်း သွန်သင်ဆုံးမမှုများကြောင့် ခိုင်မာစွာရပ်တည်နေနိုင်ခြင်းဖြစ် . . .

ဖြင့် ထပ်မံဂုဏ်ပြုပစ်ဖောက်လိုက်ပုံမှာ ကြက်သီး မွေးညင်းထဖွယ်ဖြစ်ပါသည်။

လက်ရှိတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုး မဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်က တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်လွှဲပြောင်း လက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင်စည်သူရဲဝင်းဦး ထံသို့ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ၏ အဆောင်အယောင်စားနှင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး၏အလံတို့ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပေးပြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ဦးစီးကွပ်ကဲမှု တံဆိပ်ကို တပ်ဆင်ပေးပုံ၊ တစ်ဖန်တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်လက်ခံထမ်းဆောင်သည့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင်စည်သူရဲဝင်းဦးက တာဝန်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည့် ယခင်တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ ဂုဏ်ပြု

ဖြစ်တည်မှုနှစ်ရပ်၏ အခန်းကဏ္ဍကို ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အကျိုးကို သယ်ပိုး ဆောင်ရွက်ကြရန် အတွေ့အကြုံရင့်ကျက်သော နောင်တော်ကြီးတစ်ဦး၏ မေတ္တာနှင့်ယှဉ်သော ဆုံးမ လမ်းညွှန်မှုအဖြစ် ခံစားရစေပါသည်။

ထို့အတူ မြန်မာ့တပ်မတော်၏တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏တာဝန်များကို လွှဲပြောင်း လက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဇေယျ ကျော်ထင်စည်သူရဲဝင်းဦးက ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်“ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) အရ “အခြေခံဥပဒေကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ ခိုင်မြဲရေးတို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို စောင့်ရှောက်ရန်” တာဝန်ပေးထားသည့်အတွက်

► စာမျက်နှာ ၁၁ မှအဆက်

ယခုတစ်ဝက်များကို သစ္စာရှိရှိကျေပွန်စွာဖြင့် ဆက်လက် ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် အစိုးရ၏ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏လိုလားချက် ဖြစ်သည့် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းကို ဆက်လက် လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေးအတွက် တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်ရာတွင် အပြည့် အဝပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း” ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသား တို့အတွက် နောင်တော်ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက် တို့၏ဆုံးမသွန်သင်မှုများ၊ လမ်းညွှန်မှတ်တမ်းများ အပေါ် လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် မည့် တက်ကြွထက်သန်သောစိတ်နေစိတ်ထားကို အတိုင်းသားတွေ့မြင်ရပါသည်။

တပ်မတော်အကြီးအကဲနှစ်ဦးတို့၏ ထိုမြင်ကွင်း ပုံရိပ်များမှာ ကြည့်ရှုနိုင်ခြင်း၊ ဝမ်းသာခြင်း၊ ဂုဏ်ယူခြင်း တို့နှင့်အတူ ကြည့်ရှုနေသူစာရေးသူတို့ကိုပင် ကူးစက် ခံစားရစေပါသည်။ တပ်မတော်အကြီးအကဲနှစ်ဦးသည် တက်ရောက်လာကြသည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးဆက်ဆံနေကြ ပုံမှာ နွေးထွေးရင်းချာလှသည့်မိသားစုများသဖွယ် စည်းလုံးညီညွတ်သည့်မြင်ကွင်းသရုပ်နှင့် ချစ်ခင် လေးစားသည့်ပြုမူမှုကို တစ်ပြိုင်တည်းတွေ့လိုက်ရ ခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။

တီဗွီဖန်သားပြင်မှ သတင်းပုံရိပ်များပေါ်တွင် သက်ဝင်စီးမြောနေသော စာရေးသူတို့မိသားစုမှာ မြန်မာ့တပ်မတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ၏တာဝန်များအား လက်ဆင့်ကမ်းလွှဲပြောင်းပေးအပ်

ခဲ့သည့်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသတိုးမဟာသရေစည်သူသတိုး သီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ လိုက်ပါလာသည့်မော်တော်ယာဉ် ဇေယျာသီရိဗိမာန်မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာသည်အထိ ကြည့်ရှုနေကြရာ ဂုဏ်ပြု စစ်တီးဝိုင်း၏ ဂုဏ်ပြုတီးခတ်သီဆိုလိုက်သည့်သီချင်းသံ ကိုကြားလိုက်ရမှပင် သတိပြန်ဝင်လာပေတော့သည်။ အလားတူပင် လက်ရှိမြန်မာ့တပ်မတော်၏ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီမဟာသရေစည်သူစိုးဝင်းနှင့်ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် လွှဲပြောင်းလက်ခံ တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့်ညိုနိုင်ကွမ်းကွဲကွဲ(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် သရေစည်သူ ကျော်စွာလင်းတို့၏ တာဝန်လွှဲပြောင်းမှုအခမ်းအနား ကိုလည်း တပ်မတော်၏ကောင်းမြတ်သောစဉ် အလာများကို လက်ဆင့်ကမ်းထမ်းဆောင်ကြသည် နှင့်အညီ အနှစ်သာရပြည့်ဝစွာ ကြည့်ရှုတွေ့မြင်ခဲ့ရ ပါသည်။

ထိုမြင်ကွင်းများကိုကြည့်ရှုပြီးနောက် တပ်မတော် ၏အစဉ်အလာကောင်းများနှင့် လက်ဆင့်ကမ်း အမွေဆိုင်ရာအဓိပ္ပာယ်ကို စာရေးသူတို့မိနားလည် လာမိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသမိုင်းကြောင်း တစ်လျှောက်မှ ယနေ့အချိန်အထိ တပ်မတော်အနေ ဖြင့် နိုင်ငံတော်ကိုဦးဆောင်နိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ခြင်း ဆိုသည်မှာ ခေတ်အဆက်ဆက်လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်း စဉ်ကာလမှစ၍ လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် မျက်မှောက် ကာလအထိ အဆင့်ဆင့်သောတပ်မတော်ခေါင်းဆောင် ကြီးများ၊ မိဘ၊ ဆရာသမားများ၏သွန်သင်ဆုံးမမှုများ၊ သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာများ၏ အဆင့်ဆင့် လက်ဆင့်ကမ်းသွန်သင်ဆုံးမမှုများကြောင့် ခိုင်မာစွာ

ရပ်တည်နေနိုင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ပြည်တွင်းရန်၊ ပြည်ပ ရန်တို့ကို တွန်းလှန်တိုက်ဖျက်နိုင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့်အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ ခိုင်မြဲရေးဟူသည့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်နိုင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ဝန်ထမ်းငယ်ဘဝမှသည် ယနေ့အငြိမ်းစားယူပြီး သည်အထိ စာရေးသူမျက်ခြည်မပြတ်သတိပြုမိသည့် မှာတပ်မတော်သားများအနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ များကမွေးဖွားလာသော မျိုးချစ်တပ်မတော်သားများ အဖြစ်ခံယူကြပြီး အဆင့်ဆင့်သောခေါင်းဆောင်များ နှင့် ချမှတ်ထားသောလမ်းညွှန်ချက်များကို တစ်သေဝ မတိမ်းလိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေကြသည်ဆိုသော အချက်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ အစဉ်အလာကောင်းများနှင့် အညီ တပ်မတော်ကြီးထာဝစဉ်နုပျိုနေစေရန် အရည် အချင်းပြည့်ဝသည့်တပ်မတော်၊ အင်အားပြည့်ဝသည့် တပ်မတော်၊ စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့်တပ်မတော် အဖြစ် ဆက်လက်တည်ဆောက်လျက်ရှိနေကြသည် ဆိုသောအချက်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

စာရေးသူတို့နိုင်ငံ၌ မကြာမြင့်သောကာလမှာပင် ပြည်သူများလိုလားသည့်ဒီမိုကရေစီအစိုးရသစ်တစ်ရပ် ပေါ်ထွက်လာတော့မည်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအစိုးရသစ် သည် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ တရားဥပဒေ စိုးမိုးစေရန်ပြည်သူလူထု၏ စားဝတ်နေရေးအဆင်ပြေ စေရန်၊ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ကြတော့ မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တိုင်းပြည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးသည် အထူးလိုအပ်သည့် အတွက် တပ်မတော်၏အခန်းကဏ္ဍမှာလည်း အလွန်မှပင်အရေးကြီးပြီး အမျိုးသားနိုင်ငံရေး ဦးဆောင်မှုတွင် အစဉ်အလာမပျက် တာဝန်ကျေပွန်စွာ

ဆက်လက်ထမ်းဆောင်သွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်၏အဓိကတာဝန်ဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ရန်အတွက် စွမ်းရည်ပြည့်ဝ သည့်တပ်မတော်ဖြစ်အောင် သမိုင်းကြောင်းအစဉ် အလာကောင်းများကို လက်ဆင့်ကမ်းအမွေအဖြစ် ဤသို့ ခမ်းနားလေးနက်စွာ လွှဲပြောင်းဆက်ဆံနေ သည့်မြင်ကွင်းမှာ ကျက်သရေမင်္ဂလာအပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံလှပါသည်။ တပ်မတော်အကြီးအကဲနှစ်ဦး၏ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အတွက် မိန့်မှတ်ချက်များမှာ လည်း အထူးပင်မှတ်သားလိုက်နာဖွယ်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူပင် နိုင်ငံတော်သီချင်း၌ “ဒါတို့ပြည် ဒါတို့မြေ တို့ပိုင်နက်မြေ” ဟူ၍ပိုမိုပါသည်။ စာရေးသူတို့၏ ဘိုးဘွားမိဘများ ခေတ်အဆက်ဆက် လက်ဆင့်ကမ်း ပေးခဲ့သောအမွေဖြစ်ပါသည်။ ထိုအမွေမှာ “မြန်မာပြည်” ပင်ဖြစ်ပါသည်။ စာရေးသူတို့လိုက်ရိုနေထိုင်နေသော အမိမြန်မာပြည်ကြီးသည် ဘိုးဘွားအစဉ်အဆက် တို့ အသက်၊ သွေး၊ ချွေးများစွာစတေးပြီး ရယူပေးခဲ့ သောနိုင်ငံတော်ဖြစ်ပါသည်။ ကိုယ့်နိုင်ငံ၊ ကိုယ့်လူမျိုး၊ ကိုယ့်ဘာသာ၊ ကိုယ့်သာသနာအတွက် မိမိတို့၏ အသက်ကိုမင်းကွက်ဘဲ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်၍ လက်ဆင့်ကမ်းပေးခဲ့သောထိုအမွေကို တန်ဖိုးထား ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အနှစ်ချုပ်ဆိုရပါသော် တပ်မတော်သားများ အပါအဝင် မိမိတို့နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားအားလုံးတို့ကလည်း နိုင်ငံတော်နှင့် ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်က အမြော် အမြင်ရှိရှိချမှတ်ထားခဲ့သည့် မွန်မြတ်သည့် လက်ဆင့်ကမ်းအမွေများကိုထိန်းသိမ်းပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ဂုဏ်ကို ဆက်လက်မြှင့်တင်သွားကြ ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ညွတ်နူးသောစိတ်နှလုံးဖြင့် ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

▲ ကျောပုံးမှအဆက်

ပထမပိုင်းပွဲစသည်နှင့် မြန်မာအသင်း ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု အသာစီးရယူကစား နိုင်သော်လည်း ပါကစ္စတန်အသင်း၏ နောက်တန်းခံစစ်ကို ထိုးဖောက်နိုင်ခြင်းမရှိ သည့်အတွက်ဦးဆောင်ဂိုးနှင့်ဝေးခဲ့ရသည်။ ပါကစ္စတန်အသင်းသည် ယနေ့ပွဲတွင် လူငယ်ကစားသမားများဖြင့် ပွဲထွက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့်အတွက် လူငယ်ကစား သမားများပီပီ အတက်အဆင်းခပ်မြန်မြန် ခပ်သွက်သွက်ဖြင့် မြန်မာအသင်းကို အကောင်းဆုံးယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည်။

ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၂၀ နောက်ပိုင်း ပါကစ္စတန်အသင်းကတစ်ဖန်ပြန်၍ မြန်မာ အသင်းဘက်ကို တိုက်စစ်မြှင့်ကစားလာ၍ ပွဲမှာ သူတစ်ပြန်ကိုယ်တစ်ပြန် အပြိုင် အဆိုင်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ပွဲကစားချိန် ၂၄ မိနစ် တွင် ပါကစ္စတန်အသင်း၏ဂိုးရရှိရေးသေချာ သည့်တိုက်စစ်ဆင်မှုကို ဂိုးသမားဇင်ညီညီ အောင်က လက်စွမ်းပြကာကွယ်နိုင်ခဲ့၍ မြန်မာအသင်းကကောင်းသွားခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းဦးဆောင်ဂိုးရရှိရေး လွင်မိုး အောင်ဇော်ဝင်းသိန်း၊ သန်ပိုင်ရဲနှင့်အောင် မြတ်ကောင်းခန့်တို့ အကောင်းဆုံး တိုက်စစ်ဆင်ကစားခဲ့သော်လည်း ဂိုးမရဘဲ ပထမပိုင်းပြီးဆုံးသွားသည်။

ဒုတိယပိုင်းပြန်စသည်နှင့် ပါကစ္စတန် အသင်းအိမ်ကွင်းတွင် မြန်မာအသင်းကို အနိုင်ရရှိရေး လူစားလဲမှုများပြုလုပ်ပြီး ယှဉ်ပြိုင်လာသော်လည်း ပွဲကစားချိန် ၄၆ မိနစ်တွင် ဂိုးသမား၏ပေါ့လျော့မှုအမှားမှ တစ်ဆင့် မြန်မာအသင်းဦးဆောင်ဂိုးရသွား သည်။ မြန်မာအသင်းဘက်မှ လူစားလဲမှု များပြုလုပ်ပြီး ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ပထမပိုင်းတစ်ပိုင်းလုံး မြန်မာအသင်း၏ တိုက်စစ်ကို ဟန့်တားနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲကစားချိန် ၅၉ မိနစ်တွင် လွင်မိုးအောင်၏ ပေးပို့မှုမှတစ်ဆင့် သန်းပိုင်ကပိတ်သွင်းကာ ဒုတိယဂိုးကိုထပ်မံသွင်းယူခဲ့သည်။ ဒုတိယ ပိုင်းပွဲပြီးခါနီးတွင် ဇော်ဝင်းသိန်း၊ ပြည်မိုး တို့အခွင့်အရေးရရှိခဲ့သော်လည်း ဂိုးအဖြစ် မပြောင်းလဲနိုင်ဘဲ ရှာယက်ဒိုက ပါကစ္စတန် အသင်းအတွက် ချေပဂိုးတစ်ဂိုးပြန်သွင်း နိုင်ခဲ့၍ ပွဲအပြီးတွင် မြန်မာအသင်းက ၂ ဂိုး ၁ ဂိုးဖြင့် ပါကစ္စတန်အသင်းကို အနိုင် ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာအသင်းသည် ပါကစ္စတန်အသင်း နှင့်တွေ့ဆုံသည့် ပထမအကျော့တွင် အိမ်ကွင်း၌ ၁ ဂိုး၊ ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ယနေ့ယှဉ်ပြိုင်သည့် အဝေးကွင်းပွဲတွင် လည်း ပါကစ္စတန်အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့ ကြောင်းသိရသည်။ ဝန်းရံခ

ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၌ အလယ်တန်းအဆင့် အခြေခံအင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါသင်တန်း၊ တိုက်ကွမ်ဒိုသင်တန်းနှင့် Fitness Dance သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရုံးအနေဖြင့် နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလအတွင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအချိန်ကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်စေရန်၊ ဘက်စုံ ထူးချွန်သော လူရည်ချွန်၊ လူရည်မွန်များ ဖြစ်လာစေရန်နှင့် နောင်တစ်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အားထမ်းရွေးရသည့် လူကောင်း လူတော်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန်၊ ဗလ ငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်ရည်ရွယ် ၍ အလယ်တန်းအဆင့် အခြေခံအင်္ဂလိပ် သဒ္ဒါသင်တန်း၊ တိုက်ကွမ်ဒိုသင်တန်းနှင့် Fitness Dance သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဇေယျာသီရိ မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ တိုက်ကွမ်ဒိုသင်တန်း၊ Fitness Dance သင်တန်းမှကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများက သရုပ်ပြဖျော်ဖြေကြပြီး ဇေယျာသီရိမြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်



ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဝင်းက သင်တန်းဆင်း အမှာစကားပြောကြား သည်။ ထို့နောက်ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ပြန်ကြားရေး နှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်နီလာစိုးက အလယ်တန်းအဆင့် အခြေခံအင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါသင်တန်းတွင် မေတ္တာ ဖြင့် ကူညီသင်ကြားပေးသော အမှတ်(၂၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ဒု-လယ်ပြ ဆရာမဒေါ်နှင်းနှင်းဝေအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပေးအပ်ချီးမြှင့် သည်။

အဆိုပါ အလယ်တန်းအဆင့် အခြေခံ အင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါသင်တန်းကို မတ်လ ၅ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ အမှတ်(၂၂) အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်းမှ ဒု-လယ်ပြဆရာမ ဒေါ်နှင်းနှင်းဝေ၊ တိုက်ကွမ်ဒိုသင်တန်းတွင် သင်တန်းနည်းပြဆရာ မောင်လွန်မင်ဂိုနှင့် Fitness Dance သင်တန်းတွင် သင်တန်း နည်းပြဆရာမ မလျှင်ငိုက်နိမ်နှင့် မကင်း နေလင်းတို့က မတ်လ ၅ ရက်မှ ၁၃ ရက် အထိ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

တင့်ဖူးခိုင်(ပြန်/ဆက်)

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

ဖောက်ရဦးမည့် လမ်းများ . . . ဆောက်ရဦးမည့် တံတားများ အပိုင်း(၁)

ဝထကလသ
(နတလ)

ဇွဲကပင်တောင်ထိပ်သို့ ရောက်ခဲ့ပြီ။ ဆံတော်ရှင်စေတီအား ဖူးမြော်ရပြီ။ ဖြာကျ နေသောမိုးတိမ်များကိုဖြတ်လျက် အာကာ ပြင်ကျယ်ကြီးကိုမျက်မှောက်ပြုရသည်။ တောင်ထိပ်ပေါ်မှ မြင်ရသည့် မြင်ကွင်းကား မိုးကောင်းကင်နှင့် မြေပြင်တို့၏သဘာဝ အလှတရား ပေါင်းစပ်ထားမှုဖြစ်၏။ ဤလှပသော အမိမြေတို့ ထာဝရတည်တံ့ စေရန် ထိန်းသိမ်းရမည်ဟူသော နိုင်ငံသား တာဝန်နှင့် ကိုယ်တိုင်နားလည်မှုတို့ တစ်ပြိုင်နက်ခံစားမိသည်။



ဇွဲကပင်တောင်နှင့် ကျောက်ကလပ်စေတီတို့ကို မြင်တွေ့ရစဉ်။

တစ်ခါတစ်ရံ ထူထပ်သောမိုးတိမ်များ ကြားမှ စိမ်းလန်းသောတောင်ခြေများ၊ ငှက်ပျောခင်းများ၏ အစိမ်းရောင်အကွက် လေးများကို မြင်တွေ့ရပြန်သည်။ သာမန် လှပမှုထက်ပိုသည့် လျှို့ဝှက်ထားသော ပန်းချီကားတစ်ချပ်ကို ရှုမြင်ရသကဲ့သို့ပင်...။

အနောက်ဘက်ရှိ သံလွင်မြစ်ကြီးကို လည်း မှိုင်းပျံလှမ်းမြင်တွေ့ရသည်။ မြစ်သည် ငွေရောင်တန်းကြီးသဖွယ် တောင်ကြားများကိုဖြတ်သန်း၍ ဝေ့ဝိုက် စီးဆင်းနေသည်။ မြစ်ကမ်းဘေးရှိ ကျေးရွာ ငယ်လေးများကို အညိုရောင် အစက် အပြောက်များသဖွယ် မြင်တွေ့ရပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ကို နက်ရှိုင်းစွာအလှဆင် ထားကြသည်။

မြောက်ဘက် အရှေ့မြောက်ဘက်အရပ် ဌ်တောင်တန်းကြီးများသည် အပြာရောင်

နိုင်စွမ်းရှိနေသည်ကို သိမြင်နိုင်သည်။ နိုင်ငံတော်သည် ဤဒေသ၌ ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အခြေခံအဆောက်အအုံ များစွာကိုတည်ဆောက်ခဲ့ပြီး တည်ဆောက် နေဆဲဖြစ်လေသည်။ ဇွဲကပင်တောင်ထိပ် ပေါ်မှ မြင်တွေ့နေရသည့် အေးချမ်းသော ရှုခင်းမြင်ကွင်းများကိုခံစားရင်း အခြေခံ အဆောက်အအုံဆိုသည့် အချက်ကို

(ဂ) ဒစ်ဂျစ်တယ်အခြေခံအဆောက်အအုံ များ
(ဃ) စီးပွားရေးအခြေခံအဆောက်အအုံ များ
ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအခြေခံအဆောက်အအုံ များမှာ လမ်းများ၊ တံတားများ၊ ရထား လမ်း၊ ဘူတာရုံများ၊ လေဆိပ်၊ ဆိပ်ကမ်း၊ စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ စက်ရုံများ၊ ဓာတ်အား

လူမှုစနစ်အခြေခံအဆောက်အအုံများ မှာ ပညာရေးစနစ်၊ ကျန်းမာရေးစနစ်၊ ဥပဒေစနစ်၊ အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားစနစ်၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စီးပွားရေးစနစ် စသည့်လူမှု အသိုက်အဝန်းကို အသက်ဝင်လှုပ်ရှား စေသော စီမံခန့်ခွဲမှုအခြေခံစနစ်များ၊ စည်းမျဉ်းများ၊ အဖွဲ့အစည်းများပင် ဖြစ်ကြသည်။



သံလွင်မြစ်နှင့် သံလွင်တံတားတို့ကို မြင်တွေ့ရစဉ်။

အဆင့်ဆင့်ဖြင့်ဝေးရာသို့သွယ်တန်းနေသည်။ မြောက်ဘက်အစွန်ဆုံးတောင်မှာ **“ခွားလ တို့တောင်”** ဖြစ်မည်ဟု မှန်းဆမိသည်။

ထာဝရတည်တံ့နေသော သဘာဝ၏ မှတ်တိုင်များပင်ဖြစ်သည်။ ဤအမြင့်မှ နေ၍ မြင်တွေ့ရသည့် ကရင်ပြည်နယ်၏ စိမ်းလန်းသောမြေသည် ဒေသတွင်းပဋိပက္ခ ဒဏ်များကိုခံစားနေရသော်လည်း သဘာဝ ၏ ပြန်လည်ရှင်သန်မှု စွမ်းအားများက မပျက်မစီးဘဲ ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထား

