

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

စန္ဒကူးပန်း၊ တောင်လေပန်း၊ ကြာပန်း၊
မြတ်လေးပန်း၊ စသောပန်းနံ့သာတို့ထက်
သီလတည်းဟူသောအနံ့သည် အတုမရှိ
ထူးကဲလွန်မြတ်၏။

ဓမ္မပဒ



နေ့စဉ်

သတင်းလောက ရှေ့ဆောင်မည် လူထုကြားက မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၄)၊ အမှတ်(၄၈)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၅ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ

တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်မှုကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီ
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့တက်ရောက်၍ ခရေပျိုးပင်အား ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေး
ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် နိုင်ငံပိုင်သစ်တောစိုက်ခင်းများအပါအဝင်
တစ်နိုင်ငံလုံး သစ်ပင်ပေါင်း ၂၂ ဒသမ ၃၃၂ သန်း
စိုက်ပျိုးတည်ထောင်သွားမည်ဖြစ်

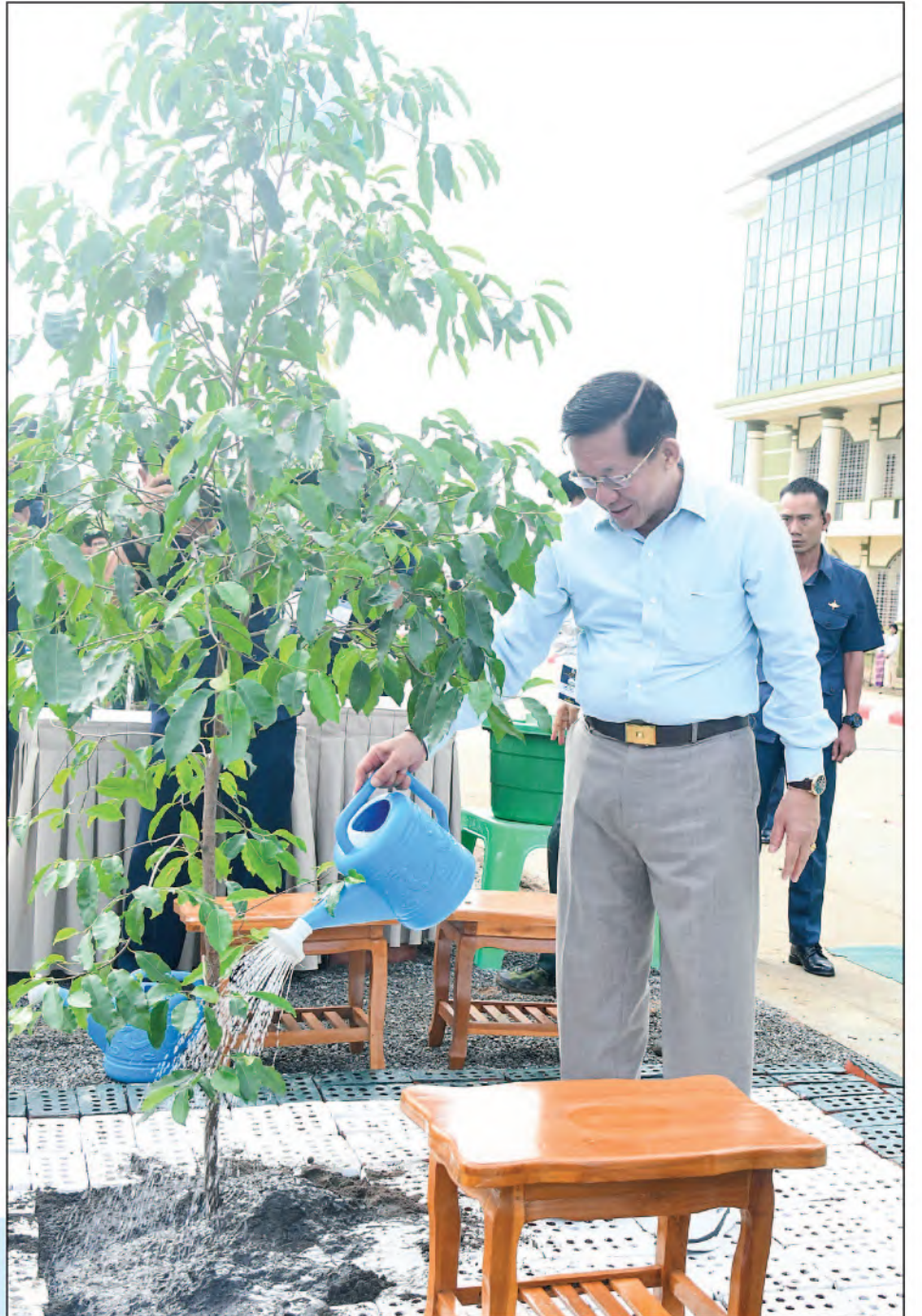
နေပြည်တော် ဇွန် ၄
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်ရှိ Naypyitaw State Academy ပရိယာဇ်အတွင်း၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်၍ ခရေပျိုးပင်ကို ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နှင့်အတူ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဌာနဆိုင်ရာအရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ Naypyitaw State Academy မှ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ ကထိက ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ယနေ့မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို နေပြည်တော်တွင် စဉ်းစားတွေးခေါ်ဖန်တီးမှုကို အားပေးသော၊ အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် သင်ကြားသင်ယူလေ့ကျင့်မှုများမှတစ်ဆင့် အသုံးချသုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည့် အဆင့်မြင့်ပညာရပ်များသင်ယူရာ တက္ကသိုလ်တစ်ခုကို တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ရန်ဟူသည့် ရည်မှန်းချက်ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၅ ★

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားတွင် ခရေပျိုးပင်အား ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။



ဒဂုံနှင့်အထူ ဂုဏ်ယူပိုက်ပါ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇွန် - ၀၀၆၅၁၀၇၇၊ ၀၉၆၄၄၉၆၅၁၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇွန် - ၀၉၃၀၀၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇွန် - ၀၉၆၇၄၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇွန် - ၀၉၆၆၀၇၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပုဏ်းမနား၊ ဇွန် - ၀၉၆၈၅၀၀၉၀၇

အယ်ဒီတာ့အာဘော် (၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၅ ရက်) နိုင်ငံတော်အတွက် အလှဆုံးမြင်ကွင်းများ

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာကျောင်းများကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေး ကျောင်းများနှင့်ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများအားလုံး ဇွန်လ ၃ ရက်နေ့က စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ကျောင်းများ စတင်ဖွင့်လှစ်သည့် ဇွန်လ ၃ ရက်နေ့တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူစုစုပေါင်း ၆၅၂၆၇၁၃ ဦး ကျောင်းအပ်နှံကြပြီး စတင်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည်။ စာသင်ကျောင်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာအတန်းအလိုက် သင်ခန်းစာများ သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက အေးချမ်းပျော်ရွှင်လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် အခြေခံပညာမူလတန်း၊ အလယ်တန်းနှင့်အထက်တန်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို သင်ရိုးညွှန်းတမ်းစာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်များ၊ စာရေးကိရိယာများကို အခမဲ့ထုတ်ပေး ထားပြီး KG နှင့်မူလတန်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကျောင်းဝတ်စုံများလည်း အခမဲ့ပေးအပ် လျက်ရှိသည်။ စာသင်ကျောင်းများအားလုံးကို စနစ်တကျဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက စာသင်ခန်းများတွင် စာသင်ခုံများနေရာချထားခြင်း၊ ကျောင်းကြို/ပို့ ယာဉ်များ စီစဉ်ပေးခြင်း၊ ကျောင်းများသန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့် ကျောင်းများဥပမာပိုင်ကောင်းမွန်စေ ရေးတို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သည်။


ထို့ပြင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ကျောင်းသားမိဘများ ယာဉ်အန္တရာယ်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက်လည်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များ၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ရပ်ရွာအခြေပြု ပြည်သူ့ထုလုံခြုံရေးအဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ အေးချမ်းစွာပညာသင်ကြားနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်အတွင်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျောင်းအပ်ရန်နောက်ကျနေသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုလည်း ဆက်လက်ကျောင်းအပ်လက်ခံပေးလျက်ရှိသည်။ ကျောင်းအပ်နှံခြင်း မရှိသေးသည့် ကျောင်းသားမိဘ၊ အုပ်ထိန်းသူများအနေဖြင့်လည်း အမြန်လာအပ်ရန်ဖြစ်သည်။

ပညာသင်ကြားရမည့်အရွယ်တွင် ပညာသင်ကြားပေးခြင်းနှင့် ပညာသင်ကြားခွင့်ရရှိခြင်းမှာကလေးများ၏ အနာဂတ်ကိုအလှဆင်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ငယ်စဉ်အခါပညာရှာရန်အတွက် ကျောင်းများသည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် အောင်မြင်မှုအမှန်ဖြစ်သည်။ စာသင်ကျောင်းသို့ရောက်ရှိခြင်းမှာ စာမေးပွဲအောင်မြင် ရန်ရည်ရွယ်ချက်တစ်မျိုးတည်းမဟုတ်ဘဲ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ် ချက်ဖြင့် စာကိုလေ့လာသင်ယူနိုင်ရန် ရောက်ရှိလာကြခြင်းဖြစ်သည်။ အခြေခံပညာမူလတန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်၊ အထက်တန်းအဆင့်အလိုက် သင်ယူသူတို့၏ဝါသနာ၊ စိတ်ဝင်စားမှု၊ စွမ်းဆောင်ရည် တို့အရ ကြိုးစားအားထုတ်သင်ယူကြခြင်းဖြင့် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်အတွက် ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်ဝသော နိုင်ငံ သားကောင်း၊ သမီးကောင်းများပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်သည်။

ကျောင်းဟူသောဝေါဟာရသည် ထိန်းကျောင်းခြင်းမှရယူထားခြင်းဖြစ်သည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များကိုအနာဂတ်တွင် မိမိတို့ကိုယ်တိုင်ထိန်းကျောင်းတတ်စေရန်၊ အမှားအမှန်ကိုတွဲပြားသိစေရန် အသိဉာဏ် ပညာပြည့်စုံအောင်သင်ကြားပေးသည့်နေရာဖြစ်သည်။ ယဉ်ကျေးလိမ္မာစေရန်၊ ဉာဏ်ပညာမြင့်မားလာစေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိရာတွင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏အခန်းကဏ္ဍသည်လည်း လွန်စွာအရေးပါလှ သည်။ ဆရာကောင်းတပည့် ပန်းကောင်းပန်ဆိုသည့်အတိုင်း ဆရာကောင်းလျှင်ကောင်းသည့်အလျောက် နိုင်ငံတော်ကိုအကျိုးပြုသည့်လူငယ်မောင်မယ်များ ပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်သည်။

ဆရာ၊ ဆရာမများသည် မိမိတို့တတ်ကျွမ်းသည့်ပညာများဖြင့် တပည့်များကိုလူတော်လူကောင်းများ ဖြစ်လာစေရန် စာကိုလည်းသင်၊ စိတ်ကိုလည်းပြုပြင်ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ နေ့စဉ်ဆုံးမသင်ကြားပေး သကဲ့သို့ ခေတ်ကာလနှင့်လိုက်လျောညီထွေသည့် အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ နိုင်ငံသားကောင်းများ ဖြစ်လာစေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ ဆရာ၊ ဆရာမများ၏သင်ကြားပို့ချမှုများသည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သောပညာအမွေအနှစ်များဖြစ်သည်။ စာသင် ကျောင်းများသည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ကျန်းမာသန်စွမ်းပြီး ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်သူများ၊ မြင့်မြတ် သောအကျင့်စာရိတ္တတို့နှင့်ပြည့်စုံသူများဖြစ်လာအောင် သင်ကြားပေးနိုင်သည်။

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် စာပေပညာ၊ အထွေထွေဗဟုသုတ၊ အကျင့်စာရိတ္တ စသည်တို့တွင် ပြည့်စုံနေရမည်ဖြစ်သလို အထူးအရေးကြီးဆုံးအချက်တစ်ချက်မှာ မိမိနိုင်ငံနှင့်လူမျိုးကိုချစ်မြတ်နိုး တတ်သည့်စိတ်ဓာတ်များကိန်းအောင်းနေရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းများအားလုံးတွင်နေ့စဉ်နေ့တိုင်း နိုင်ငံတော်အလံကိုအလေးပြုခြင်း၊ နိုင်ငံတော်သီချင်းသီဆိုခြင်းတို့မှာ နိုင်ငံတော်အတွက်အလှဆုံးမြင်ကွင်း များဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်သီချင်းတွင် “ဒါတို့ပြည်-ဒါတို့မြေ-တို့ပိုင်နက်မြေ။ တို့ပြည်-တို့မြေ-အကျိုးကို ညီညာစွာ-တို့တစ်တွေ ထမ်းဆောင်ပါစို့လေ-တို့တာဝန်ပေ- အဖိုးတန်မြေ” ဟုဆိုသည့်အတိုင်း မြန်မာနိုင်ငံ သည် ဘိုးဘွားအမွေအနှစ်အဖိုးတန်မြေဖြစ်သည်။ အနှစ်ချုပ်ဆိုရသော် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ တက်ကြွရွှင်လန်းသောခြေလှမ်းများဖြင့် ကျောင်းတက်နေပုံများ၊ ကျောင်းမတက်မီ နိုင်ငံတော်အလံကို အလေးပြုခြင်း၊ နိုင်ငံတော်သီချင်းသီဆိုခြင်းများ၊ စာသင်ခန်းအသီးသီးတွင်စိတ်ပါဝင်စားစွာ စာပေသင်ကြား နေခြင်းများမှာ နိုင်ငံတော်အတွက်အလှဆုံးမြင်ကွင်းများဖြစ်ပါကြောင်း။ ။



ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံရေး

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ မူလတန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် အထက်တန်းအဆင့်ကျောင်းများကို ဇွန်လ ၃ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ကျောင်းအပ်နှံမှုလက်ခံခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ပညာသင်ယူခွင့်ရရှိရေးအတွက် အကြောင်းအမျိုးမျိုး ကြောင့် ကျောင်းအပ်နှံရန်ကျန်ရှိနေသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ဆက်လက် ကျောင်းအပ်နှံနိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်း ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်း ရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက **ညွှန်ကြား ရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက် ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ) နေပြည်တော်၊ ဖုန်း၊ ၀၉- ၄၄၄၀၄၇၀၂၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၄၀၈၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက် ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ) နေပြည်တော်၊ ဖုန်း၊ ၀၉- ၄၄၄၀၄၇၀၂၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၄၀၈၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့ ရန်ကုန်ဌာနခွဲ၊ ဖုန်း၊ ၀၉-၅၀၆၀၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၈၉၇**

ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသား ပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးဌာနခွဲ၊ ဖုန်း၊ ၀၉-၂၀၀၂၀၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၆၀၆၁၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်း သုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ ပုဂံဌာနခွဲ၊ ဖုန်း၊ ၀၉-၂၀၀၃၀၆၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့ လည်းကောင်း၊ KBZ Bank NYAUNG OO BRA- NCH Account No-06713906701442701 သို့ လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက အသိပေး နှိုးဆော်ထားသည်။

(သတင်းစဉ်)



Myawady Digital Set Top Box ထုတ်နုတ်ရရှိအစီအစဉ်

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား


၅-၆-၂၀၂၄(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)

- ၀၁။ ၆:၀၂ နိုင်ငံတော်သီချင်း
- ၂။ ၇:၂၀ ဓမ္မပူဇော်တေး
- ၃။ ၇:၂၅ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစား
- ၄။ ၈:၀၀ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားသတင်း
- ၅။ ၈:၄၅ ဇာတ်လမ်းတို
- ၆။ ၉:၅၀ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
- ၇။ ၁၀:၅၀ Liked
- ၈။ ၁၂:၀၀ ခရီးလည်းသွား စကားလည်းဆို
- ၉။ ၁၆:၀၅ အမျိုးသားရေးတေးကဗျာ

- ၁၀။ ၁၈:၄၀ Music Gallery
- ၁၁။ ၁၉:၀၀ တောင်ပိုင်းပိုးလမ်းမသစ် တရုတ်မြန်မာအခန်းကဏ္ဍ အပိုင်း(၅၆)

MWD Variety Channel

- ၁။ ၀၉:၃၆ ဖွံ့ဖြိုးစေစည်တို့နေပြည်
- ၂။ ၁၀:၂၅ မှတ်သားလေ့လာ အိမ်တွင်းမှုပညာ
- ၃။ ၁၁:၂၇ သီလိုသမျှ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ
- ၄။ ၁၂:၀၉ ရောင်စုံပုံသင်းစာပန်းခင်း
- ၅။ ၁၃:၂၉ ရွာဖွေလေ့လာ ပြတိုက်မှာ
- ၆။ ၁၅:၂၈ ကြည့်ညိုဖွယ်ရာ မြတ်ဘုရားဒေသနာ



စာတည်းအဖွဲ့(မြန်မာ) - ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူမောင်

စာတည်းအဖွဲ့(အင်္ဂလိပ်) - ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမုန်

သတင်းအဖွဲ့(နေပြည်တော်) - ဦးဇော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်

သတင်းအဖွဲ့(ရန်ကုန်) - ဦးစံမင်းသူ

နေပြည်တော်

စာတည်းအဖွဲ့၊ ၀၃၁-၇၄၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၄၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂၊ မြန်မာ့အသံ/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။

ရန်ကုန်(ရုံးခွဲ)

စာတည်းအဖွဲ့၊ ၀၃၁-၇၄၀၂၁၊ မြန်မာ့အသံ ၀၁၈-၄၀၀၆၉၇၊ ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၂၂၊ အမှတ်(၁၅) မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

မန္တလေး(ရုံးခွဲ)

တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၈၃၅၇၈၊ ၈၄ လမ်း၊ ၂၉x၃၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။

ကျိုင်းတုံ(ရုံးခွဲ)

တာဝန်ခံ ၀၉-၂၅၀၅၅၆၆၃၈၊ ၀၃၄-၇၃၆၀၁၊ လွိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့။

ပုံနှိပ်ခြင်း/ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - ၀၀၃၇၈/၀၀၄၉၄

စတင်ထုတ်ဝေသည့်ရက် - ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်

E-mail: mwdailynewsnewspapergroup @ gmail.com

Website - www.myawady.net.mm

နေပြည်တော် ၅ နံ ၄

မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး တွေ့ဆုံပြီး Myanmar Rice Online-MyRo အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ(၁)၌တွေ့ဆုံပြီး စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် Myanmar Rice Online-MyRo အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။



တွေ့ဆုံပွဲသို့ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်မှူးကြီးရဲမိုးနှင့် ဦးဇေယျာလင်း၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမင်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

တိုးတက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမင်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက Myanmar Rice Online-MyRo အွန်လိုင်းမှတ်ပုံတင်စနစ်ကိုအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အထွက်နှုန်းကောင်းသည့် မျိုးစပါးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မျိုးစပါးများ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်ဦးမင်းဦး၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဇေယျာသိရိမြို့နယ်အတွင်း သန့်ရှင်းသာယာရေး၊ ရေစီးရေလွှာကောင်းမွန်ရေးကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက မြို့တော်အင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးတို့ကို အမြဲပြုတ်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးများကို စနစ်တကျသုံးစွဲစေရေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်တို့ကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

တွေ့ဆုံစဉ် နေပြည်တော်တွင် လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထွက်နှုန်းကောင်းသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ သုံးသီးစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ ကြံပက်စိုက်ပျိုးနည်းမှ မျိုးစေ့ချက်ရိယာနှင့် ကောက်စိုက်စက်များ အသုံးပြုစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဆန်မှ အဆင့်မြင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆန်စပါးနှင့် လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်ဦးဇေယျာလင်းက MSME ထုတ်ကုန်များ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နေမှုအခြေအနေများ

နေပြည်တော် ၅ နံ ၄

အသားခြောက်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီး လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒက္ခိဏာသိရိမြို့နယ် စက်မှုဇုန်ရှိ Dekhina Meat Co., Ltd. ၏အသားခြောက်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ၌ ပြည်ပတင်ပို့ရန် တန်ဖိုးမြှင့်အေးခဲသားထုတ်လုပ်နေမှုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဈေးကွက်နှင့်ကိုက်ညီသောအရည်အသွေး

ပြည့်ထုတ်ကုန်များ ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်ရန်အစားအစာဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျလိုက်နာကျင့်သုံးရန်၊ ခိုင်မာသောဈေးကွက်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်၊ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ရှိသော တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် လယ်ဝေးမြို့နယ် ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် အသားစားကြက်ကောင်ရေ ၁၅၀၀၀ မွေးမြူထားပြီး တစ်နှစ်လျှင် ပိဿာ ၆၀၀၀၀ ခန့်ထုတ်လုပ်၍ နေပြည်တော်အတွင်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တစ်နိုင်တစ်ပိုင် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဒေသနေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ပေးတိုးတက်လာရေးအတွက် ပုဂ္ဂလိကအပိုင်းက ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းပေးရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဒက္ခိဏာသိရိမြို့နယ်ရှိ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူးနှင့် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူးရုံး ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

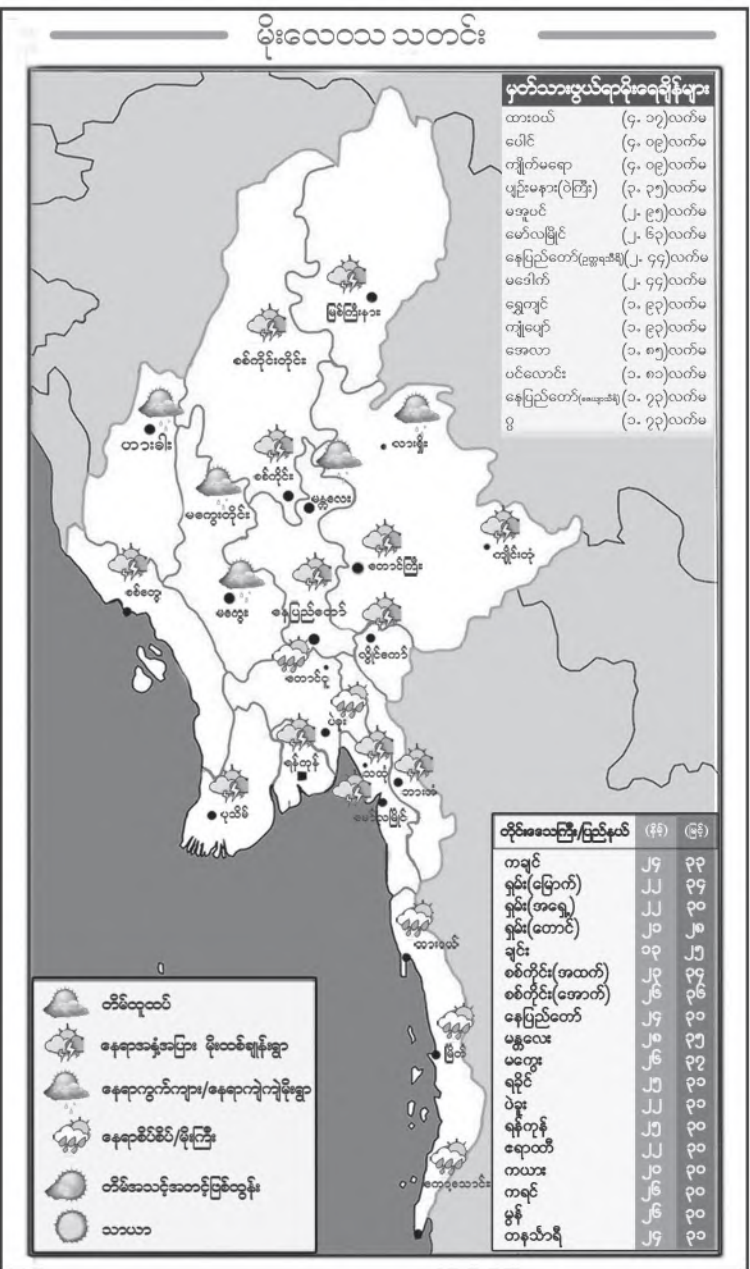
မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ လူငယ်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထက်အောင်ကို အစမ်းခန့်ကာလ(၁)နှစ်ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။
၂။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စိုးမိုးကို ဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများအား သဇင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “အများပြည်သူပိုင် စာသင်ကျောင်းတွေကိုပါ အာဏာသုံးလူလူလာကြတဲ့ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၅-၆-၂၀၂၄ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ဦးနှောက်အာဟာရပြည့်ဝဖို့ စာပေကဏ္ဍမြှင့်တင်ဖို့” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီအချိန်မှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၈၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့်ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။



မှတ်သားဖွယ်ရာသို့ရရှိနိုင်မှုများ	
ထားဝယ်	(၄-၁၇)လက်မ
ပေါင်	(၄-၀၉)လက်မ
ကျိုက်မရော	(၄-၀၉)လက်မ
ပျဉ်းမနား(ပဲခူး)	(၃-၃၅)လက်မ
မအူပင်	(၂-၉၅)လက်မ
မော်လမြိုင်	(၂-၆၃)လက်မ
နေပြည်တော်(ဥက္ကဋ္ဌရုံး)	(၂-၄၄)လက်မ
မဒေါက်	(၂-၄၄)လက်မ
ရွှေဘို	(၁-၉၃)လက်မ
ကျိုက်ဖျော်	(၁-၉၃)လက်မ
အေလာ	(၁-၈၅)လက်မ
ပင်လောင်း	(၁-၈၁)လက်မ
နေပြည်တော်(မဟာမိတ်)	(၁-၇၃)လက်မ
၄	(၁-၇၃)လက်မ

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်	(၄)	(၆)
တချင်း	၂၄	၃၃
ရှမ်း(မြောက်)	၂၂	၃၄
ရှမ်း(အရှေ့)	၂၂	၃၀
ရှမ်း(တောင်)	၂၀	၂၈
ချင်း	၀၃	၂၅
စစ်ကိုင်း(အထက်)	၂၃	၃၄
စစ်ကိုင်း(အောက်)	၂၆	၃၆
နေပြည်တော်	၂၄	၃၅
မန္တလေး	၂၀	၃၀
မကွေး	၂၆	၃၃
ရခိုင်	၂၅	၃၀
ပဲခူး	၂၂	၃၀
ရန်ကင်း	၂၂	၃၀
ရောထီး	၂၂	၃၀
ကယား	၂၀	၃၀
တရုတ်	၂၆	၃၀
မွန်	၂၆	၃၀
တနင်္သာရီ	၂၄	၃၀

ရေချိုကိုတန်ဖိုးထား ကမ္ဘာကြီးကိုစောင့်ရှောက်

မော်သာထွေး(မန္တလေး)

ယမန်နေ့မှအဆက်

မြစ်ပေါ်တွင် တာတမံပြုလုပ်လိုက်သည့်အတွက် မြစ်ဝှမ်းတစ်လျှောက် သွားလာရေးအဆင်ပြေခြင်း၊ သောက်သုံးရေ ရာသီမရွေးရရှိခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးအလုံအလောက် ရရှိခြင်း၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများစည်ကားလာခြင်း စသည့် အကျိုးဆက်များရရှိခဲ့သည်။ ဤမြစ်ဝှမ်းတစ်ခုလုံးကို အကျိုးရှိထိရောက်အောင် အသုံးချနိုင်မှုတွင် ရေအား လျှပ်စစ်သည်လည်း ကြီးမားသောကဏ္ဍတွင်ပါဝင်ခဲ့သည်။ ဤမြစ်ဝှမ်းတစ်ခုလုံးတွင် တည်ဆောက်ထားသော တာတမံများနှင့် တွဲဖက်တပ်ဆင်ထားသည့် ရေအားလျှပ်စစ်တပ်ဆင်အင်အားမှာ မဂ္ဂါဝပ် ၃၆၀၀၀ ခန့်ပင်ရှိနေသည်။ ဤပမာဏသည် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင်ရှိနေသည့် ရေအားလျှပ်စစ်တပ်ဆင်အင်အားထက် ၁၀ ဆမျှ ပိုမိုများပြားသည်။

ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မှုကို လေ့လာပြန်လျှင် ဤမြစ်ဝှမ်းတစ်ခုလုံးမှ နှစ်စဉ် ထုတ်လုပ်ပေးနေသော ဓာတ်အားသည် အမေရိကန်တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် ရေအားလျှပ်စစ်ဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားသည့်ပမာဏ၏ ၄၄ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကြီးမားသည်။

ကိုလံဘီယာမြစ်ဝှမ်းသည် အမေရိကန်နှင့်ကနေဒါ နှစ်နိုင်ငံနှင့်ဆိုင်သည်။

၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်တွင် အမေရိကန်နှင့်ကနေဒါ နှစ်နိုင်ငံ တို့သည် ကိုလံဘီယာမြစ်သဘောတူညီချက်(Columbia River Treaty) ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။

ကိုလံဘီယာမြစ် (Columbia Main River) ပေါ်မှာပင် ကနေဒါနိုင်ငံထဲတွင် ကြီးမားသောတာတမံသုံးခု၊ အမေရိကန်ဘက်အခြမ်းတွင် ကြီးမားသောတာတမံ ၁၁ ခု စုစုပေါင်း ၁၄ ခု တည်ဆောက်ထားသည်။

ကိုလံဘီယာမြစ်သည် ရှေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သလို ရေစီးအားအလွန်ကောင်းသည့်အချိန်တွင် ရေဘေးဒုက္ခပေးတတ်သလို အလွန်နည်းသည့်အချိန်တွင်လည်း ဒုက္ခများစွာပေးတတ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံ ယမ်စီမြစ် (Yangtze River) နှင့် လက်တက်မြစ်များပေါ်တွင် တာတမံများမရှိမီက တရုတ်နိုင်ငံ၏ဒုက္ခသည် အလွန်ကြီးမားခဲ့သည်။ လူဦးရေ ၅ သန်းမှ ၂၀ သန်းကျော်အထိ သိပ်သည်းသည့် မြို့ကြီးများကို မိုးရာသီတွင် ရေအောက်သို့ ပို့ခဲ့ဖူးသော သာဓကများရှိခဲ့သည်။ ဤသည်ကိုအကြောင်းပြုပြီး

ယမ်စီမြစ်ကို ၁၉၈၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်းမှစ၍ ယဉ်ကျေးအောင်လုပ်ခဲ့သည်။

သို့သော် အမေရိကန်တို့သည် တရုတ်တို့ထက် နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်စော၍ တာတမံကြီးများကို ဆက်တိုက်တည်ဆောက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ တာတမံဆောက်လုပ်ရန် သင့်လျော်သည့်နေရာအားလုံးနီးပါးတွင် တည်ဆောက်ပြီးဖြစ်နေပြီဖြစ်သည်။

အချို့သောတာတမံများမှာ နှစ်ပေါင်းရာချီနေပြီဖြစ်၍ သဲနုန်းပိုချမှုနှင့် တာတမံကြံ့ခိုင်မှုတို့အရ ပြန်လည်ဖျက်သိမ်းရသည့်တာတမံအငယ်များရှိသလို အချို့နေရာများတွင် တမံများကိုပြုပြင်၍ ပိုမိုကြီးမားသော တမံများအဖြစ် ဆောင်ရွက်လာကြသည်။

ကိုလံဘီယာမြစ်ပေါ်မှ Vanport မြို့ဆိုလျှင် Oregon ဒေသတွင် ဒုတိယအကြီးဆုံးမြို့ဖြစ်သည်။ ၎င်းမြို့သည် ကိုလံဘီယာမြစ်ရေကြောင့် ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများရှိခဲ့သည်။

၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကိုလံဘီယာမြစ်ကို ယဉ်ပါးအောင်ပြုလုပ်မည့် ဥပဒေတစ်ခုပေါ်လာသည်။ ၎င်းဥပဒေမှာ Flood Control Act (ရေကြီးရေလျှံမှု ထိန်းချုပ်ရေးဥပဒေ)ဖြစ်သည်။

ဤဥပဒေအရ ကိုလံဘီယာမြစ်နှင့် မြစ်လက်တက်များပေါ်တွင် တာတမံအကြီး၊ အသေးရာချီ၍ ပေါ်ပေါက်လာတော့သည်။ တာတမံများအတွက် လိုအပ်သောသတ်မှတ်ချက်များအပါအဝင် တာတမံများ တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းပြုပြင်မောင်းနှင်ရမည့် အခြေခံများကိုပါ ဥပဒေဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။ ဥပဒေဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခြင်းသည် လွှတ်တော်တွင် အဆိုတင်သွင်းအတည်ပြုခြင်းထက် ပို၍ထိရောက်သည်။ ဥပဒေဖြစ်သွား၍ အားလုံးက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရသည်။

ဤဥပဒေမပေါ်မီကပင် ကိုလံဘီယာမြစ်ပေါ်တွင် အချို့တာတမံများရှိနေကြပြီဖြစ်သည်။ ၁၉၃၃ ခုနှစ်ကတည်းက သမ္မတရုစဗဲ (Franklin D.Roosevelt) ကိုယ်တိုင် ကိုလံဘီယာမြစ်ပေါ်တွင် တာတမံများတည်ဆောက်ရန် ညွှန်ကြားခဲ့သည်။

ကိုလံဘီယာမြစ်မ (Columbia River Main Stream) နှင့် လက်တက်မြစ်ဖြစ်သော Snake River ပေါ်မှ တာတမံကြီးများ၏ပမာဏကို ခန့်မှန်းနိုင်ပါရန် အချို့ကို ကောက်နုတ်ဖော်ပြပါမည်။

၂	Revelstoke (Revestoke canyon)	၁၇၅(၅၇၄)	၁၅၁၈(၁.၂)	၂၄၈၀	၇၈၁၇	၁၉၈၄
၃	Keenleyside	၅၂(၁၇၁)	၈၇၆၀(၇.၁)	၁၈၅	၇၇၀	၁၉၆၈
၄	Grand Coulee (Franklin Delano Roosevelt Lake)	၁၇၀(၅၅၀)	၁၂၀၀၀(၉.၅၆)	၆၈၀၉ (၇၀၇၉)	၂၀၂၄၀	၁၉၄၂
၅	Chief Joseph Wells	၇၂(၂၃၆)	၆၃၆(၀.၅)	၂၆၂၀	၉၇၈၀	၁၉၅၅
၆	Rocky Reach	၄၉(၁၆၀)	၄၀၈(၀.၃၃)	၈၄၀	-	၁၉၆၇
၇	Rock Island	၄၀(၁၃၀)	၄၇၁(၀.၃၈)	၁၂၉၉.၆	-	၁၉၆၁/၁၉၆၉
၈	Rock Island	၄၀(၁၃၃)	၁၆၂(၀.၁၃)	၆၂၃.၇	၂၆၀၀	၁၉၃၃
၉	Wanapum	၅၆(၁၈၅)	၉၈၂(၀.၇၉)	၁၁၈၅	၄၀၀၀	၁၉၆၃
၁၀	Priest Rapids	၅၄(၁၇၈)	၂၉၂(၀.၂၄)	၉၅၅.၆	-	၁၉၆၁
၁၁	McNary	၅၆(၁၈၃)	၁၆၇၀(၁.၃၅)	၁၁၂၇	၅၁၇၀	၁၉၅၄
၁၂	John Day	၅၆(၁၈၄)	၃၁၂(၂.၅၃)	၂၁၆၀	၈၄၁၈	၁၉၇၁
၁၃	The Dalles	၇၉(၂၆၀)	၄၂၀(၀.၃၃)	၁၈၇၈.၃	၆၁၈၀	၁၉၅၇
၁၄	Bonneville	၆၀(၁၉၇)	၆၆၂(၀.၅၃)	၁၂၄၂	၄၄၆၆	၁၉၃၇/၁၉၈၁

ဖော်ပြပါ ကိန်းဂဏန်းများထဲတွင် အမှတ်စဉ်(၁)၌ ဖော်ပြပါရှိသော Mica တမံဆိုလျှင် ပေ ၇၉၀ ပင် မြင့်မားသည့်တာတမံဖြစ်သည်။ ရေသိုလှောင်နိုင်မှုမှာ ဧကပေ သန်း ၂၀ ခန့်ရှိသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အကြီးဆုံးဆိုသည့် ရဲရွာတမံ၏အမြင့် ၄၃၃ ပေနှင့် ရေ

ဖြန့်ဖြူးခဲ့သောဓာတ်အား ကီလိုဝပ်နာရီသန်း ၁၉၉၀၀ ရှိခဲ့သည်။ Mica တမံတစ်ခုတည်းက ထုတ်လုပ်ပေးနေသော နှစ်စဉ် ဓာတ်အားသည် မိမိတို့နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံလုံးသုံးစွဲခဲ့သည့်ဓာတ်အား၏ သုံးပုံတစ်ပုံ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သည်ကို တွေ့ရသည်။



ကနေဒါနိုင်ငံမှ ကိုလံဘီယာမြစ်ပေါ်ရှိ အမြင့်ပေ ၇၉၀ ရှိ Mica Dam

လျှောင်ပမာဏ ၂၀ ဒသမ ၁၄ သိန်းနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက အမြင့်တွင် နှစ်ဆနီးပါးနှင့် ရေလျှောင်ပမာဏတွင် ၁၀ ဆခန့်ကြီးမားနေသည်။ ရေအားလျှပ်စစ်တပ်ဆင်အင်အားတွင်လည်း ၂၈၀၅ မဂ္ဂါဝပ်ရှိပြီး နှစ်စဉ် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုမှာ ကီလိုဝပ်နာရီသန်း ၇၂၀၀ ရှိသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံ၌ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ရေအားလျှပ်စစ် စုစုပေါင်းတပ်ဆင်အင်အားမဂ္ဂါဝပ် ၃၂၂၁ နီးပါးရှိခဲ့သည်။ နှစ်စဉ်ထုတ်လုပ်မှုတွင်လည်း တစ်နိုင်ငံလုံး

ဇယား၏အမှတ်စဉ်(၂)နှင့် အမှတ်စဉ်(၄)ပါ တမံကြီးများသည်လည်း အမြင့်ပေ ၅၅၀ ကျော်မြင့်ပြီး လျှပ်စစ်တပ်ဆင်အင်အားမဂ္ဂါဝပ် ၂၄၈၀ နှင့် ၆၈၀၉ အသီးသီးရှိနေသည်။ နှစ်စဉ်ထုတ်လုပ်ပေးသည့် ဓာတ်အားကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်းမှာလည်း ၇၈၁၇ သန်းနှင့် ၂၀၂၄၀ အသီးသီးရှိနေ၍ အလွန်ကြီးမားသော ဓာတ်အားကို ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ကြောင်း တွေ့ရသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ကိုလံဘီယာမြစ်မ (Columbia River Main Stream) ပေါ်မှ အထင်ကရတာတမံကြီးများ

စဉ်	တာတမံအမည်	အမြင့် မီတာ(ပေ)	ရေလျှောင် ပမာဏ ကုဗမီတာသန်း (ဧကပေသန်း)	လျှပ်စစ် တပ်ဆင် အင်အား (မဂ္ဂါဝပ်)	နှစ်စဉ် ထုတ်လုပ်မှု (ကီလိုဝပ် နာရီသန်း)	ပြီးစီး သည့်နှစ်
၁	Mica	၂၄၀(၇၉၀)	၂၄၇၆၂(၂၀)	၂၈၀၅	၇၂၀၀	၁၉၇၃

ကျောက်ဆည်၊ သက်မွေးသင်တန်း

ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ဟံမြင့်မိုရ်ကျေးရွာ၌ သရက်သီးအခြေခံတန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန် (ယို ဖျော်ရည် ဝိုင်) ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းဖွင့်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် ကျောက်ဆည်တက္ကသိုလ် ရုက္ခဗေဒဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ သရက်သီးအခြေခံတန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်(ယို၊ ဖျော်ရည်၊ ဝိုင်) ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ဇွန်လ ၃ ရက်က ကျောက်ဆည်မြို့နယ်

ဟံမြင့်မိုရ်ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါသင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် ကျောက်ဆည်ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် (၂) ဦးအောင်သူက ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ဟံမြင့်မိုရ်ကျေးရွာသည် စိန်တစ်လုံးသရက်သီးအပါအဝင် သရက်သီးများထွက်ရှိရာ

ဒေသဖြစ်သည့်အတွက် သရက်သီးအခြေခံတန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သရက်သီးမှ ဝိုင်ထုတ်လုပ်ခြင်းကို အဓိကထားသင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း အမှာစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ကျောက်ဆည်ခရိုင်

အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ဇေယျဝင်းက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အဆိုပါသရက်သီးအခြေခံတန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်(ယို ဖျော်ရည် ဝိုင်)ထုတ်

လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းကို ဇွန်လ ၃ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၀ ဦးအား သရက်သီးကုန်ကြမ်းမှ တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တင်တင်ထွေး

နေပြည်တော် ၈နံ ၄

၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ဂျူဒိုပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



“၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ဂျူဒိုပြိုင်ပွဲ” ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားရုံ(A)၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များဖြစ် ကြသည့် ဒေါ်ခွဲဘူ၊ ပိုးရယ်အောင်သိန်း၊ ဒေါက်တာမူထန်၊ ဒေါက်တာဘရွှေ၊ ခွန်စံလွင်၊ ဦးရွှေကြိမ်းနှင့် ဦးရန်ကျော်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဂျူဒို အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်းများမှ အုပ်ချုပ်သူ/နည်းပြများနှင့် အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြ သည်။

အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့်လူငယ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံက ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး များမှ မျိုးဆက်သစ်အားကစားသမားများ ပေါ်ထွက်လာစေရန်နှင့် မြန်မာ့ဂျူဒိုအားကစား အဆင့်အတန်းတိုးတက်မြင့်မားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ကျင်းပမည့်

(၃၃) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် အောင်မြင်မှုရရှိစေရန် အတွက် ယခုပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ပေါ်လာမည့် မျိုးဆက်သစ်အားကစားသမားများကို စနစ် တကျရွေးချယ်လေ့ကျင့်ပို့ဆောင်ပေးသွား နိုင်ရန် လူရွေးချယ်ရေးစီမံချက်နှင့် အောင် နိုင်ရေးစီမံချက်များကို ကြိုတင်ရေးဆွဲ ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။

ယခုပြိုင်ပွဲကို ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အားကစားသမား မောင်/မယ်များသည် မိမိတို့ ကိုယ်စားပြုယှဉ်ပြိုင်သည့် ပြည်နယ် နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသင်းအနိုင်ရရှိရေး အတွက် မိမိတို့၏အစွမ်းအစအရည်အသွေး များကို အစွမ်းကုန်ဖော်ထုတ်ပြသပြီး ကြိုးစား ယှဉ်ပြိုင်သွားကြစေလိုကြောင်း၊ ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း သည် အဓိကဖြစ်သလို အနိုင်ရခြင်းသည် လည်း ပဓာနကျသည်ဆိုသောခံယူချက်နှင့် မိမိတို့ကိုယ်စားပြုယှဉ်ပြိုင်သည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသင်း၏ဂုဏ်ကို မြှင့်တင် နိုင်ရန် အစွမ်းကုန်ကြိုးစားယှဉ်ပြိုင်သွား ကြရန်နှင့် အားကစားသမားအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ၊ အားကစားသမားကောင်း ပီသစွာ သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်း/