စာရေးသူ၏စိတ်ကူးထဲ၌ တွေးနေမိခဲ့ သည်။

အခြေခံအဆောက်အအုံဆိုသည်မှာ

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပုံမှန်အား ဖြင့် အောက်ပါအတိုင်း ခွဲခြားနိုင်သည် -
(က) ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအခြေခံအဆောက် အအုံ
(ခ) လူမှုစနစ်အခြေခံအဆောက်အအုံ များ

ဖြန့်ဖြူးရေးစနစ်များ၊ စက်သုံးဆီ သိုလှောင်ရုံများ၊ သောက်သုံးရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများ၊ ရေသွယ်ပိုက်လိုင်းများ၊ ရေလှောင်တံခံများ၊ ရေသန့်စက်ရုံများ၊ မိလ္လာစနစ်များ၊ တယ်လီဖုန်းလိုင်းများ၊ အင်တာနက်ကေဘယ်များ၊ ဆဲလ်တာဝါ ဆေးရုံ၊ စာသင်ကျောင်း စသည်များ ဖြစ်ကြသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံ၏ နှလုံးသွေးကြောများပင် ဖြစ်၏။

ဒစ်ဂျစ်တယ်အခြေခံအဆောက်အအုံ များမှာ နည်းပညာခေတ်၏ အခြေခံ အဆောက်အအုံများဖြစ်ပြီး အင်တာနက်၊ ဒေတာနှင့် သတင်းအချက်အလက်များ စီးဆင်းနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သော နည်းပညာစနစ်များ၊ ကွန်ရက်များနှင့် အစိုးရဝန်ဆောင်မှုကိရိယာအားလုံးကို ခြုံငုံခေါ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယနေ့ခေတ် ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးနှင့် လူမှုဆက်ဆံ ရေး၏ ကျောရိုးမကြီးဟု ဆိုရမည်။

စီးပွားရေးအခြေခံအဆောက်အအုံ များဆိုသည်မှာ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေး လှုပ်ရှားမှုများ ချောမွေ့စွာလည်ပတ်နိုင် ရန် တိုက်ရိုက်လိုအပ်သော စီးပွားရေး အခြေခံအဆောက်အအုံများကိုခေါ်သည်။ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ ထုတ်လုပ် ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဈေးများ၊ ကုန်သွယ်ရေး စင်တာများ၊ စက်မှုဇုန်များ၊ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးစင်တာများ ပါဝင်ကြသည်။

ဤအခြေခံအဆောက်အအုံများ ခိုင်မာ ကောင်းမွန်မှသာ နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး မြန်ဆန်ပါလိမ့်မည်။ ဆင်းရဲမှုကို လျှော့ချနိုင်ပါလိမ့်မည်။ လုံခြုံမှု၊ စီးပွားရေး ဆိုင်ရာပံ့ပိုးမှုနှင့်နည်းပညာတိုးတက်မှုများ ပေါ်မူတည်၍ နိုင်ငံ၏ ပြိုင်ဆိုင်နိုင်စွမ်းအား များ ပိုမိုတိုးတက်ပါလိမ့်မည်။

ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွေး

ဇွဲကပင်တောင်ရင်ပြင်ပေါ်တွင် ပီတိစိတ် ဖြင့် တစ်နာရီခန့်နားနေခဲ့ပြီး တောင်ခြေသို့ ပြန်ဆင်းချိန်တွင် ညနေဘက်သို့ ရောက်ခဲ့ပြီ

ဖြစ်သည်။ နေဝင်ဆည်းဆာ၏ ရွှေရောင်၊ လိမ္မော်ရောင်၊ ပန်းရောင်များက တောင်ထိပ် များပေါ်သို့ လိမ့်ဆင်းဖြာကျနေသည်။ ဝန်းကျင်တစ်ခွင်ရှိ မိုးစက်များထိမှန်ထား သည့် သစ်ပင်များ၊ ချုံနွယ်များထက်၌ ရွှေမှုန်ဖြူးထားသကဲ့သို့ တောက်ပြောင် ဝင်းလက်နေလေသည်။ မိုးကောင်းကင်ယံ ၌ ငှက်များ အုပ်စုလိုက်ပျံသန်းနေသည်။ သူတို့၏ဟစ်ကြွေးသံများက တောင်ကြား တွင် ပဲ့တင်ထပ်နေသည်။

လှေကားထစ်များကိုသတိထားဆင်ရင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ထမ်းတစ်ဦးဖြစ်ခဲ့သူ ပီပီ ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ဆောင်ရွက်မှုများအကြောင်း တစ်မိမိမိမ့် တွေးတောပုံဖော်မိပြန်သည်။

ကရင်ပြည်နယ်၏ မျက်မှောက်ကာလတွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုတိုးတက် ကောင်းမွန်လာခဲ့ပြီး မြို့ကြီးများအကြား အဝေးပြေးလမ်းများဖြင့် ချိတ်ဆက်ထား နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ သံလွင်မြစ်ကိုဖြတ်သန်း သည့် တံတားကြီးများက ဒေသအချင်းချင်း ဆက်သွယ်မှု ပိုမိုလွယ်ကူလာစေပြီ။ စီးပွားရေးနှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းများကိုလည်း တိုးတက်စေခဲ့သည်။

ဤတိုးတက်မှုများသည် နိုင်ငံတော် အစိုးရအဆက်ဆက် အခြေခံအဆောက် အအုံများကောင်းမွန်စေရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြခြင်းကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ အစိုးရ၏စီမံ ခန့်ခွဲမှုနှင့်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဒေသအာဏာ ပိုင်များက ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများဖြင့် ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန

စာရေးသူ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးအတွက် နယ်စပ်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နယ်စပ်ဒေသရှိတိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဟူသော အဓိကတာဝန် ကြီး နှစ်ရပ်ကိုအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကရင်ပြည်နယ်၏ ဒေသတွင်း အခြေခံ အဆောက်အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ၁၉၈၉-၁၉၉၀ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ မြေလမ်း ၅၀၀ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ ကျောက်ခင်းလမ်း ၄၀၇ မိုင် ၃ ဖာလုံ၊ အမာခံလမ်း ၁၁၄ မိုင် ၅ ဖာလုံ၊ ကတ္တရာလမ်း ၁၁၄ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ ကတ္တရာ ထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်း ၁၈ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ ကွန်ကရစ်လမ်း ၉ မိုင် ၇ ဖာလုံ၊ လမ်းပြုပြင် ထိန်းသိမ်းခြင်း ၇၅ မိုင် ၂ ဖာလုံ၊ မြေထိန်းနံရံ ၅၆၁ ပေ၊ ကျောက်စီရေမြောင်း ၃၂၅၀ ပေ၊ တံတားကြီး ၃၂ စင်း၊ တံတားငယ် ၅၉၃ စင်း၊ Box Culvert ၃၈၇ စင်း၊ Pipe Culvert ၄၁၇ စင်း၊ ဆေးရုံ ၅ ရုံ၊ ကျေးလက်ကျန်းမာရေး ဌာန ၂၀ ခု၊ စာသင်ကျောင်း ၆၄ ကျောင်း၊ ရေရရှိရေး ၆၀ ခု၊ တန်ဖိုးနည်းအိမ်ရာ ၁၂၁၈ လုံး၊ ဘုန်းကြီးကျောင်း ၂၇ ကျောင်း၊ **စာမျက်နှာ ၁၄ သို့** ●

● စာမျက်နှာ ၁၃ မှအဆက်

ဆိုလာရေတင်စနစ် ၈၅၃ ခုအား ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် လူငယ်သင်တန်းကျောင်းနှစ်ကျောင်း (ဘားအံ၊ ကြာအင်းဆိပ်ကြီး)၊ စက်မှုကျောင်းတစ်ကျောင်း (ဘားအံ) နှင့် အိမ်တွင်းမှုသင်တန်းကျောင်းသုံးကျောင်း (ဘားအံ၊ မြဝတီ၊ မြိုင်ကြီး) တို့တွင် ကျောင်းများဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ဒေသ၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို ပြုစုပျိုးထောင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခဲ့သည်။

ဤလုပ်ငန်းများအား မည်သည့်အခက်အခဲမျိုးစုံရှိနေပါစေ အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည့် ဌာနများက နိုင်ငံတော်၏ ရည်မှန်းချက်ကို စိတ်အားထက်သန်မှု၊ ဇွဲရှိရှိ စေတနာအပြည့်ဖြင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသဖြင့်သာ နိုင်ငံအနှံ့အခြေခံအဆောက်အအုံတိုးတက်မှုများကို မြင်တွေ့ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန် နိုင်ငံသားအားလုံး၌ တာဝန်ရှိပေသည်။

မြစ်သံလွင်

စာရေးသူသည် တပ်မတော်သားဘဝ စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များဖြင့် ဤကရင်ပြည်နယ်အတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရသည့် အချိန်ကာလများရှိခဲ့သည်။ စစ်ဆင်ရေးတာဝန်ဆိုသည်မှာ အလှူအပကြည့်ရှုရန် သွားလာခြင်းမဟုတ်ပေ။ သို့သော် သဘာဝအလှတရားများသည် ရှောင်လွှဲ၍မရ။ မနက်စောစော သံလွင်မြစ်ကြီးပေါ် မြို့နယ်များ လဲလျောင်းလျက်ရှိသည့် မြင်ကွင်းများကိုကြည့်ရင်း လူသားတစ်ဦး၏ နှလုံးသားအတွင်းက စိတ်အေးချမ်းစွာ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ကြည့်နူးမှုကို ခံစားမိခဲ့ရဖူးသည်။

ညနေခင်း နေမင်း၏ အရောင်သည် သံလွင်မြစ်ရေကို အနီရောင်၊ ရွှေရောင်များဖြင့် ပန်းချီကားတစ်ချပ်ကဲ့သို့ ဖန်တီးပေးထားကြသည်။

တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင်တောင်ပေါ်လမ်း၊ တောင်တန်းလမ်းများ၊ သစ်တောများကိုဖြတ်သန်းခဲ့ရသည်။ မိုးရာသီရောက်လျှင် မြေခွံညွှန်များ လိမ်းကျတေးသည့် လမ်းများပေါ်မှ ပင်ပန်းကြီးစွာ လျှောက်လှမ်းခဲ့ရသည်။ သို့သော် ညနေခင်း သံလွင်ရေမျက်နှာပေါ်တွင် နေဝင်ရောင်ထင်ဟပ်သည့် တောင်တန်းတို့၏ အရိပ်မြင်ကွင်းများက အားမာန်သစ်တစ်ရပ်ပေးခဲ့သည်။ ကမ္ဘာကြီးတစ်ခုလုံး လှပပြည့်စုံစွာ တိတ်ဆိတ်သွားသလို ခံစားရဖူး၏။ ထို့ကြောင့် အေးချမ်းစွာဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသည့် သံလွင်မြစ်ကြီးကို စာရေးသူ မမေ့နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

သံလွင်မြစ်သည် သဘာဝအလှတရားတစ်ရပ်သာမက သင်ခန်းစာတစ်ရပ်လည်း ဖြစ်ခဲ့သည်။ ရေသည် အတားအဆီးကြားမှ ဆက်လက်စီးဆင်းသကဲ့သို့ နိုင်ငံသားတို့သည်လည်း အခက်အခဲကြားမှမရပ်တန့်ဘဲ ရှေ့ဆက်သင့်သည်ဟု “သံလွင်” က သင်ပေးခဲ့သည်။

ယခင်ခေတ်ကာလများက သံလွင်သည် ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၏ အဓိကလမ်းကြောင်းဖြစ်ခဲ့သည်။ ယနေ့ခေတ်တွင်လည်း ဘားအံမြို့၏ အလှူအပကို မြှင့်တင်

ပေးနေဆဲဖြစ်သည်။ သံလွင်သည် ဘားအံမြို့၏ သွေးကြောတစ်ကြောကဲ့သို့လည်း ဖြစ်သည်။ သာမန်ရေစီးတစ်ခုမဟုတ်ဘဲ ဘားအံမြို့၏ နှလုံးခုန်သံလည်းဖြစ်သည်။ အေးချမ်းသော ရေစီးသံတိုင်းတွင် အတိတ်၏ ခြေလှမ်းများ၊ အိမ်မက်မဟုတ်သော ဖြစ်ရပ်များ၊ ဒေသခံများ၏ မျှော်လင့်ချက်များ ပေါင်းစပ်နေလျက်ရှိနေသည်။

သမိုင်းတစ်စ

လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်လောက်က ခြေချခဲ့ဖူးသော ကရင်ပြည်နယ်ဒေသ အကြောင်းကို ပြန်တွေးကြည့်မိသည်။



ကရင်ပြည်နယ်၊ မြိုင်ကြီး-မဲသဝေါ ကတ္တရာလမ်း ၃၁ မိုင်အား မြင်တွေ့ရစဉ်။

သဘာဝအလှတရားနှင့်ပြည့်စုံသော ဒေသတစ်ခု၏ နောက်ကွယ်တွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲမှု၊ ပဋိပက္ခများ၊ အထီးကျန်မှုပုံရိပ်များက သမိုင်းတစ်စအဖြစ် တည်ရှိနေခဲ့သည်။

ဤဒေသသည် ယခင်က နယ်မြေလမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးသည် ရှည်လျားသော ပြည်တွင်းပဋိပက္ခများကြောင့် အလွန်ဆိုးရွားခဲ့သည်။ အဓိကလမ်းမကြီးများမှာပင် တိုက်ပွဲများနှင့် လုံခြုံရေးအန္တရာယ်များကြောင့် ကန့်သတ်ချက်များရှိခဲ့သည်။ ခရီးသွားလာမှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအတွက် စိုးရိမ်ရသည့် အခြေအနေဖြစ်ခဲ့သည်။

ပြည်နယ်အတွင်း အဓိကမြို့များ၏ အပြင်ဘက်သို့ ရောက်သွားသည်နှင့် လမ်းအများစုသည် မြစ်ချောင်းများကြား၊ တောင်တန်းများကြားကို ဖြတ်သန်းရသော ကျောက်စစ်လမ်း၊ ရွှံ့လမ်းကြမ်းများဖြစ်၏။ မိုးတွင်းကာလဆိုလျှင် ဘားအံနှင့် ဖာပွန်၊ ဘားအံနှင့် ကော့ကရိတ်ကြားက လမ်းများသည် သွားလာ၍ မရလောက်အောင် ဆိုးရွားခဲ့ဖူးသည်။ တံတားများလည်း နည်းပါးခဲ့သည့်အတွက် သံလွင်မြစ်ကို ဖြတ်ကျော်ရန် လှေငယ်များကိုသာ အားကိုးခဲ့ရသည်။

အချို့ကာလများတွင် နယ်မြေတည်ငြိမ်မှုမရှိခြင်းကြောင့် လမ်းပိုင်းပျက်စီးမှုများ၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရန် ကြန့်ကြာမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထိုကာလမျိုးတွင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုလုပ်ငန်းများ အားနည်းခဲ့ရသည်။

ပြည်နယ်၏ ကျေးလက်ဒေသအများစု

သို့ လျှပ်စစ်မီးလုံးဝမရောက်သေး၍ အမှောင်ထုအတွင်း ရှိနေခဲ့ကြသည်။ ဆက်သွယ်ရေးအလွန်ခက်ခဲပြီး ဝေးလံခေါင်သီသော ကျေးရွာအုပ်စုများဆိုလျှင် သတင်းစကားတစ်ခုအကြောင်းကြားနိုင်ရန် ရက်ပေါင်းများစွာလမ်းလျှောက်သွားခဲ့ရသည်။

ကျေးလက် ကျန်းမာရေး ဌာနများ ရှိသော်ငြားလည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ခက်ခဲသည့်အတွက် ဆေးဝါးများ ပြတ်လပ်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ သွားလာရေးခက်ခဲခြင်းတို့ကြောင့် ကျန်းမာရေး

လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအဆင့်မြင့် တင်မှုများကြောင့် ယနေ့ခေတ် ဘားအံ-ဖာပွန်သွားကားလမ်းသည် တစ်နှစ်ပတ်လုံး သွားလာ၍ ရခဲ့ပေပြီ။ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုနှင့် ခရီးသွားလာမှု အဆင်ပြေချောမွေ့ခဲ့ပေပြီ။ သံလွင်မြစ်ကူးတံတားကြီး (၁၉၉၇) သည်လည်း ဤပြောင်းလဲမှု၏ အစောပိုင်းကာလ အထင်ကရနေရာတစ်ခုဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကျိုက်ခုံ-ကော့ကရိတ်လမ်းကဲ့သို့ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးအတွက် အရေးပါသော လမ်းများသည် ခေတ်မီကောင်းမွန်လာခဲ့ပေပြီ။

ယနေ့အချိန်တွင် ကရင်ပြည်နယ် မြို့ကြီးများ၏ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များတွင် သာမက ကျေးရွာအုပ်စု အများအပြားကို နိုင်ငံတော် ဓာတ်အားလိုင်းရောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ဖုန်းတာဝါတိုင်များ နေရာအနှံ့ဆောက်လုပ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ သတင်းအချက်အလက်များကို ခေတ်နှင့်ထိတွေ့ဆက်ဆံနိုင်သော အခွင့်အလမ်းများ ရရှိခဲ့ပေပြီ။ သတင်းစကားပါးရန် ရက်ပေါင်းများစွာလမ်းလျှောက်ရန်မလိုတော့ပြီ။

လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်လာသည်နှင့်အမျှ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုများလည်း ပိုမိုကောင်းမွန်လာခဲ့သည်။ ဘားအံပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးအပြင် မြို့နယ်အသီးသီးက ဆေးရုံဆေးခန်းများကိုလည်း အဆင့်မြင့်တင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ပညာရေးကဏ္ဍမှာလည်း တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ ပေါ်ပေါက်လာပြီး ပညာသင်ကြားခွင့်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာခဲ့သည်။

ကရင်ပြည်နယ်၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးခရီးစဉ်များသည် ပဋိပက္ခမှ ငြိမ်းချမ်းရေးဆီသို့ ဦးတည်သော ခရီးစဉ်ဖြစ်၏။ ယနေ့မြင်တွေ့နေရသည့် မြေလမ်း၊ ကျောက်လမ်း၊ ကွန်ကရစ်လမ်း၊ ကတ္တရာလမ်းများ၊ တံတားကြီး/ငယ်များ၊ လျှပ်စစ်မီးများ၊ ကောလိပ်/တက္ကသိုလ်များ ဆေးရုံ/ဆေးခန်းများသည် ဤခရီး၏ ရုပ်ဝတ္ထုအထောက်အထားများပင် ဖြစ်သည်။ ထိုအခြေခံအဆောက်အအုံများတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ ဒေသခံတို့၏ ဘဝများသည်လည်း တဖြည်းဖြည်းပြောင်းလဲလာနေသည်။

ဤကဲ့သို့ ကြီးမားသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကွာခြားမှုများ၏ အဓိကအချက်မှာ နိုင်ငံရေးအပြောင်းအလဲနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကြောင့်ပင် ဖြစ်သည်။ ယနေ့ခေတ် လမ်းတံတားများ၊ ကတ္တရာလမ်းများ ပြည့်စုံလာသောအခါ အတိတ်၏ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲမှုများက လေးနက်သော သမိုင်းတစ်စအဖြစ် ကျန်ရစ်ခဲ့ပေပြီ။

သို့သော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ အသီးအပွင့်များကို ပြည်နယ်အနှံ့အညီ အမျှ ခံစားနိုင်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဆက်လက်တည်ဆောက်နိုင်ရေးသည် အနာဂတ်အတွက် စိန်ခေါ်မှုအဖြစ် ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။

ဖျက်ဆီးမှုများ၏ အကျိုးဆက်

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ရည်မှန်း၍ အခြေခံအဆောက်အအုံများ တိုးချဲ့တည်ဆောက်ရန် မျိုးဆက်များစွာတို့ နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြိုးပမ်းအားထုတ်ခဲ့ရသည်။ သို့သော် ဖျက်ဆီးရန်အတွက် ကူးစက်ပျံ့နှံ့နေသည့် အနည်းငယ်သာ လိုအပ်သည်။ အသိဉာဏ်မဲ့ အဖျက်သမားများက နိုင်ငံတိုးတက်မှုကို ရှေ့ဆက်ခွင့်အား အကြောင်းမဲ့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြသည်။ အမြင်မတူမှုများ၊ ဝါဒစွဲများနှင့် ဒေသစွဲများက ပြည်သူတို့ဘဝကို နီးကပ်စေခဲ့သော အဖိုးတန်လက်ရာများကို အကျိုးမရှိ ဖျက်ဆီးမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်။

သို့သော် တချို့နေရာများတွင် လမ်းပိုင်းများကို ဖျက်ဆီးခံရသည်။ ရထားလမ်းများကို မိုင်းခွဲကြသည်။ တံတားကြီးငယ်များကို ချိုးဖျက်ပစ်ကြသည်။ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဆေးရုံများကို မီးရှို့ကြသည်။ ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင်များ၊ လျှပ်စစ်မီးတိုင်များကို ပြုလဲစေခဲ့သည်။

ယင်းကဲ့သို့သော ဖျက်ဆီးမှုများကြောင့် နိုင်ငံ၏ အရေးပါသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံအများအပြားပင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုများလည်း ယခင်ကကဲ့သို့ မလိုခြေ၊ မချောမွေ့တော့။ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရန်အတွက် အချိန်နှင့်အားထုတ်မှုများ များစွာလိုအပ်သည့် အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။

လမ်းများ ပျက်စီးသွားသည့်အခါ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ် ယိုင်နဲ့ပြီး အသုံးပြုသွားလာနေကြသော ပြည်သူများ အခက်အခဲကြုံတွေ့ရသည်။ တံတားများ ပျက်စီးသည့်အခါ ဒေသများအကြား ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများ ပြတ်တောက်သွားရသည်။ စာသင်ကျောင်းများ ပျက်စီးခဲ့သောအခါ ပညာသင်ကြားနေသည့် ကလေးငယ်များ၏ လှပသော အနာဂတ်ကို ထိခိုက်စေသည်။ ဆေးရုံများ ပျက်စီးသွားသည့်အခါ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လိုအပ်သော ပြည်သူများသာ ဒုက္ခများနှင့် ရင်ဆိုင်ရသည်။ လျှပ်စစ်မီးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များ ပျက်ပြားသည့်အခါ နေ့စဉ်ဘဝ၏ အဆင်ပြေမှုများ ပျောက်ကွယ်သွားသည်။

အမှန်တကယ်တွင် ထိုဖျက်ဆီးမှုတို့၏ အကျိုးဆက်အား ဒေသခံပြည်သူလူထုများသာ အချိန်ကြာမြင့်စွာ ခံစားကြရခြင်းဖြစ်သည်။ ။