စည်းကမ်းများကို လေးစားလိုက်နာပြီး နိုင်ငံတော်ကအားထားရသည့် နိုင်ငံ့ ဂုဏ်ဆောင် အားကစားသမားကောင်းများ ဖြစ်လာအောင်ကြိုးစားသွားကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားပြီး “၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဂျူဒိုပြိုင်ပွဲ”ကို ဖွင့်လှစ်ပေး သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး မှ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများက အားကစားသစ္စာအဓိဋ္ဌာန် ရွတ်ဆိုကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားအသင်းများမှ အားကစား သမားများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ကြပြီး ပထမနေ့ဂျူဒိုပြိုင်ပွဲ ရှုံးထွက်ပွဲစဉ် ၄၂ ကီလိုတန်းအောက် တစ်ဦးချင်းအမျိုးသားဂျူဒိုပြိုင်ပွဲ၊ ၅၇ ကီလို တန်းအောက် တစ်ဦးချင်းအမျိုးသမီးဂျူဒို ပြိုင်ပွဲနှင့် ၃၈ ကီလိုတန်းအောက်တစ်ဦးချင်း အမျိုးသားဂျူဒိုပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အဆိုပါ “၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဂျူဒိုပြိုင်ပွဲ”ကို ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများမှ အမျိုးသားအသင်း ၁၅ သင်း၊ အမျိုးသမီးအသင်း ၁၅ သင်း စုစုပေါင်း ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၃၀ မှ အသင်း အုပ်ချုပ်သူ/နည်းပြ၊ အားကစားသမား အင်အား စုစုပေါင်း ၂၆၉ ဦးဖြင့် ပြိုင်ပွဲ ကာလ ဇွန်လ ၄ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ ဝဏ္ဏ သိဒ္ဓိအားကစားရုံ (A) ၌ ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ရာ ဂျူဒိုအားကစားနည်းကို စိတ်ပါဝင်စား သည့်မည်သူမဆိုအခမဲ့လာရောက်ကြည့်ရှု အားပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



နေပြည်တော် ၈နံ ၅

အိုမန်နိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ်ထံ သံအမတ်ကြီး ဦးတင်ယု ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်

အိုမန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန် လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် သံအမတ်ကြီး ဦးတင်ယုသည် ၎င်း၏ခန့်အပ်လွှာကို ဇွန်လ ၃ ရက်တွင် အိုမန်နိုင်ငံ၊ မက်စကတ်မြို့၊ အယ်လ်အလန်မိနန်းတော်၌ ဘုရင်မင်းမြတ် ဟိုင်သမ် ဘင် တာရစ်ထံသို့ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

(သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန် ၈နံ ၄

ဥက္ကလာဂေါက်ကွင်းတွင် တစ်ချက်တည်းကျင်းဝင်

ဥက္ကလာဂေါက်ကွင်းသည် ရန်ကုန်မြို့ တွင်းနှင့် အနီးစပ်ဆုံးနေရာတွင် တည်ရှိပြီး နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ကျင်း ၂၇ ကျင်းပါဝင် သော ဂေါက်ကွင်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင် ထားရှိကာ နေဘက်တွင် မအားလပ်သူများ အတွက် ညဘက်တွင်ပါ Night Golf ကစား နိုင်ရန် စီစဉ်ပေးထားခြင်းများအပါအဝင် အဆင့်မီဆောင်ရွက်ပေးအပ်လျက်ရှိ သောကြောင့် ပြည်တွင်း/ပြည်ပဂေါက်သီး ရိုက်အားကစားသမားများ အများအပြား လာရောက်ကစားလျက်ရှိရာ ယနေ့ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဦးတင်မျိုးထွေးသည် ကစားဖော်များ ဖြစ်သော ဦးအေးသူ၊ ဦးဇော်လင်းထိုက်၊ ဦးဇော်လေး၊ ဦးညိုညိုလင်းတို့နှင့်အတူ ဂေါက်သီးရိုက်ကစားစဉ် ကျင်းအမှတ်(၇)၌ Titleist No.1 ဘောလုံးကို HONMA No.8 တုတ်ဖြင့် ၁၄၇ ကိုက်အကွာအဝေးမှ

ရိုက်ရာ တစ်ချက်တည်းကျင်းဝင် Hole In One သွားခဲ့သည်။

Hole In One ရရှိသော အဆိုပါကစား သမားကို ဥက္ကလာဂေါက်ကွင်း၏ TRI-STAR အမှတ်တံဆိပ်တာယာနှစ်လုံး၊ တစ်လအတွင်း အခမဲ့ဂေါက်သီးရိုက်ကစား ခွင့် ငါးကြိမ်လက်မှတ်များပေးအပ်ချီးမြှင့် သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဥက္ကလာဂေါက်ကွင်းတွင် Hole In One ရရှိခြင်းမှာ ယခုအကြိမ် နှင့်ဆိုလျှင် ၈၃ ကြိမ်မြောက်ရရှိခြင်းဖြစ် သည်။

ဥက္ကလာဂေါက်ကွင်းအား နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီဂေါက်ကွင်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်မှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လာရောက် ကစားသူများအား အကောင်းဆုံး ဝန်ဆောင်မှုပေးထားကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၀)



နေပြည်တော် ၈နံ ၄

၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲ မြန်မာနှင့်ဂျပန်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်မှုအား မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲခြေစစ်ပွဲ၊ ဒုတိယအဆင့်အုပ်စုပွဲစဉ်အဖြစ် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းနှင့်ဂျပန်လက်ရွေးစင် အသင်းတို့သည် ဇွန်လ ၆ ရက် ညနေ ၆ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါယှဉ်ပြိုင်ကစားကြပွဲများကို ဇွန်လ ၆ ရက် ညနေ ၆ နာရီ မိနစ် ၃၀ မှစတင်၍ MRTV-HD၊ MRTV Parliament Channel၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုနှင့် MRTV APP အပါအဝင် Online တို့မှ တစ်ပြိုင်တည်းတိုက်ရိုက်(Live) ထုတ်လွှင့်ပြသမည် ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ထုတ်လွှင့်စဉ် MRTV-HD Channel ၌ ည ၈ နာရီသတင်းထုတ်လွှင့်မှုအား ပုံမှန်အတိုင်း ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်၍ ဘောလုံး ပွဲစဉ်ထုတ်လွှင့်မှုကို MRTV Parliament Channel တွင် ဆက်လက်ကြည့်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ကြားနိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့်ပညာရေးလမ်းသွယ်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်

- ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတို့၏ ကျောင်းနေနိုင်ရေး၊ ဦးစီးဝန်ထမ်းကူညီဆောင်ရွက်ပေး။
- အဆိုပါဆုံးဖြတ်ချက်ကို KG+9 ခြားမြောက်အောင်မြင်ရေး တာဝန်ညီလာတင်ဆောင်ရွက်ရန်။
- အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ အခြေခံပညာရေးဖြင့် မြှင့်တင်ပေး။

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၄° C	/	၃၂.၈° C
ရန်ကုန်	၂၅° C	/	၃၂.၀° C
မန္တလေး	၂၈° C	/	၃၇.၀° C

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် စစ်တွေမြို့နယ်၊ ဗိုင်းဖြူကျေးရွာဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ မဟုတ်မမှန်သတင်းများ ထုတ်လွှင့်နေမှုအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၏ပြောကြားချက်

AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ အနေနဲ့ စစ်တွေမြို့နယ် ဗိုင်းဖြူကျေးရွာ ကိစ္စနဲ့ပတ်သက်ပြီး မဟုတ်မမှန်သတင်းတွေ ထုတ်လွှင့်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒီစစ်တွေမြို့နယ် ဗိုင်းဖြူကျေးရွာရဲ့မြောက်ဘက်မှာရှိနေတဲ့ ကံပြင်ရွာဟောင်း၊ ကံပြင်ရွာသစ်ပေါ့။ ဗိုင်းဖြူကျေးရွာဟာလည်း စစ်တွေမြို့နယ်ရဲ့မြောက်ဘက်မှာပဲရှိတာပါပဲ။ ဒီရွာတွေကနေပြီးတော့ AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူတွေ ခိုအောင်းပြီးတော့ စစ်တွေမြို့ထဲကို Drone တွေနဲ့ Drop Bomb လာချတာတွေ၊ အဝေးကနေ လက်နက်ကြီးနဲ့ ရမ်းသန်းပစ်ခတ်တာတွေကို ယခင်တည်းကတိုင် ဆောင်ရွက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ ဗိုင်းဖြူကျေးရွာ၊ ခုနကပြောတဲ့ ကံပြင်ရွာဟောင်း၊ ကံပြင်ရွာသစ်မှာ AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူတွေရောက်ရှိနေတယ်ဆိုတဲ့ ဒေသခံတွေရဲ့ မြေပြင်သတင်းပေးချက်အရ တပ်မတော်အနေနဲ့ မေလ ၂၉ရက်နေ့မှာ ဗိုင်းဖြူကျေးရွာမှာ ဝင်ရောက်နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ခဲ့တယ်။ နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့နေရာမှာ ရွာထဲဝင်သွားတုန်းကတော့ အေးအေးဆေးဆေးပါပဲ။ ရွာထဲမှာ ရောက်တဲ့အခါမှာ ရွာသားမဟုတ်တဲ့ မသင်္ကာတဲ့လူတွေကို ခေါ်ယူမေးမြန်းနေတယ်။ ခေါ်ယူမေးမြန်းနေတဲ့ အချိန်မှာပဲ ဗိုင်းဖြူရွာသားမဟုတ်တဲ့ ရွာသားသုံးဦးပေါ့။ ဗိုင်းဖြူရွာသား မဟုတ်တာတွေ သေချာတယ်။ အဲဒီလူသုံးယောက်က လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ယောက်ရဲ့ သေနတ်ကို လူယူပြီးရန်ပြုဖို့ကြိုးစားတယ်။ ဒါကြောင့် မွိုလို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးက ပစ်ခတ်ခဲ့ရတယ်။ ပစ်ခတ်ခဲ့တဲ့နေရာမှာ ခုနက သေနတ်လူယူတဲ့ အမျိုးသားသုံးဦး သေဆုံးခဲ့တာရှိတယ်။ အဲဒီအထဲမှာ မသင်္ကာတဲ့လူလူ ၂၀ လောက်ကို ခေါ်ယူထိန်းသိမ်းပြီး တောမှာ စစ်ဆေးလျက်ရှိတယ်။ အဲဒီအထဲ



ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်း
သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

မှာပါတဲ့ AA ရဲ့ ယုတ်မာကောက်ကျစ်ပြီးတော့ ဝါဒဖြန့်မှုဖြစ်တဲ့ လူ ၄၀ လောက် သေဆုံးတယ်တို့ အမျိုးသမီးတွေကို အဓမ္မပြုကျင့်သွားတယ်ဆိုတဲ့ကိစ္စမျိုး ဖြစ်ပျက်ခဲ့ခြင်းမရှိပါဘူး။ AA အနေနဲ့ ဒါတွေ ဘာလို့လုပ်သလဲဆိုတော့ AA အနေနဲ့က ရခိုင်ပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်အတွင်းမှာ ဘင်္ဂါလီတွေကို သတ်ဖြတ်ခဲ့တယ်။ ဘင်္ဂါလီတွေရဲ့ အိမ်တွေကို မီးရှို့ခဲ့တဲ့ကိစ္စနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ လူမှုအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ မီဒီယာတွေ၊ ကမ္ဘာ့အဖွဲ့အစည်းအချို့က နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းအချို့က သူတို့ကို ဖိအားပေးတဲ့အချိန်မှာ မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံစွပ်စွဲခြင်းသာဖြစ်ပါတယ်။ ဘူးသီးတောင်မြို့မှာဆိုရင် မေလ ၁၇ ရက်နေ့ ၁၈ ရက်နေ့ အဆိုးဆုံးပါပဲ။ မေလ ၁၇ ရက်နေ့ ၂၉ နာရီခွဲလောက်က ဆိုရင် AA အနေနဲ့ ဘူးသီးတောင်မြို့ထဲကို ဝင်ရောက်လာတဲ့အကြောင်း သတင်းရတယ်။ ပြီးရင် ဘင်္ဂါလီတွေရဲ့ နေအိမ်တွေကို မီးရှို့ခဲ့ပြီး ဘင်္ဂါလီအားလုံးကိုထွက်သွားဖို့ဆိုပြီး နှင်ထုတ်ခဲ့တာမျိုးရှိပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဘူးသီးတောင်နားလေးမှာရှိတဲ့ ကျေးရွာတွေ အိုးသည်ရွာတို့၊ ပြီးရင် ဘူးသီးတောင်အရှေ့ဘက်မှာရှိတဲ့ ရွာတို့ အားလုံးကို ဘင်္ဂါလီတွေရဲ့ရွာများကို

မီးရှို့ခဲ့တာဖြစ်တယ်။ ဒါ့အပြင် အစုလိုက်အပြုံလိုက် သတ်ဖြတ်မှုတွေရှိတယ်ဆိုတဲ့ သတင်းတွေလည်း ရရှိပါတယ်။ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာနဲ့ ရရှိတယ်။ ဒါတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ဖွဲ့ကွယ်ဖို့အတွက် လုပ်ဆောင်နေတာဖြစ်တယ်။ ဒါကို ကျွန်တော် ယခင်တစ်ခါလည်းပြောခဲ့ဖူးပါပြီ။ AA အနေနဲ့က တစ်ဖက်သတ်အစွန်းရောက်လူမျိုးရေး ခွဲခြားမှု၊ တစ်ဖက်သတ်အစွန်းရောက်လူမျိုးရေးလှုံ့ဆော်မှုတွေနဲ့ ဆောင်ရွက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ တည်တည်ပြောရရင် ဒီ AA အဖွဲ့အစည်းဟာ ဗမာမုန်းတီးရေး၊ ဘင်္ဂါလီမုန်းတီးရေး ဒါ့အပြင် အဲဒီမှာရှိနေတဲ့ လူမျိုးစုငယ်တွေဖြစ်တဲ့ မြို့၊ ခမိ၊ သက်၊ ဒိုင်းနက်စတဲ့ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုငယ်တွေကိုပါ မုန်းတီးရေးလုပ်နေတဲ့ အဖွဲ့အစည်းပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ရပ်တည်နေတဲ့ အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပါတယ်။ ယခင်ကလည်း ကျွန်တော်တို့ AA ကနေပြီး AA တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေ AA ကိုထောက်ပံ့တဲ့အဖွဲ့တွေရဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးသယ်ဆောင်မှုတွေ ဖြန့်ဖြူးမှုတွေအကြောင်း ပြောခဲ့ဖူးပါပြီ။ အခုအခါဆုံးအနေနဲ့ မတ်လ ၂၀ ရက်နေ့မှာဆိုရင် AA ရဲ့ ထောက်ပံ့ရေးတာဝန်ခံ တရားခံပြေးသန့်ဇင်ဦးက ဘူးသီးတောင်မြို့မှာနေတဲ့ AA သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့ရဲ့ ထောက်ပံ့

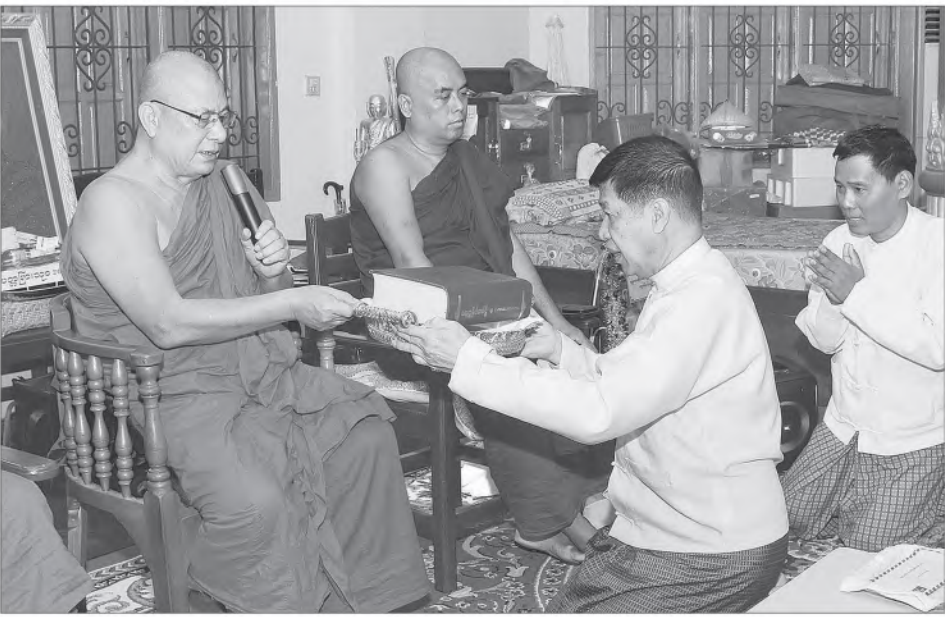
ဖမ်းဆီးရမိမှု ၉ ကြိမ်ရှိခဲ့တယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးကာလတန်ဖိုး ၂၉၄ ဒသမ ၈၂ ဘီလီယံကျပ်ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။ မေလ ၂၉ ရက်နေ့မှာလည်း AA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ကိုပို့မယ့် ရန်ကုန်ကနေ ပြည်ကို မောင်းနှင်လာတဲ့ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ့။ အဲဒီမှာ ထွန်းထွန်းဝင်း၊ တေလသူတို့ သယ်ဆောင်လာတဲ့ အုတ်ခဲတွေနဲ့ရောသယ်ဆောင်လာတဲ့ ကားတစ်စီးကိုစစ်ဆေးခဲ့တယ်။ အဲဒီမှာ WY စာတန်းပါ မူးယစ်ဆေးဝါးအုတ်ခဲပုံအထုပ် ၂၀ စီပါတဲ့ အိတ် ၁၀ အိတ်၊ အုတ်ခဲပုံအထုပ် ၁၀ ခုစီပါတဲ့ အိတ် ၉ အိတ် WY စာတန်းပါ ဆေးပြားစုစုပေါင်း ၂၉ သိန်း၊ ကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်းနှစ်သောင်းလောက် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါတယ်။ AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေနဲ့ ခုနကပြောသလို လူမျိုးရေးအစွန်းရောက်လှုံ့ဆော်မှုတွေ၊ အစုလိုက်အပြုံလိုက်သတ်ဖြတ်မှုတွေ၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုတွေကို ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းမှာ လုပ်ဆောင်နေတဲ့အပြင် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းမှာ တစ်မျိုးသားလုံး လူညွှန်တုံးစေဖို့ မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်တာတွေ၊ ဖြန့်ဖြူးတာတွေ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိတာတွေတွေ့ရပါတယ်။ တိုင်းရင်းသားမိဘညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ပြည်သူများအနေနဲ့ သူတို့ရဲ့ အစွန်းရောက်လုပ်ရပ်တွေ ရခိုင်တစ်မျိုးသားလုံးကို လူညွှန်တုံးစေမယ့် မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်ဖောက်ဖျက်မှု လုပ်ငန်းတွေလုပ်ဆောင်နေတဲ့ ဒီအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ AA အဖွဲ့ကို သတိရှိဖို့လိုပါတယ်။ ဒီဟာတွေကို ဆောင်ရွက်နေခြင်းဟာ ရခိုင်ပြည်နယ် ရခိုင်ပြည်သူလူထုကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံ မြန်မာနိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားတွေအတွက် အကျိုးယုတ်စေမယ့် လုပ်ငန်းတွေပဲဖြစ်လို့ အားလုံးကဝိုင်းဝန်းဆန့်ကျင်ကြဖို့ သတိပေးပြောကြားလိုပါတယ်။ ။

အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အလှူရှင်အသီးသီးက လှူဒါန်းသည့် ပိဋကတ်သုံးပုံပါဠိတော်(မြန်မာ၊ ရိုမန်)အက္ခရာနှစ်မျိုးဖြင့် ပြုစုထားသော ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူ ပိဋကတ်သုံးပုံပါဠိတော်ကျမ်းစာအုပ်များကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီးများသို့ သွားရောက်လှူဒါန်း

မန္တလေး ၅ ဇွန် ၄
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အလှူရှင်အသီးသီးက လှူဒါန်းသည့် ပိဋကတ်သုံးပုံပါဠိတော် (မြန်မာ၊ ရိုမန်) အက္ခရာနှစ်မျိုးဖြင့် ပြုစုထားသော ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူ ပိဋကတ်သုံးပုံပါဠိတော်ကျမ်းစာအုပ်များကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မဟာအောင်မြေခရိုင်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီးများသို့ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သွားရောက်လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်ကြီးများဖြစ်သည့် မစိုးရိမ်တိုက်သစ်၊ အဝေရာရာမ ရန်ကင်းကျောင်းတိုက်နှင့် မြတောင်ကျောင်းတိုက်များသို့ ရောက်ရှိစဉ် ဆရာတော်ကြီးများအား ဖူးမြော်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ပိဋကတ်သုံးပုံပါဠိတော် (မြန်မာ၊ ရိုမန်) အက္ခရာနှစ်မျိုးဖြင့် ပြုစုထားသော



ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူ ပိဋကတ်သုံးပုံပါဠိတော် ကျမ်းစာအုပ်များ လှူဒါန်းခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆရာတော်ကြီးများထံ လျှောက်ထားပြီးပြုစုထားသော ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူ ပိဋကတ်သုံးပုံပါဠိတော် ခံယူခဲ့သည်။ ထိုသို့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီးများသို့ သွားရောက်