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးကျင်းပ



တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့

အစည်းအဝေး

၃၁-၃-၂၀၂၆



တပ်မတော်သားအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဗိုလ်ချုပ်ကျော်သူရအေးက ဦးညိုစော(ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ ကိုကိုးကျွန်းမဲဆန္ဒနယ်)အား တပ်မတော် သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့က ရွေးချယ်တင်မြှောက်သည့် ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် အဆိုပြုတင်သွင်းရာ တပ်မတော်သားပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးညွန့်က ထောက်ခံတင်သွင်းစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအရ တပ်မတော်သား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့က ဒုတိယသမ္မတရွေးချယ်ရေး အစည်းအဝေး ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်းရှိ ဆင်ဖြူရှင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် တပ်မတော်သား ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဗိုလ်ချုပ် ကျော်သူက သဘာပတိအဖြစ်ဆောင်ရွက် ပြီး သဘာပတိက ယနေ့ကျင်းပပြုလုပ် သည့်အစည်းအဝေးကို တက်ရောက်ခွင့် ရှိသည့် တပ်မတော်သားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၁၆၆ ဦးစလုံး တက်ရောက် သည့်အတွက် ရာခိုင်နှုန်းပြည့်ဖြစ်သဖြင့် တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်



များအစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး အထမြောက် ကြောင်းနှင့်စတင်ကျင်းပကြောင်း ကြေညာ သည်။

ဦးစွာ သဘာပတိက ဒုတိယသမ္မတ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးဆိုင်ရာနှင့်ပတ်သက် သည့်ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း

များအား ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များအစုအဖွဲ့က ရွေးချယ်တင်မြှောက် မည့် ဒုတိယသမ္မတရွေးချယ်တင်မြှောက် နိုင်ရေးအတွက် အဆိုပြုလွှာများအား အခမ်းအနားမှူးမှတစ်ဆင့် သဘာပတိထံ တင်ပြခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် တပ်မတော် သားအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဗိုလ်ချုပ်ကျော်သူရအေးက ဦးညိုစော (ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ ကိုကိုး ကျွန်းမဲဆန္ဒနယ်)အား တပ်မတော်သား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့က ရွေးချယ်တင်မြှောက်သည့် ဒုတိယသမ္မတ အဖြစ်အဆိုပြုတင်သွင်းရာ တပ်မတော် သားပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးညွန့်က ထောက်ခံတင်သွင်း သည်။

ယင်းအဆိုတင်သွင်းမှုအပေါ် ကန့်ကွက် သူမရှိသဖြင့်ဦးညိုစော(ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်၊ ကိုကိုးကျွန်းမဲဆန္ဒနယ်) အား တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များအစုအဖွဲ့က ရွေးချယ်တင်မြှောက် သည့် ဒုတိယသမ္မတအဖြစ်အတည်ပြုခဲ့ပြီး သဘာပတိက ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယကထံ ပေးပို့တင်ပြသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတုတ္ထနေ့ကျင်းပ

စစ်တွေ မတ် ၃၁

တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတုတ္ထနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာစန်းရွှေက တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန် အစည်းအဝေး စတုတ္ထနေ့ အထမြောက် ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်း ကြေညာသည်။ ယင်းနောက် တတိယ အကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမ ပုံမှန် အစည်းအဝေး စတုတ္ထနေ့သို့ မတက်ရောက်နိုင်သော ကိုယ်စားလှယ် များအတွက် ခွင့်ပန်ကြားကာ ပြည်နယ် လွှတ်တော်၏ အဆုံးအဖြတ်ကိုရယူ သည်။ ထို့နောက် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော်

ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာထင်လင်းဦးက ဖွဲ့စည်းရန်လျာထားသည့် ဥပဒေပြုရေး ကော်မတီတွင် အမ်းမြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဦးမြသန်းအား ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် လည်းကောင်း၊ အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ရမ်းဗြဲမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဒေါ်ခိုင်ဇင်ဦးနှင့် ကော်မတီဝင်ခုနစ်ဦးတို့ အားလည်းကောင်း၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုး များအရေး လေ့လာရေးကော်မတီတွင် ကျောက်ဖြူမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂) မှ ဦးအောင်စောသိန်းအား ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် လည်းကောင်း၊ အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ပေါက်တောမြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဦးသာထွန်းနှင့် ကော်မတီဝင်ခုနစ်ဦးတို့ အားလည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များစိစစ်ရေးကော်မတီ တွင်တပ်မတော်သားပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဗိုလ်မှူးကျော်ဇေယျအား ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ အတွင်း

ရေးမှူးအဖြစ် မင်းပြားမြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ် အမှတ် (၂)မှ ဦးစောသိန်းထွန်းနှင့် ကော်မတီဝင်ငါးဦးတို့အားလည်းကောင်း ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ရန် လျာထားသည့် အမည်စာရင်းအား ပြည်နယ်လွှတ်တော်သို့ တင်ပြပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်၏အဆုံး အဖြတ်ကိုရယူသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ဥပဒေပြုရေးကော်မတီ၊ တိုင်းရင်း သားလူမျိုးများအရေး လေ့လာရေး ကော်မတီနှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များစိစစ်ရေးကော်မတီ များ၏ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်မည့် အမည် စာရင်းအား အတည်ပြုကြောင်းကြေညာ သည်။ ဆက်လက်၍ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတုတ္ထနေ့ကို ရပ်နားကြောင်းနှင့် ပဉ္စမနေ့ အစည်းအဝေးကျင်းပမည့် နေ့ရက်ကို လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များထံ အချိန်မီ အကြောင်းကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဟန်ဝင်းအောင်၊ တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

တတိယအကြိမ် ကရင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကျင်းပ

ဘားအံ မတ် ၃၁

တတိယအကြိမ် ကရင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဘားအံမြို့ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်ရှိပြည်နယ် လွှတ်တော်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက် ခွင့်ရှိသူ ၂၃ ဦးအနက် ၂၁ ဦးတက်ရောက် ခဲ့ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌဦးစန်းကိုက ပြည်နယ်တိုင်းရင်းသား များအခွင့်အရေးဆိုင်ရာကော်မတီ၊ အစိုးရ အဖွဲ့၏အာမခံချက်များ၊ ကတိများနှင့် တာဝန်ခံချက်များဆိုင်ရာ ကော်မတီ၊ ပြည်သူ့တို့၏တိုင်ကြားစာနှင့်အသနားခံစာ ဆိုင်ရာ စိစစ်ရေးကော်မတီတို့ကို ဖွဲ့စည်း နိုင်ရေးအတွက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်သို့

ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဦးအေးမင်းထွေးက အဆိုပါ ကော်မတီများ၏ သက်တမ်း၊ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့်ရခိုင်ခွင့်များကို ပြည်နယ် လွှတ်တော်သို့ တင်ပြအတည်ပြုချက်ရယူ သည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ က အဆိုပါကော်မတီများ၏အဖွဲ့ဝင်ဦးရေ အဖွဲ့ဝင်များ၏ အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူးတို့၏ အမည် စာရင်းကို ပြည်နယ်လွှတ်တော်သို့တင်ပြ ရာ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များက ကန့်ကွက်ရန်မရှိ သဘောတူညီ ကြသည့်အတွက် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်နယ်လွှတ်တော်မှအတည် ပြုကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

မတ်လ၏ အမြင့်ဆုံးအပူချိန်စံချိန်သစ်

စဉ်	စခန်းအမည်	စံချိန်သစ် တင်သည့် ရက်စွဲ	အမြင့်ဆုံး အပူချိန်စံချိန်သစ်		ယခင်စံချိန် ကျိုးခဲ့သည့် ရက်စွဲ	အမြင့်ဆုံးအပူချိန် စံချိန်ဟောင်း		စခန်းဖွင့် သည့်နှစ်မှစ၍ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း
			ဒီဂရီ ဆဲလ်စီးယက်	ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်		ဒီဂရီ ဆဲလ်စီးယက်	ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်	
၁။	ဇောင်းတူ	၃၀-၃-၂၀၂၆	၄၁.၁	၁၀၆.၀	၃၁-၃-၂၀၂၄	၄၀.၇	၁၀၅.၃	၃၉

နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ်ထစ်ချွန်းရွာနိုင်

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
နောက်နှစ်ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ်ထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။ (မိုး/လေ)

မြဝတီမြို့၌ အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပ

မြဝတီ မတ် ၃၁

ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ်၌ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ ကျင်းပသည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ကို ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ရွှေမြင်းဝန်စေတီတော်အတွင်းရှိ သာသနာ့ဟိတကာရီဗိမာန်တော်စာမေးပွဲဌာန၌ ယနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် အဘိဓမ္မတ္ထသင်္ဂဟဘာသာရပ်ကို ဆက်လက်ဖြေဆိုကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါ ၂၀၂၆ ခုနှစ် အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ အဘိဓမ္မတ္ထသင်္ဂဟဘာသာရပ်ကို ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြသည့် ပထမကြီးတန်း

သံဃာတော် ၁၀ ပါး၊ ပထမလတ်တန်း သံဃာတော် ၁၁ ပါး၊ သီလရှင် ခုနစ်ပါး၊ ပထမငယ်တန်း သံဃာတော် ၂၅ ပါး၊ သီလရှင် ၁၅ ပါး၊ အခြေပြုမူလတန်း သံဃာတော် ၆၂ ပါး၊ သီလရှင် ၃၃ ပါး စုစုပေါင်း သံဃာတော် ၁၀၈ ပါးနှင့် သီလရှင် ၅၅ ပါး တို့ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုခဲ့ကြသည်။

မြဝတီမြို့၌ ကျင်းပသည့် အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုတော်မူကြသည့် သံဃာတော်နှင့် သီလရှင်များ အေးချမ်းစွာ ဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်ဗဟို သံဃာ့ဝန်ဆောင် မြဝတီမြို့ မြသုခတပ်ဦးကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ မဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တ

ဒေါက်တာအရှင်ပညာနန္ဒ ဦးဆောင်သည့် အထူးကြီးကြပ်ရေးဆရာတော်ကြီးများနှင့် ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ မြဝတီခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကောင်းစံလင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်သာသနာရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမောင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် လူပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြကြောင်း သိရသည်။

(၄၀၆)

အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲနဝမနေ့နှင့် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ် ကျင်းပသော ၂၀၂၆ ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ နဝမနေ့ကို ယနေ့တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စာဖြေဌာန ၆၅ ဌာနတွင်လည်းကောင်း၊ ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲတတိယနေ့ကို စာဖြေဌာန ၂၀၄ ဌာနတွင်လည်းကောင်း ဆက်လက်ဖြေဆိုကြသည်။

အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ နဝမနေ့တွင် စာဖြေစာရင်းသွင်း ၄၃၀ ပါး/ဦးအနက် ၂၇၂ ပါး/ဦး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၆၃ ဒသမ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆိုကြပြီး ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ(ပထမကြီး၊ ပထမလတ်၊ ပထမငယ်၊ အခြေပြုမူလတန်း) တတိယနေ့တွင် စာရင်းသွင်း ၆၁၇၂ ပါး/ဦးအနက် ၅၁၄၃ ပါး/ဦး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၈၃ ဒသမ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆိုကြကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြဝတီ

လွိုင်ကော်မြို့နယ်တရားရုံး အဆောက်အအုံသစ်ဖွင့်ပွဲကျင်းပ



လွိုင်ကော် မတ် ၃၁

(၈၁)နှစ်မြောက်တစ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသောအားဖြင့် လွိုင်ကော်မြို့ ဒေါဥရူရပ်ကွက်ရှိ မြို့နယ်တရားရုံးအဆောက်အအုံသစ်ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါအဆောက်အအုံသစ်၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိန်ဦး၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ တရားရေးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ နယ်မြေခံတပ်မှတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်၊ သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးနှင့်

ပြည်နယ်တရားရေးဦးစီးမှူးတို့က မြို့နယ်တရားရုံးသစ်အား ဖဲကြိုးဖြတ်၍ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်တရားရေးဌာနဦးစီးမှူးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ဘင်ခရာအဖွဲ့နှင့်ပန်းဖွားအကအဖွဲ့တို့အား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ကာ မြို့နယ် တရားရုံးသစ် အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြကြောင်း သိရသည်။

ဥဿာတိုင်းသား

ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် တွေ့ဆုံ



စစ်တွေ မတ် ၃၁

ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်

ဦးထိန်လင်း၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်

တရားသူကြီးချုပ်တို့က နှုတ်ခွန်းဆက်အမှာစကားပြောကြားကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများသည် အဆိုပါအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး ဝန်ထမ်းများအတွက် ဂုဏ်ပြုအမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနသို့သွားရောက်၍ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများရောက်ရှိနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တောင်ပိုင်းနှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်မြောက်ပိုင်းနှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

(မိုး/ဇလ)

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း သမဝါယမစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသိုက်စိုး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသိုက်စိုးသည် သမဝါယမဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်သူ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေလယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေလယ်ဝေးမြို့နယ် ရုံးတောကျေးရွာရှိ ရွှေဝါထွန်း(၂) စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသမ

ဝါယမအသင်းနှင့် ဆုလာဘ်ကုမ္ပဏီတို့ အကျိုးတူပူးပေါင်း၍ ဆင်းရတနာသုံးမျိုး နှမ်းနက် ၁၈ ဧက စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားမှုနှင့် လယ်မြေနှစ်ဧကပေါ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော (green shot 35)မျိုး ပန်းဂေါ်ဖီစိမ်း၊ (Royal 900)မျိုး ပန်းဂေါ်ဖီဖြူနှင့် (New 588)မျိုး ဂေါ်ဖီထုပ်စိုက်ပျိုးထားရှိမှုများကိုလည်း ကောင်း၊ ရွှေဝါထွန်း(၂) စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသမဝါယမအသင်းပိုင်မြေ ၂၄ ဧကပေါ်တွင် မျိုးဓမ္မသမဝါယမအသင်း၏ မဟာနွယ်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းစုက ခေတ်မီနည်းပညာသုံး Pullet House နှစ်ရုံနှင့် Layer House ခြောက်ရုံပါဝင်သည့် အကြီးစား စီးပွားဖြစ် ဥစားကြက်မွေးမြူရေးခြံများ၏

အဆင့်လိုက်ကြက်ခြံတည်ဆောက်နေမှုကို လည်းကောင်းလှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လက်ရှိမွေးမြူထားသော ကြက်သားပေါက်များကို သတ်မှတ်စံနှုန်းအတိုင်း နေရာအကျယ်အဝန်းဖြစ်စေရေး၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေရေး၊ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးနှင့် သန့်ရှင်းရေးကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုပိုင် ဘက်စုံခြံ၌ ရှေးကျေးဇာတိများဖြစ်သော မာဟွန်း (Makhaon)၊ ဗော်လ်ကန် (Vulkan)၊ အစ်ပိုလစ် (Ippolit) များ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှုအခြေအနေနှင့်အသား



တိုးနွားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ ရှေးကျေးဇာတိများအနက် မာဟွန်း (Makhaon) ရှေးကျေးဇာတိများသည် စံပြစမ်းသပ်စိုက်ပျိုးရေးဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ၆၅ တင်းထွက်ရှိခဲ့ပြီး ကျန်သုံးဧကသည် ရာသီဥတုမကိုက်ညီခြင်း၊ စိုက်ပျိုးချိန်နောက်ကျခြင်း၊ မြေအမျိုးအစားမတူညီ

ခြင်း၊ မှိုရောဂါကျရောက်ခြင်းတို့ကြောင့် သတ်မှတ်ထားသော အပင်အရေအတွက် ပြည့်မီခြင်းမရှိဘဲ တစ်ဧကလျှင် ၃၃ တင်းသာ ထွက်ရှိကြောင်း၊ ကျန်စိုက်ပျိုးထားရှိသော Makhaon တစ်ဧက၊ Vulkan နှင့် Ippolit မျိုး ငါးဧကစီကို လာမည့်ဧပြီလအတွင်း ဆွတ်ခူးရိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm
DAILY EDITION E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

Tatmadaw columns recontrol Winwa Bridge that was under brief control of terrorist, and reopen Dawei-Myeik road

NAY PYI TAW March 31

KNLA and PDF terrorist insurgents launched a surprise attack against the security forces stationed at Winwa Bridge, a vitally important facility on Dawei-Myeik road in Thayetchaung Township, Taninthayi Region, with drones and much superior force on 17 February 2026. They then temporarily dominated the bridge and its surrounding areas and cut off transport in the area.

Security forces fought back the terrorists with valour, but they were outnumbered by the massive enemy force and had to systematically retreat to Gonnyinseik. During the temporary retreat, the security troops joined forces with Tat-

madaw columns and made necessary mobilization and preparations.

Tatmadaw columns made systematic step-by-step security processes to recapture the areas in and around the bridge, and recontrolled Citaw Village on 28 March, Yaychochuang Village on 29 March, and Point 168 hill and Chaungwapyin Village on 30 March respectively. Today, they were able to totally recontrol the former Winwa police station and the bridge, restoring the regular flow of passenger and freight transport on Dawei-Myeik road.

Normal commodity flow in the area can be resumed as the Tatmadaw columns have completely controlled and re-



Members of the Tatmadaw columns that recapture Winwa Bridge and its surrounding areas.

opened the Dawei-Myeik road that was under a brief control

of terrorist insurgents. So, local national races are happy and

grateful to the Tatmadaw.

100

Ngaputaw Township earmarks cultivation of more than 8,000 acres of summer paddy this year

NGAPUTAW March 31

Local farmers planted 8,132 acres of summer paddy in Ngaputaw Township of Ayeyawady Region this year, according to the Patheingyi District Agriculture Department.

During this year's summer crop cultivation season in Nga-

putaw Township, Ayeyawady Region, planting of summer paddy on the earmarked 8,132 acres will begin in the second week of February this year.

"During this year's summer cropping season, Ngaputaw Township plans to cultivate more than 8,000 acres of summer

paddy. At present, efforts are being made through coordinated measures to ensure that all earmarked acreage can be fully cultivated as planned. In order to achieve 100 percent cultivation of summer paddy without difficulties, the Department of Agriculture has been conducting field

visits down to the ground level and providing farmer awareness and extension activities since before the planting period," said Daw Aye Aye Mu, Head of the Patheingyi District Department of Agriculture.

In Ngaputaw Township, relevant departments and organi-

zations will work together during this year's summer cropping season to ensure that all designated summer paddy acreage is cultivated systematically and without difficulty. It is also learned that continued efforts will be made to ensure good yields, improved quality, and effective control of pests and diseases for the summer paddy crop.

SK

Kitchen crops planted on targeted acres in Wakema Township

WAKEMA March 31

All sown acreage of kitchen crops was cultivated in Wakema Township of Ayeyawady Region this year, according to the Myaungmya District Agriculture Department.

During this year's winter crop cultivation season in Wakema Township, Ayeyawady Region, planting of kitchen crops on the earmarked 3,021 acres began in

the first week of October 2025 and has now been completed at 100 percent. It is also learned that, to ensure full cultivation of all winter crops including the designated 3,021 acres of kitchen crops, the Department of Agriculture, the Department of Agricultural Mechanization, related departments, and local farmers worked together in a systematic and coordinated

manner.

"In order to achieve 100 percent cultivation of winter crops, we cooperated with farmers as well as the Department of Agriculture and related departments. During this year's winter cropping season, Wakema Township cultivated the designated 3,021 acres of kitchen crops. To ensure successful crop establishment and to prevent pest

infestations, the Department of Agriculture carried out advance farmer awareness and extension activities. Farmers are mainly cultivating kitchen crops that are suitable for local conditions. In addition, to ensure that crops produce expected yields and that seeds are used correctly, farmer education activities have been conducted since before planting

began," said Daw Khin Htay Myint, Head of the Myaungmya District Department of Agriculture.

During this year's winter cropping season in Wakema Township, local farmers and the Department of Agriculture are working together to ensure full cultivation of the 3,021 acres of kitchen crops.

SMK

More than 10,000 acres of sunflower planted in Indaw Township this year

INDAW March 31

Statistics of Indaw Township Agriculture Department stated that local farmers grew 10,950 acres of sunflower in Indaw Township of Sagaing Region this year.

During the 2025-2026 winter

cropping season in Indaw Township, sunflower cultivation has been planned for 10,965 acres, and planting began in October 2025. To date, 10,950 acres have already been planted.

"During this winter cropping

season in Indaw Township, sunflowers were planned for 10,965 acres, and planting has been completed on 10,950 acres. Sunflower, an oil-yielding crop, is being expanded to help reduce imported cooking oil. Sunflowers produce more oil per

acre compared to groundnuts and sesame, and in this township, they are only planted during the winter," said U Thein Khine, Township Head of the Indaw Township Department of Agriculture.

To expand sunflower cultiva-

tion in Indaw Township, the Township Department of Agriculture has been actively conducting training courses and awareness programs to improve the skills and capacity of both staff and farmers who will plant sunflowers.

SK

Monywa District grows more than 1,800 acres of chilli



MONYWA March 31

Local farmers cultivated 1,804 acres of chilli as cold season crop in Monywa District of Sagaing Region, according

to the district Agriculture Department.

During the 2025-2026 winter crop season, Monywa District has targeted

1,966 acres of chilli cultivation. Planting began in October 2025, and to date, a total of 1,804 acres have been cultivated — 428 acres in Monywa Township, 321 acres in Budalin Township, 29 acres in Ayadaw Township, and 1,026 acres in ChaungU Township.

“We targeted 1,966 acres of chilli cultivation in Monywa District during the winter crop season and have successfully planted 1,804 acres. The condition of the chilli crops is good. We have also undertaken measures to promote commercial cultivation of chili,” said Daw San San Myint, District Head of the Monywa District Department of Agriculture.

For the 2025-2026 winter crop season, the township-wise targets for chilli cultivation in Monywa District are 610 acres in Monywa Township, 320 acres in

Budalin Township, 27 acres in Ayadaw Township, and 1,009 acres in ChaungU Township, totalling 1,966 acres.

To ensure good yields and secure market access for chilli growers, staff members from the respective district and township Departments of Agriculture have provided technical assistance on cultivation methods, pest prevention and control, and soil nutrient management.

The cost of cultivation from planting to harvesting is approximately Ks-1.5 million per acre for farmers using their own land and about Ks-2.5 million per acre for those renting land. Chilli can be harvested every 15 days for up to six months. At the initial harvest, the yield is around 100 viss per acre, increasing to between 400 and 500 viss per acre in subsequent harvests. **SK**

Sesame plantations reaped on Kyaukmyaung Sub-Township

KYAUKMYAUNG March 31

According to the sub-township Agriculture Department, local farmers have harvested all sown acreage of sesame in Kyaukmyaung Sub-Township of Sagaing Region.

In Kyaukmyaung Sub-Township, a total of 13,125 acres of sesame were cultivated during the winter cropping season. Harvesting of the cultivated sesame fields began in January this

year, and to date, 100 percent of the acreage has been harvested, with an average yield of 14.20 baskets per acre.

“During the winter cropping season in Kyaukmyaung Sub-Township, 13,125 acres of sesame were planted. At present, harvesting has been completed on all acres. Sesame cultivation has been increasing year by year. Sesame is mainly cultivated during the winter season rather than the monsoon season.

As an edible oil crop, it is in a successful condition,” said Daw Khin Win, Head of the Sub-Township Department of Agriculture.

In Kyaukmyaung Sub-Township, the Township Department of Agriculture provided awareness to sesame growers on expanding sesame cultivation, applying proper cultivation techniques, adopting Good Agricultural Practices (GAP), using quality and pure seeds,

and selecting high-yielding varieties.

The crops produced in GAP system can have higher quality than other crops and fetch higher prices. Moreover, these crops have favour to secure foreign market in addition to domestic market. Hence, the farmers who grow the crops in GAP can enjoy more benefit from cultivation and higher socio-economic life. **SK**

Many bags of Bocade bean sent by Kyonpyaw Township to Yangon market

KYONPYAW March 31

“Local businesspersons from Kyonpyaw Township of Ayeyawady Region supplied a large number of Bocade bean bags (16 pyi per bag) from Kyonpyaw Township to the Yangon market,” said Daw Tin Nwe, the owner of pulses and bean wholesale depot in Kyonpyaw Township.

Up to 60,000 bags of Bocade bean (each 16 pyi per bag) were exported and sold from Kyonpyaw Township to the Yangon market within the month.

The locally produced Bocade beans are purchased by agricultural commodity traders in Kyonpyaw Township and then transported for sale to the

Yangon market.

“We have been able to send a large number of high-quality Bocade bean bags (16 pyi per bag) from Kyonpyaw Township to the Yangon market. Other types of beans are also being exported and sold. Exports have increased because demand from the Yangon market has grown stronger. Most of the locally produced beans and paddy are sold and transported to Yangon through local commodity depot operators and traders. As there is regular work, workers are also doing well,” said Daw Tin Nwe.

The price of Bocade beans exported from Kyonpyaw Township to the Yangon



market has reached up to Ks-126,000 per 16-pyi bag. Due to the good price and strong demand, farmers, traders,

loading and unloading workers, and truck drivers are all benefiting. **SMK**

More than 1,600 acres of black gram planted in Sagaing Township

SAGAING March 31

Statistics of Sagaing Township Agriculture Department stated that local farmers grew 1,675 acres of black gram as cold season crops in Sagaing Township of Sagaing Region this year.

During the 2025-2026 winter crop season, Sagaing Township has targeted 1,910 acres of black gram cultivation.

Planting began in October 2025, and to date, 1,675 acres have been completed.

“We targeted 1,910 acres of black gram cultivation during the winter crop season in Sagaing Township and have planted 1,675 acres. During the planting period, we are also conducting field visits to provide necessary technical assistance, quality seeds, and guidance

on pest and disease prevention,” said U Myo Thant Aung, Head of the Sagaing Township Department of Agriculture.

The Township Department of Agriculture is providing farmers cultivating black gram with technical support to ensure access to locally suitable quality seeds and pure varieties, correct cultivation practices, effective pest control, systematic

use of fertilizers, and improved yields.

During this year’s winter crop season, in cultivating various pulses and beans, the relevant Township Department of Agriculture is cooperating with farmers to provide necessary quality seeds, agricultural inputs, and post-harvest technology to ensure good yield and quality of pulse crops. **SMK**

Poland refuses to hand over patriot systems to US - Defence Minister

WARSAW March 31

Poland does not intend to provide the US with its Patriot missile defence systems, Minister of National Defence of the Republic Wladyslaw Kosiniak-Kamysz stated.

On Tuesday, the publication Rzeczpospolita reported that the US was demanding that Poland redeploy one of its two Patriots to the Middle East.

"Our Patriot batteries and their missiles are being used to protect Polish airspace and

NATO's eastern flank. Nothing has changed in this regard, and we have no plans to redeploy them anywhere!" Kosiniak-Kamysz wrote on the social network X.

The head of the Defence Ministry added that the US understands the Polish position.

The remarks made by the head of the Defence Ministry were confirmed by Poland's Deputy Minister of National Defence Cezary Tomczyk.

"Polish Patriots are staying

in Poland. They have their own tasks in the country: the defence of Poland and NATO's eastern flank," the deputy minister wrote on X.

On February 28, the US and Israel unleashed strikes on facilities inside Iran, including Tehran, with reports of destruction and civilian casualties. Iran is carrying out retaliatory strikes on Israeli soil and against US military facilities throughout the Middle East.

Sputnik



Italy denies U.S. use of military base over lack of authorization

ROME March 31

The Italian government has recently denied the United States permission to use the Sigonella military air base in Sicily due to the absence of prior notification and required authorization, Italian media reported Tuesday.

Italian Defence Minister Guido Crosetto made the decision several days ago after being informed of a U.S. flight plan, though the matter was not made public at the time, according to Italian newspaper Corriere della Sera.

Italian Air Force authorities learned that several U.S. bombers planned to land at Sigonella before proceeding to the Middle East without prior notification or consent from the Italian side. The flight plan was reportedly communicated only after the aircraft had already taken off.

Preliminary checks by Italian authorities indicated that the flights were neither routine nor logistical, and therefore fell outside the scope of bilateral agreements governing the U.S. use of military bases in Italy. Such operations require prior

authorization and appropriate political and military consultations, the report said.

Italy hosts multiple air and joint-use military bases used by U.S. forces under bilateral defence agreements and the North Atlantic Treaty Organization (NATO) framework. Sigonella, located in eastern Sicily, serves as a key strategic hub for U.S. operations in the Mediterranean.

Following the outbreak of the U.S.-Israel-Iran conflict, Italian Prime Minister Giorgia Meloni and Crosetto said the

United States could continue to use bases in Italy for routine operations under existing agreements, while any activities beyond that scope would require parliamentary approval.

Similar concerns have emerged elsewhere in Europe. Spain recently closed its airspace to flights linked to U.S. and Israeli military operations against Iran and barred the use of U.S. bases such as Rota and Moron de la Frontera, citing opposition to what it views as a unilateral conflict in violation of international law.

Xinhua

Student kills himself after shooting teacher in Texas

WASHINGTON March 31

A 15-year-old student fatally shot himself after shooting a teacher at a Texas high school on Monday, U.S. media reported, citing authorities.

The shooting occurred at Hill Country College Preparatory High School in Bulverde, a city located in Comal County in Texas, with no other injuries reported, according to the Associated Press.

The student shot the teacher before turning the gun on himself, said Comal County Sheriff Mark Reynolds, adding that investigators were working to understand the relationship between the student and the teacher and looking into how the firearm was obtained.

Class will be canceled at the school on Tuesday, and counselors will be available to meet with families, Principal Julie Wiley said in a statement.

Xinhua

Flash floods kill 14, injure 17 in Afghanistan in 24 hours



KABUL March 31

At least 14 people have been

killed and 17 others injured in devastating flash floods trig-

gered by heavy rainfall across multiple provinces of Afghanistan in the past 24 hours, the National Disaster Management Authority announced on Tuesday.

In addition to the human toll, the natural disaster destroyed 476 residential houses, submerged or swept away 1,423 acres of agricultural land, and inflicted severe damage on orchards, water canals and irrigation networks, the authority said.

On Monday, the same body reported that at least 28 people

had been killed and 49 injured by rain-triggered disasters across 25 out of Afghanistan's 34 provinces over the past four days.

Decades of conflict, deteriorating infrastructure, a fragile economy, widespread deforestation, and intensifying climate change have left Afghanistan highly vulnerable to natural disasters, with the impact most severe in remote areas where mud-built homes offer little protection against sudden torrents and heavy downpours.

Xinhua

Qatar calls for regional approach to safeguarding Strait of Hormuz

DOHA March 31

Qatar called Tuesday for a regional approach to safeguarding the Strait of Hormuz, stressing its importance for global trade and energy supplies.

Majed Al Ansari, a spokesperson for Qatar's Foreign Ministry, said the issue has "implications for countries worldwide" and requires "regional consensus on security and freedom of

navigation."

Speaking at a media briefing, Al Ansari said Qatar is coordinating with international partners to ensure energy security and the stability of global supply chains. He voiced deep concern over attacks on energy and civilian infrastructure, calling them a "dangerous precedent that crosses critical red lines."

Al Ansari urged all parties to refrain

from targeting vital assets, protect civilians, and work toward ending the conflict to safeguard regional stability, as well as global energy and food security.

He highlighted ongoing communications among Gulf, Arab, and regional leaders, noting the region has shown "swift and sustained coordination, leading to unified positions."

"All Gulf states are currently defending their sovereignty against repeated Iranian attacks, focusing on protecting their interests under sensitive circumstances," Al Ansari said.

He confirmed that a Pakistan-led mediation effort is underway and stressed that international attention should support existing initiatives.

Xinhua

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.

Type 2 diabetes CAN be reversed, say experts - as they pinpoint six diet and lifestyle changes everyone can make

Addressing the six pillars of lifestyle medicine including eating a plant-based diet, exercising regularly, and prioritising sleep could help reverse type 2 diabetes, experts said today.

With nearly six million people in the UK thought to be living with diabetes, the need for realistic and effective interventions has never been greater.

Now doctors at The American College of Lifestyle Medicine, have shown that evidence-based lifestyle medicine can treat and even achieve remission of the condition.

Lifestyle medicine heroes a clinical framework that focuses on the root cause of chronic disease through simple lifestyle interventions, such as stress management, exercise and avoiding harmful substances like alcohol and tobacco.

Dr Padmaja Pater, president of the ALCM, said: 'Too often, chronic disease like type 2 diabetes is managed as a condition that patients must live with indefinitely.

'We believe remission for type 2 diabetes and many other chronic conditions should be the North Star outcome guiding care.

'This project reflects a shared vision of moving beyond symptom control toward health restoration, extended quality of life and a more sustainable future for health systems alike.'

Type 2 diabetes occurs when the body doesn't make enough of the hormone insulin, or the insulin it makes doesn't work properly.

This hormone is needed to bring down high blood sugar levels - which left unchecked can increase the risk of heart attack and stroke as well as

problems with the eyes, kidneys and feet.

It has long been suggested that sufferers may need to overhaul their lifestyle to keep the disease at bay, with approximately 90 percent of cases being type 2 diabetes - which has been linked with obesity, lack of exercise and chronic stress.

the disease than in the past.

Writing in The Lancet's Diabetes and Endocrinology journal, the researchers said: 'We believe it is possible to view this as closely linked to societal changes that may be more conducive to developing diabetes.'

These changes include more



Some people are at a greater genetic risk than others, with experts now suggesting that more of these 'at-risk' people are developing diabetes than before due to modern lifestyles.

Experts at The Norwegian University of Science and Technology, studied more than 86,000 participants aged between 20 and 79-years old, from 1984 to 2019.

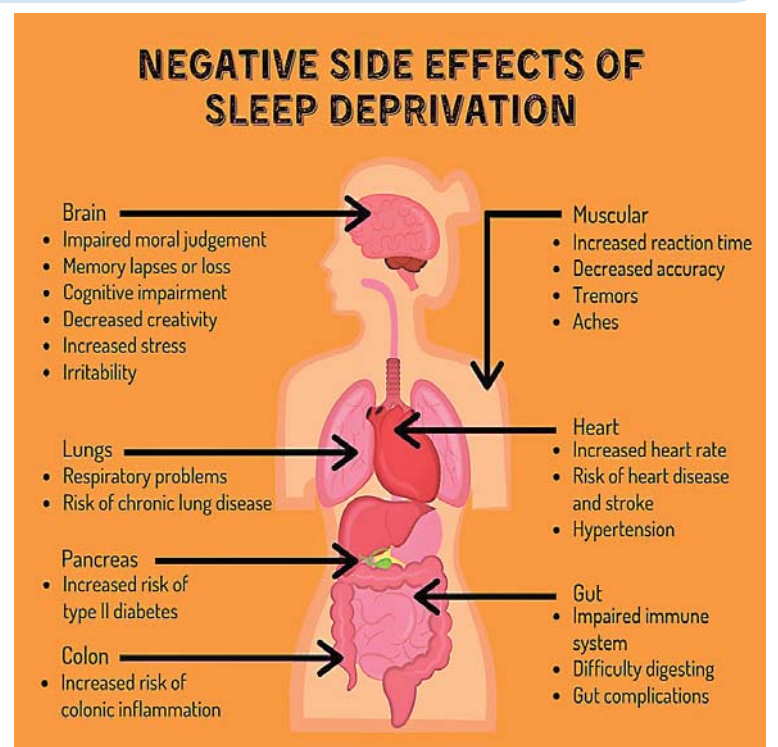
Diabetes was confirmed by self-report questionnaires and blood glucose readings.

Over the course of the study the researchers found that more people who are susceptible to diabetes are now developing

sedentary lifestyles, unhealthy ultra-processed foods which make it harder to maintain a healthy weight, and more high-pressure working environments which drive stress levels and impact sleep.

One 2024 study found that getting less than six hours of sleep a night could increase the risk of type 2 diabetes by 16 percent - with the odds remaining high even when people ate well, suggesting a healthy diet cannot compensate for sleep deprivation.

The Swedish researchers, who tracked nearly 250,000 Britons, said their findings should serve as a 'reminder that sleep plays



an important role in health.'

Whilst further research is needed to understand the link between a lack of sleep and diabetes, the researchers highlighted other studies that have linked sleep deprivation to high blood pressure, heart disease and stroke.

Other concerning research has suggested that artificial sweeteners added to supposedly 'healthier' fizzy drinks like Diet Coke could trigger type 2 diabetes.

Last year, scientists found aspartame, which is found in products like Muller Light yoghurts, contributed to a worrying rise in diabetes risk - with those who consumed a cocktail of additives at a more than 10 per cent increased risk than those who steered clear of the artificial ingredients.

It's thought that artificial sweeteners can significantly alter the make-up of bacteria in the gut. This, experts say, changed the way the body absorbs and regulates blood sugar,

which over time increases the risk of developing the disease.

In a bid to combat the increasing prevalence of type 2 diabetes, the NHS launched its soup and shake diet - which incorporates pillars of lifestyle medicine - which has now been shown to help thousands put their type 2 diabetes into remission.

More than 13,000 adults in England were enrolled on the 800-calorie-a-day plan in 2024.

Known as the soups and shakes diet, the intervention aims to help followers lose between 22lb and 33lb (10kg to 15kg), which is enough for most people to reverse the condition, experts say.

Alongside the meal plan, patients are provided with one-to-one support and guidance to help them sustain a healthy lifestyle for longer and reintroduce healthy foods and maintain weight loss, while medications for type 2 diabetes and blood pressure are stopped.

Mail Online

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ Mobile Phone ဖြင့် ဓာတ်ပုံနှင့်ဗီဒီယို အခြေခံရိုက်ကူး / တည်းဖြတ်နည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်

ကျောက်ပန်းတောင်း မတ် ၃၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးခရိုင် ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်စေရန်နှင့် ဘာသာစကားနှင့် နည်းပညာများ အလွယ်တကူသင်ယူလေ့လာနိုင်စေရန် နွေရာသီသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိရာ Mobile Phone ဖြင့် ဓာတ်ပုံနှင့်ဗီဒီယို အခြေခံရိုက်ကူး/ တည်းဖြတ်နည်းသင်တန်းကို မတ်လ ၃၀ ရက်က မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြု ဗဟိုဌာန၌ ဖွင့်လှစ်သည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေသက်နွယ်က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းရည်ရွယ်ချက်များနှင့် လက်ရှိ အချိန်တွင် မိမိတို့လုပ်ငန်းဆောင်တာများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ဖုန်းတစ်လုံးရှိ ရုံဖြင့် အလွယ်တကူမှတ်တမ်းတင်ရိုက်ကူးနိုင်ပြီးဖြစ်၍ မိမိတို့ရိုက်ကူးလိုသည့် ဓာတ်ပုံ၊ ဗီဒီယိုများကို နည်းစနစ်မှန်မှန်ရိုက်ကူး တတ်စေရန် ယခုသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ပေး

ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် သင်တန်းနည်းပြ ဦးနေအောင်(ဓာတ်ပုံကျွမ်းကျင်-၂) က မိတ်ဆက်စကားပြောကြားပြီး သင်တန်းကို Mobile Phone ဖြင့် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူး၊ တည်းဖြတ်နည်းနှင့် ဗီဒီယိုရိုက်ကူးတည်းဖြတ်နည်းဟူ၍ အပိုင်းနှစ်ပိုင်းခွဲခြား၍ Mobile Phone ဖြင့် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူး၊ တည်းဖြတ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် အခြေခံအချက်များနှင့် ရောင်ကြည့်ရမည့်အချက်များ၊ သတင်း၊ မှတ်တမ်း ဓာတ်ပုံကောင်းတစ်ပုံရရှိစေရန် ပြင်ဆင်ထားသည့်အချက်များနှင့် ရိုက်ကူးရမည့်ပုံစံများ၊ အလင်းရောင်၏သဘောတရားများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

အဆိုပါ Mobile Phone ဖြင့် ဓာတ်ပုံနှင့် ဗီဒီယို အခြေခံရိုက်ကူး/တည်းဖြတ်နည်း သင်တန်းကို နှစ်ရက်ကြာပို့ချပေးပြီး သင်တန်းသို့ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် ရပ်ကွက်အတွင်းမှ ဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေအောင်(ပြန်/ဆက်)

တာမွေ(ယာယီ)ဈေးတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်သတိပြုကာကွယ်ရေး လက်တွေ့သရုပ်ပြခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



ရန်ကုန် မတ် ၃၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံရေးရာဌာနမှ ဦးစီးဌာနမှ မီးဘေးအန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ်ရေး မတ်လ ၃၀ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ

များက တာမွေ(ယာယီ)ဈေး၌ မီးဘေးအန္တရာယ်သတိပြုကာကွယ်ရေး လက်တွေ့သရုပ်ပြခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အဆိုပါ မီးဘေးအန္တရာယ်သတိပြုကာကွယ်ရေး လက်တွေ့သရုပ်ပြခြင်းလုပ်ငန်းများကို တာမွေမြို့နယ်မီးသတ်

ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးညီညီ ဦးဆောင်ပြီး မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဈေးတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများပူးပေါင်းကာ တာမွေ(ယာယီ)ဈေး မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ဈေးတာဝန်ခံနှင့် ဈေးသူ၊ ဈေးသားများအား မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြု၍ လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်ရေးသရုပ်ပြခြင်းနှင့် 191 Application ကို လွယ်ကူစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး စည်းရုံးဆောင်ရွက်ခြင်းကို တာမွေ(ယာယီ)ဈေးရှေ့၌ ဆောင်ရွက်သည်။

တာမွေမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဈေးများတွင် မီးဘေးအန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ်နိုင်ရေးနှင့် မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် စစ်ဆေးခြင်း၊ လက်တွေ့သရုပ်ပြခြင်းလုပ်ငန်းများအပြင် မီးသတ်မူရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မိုးမိုးအောင်(ပြန်/ဆက်)

တွံတေးမြို့နယ်၌ နွေရာသီအခြေခံအင်္ဂလိပ်စကားပြောသင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၃၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေးခရိုင် တွံတေးမြို့နယ်၌ လူငယ်များ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်များအတွင်း အသိပညာ ဗဟုသုတတိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ အခြေခံအင်္ဂလိပ်စကားပြော သင်တန်းကို တစ်လကြာဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ရာ သင်တန်းဆင်းပွဲကို မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ တွံတေးမြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းရီနှင့် နည်းပြဆရာမ ဒေါ်ရွှန်းလတ်လဲ့တို့က အဖွင့်အမှာစကားများပြောကြားကြသည်။ ယင်းနောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်းက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး သင်တန်းနည်းပြဆရာမများအား

အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် သင်တန်းတွင် ဆရာရှိသူများအား ခရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌကိုယ်စား မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းရီနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများချီးမြှင့်ပေးအပ်ကြသည်။

အဆိုပါ အခြေခံအင်္ဂလိပ်စကားပြောသင်တန်းကို မတ်လ ၄ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ အခမဲ့ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၃၁ ဦး တက်ရောက်သင်ကြားခဲ့ကြသည်။ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် လူငယ်များ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်များအတွင်း အကျိုးရှိစေရန် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနများ၌ သင်တန်းများကို အခမဲ့ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မျိုးလှိုင်(တွံတေး)

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်းသက်သေခံမှတ်ပုံတင်စနစ် (CEIR)အကြောင်း အသိပညာပေး

တောင်တွင်းကြီး မတ် ၃၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဖုန်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းသုံးစွဲသူပြည်သူများအား ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်းသက်သေခံမှတ်ပုံတင်စနစ်(CEIR)အကြောင်းသိကောင်းစရာနှင့် အခွန်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးရှင်းလင်းပွဲကို မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးကျော်



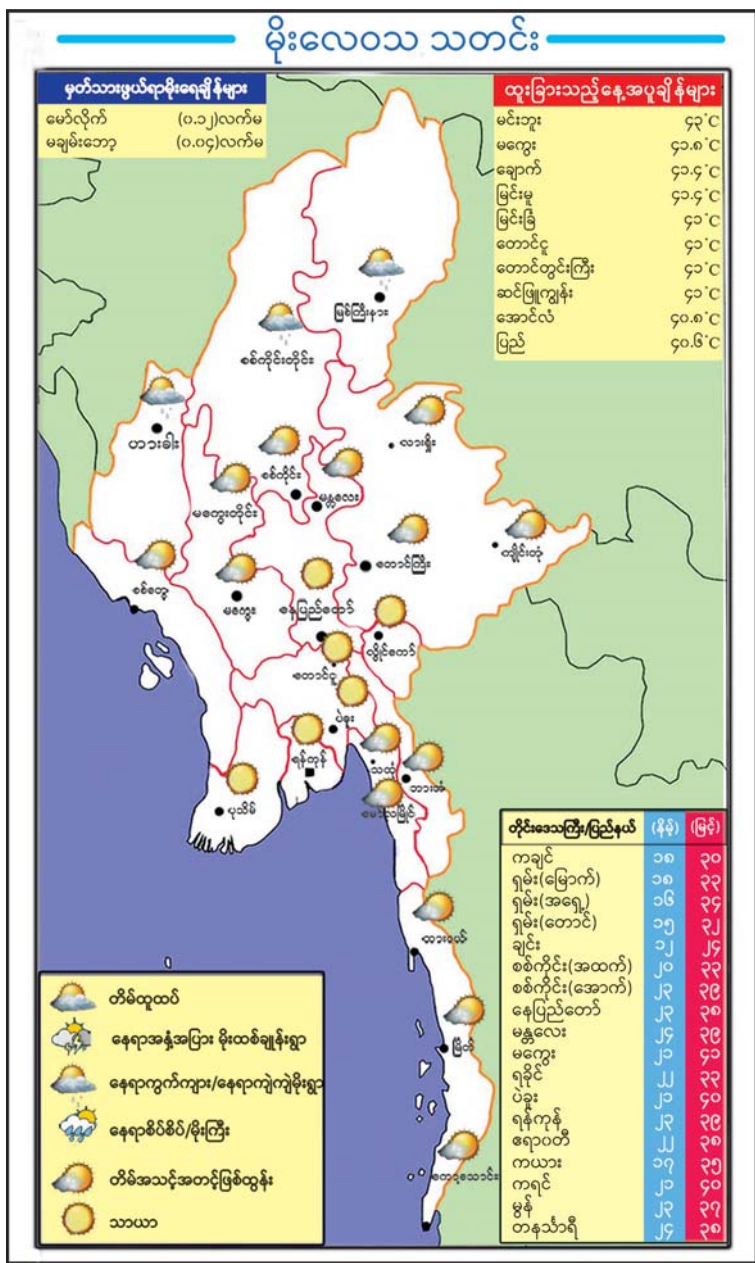
အဆိုပါအသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲတွင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇင်ဦးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်လှလှထွန်းက CEIR စနစ်အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် တင်သွင်းသူများ အနေဖြင့် ကျသင့်အခွန်အကောက်များကို Online စနစ်အသုံးပြု၍ အလွယ်တကူ ပေးဆောင်တင်သွင်းနိုင်ခြင်း၊ အခွန်