လှူဒါန်းရာ၌ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်၊ ဓမ္မစေတီယကျောင်းတိုက်တွင် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်၊ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်မဟာနာယက၊ ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌဘိဝံသ အမှူးပြုပြီး ဆရာတော်ကြီး ၃ ပါးထံသို့လည်းကောင်း၊ အဝေရာရာမ ရန်ကင်းကျောင်းတိုက်၊ စိန်ရတုပိဋကတိုက်နှင့် ပြတိုက်တွင် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ၊ အစိုးရနှင့် သကျသီဟဓမ္မာစရိယပါဠိပါရဂူဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဩဒါသိရီဘိဝံသ အမှူးပြုပြီး ဆရာတော်ကြီး ၃ ပါးထံသို့လည်းကောင်း၊ မြတောင်ကျောင်းတိုက်၊ နှစ် ၁၀၀ ပြည့်မိမာန်တော်ကြီးတွင် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ၊ ပဒေသာရွှေကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တရာဇိန္ဒာဘိဝံသ အမှူးပြုပြီး ဆရာတော်ကြီး ၃ ပါးထံသို့လည်းကောင်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မဝတ္ထုငွေများကိုလည်း လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြိတ်မြို့နယ်၌ ကော်ဖီဧက ၅၀၀ ခန့်တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးသူများကို တစ်ဧကလျှင် ပျိုးပင် ၄၀၀ စီ အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးမည်

မြိတ် ၅ ဇွန် ၄
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ်၌ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်အတွင်း ကော်ဖီဧက ၅၀၀ ခန့်တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် ဥယျာဉ်ခြံ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် အပင်ဇီဝနည်းပညာဌာနခွဲ(ရွှေဒူးခြံ)တွင် ကော်ဖီပျိုးပင်များ ကြိုတင်ပျိုးထောင်ထားရှိပြီး ကော်ဖီစိုက်ပျိုးကြမည့်သူများကို တစ်ဧကလျှင် ပျိုးပင် ၄၀၀ စီ အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကော်ဖီပင်ကို နှစ်ရှည်သီးနှံပင်များဖြစ်သည့်

ရော်ဘာ၊ ကွမ်းသီးနှင့် သီဟိုဠ်ပင်များကြားတွင် ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် သီးနှံတစ်မျိုးတည်းမှ ဝင်ငွေရရှိခြင်းထက် တခြားသီးနှံတစ်မျိုး တိုး၍စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ဝင်ငွေတစ်မျိုးတိုးကာ လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရန်နှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိလာနိုင်စေရန် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏လမ်းညွှန်မှုဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဈေးကွက်ဝင်ကော်ဖီပင်များအား တောင်သူများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ မြိတ်မြို့နယ်၌ ကော်ဖီပင်များကို ဇွန်လနှင့် ဇူလိုင်လတို့တွင် စိုက်ပျိုးရန်သင့်လျော်ပြီး နှစ်ရှည်ပင်များဖြစ်သည့် ရော်ဘာ၊ ကွမ်းသီး၊ သီဟိုဠ်ပင်များနှင့် အရိပ်ရအပင်များကြားတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်မြို့နယ်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးရာသီကာလတွင် ကော်ဖီဧက ၅၀၀ ခန့် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာပေးသင်တန်းပို့ချပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ကော်ဖီစိုက်ပျိုးသူများအား သီးနှံအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး ရောင်းချနိုင်သည်အထိ မြိတ်ခရိုင်အတွင်းရှိ ကော်ဖီလုပ်ငန်းရှင်များနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်ရောင်းချနိုင်ရန်အတွက်လည်း ပံ့ပိုးကူညီပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၄၁၂)

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းများကောက်ယူမည့်ပုံစံ ရှင်းလင်းခြင်း သင်တန်းပို့ချမှုအခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် ၅ ဇွန် ၄
 သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းများ ကောက်ယူမည့်ပုံစံ ရှင်းလင်းခြင်း သင်တန်းပို့ချမှုအခမ်းအနားကို ဇွန်လ ၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့ မြို့တော်ခန်းမပထမထပ်ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟိုစာရင်းအင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ စီမံရေးရာဌာန ဒုတိယဌာနမှူး ဦးအမ်လှသောင်းက

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များတွေ့ကြုံလာသည့်အချိန်၌ မိမိတို့နှင့်သက်ဆိုင်သော တက္ကသိုလ် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းများ ကောက်ယူရာတွင် စနစ်တကျနှင့် တစ်ပြေးညီဖြစ်စေရန်၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းများ ကောက်ယူရာတွင် ကွာဟချက်မရှိစေရန်နှင့် ကောင်းမွန်မှန်ကန်သည့်စာရင်းများ ရရှိစေရန်ရည်ရွယ်ပြီး သင်တန်းပို့ချခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စာရင်းကောက်ယူရာတွင် ကောက်ယူရမည့် အချက်အလက်များ အလိုက် တက္ကသိုလ် ၁၇ ခုပါဝင်ကာ အပိုင်း(၃) သည် ဌာနဆိုင်ရာအားလုံးနှင့်သက်ဆိုင်ပြီး ကျန်အပိုင်းများသည် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနအလိုက် သီးခြားစီကောက်ခံဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကနဦးလိုအပ်ချက် စစ်တမ်းကောက်ယူရေး၊

ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအတည်ပြုရေးနှင့် လိုအပ်ချက်များ ဆန်းစစ်ဖော်ထုတ်ရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟိုစာရင်းအင်းမှူး တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်တင်တင်လှက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်း ကောက်ယူမှုပုံစံကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟိုစာရင်းအင်းမှူး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအတွက် စာရင်းကောက်ယူမှုပုံစံတွင် ပါဝင်သည့်ကဏ္ဍများကို Power Point ဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

လင်းခန့်

၄-၆-၂၀၂၄

ထူးခြားသည့်နေအပူချိန်များ

ချောက်	၄၀	ဒသမ	၉	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ညောင်ဦး	၃၉	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မြင်းမူ	၃၉	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ပခုက္ကူ	၃၉	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မကွေး	၃၈	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ဆင်ဖြူကျွန်း	၃၈	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
အောင်လံ	၃၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မိုးမိတ်	၃၇	ဒသမ	၉	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မြင်းခြံ	၃၇	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ကျောက်ဆည် (လွန်ကျော်)	၃၇	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မင်းဘူး	၃၇	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်သည် တရားမဝင် ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေးများ ရောင်းဝယ်လဲလှယ်ခြင်းနှင့် နိုင်ငံခြား ငွေကြေးကစားနေသူများနှင့် ဟွန်ဒိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသူများကို တရားဝင်လိုင်စင်မရှိဘဲ ဆောင်ရွက်နေသည့် အတွက် ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေနှင့် ငွေရေးကြေးရေးအဖွဲ့အစည်းများဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက် များနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၂၄-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့က အသိပေးကြေညာချက် တစ်ရပ်ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးနောက်တွင် အဆိုပါတားမြစ်ချက်ကို လိုက်နာခြင်းမရှိသူများကို ငွေစာရင်းများပိတ်သိမ်းခြင်း၊ တရားစွဲဆိုအရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

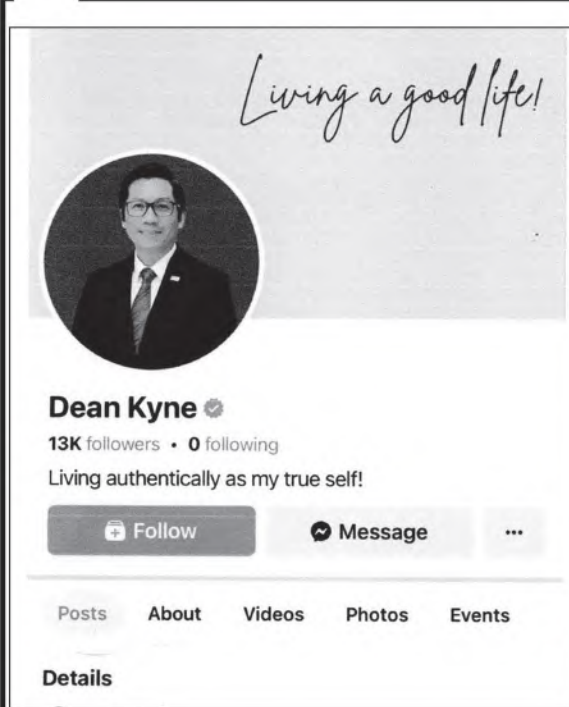
၂။ အဆိုပါအသိပေးကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ၂၄-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ ယနေ့အထိ နိုင်ငံခြား ငွေကြေးကစားနေသူများနှင့် ဟွန်ဒိုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အောက်ဖော်ပြပါလူပုဂ္ဂိုလ် (၃၉)ဦးတို့အား စိစစ်ဖော်ထုတ်ပြီး ဘဏ်များနှင့်ပိုင်းငွေရေးကြေးရေးဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် အဖွဲ့အစည်းများတွင် ဖွင့်လှစ် ထားရှိသည့် ၎င်းတို့၏ဘဏ်ငွေစာရင်းများနှင့် Pay Account များအား ယာယီဆိုင်းငံ့ခြင်းများ ဆောင်ရွက် ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဆက်လက်၍လည်း ၎င်းတို့အား တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအဖွဲ့အစည်းများက စုံစမ်းဖော်ထုတ် အရေးယူလျက်ရှိပါသည်။

စဉ်	အမည်	နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ်
(၁)	Ohn Nyunt Sein	8/PaKhaKa (N) 331535
(၂)	Aung Ko Win	5/KaLaNa (N) 034953
(၃)	Phyo Min Aung	8/TaTaKa (N) 183930
(၄)	Kyaw Thiha Htwe	9/PaAuLa (N) 014611
(၅)	May Zin Htet	12/YaPaTha (N)081308
(၆)	Zun Lin Htet Naing	9/AhMaZa (N) 055282
(၇)	Wai Tha Zin Oo	7/YaTaYa (N) 228966
(၈)	Aye Thet Mar	7/AhPhaNa (N)125615
(၉)	Wai Phyo Kyaw	8/AhLaNa (N) 224563
(၁၀)	Daw Su Po Po Aung	12/ThaKaTa (N) 215085
(၁၁)	Myo Min	7/NaTaLa (N) 151381
(၁၂)	Chan Nyein Aung	7/AhPaNa (N) 117100
(၁၃)	မရင်ရင်မျိုး	13/LAYANA(N) 191218
(၁၄)	ကောင်းမြတ်ကျော်	12/YAKANA(N) 089166
(၁၅)	လုံဖူး	13/HAPATA(N) 014208

(၁၆)	ဒေါ်နှင်းခရေ	8/YASAKA(N) 257004
(၁၇)	ကျော်ကျော်ဦး	၁၃/လရန (နိုင်) ၁၈၈၈၅၈
(၁၈)	ကျော်ထွန်းလင်း	၉/ပမန (နိုင်) ၁၉၁၇၅၀
(၁၉)	သိန်းတိုးအောင်	၁၃/ကလန (ဧည့်) ၀၀၀၆၂၅
(၂၀)	U KAUNG HTET SAN	13/TAKANA(N)272872
(၂၁)	Han Min Aung	၁၀/မဒန(နိုင်)၀၉၈၄၂၁
(၂၂)	MIN KHANT NYI	12/PAZATA(N)038144
(၂၃)	Thein Zaw Oo	12/KAMATA(N)047930
(၂၄)	Soe Sandar Win	5/PALANA(N)081728
(၂၅)	Zin Ko Latt	၁၄/၀၁မ(နိုင်)၃၄၂၃၃၆
(၂၆)	Shoon Lae Nadi Zaw	၇/ရတရ(နိုင်)၂၇၀၀၆၉
(၂၇)	Ma Hla Hla	13/LALANA(N)005245
(၂၈)	Yi Yi Cho	7/THAWATA(N)181720
(၂၉)	U Wai Lin Aung	9/MANAMA(N)118774
(၃၀)	Daw San Win	8/PAKHAKA(N)076098
(၃၁)	Mg Chit Ko	12/LAMANA(N)054438
(၃၂)	Nawe Nawe Soc	14/MAMAKA(N)315603
(၃၃)	Min Ko Ko	5/KHAOUNA (N) 103987
(၃၄)	Daw Tin Zar Myint	12/YAPATHA(N) 040104
(၃၅)	Nang Yadanar	9/KHAMASA (N) 057131
(၃၆)	Daw Shauk Chi	13/TAKANA (N) 123191
(၃၇)	Khin Lwin Lwin Theint	7/PAKHANA (N) 181332
(၃၈)	Kyaw Ko Ko Khaing	7/KAWANA (N) 107041
(၃၉)	Thar Htet Zan	12/YAPATHA (N) 102551

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့် ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် တရားမဝင်ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေးများ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ဟွန်ဒိုဖြင့် တရားမဝင်ငွေလွှဲလုပ်ငန်းဆောင် ရွက်ခြင်းများမပြုလုပ်ကြပါရန် ထပ်မံအသိပေးအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်
(၄-၆-၂၀၂၄)



Living a good life!

Dean Kyne ✓
13K followers • 0 following
Living authentically as my true self!

Follow Message

Posts About Videos Photos Events

Details



09:16

Viber

Dean Kyne ✓
1h ·

ကမ္ဘောဇ၊ ရိုးမ၊ ရော့တီ၊ CB
နှင့် A Bank တို့က အမြန်ဆုံး
ထုတ်ပါ။

Like Send Share

483

560 shares

Most relevant



Back

Dean Kyne
University of Texas Rio Grande Valley
Assistant Professor
McAllen, Texas Area
<https://webapps.utrgv.edu/aa/dm/index.cfm?action=profile&user=dean.kyne>

Contact Me
on Twitter on LinkedIn

Dr. Dean Kyne serves as an assistant professor of environmental sociology at the Sociology and Anthropology Department, the University of Texas Rio Grande Valley (UTRGV). He is a core faculty member of M.A. Disaster Studies program which was recently opened. He has published a book, the first-of-its-kind, namely Nuclear Power Plant Emergencies in US by Springer Publishing in March 2017. In addition, his second book, Geographic Information Systems (GIS) for Disaster and Emergency Management: An Introduction is under new contract with Springer Publishing and expected to publish in early 2018. He currently serves as an Editor-in-Chief for International Journal of Disaster Response and Emergency Management (IJDEM). He has published numerous articles focusing on disasters and emergency management, environmental justice, sustainability, resiliency, social capital, and preparedness for and evacuation in hurricane events in the Rio Grande Valley (RGV). On April 20, 2017, UTRGV honored Excellent Community Partnership Award to Dr. Kyne and his community partner the City of Edinburg Solid Waste Management for their work in creating a service-learning project for students to learn about issues the management officials faced and to provide researched sustainable solutions. On May 4, 2017, UTRGV also honored Dr. Kyne for his achievement in publishing the book in the University Faculty Excellence Awards and Recognition Event held in El Gran Salon on the Brownsville Campus. He is currently serving as CERT Coordinator to offer CERT Training to UTRGV students jointly with the City of Weslaco, Emergency Management Department.



4200

၂။ ဒေါ်လာ ဘယ် နေ့မှလဲ ဆိုရင် ကြိုက်ရောင်း ကြိုက်ဝယ် ဖြစ်ဖို့ရာ ရှေး ဖြစ်မယ် 4200, 4400, 4600 ဟူ၍ ရေးအမျိုးမျိုး ပြောကြားမယ့် ယနေ့ KBZ, MAB များသည် 1 USD= 4200 သို့ပြန်လည်လျော့ချ သည်။

၃။ ယနေ့တွင် Mr. Hamburger Channel သည် website လုပ်ဆောင်ချက် အပြည့်အဝ စတင်လည်ပတ်လျက် ရှိသည့် အင်တာနက် website လိပ်စာမှာ <https://mrhamburgerch.com/> ဖြစ်သည်။

၄။ မကြာခင် Mr. Hamburger Channel မှ တာဝန် လက်တွေ့ နိုင်ငံခြား ငွေရေးကြေးရေး အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်နိုင်မည့် မြန်မာ Channel ရှိ နေရာသည် ကိုဗားနာရီ အဆင့် မဟုတ်ဘဲ လက်တွေ့ကျ ရောင်းဝယ်နိုင်သည့် အထိ ရရှိလာမည် ဖြစ်သည်။

၄။ ကျောပုံးမှအဆက် MSMEs လုပ်ငန်းများကို ငွေကြေးထောက်ပံ့ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာဘဏ်များနှင့် ငွေပေးချေမှုများဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့်ဘဏ်ဝန်ဆောင်မှုများစွာပံ့ပိုးပေး လျက်ရှိပါသည်။

ယခုအခါ နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုမလိုလားသော အဖျက်သမား မီဒီယာများနှင့်အဖျက်သမားအုပ်စုသည် Facebook Page များဖြစ်သော Yan Paing Soe၊ Dean Kyne အပါအဝင် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် မကြာခဏမဟုတ် မမှန်သတင်းများထုတ်လွှင့်ပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေးနှင့်ငွေကြေးတည်ငြိမ်မှုပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖြင့် သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေကြောင်း

တွေ့ရှိရပါသည်။ ထိုသို့အဖျက်သမားများက အစိုးရနှင့်အများပြည်သူအကျိုး စီးပွားထိခိုက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မကြာခဏရေးသားဖြန့်ဝေနေသော လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာများကို လက်ခံယုံကြည်ခြင်းမရှိရန်နှင့် စိုးရိမ်ပူပန်စရာမလိုကြောင်း၊ ပြည်သူများက ဝိုင်းဝန်းတိုက်ဖျက်ရန်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

သို့ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် အဖျက်သမားများ၏လှုံ့ဆော်ရေးသားမှုများကို စိုးရိမ်စရာမလိုဘဲ ဘဏ်များအပေါ် ယုံကြည်စိတ်ချစွာဖြင့် ဘဏ်ဝန်ဆောင်မှုများ ပံ့ပိုးမှုရယူသုံးစွဲနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်
(၄-၆-၂၀၂၄)

ပလောက်၊ စိုက်ပျိုးရေး

ကြားညပ်သီးနှံကော်မီနှင့် ကိုကိုးပင် ၂၈၄ ဧက ကျော်လွန်တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး လျာထား

ပလောက်မြို့၌ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ဒေသခံတောင်သူများ အပိုင်ဝင်ငွေရရှိစေရန်အတွက် ကြားညပ်သီးနှံပင်များဖြစ်သည့် ကော်မီနှင့်ကိုကိုးပင်ဧက ၂၈၄ ဧကကျော်လွန်တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေး လျာထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း ပလောက်မြို့စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့ဦးစီးမှူး ဦးသော်ဇင်ထွန်းထံမှ သိရသည်။

၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ပလောက်မြို့၌ အမယ်သစ်သီးနှံများဖြစ်သည့်ကော်မီ ၄၀ ဧကနှင့် ကိုကိုးဧက ၁၂ ဧကကို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင်ကော်မီ ၂၆၄ ဧကနှင့် ကိုကိုးသီးနှံ ၂၀ ဧကကို လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာလျာထားချက်ပြည့်မီ ကျော်လွန်စေရန် တောင်သူများနှင့်အတူ ဆောင်ရွက်နေကြောင်းသိရသည်။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ပလောက်မြို့နယ် ပလောက်မြို့စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ကော်မီနှင့်ကိုကိုးသီးနှံ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများအား ကော်မီနှင့်ကိုကိုးပင်များကို မေလ ၃၀ ရက်



နံနက် ၉ နာရီတွင် ပလောက်မြို့အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ရွှေသီလာရတနာခန်းမ၌ ပံ့ပိုးပေးအပ်ကြောင်းသိရသည်။

အခမ်းအနားတွင်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ မှကော်မီနှင့်ကိုကိုးပင်များကိုရပ်ကွက်လေးခုနှင့် ကျေးရွာအုပ်စုငါးအုပ်စုတို့ရှိတောင်သူ ၅၇ ဦး တို့အား ပံ့ပိုးပေးအပ်ခဲ့သည်။ ပလောက်မြို့ရှိဒေသခံတောင်သူများသီးညပ်

သီးနှံအဖြစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ယခုနှစ်တွင် ကော်မီပိုင် ၁၁၅၀၀၀ ပင်နှင့် ကိုကိုးပိုင် ၈၀၀၀ ပင် တို့ကို တောင်သူများအား ပံ့ပိုးပေးအပ်ရန်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားကြောင်းနှင့်ယခုနှစ်ကော်မီနှင့် ကိုကိုးသီးနှံဧကပေါင်း ၁၈၄ ဧကတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေးလျာထားဆောင်ရွက်နေကြောင်းသိရ သည်။ **မြင့်ဦး(ဇိတ်)**

သံဖြူဇရပ်၊ လူမှုရေး

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုစစ်ဆေး

မွန်ပြည်နယ် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကဒါတ် ထောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို တာဝန်ရှိသူများက ဇွန်လ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်း တွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြောင်း သိရ သည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မော်လမြိုင် ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်နိုင်ဦးနှင့် ဝန်ထမ်း များက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ

နှင့်အတူ ကဒါတ်ထောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်နှင့်ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ လစဉ်ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယားများ စနစ်တကျဖြည့်သွင်းထားရှိမှု ရှိ၊ မရှိ အခြေ အနေများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထား ရှိမှု ရှိ၊ မရှိအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် ကဒါတ်ထောက်ကျေး

ရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၅ ဦး ကို ငွေကျပ် ၁၀ ဒသမ ၃၀ သန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၈ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၄၀ သန်း၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၀ ဒသမ ၃၀ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း၊ အဆိုပါ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းချေးငွေများ ဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများအကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ **ကိုညို(ကျေးလက်)**

တောင်တွင်းကြီး၊ လူမှုရေး

ပလတ်စတစ်သုံးစွဲမှုလျှော့ချရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုလျှော့ချရေး အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ်တွင် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေး မြို့မဈေးအတွင်း ဈေးရောင်း၊ ဈေးဝယ် ပြည်သူများအား ပလတ်စတစ်အိတ်၊ ကြွပ်ကြွပ်အိတ်အစား ငှက်ပျောဖက်၊ အင်ဖက်၊ စက္ကူအိတ်များ အသုံးပြုနိုင်ရေး အသိပညာ ပေးခြင်း (Campaign) နှင့် ပလတ်စတစ် ညစ်ညမ်းမှုလျှော့ချရေး အသိပညာပေးလက်ကမ်း စာစောင်ဖြန့်ဝေခြင်းကို ဇွန်လ ၄ ရက်

နံနက်ပိုင်းတွင် မြို့မဈေးအတွင်းဆောင်ရွက် သည်။ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင် အရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့မဈေး အကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့များ၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများပူးပေါင်း၍ ဈေးရောင်း၊ ဈေးဝယ် ပြည်သူများအား ဈေးဝယ် ယူရာတွင် လက်ဆွဲခြင်းများ၊ ထည့်စရာများ

ယူဆောင်လာရန် အသိပညာပေးခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် အင်ဖက်၊ စက္ကူအိတ်များ အခမဲ့ ဖြန့်ဝေခဲ့ကာ ပလတ်စတစ်အိတ်၊ ကြွပ်ကြွပ်အိတ်အသုံးပြုမှု လျှော့ချရေးအတွက် အသိပညာပေး (Campaign) ပြုလုပ်ခြင်းကို အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့တိုင်းပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။ **ရန်နောင်စိုး(ပြန်/ဆက်)**

နှိုးဆော်မပေ့ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနေ့

- ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဆောင်ပုဒ်သတ်မှတ် သတိချပ်စို့ အရေးပါ။ မြေယာတွေပျက်စီးကြ ကန္တာရဖြစ်လာ။ မိုးခေါင်လို့ရေရှားကာ ကြုံတွေ့လာမြဲခြိမ်းခြောက်။ ပြဿနာချင်းမှာ အလျဉ်မပြတ် ဆက်စပ်သက်ရောက်။
- ရာသီဥတုမှာ ပြောင်းလဲလျက် နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးတွေ။ ဇီဝမျိုးစုံ ဆုံးရှုံးမြဲ မျိုးကွဲစုံပေ။ ဖွံ့ဖြိုးမှုနည်းပါးစေ ရေရှည်တွင် အဆင့်နိမ့်ကျ။ သဘာဝဝန်းကျင် ယိုယွင်းမှု လူ့ပယောဂ။
- သဘာဝတောကျန် ကာကွယ်ထား သစ်တောများ တည်ထောင်ကာ။ သစ်ထုတ်နည်းမှန် ဆင်ခြင်ကြောင်း ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ။ ရေသုံးစွဲမှု အစဉ်ချွေတာ ပြည်သူမှာ ပညာပေးလျက်။ ပူးပေါင်းပါဝင် အရေးကြီး ဦးစီးဆောင်ရွက်။
- ခေတ်မီမီကမ္ဘာကြည့် ရှုမြင်သိ ထမ်းကြရန်။ လူသားတွေအမှီပြု ပြုစုမြေခံ။ အနာဂတ်မျိုးဆက်မှန် ကောင်းမွန် ကျန်ရစ်ဖို့။ ပျက်စီးမှုတွေပြုပြင်ရေး ဆောင်ပေးကြစို့။
- မျက်မှောက်ကမ္ဘာ ရင်ဆိုင်ရ ဆိုးဝါးစွ ကြုံတွေ့နေ။ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှု ဂရုပြုပေ။ မီးမောင်းထိုးပြ ပြဿနာတွေ ရှင်းကြစေ နှိုးဆော်ပေး။ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကြစို့ ငြိမ်းချမ်းစေရေး။ ။

မောင်ကျော်ဇော်(ရှင်မတောင်နံ့သာမြေ)

🎵 သင်(FM) အသံလွှင့် အစီအစဉ် 🎵

၁။ ၀၈:၀၀ ကျန်းမာခြင်းအတွက် သင်ရဲ့လက်ဆောင်	၂။ ၁၂:၀၅ Special Music Time	၄။ ၁၆:၂၀ K Pop
	၃။ ၁၃:၀၀ ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား	၅။ ၂၁:၄၀ ချောက်ချောက်ချားချားဖြစ်ရပ်များ

၅-၆-၂၀၂၄(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)

စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

ဒေါက်တာထွန်းတင့်

အနက်သိမှ အရေးမှန်မည်၊ အရေးမှန်မှ အနက်သိမည်။

အနက်သည် အဓိပ္ပာယ်၏ အခြေခံသဘောဖြစ်သည်။ အနက်သည် စကားခွန်းတစ်ခု၏ အရှိဖြစ်၍ အဓိပ္ပာယ်သည် ထိုစကားခွန်းကို နားလည်ရသော အသိဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အရှိနှင့်အသိကို စနစ်တကျ နားလည်သဘောပေါက်ထားရန်လိုအပ်သည်။ တစ်နည်းဆိုသော် အနက်နှင့်အဓိပ္ပာယ်တို့၏ သဘောကို နားလည်ထားရန် လိုအပ်ပေသည်။

အရေးသည် စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အနက်သိမှ အဓိပ္ပာယ်သိမှ စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံမှန်မည်၊ စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံမှန်မှ အနက်ကိုသိမည်၊ အဓိပ္ပာယ်ကိုသိမည်ဟု ဆိုလိုသည်။ အရေးနှင့်အနက်သည် တစ်ထပ်တည်းဖြစ်သည်။ ခွဲ၍မရ။ စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံနှင့် အဓိပ္ပာယ်သည်လည်း တစ်ထပ်တည်းဖြစ်သည်။ ခွဲ၍မရဟု မှတ်ယူရန်ဖြစ်ပေသည်။

စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံဟူသည် ထင်ရာမြင်ရာရေး၍ မှန်ကောင်းသောအရာမဟုတ်။ စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံမှန်ရန်အတွက် ဗျည်းသရတို့၏အနက်၊ ပင့်ရစ် ဆွဲထိုးတို့၏အနက်၊ အသတ်အလတ်တို့၏အနက် စသည်ကို ခြေခြေမြစ်မြစ် သိနားလည်ထားသင့်သည်ဟု မှတ်ယူရာ သတည်း။

ခွဲညားနှင့် ခန့်ညား
သေးသေးတင်အောက်မြစ် “ခွဲညား”နှင့် နသတ်အောက်မြစ် “ခန့်ညား”တို့၏ အနက်နှင့် အဓိပ္ပာယ်ကို ကွဲပြားပြား ခွဲခြားမသိကြသဖြင့် ရောထွေးလွဲမှား ရေးသားတတ်ကြသည်။

ဦးကုလားမဟာရာဇဝင်ကြီး (ပထမအုပ်၊ ဇူလိုင်၊ ၂၀၀၆၊ ရာပြည့်၊ မျက်နှာ ၂၀၆ တွင်-) နရသူမင်းအား “မှူးမတ်ဗိုလ်ပါအစရှိသော ပြည်သူလူထုအပေါင်းတို့ ကြောက်ရွံ့ခန့်ညားကုန်၏။ . . . မိဖုရားစသော ကိုယ်လုပ်မောင်းမတို့သည်လည်း ကြောက်ရွံ့ခန့်ညားကုန်သည်ဖြစ်၍ မချစ်မကြိုက်ကြကုန်” ဟု နသတ်အောက်မြစ်နှင့် စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံ အမှန်အတိုင်း ခန့်ညားဟု ရေးသားပုံနှိပ်ထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

သို့ရာတွင် မှန်နန်းရာဇဝင်တော်ကြီး (ပထမအုပ်၊ ပဉ္စမတွဲ၊ ၁၉၉၂၊ ဇန်နဝါရီ၊ ကြေးမုံသတင်းစာတိုက်၊ မျက်နှာ ၃၁၀) တွင်- ထိုအကြောင်း၊ ထိုစာပိုဒ်ကိုပင် ရေးရာ၌ ခွဲညားဟု သေးသေးတင်လျက် ပုံနှိပ်ထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

ထိုအကြောင်းကိုပင် သေးသေးတင်အောက်မြစ် ခွဲညားနှင့် နသတ်အောက်မြစ် ခန့်ညားကို ရောထွေးမှားယွင်းရေးသားပုံနှိပ်ကြသည်မှာ တည်းဖြတ်သူ စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံမကျွမ်းကျင်မှုကြောင့် ဖြစ်ရသည်ဟု ကောက်ချက်ချရပေလိမ့်မည်။ သေးသေးတင်အောက်မြစ် “ခွဲညား” နှင့် နသတ်အောက်မြစ် “ခန့်ညား” တို့တွင် ရှေးစာများ၌ နသတ်အောက်မြစ်ခန့်ညားကိုသာ တွေ့ရ၍ သေးသေးတင်အောက်မြစ် “ခွဲညား”ကိုမူ မတွေ့ပါ။ နသတ်အောက်မြစ် “ခန့်ညား”၏ အဓိပ္ပာယ်မှာ ကြောက်ရွံ့ ရိုသေ ဟူ၍ ဖြစ်ပါသည်။

သေးသေးတင် အောက်မြစ် “ခွဲညား” ဟူသော အသုံးအနှုန်း၊ အရေးအသားမှာ နောက်မှပေါ်သော အသုံးအနှုန်း၊ အရေးအသား

ဖြစ်ဖွယ်ရှိပါသည်။ အဓိပ္ပာယ်မှာ ခမ်းနား၊ ထည်ဝါ ဟူ၍ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာစာအဖွဲ့က ပြုစုထုတ်ဝေသော ခရီးဆောင်မြန်မာအဘိဓာန်တွင် သေးသေးတင်အောက်မြစ် ခွဲညားကို “ခမ်းနားထည်ဝါသော၊ ခွဲထည်သော” ဟူသော အဓိပ္ပာယ်အပြင် “ရိုသေလေးစားဖွယ်ဖြစ်သော” ဟူသော အဓိပ္ပာယ်ကိုပါ ဖွင့်ပြထားပါသည်။ ယင်းခွဲညားဟူသော ဝေါဟာရသည် ဂုဏ်ရည်ပြဝေါဟာရဖြစ်သဖြင့် ဝါစင်အားဖြင့် နာမဝိသေသနဖြစ်ပါသည်။ ညား နှင့် မတွဲဖက်ဘဲ သေးသေးတင်အောက်မြစ် ခွဲ တစ်လုံးတည်း၏ အဓိပ္ပာယ်မှာလည်း “ခမ်းနားသော ထည်ဝါသော” ဟူသည့် အဓိပ္ပာယ်ပင်ဖြစ်သည်။

ထိုခရီးဆောင် မြန်မာအဘိဓာန်တွင်ပင် နသတ်အောက်မြစ် ခန့်ညားကိုမူ ရေးသုံးဝေါဟာရအဖြစ် သတ်မှတ်ဖော်ပြ၍ “ကြောက်သည်။ ရွံ့သည်” ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။ ညားနှင့် မတွဲဖက်ဘဲ နသတ်အောက်မြစ် ခန့် တစ်လုံးတည်း၏ အဓိပ္ပာယ်ကိုလည်း “ကြောက်သည်၊ ရွံ့သည်” ဟုပင် ဖွင့်ပြထားပါသည်။

ဤတွင် သေးသေးတင်အောက်မြစ် ခွဲညား သည် နာမဝိသေသနဖြစ်၍ နသတ်အောက်မြစ် ခန့်ညား သည် ကြိယာဖြစ်သည်ဟူသော အချက်ကိုလည်း သတိပြုသင့်သည်။ နာမဝိသေသနနှင့် ကြိယာတို့ သဘောသဘာဝ မတူကွဲပြားသောအချက်ကိုလည်း သိထားရပေလိမ့်မည်။

၁၈၅၂ ခုနှစ်တွင် ပထမအကြိမ်ပုံနှိပ်သော ယုဒသန်မြန်မာ-အင်္ဂလိပ် အဘိဓာန်တွင် သေးသေးတင်အောက်မြစ် ခွဲ၏ အဓိပ္ပာယ်ကို “to be firm, strong, durable, ကြံ့သည်, ခိုင်သည်” ဟုသာ ဖွင့်ပြထားပါသည်။ ခမ်းနားသော၊ ထည်ဝါသော ဟူသည့် အဓိပ္ပာယ် ပြမထားပါ။ ခွဲညား ဟူသော ဝေါဟာရကိုလည်း တည်ပုဒ်ဝေါဟာရအဖြစ် လည်းကောင်း၊ အနက်အဖွင့်စကားအဖြစ် လည်းကောင်း ပြမထား၊ သုံးမထားပါ။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ် ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ် ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှတင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကို စိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့်အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့် တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟုပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-

- (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့်ကျန်းမာရေးအဆင့်မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတပ်မတော်ဆေးစစ်ရေး ဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။
- (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။
- (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
- (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိမ်အိမ်များကိုပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။
- (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။

- (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ် ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ ဆင့်ခေါ် ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်သည်အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။
- (ခ) ဆင့်ခေါ် ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ်တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူဖြစ်ခြင်း။
- (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ၊ သို့မဟုတ် တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်၏လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကိုကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

မုံရွာမြို့တွင် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာသူများအား ဒုတိယအကြိမ် ဆန်ရိက္ခာများပေးအပ်



မုံရွာ ဇွန် ၄
အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်ထံမှဝယ်ယူခဲ့သည့် အရန်ဆန်အိတ်များအနက် မုံရွာခရိုင်အတွင်းရှိ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာသူများအား ဆန်ရိက္ခာပံ့ပိုးပေးအပ်ခြင်းကို ဇွန်လ ၃ ရက်မှစတင်ပြီး မုံရွာမြို့နယ် စုပေါင်းရုံးအစည်းအဝေးခန်းမနှင့် သတ်မှတ်နေရာလေးခုတွင် ပေးအပ်လျက်ရှိရာ ဇွန်လ ၄ ရက်အထိ လူဦးရေ ၂၂၃၈ ဦးအတွက် စုစုပေါင်းဆန် ၂၀၉၈ အိတ် သုံးပြည်ကို

လက်ကျန်စာရင်းရေးဆွဲ၍ စနစ်တကျထုတ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မုံရွာခရိုင်အတွင်း မုံရွာ၊ ချောင်းဦး၊ ဘုတလင်၊ အရာတော် စသည့်လေးမြို့နယ်ရှိ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူ ၄၅၃၀ ဦးရှိသည့်အနက် မေလ ၇ ရက်တွင် နေရပ်စွန့်ခွာသူဝန်ထမ်းနှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစု စုစုပေါင်း ၂၂၉၃ ဦးတို့အား တစ်ဦးလျှင် တစ်ရက် နို့ဆီဘူးနှစ်ဘူးနှင့်ဖြင့် သုံးလစာ ၂၀၄၉ အိတ် ၁၆ ပြည် လေးဘူးအား ပထမအကြိမ် ထောက်ပံ့ပေးပြီးဖြစ်ကာ ယခုကျန်ရှိသည့် နေရပ်စွန့်ခွာသူဝန်ထမ်းနှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစု စုစုပေါင်း ၂၂၃၈ ဦးတို့အား တစ်ဦးလျှင်တစ်ရက် နို့ဆီဘူးနှစ်ဘူးနှင့်ဖြင့် သုံးလစာအား ဒုတိယအကြိမ်ပံ့ပိုးပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မုံရွာမြို့ပေါ်အတွင်း တိုင်းဒေသကြီးမြို့နယ်ရုံးများ၊ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်များတွင် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာသူ စုစုပေါင်း ၄၅၃၀ ဦးအတွက် စုစုပေါင်းဆန် ၄၂၄၇ အိတ် ၁၉ ပြည် လေးဘူး ပံ့ပိုးပေးအပ်ပြီးဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင်ဆန်လက်ခံဖြန့်ဖြူးရေးအဖွဲ့ထံမှသိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ပျိုးပင်ကိုစိုက်ပျိုးပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ဒွဲဘူ ပျိုးပင်ကို စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပိုးရယ်အောင်သိန်း ပျိုးပင်ကို စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။

★ စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တစ်နှစ်လျှင် ဧက ၁၁ ဒသမ ၆၁ သန်း လျော့နည်းကျဆင်းသွားသည်ကို လေ့လာသိရှိရကြောင်း။ အာဆီယံဒေသ၏ သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု ပမာဏအနေဖြင့် ဧက ၅၂၈ ဒသမ ၇၉ သန်းကျော်ရှိခဲ့ပြီး ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း စုစုပေါင်း သစ်တောများ၏ ခြောက်ပုံတစ်ပုံခန့် ဧက ၉၂ ဒသမ ၉၁ သန်း ပြုန်းတီးလျော့နည်းခဲ့သည်ကို လေ့လာသိရှိရကြောင်း။ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအတွင်း၌ မြန်မာနိုင်ငံသည် သစ်တောဧရိယာ ဒုတိယအများဆုံးပိုင်ဆိုင်သည့် နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ကုလသမဂ္ဂစားရေရိက္ခာနှင့်စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အစီရင်ခံစာအရ သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုသည် နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၄၂ ဒသမ



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင် ပျိုးပင်ကို စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာဘရွှေ ပျိုးပင်ကို စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။

❖ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တာဝန်ယူခဲ့သည့် ၃ နှစ်ကျော်ကာလအတွင်း ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော ၄၁ ခု၊ ဧရိယာဧက ငါးသိန်းခြောက်သောင်းကျော် (၅၆၀၇၉၇ ဒသမ ၅၇ ဧက)နှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေ ၁၄ ခု၊ ဧရိယာဧက ငါးသိန်း ကိုးသောင်းကျော် (၅၉၀၀၁၅ ဒသမ ၁၃ ဧက)၊ စုစုပေါင်း ဧရိယာဧက ၁ ဒသမ ၁၅ သန်းကျော်(၁၁၅၀၈၁၂ ဒသမ ၇ ဧက)ကို တည်ထောင်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပြီး သစ်တော ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့...
❖ အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် သစ်တော ဦးစီးဌာနနှင့် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနတို့က ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် တစ်ရွာ ၂ ဧက စိုက်ခင်း၊ ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းနှင့် ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း စုစုပေါင်း ၃၅၅၁ ဒသမ ၂၀ ဧက၊ ပျိုးပင်ပေါင်း နှစ်သန်းကျော်(၂၀၉၂၈၄၇) ပင်ကို ကျေးရွာပေါင်း ၈၀၉ ရွာတွင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်...
၁၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း၊ သစ်တောပြုန်းတီးမှုနှုန်းအနေဖြင့်ကြည့်ပါက ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အတွင်း နှစ်စဉ် ၁ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းပြုန်းတီးခဲ့သော်လည်း ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း နှစ်စဉ်

သုည ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းသာ ပြုန်းတီးခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည့်အတွက် သစ်တောပြုန်းတီးမှုကို လျော့နည်းအောင် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ခြင်းကို တွေ့ရှိရကြောင်း။
ယခုအခါ ၂၀၂၅ ခုနှစ် သစ်တောသယံဇာတ ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်းအစီရင်ခံစာ ထုတ်ပြန်နိုင်ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာတွင် ပဏာမလေ့လာဆန်းစစ်မှုများ အရ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသများတွင် ပေါက်ရောက်သည့် ဒီရေတောဧရိယာသည်

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှာ ဧက ၁ ဒသမ ၀၇ သန်း၊ နိုင်ငံဧရိယာ၏ သုည ဒသမ ၆၄ ရာခိုင်နှုန်း ရှိခဲ့ပြီး ယခုအခါတွင် ဧက ၁ ဒသမ ၁၃ သန်း၊ နိုင်ငံဧရိယာ၏ သုည ဒသမ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးတက်လာသည်ကို အားတက်ဖွယ်တွေ့ရှိရကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ သစ်တောများပြန်လည်တည်ထောင်ရေး စီမံကိန်းနှင့် မပျက်စီးအောင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ခြင်း၏ အကျိုးရလဒ်များပင်ဖြစ်ကြောင်း။
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တာဝန်ယူခဲ့သည့် ၃ နှစ်ကျော်ကာလအတွင်း ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော ၄၁ ခု၊ ဧရိယာဧက ငါးသိန်းခြောက်သောင်းကျော် (၅၆၀၇၉၇ ဒသမ ၅၇ ဧက)နှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေး နယ်မြေ ၁၄ ခု၊ ဧရိယာဧက ငါးသိန်း ကိုးသောင်းကျော် (၅၉၀၀၁၅ ဒသမ ၁၃ ဧက)၊ စုစုပေါင်း ဧရိယာဧက ၁ ဒသမ ၁၅ သန်း ကျော်(၁၁၅၀၈၁၂ ဒသမ ၇ ဧက)ကို တည်ထောင်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပြီး သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။
မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု အကျိုးဆက်များကြောင့် ထိခိုက်နိုင်ခြေ မြင့်မားသည့် နိုင်ငံများစာရင်းတွင် ပါဝင်နေကြောင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေရာသီတွင် အယ်နီညိုဖြစ်စဉ်ကြုံတွေ့ရပြီး အကျိုးဆက်အနေဖြင့် မိုးရွာသွန်းမှုပုံစံများ ပြောင်းလဲခြင်း၊ နေအပူချိန်မြင့်မားခြင်း၊ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းစသည့် အစွန်းရောက် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟုသိရကြောင်း၊ ယခု ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလအတွင်းတွင် အပူလှိုင်းဖြစ်သန်းမှုကြောင့် နေအပူချိန်များမြင့်မားခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ချောက်မြို့သည် ယခုနှစ် ဧပြီလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် နေအပူချိန် ၄၈ ဒသမ ၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်အထိရှိခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အပူချိန် အမြင့်မားဆုံးမြို့အဖြစ် ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ မကွေးမြို့၊ မင်းဘူးမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့နှင့် စစ်ကိုင်းမြို့တို့သည် ကမ္ဘာ့အပူဆုံးမြို့ ၁၅ မြို့စာရင်းတွင်ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း။
ထို့ကြောင့်လည်း အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် သစ်တောဦးစီးဌာနနှင့် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနတို့က ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် တစ်ရွာ ၂ ဧက စိုက်ခင်း၊ ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းနှင့် ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း စုစုပေါင်း ၃၅၅၁ ဒသမ ၂၀ ဧက၊ ပျိုးပင်ပေါင်း နှစ်သန်းကျော် (၂၀၉၂၈၄၇)ပင်ကို စာမျက်နှာ ၁၂ သို့ ★