တိုင်းရှောင်မှုနှင့် တရားမဝင်တင်သွင်းခြင်းမှ တားဆီးကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ အများပြည်သူမှ မိုဘိုင်းဖုန်းအတုများ ဝယ်ယူမိခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်သို့ ဝင်ပေါက်အသီးသီးမှ တင်သွင်းလာသည့် မိုဘိုင်းဖုန်းများ၏ IMEI နံပါတ်များကိုစစ်စစ်ပြီး မှန်ကန်မှုအသုံးပြုခွင့်ပေးသည့်အတွက် ဖုန်းဈေးကွက်များ၏စစ်မှန်မှုနှင့် ယုံကြည်စိတ်ချရမှုမြှင့်တင်ပေးနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်

ခြင်းများနှင့် အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှိပ်ခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဖုန်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နောင်နောင်(ဗီဒီယို/မြေ)



ကျောပိုးမှအဆက်

နိုင်ငံတော်နှင့်တပ်မတော်၏ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို နားလည်သဘောပေါက် လာသည့် PDF အဖွဲ့ဝင်အမျိုးသား ၆ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၇ ဦးတို့သည် လက်နက်ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင် အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြပြီး တာဝန်ရှိ သူများက ကြိုဆိုလက်ခံ၍ မိဘအုပ်ထိန်း သူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းအပ်နှံပွဲကို ယနေ့ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ကမ်းရိုးတန်း ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းရန်အောင်ခန်းမ ဌာနကွင်းပပြုလုပ်သည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်းပြန်လည် ဝင်ရောက်လာကြသည့် တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ထားဝယ်မြို့မှ ၂ ဦး၊ တနင်္သာရီ မြို့မှ ၂ ဦး၊ ဘုတ်ပြင်းမြို့မှ ၁ ဦး၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့မှ ၁ ဦး၊ အင်္ဂပူ မြို့မှ ၁ ဦးတို့အား တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုလက်ခံ၍ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းအပ်နှံပွဲကို ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြ သူများနှင့် ၎င်းတို့၏မိဘအုပ်ထိန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးတို့က ဥပဒေဘောင် အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများအား အသိ

ပညာပေးအမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများက ၎င်းတို့နှင့်အတူ ပါရှိလာသည့် HK-33 သေနတ် (၁)လက်၊ M-16 သေနတ် (၁) လက်၊ ကျည်အိမ် (၅)ခု၊ ၅ ဒသမ ၅၆ ကျည် (၁၈၈)တောင့်၊ MG-1 လက်ပစ်ဗုံး (၁) လုံးနှင့် ကျည်ကာအင်္ကျီ (၁) ထည် တို့အား လွှဲပြောင်းအပ်နှံရာ တိုင်းမှူးကလက်ခံရယူသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးက လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများအတွက် သေနတ် (၁)လက်လျှင် ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း (၅၀)နှုန်းဖြင့် သေနတ် (၂) လက်အတွက် ကျပ်သိန်း (၁၀၀) ၊ လက်ပစ်ဗုံး (၁)လုံး အတွက် ဆုကြေးငွေ (၃)သိန်းကျပ်နှင့် လက်နက်မဲ့အလင်းဝင်ရောက်လာသူ (၅) ဦးအတွက် တစ်ဦးလျှင် (၁၀)သိန်းကျပ်နှုန်း ဖြင့် ငွေကျပ်သိန်း (၅၀)၊ စုစုပေါင်းချီးမြှင့် ငွေကျပ် (၁၅၃)သိန်းနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်း များပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ဥပဒေ ဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာ သူများအား ခံဝန်ကတိလက်မှတ်ရေးထိုး စေပြီး မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည် လွှဲပြောင်းအပ်နှံခဲ့ရာ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများကိုယ်စား ဥပဒေဘောင်အတွင်းပြန်လည်ဝင်ရောက်

လာသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြသည့် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံအဖွဲ့ဝင် များသည် မိသားစုဝင်ဆွေမျိုးများနှင့် အကျပ်ကိုင်၍ အတင်းအဓမ္မစုဆောင်း ခံကြရခြင်း၊ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏အကျိုး စီးပွားအတွက် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများနှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား ခြိမ်းခြောက်ဖမ်းဆီး၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သည့် အခြေခံအဆောက်အဦများ၊ လမ်း၊ တံတား များကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်လုပ်ဆောင် နေမှုများကို လက်မခံနိုင်တော့ခြင်း၊ ၎င်း အဖွဲ့များအတွင်း၌ပင် အထက်အောက် အဆင့်အတန်းခွဲခြား၍ အချင်းချင်းဗိုလ်ကျ နှိပ်စက်၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အဓမ္မကျူးလွန် ခြင်း၊ အနေအစားဆင်းရဲ၍ ပင်ပန်းဆင်းရဲ စွာနေထိုင်ရခြင်းနှင့်တပ်မတော်၏တိုက်စစ် ကိုခုခံနိုင်ခြင်းမရှိတော့ဘဲ စိတ်ဓာတ် ကျဆင်းလာခြင်းတို့အပြင် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ကိုယုံကြည်လက်ခံပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ငြိမ်းချမ်းစွာနေထိုင်၍ ၎င်းတို့ကြောင့် နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည့် နိုင်ငံ တော်နှင့်ပြည်သူလူထုအတွက် ပြန်လည်

အကျိုးပြုလိုခြင်းတို့ကြောင့် လက်နက်ကိုင် လမ်းစဉ်အားစွန့်လွှတ်၍ ဥပဒေဘောင် အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာကြသူများအား ပြန်လည် ကြိုဆိုလက်ခံ၍ လိုအပ်သည့်ကူညီပံ့ပိုးမှု များဆောင်ရွက်ပေးကာ မိဘအုပ်ထိန်းသူ များထံသို့ စနစ်တကျပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေး လျက်ရှိရာ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ပြန်လည် ဝင်ရောက်ရန် ဆန္ဒရှိသူများကျန်ရှိနေသေး ကြောင်း သိရှိရပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုသူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ တပ်စခန်းများနှင့်ရဲစခန်းများသို့ အမြန် ဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့လာပါက ကြိုဆို လက်ခံကာ လိုအပ်သည့်ကူညီထောက်ပံ့မှု များ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်နက်/ခဲယမ်းများအတွက် ဆုကြေးငွေ များပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရ သည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသူများ၏ စကားသံများ ကိုလည်း ယခုကဲ့သို့ ကြားသိရပါသည်-

“PDF ထဲဝင်ရောက်တဲ့ခုနှစ်ကတော့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလဖြစ်ပါတယ်။ တောထဲရောက်တဲ့အတွေ့အကြုံကတော့



အိမ်မှာနေရသလိုမနေရဘူး။ အိပ်ကောင်း လည်းမအိပ်ရဘူး။ စားကောင်းလည်းမစား ရဘူး။ ဟိုအထဲရောက်တဲ့အချိန်မှာထင်ထား တာနဲ့တခြားစိဖြစ်နေတယ်။ နေရာတာလည်း သိပ်အဆင်မပြေဘူး။ စိတ်တွေမွန်းကျပ် တယ်။ စိတ်ဆင်းရဲဒဏ်ကိုလည်းခံရတာ ပေါ့။ ခဏခဏလည်းငိုရတယ်။ အိမ်ကို လွမ်းလို့ ထွက်ပြေးဖို့အကြိမ်ကြိမ်ကြိုးစား ခဲ့တယ်။ သုံးကြိမ်ကြိုးစားခဲ့တယ်။ နှစ်ကြိမ် က မအောင်မြင်ခဲ့ဘူး။ တစ်ကြိမ်တော့လွတ် လာခဲ့တယ်။ ယခုလိုဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ အလင်းဝင်လာတဲ့သူတွေကို ယခုလို အစား အသောက်တွေကျွေးမွေးပေးတဲ့အပြင် ထောက်ပံ့ငွေပေးပြီး နွေးနွေးထွေးထွေး ကြိုဆိုတဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်နဲ့တပ်မတော် အကြီးအကဲများကို ကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ် ရှင်။ တောထဲကျန်ခဲ့တဲ့ PDF လူငယ်တွေကို ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ အမြန်ဆုံးအလင်း ဝင်ကြဖို့ တိုက်တွန်းပြောချင်ပါတယ်ရှင်” ဟုပြောသည်။ (၁၀၀)

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားသုံးဦးအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံသားတစ်ဦး ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်နှင့်နိုင်ရေးစစ်ဆေးနိုင်ခဲ့



အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင်ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့လွှဲပြောင်းပေးအပ် စဉ်။



အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင်ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့လွှဲပြောင်းပေးအပ် စဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ အချို့ကို တစ်ဆင့်ခံဖြတ်သန်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာပြီး ကရင် ပြည်နယ်၊ မြဝတီ-ရွှေကုက္ကိုလန်နယ်မြေတွင် တရားမဝင် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ ဒုစရိုက်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ကြသည့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသား နှစ်ဦးနှင့်ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား တစ်ဦး၊ စုစုပေါင်း ပြည်ပနိုင်ငံသားသုံးဦးတို့အား ယနေ့တွင် မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂)ချစ်ကြည်

ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ လူသားချင်းစာနာထောက် ထားမှုနှင့်နိုင်ငံအချင်းချင်းချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တို့ကိုရေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံသားတစ်ဦးကို ထပ်မံဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်နှင့်နိုင်ရေးစစ်ဆေး နိုင်ခဲ့သည်။
ထိုသို့ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာတွင် မြဝတီခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသံရုံးမှ အုပ်ချုပ်မှုအရာရှိ နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ခရိုင်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး ဦးစီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ခဲ့ ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူတို့က သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများမှ တာဝန်ရှိသူများ ထံသို့ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းလက်ခံရေးဆိုင်ရာ အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့အတူ ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီမြို့

အနီးတွင် တရားမဝင် လမ်းကြောင်းမှ တစ်ဆင့် ဝင်ရောက်နေခဲ့သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ သားတစ်ဦးထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင် ခဲ့ပြီး ပြည်နှင့်နိုင်ရေးစစ်ဆေးနိုင်ခဲ့သည်။
၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၃၁ ရက်အထိ မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၄၆၁၇ ဦး ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း နှင့် ယင်းနိုင်ငံသားအားလုံးကို စစ်ဆေးပြီးစီး ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ၁၄၄၀၄ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံ မှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ဥပဒေ

လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ပါသည်။
လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန် ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၂၃၃ ဦးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး(လတ်တလော)ပြဋ္ဌာန်း ချက်များအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃(၁)/၁၃(၁)အရ အပြစ်ပေးအရေးယူခဲ့သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၇၄၁ ဦးရှိသည့်အတွက် ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပ နိုင်ငံသား ၄၉၂ ဦးတို့အား သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ် နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကိုကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားရှိသည်။
နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ပတ်သက် နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှကြိုးကိုင် သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက်ပြင်းပြင်း ထန်ထန်အရေးယူနိုင်ရေး အိမ်နီးချင်းနှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း များနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့်အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုး ကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြသော နိုင်ငံခြား သားများနှင့်လူကုန်ကူးခံရသည့် နိုင်ငံခြား သားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံးပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ရေး ထိရောက်စွာညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်းသတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအားနှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

မျက်မှောက်ကာလ အရှေ့အလယ်ပိုင်းရေးရာ

နိုင်ငံထူး

အရှေ့အလယ်ပိုင်းပဋိပက္ခကြောင့် အာရပ်နိုင်ငံများ ဒေါ်လာဘီလီယံ ၂၀၀ နီးပါး ဆုံးရှုံးနိုင်ဖွယ်ရှိ

အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတွင် လက်ရှိ ဖြစ်ပွားနေသည့် ပဋိပက္ခကြောင့် အာရပ် နိုင်ငံများ၏ ဒေသတွင်းစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအပေါ် ပြင်းထန်သောထိုးနှက် ချက်အဖြစ် ထွက်ပေါ်လာခြင်းကြောင့် အဆိုပါနိုင်ငံများအနေဖြင့် အမေရိကန် ဒေါ်လာဘီလီယံ ၂၀၀ နီးပါး ဆုံးရှုံးနိုင်ဖွယ် ရှိသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်၏ အစီရင်ခံစာကို ကိုးကား၍ Bloomberg သတင်းဌာနကဖော်ပြသည်။



ဒေသတွင်း၌ အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၃ ဒသမ ၆ သန်းခန့်ဆုံးရှုံးရဖွယ်ရှိပြီး လူဦးရေ ၄ သန်း နီးပါးမှာ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနှင့်ဆိုင်ကြုံတွေ့ ရဖွယ်ရှိသည်ဟု ကျွမ်းကျင်သူများက ဆိုသည်။

အလားတူပင် ပင်လယ်ကွေ့ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ ဖြစ်သည့် ဘာရိန်း၊ ကာတာ၊ ကူဝိတ်၊ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု၊ အိုမန် နှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတို့ အနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ စုစုပေါင်းဂျီဒီပီ၏ ၅ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းကျော်အထိ ဆုံးရှုံးနိုင်သည်ဟု အဆိုပါအစီရင်ခံစာတွင်ထပ်လောင်းဖော်ပြ ထားသည်။

အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတွင်လက်နက် ကိုင်ပဋိပက္ခကြောင့် ဒေသတွင်းစီးပွားရေး

အရ ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပွားလာနိုင်သည့် အလားအလာ ဆက်လက်ရှိနေသော် လည်း ဒေသတွင်းနိုင်ငံအချို့ဖြစ်သည့် အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု၊ ဆော်ဒီ အာရေဗျ၊ ကူဝိတ်နှင့်ဘာရိန်းအစိုးရတို့ ကမူ အိရန်အပေါ် ဆက်လက်တိုက်ခိုက်ရန် အမေရိကန်နှင့်အစွဲအစွဲအား ထောက်ခံ အားပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါ ပင်လယ်ကွေ့နိုင်ငံများသည် အိရန်နိုင်ငံ တွင် အစိုးရအပြောင်းအလဲတစ်ရပ်ဖြစ်ပေါ် စေရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်ဟု မီဒီယာ အချို့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထို့ကြောင့် မျက်မှောက်ကာလအရှေ့ အလယ်ပိုင်းတွင် ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေ သည့်ပဋိပက္ခတွင် သွယ်ဝိုက်ပါဝင်နေ သည့် ပင်လယ်ကွေ့နိုင်ငံအချို့က စစ်ပွဲကို ထောက်ခံနေဆဲဖြစ်သောကြောင့်လက်နက် ကိုင်ပဋိပက္ခကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးအကျိုးဆက်သည်လျော့ကျလာ မည့်အလားအလာနည်းပါးလျက်ရှိသည်။

အိရန်အစိုးရသည် လက်ရှိတွင် အမေရိကန်၊ အစွဲအစွဲနှင့်အိရန်နိုင်ငံအပေါ် ကျူးကျော်တိုက်ခိုက်ရန်ထောက်ခံအားပေး နေသည့်နိုင်ငံများနှင့် ဆက်သွယ်နေသော ကုန်တင်သင်္ဘောများကို ဟော်မုရေလက် ကြားမှ ဖြတ်သန်းခွင့်ပိတ်ပင်ထား သည်။

ထို့ပြင် လက်ရှိပဋိပက္ခအတွင်း၌ အိရန် အစိုးရ၏ခွင့်ပြုချက်မရဘဲ အဆိုပါရေလက် ကြားမှဖြတ်သန်းသွားလာသည့် ရေနံတင် သင်္ဘောအချို့မှာ တိုက်ခိုက်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ အိရန်အနေဖြင့် ရုရှား၊ အိန္ဒိယ၊ အီရတ်၊ တရုတ်နှင့်ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့အပါအဝင် ၎င်းတို့နှင့်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသော နိုင်ငံများ ကိုမူ ဟော်မုရေလက်ကြားမှဖြတ်သန်း အသုံးပြုခွင့်ပေးထားကြောင်း အိရန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အဘတ်အရတ်ချီက မတ်လ ၂၅ ရက်တွင် ပြောကြားထား သည်။

Ref: Ts

အမေရိကန်နှင့် သဘောတူညီချက်ချမှတ်နိုင်ခြင်းမရှိပါက အိရန်အပေါ် ပိုမိုပြင်းထန်သောတိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်မည်ဟု အမေရိကန်ပြော

အကယ်၍အိရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် အမေရိကန် အစိုးရနှင့် သဘောတူညီချက်တစ်ရပ် ချမှတ်နိုင်ခြင်းမရှိပါက အမေရိကန်က အိရန်အပေါ် ယခုထက်ပိုမိုပြင်းထန်သော တိုက်ခိုက်မှုများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ကာကွယ် ရေးဝန်ကြီး ဝီဟက်ဆက်က မတ်လ ၃၁ ရက်တွင် ပြောကြားလိုက်သည်။

အိရန်အရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှေ့လာမည့် နေ့ရက်များသည်အလွန်အရေးကြီးကြောင်း၊ အကယ်၍ အိရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် အမြော်

အမြင် ရှိမည် ဆိုပါက အမေရိကန်နှင့် သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်ချမှတ်မည်ဖြစ် ကြောင်း ဟက်ဆက်က သတင်းစာရှင်းလင်း ပွဲတစ်ခု၌ ပြောကြားချက်ကို CBS သတင်း ဌာနက ကိုးကားဖော်ပြထားသည်။

ထို့ပြင်အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် အနေဖြင့် အိရန်နိုင်ငံနှင့်ချစ်ကြည်ရင်းနှီး သော သဘောတူညီမှုတစ်ရပ်ချမှတ်ရန် အတွက်အဆင်သင့်ရှိနေပြီး အိရန်နိုင်ငံ ဘက်မှလည်း အဆိုပါသဘောတူညီချက်ပါ စည်းကမ်းချက်များကိုကောင်းစွာသိရှိထား

ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် လက်ရှိတွင် အမေရိကန်၏ တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းအားမှာ ပိုမိုအားကောင်း လာသော်လည်း အိရန်တပ်မတော်၏ အင်အားမှာမူ အားနည်းလာလျက်ရှိ နေကြောင်း၊ ယင်းအခြေအနေကို အိရန် အစိုးရက သိနားလည်ထားသည်ဟု ဟက် ဆက်က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် အစိုးရသည် ၎င်းတို့၏ အထူးတပ်ဖွဲ့ဝင်ရာပေါင်းများစွာကို အရှေ့



အလယ်ပိုင်းဒေသသို့ ပို့ဆောင်ပေးထား ကြောင်း နယူးယောက်တိုင်းသတင်းစာ က အမေရိကန်စစ်ဘက်အရင်းအမြစ်များ ၏ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ မတ်လ ၂၉ ရက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါ အမေရိကန်အထူးတပ်ဖွဲ့ဝင် များသည် ဒေသအတွင်းဖြန့်ကြက်ထားပြီး ဖြစ်သည့် အမေရိကန်ကမ်းတက်တပ်ဖွဲ့ဝင်၊ ရေတပ်ဖွဲ့ဝင်ထောင်ပေါင်းများစွာနှင့်ပူးပေါင်း မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Iv

အစွဲအစွဲနှင့်အမေရိကန်တို့၏စစ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များအား လျော့နည်းကုန်ခန်းစေမည့် မဟာဗျူဟာကိုအသုံးပြုမည်ဟုအိရန်ပြော



အိရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဒေသတွင်းရှိအစွဲအစွဲ နှင့် အမေရိကန်တို့၏စစ်ရေးစွမ်းဆောင် ရည်များကို လျော့နည်းကုန်ခန်းစေမည့် မဟာဗျူဟာတစ်ရပ်ကို အသုံးပြုမည်ဖြစ် ကြောင်း အစွဲအစွဲမစ်တော်လှန်ရေး အစောင့်တပ်ဖွဲ့၏ထုတ်ပြန်ချက်ကို ကိုးကား ၍ ISNA သတင်းဌာနက မတ်လ ၃၁ ရက် တွင် ဖော်ပြသည်။

အိရန်နိုင်ငံကကျင့်သုံးမည့် မဟာ

ဗျူဟာသည် ဒေသတွင်းရှိ အစွဲအစွဲနှင့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့တို့၏စစ်ရေးစွမ်းဆောင် ရည်အား တိုက်စားယိုယွင်းစေရန်ရေရှည် မျှော်မှန်းထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ သတင်းဌာနက ၎င်းတို့၏လူမှုမီဒီယာ ပေါ်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ထို့ပြင် အစွဲအစွဲမစ်တော်လှန်ရေး အစောင့်တပ်ဖွဲ့၏ လေကြောင်းနှင့် အာကာသတပ်ဖွဲ့များသည် Emadi

Khorramshahr-4 နှင့် Kadr ခုံးကျည် စနစ်များကို အသုံးပြု၍ တိုက်ခိုက်မှု များလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ သတင်းဌာနက ဆက်လက်ဖော်ပြသည်။

အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုများတွင်ဘန်ဘာရက်၊ တဲအဗစ်နှင့် ဂါလီလီဒေသများအပါအဝင် အစွဲအစွဲတပ်ဖွဲ့များ အစည်းအဝေးပြုလုပ် ရာနေရာများလည်းပါဝင်သည်။

Ref: Iv

စစ်မြေပြင်တွင် စမ်းသပ် အသုံးပြုခြင်းမရှိသေးသည့် ပဲထိန်းဒုံးကျည်တစ်မျိုးအား အမေရိကန်က အိရန်တောင်ပိုင်းတွင် အသုံးပြုဟုဆို

အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုသည် ယခင်က စစ်မြေပြင်တွင် စမ်းသပ်အသုံးပြု ဖူးခြင်းမရှိသေးသည့် ပဲထိန်းဒုံးကျည် တစ်မျိုးအား အိရန်တောင်ပိုင်း လာမတ် မြို့အား တိုက်ခိုက်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့ ကြောင်း နယူးယောက်တိုင်းသတင်းစာက ဖော်ပြသည်။

အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက်တွင်ပြုလုပ်ခဲ့သော အမေရိကန်နှင့် အစွဲအစွဲတို့၏ပထမအကြိမ်ထိုးစစ်ဆင်မှု အတွင်းလုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုနေ့

၌ပင် အိရန်နိုင်ငံ မီနပ်မြို့ရှိ မူလတန်း ကျောင်းတစ်ကျောင်းကို အမေရိကန်၏ ဒုံးကျည်တစ်စင်းထိမှန်ခဲ့ရာ ကလေးငယ် များအပါအဝင် လူ ၁၇၅ ဦး သေဆုံးခဲ့ သည်။

အိရန်အရာရှိများ၏ ပြောကြားချက် အရ လာမတ်မြို့တွင် ဖြစ်ပွားသည့် အမေရိကန်၏တိုက်ခိုက်မှုတွင်လည်း အနည်းဆုံး လူ ၂၁ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည်ပစ်ခတ်

ပြီးနောက်ပိုင်းတွင် တန်စတင်အစွဲလေး များပျံနှံ့စေပြီး ပစ်မှတ်အားတိကျစွာ ထိမှန်စေသည့် ဒုံးကျည်အမျိုးအစား အသစ်တစ်မျိုးကိုအသုံးပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရရှိထားသော မီဒီယံမှတ်တမ်းများနှင့် လက်နက်ကျွမ်းကျင်သူများ၏ ဆန်းစစ် ချက်များကို ကိုးကား၍ သတင်းစာက ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အကုန်ပိုင်းတွင် ဖော်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မီနပ်မြို့ရှိ စာသင်ကျောင်းအား တိုက်ခိုက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ အမေရိကန်

သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က ၎င်းတို့တွင် တာဝန်ရှိကြောင်း ဝန်ခံရန်ငြင်းဆိုထား သော်လည်း ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်ကမူ အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်း စစ်ဆေးမှုများစတင်ပြုလုပ်လျက် ရှိ သည်။

တရားဝင် ထုတ်ပြန်ချက်များအရ အမေရိကန်နှင့်အစွဲအစွဲတို့၏ တိုက်ခိုက် မှုများကြောင့် အိရန်နိုင်ငံအတွင်း အရပ် သားထောင်ပေါင်းများစွာ သေဆုံးခဲ့ရပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref: RT

နိုင်ငံအတွင်း ထောက်လှမ်းရေးနှင့်အဖျက်အမှောင့်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ပြိတိန်သံတမန်တစ်ဦးအား နိုင်ငံအတွင်းမှထွက်ခွာရန် ရုရှားအမိန့်ပေး



မော်စကို၊ သံတမန်ရေး မော်စကိုမြို့ရှိ ပြိတိန် သံတမန်တစ်ဦးသည် နိုင်ငံအတွင်းထောက်လှမ်းရေးနှင့် အဖျက်အမှောင့်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ၎င်းအား နိုင်ငံအတွင်းမှထွက်ခွာရန် အမိန့်ပေးခဲ့ကြောင်း ရုရှားပြည်ထောင်စုလုံခြုံရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။ ရုရှားအာဏာပိုင်များသည် ပြိတိန်ထောက်လှမ်းရေးတစ်ဦးဖြစ်သူ ဂျန်စ် ဗန်ရန်းစဘာအား ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါဖော်ထုတ်မှုသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှစ၍ ပြိတိန်နိုင်ငံ၏သံတမန်ရေးရာမစ်ရှင်အဖွဲ့၏ အကာအကွယ်အောက်တွင် ထောက်လှမ်းရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်သည်ဟု စွပ်စွဲခံရသည့် ပဉ္စမမြောက်ဖြစ်စဉ်ဖြစ်လာသည်။ ဂျန်စ် ဗန် ရန်းစဘာသည် မော်စကိုမြို့တော်ရှိ ပြိတိန်သံရုံး၌ ဒုတိယအတွင်းဝန်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူဖြစ်ပြီး ၎င်းသည် ရုရှားနိုင်ငံအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းစဉ်အတွင်း ရုရှားအစိုးရထံ

သို့ သတင်းအမှားများပေးအပ်၍ ရုရှားနိုင်ငံ၏တရားဥပဒေကို ချိုးဖောက်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားပြည်ထောင်စုလုံခြုံရေးအဖွဲ့က မတ်လ ၃၀ ရက်တွင်ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် ဂျန်စ် ဗန် ရန်းစဘာသည် ရုရှားစီးပွားရေးနယ်ပယ်မှ ကျွမ်းကျင်သူများနှင့် အလွတ်သဘောတွေ့ဆုံမှုများ ပြုလုပ်စဉ် အတွင်း အရေးပါသောသတင်းအချက်အလက်များကို ရယူရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ပြီး ၎င်းသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏လုံခြုံရေးကို ခြိမ်းခြောက်သည့်လုပ်ဆောင်ချက်များတွင် ပါဝင်ပတ်သက်နေသည်ဟု ရုရှားပြည်ထောင်စုလုံခြုံရေးအဖွဲ့က ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ ယခုအခါ ဂျန်စ် ဗန် ရန်းစဘာအား ရုရှားအစိုးရက နိုင်ငံအတွင်းမှထွက်ခွာရန် နှစ်ပတ်အချိန်ပေးထားသည်။ အဆိုပါကိစ္စရပ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြိတိန်ယာယီသံရုံးတာဝန်ခံ ဒါနေ ဒိုလာကီယာကို ဆင့်ခေါ်၍ တရားဝင်ကန့်ကွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref: RT, Iv

အက်စတိုးနီးယားနိုင်ငံရှိ လူနေအိမ်ခြေများအနီး ယူကရိန်းဒရန်းတစ်စင်းပေါက်ကွဲ



မော်စကို၊ စစ်ရေး ယူကရိန်းတပ်မတော်က အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ဒရုန်းတစ်စင်းသည် အက်စတိုးနီးယားနိုင်ငံ တာတူးခရိုင်ရှိ လူနေအိမ်ခြေများအနီးတွင် ပေါက်ကွဲခဲ့ကြောင်း ဒေသန္တရစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့က မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။ ပျက်ကျသွားခဲ့သည့် ဒရုန်း၏ အစိတ်အပိုင်းများကို တာတူးခရိုင် ကက်စထရီကျေးလက်ဒေသ စည်ပင်နယ်မြေအတွင်း၌ တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က ၎င်းတို့၏ လူမှု မီဒီယာ

စာမျက်နှာတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ ယူကရိန်းဒရန်းများသည် အက်စတိုးနီးယားနှင့်လက်စီးယားနိုင်ငံများ၏ပိုင်နက်များအတွင်းသို့ ရုရှားနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် လမ်းကြောင်းမှားဝင်ရောက်လာပြီး ပျက်ကျမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း အဆိုပါနိုင်ငံအစိုးရအဖွဲ့က ပြောကြားထားသည်။ ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အတွင်းမှာပင် ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် မော်စကိုအပါအဝင် ရုရှားနိုင်ငံအတွင်းရှိ ဒေသများအတွင်း တိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်ရန်အတွက် ဒရုန်းအစင်းပေါင်း ၄၀၀ နီးပါးကိုလွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

Ref: Iv

တောင်ဆူဒန်ရှိ ရွှေတွင်းတစ်ခုတိုက်ခိုက်ခံရ ၇၀ ကျော်သေဆုံးပြီး အများအပြားဒဏ်ရာရ



ဂျူဘား၊ အကြမ်းဖက်မှု တောင်ဆူဒန်နိုင်ငံရှိ ရွှေတွင်းတစ်ခု တိုက်ခိုက်ခံရမှုကြောင့် လူပေါင်း ၇၀ ကျော် သေဆုံးပြီး အများအပြား ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ဒုတိယသမ္မတ ဂျိမ်းဝါနီ အစ်ဂါက ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ တိုက်ခိုက်မှုသည် ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်ကုန်ပိုင်းက မြို့တော်ဂျူဘား၏အနောက်တောင်ဘက် ၇၀ ကီလိုမီတာခန့်အကွာတွင် တည်ရှိသော အလယ်ပိုင်း အီကွေတိုးရီးယားပြည်နယ် ခေါ်ကော်တန်ဒေသတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစ်ဂါက မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့်ကြေညာချက်တွင်ပြောကြားခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်တွင် အနည်းဆုံးဒေသခံတွင်းတူးလုပ်သား ၇၃ ဦး သေဆုံးခဲ့ရပြီး ၂၅ ဦး ပြင်းထန်စွာ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း အစ်ဂါ၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ ဒေသတွင်းသတင်းဌာနအချို့က ဖော်ပြသည်။

အဆိုပါဖြစ်ရပ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းစစ်ဆေးရန် အစ်ဂါက တောင်းဆိုခဲ့ပြီး တိုက်ခိုက်မှုကျူးလွန်သူများမှာ မည်သူမည်ဝါဖြစ်သည်ကို မသိရသေးကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့အားဖော်ထုတ်ရန် အာဏာပိုင်များကို တိုက်တွန်းထားသည်။ အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာတွင်ရုပ်အလောင်းအများအပြားကို တွေ့ရှိခဲ့ရပြီး အချို့သော အသက်ရှင်သူများမှာ အနီးနားရှိတောအုပ်များအတွင်းသို့ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်သွားကြကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒေါ်မနစ် အာမွန်ဒေါ့က အေပီသတင်းဌာနသို့ ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ ရွှေတူးဖော်ရေးဒေသသည် နိုင်ငံအတွင်းရှိ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် တူးဖော်သူများ၊ ရွှေတူးဖော်ရေးကုမ္ပဏီများနှင့် လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများအကြား ရွှေလုပ်ကွက်များအပေါ် အပြိုင်အဆိုင် လှည့်လည်ကုန်သွယ်ဆိုင်ပဋိပက္ခများကိုကြုံခံကြပြီး တွေ့ရလေ့ရှိသော နေရာတစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref: RT

ယာယီအပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကိုလက်မခံဘဲ အခွန်ရှည်တည်တံ့သောငြိမ်းချမ်းရေးကိုသာလိုလားဟု ရုရှားပြော

မော်စကို၊ စစ်ရေး ရုရှားအနေဖြင့် ယူကရိန်းပဋိပက္ခတွင် ယာယီအပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို လက်မခံဘဲ မဟုတ်ဘဲ အခွန်ရှည်တည်တံ့သော ငြိမ်းချမ်းရေးကိုသာ လိုလားတောင်းဆိုကြောင်း ရုရှားအစိုးရအဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီမီထရီပက်စကော့က မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ထို့ကြောင့် အခွန်ရှည်တည်တံ့သော

ငြိမ်းချမ်းရေးကို ပြန်လည်ဆောင်ကြဉ်းနိုင်ရန်အတွက် ယူကရိန်းသမ္မတ ဇေလန်းစကီးအနေဖြင့် တာဝန်ယူမှုရှိစွာဖြင့် အဖြေရှာရန် ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ပက်စကော့က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ခုတွင် ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် ယူကရိန်းအနေဖြင့် ယာယီအပစ်ရပ်စဲရန်သာမကဘဲ အစစ်အမှန် ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန်အတွက် သင့်တော်

သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ချမှတ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူပင် ယူကရိန်းအစိုးရအနေဖြင့် အချိန်ဆွဲနေပါက နောင်တွင် ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ပေးဆပ်ရမည့် တန်ဖိုးမှာ ယခုထက်ပိုမိုကြီးမားလာမည်ဖြစ်သည်ဟု ပက်စကော့က ထပ်လောင်းသတိပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Ts

လောင်စာဆီဈေးနှုန်းကို တိုးမြှင့်သတ်မှတ်မည် မဟုတ်ဟု အင်ဒိုနီးရှားအတည်ပြုပြောကြား



ဂျကာတာ၊ စွမ်းအင်ဖူလုံမှု အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာမည်ဟူသော သတင်းများ ပြည်သူလူထုအကြားတွင် ပျံ့နှံ့လာစဉ်လောင်စာဆီဈေးနှုန်းကို တိုးမြှင့်သတ်မှတ်မည်မဟုတ်ကြောင်း အစိုးရက

မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် အတည်ပြုထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဧပြီလ ၁ ရက်မှစ၍ လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများမြင့်တက်လာမည်ဟူသော သတင်းများ ပြည်သူများအကြား ပျံ့နှံ့လာစဉ် အစိုးရ၏တုံ့ပြန်

ပြောဆိုမှုထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ပြီး အစိုးရအနေဖြင့် ၎င်းတို့ထောက်ပံ့ကူညီမှုပေးထားသည့်လောင်စာဆီနှင့် အစိုးရ၏အထောက်အပံ့မပါသောလောင်စာဆီ နှစ်မျိုးစလုံးအတွက် ဈေးနှုန်းတိုးမြှင့်မည်မဟုတ်ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံပိုင်စွမ်းအင်ကုမ္ပဏီကြီးဖြစ်သည့် Pertamina အနေဖြင့် လက်ရှိတွင်လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများကို ပြင်ဆင်သတ်မှတ်မည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံအတွင်း၌ လောင်စာဈေးနှုန်းများ အဆမတန်မြင့်တက်လာမည်ဟူသော ကောလာဟလများကို အစိုးရအဖွဲ့က ပယ်ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံအတွင်း၌ လောင်စာဆီရရှိနိုင်မှုအာမခံချက်ရှိသည့်အပြင်လောင်စာဆီဈေးနှုန်းကိုလည်း ပြောင်းလဲမည်မဟုတ်သောကြောင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် စိုးရိမ်ပူပန်မှု သို့မဟုတ် အထိတ်တလန့်ဖြစ်ရန်မလိုအပ်ကြောင်း အစိုးရက ဆက်လက်ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။ Ref: Xinhua

ရှမ်းပြည်နယ် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ရေးဆပ်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

တောင်ကြီး မတ် ၃၁

ရှမ်းပြည်နယ် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ရေးဆပ်ကော်မတီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် တောင်ကြီးမြို့ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်နယ်အဆင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် စက်သုံးဆီလုပ်ငန်းရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဓာတ်ဆီရောင်းချပေးမှုတွင် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်မှုအတိုင်းအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် QR Code နှင့် Bar Code စနစ်ဖြင့် အင်ဂျင်ပါဝါအလိုက် ဝယ်ယူခွင့်ပြုထားကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ စိုက်ပျိုးရိတ်သိမ်းချိန်တွင် ဆီများရရှိရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူများအတွက်မည်သို့ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်

မည်ကို ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးပေးကြစေလိုကြောင်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနောက်မကျစေရေးအတွက် ပြည်နယ်အဆင့် ဆပ်ကော်မတီမှ ကော်မတီဝင်များကလည်း ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ရှမ်းပြည်နယ် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ရေးဆပ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ ရေနံထွက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊ ပြည်နယ်ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးအရာရှိ ဦးမင်းမင်းက သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစက်သုံးဆီပြတ်လပ်မှုမရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးက ဧပြီလကုန်တွင် တောင်သူများ မြေပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး စပါးရိတ်သိမ်းချိန်မှာ ဇွန်လမှဩဂုတ်လအထိဖြစ်ကြောင်း၊ အဓိကစက်သုံးဆီလိုအပ်ချက်မှာ ဝရီမီယမ် ဒီဇယ်ဆီဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး



တိုးတက်မြင့်မားရေးအဖွဲ့ရှိသည့်အတွက် ၎င်းတို့မှတစ်ဆင့် ထောက်ခံတင်ပြဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ကြောင်း တင်ပြဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လယ်ယာသုံးစက်ပစ္စည်းများအတွက်စက်သုံးဆီသီးခြား ရောင်းချပေးနိုင်ရန်နှင့် ကျေးရွာရှိတောင်သူများအတွက် စက်သုံးဆီထုတ်ယူနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးကြီးကြပ်အဖွဲ့များ မြို့နယ်တွင်သာရှိပြီး ကျေးရွာအထိ ဖွဲ့စည်း

ပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးရွာစိုက်ပျိုးတောင်သူများ၏လိုအပ်ချက်များကို စာရင်းပြုစုဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ လယ်ယာသုံးထွက်စက်များ စက်သုံးဆီထုတ်ပေးနိုင်ရေး နည်းလမ်းများရှာဖွေဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်ကြောင်းမှာ ကြားကာ စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူများ စက်သုံးဆီရရှိနိုင်ရေးအတွက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အတွင်း ရေးမှူး၊ စက်သုံးဆီလုပ်ငန်းရှင်တာဝန်ရှိသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများကတောင်သူများစက်သုံးဆီရရှိရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး အထွေထွေဆွေးနွေးကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က မောင်ခိုဈေးကွက်မရှိအောင် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက် ပေးကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ယခုကာလတွင် မီးအန္တရာယ်ရှိသည့်အတွက် စက်သုံးဆီများ ထိန်းသိမ်းသိုလှောင်ထားမှုမရှိစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပေးရန်နှင့် ပညာပေးနည်းလမ်းများဖြင့် ကြပ်မတ်ထိန်းသိမ်းပေးကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ စားဖိုဆောင်သီးနှံများ ရာသီအလိုက်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသဖြင့် လယ်ယာသုံးစက်ပစ္စည်းများ စက်သုံးဆီရရှိရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသည် ရေရှည်သွားရမည့်ကိစ္စဖြစ်၍ အားလုံးက ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) (၂၉) ကြိမ်မြောက်နှင့် အကြိမ်(၃၀) မြောက်ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၃၁

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဦးစီးဌာန ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) (၂၉) ကြိမ်မြောက်နှင့်အကြိမ် (၃၀) မြောက်ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခဒေါက်တာခင်စောဦးနှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင်များက သက်ဆိုင်ရာဝတ်ရုံများ ဝတ်ဆင်လျက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်စင်မြင့်ပေါ်တွင် နေရာယူကြသည်။

ထို့နောက် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာမဟာသိပ္ပံဘွဲ့၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာမဟာသိပ္ပံဘွဲ့၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့များအတွက် ကောင်းစွာအောင်မြင်ပေါက်မြောက်ခဲ့ပြီဟု ပညာရေးအဖွဲ့က ကြေညာခြင်းခံရသူများကို ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခဒေါက်တာခင်စောဦးက ဘွဲ့များအပ်နှင်းပေးအပ်သည်။



ယနေ့ကျင်းပသည့် (၂၉)ကြိမ်မြောက်ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားတွင် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာမဟာသိပ္ပံ (ဓာတ်ခွဲနည်းပညာ) သုံးဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာမဟာသိပ္ပံ (ခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနည်းပညာ) ၂ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့များဖြစ်ကြသည့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲနည်းပညာ ၃၁ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနည်းပညာ ၂၈ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်မှန်နှင့်ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ ၃၆ ဦး၊ ကျန်းမာရေးသတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ ၁၂ ဦး၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသမှုနည်းပညာသုံးဦးဖြစ်ပြီး အကြိမ်(၃၀) မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားတွင် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲနည်းပညာ ၅၅ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနည်းပညာ ၄၇ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်မှန်နှင့်ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ ၃၉ ဦး၊ ကျန်းမာရေးသတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ နှစ်ဦး၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသမှုနည်းပညာ ခုနစ်ဦးတို့ကို ဘွဲ့အပ်နှင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)မှ မွေးထုတ်ပေးခဲ့သည့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာဘွဲ့ ရရှိသူများမှာ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာပါရဂူဘွဲ့ရရှိသူ သုံးဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာမဟာသိပ္ပံဘွဲ့ရရှိသူ ၁၆၄ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာအသံလွန်လှိုင်းဖြင့်ရောဂါရှာဖွေခြင်း နည်းပညာဒီပလိုမာဘွဲ့ရရှိသူနှစ်ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာအင်ဂျင်နီယာဒီပလိုမာဘွဲ့ရရှိသူ ၃၁ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့များဖြစ်ကြသည့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲနည်းပညာ ၁၀၈၂ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနည်းပညာ ၉၂၄ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ဓာတ်မှန်နှင့်ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာဘွဲ့ရရှိသူ ၉၅၉ ဦး၊ ကျန်းမာရေး သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာဘွဲ့ရရှိသူ ၃၇ ဦး၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသမှုနည်းပညာဘွဲ့ရရှိသူ ၁၉ ဦးနှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာခြေတုလက်တုနှင့်အားပြုကိရိယာနည်းပညာဘွဲ့ရရှိသူ ၃၃ ဦးတို့ကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ																
၁-၄-၂၀၂၆																
ကျပ်/လီတာ																
Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး
92 Ron	၄၄၅၀	၄၅၆၅	၄၅၃၀	၄၄၆၅	၄၅၇၀	၄၅၈၅	၄၆၀၅	၄၅၂၀	၄၅၅၅	၄၅၈၅	၄၅၅၀	၄၅၂၅	၄၆၀၀	၄၅၇၅	၄၆၀၀	၄၅၅၅
95 Ron	၄၅၇၅	၄၆၉၀	၄၆၅၅	၄၅၉၀	၄၆၀၅	၄၆၂၀	၄၆၄၀	၄၅၅၅	၄၅၉၀	၄၆၂၀	၄၆၀၅	၄၅၈၀	၄၆၅၅	၄၆၃၀	၄၆၀၅	၄၅၆၀
HSD (500 ppm)	၄၄၅၀	၄၅၆၅	၄၅၃၀	၄၄၆၅	၄၅၇၀	၄၅၈၅	၄၆၀၅	၄၅၂၀	-	၄၅၈၅	၄၅၅၀	၄၅၂၅	၄၆၀၀	၄၅၇၅	၄၆၀၀	၄၅၅၅
HSD (50 ppm)	၆၀၈၅	၆၂၀၀	၆၁၆၅	၆၁၀၀	၆၂၀၅	၆၂၂၀	၆၂၄၀	၆၁၅၅	၆၁၉၀	၆၂၅၀	၆၂၁၅	၆၂၃၀	၆၂၅၀	၆၂၂၀	၆၂၃၀	၆၂၅၀
HSD (10 ppm)	၆၀၈၅	၆၂၀၀	၆၁၆၅	၆၁၀၀	၆၂၀၅	၆၂၂၀	၆၂၄၀	၆၁၅၅	-	၆၂၅၀	၆၂၁၅	၆၂၃၀	၆၂၅၀	၆၂၂၀	၆၂၃၀	၆၂၅၀

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

ကျပ်/လီတာ		
Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၄၂၃၄	၄၃၅၂
95 Ron	၄၃၄၂	၄၄၆၀
HSD (500 ppm)	၅၂၀၂	၅၃၃၆
HSD (50 ppm)	၅၈၀၆	၅၉၆၂
HSD (10 ppm)	၅၈၀၆	၅၉၆၂

၀၆၇-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇-၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၆၈၀၅၈၉၈၈၈