★ စာမျက်နှာ ၁၁ မှအဆက်

ကျေးရွာပေါင်း ၈၀၉ ရွာတွင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လမ်းဘေးဝဲယာတွင်လည်း အရိပ်ရလေကာပင်များ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ “ပူဇော်ကမ္ဘာ တားဆီးရာ၊ မြေရှာတစ်ခု တောပြုစု” ဟုဆိုသည့်အတိုင်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချနိုင်ရေးအတွက် သစ်တောများ၏အရေးပါမှုကိုသိရှိနားလည်ပြီး သစ်တောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း၊ သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ ထင်းအစား အခြားလောင်စာအသုံးချရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ခြင်းတို့ကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်သည်ကို အသိပေးတိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေသည် နိုင်ငံ၏မြို့တော်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ Green City၊ Clean City၊ Smart City ဖြစ်စေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့အတူ နေပြည်တော်ကို ပညာရေးမြို့တော်ဖြစ်လာစေရန် ရည်ရွယ်ထားသည့်အတိုင်း အဆင့်မြင့်ပညာရပ်မျိုးစုံကို ရွေးချယ်သင်ယူလေ့လာနိုင်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် Naypyitaw State Academy ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမတည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် လျာထားအဆိုပြုပုံစံများ ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုကိုကြည့်ရှုစဉ်။



၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားကျင်းပစဉ်။

သည့် နိုင်ငံတော်၏ ထိပ်တန်းတက္ကသိုလ်တစ်ခုအဖြစ် တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ထားသည့် Naypyitaw State Academy ၏ ကျောင်းပရိဝုဏ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်တွင် မျက်စိပသာဒဖြစ်စေပြီး သင်းရနံ့မွှေးပျံ့သည့် သစ်ပင်ပန်းပင်များနှင့်အမြဲတမ်းစိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေရန် စိုက်ပျိုးပြုစုထိန်းသိမ်းသွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းသစ်ပင်သစ်တောများဖြင့်စိမ်းလန်းစိုပြည်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေးအတွက် အားလုံးဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယနေ့စိုက်ပျိုးသည့် သစ်ပင်၊ ပန်းပင်များစဉ်ဆက်မပြတ်ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစွာ စိမ်းလန်း

စိုပြည်နေစေရေး အားလုံးဝိုင်းဝန်းစောင့်ရှောက်ကြရန်တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ပြည်သူများ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး၊ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ သန့်ရှင်းသောပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ကောင်းမွန်သောဂေဟစနစ်ကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် သစ်ပင်သစ်တောများသည် အလွန်အရေးကြီးသည့်အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်မှ တိုးတက်လာပြီး စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေရေး၊ ရာသီဥတုပြန်လည်မျှတကောင်းမွန်စေရေးနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ တားဆီးကာကွယ်ရေးတို့ကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

သွားပါစို့ဟု တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ခရေပျိုးပင်အား သတ်မှတ်နေရာတွင် ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးသည်။ ယင်းနောက်အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်ကြီးများ

နှင့် Naypyitaw State Academy ပါမောက္ခချုပ် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် ကထိကဆရာ၊ ဆရာမကြီးများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဌာနဆိုင်ရာ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ပျိုးပင်များကို တစ်ပြိုင်တည်းစိုက်ပျိုးပေးကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက ပျိုးပင်များအား တပျော်တပါးစိုက်ပျိုးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ယနေ့ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ အခမ်းအနား

တွင် ကံ့ကော်၊ ခရေ၊ စိန်ပန်း၊ ပိတောက်စသည့် သစ်မျိုး ၆ မျိုး၊ အပင် ၁၀၃၀ ပင်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် Naypyitaw State Academy ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် လျာထားအဆိုပြုပုံစံများ ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုနှင့် အဆိုပါလျာထားအဆိုပြုပုံစံများအပေါ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ဆန္ဒပြုစာရင်းကောက်ယူနေမှုများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များလမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

နေပြည်တော် ၅ နံနက် ၄

မန္တလေးမြို့၊ နန်းမြို့တွင်းရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး



အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်ခိုင် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦးအား ကျန်းမာရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေး စကားပြောကြားစဉ်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးမြို့၊ နန်းမြို့တွင်းရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေး

တိုးတက်ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

နေပြည်တော် ၅ နံနက် ၄

နမ့်စန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအား တွေ့ဆုံ



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်း စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ နမ့်စန်မြို့နယ်ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား ဇွန်လ ၃ ရက်တွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်းက နယ်မြေခံတပ်နယ် ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၏တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်ကာ

ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။ ထို့နောက် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သူများအား နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

နေပြည်တော် ၅ နံနက် ၄

တောင်ငူမြို့ရှိ တက္ကသိုလ်၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်နှင့် အခြေခံပညာကျောင်းများ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်သည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ငူမြို့ရှိ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၄)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတို့သို့ သွားရောက်ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာပညာသင်ကြားနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းတက်ရေးအတွက် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ မိဘပြည်သူများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ တာဝန်ရှိသူများအားလုံး ပိုင်းဝန်းစည်းရုံးဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် တောင်ငူမြို့ရှိ ပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်ကျောင်းဟောင်းနေရာသို့ သွားရောက်၍ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်အဖြစ် ပြင်ဆင်တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်မည့်အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များကို မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး တောင်ငူပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်စားရိပ်သာ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ နေလယ်စားသုံးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် မြတ်ပညာခန်းမ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိရေး၊ စံနမူနာပြုစည်းကမ်းကောင်းမွန်ရေး၊ စဉ်းစား

တွေးခေါ်မှုကိုအားပေးသော သင်ကြားနည်းစနစ်များကို လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ရေး၊ နိုင်ငံတော်ကျေးဇူးကို သစ္စာစောင့်သိ၍ နိုင်ငံတော်ကို အလုပ်အကျွေးပြုစုနိုင်သည့် စာသင်ကောင်းသော ဆရာ၊ ဆရာမကောင်းများဖြစ်လာစေရေးကြိုးစားကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် တောင်ငူတက္ကသိုလ်သို့ရောက်ရှိပြီး စာသင်ခန်းများတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့စွာ စာသင်ယူနေမှုကို ကြည့်ရှုကာ ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး သင်ကြားမှုအရည်အသွေး၊ ဘာသာရပ်အရည်အသွေး၊ သုတေသန



အရည်အသွေး အစဉ်တိုးတက်ရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။ တောင်ငူမြို့နယ်၌ ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်ကာလအတွင်း ယမန်နှစ် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၃၆၈၄၄ ဦး အပ်နှံခဲ့ပြီး ယခု ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ၄၁၀၆၈ ဦး အပ်နှံခဲ့သဖြင့် ၄၂၂၄ ဦး ပိုမိုအပ်နှံလာ

ခဲ့ကြောင်းနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်ကာလအတွင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၇၃၈၆၈၅ ဦးအပ်နှံခဲ့ပြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၇၉၇၁၀၇ ဦးအပ်နှံခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ စုစုပေါင်း ၅၆၆၂၂ ဦး ပိုမိုကျောင်းအပ်နှံပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၅ နံနက် ၅

အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(သန်လျင်)နှင့် အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်(တောင်ဒဂုံ) တို့ကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျသည် ဇွန်လ ၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အစိုးရစက်မှုလက်မှု သိပ္ပံ(သန်လျင်)၌တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ဒေသတွင်းရှိ သီလဝါအထူးစီးပွားရေး ဇုန်နှင့် MSME ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် နည်းပညာရှင်များကို သတ်မှတ်စံနှုန်းများအတိုင်း မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ပြည်သူများဘဝ ရပ်တည်မှုခိုင်မာစေရေးအတွက် လက်တွေ့ကျသည့် သက်မွေးနည်းပညာသင်တန်းများဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း တိုက်တွန်းမှာကြား၍ ဝန်ထမ်းများ၏ အခက်အခဲတင်ပြမှုများအပေါ်



ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး စာကြည့်တိုက်၊ စာသင်ခန်းများ၊ လက်တွေ့

ခန်းများနှင့် အလုပ်ရုံများ၊ ကျောင်းသန်ရှင်း သာယာလှပရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေ

အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဇွန်လ ၂ ရက် ကလည်း အစိုးရနည်းပညာကောလိပ် (တောင်ဒဂုံ)သို့ရောက်ရှိပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ကာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး တစ်တပ်တစ်အားဖြစ်စေမည့် ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော နည်းပညာရှင်လူငယ်ကောင်းများဖြစ်စေရေး အဓိကရည်မှန်း၍ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်(တောင်ဒဂုံ)မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အမျိုးသားရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကောင်းစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မည့် နည်းပညာရှင်များကို အရည်အသွေးစံမီစွာ စဉ်ဆက်မပြတ်

မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်၊ MSME များအပါအဝင် စက်မှုတုတ်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အထောက်အကူပြုသုတေသနပရောဂျက်များကို ဌာနများအပြင် ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပါ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း တိုက်တွန်းမှာကြားပြီး ကောလိပ်၏ကျောင်းအုပ်ကြီးထံ ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်ကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် စာကြည့်တိုက်၊ အင်ဂျင်နီယာဌာနများရှိ လက်တွေ့ခန်းများနှင့် အလုပ်ရုံများ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ၊ သီးပင်စားပင်စိုက်ခင်းများ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ကောလိပ်ဥပဒ်ရပ်တင်တယ်စေရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၈ နံနက် ၄

စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီ၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းညွှန်ကြားချက် (၁/၂၀၂၄) ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



စက်ပစ္စည်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းညွှန်ကြားချက်(၁/၂၀၂၄) ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများအနေဖြင့် စက်ပစ္စည်းအင်အားကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်ရန်

စက်ပစ္စည်းများအတွက် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ရန်ပုံငွေလျာထားခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ စက်ပစ္စည်းဝယ်ယူရန် ရန်ပုံငွေမလုံလောက်ခြင်းနှင့် မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များကြောင့် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းသုံးစွဲခြင်း၊ စီမံကိန်းတန်ဖိုးပြောင်းလဲခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီသို့တင်ပြခြင်းတို့အတွက် တစ်ပြေးညီစံထားလိုက်နာရမည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းညွှန်ကြားချက် (၁/၂၀၂၄) ကို သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ညွှန်ကြားချက် (၁/၂၀၂၄)ကို ထုတ်ပြန်ခြင်းအားဖြင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့် ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးသည် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ဖြစ်သော စက်ပစ္စည်း၊ ဆောက်လုပ်ရေး၊ အခြားတို့ကိုခွဲခြား၍ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ရန်ပုံငွေ

လျာထားခြင်းအားဖြင့် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းသုံးစွဲရသည့် အခြေအနေများ လျော့ကျစေနိုင်ခြင်း၊ စက်ပစ္စည်းဝယ်ယူသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များမြန်ဆန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း၊ ဘတ်ဂျက်လျာထားမှုများ ခိုင်မာစွာဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပိုမိုမြန်ဆန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများရရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များ ပိုမိုထိရောက်အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ပိုင်းဝန်းအကြံပြုကြစေလိုကြောင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီအတွင်းရေးမှူးက ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်(စက်ပစ္စည်း)အတွက် ရန်ပုံငွေလျာထားခြင်း၊ စက်ပစ္စည်းဝယ်ယူခြင်းနှင့် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းညွှန်ကြားချက် (၁/၂၀၂၄)ကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းညွှန်ကြားချက်(၁/၂၀၂၄) နှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ စက်ပစ္စည်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ၏ ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း အကြံပြုဆွေးနွေးကြကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

(သတင်းစဉ်)

ပဲခူး ၈ နံနက် ၄

အခြေခံပညာကျောင်းများ အေးချမ်းစွာပွင့်လှစ်သင်ကြားနေမှုများအား ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများလိုက်ပါလျက် ဇွန်လ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပဲခူးမြို့နယ်အတွင်း အခြေခံပညာကျောင်းများ အေးချမ်းစွာပွင့်လှစ်သင်ကြားနေမှုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် ပဲခူးမြို့၊ ဈေးပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ အမှတ် (၂)အခြေခံပညာကျောင်းနှင့် ကလေးတီရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၇)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့သို့သွားရောက်ပြီး ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန် တာဝန်ရှိ

သူများအား မှာကြားခဲ့သည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်း ၄၅၃၂ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ပဲခူးခရိုင်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၉၇၉၃၃ ဦး၊ ညောင်လေးပင်ခရိုင်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၄၄၅၆၁ ဦး၊ တောင်ငူခရိုင်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၅၇၅၇၅ ဦး၊ ပြည်ခရိုင်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၈၉၄၂၄ ဦး၊ နတ်တလင်းခရိုင်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၆၃၅၄၈ ဦးနှင့် သာယာဝတီခရိုင်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၃၂၃၆၁ ဦး တက်ရောက်သင်ကြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(၄၀၁)၊ တင်စိုး(ပဲခူး)



ရန်ကုန် ၈ နံနက် ၄

ဒေါပုံမြို့နယ်နှင့် သာကေတမြို့နယ်တို့၌ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး မြို့တော်ဝန် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ(မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေးသည် ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သာကေတမြို့နယ် ထူပါရုံရပ်ကွက် ဧရာဝတီလမ်းနှင့် မြင်တော်သာလမ်းထောင့်ရှိ အမှတ်(၁၃) မြစ်ထွက်ပေါက်သို့စီးဆင်းသည့် ဧရာဝတီလမ်းဖြတ်ရေမြောင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်

စေရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဆယ်ယူပြီးအမှိုက်နှင့်နုန်းများ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန်၊ ရေမြောင်းပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရေး မြစ်ထွက်ပေါက်အထိ ရှင်းလင်းရန်မှာကြားကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် မြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့သည် သာကေတမြို့နယ် ၇/အရှေ့ရပ်ကွက် အထူးကုဆေးရုံအနီး ဧရာဝတီလမ်းရှိ

ပိတောက်ရွှေဝါလမ်းနှင့် သာကေတအပိုင်း အကြား လမ်းသားတိုးချဲ့ကွန်ကရစ်ခင်းကျင်းပြီးစီးမှု ယာဉ်ရပ်နားရန်နေရာ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် အုတ်ရေမြောင်းတည်ဆောက်နေမှု ပြည့်သူများ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားပြုလုပ်ရန် အားကစားပစ္စည်းများ တပ်ဆင်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သာကေတမြို့နယ် ၇/အရှေ့ရပ်ကွက် ၇ ဈေးလမ်းရှိ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှေ့ ဈေးလမ်းရေမြောင်းမှ အမှိုက်များ၊ မြောင်းချေးနှင့်နုန်းများ ဆယ်ယူရှင်းလင်းနေမှုနှင့် ကျောက်ပြားမြေထိန်းနံရံတည်ဆောက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် မြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့သည် ဒေါပုံမြို့နယ် ဗိုလ်ထွန်းဇံရပ်ကွက် မင်းနန္ဒာလမ်းပေါ်ရှိ ရန်အောင်မြစ်ထွက်ပေါက်သို့ သွားရောက်၍ အမှိုက်များ၊ မြောင်းချေးနှင့်နုန်းများဆယ်ယူရှင်းလင်းနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အမှိုက်နှင့်နုန်းများစနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရေး၊ ရေမြောင်းပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရေး မှာကြားကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

(သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန် ၈ နံနက် ၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲပွဲစဉ်ကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ပဒေသာအားကစားကွင်း၌ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက အဖွဲ့အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဘောလုံးဝါသနာရှင်များက ပထမနေ့ပွဲစဉ်အဖြစ် အမျိုးသမီးအင်းစိန်

ခရိုင်အသင်းနှင့် သယ်န်းကျွန်းခရိုင်အသင်း ပြိုင်ပွဲကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲတွင် အသင်း ၁၄ သင်းပါဝင်ပြီး ဇွန်လ ၁၉ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲသည် နေပြည်တော်တွင် ဩဂုတ်လ ၁ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲအတွက် ယခု ပြိုင်ပွဲမှ အကောင်းဆုံးအားကစားသမားများကိုရွေးချယ်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ဝန်းရံခ

နေပြည်တော် ၅ နံ ၄

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် ပညာသင်နှစ်၊ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိ

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာကျောင်းများကို နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်း များနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေး ကျောင်းများတွင် ဇွန်လ ၃ ရက်မှစ၍ စတင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ ကျောင်းဖွင့်လှစ် ပြီး စာသင်ကျောင်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာ အတန်းအလိုက်သင်ခန်းစာများ သင်ကြား ပို့ချပေးလျက်ရှိရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များက အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ တက်ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည်။



ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်းများနှင့် အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ရှင်သာမဏေများနှင့် သာသနာ့ဇွယ်ဝင်သီလရှင်များ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပညာသင်ကြားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



နေပြည်တော်၌ ရှင်သာမဏေများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပညာ သင်ကြားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ရန်ကုန်မြို့၌ ရှင်သာမဏေများနှင့် သာသနာ့ဇွယ်ဝင် သီလရှင်များ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပညာ သင်ကြားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ အမှတ်(၅) အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း၌ သာသနာ့ဇွယ်ဝင် သီလရှင်များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပညာ သင်ကြားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



မိုင်းခတ်မြို့ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (မိုင်းခတ်)၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ကျောင်းတက်ရောက် နေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် အခြေခံပညာမူလတန်း၊ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များကို သင်ရိုးညွှန်းတမ်းစာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်များ၊ စာရေးကိရိယာများကို အခမဲ့ထုတ်ပေးပြီး KG မှ မူလတန်းအထိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကျောင်း ဝတ်စုံများလည်း အခမဲ့ပေးအပ်လျက်ရှိ သည်။

ယခုကဲ့သို့ အခြေခံပညာကျောင်း များ စနစ်တကျဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများက စာသင်ခန်းများတွင် စာသင်ခုံများ နေရာ ချထားခြင်း၊ ကျောင်း ကြို/ပို့ ယာဉ်များ စီစဉ်ပေးခြင်း၊ ကျောင်းများသန့်ရှင်း



မန္တလေးမြို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြားနေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

သာယာလှပရေးနှင့် ဥပမိရုပ်ကောင်းမွန် သည်။ စေရေးတို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း ထို့ပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျောင်းအုပ်နောက်ကျနေသည့် ကျောင်း



နေပြည်တော်ရှိ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာကျောင်းတက်ရောက်နေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

သား၊ ကျောင်းသူများကိုလည်း ဆက်လက် ပြီး ကျောင်းအပ်နံ့ထူးရှိပြီး ၆၄၁၄၇၉၉ ဦး ကျောင်းအပ်လက်ခံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိကြောင်း အထိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၆၆၇၂၃၂၉ သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

၇၇၅၁၉၂ ပင်ကို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ သစ်ပင်သစ်တောများ၏ အကျိုးကျေးဇူးကို သိရှိနားလည်ပြီး ပြည်သူများအားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ယခုကဲ့သို့ ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။
ယခုကဲ့သို့သည့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် တွင် သစ်မျိုး ၆ မျိုး၊ အပင် ၁၀၃၀ ပင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တက္ကသိုလ် ပရိသတ်နှင့်လိုက်ဖက်မည့် ကိုတော်၊ ခရေ စိန်ပန်း၊ ပိတောက် သစ်မျိုးများကို အစီအစဉ် တကျ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။
ယခုနှစ် မိုးရာသီတွင် နိုင်ငံပိုင်သစ်တော စိုက်ခင်းများအပါအဝင် တစ်နိုင်ငံလုံး သစ်ပင်ပေါင်း ၂၂ ဒသမ ၃၃၂ သန်း စိုက်ပျိုး တည်ထောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကျေးရွာ၊ မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်နေရာအသီးသီး တွင်လည်း ဒေသအလိုက်သင့်တော်သည့် အပင်ပေါင်းများစွာ၊ လေကောင်းများကို စဉ်ဆက် မပြတ်စိုက်ပျိုးရန်၊ သစ်ပင်သစ်တောများ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားသို့တက်ရောက်လာကြသူများက ပျိုးပင်များအား တပျော်တပါးစိုက်ပျိုးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားသို့တက်ရောက်လာကြသူများက ပျိုးပင်များအား တပျော်တပါးစိုက်ပျိုးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ အပန်းဖြေနိုင်စေရေး၊ ရာသီဥတုသာယာမှုတစ်ရပ်၊ သစ်ပင်သစ်တောစိုက်ပျိုးပြုစုထိန်းသိမ်းရေးတွင် ပိုမိုတက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင်လာစေရေး စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ယခု သစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်ကို ကျင်းပခြင်းဖြစ်...
- ❖ ယခုကဲ့သို့ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးကြရာတွင် တစ်ပင်စိုက်တစ်ပင်ရှင်သန်အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန်အတွက် သန့်စွမ်းသည့် ပျိုးသက် ၂ နှစ်၊ အမြင့် ၂ ပေအထက် ပျိုးပင်များကို စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်...
- ❖ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအတွင်း၌ မြန်မာနိုင်ငံသည် သစ်တောဧရိယာဒုတိယအများဆုံးပိုင်ဆိုင်သည့်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ကုလသမဂ္ဂစားရေကြောနှင့်စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အစီရင်ခံစာအရ သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုသည် နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၄၂ ဒသမ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိ၊ သစ်တောပြန်းတီးမှုနှုန်းအနေဖြင့်ကြည့်ပါက ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အတွင်း နှစ်စဉ် ၁ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းပြန်းတီးခဲ့သော်လည်း ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း နှစ်စဉ် သုည ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းသာ ပြန်းတီးခဲ့သည်ကိုတွေ့ရသည့်အတွက် သစ်တောပြန်းတီးမှုကိုလျော့နည်းအောင် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ခြင်းကိုတွေ့ရှိရ...



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဝုတီယုဥက္ကဋ္ဌ ဝုတီယုဝန်ကြီးချုပ် ဝုတီယုဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ပျိုးပင်ကိုစိုက်ပျိုးပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး ဝုတီယုဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်လင်းဌေး ပျိုးပင်ကို စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဝုတီယုဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး ပျိုးပင်ကို စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။

★ ရွှေဖိုးမှအဆက်
Naypyitaw State Academy ပရိဝုဏ် အတွင်း၌ ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပ စေရေး၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ အပန်းဖြေနိုင်စေရေး၊ ရာသီဥတုသာယာ မှုတစ်ရပ်၊ သစ်ပင်သစ်တောစိုက်ပျိုးပြုစု ထိန်းသိမ်းရေးတွင် ပိုမိုတက်ကြွစွာပူးပေါင်း ပါဝင်လာစေရေး စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ယခုသစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်ကို ကျင်းပခြင်းဖြစ် ကြောင်း။
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တာဝန်ယူခဲ့သည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှစတင်ပြီး နှစ်စဉ်သစ်ပင်စိုက်ပွဲများ ကျင်းပလာခဲ့သည်မှာ ယခုအခါ နေပြည်တော်တွင် သစ်ပင်စိုက်ပွဲပွဲ ၈ ကြိမ်၊ ပျိုးပင်ပေါင်း ၁၂၄၅၅ ပင်၊ တပ်မတော်(ကြည်း)၊ ရေ (လေ) မိသားစု များက သစ်ပင်စိုက်ပွဲပွဲ ၈ ကြိမ်၊ ပျိုးပင်ပေါင်း ၃၀၀၅၄ ပင်ကို အောင်မြင်စွာစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ နိုင်ငံနှင့်အဝန်း မိုးကြိုနှင့်မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပွဲပေါင်း ၁၁၄၇ ပွဲ၊ ပျိုးပင်ပေါင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ပျိုးပင်ကိုစိုက်ပျိုးပေးစဉ်။

ထိန်းသိမ်းရန်၊ မြစ်၊ ချောင်းတစ်လျှောက် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းရန်၊ ဒီရေတော အပင်များစိုက်ပျိုးတည်ထောင်ရန် စသည့် သစ်ပင်သစ်တော စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက် ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အာဆီယံလမ်းမကြီးများ ဘေးဝဲယာ၊ အမြန်လမ်းမကြီးဘေးဝဲယာနှင့် ရထားလမ်းများ ဘေးဝဲယာများတွင်လည်း သစ်ပင်များ စဉ်ဆက်မပြတ်စိုက်ပျိုးပြုစု ထိန်းသိမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပြည်သူအားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မဖြစ်မနေလိုအပ်သည့်အတွက် အထူးတကွ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရန် အလေးထားမှာကြား လိုကြောင်း။
ယခုကဲ့သို့ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးကြရာတွင် တစ်ပင်စိုက် တစ်ပင်ရှင်သန်အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းစေရန်အတွက် သန့်စွမ်းသည့် ပျိုးသက် ၂ နှစ်၊ အမြင့် ၂ ပေအထက် ပျိုးပင်များကို စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ပျိုးပင်များရရှိရန်အတွက် ပျိုးကောင်

ပျိုးသန့်အပင်များမှ အပင်ပေါက်ရောက် အောင်မြင်ရန်နှင့် ပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို အချိန်ယူကြိုတင်ပြင်ဆင်ပြီး အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပျိုးပင် အဖြစ် ၂ နှစ်တာ ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းလာသည့် အပင်သည် ဆက်လက်ရှင်သန်ကြီးထွားရန် စနစ်တကျဆောင်ရွက်သွားပါက မဖြစ်စရာ မရှိကြောင်း။
စိုက်ပျိုးပင်များ ရှင်သန်အောင်မြင်စေ ရန်အတွက် နေရာဒေသနှင့်ကိုက်ညီမည့် သစ်မျိုးမှန်ကန်စွာရွေးချယ်မှု၊ စနစ်တကျ မြစ်ထွန်းစေရန်အတွက် သန့်စွမ်းသည့် ပျိုးသက် ၂ နှစ်၊ အမြင့် ၂ ပေအထက် ပျိုးပင်များကို စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပဏ္ဍိတအကွာအဝေးနှင့် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ် မှန်ကန်မှုရှိစေရေးတို့ကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြေဆီ အာဟာရ ပြည့်ဝစေရန်အတွက်လည်း လိုအပ်သည့်သွင်းအားစုများကို ထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ဆိုလို သည်မှာ ဝရုတစိုက်စနစ်တကျစိုက်ပျိုးရန်ဖြစ် ကြောင်း။
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ကုလသမဂ္ဂစားရေကြော နှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ (FAO)၏ အစီရင် ခံစာအရ ကမ္ဘာ့သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုသည် ကမ္ဘာမြေမျက်နှာပြင်၏ သုံးပုံတစ်ပုံဖြစ်သည့် ဧက ၁၀ ဒသမ ၀၃ ဘီလီယံနီးပါးဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် ၁၉၉၀ မှ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တစ်နှစ်လျှင် ဧက ၁၉ ဒသမ ၂၇ သန်း၊ ၂၀၀၀ မှ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တစ်နှစ်လျှင် ဧက ၁၂ ဒသမ ၈၅ သန်းနှင့် ၂၀၁၀ မှ တစ်နှစ်လျှင် ဧက ၁၁ သန်း ၁၁ သို့ ★

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

NAY PYI TAW June 4

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attends first monsoon tree-planting ceremony for 2024 of Nay Pyi Taw, Union Territory and plants khayay sapling



Senior General Min Aung Hlaing waters a tree sapling.

Nay Pyi Taw, Union Territory, held the first monsoon tree-plantation ceremony for 2024 in the premises of Naypyitaw State Academy here this morning. Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing

attended the ceremony and planted a khayay sapling.

Present at the ceremony together with the Senior General were SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, the SAC Secretary, the SAC Joint Secre-

tary, SAC members, union level officials, union ministers, the Nay Pyi Taw Council chair, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, the Nay Pyi Taw Command commander, deputy ministers, officials of ministries, staff, the rector, the prorector, lecturers, senior faculty members, students of the academy, and officials.

First, the Senior General delivered a speech. He said today, a tree-planting ceremony was held in the compound of Naypyitaw State Academy that encourages thinking power and creation, and promotes applied research and innovation through quality teaching with the aim of setting up an institution of higher learning. Environmental greening and beautification, creation of a peaceful ambience for students and teachers, fairness of the weather and students' awareness of and enthusiasm for tree planting and forest conservation are the goals of the ceremony.

From the time the SAC assu-

med State duties in 2021 till now, 12,455 saplings were planted at the eight annual tree planting activities in Nay Pyi Taw, and Tatmadaw (Army, Navy and Air) families held eight tree planting ceremonies and planted 30,154 saplings successfully. A total of

775,192 seedlings were grown at 1,147 pre- and monsoon tree planting ceremonies in the whole country. SAC has organized the ceremonies to arouse public awareness of the benefits of trees and public involvement

See Page - 21 ●●



Vice-Senior General Soe Win waters a tree sapling.



A tree sapling being watered.



A tree sapling being watered.



A tree sapling being watered.

●● From Page - 21

area of over fifty-nine thousand acres (590,015.13 acres), totaling over 1.15 million acres (1,150,812.7 acres), and could accelerated forest conservation activities.

Climate change has put Myanmar in the list of countries vulnerable to climate change. The effects of el nino that appeared in the 2024 summer in Myanmar were extreme weather conditions such as changes in rain patterns, rising day temperatures, brewing of storms, droughts. Heat wave that entered in April 2024 had increased day temperatures. Temperatures in Chauk in central Myanmar reached 48.2 degrees Celsius on 28 April and were listed as the world's hottest town. Likewise, Magway, Minbu, NyaungU and Sagaing were included in the 15 worlds' hottest towns.

Therefore, for the greening activities in the 13 districts of the tropical region, the Forest Department and the Tropical Region Greening Department will plant a total of 3,551.20 acres in the coming rainy season. This includes 2 acres per village for multipurpose cultivation and village firewood cultivation, with over 2 million (2,092,847) trees to be planted in 809 villages. Additionally, shade-providing windbreak trees will be planted along roadsides. In line with the motto **"To mitigate global warming, conserving forests is a solution,"** the importance of forests in reducing climate change is emphasized. The public is urged to understand the significance of establishing forest plantations, conserving remaining natural forests, and expanding the use of alternative fuels to firewood as a national

duty.

The Nay Pyi Taw Council area, being the capital of the country, is actively working towards becoming a Green City, Clean City, and Smart City. To make it a city of education, the Naypyitaw State Academy has been established as a top national university offering diverse advanced studies. Efforts are needed to maintain its campus and surroundings with aesthetically pleasing and fragrant plants, ensuring a continuously green and lush environment. Collective action is required to maintain a clean and beautiful natural environment with abundant forests in the Nay Pyi Taw Council area. Everyone is encouraged to protect the trees and plants being planted today to ensure their long-term growth and sustainability.

For the continuous development and prosperity of the nation, the fulfillment of food security, and the socio-economic development of the people, trees and forests play a crucial role. Therefore, to increase forest coverage across the country, create a green and beautiful environment, improve climate conditions, and prevent natural disasters, everyone should collaborate and carry out these efforts as a national duty. This was emphasized in the address.

Following this, Senior General Min Aung Hlaing led the planting of a khayay tree in a designated area.

At the ceremony, Vice-Senior General Soe Win, along with the Council Secretary, Joint Secretary, Council members, Union-level officials, invited guests, and Naypyitaw State

Academy professors, associate professors, teachers, students, and departmental staff, also participated in the tree planting.

The Senior General then toured the 2024 rainy season tree planting ceremony, observing and encouraging the participants as they planted the trees.

During the ceremony, six species of trees, including gangaw, khayay, seinban, and pidauk, totaling 1,030 trees, were planted.

Subsequently, the Senior General inspected the proposed designs and plans for the construction of the Naypyitaw State Academy convocation hall and reviewed the opinions collected from students. He provided guidance on necessary matters based on the presentations from responsible officials.

100

BUSINESS

Seintalone mango from Monywa flow into the domestic market

Seintalone mango is in season at present, and the domestic market saw abundant supply from Monywa Township.

Shwebo, Budalin and Kani townships have been supplying the Seintalone mango to the Monywa's market since early

May, fetching a good price at the beginning of the season. They are delivered to Yangon, Mandalay and PyinOoLwin areas from Monywa's market.

Myanmar primarily grows mango in Bago, Sagaing, Mandalay, Kyaukse, Sintgaing areas and Shan State. Additionally,

Shwehintha, Myakyauk, Padamyar Ngamauk, Yinkwe, Seincho and Machitsu varieties are also found in the country.

Shwebo, Kanbalu and Budalin townships are the main producing areas of Seintalone.

Of about 200 mango varieties that originated in Myanmar,

Seintalone, Shwehintha, Pada-myar Ngamauk, Yinkwe, and Machitsu varieties are primarily grown. The foreign market prefers Seintalone varieties. Ayeyawady Region belongs to the largest mango plantation area, with about 46,000 acres. Bago Region is the

second largest producer, with 43,000 acres, and Mandalay has 29,000 acres of mango. There are over 24,000 acres in Kayin State, over 20,400 acres in Shan State and over 20,000 acres in Sagaing Region, according to the association.

SK

AGRICULTURE

Kalay Township finishes harvesting of more than 40,000 acres of sunflower

A total of 48,443 acres of sunflower has been harvested in Kalay Township of Sagaing Region, according to Kalay Township Agriculture Department.

Harvesting of sunflower in the township started in February 2024 for 48,443 acres of cro-

plands, yielding 28.54 baskets per acre.

"Kalay Township planted 48,443 acres of sunflower as cold season crop. At present, local farmers harvested all plantations. Oil production volume of sunflower is larger than groundnut and sesame," said U Naing Tun Win, Head of Kalay Township Agriculture Department.

In 2023-2024 financial year, Kalay Township earmarked 48,378 acres of sunflower but local farmers planted 48,443 acres exceeding the target.

In 2022-2023 financial year, Kalay Township grew 48,378 acres of sunflower as cold season crop.

Officials of Kalay Township Agriculture Department raised farmer awareness to know agricultural techniques and

enhanced capacity of staff and farmers in training courses.

Moreover, the department provided quality strains of crops, and sale of urea fertilizer at fair prices, and managed barter system for sunflower strains among farmers. **SK**

AGRICULTURE

More than 6,000 acres of chickpea harvested in Kawlin District

According to the statistics of Kawlin District Agriculture Department, a total of 6,927 acres of chickpea has been harvested in Kawlin District of Sagaing Region.

Kawlin Township harvested

6,902 acres of chickpea and Wuntho Township, 25 acres, totalling 6,927 acres in 2023-2024 financial year.

"Yield of chickpea is high. Our department assists in local farmers to grow high yield

crops," said U Win Thein, Head of Kawlin District Agriculture Department.

In 2023-2024 financial year, Kawlin District earmarked cultivation of 6,980 acres of chickpea and local farmers cultivated

6,927 acres of chickpea in 2023.

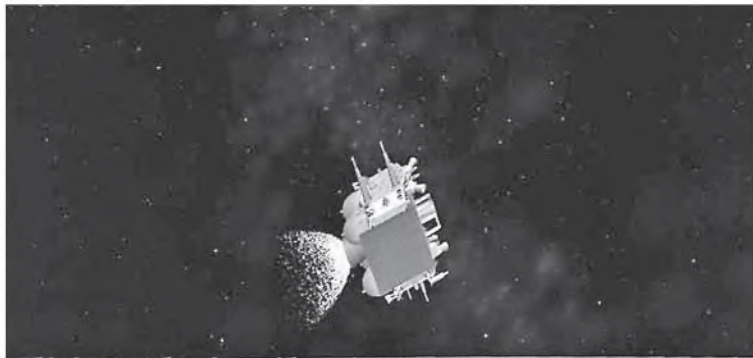
In 2022-2023 financial year, Kawlin District planted 6,980 acres of chickpea as cold season crop.

Local farmers chose quality strains of chickpea with high

yield. They cost more than Ks-300,000 per acre in cultivation. Relevant Agriculture Departments help local farmers choose quality strains of crops, inputs, post-harvest technology and agricultural techniques. **SMK**

CHINA

China's spacecraft takes off from moon with first samples from lunar far side



This image taken from video animation at Beijing Aerospace Control Center (BACC) on June 4, 2024 shows the ascender of China's Chang'e-6 probe, carrying samples collected from the moon's far side, lifting off from lunar surface.

The ascender of China's Chang'e-6 probe lifted off from lunar surface on Tuesday morning, carrying samples collected from the moon's far side, an unprecedented feat in human lunar exploration history.

The ascender has entered a preset orbit around the moon, said the China National Space Administration (CNSA).

The ascender took off at 7:38 a.m. (Beijing Time) from the moon's far side. A 3,000-newton

engine, after working for about six minutes, pushed the ascender to the preset lunar orbit, according to the CNSA.

The Chang'e-6 probe, comprising an orbiter, a lander, an ascender and a returner -- like its predecessor Chang'e-5 -- was launched on May 3. The lander-ascender combination, separated from the orbiter-returner combination on May 30, touched down at the designated landing area in the South Pole-Aitken (SPA) Basin on June 2.

The spacecraft finished its intelligent and rapid sampling work, and the samples were stowed in a container inside the ascender of the probe as

planned, the CNSA said.

During sampling and packing, researchers conducted simulated sampling in a ground lab, based on the detection data sent back by the Queqiao-2 relay satellite, providing important support for decision-making and operations in every link.

"The mission has withstood the test of high temperature on the far side of the moon," the CNSA said.

It adopted two methods of moon sampling, including using a drill to collect subsurface samples and grabbing samples on the surface with a robotic arm. It automatically gathered diverse samples at different sites. **Xinhua**

INDIA

Floods affect over 600,000 in India's Assam, death toll rises to 18

The ongoing floods in India's northeastern state of Assam have affected over 600,000 people and killed 18, officials said Tuesday.

The floods have hit 10 districts -- Hojai, Karimganj, Morigaon, Nagaon, Dima-Hasao, Cachar, Dibrugarh, Hailakandi, Golaghat and Karbi Anglong West -- and the situation remains grim.

"In Assam, the flood situation remains grim as 625,318 people are reeling under the deluge across 10 districts," an official said. "Four people have lost their lives in the past 24 hours and the number of deaths caused by the floods has so far reached to 18."

Additionally, four people are reported missing in Cachar district.

Officials said at present 577 villages are inundated and about 6,023 hectares of crop area have been damaged across the affected districts.

According to the Assam State Disaster Management Authority (ASDMA), the local government has opened 191 relief camps and 108 distribution centers in the affected areas.

Authorities have also canceled some trains owing to the damage to railway tracks in the affected areas.

Meanwhile, personnel from the National Disaster Response Force (NDRF) and State Disaster Response Force (SDRF) have been deployed to carry out rescue and relief operations in the flood-hit districts.

The flooding hit the twin states of Assam and Manipur following heavy rains in the aftermath of cyclone Remal, which made landfall between the coasts of West Bengal and Bangladesh last month. **Xinhua**

SINGAPORE

Singapore to build 2 eco-friendly power plants

Singapore has invited private sectors to build, own, and operate two new hydrogen-ready Combined Cycle Gas Turbine generating units, according to the Energy Market Authority (EMA) Tuesday.

The EMA required each generating unit to be at least 600 megawatts in generation capacity and the two power plants to be ready by 2029 and 2030.

Singapore's power system peak demand is expected to grow by at least 3.7 percent over the next six years, reaching between 10.1 gigawatts (GW) and 11.8 GW by 2030, said the EMA.

The new generating units can use hydrogen to reduce carbon emissions. EMA Chief Executive Ngiam Shih Chun said Singapore welcomed industry participation to shape a greener and more resilient energy future. **Xinhua**

JAPAN

Cargo plane makes emergency landing at Tokyo's Narita airport over engine fire

A cargo plane made an emergency landing on Tuesday morning seconds after its take-off from Tokyo's Narita airport following a report of fire visible from one of its engines.

The incident involved Polar Air Cargo Flight 752 bound for Los Angeles, which had taken off from Narita International Airport shortly after 10 a.m. local time.

According to local media reports, the aircraft reported that flames were seen coming from one of its engines, turned back and landed at Narita airport around 11:25 a.m. local time.



Cargo plane makes emergency landing at Tokyo's Narita airport over engine fire.

There had been no reports of injuries.

Authorities are conducting a thorough investigation to de-

termine the cause of the engine fire and ensure the continued safety of all future flights. **Xinhua**

PALESTINE

Palestinian death toll in Gaza rises to 36,550: ministry

The Palestinian death toll from ongoing Israeli attacks on the Gaza Strip has risen to 36,550, health authorities in the enclave said in a press statement on Tuesday.

During the past 24 hours, Israeli army killed 71 Palestinians and wounded 182 others, bringing the total injuries to 82,959 since the Palestinian-Israeli conflict broke out in October 2023.

Palestinian security sources told Xinhua that civil defense crews recovered the bodies of 14 Palestinians after the Israeli army withdrew from the Tal al-Hawa neighborhood, south of Gaza City.

In the southernmost Gazan city of Rafah, the Israeli army intensified its air and artillery raids on the eastern, central and western parts of the city, according to local sources and

eyewitnesses.

The United Nations Relief and Works Agency for Palestine Refugees (UNRWA) said on Tuesday that water desalination plants in the Gaza Strip had ceased operations due to fuel shortages.

UNRWA wrote in a post on social media platform X that Palestinian families and children had to walk long distances in the heat for water. **Xinhua**

●● From Page - 18

in the ceremonies.

At this ceremony, 1,030 saplings of tree six species including gangaw, khayay, seinban and pitauk will be systematically planted as they will be well-matched with the university compound.

During the current monsoon season, 22.332 million saplings will be planted in the entire country including state-owned tree plantations. In addition, tree-planting and conservation activities such as continuous establishment of shade tree and windbreakers plantations in the environs of rural and urban areas across wise, forest and tree protection, establishment of mangrove forests will be carried out with greater momentum. The Senior General then spoke of the need to grow, nurture and protect trees on both sides of ASEAN highways, expressways and railways, and called for the involvement of people together with the relevant departments for the success of those activities.

The Senior General then said as for the thriving of every planted sapling, nurseries must care for the saplings for at least two years until they reach the height of two feet. And to achieve such healthy saplings, nurseries



Senior General Min Aung Hlaing encourages those participating in the tree planting ceremony.

must take time to collect seeds from quality strains and make preparations to nurture the plants in advance. A two-year old thriving sapling no longer needs intense care.

As for the thriving of saplings, serious attention must be paid to choosing the correct species for the particular place, systematic ground preparation, soil moisture, correct pit size, correct spacing, and correct methods. The ground must also be added with nutrients. All in all, systematic care and planting methods are essential.

According to the 2020 FAO report, one third of the world's land surface is covered by nearly 10.03 billion acres of trees. But sadly, the global forest area is dwindling at an annual rate of 19.27 million acres during the period from 1990 to 2000; an annual rate of 12.85 million acres during the period between 2000 and 2010; and an annual rate of 11.61 million acres during the period between 2010 and 2020.

Forest cover of ASEAN region was over 528.79 million acres, but during the 30-year period from 1990 to 2020, about one

sixth of the area or 92.91 million acres faced depletion.