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း(၁၆-၃-၂၀၂၆ ရက်မှ ၃၁-၃-၂၀၂၆ ရက်အထိ) ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးလေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးအခြေအနေအား လေ့လာဆန်းစစ်နိုင်ရန်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ သတ်မှတ် Sampling Point နေရာများတွင် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးကို Environmental Perimeter Air Station (EPAS) - Haz-Scanner Air Quality Monitoring Station (AQM-65)၊ Scentroid (SL - 50 Scential)၊ Aeroqual (Series - 500 Portable Air Quality Monitor)၊ AQMesh (Dust Analyzer - 1941150)၊ (Gas Analyzer - 1940150)၊ Portable Beta Attenuation Mass Monitor (BAM 1022)၊ Air Quality Monitoring Station (AQMS) နှင့် Continuous Particulate Monitor များအသုံးပြု၍ Particulate Matter 2.5 (PM_{2.5})၊ Particulate Matter 10 (PM₁₀)၊ Sulphur Dioxide (SO₂)၊ Nitrogen Dioxide (NO₂)၊ Ozone (O₃) နှင့် Carbon Monoxide (CO) စသည့် အဓိက Parameter များကို ပုံမှန်တိုင်းတာပြီး လေ့လာဆန်းစစ်လျက်ရှိပါသည်။

စဉ်	ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် တိုင်းတာသည့်နေရာ	တိုင်းတာသည့် Parameter များ					
		၂၅ မိုက်ခရိုဂရမ် အရွယ်ရှိသော အမှုန်အမွှားများ	၁၀ မိုက်ခရိုဂရမ် အရွယ်ရှိသော အမှုန်အမွှားများ	ဆာလဖာဒိုင် ဓာတ်ဆိုင်	နိုက်ထရိုဂျင် နိုင်ဓာတ်ဆိုင်	အိုဇွန်	ကာဗွန် မိုနောက်ဆိုင်
၁	မနေပြည်တော်	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
၂	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
၃	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မရှိသည့်အထိ	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မရှိသည့်အထိ	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မရှိသည့်အထိ	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မရှိသည့်အထိ	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မရှိသည့်အထိ	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
၄	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
၅	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
၆	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း

၇	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၁	မကွေးမြို့	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၂	သရက်မြို့	-	မကောင်း	-	မကောင်း	-	မကောင်း
၈	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	-	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၁	ပုသိမ်မြို့	-	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၉	ကရင်ပြည်နယ်	-	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၁	မြစ်ကြီးနားမြို့	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၁၀	ကရင်ပြည်နယ်	-	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၁	ဘားအံမြို့	လက်ခံနိုင်သော	မကောင်း	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	
၁၁	မွန်ပြည်နယ်	-	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၁	မော်လမြိုင်မြို့	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၂	သပဲမြို့	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၃	မောင်ပိုင်မြို့	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၁၂	ရှမ်းပြည်နယ်	-	-	မကောင်း	-	မကောင်း	
၁	တောင်ကြီးမြို့	မရှိသည့်အထိ	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	-	မကောင်း
၂	တောင်ကြီးမြို့	မရှိသည့်အထိ	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	-	မကောင်း
၃	တောင်ကြီးမြို့	မရှိသည့်အထိ	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	-	မကောင်း
၄	မိုးညှင်းမြို့	-	လက်ခံနိုင်သော	-	မကောင်း	-	မကောင်း

လေထုအရည်အသွေးညွှန်းကိန်း (Air Quality Index - AQI)

0-50	လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်သောအဆင့်
51-100	လက်ခံနိုင်သော လေထုအရည်အသွေးရှိသည့်အဆင့်
101-150	မရှိသည့်အထိသော လေထုအရည်အသွေးရှိသည့်အဆင့်
151-200	ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
201-300	ကျန်းမာရေးကို အလွန်ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
301-500	ကျန်းမာရေးအတွက် အန္တရာယ်ရှိသည့်အဆင့်

လေထုအပူချိန်၊ လေတိုက်နှုန်း၊ လေတိုက်ခတ်ရာလမ်းကြောင်း၊ စိုထိုင်းမှု၊ မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ၊ မော်တော်ယာဉ်အသုံးပြုမှုအခြေအနေ၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုကြောင့် ဖုန်မှုန့်ပျံ့လွင့်မှု၊ စက်ရုံများမှထုတ်လွှတ် အခိုးအငွေ့များထုတ်လွှတ်မှုအခြေအနေနှင့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး တိုင်းတာသည့်နေရာ အနီးဝန်းကျင်အခြေအနေတို့အပေါ်မူတည်၍ တိုင်းတာရရှိသည့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးရလဒ်များသည် ပြောင်းလဲမှုရှိနိုင်ပါကြောင်း သုံးသပ်ရရှိပါသည်။
ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများအား သင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “PDF လူငယ်တွေကိုခုတ်လှဲခွဲတဲ့ နေ့ဦးတော်လှန်ရေးကြီး ဇာတ်သိမ်းလေပြီ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁-၄-၂၀၂၆ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ၈-၄-၂၀၂၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ပြည်တွင်းဇာတ်အားလှိုင်းများ၊ တာဝါတိုင်းများ၊ လမ်း/တံတား များ၊ အဆောက်အဦများ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများကို မိုင်းခွဲ မီးရှို့ဖျက်ဆီးနေတဲ့ PDF အကြမ်းဖက်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်လက် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အထက်ပါအစီအစဉ်အား အပတ်စဉ် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူပရိသတ် များအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ကြာသပတေးနေ့တိုင်း နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၅၉၀၉၅၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထား မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ် နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာနေရာ တစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့်မိုးသီး ကြွေခြင်း စသည့်မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင် သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။
(မိုး/ဇလ)

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ပထမ (၁၀) ရက်ပတ်အတွက် မိုးလေဝသနှင့်လေပေဒဏ်မှန်းချက်

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ
ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်မြောက်ပိုင်းနှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့ အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ပြီး ကပ္ပလီပင်လယ် ပြင်တောင်ပိုင်းနှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့် အတင့်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ပါသည်။
မိုးအခြေအနေနှင့် မိုးရွာရက်
မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း နှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြထက်ပိုနိုင်ပြီး နေပြည်တော်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ် နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း) တို့တွင် ရွာသွန်းမြအောက် လျော့နည်းနိုင်ကာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တို့တွင် ရွာသွန်းမြခန့်မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်ပါသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် ၃ ရက်မှ ၆ ရက်ခန့်နှင့်

နေပြည်တော်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် ၁ ရက်မှ ၂ ရက်ခန့် မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်ပါသည်။
နေ့အပူချိန်
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဧပြီလပုမိုးမျှအပူချိန်၏ ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီ ဆဲလ်စီးယက်နှင့်အထက်ပိုနိုင်ပြီး နေပြည်တော်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် ဧပြီလပုမိုးမျှအပူချိန်ခန့်သာ ရှိနိုင်ပါသည်။
မြစ်ရေအခြေအနေ
ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဗန်းမော်မြို့၊ ရွှေကူမြို့၊ ကသာမြို့၊ သပိတ်ကျင်းမြို့၊ မန္တလေးမြို့နှင့် စစ်ကိုင်းမြို့တို့တွင် ၂ ပေမှ ၄ ပေခန့်၊ မြင်းမူမြို့၊ ပခုက္ကူမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့နှင့် ချောက်မြို့တို့တွင်

ပေဝက်မှ ၁ ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက်မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး မင်းဘူးမြို့၊ မကွေးမြို့၊ အောင်လံမြို့၊ ပြည်မြို့၊ ဆိပ်သာမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့နှင့် ဇေယျာတိုင်းဒေသကြီး ပေမှ ၂ ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်း လာနိုင်ပါသည်။
ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့၊ ဟုမ္မလင်းမြို့၊ ဖောင်းပြင်မြို့၊ မော်လိုက် မြို့နှင့် ကလေးဝမြို့တို့တွင် ၁ ပေမှ ၂ ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များ အထက်မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး မင်းကင်းမြို့၊ ကနီမြို့နှင့် မုံရွာမြို့တို့တွင် ပေဝက်ခန့်စီ လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်ပါသည်။
ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် ရွှေစာရန်နှင့် မြစ်ငယ်မြို့တို့တွင် ၂ ပေခန့်စီ၊ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့တွင် ၁ ပေခန့်နှင့် မဒေါက်မြို့တွင် ၃ လက်မခန့်၊ ပဲခူးမြစ်ရေသည် ဇောင်းတူမြို့နှင့် ပဲခူးမြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ ၁ ပေခန့်၊ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ၂ ပေခန့်၊ သောင်ရင်း မြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် ပေဝက်ခန့်၊ ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်း မြို့၊ သာပေါင်းမြို့နှင့် ပုသိမ်မြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ ၁ ပေခန့်၊ တိုးမြစ်ရေ သည် မအူပင်မြို့တွင် ၁ ပေခန့်နှင့် ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်း မြို့တွင် ၁ ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက်မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး မြစ်သာမြစ်ရေသည် ကလေးမြို့တွင် ၃ လက်မခန့်၊ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် သီပေါမြို့တွင် ၃ လက်မခန့်နှင့် ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် ၃ လက်မခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်ပါသည်။ (မိုး/ဇလ)

ရေနည်းမည့် အခြေအနေ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် ယနေ့မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ မန္တလေးမြို့တွင် ၃၁၈ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေပါသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေ သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ပထမ (၁၀) ရက်ပတ်အတွင်း လက်ရှိရေမှတ် အထက် ၂ ပေခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ ရေနည်းသတ်ပေးမှတ် ၃၆၀ စင်တီမီတာအထက်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။ (မိုး/ဇလ)

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၃°C	/	၃၈°C
ရန်ကင်း	၂၃°C	/	၃၉°C
မန္တလေး	၂၄°C	/	၃၉°C

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

ချယ်လ်ဆီးအသင်းက အိမ်ကွင်းစတန်းဖို့ဒါရစ်အားကစားကွင်းအနီး၌ အားကစားကွင်းအသစ် တည်ဆောက်ရန်စီစဉ်

လန်ဒန် မတ် ၃၁

ချယ်လ်ဆီးအသင်းက လက်ရှိအသင်းအိမ်ကွင်းအဖြစ် အသုံးပြုနေသည့် စတန်းဖို့ဒါရစ်အားကစားကွင်းအနီး၌ အားကစားကွင်းအသစ် တစ်ကွင်းတည်ဆောက်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။

ချယ်လ်ဆီးအသင်း လက်ရှိအသုံးပြုနေသည့် စတန်းဖို့ဒါရစ်အားကစားကွင်းသည် ပရီသတ်ဦးရေ ၄၀၀၀၀ ကျော်သာ ဝင်ဆံ့သည့်အားကစားကွင်းဖြစ်သည့်အတွက် အသင်းပိုင်ရှင်တော့ဘိုလီက

ပရီသတ်ဦးရေ ၆၀၀၀၀ ဝင်ဆံ့နိုင်သည့် အားကစားကွင်းတစ်ကွင်းတည်ဆောက်ရန် စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ချယ်လ်ဆီးအသင်းသည်စတန်းဖို့ဒါရစ်အားကစားကွင်းအနီးရှိ မြေ ၄၄ ဧက အကျယ်အဝန်းရှိသည့် နေရာ၌ အားကစားကွင်းသစ်တည်ဆောက်လိုနေသည့်အတွက် ဒေသဆိုင်ရာကောင်စီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ညှိနှိုင်းမှုများအဆင်ပြေမည်ဆိုပါက အားကစားကွင်း

သစ်စီမံကိန်းကို စတင်လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။

အစောပိုင်းက ချယ်လ်ဆီးအသင်းအိမ်ကွင်းတည်ဆောက်လိုနေသည့်မြေနေရာတွင် ကုမ္ပဏီတစ်ခုက အိမ်ခြေ ၄၀၀၀ နေထိုင်နိုင်မည့် အိမ်ရာစီမံကိန်းနှင့် အဆင့်မြင့်ဈေးတည်ဆောက်ရန် ကြိုးပမ်းနေသော်လည်း လက်ရှိတွင် ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် စီမံကိန်းတည်ဆောက်ရန် ရန်ပုံငွေလုံလောက်မှုမရှိသည့်အတွက် စီမံကိန်းကို လက်လွှတ်ရဖွယ်ရှိနေသဖြင့် ချယ်လ်ဆီးအသင်းက အိမ်ကွင်းသစ်စီမံကိန်းအတွက် ဒေသ

ဆိုင်ရာကောင်စီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆွေးနွေးမှုများ လုပ်ဆောင်လိုနေခြင်းဖြစ်သည်။

အစောပိုင်းတွင် ချယ်လ်ဆီးအသင်းက ပရီသတ်ဦးရေ ပိုမိုဝင်ဆံ့နိုင်ရန်အတွက် လက်ရှိအားကစားကွင်းကို အဆင့်မြင့်တင်မှုများလုပ်ဆောင်ရန် စီစဉ်ခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် အားကစားကွင်းအသစ်ကိုသာ တည်ဆောက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref; Top Skills Sports UK

ဘာစီလိုနာအသင်းက ရာဖင်ဟာ၏ဒဏ်ရာအတွက် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ)ထံမှ နစ်နာကြေး ယူရို ၁၄၄၀၀၀ ရရှိမည်

ဘာစီလိုနာ မတ် ၃၁

ဘာစီလိုနာအသင်းက တိုက်စစ်ကစားသမား ရာဖင်ဟာ၏ဒဏ်ရာအတွက် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ)ထံမှ နစ်နာကြေး ယူရို ၁၄၄၀၀၀ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရာဖင်ဟာသည် လက်ရှိနိုင်ငံတကာပွဲစဉ်ကာလအတွင်း ဘရာဇီးအသင်းနှင့်အတူ နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်များကစားရန်ပူးပေါင်းစဉ် တံကောက်ကြောဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး တစ်လခန့်အနားယူရမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဘာစီလိုနာအသင်းသည် ရာဖင်ဟာအတွက် နစ်နာကြေးကို ဖီဖာထံမှရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ)က နိုင်ငံတကာပွဲစဉ်များအတွက် လက်ရွေးစင်အသင်းများထံ လာရောက်ကစားသည့် ကစားသမားများ ဒဏ်ရာရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာကလပ်အသင်းများအတွက် နစ်နာကြေး

ပေးရန် သတ်မှတ်ထားသဖြင့် ယခုအခါ ရာဖင်ဟာသည်လည်း ဒဏ်ရာကြောင့် တစ်လခန့်အနားယူရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ထံမှ ဘာစီလိုနာအသင်းအနေဖြင့် ရာဖင်ဟာအတွက် နစ်နာကြေးအဖြစ် ယူရို ၁၄၄၀၀၀ ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ)က လက်ရွေးစင်အသင်းများထံ လာရောက်ကစားစဉ် ဒဏ်ရာရရှိသည့်ကစားသမားများအတွက် နစ်နာကြေးအဖြစ် တစ်ရက်လျှင် ယူရို ၂၀၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ပေးအပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ရာဖင်ဟာသည် တံကောက်ကြောဒဏ်ရာကြောင့် တစ်လခန့်အနားယူရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့်အတူ ပွဲစဉ်အများစုကို လွဲချော်မည်ဖြစ်ပြီး ရာသီကုန်အထိ အနားယူရဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref; Fabrizio Romano



ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ဝါရင့်ဂိုးသမားနှုအာနှင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုများကို ရပ်ဆိုင်း



ဘာလင် မတ် ၃၁

ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ဝါရင့်ဂိုးသမား နှုအာနှင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုများကို ရပ်ဆိုင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၄၀ အရွယ် နှုအာသည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမားဘဝကို ၂၀၀၅ ခုနှစ်က ရှော်လ်ကေးအသင်းနှင့်စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၁၁ ခုနှစ်က ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ကာ ဘိုင်ယန်

မြူးနစ်အသင်း၌ နှစ်ပေါင်းအတန်ကြာ အဓိကဂိုးသမားတစ်ဦးအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

ဂိုးသမား နှုအာသည် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း၌ နှစ်အတန်ကြာ အဓိကပွဲထွက်ဂိုးသမားအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းနှစ်များတွင် ဒဏ်ရာပြဿနာများနှင့်တွေ့ကြုံရပြီးနောက် အသင်း၌ ပွဲထွက်ကစားခွင့်နည်းပါးလာခြင်းဖြစ်သည်။

ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် ဂိုးသမားနှုအာတို့

စာချုပ်သက်တမ်းမှာ ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ပြီး အစောပိုင်းကတည်းက သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသော်လည်း နှုအာအနေဖြင့် ဆွေးနွေးမှုလုပ်ဆောင်နေစဉ်ကာလအတွင်း ခြေထောက်ကြွက်သားဒဏ်ရာရရှိပြီးနောက် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုကို ရပ်ဆိုင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂိုးသမား နှုအာကိုယ်တိုင်ကလည်း ၎င်း၏ဒဏ်ရာအခြေအနေနှင့်ပတ်သက်ပြီး စောင့်ဆိုင်းမှုများ လုပ်ဆောင်လိုနေသည့်အတွက် အသင်းနှင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန်အတွက် ဆွေးနွေးမှုကို ရပ်ဆိုင်းရန် သဘောတူညီထားခြင်းဖြစ်ပြီး လာမည့်ဘောလုံးရာသီတွင် ကြံ့ခိုင်မှုအပြည့်ဖြင့် ကစားနိုင်မည့်အခြေအနေတွင်မရှိပါက အသင်းနှင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုမည်မဟုတ်ဘဲ ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားမှ အနားယူဖွယ်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။

ဂိုးသမား နှုအာသည် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲပွဲပေါင်း ၅၉၀ အထိကစားထားပြီး အသင်း၌ ပွဲအများဆုံးကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နေသူဖြစ်ကာ ချန်ပီယံလိဂ်ဖလားအပါအဝင် ဆုဖလားအများအပြားကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး အသင်း၌ ဆုဖလားအများဆုံးရရှိသည့် ကစားသမားအဖြစ်ရပ်တည်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref; Bild

လီဗာပူးအသင်းက စပို့တင်းလစွာအသင်းမှ ဆွာရက်အားခေါ်ယူရန်နီးစပ်နေ

လန်ဒန် မတ် ၃၁

လီဗာပူးအသင်းက လာမည့်နှစ်ရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် စပို့တင်းလစွာအသင်းမှ အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြလျက်ရှိသည့် တိုက်စစ်ကစားသမား ဆွာရက်အား ခေါ်ယူနိုင်ရန် နီးစပ်နေကြောင်း သိရသည်။

လီဗာပူးအသင်းသည် ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အသင်း၌ ကာလရှည်ကစားခဲ့ပြီး ဆုဖလားများစွာဆွတ်ခူးနိုင်သည့် ဝါရင့်တိုက်စစ်ကစားသမား ဆာလက်ချ်၏အနေဖြင့် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည့်အတွက် ၎င်း၏နေရာ၌ အစားထိုးရန် ကစားသမားရှာဖွေမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ရာ ဆွာရက်အား ခေါ်ယူနိုင်ရန်နီးစပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ဆွာရက်သည် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၂ ပွဲကစားပြီးချိန်၌ ၃၃ ဂိုး သွင်းယူနိုင်သည်အထိ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြလျက်ရှိသည့်အတွက် ဆာလက်ချ်၏နေရာ၌ အစားထိုးရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကာ ဆွာရက်ကိုယ်တိုင်ကလည်း လီဗာပူးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့လိုသောကြောင့် အပြောင်းအရွှေ့ဖြစ်မြောက်ရန် နီးစပ်နေပြီး နောက်ဆုံးအဆင့်ဆွေးနွေးမှုများ လုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref; Fotmob

ငမဲမြို့နယ်၌ ဖူးစားပြောင်းများ စိုက်ပျိုးအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

ငမဲ မတ် ၃၁
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ငမဲမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မြေအောက်ရေနှင့် ဆည့်ရေတို့ကိုအသုံးပြု၍ နွေစပါးနှင့်အတူ ဖူးစားပြောင်းများစိုက်ပျိုးထားရာ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက် ရှိကြောင်း ဒေသခံပြောင်းစိုက်တောင်သူများ၏ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

ငမဲမြို့နယ်၌ နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မန်းချောင်းရေလှောင်တံဆံ့ဆည်ရေ မြေအောက်ရေတို့ဖြင့် လယ်မြေများတွင် နွေစပါးနှင့်အတူ ဖူးစားပြောင်းများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြသည်။ ပြောင်းစိုက်ပျိုးရာတွင် စိုက်ပျိုးမည့်မြေကွက်ကို ကြိုတင်ထယ်ရေးပြင်ထားရကာ ယခင်စိုက်ပျိုးပြီးသီးနှံအကြွင်းအကျန်များနှင့် ပေါင်းမြက်များ ထယ်ခဲအောက်မြှုပ်စေခြင်းဖြင့်

မြေဆွေးဓာတ်များရစေသည့်အပြင် ပေါင်းမြက်ပေါက် မှုသက်သာစေကြောင်း၊ ပြောင်းပင်ကို တန်းကြား ၂၄ လက်မ၊ ပင်ကြား ၁၂ လက်မ ထား၍ စိုက်ပျိုးထားကာ ရက် ၂၀ လျှင် တစ်ကြိမ် ရေသွင်းပေးရကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် အပင်ရက်သား ၂၀ တွင် ပေါင်လုပ်ခြင်း၊ ရေသွင်းခြင်း၊ အပင်သန်ဆေးနှင့် မြေဩဇာကျွေးခြင်း၊ ဆေးဖျန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရကြောင်း၊ ဇန်နဝါရီလတွင်စတင်စိုက်ပျိုးပြီး ဧပြီလဆန်းပိုင်းတွင် ပြောင်းဖူးများခူးဆွတ်၍ရကြောင်း သိရသည်။

ငမဲမြို့နယ်၌ ဖူးစားပြောင်းများကို မြို့မရပ်ကွက်၊ ချင်းစုရပ်ကွက်၊ အိုးမြေတွင်းကျေးရွာနှင့် ပန်းထိမ်းကျေးရွာတို့တွင် ရာသီမရွေး အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။



အင်္ဂလိပ်စာ 4 Skills သင်တန်းနှင့် အခြေခံပန်းချီရေးဆွဲနည်းသင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ



တောင်တွင်းကြီး မတ် ၃၁
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်ခဲ့သော အင်္ဂလိပ်စာ 4 Skills သင်တန်းနှင့် အခြေခံ

ပန်းချီရေးဆွဲနည်းသင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို မတ်လ ၃၀ ရက်က မြို့နယ် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇင်ဦးက

သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမိုးမိုးမြင့်က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်တွင် အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာအသုံးပြုတတ်စေရန်၊ ကျောင်းပညာရေးတွင် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေရန် ပညာဒါနသင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် မိမိတို့အချိန်ပေးတက်ရောက်သင်ယူခဲ့သည့် ပညာရပ်များကို အမြဲလေ့လာနေရန်လိုကြောင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အင်္ဂလိပ်စာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ၊ တူပျော်ဆင်နွှဲရေးသဘင်ပွဲ ပန်းချီပြိုင်ပွဲနှင့် ဆေးရောင်ခြယ်ပြိုင်ပွဲများတွင် ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆုနှင့် အထူးဆုရရှိကြသည့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေး

ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇင်ဦးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ဆုများအသီးသီးချီးမြှင့်ပေးအပ်ကြပြီး သင်တန်းနည်းပြဆရာများအား မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမိုးမိုးမြင့်က ဂါရဝပြုလက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။

နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက် အားလပ်ရက်ရှည်ကာလများတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အသိပညာ ဗဟုသုတရရှိစေရေးနှင့် ကာယ၊ ဉာဏစွမ်းရည်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် မြို့နယ်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်၌ ပညာဒါနသင်တန်းများအဖြစ် အင်္ဂလိပ်စာ 4 Skills သင်တန်း၊ အခြေခံပန်းချီရေးဆွဲနည်းသင်တန်းနှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းများကို မတ်လ ၃ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇော်ဇော်(ဗိဿနိုးမြေ)

ကျေးရွာတွင်း ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ရန် ရန်ပုံငွေများထုတ်ချေးပေး

ပင်းတယ မတ် ၃၁
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) နေ့ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျားကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ကျားကုန်းခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ရန် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထုတ်ဝင်ခြင်းစီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးခြင်းအခမ်းအနားကို မတ်လ ၃၀ ရက်က အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ နေ့ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးသိန်းက ကျားကုန်းခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၊ အလတ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများအတွက် လိုအပ်သော ငွေကြေးအရင်းအနှီးရရှိစေရန်၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများကို အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်တတ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ RBF စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်ပြီး ပင်းတယမြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်နှင့် ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျားကုန်းခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ တိုးတက်အောင်အဖွဲ့၊ ကြီးပွားရေးအဖွဲ့နှင့် ရွှေတောင်ရိုးအလှူကြော်ငွေအဖွဲ့တို့မှ အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ရန် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထုတ်ဝင်ခြင်းစီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေ ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ကို အစုအဖွဲ့ဝင်များလက်ဝယ်အရောက် အတိုးနှုန်းသက်သာစွာ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပိုးသခင်

ဘားအံမြို့၌ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသင်တန်း(၁ / ၂၀၂၆)ဆင်းပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

ဘားအံ မတ် ၃၁
ကရင်ပြည်နယ်ဘားအံမြို့နယ်အတွင်း ရှိ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသင်တန်း (၁/၂၀၂၆) ဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို မတ်လ ၃၁ ရက်တွင် ဘားအံမြို့ လှာကမြင်ကွက်သစ်ရှိ ဘားအံခရိုင်

မီးသတ်စခန်း၌ ကျင်းပသည်။ သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က အရန်/သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် သင်တန်းမှရရှိခဲ့သည့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအတတ်ပညာများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာ အားထုတ်ကြစေလိုကြောင်း၊

ပြည်သူများ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေ့ကြုံလာရပါက သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်းပြောကြားပြီး သင်တန်းသားများအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များပေးအပ်သည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို အရန်မီးသတ်

တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ကယ်ဆယ်ရေးစွမ်းရည်တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်က ကျင့်သုံးနေသော အသက်ကယ်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် နည်းစနစ်များကို သိရှိနားလည်ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်ပြီး မိမိနေထိုင်ရာဒေသကိုအကျိုးပြုနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် သင်တန်းတွင် ဘားအံမြို့ပေါ်ရှိရပ်ကွက်များမှ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၃၅ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ချမ်းမြေ့

ရေကြည်မြို့နယ်၌ ဒေသထွက်ဂေါ်ဖီထုပ်များ အဝယ်လိုက်သဖြင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ရေကြည် မတ် ၃၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ်၌ မတ်လနောက်ဆုံးပတ်မှစ၍ ဒေသထွက်ဂေါ်ဖီထုပ်များ အဝယ်လိုက်သဖြင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း ရေကြည်မြို့နယ်မှ ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဒေါ်သင်းသင်း၏ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

"ရေကြည်ဘက်ကထွက်တဲ့ ဂေါ်ဖီထုပ်တွေက လတ်ဆတ်ပြီး အရည်အသွေးလည်းကောင်းတယ်။ ဂေါ်ဖီထုပ်တွေကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် တခြားဒေသကုန်စိမ်းဈေးကွက်က ဝယ်လက်တွေက အဝယ်များနေတာပါ။ လက်ရှိ တစ်ရက်ကို ဂေါ်ဖီထုပ် ၂၀၀၀၀ ဝန်းကျင် အရောင်းအဝယ်ရှိပါတယ်"ဟု ဒေါ်သင်းသင်းကပြောသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်၌ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေသည့် ဂေါ်ဖီထုပ်များမှာ အရည်အသွေးကောင်းပြီး ပိုးမွှားကင်းရှင်းမှုရှိကြောင်းနှင့် ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် ဂေါ်ဖီထုပ် အကြီး၊ အသေးပေါ်မူတည်၍ အစားစားရှိကြောင်း သိရသည်။ သုတကျော်



စစ်ကိုင်းမြို့၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့၌ မတ်လ ၃၀ ရက်နေ့က လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ မတ်လ ၃၀ ရက်နေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်အချိန်တွင် စစ်ကိုင်းမြို့၊ တကောင်းရပ်ကွက်ရှိ ရတနာပုံတံတား ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ အမှတ်(၁၀၆) ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့စုမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်

သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း များဆောင်ရွက်နေစဉ် မန္တလေးမှ မုံရွာသို့ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ဒေးဝန်း (အရှေ့)ရပ်ကွက်၊ ပဲပုတ်တန်းရပ်နေ ဦးဖြိုးမောင်မောင် (၃၅)နှစ် မောင်းနှင်ပြီး ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်၊ ဟုမ္မလင်းရပ်ကွက်နေ ကိုသန်းထက်အောင်(၂၅)နှစ် လိုက်ပါလာသည့် MDY-18 7Q/xxxx FORD RANGER မော်တော်ယာဉ်အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါမော်တော်ယာဉ်နှင့်ပတ်သက်သည့်

အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာပြသနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ လိုင်စင်မဲ့ယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ဆေးသိရှိရသဖြင့် ဖြိုးမောင်မောင်ပါ နှစ်ဦးအား စစ်ကိုင်းမြို့မရဲစခန်း (၁)၁၁၁/၂၀၂၆၊ ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေပုဒ်မ ၈/၁၀ ဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (ရဲပြန်ကြား)

စစ်ကိုင်းမြို့၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး ဖမ်းဆီးရမိမှုကိုတွေ့ရစဉ်။



ဝေါမြို့နယ်၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသားတစ်ဦးနှင့်အမျိုးသမီးနှစ်ဦး သေဆုံး

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ်၌ မတ်လ ၂၉ ရက်က ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသားတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီးနှစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ မတ်လ ၂၉ ရက်နေ့ ၂၃ နာရီခွဲအချိန်တွင် ဝေါမြို့နယ်၊ ဆင်သွားမြို့ ကျေးရွာအနီး ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်သွား ကားလမ်းမိုင်တိုင်အမှတ် ၂ မိုင် ၃ ဖာလုံနှင့် ၄ ဖာလုံကြား၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ ညောင်ခါးရှည် နယ်မြေရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော



ဝေါမြို့နယ်၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားသည့်ဖြစ်စဉ်မှ မော်တော်ယာဉ်၏မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ပူးပေါင်းအဖွဲ့က သက်သေများနှင့်အတူ (၁၆/၁)ရပ်ကွက်နေ ဦးစည်သူစိုး(၄၉)နှစ် သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ကျိုက်ထိုမှ ဝေါသို့ သယ်ဆောင်နေသော အမှတ်

(၅၄)နှစ်နှင့် သမီးဖြစ်သူ မနန်းကြည်

စင်စင်ဖူး(၁၉)နှစ်တို့ လိုက်ပါလာသော YGN-13 EE-xxxx COROLLA FIELDER ယာဉ်သည် အခင်းဖြစ်နေရာအရောက်

လားရာတူရှေ့မှ ဒရိုမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရွာသာကြီးကျေးရွာနေ ကိုလင်းထွန်း(၂၉)နှစ် မောင်းနှင်သော YGN-17 9B/xxxx Nissan Diesel ယာဉ်အား အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ ဝင်ရောက် တိုက်မိခဲ့သဖြင့် ဦးစည်သူစိုး၊ ဒေါ်ခင် သီတာစိုးနှင့် မနန်းကြည်စင်စင်ဖူးတို့တွင် ဒဏ်ရာများရရှိကာ သေဆုံးသွားခဲ့သော ကြောင့် စည်သူစိုးအား ညောင်ခါးရှည် နယ်မြေရဲစခန်း ယာဉ်(၁)၃/၂၀၂၆၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၀၄-က/၂၇၉ ဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (ရဲပြန်ကြား)

ရန်ကုန်အထိုင်လက်ကားမြေဩဇာရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများ သိရှိနိုင်ပါရန် ကြေညာခြင်း

၁။ ယူရီးယားမြေဩဇာဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ မြေဩဇာ မျိုးစေ့နှင့်စိုက်ပျိုးရေးဆေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း(MFSPEA)အနေဖြင့် တောင်သူများအဓိက သုံးစွဲလျက်ရှိသော အောက်ပါမြေဩဇာများကို ဖော်ပြပါဈေးနှုန်းအတိုင်း ရန်ကုန်အထိုင်လက်ကား ဈေးနှုန်းအဖြစ် ၁-၄-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၃-၄-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိရောင်းချရန် အသင်းဝင်ကုမ္ပဏီများသို့ ညွှန်ကြားထားရှိပါသည်-

- (က) ယူရီးယားမြေဩဇာ(အလုံးကြီး) ၅၀ ကီလိုတစ်အိတ် ၉၄,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) DI Ammonium Phosphate အခြေခံ ၁၁၅,၀၀၀ ကျပ်

၂။ ၁၅ ပတ်လည် ၅၀ ကီလိုတစ်အိတ်

၃။ Complex ၁၅ ပတ်လည်မြေဩဇာကို ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းသတ်မှတ်ခြင်းမရှိပါ။ အထက်ပါဈေးနှုန်း များသည် ရန်ကုန်အထိုင်လက်ကားဈေးနှုန်း လက်ငင်းငွေချေစနစ်ဈေးနှုန်းဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါဈေးနှုန်း များသည် ဒေသအလိုက်သယ်ယူပို့ဆောင်စရိတ်များအပေါ်တွင်မူတည်၍ ဈေးနှုန်းကွာခြားနိုင်ပါသည်။ ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများနှင့်အညီ ရောင်းချခြင်းမရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်အသိပေး နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

- (က) ဦးဆောင်ကော်မတီ ၀၆၇-၄၁၀၀၃၅
- (ခ) MFSPEA အသင်း ၀၉-၉၈၈၅၃၉၃၆၀ | ၀၉-၆၆၅၄၀၇၈၉၀

မြန်မာနိုင်ငံ မြေဩဇာ မျိုးစေ့နှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း

ပျောက်ဆုံးကြောင်း နေ့လားရှိုး(ဘ)ဦးစောကီးဒို ၁/၀၀တပ (နိုင်)၀၅၈၄၅၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၄၇၇၇	ပျောက်ဆုံးကြောင်း သန္တာထွန်း(ဘ)ဦးစိန်ထွန်းလှ ၁၁/စတန (နိုင်)၀၇၂၀၈၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၅၅၉၈၆၀၈၂	ပျောက်ဆုံးကြောင်း ချစ်မင်းသူ(ဘ)ဦးတင်ဝင်း ၁/၂/သယက(နိုင်) ၁၈၅၂၅၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၈၈၇၂၃၆၆
ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဝင်းမောင်(ဘ)ဦးအုံးစိန် ၁/၂/ကမရ(နိုင်) ၀၅၈၄၅၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၄၄၇၃၄၇၇	ပျောက်ဆုံးကြောင်း မောင်မောင်ချစ်(ဘ)ဦးမြင့်နိုင် ၉/တသန (နိုင်)၂၅၀၁၀၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MK 010718)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇	ပျောက်ဆုံးကြောင်း ပန်းအိထွေး(ဘ)ဦးဝင်းမြင့် ၇/ကတခ(နိုင်) ၁၇၈၄၅၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇
ပျောက်ဆုံးကြောင်း နေ့ပလဲထူး(ဘ)ဦးစောမာဘီး ၃/ဘတက (နိုင်)၀၀၄၄၀၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MC 396531)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၁၆၆၈၅၁	ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဇော်မင်း(ဘ)ဦးနော်ဟန်စိန်(ခ)မောင်စိန် ၁/၂/ဒပန(နိုင်)၀၇၆၀၇၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၁၆၆၈၅၁	ပျောက်ဆုံးကြောင်း ယုယုမော်(ဘ)ဦးချစ်ဝင်း ၇/မမန(နိုင်) ၂၁၄၅၃၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဝေါမြို့နေ မင်းထိုက်ဦး(ဘ)ဦးသက်နိုင် ၇/၀မန(နိုင်)၁၆၇၆၅၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း မဟောင်းနော(ဘ)ဦးခေါင်ဟောင်း ၁၃/ ကလတ(နိုင်) ၀၄၅၄၄၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံ ကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေး ပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၈၄၀၃၅၉၆၀	ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဇေယျာလင်း(ဘ)ဦးညွန့်ဝေ ၁/၂/ဗဟန(နိုင်) ၀၅၈၄၄၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၉၂၀၂၂၂၂	ပျောက်ဆုံးကြောင်း နိုင်ဦး(ဘ)ဦးစော်မင်း ၁၃/သနန(နိုင်) ၀၂၅၆၄၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇
ပျောက်ဆုံးကြောင်း ပြည်ကျော်ဆွေ(ဘ)ဦးဖိုးရွှေ ၁၃/သနန(နိုင်) ၀၄၈၄၄၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇	ပျောက်ဆုံးကြောင်း ပိုင်စင်(ဘ)ဦးမောင်ဆွေ ၅/ကလတ(နိုင်) ၁၃၄၄၆၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇	ပျောက်ဆုံးကြောင်း သိမ်မွေ့နှင်းစက်(ခ)Wonder Naing Soe (ဘ)ဦးနိုင်နိုင်စိုး၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MI 172074)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇
ပျောက်ဆုံးကြောင်း စိန်ဝင်း(ဘ)ဦးကျော်ကျော်အောင် ၁/ဗမန (နိုင်)၀၈၂၈၇၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇	ပျောက်ဆုံးကြောင်း အေးစင်ငြိမ်း(ဘ)ဦးကျော်သိန်း ၁/၂/မကဒ (နိုင်)၁၇၅၀၅၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၀၉၇၉၉၀၇၇	ပျောက်ဆုံးကြောင်း တင်မိုးခိုင်(ဘ)ဦးမင်းဇော်ဦး ၉/ကပတ(နိုင်) ၁၃၄၅၃၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၇၂၅၆၅၂၈
ပျောက်ဆုံးကြောင်း သန်းသန်းဆင့်(ဘ)ဦးအောင်ကြိုင် ၉/ ကပတ(နိုင်)၂၅၇၇၈၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံ ကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေး ပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၇၂၅၆၅၂၈	ပျောက်ဆုံးကြောင်း ခိုင်နှင်းဦး(ဘ)ဦးဝင်းစိန် ၉/ကပတ(နိုင်) ၁၂၄၄၄၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၇၂၅၆၅၂၈	ပျောက်ဆုံးကြောင်း မသန်းတင်(ဘ)ဦးဦးဒီ ၃/ဘအန(နိုင်) ၄၀၀၀၂၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MF 151895)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၄၇၇၇
ပျောက်ဆုံးကြောင်း မြတ်သူတဗိုလ်(ဘ)ဦးအောင်ခိုင်ဝင်း ၁/၂/ စခန(နိုင်)၀၈၅၀၄၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၆၀၅၉၄၈၀၄	ပျောက်ဆုံးကြောင်း မူယန်းဖော(ဘ)ဦးမောင်လေး ၂/ဒမဆ(နိုင်) ၀၆၆၃၂၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၇၂၀၄၈၉၅၅	ပျောက်ဆုံးကြောင်း ထွေးထွေးပိုး(ဘ)ဦးအုန်းခိုင် ၅/အရတ(နိုင်) ၁၁၈၈၀၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၁၆၆၈၅၁
ပျောက်ဆုံးကြောင်း နေ့ဒိုး(ဘ)ဦးစောကွယ် ၇/ထတပ(နိုင်) ၁၄၄၀၉၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၁၆၆၈၅၁	ပျောက်ဆုံးကြောင်း နေ့ဒိုး(ဘ)ဦးစောကွယ် ၇/ထတပ(နိုင်) ၁၄၄၀၉၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၁၆၆၈၅၁	ပျောက်ဆုံးကြောင်း ရဲခင်းသိန်း(ဘ)ဦးအေးကို ၁/၂/ဒဂရ(နိုင်) ၀၃၂၀၆၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MJ 282227)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ပာသာတမြို့နယ်၊ ဥယျာဉ်မြောက်ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်မြတ်ထွန်းလမ်း၊ အမှတ်(၃၂၈)နေ စည်သူအောင် (ဘ)ဦးအောင်ဝင်း ၁၄/ဟသတ(နိုင်)၁၀၆၉၇၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၇၄၄၄၄၄၄၄

ပညာဘဏ်တိုက် စာကြည့်တိုက်

မြဝတီစက်သုံးဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးလုပ်ငန်း



အရည်အသွေးမှန်၊ အရေအတွက်မှန်၊ ကောင်းမွန်သော ဝန်ဆောင်မှုတို့ဖြင့် ရန်ကုန်၊ ကျောက်တံခါး၊ ပဲခူး၊ ကုန်း၊ ဖြူး၊ နေပြည်တော်၊ သာစည်၊ ကျောက်ဆည်၊ မန္တလေး၊ ကျောက်မဲ၊ ပြင်ဦးလွင်၊ ပခုက္ကူ၊ အောင်လံ၊ ပြည်၊ ဝါဇီတို့တွင် လွတ်လပ်စွာ ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။
ဖုန်း။ ၉၅-၀၁-၅၃၆၅၅၇၊ ၅၃၁၁၂၈၊ ၅၃၁၁၂၉

Quality For You  **ဗီဂါ** ပလတ်စတစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ

အရည်အသွေးမှာ အကောင်းဆုံး ဗီဂါ

သစ်ပင်တွေရှင်သန်ဖို့ ရေအခက်ချကိုအသုံးပြုဖို့



ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း(လမ်းဟောင်း)၊ မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၇၆/၃)၊ ဘယ်လင်းကျေးရွာအနီး၊ စဉ့်ကိုင်မြို့။ ၀၉-၂၀၁၂၀၅၀၊ ၀၉-၄၀၂၆၃၉၆၈၉၊ ၀၉-၆၉၈၃၅၈၅၃၁

အရည်အသွေးမြင့်မား **တမာ** မှာ **TRISTAR TYRE**

TBB, TBR, PCR တမာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တမာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်း ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၅၅

STARMART NINE MILE Showroom (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀

KHA YAE PIN MART မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၄၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale ဂြင်လမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇

CYCLE TYRE

LIGHT TRUCK TYRE သုံးဘီးဆိုင်ကယ် တာယာ

CAR TYRE



ဘေးကင်းစိတ်ချ လုံခြုံမှုရစေတာ

SIGMA CABLE & WIRE

ပင်ရင်းအရောင်း - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၃၃၆၃၃၉၉၊ ၀၉ ၄၅၀၀၁၀၉၆၂

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၄၄၄၃၅၅၅

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇

STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြင်လမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀

COPPER 99.99%



❖ ပညာရေးတွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့် အတန်းပညာမြင့်မားရေး အားလုံး အကျိုးဝင် . . .

❖ ပညာရေး၏အခြေခံအကျဆုံးသည် စာပေဖြစ်ပြီး စာပေကပင် ပညာကို ပေးစွမ်းခြင်းဖြစ် . . .

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ၂၀၂၄ ခုနှစ် အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု၊ အမျိုးသားစာပေဆုနှင့်စာပေဗိမာန်စာမူဆုနှင့်သဘင်အခမ်းအနား၌ အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသည့်ဝင်းဝတ်တားအား ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ကာ ထားဝယ်-မြိတ်သွားဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းအား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ဝင်းဝတ်တားနေရာတစ်ဝိုက်အားပြန်လည်ထိန်းချုပ်ပြီး ထားဝယ်-မြိတ် ဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်စဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ သရက်ချောင်းမြို့နယ်၊ ထားဝယ်-မြိတ်သွားကားလမ်းမကြီးပေါ်တွင် အဓိကအချက်အချာကျသည့် ဝင်းဝတ်တား၌ တံတားလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသော လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား KNLA နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်

သောင်းကျန်းသူများက ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၇ ရက်မှစ၍ Drone များအသုံးပြု၍ သာလွန်အင်အားဖြင့် အလစ်အပိုက် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး အဆိုပါတံတားနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင် တစ်ဝိုက်အား ယာယီစိုးမိုးကာ ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းအား ဖြတ်တောက်ပိတ်ဆို့ခဲ့သည်။ **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၃**



ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန်ထံ ဥပဒေ ဘောင်အတွင်းဝင်ရောက်လာသူတစ်ဦးက ၎င်းနှင့်အတူပါရှိလာသည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများကို လွှဲပြောင်းအပ်နှံစဉ်။

နိုင်ငံတော်နှင့်တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ် များကို လက်ခံယုံကြည်သည့် PDF အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား ၆ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁ ဦးတို့ လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ဝင်ရောက်

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ၍ လက်နက် ကိုင်ဆွဲကျင့်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများအတွင်းရောက်ရှိနေသူများအား ဥပဒေဘောင် အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန်ဖိတ်ခေါ်၍ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသူများကိုလည်း လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ **စာမျက်နှာ ၂၃ ကော်လံ ၁**



၂၀၂၇ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းက ပါကစ္စတန်အသင်းကို အနိုင်ရ

ရန်ကုန် မတ် ၃၁

၂၀၂၇ အာရှဖလားတတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲအဖြစ် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အစွလာမ်မာဘတ်မြို့ရှိ ဂျန်နင်အားကစားကွင်း၌ ပါကစ္စတန်အသင်းနှင့် မြန်မာအသင်းတို့ ယနေ့ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ မြန်မာအသင်းက ပါကစ္စတန်အသင်းကို အဝေးကွင်းတွင် ၂ ဂိုး ၁ ဂိုး ဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ ▲

ထိုင်းဘုရင့်ရေတပ်မှ စစ်ရေယာဉ်တစ်စင်း ချစ်ကြည်ရေးခရီးလည်ပတ်ရန် ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ

စာ - ၁၆ သို့

ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းတုမ္မာလီမိတက်

သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်း | ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်အေးခဲထုတ်လုပ်ခြင်း (အအေးသန်းစက်ရုံ) | ဝါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း (ဓမ္မာဝင်)

ငွေပင်လယ်လှိုင်းထွန်စက္ကူလုပ်ငန်းထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း ISO 9001:2015

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

နိုင်ငံတကာအရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းစီစဉ်ထားပြီးစုံစုံစိတ်တိုင်းကျမှုယူရှိနိုင်ပါသည်။