Myanmar has the second largest forest area in ASEAN and according to the 2020 FAO report, 42.19 percent of the country is covered by forests. Its forest area loss was 1.7 percent during the period from 2010 to 2015, but during the period from 2010 to 2020 the figure fell to 0.9 percent. Hence, the country could reduce its forest area loss.

Preparations are underway to issue an analytic report on forest resources for 2025. Pre-

liminary studies show current mangrove forest area at 1.13 million acres or 0.67 percent of the country's land area, up from 1.07 million acres or 0.64 percent of the country's land area in 2020. It is the result of Myanmar's reforestation project and forest conservation and protection activities.

During the three-year administration, SAC set up 41 buffer zones, with a total area of over fifty-six thousand acres (560797.57 acres) and 14 nature conservation areas, with a total

See Page - 19 ●●



A tree sapling being watered.



A tree sapling being watered.



A tree sapling being watered.

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.

မွမ်ဘိုင်း၊ ဖြည်တွင်းရေး

ရွေးကောက်ပွဲကို တတိယအကြိမ်အနိုင်ရရှိပြီဟု မိုဒီပြော



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ရွေးကောက်ပွဲကို အမျိုးသားဒီမိုကရက်တစ်မဟာမိတ်-NDA က တတိယအကြိမ်အနိုင်ရရှိပြီဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီက ဇွန်လ ၄ ရက် တွင်ပြောသည်။

လက်ရှိတွင် မဲများကိုရေတွက်နေဆဲ ဖြစ်သော်လည်း မကြာမီမဲရေတွက်မှုပြီးဆုံး တော့မည်အချိန်၌ မိုဒီ၏မဟာမိတ်အဖွဲ့က အနိုင်ရရှိနေသည်ကိုတွေ့ရသည်။

မိုဒီ၏ BJP ပါတီကမူ အမတ်နေရာ ၅၄၃ နေရာရှိသည့်လွှတ်တော်၌ တစ်ပါတီ တည်းဖြင့် ထိုင်ခုံအများစုကိုရရှိရန် မဲအရေ အတွက် အနည်းငယ်လိုအပ်နေသည်။

ထို့ကြောင့် BJP ပါတီအနေဖြင့် အစိုးရဖွဲ့နိုင်ရေးအတွက် မဟာမိတ်အဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းရခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုသို့ဖွဲ့စည်းရခြင်း ကြောင့် မူဝါဒများချမှတ်ရာတွင် မိုဒီအတွက် အခက်အခဲအနည်းငယ်ရှိလာနိုင်သည်ဟု လေ့လာသူများကပြောသည်။

BJP ပါတီသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်ရွေးကောက်ပွဲတွင် အမတ်နေရာ ၃၀၃ နေရာရရှိခဲ့ သော်လည်း ယခုနှစ်တွင်မူ အမတ်နေရာ ၂၄၀ ခန့်ကိုသာ ရရှိထားသည်။

“တတိယအကြိမ်ရွေးကောက်ပွဲ အနိုင် ရရှိမှုအတွက် NDA က အစိုးရဖွဲ့သွား မှာပါ။ ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီကလည်း တတိယ

အဆက် ဝန်ကြီးချုပ်သက်တမ်းအတွက် ကျွမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုသွားမှာပါ” ဟု BJP ပါတီမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဂျေဗီယားရှာဂေးက ပြောထားသည်။

ဧပြီလ ၁၉ ရက်မှစ၍ အဆင့်ခုနစ်ဆင့်ဖြင့် ကျင်းပသော အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲမှာ ဇွန်လ ၁ ရက်တွင် ပြီးဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးသူ သန်းပေါင်း ၆၄၀ ကျော်ရှိသည့်အတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ရွေးကောက်ပွဲမှာ ကမ္ဘာပေါ် တွင် အကြီးဆုံးသောရွေးကောက်ပွဲဖြစ် ကြောင်းသိရသည်။

Ref: RTA

ဘန်ကောက်၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း

ထိုင်းအစိုးရက ပြည်တွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးစေရန် အခွန်များလျှော့ပေါ့ပေး

ထိုင်းအစိုးရက ခရီးသွားနည်းသည် ရာသီအတွင်း ပြည်တွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ အခွန်နှုန်း ထားများကို လျှော့ပေါ့ပေးလိုက်ကြောင်း ဒုတိယဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ပေါင်ပွမ်းရီဂျန် နာဆာကူက ဇွန်လ ၄ ရက်တွင်ပြောသည်။

မေလမှ နိုဝင်ဘာလအထိအကုန်ဝင်သည့် အဆိုပါအစီအစဉ်တွင် ညီလာခံများ၊ နီးနော့ဖလှယ်ပွဲများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်သည့် ကုမ္ပဏီများအတွက် အခွန်အခလျှော့ချမှု လည်းပါဝင်သည်။

ထို့ပြင် နောက်ထပ်ဆောင်ရွက်ချက်များ သည် ဒုတိယတန်းစားမြို့များသို့ ခရီးသွား

လာသူများ တိုးတက်များပြားစေရေးအတွက် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုဆောင်ရွက်ချက်များတွင် နေအိမ်တွင် နေထိုင်မှု သို့မဟုတ် ဟိုတယ်မဟုတ်သော တည်းခိုရာနေရာများတွင် နေထိုင်မှုကုန်ကျ စရိတ်များအတွက် ဝင်ငွေခွန်ကင်းလွတ် ခွင့်ပြုခြင်းလည်းပါဝင်သည်။

ယခုကဲ့သို့ အခွန်များလျှော့ပေါ့ပေးခြင်း သည် အစိုးရ၏အခွန်တော်တွင် ဘတ် ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံ လျှော့နည်းသွားမည်ဖြစ် သော်လည်း အကျိုးရလဒ်များလွန်စွာ ကြီးမားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်က ပြောထားသည်ဟုသိရသည်။ Ref: BP



ကန်ဘာရာ၊ ကျန်းမာရေး

ဩစတြေးလျရှိ တတိယမြောက်ကြက်မွေးမြူရေးခြံ၌ ပြင်းထန်ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါပိုးတွေ့ရှိ

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ မဲဘုန်းမြို့အနီးရှိ တတိယမြောက် ကြက်မွေးမြူရေးခြံ၌ ကူးစက်မှုပြင်းထန်ကြက်ငှက် တုပ်ကွေးရောဂါပိုးကိုတွေ့ရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ဇွန်လ ၄ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည်။

သို့သော် အဆိုပါရောဂါပိုးသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ပျံ့နှံ့ နေသည့်အပြင် လူသားများသို့ ကူးစက်နိုင်ခြေရှိသည် ဟူသော စိုးရိမ်မှုများမြင့်တက်စေသည့် ရောဂါပိုးဗီဇနှင့် မတူကြောင်း ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ်အစိုးရကပြော သည်။

ပြီးခဲ့သည့်လအတွင်း ဩစတြေးလျနိုင်ငံရှိ ကြက် မွေးမြူရေးခြံနှစ်ခြံ၌ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါပိုး တွေ့ရှိသည့်အတွက် ကြက်အကောင်ရေသိန်းပေါင်း များစွာကို ဖျက်ဆီးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ယခုရောဂါပိုးတွေ့ရှိသည့် တတိယမြောက်ခြံသည်

ပထမခြံနှင့် ကီလိုမီတာအနည်းငယ်သာကွာဝေးကာ နှစ်ခြံစလုံးမှ H7N3 ရောဂါပိုးတွေ့ရှိခြင်းဖြစ်သည်။ ဒုတိယမြောက်ခြံတွင်မူ H7N9 ရောဂါပိုးတွေ့ရှိ ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် အဆိုပါကြက်မွေးမြူရေးခြံ သုံးခြံစလုံးကို အသွားအလာကန့်သတ်မှုများနှင့်အတူ ကွာရန်တင်းရေးများအဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြောင်း ပြည်နယ်အစိုးရကပြောသည်။

သို့သော် ထိုသို့ရောဂါပိုးများတွေ့ရှိမှုသည် ဈေးကွက် အတွင်းရှိ ကြက်ဥနှင့်ကြက်သားများကိုစားသုံးသူများ အတွက် မည်သည့်အန္တရာယ်မျှကျရောက်စေခြင်းမရှိ ကြောင်း အစိုးရ၏ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံသည် ၁၉၇၆ ခုနှစ်မှစ၍ ပြင်းထန် ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါပိုးကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကိုကြိမ်ဖြစ်ခဲ့ သော်လည်းထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ Ref: RTA



ဂျေရုဆလင်၊ စစ်ရေး

ဂါဇာထိန်းသိမ်းခံထားရသည့် ဓားစာခံသုံးပုံတစ်ပုံကျော် သေဆုံးသွားပြီဟု အစွဲရေးယုံကြည်



ဂါဇာထိန်းသိမ်းခံထားရသည့် ဓားစာခံများ အနက် သုံးပုံတစ်ပုံကျော်မှာသေဆုံးသွားပြီဟုအစွဲရေးက ယုံကြည်ကြောင်း အစိုးရ၏စစ်တမ်းတစ်ခုတွင်ဖော်ပြထား သည်။ ငြိမ်းသည့်နှစ် အောက်တိုဘာလ ၇ ရက် ဟားမတ် တို့၏ လျှပ်တစ်ပြတ်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်စဉ်တွင် အစွဲရေး ဓားစာခံ ၂၅၀ ခန့် ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခံရခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့နောက် နိုဝင်ဘာလတွင်ရရှိသော ခေတ္တစစ်ပြေငြိမ်း ချိန်၌ ဓားစာခံအများအပြားပြန်လွတ်လာသော်လည်း အခြားဓားစာခံအများအပြားကို အစွဲရေးစစ်သည်များက အသေ သို့မဟုတ် အရှင်ပြန်လည်ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် ဓားစာခံအဖြစ်အဖမ်းခံထားရ သည့် အစွဲရေးနိုင်ငံသား ၁၂၀ ဝန်းကျင်ကျန်ရှိနေကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနက် ၄၃ ဦးမှာ သေဆုံးသွားပြီဟုယုံကြည်

ကြောင်းအချက်အလက်များစွာကိုကူးကူး၍ အစိုးရက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ထို့ပြင် ယင်းကဲ့သို့သေဆုံးသူအရေ အတွက်မှာ ယခုပြောထားသည်ထက်ပင် ပိုမိုမြင့်မားနိုင် ကြောင်း အစွဲရေးတာဝန်ရှိသူတချို့ကပြောသည်။

အစွဲရေးတို့အနေဖြင့် လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများ လုပ်ပါက ဓားစာခံများအသတ်ခံရမည်ဟု ဟားမတ်တို့က ခြိမ်းခြောက်ထားစဉ် ထိုသို့သောတိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ဓားစာခံများသေဆုံးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဟားမတ်တို့က ပြောသည်။ သို့သော် ဟားမတ်တို့၏ပြောဆိုချက်မှာ အလုံးစုံမမှန်ကြောင်း၊ ပြန်လည်ရရှိသည့် အလောင်း တချို့ကိုစစ်ဆေးကြည့်ရာ နှိပ်စက်ခံထားရသည့်လက္ခဏာ များတွေ့ရကြောင်း အစွဲရေးအစိုးရကတုံ့ပြန်ထားသည်။ Ref: RTA

ဘရိတ်ဆဲ၊ စစ်ရေး

NATO တပ်ဖွဲ့က နယ်စပ်တစ်လျှောက်၌ စစ်သည်အင်အားသိန်းနှင့်ချီဖြန့်ကြက်ရန် စီစဉ်နေဟုဆို

NATO တပ်ဖွဲ့သည် ရုရှားနှင့်စစ်ဖြစ်လာမည့်အခြေအနေကိုမျှော်မှန်းကာ နယ်စပ်တစ်လျှောက်၌ စစ်သည်အင်အားသိန်းနှင့်ချီဖြန့်ကြက်ရန်စီစဉ်နေကြောင်း မဟာဗျူဟာပညာရှင်တစ်ဦးကပြောသည်။

ရုရှားနှင့်စစ်ဖြစ်လာပါက အလျင်အမြန် တုံ့ပြန်နိုင်ရေးအတွက်မျှော်မှန်း၍ စစ်သည်အင်အားသုံးသိန်းကိုဖြန့်ကြက်ရန် NATO တပ်ဖွဲ့က ပြီးခဲ့သည့်နှစ်တွင်သဘောတူထားသည်။

သို့သော် လေ့ကျင့်ခန်းများသည် ထိပ်ပိုင်းမှထိန်းချုပ်မှုများစွာရှိနေသည့်အပြင် အခြေခံအဆောက်အအုံအကျပ်အတည်းများကြောင့် စစ်သည်များနှင့်လက်နက်များကို အရေးပေါ်အချိန်တွင် အလျင်အမြန်ရွှေ့ပြောင်းဖြန့်ကြက်ရန် အခက်အခဲများဖြစ်ပေါ်စေသည်။

ထို့ကြောင့် NATO တပ်ဖွဲ့မှခေါင်းဆောင်ပိုင်းများသည် ရုရှားဘက်က တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် စစ်သည်များဖြန့်ကြက်မှုကို အဟန့်အတားမဖြစ်စေရေးအတွက် လုပ်ဆောင်နေကြောင်း၊ အထူးသဖြင့်



အမေရိကန်စစ်ဘက်က အသုံးပြုနေသည့် ဆိပ်ကမ်းများ တိုက်ခိုက်ခံရစေရခြင်းကြောင့် The Telegraph သတင်းစာက ဇွန်လ ၄ ရက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။ “အာဖဂန်နစ္စတန်နဲ့ အီရတ်တို့မှာရှိတဲ့

ကျွန်တော်တို့ရဲ့ထောက်ပံ့ခန်းကြီးတွေဟာ ပဋိပက္ခဖြစ်လာပြီဆိုရင် အရင်ဆုံးတိုက်ခိုက်ချေမှုန်းခံရမှာအမှန်ပါပဲ” NATO ၏ ထောက်ပံ့တပ်ဖွဲ့အကြီးအကဲ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အလက်ဇန်ဒါးဆောဖရန်က

ပြောသည်။ ရုရှားနိုင်ငံက NATO တပ်ဖွဲ့ကို တိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်လာနိုင်သည်ဟု အဆိုပါတပ်ဖွဲ့က တစ်ထစ်ချတွက်ချက်ကာ ယူကရိန်းသို့ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများပေးပို့

ခြင်းကြောင့် ရုရှား၏တိုက်ခိုက်လာနိုင်ခြေကို အချိန်အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ဟန့်တားနိုင်မည်ဟု ၎င်းတို့ကယုံကြည်ထားသည်။

သို့သော် အနောက်နိုင်ငံများ၏စွပ်စွဲပြောဆိုသည့်အတိုင်း ရုရှားတွင် NATO တပ်ဖွဲ့ကို ရည်ရွယ်ချက်မရှိကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ မှားယွင်းသောခြိမ်းခြောက်မှုများ လုပ်ဆောင်နေခြင်းမှာ ယူကရိန်းအရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ၎င်းတို့၏ပြည်သူများကို လိမ်လည်လှည့်ဖြားနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း ရုရှားအစိုးရကပြောသည်။

လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသည့် ယူကရိန်းပဋိပက္ခသည် အမေရိကန်က ရုရှားနိုင်ငံ၏ တိုးတက်မှုကိုဟန့်တားရေးအတွက် လုပ်ဆောင်သည့် ကြားခံစစ်သာဖြစ်ကြောင်း၊ ယူကရိန်းစစ်သည်များသည် အသုံးချခံများသာဖြစ်ကြောင်း၊ လက်နက်များ၊ ထောက်လှမ်းရေးသတင်းအချက်အလက်၊ လေ့ကျင့်ရေးနှင့် စီမံချက်များကို အနောက်နိုင်ငံများက ပံ့ပိုးပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရုရှားအစိုးရက ပြောထားသည်ဟုသိရသည်။

Ref: RT

ဟန့်တား၊ စီးပွားရေး

ဗီယက်နမ်ဗဟိုဘဏ်က ရွှေ ၁ တေးလျှင် ဒေါ် ၇၇ ဒသမ ၉၈ သန်းဖြင့်ရောင်းချပေး

ဗီယက်နမ်ဗဟိုဘဏ်က ဇွန်လ ၄ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်ဘဏ်လေးခုနှင့် ဆိုင်ဂုံကျောက်မျက်ရတနာကုမ္ပဏီသို့ ရွှေ ၁ တေး (၁ ဒသမ ၃ အောင်စ)လျှင် ဗီယက်နမ်ဒေါ် ၇၇ ဒသမ ၉၈ သန်းဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဗဟိုဘဏ်ကရောင်းချပေးသည့် ရွှေဈေးနှုန်းမှာ ဇွန်လ ၃ ရက်ကထက် ဒေါ် ၁ သန်း

ကျဆင်းလာကြောင်း ဒေသတွင်းသတင်းဌာနများကပြောသည်။

အဆိုပါနိုင်ငံပိုင်ဘဏ်လေးခုနှင့် ဆိုင်ဂုံကုမ္ပဏီတို့သည်သာ ဗဟိုဘဏ်မှနေ၍ ရွှေတုံးများကိုဝယ်ယူခွင့်နှင့် ပြည်သူလူထုသို့ ပြန်လည်ရောင်းချခွင့်ရရှိထားသည်။

ယခုကဲ့သို့ ရွှေတုံးများကိုထုတ်ရောင်းပေးခြင်းသည် ပြည်တွင်းရွှေဈေးကွက်တည်ငြိမ်

စေရေးနှင့် ရွှေဈေးကွက်ညီမျှမှုရှိစေရန် ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကပြောသည်။

ဇွန်လ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းရွှေဈေးမှာ ရောင်းသူများအတွက် ၁ တေးလျှင် ဒေါ် ၇၇ ဒသမ ၉၈ သန်းနှင့် ဝယ်သူများအတွက် ဒေါ် ၇၉ ဒသမ ၉၈ သန်းသတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref: Xinhua

နယူးယောက်၊ စီးပွားရေး

အမေရိကန်၌ ဝင်ငွေကွာဟမှုအလွန်ကြီးမားလာ



အမေရိကန်နိုင်ငံရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင်ဦးဆောင်နေသူများနှင့် အလုပ်သမားများကြား ဝင်ငွေကွာဟမှုမှာ အလွန်ကြီးမားလာကြောင်း သတင်းဌာနတစ်ခုက စစ်တမ်းထုတ်ထားသည်။

အမေရိကန်ကုမ္ပဏီများတွင် အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူများ၏ ဝင်ငွေသည် ၎င်းတို့လက်အောက်ရှိအလုပ်သမားများ၏ဝင်ငွေထက် အဆပေါင်းများစွာ

များပြားကြောင်း စစ်တမ်းတွင်ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသားအများအပြားသည် အိမ်ခြံမြေငှားရမ်းခများ၊ နေ့စဉ်အသုံးစရိတ်များ မြင့်တက်မှုအခြေအနေများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်ဟု အခြားသောစစ်တမ်းများက ထုတ်ပြန်ထားစဉ် ယခုကဲ့သို့ဝင်ငွေကွာဟမှု စစ်တမ်းထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

အလယ်အလတ်အဆင့်ရှိ ကုမ္ပဏီများမှ

အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်များ၏ဝင်ငွေသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်တွင် ၁၂ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁၆ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းအထိ မြင့်တက်လာသည်။

တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ၎င်းတို့လက်အောက်ရှိဝန်ထမ်းများ၏ဝင်ငွေမှာ ၅ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်လာသော်လည်း တစ်နှစ်ဝင်ငွေ ၈၁၅၀၀ အောက်သာရရှိသည်။

အဆိုပါဝင်ငွေများတွင် လစာ၊ အပိုဆုကြေးများ၊ စတော့ရှယ်ယာအမြတ်ငွေများနှင့် အခြားသောထောက်ပံ့ငွေများအားလုံးပါဝင်သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ကုမ္ပဏီများမှ အကြီးတန်းအရာရှိများ၏ဝင်ငွေသည် ၎င်းတို့လက်အောက်ရှိအလုပ်သမားများ၏ဝင်ငွေထက် အဆ ၂၀၀ ကျော်ပိုမြင့်မားကြောင်း၊ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်အလွန်မတိုင်မီကာလအထိ အကြီးတန်းအရာရှိများနှင့် အလုပ်သမားများကြား ဝင်ငွေကွာဟမှုမှာ အဆ ၄၀ မှ ၅၀ ကြားသာရှိကြောင်း အဆိုပါသတင်းဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု သိရသည်။ Ref: RT

အန်ကာရာ၊ နိုင်ငံရေး

တူကီယဲက BRICS အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်လိုသည့်ဆန္ဒရှိ



တူကီယဲနိုင်ငံက BRICS အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဖြစ်လိုသည့်ဆန္ဒရှိနေကြောင်းနှင့် ထိုအဖွဲ့အတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို စောင့်ကြည့်နေကြောင်း တူကီယဲနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဟာမန်ဖီဒန်က ဇွန်လ ၄ ရက်တွင်ပြောသည်။

“ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ BRICS အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်လာစေရေးအတွက် တကယ့်ကို ဆန္ဒရှိနေပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ဒီနှစ်ထဲမှာ BRICS အဖွဲ့အနေနဲ့ ဘယ်လိုမျိုး တိုးတက်မှုတွေရှိမယ်ဆိုတာကို စောင့်ကြည့်သွားမှာပါ” ဟု ဟာမန်ဖီဒန်က တရုတ်နိုင်ငံပေကျင်းမြို့၌ကျင်းပသော အခမ်းအနားတစ်ခုတွင်ပြောသည်။

တူကီယဲနိုင်ငံအနေဖြင့် BRICS အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်လိုသည့်ဆန္ဒရှိမှုအပေါ် ရုရှားနိုင်ငံကကြိုဆိုကြောင်း၊ ထိုသို့တူကီယဲ၏ စိတ်ဝင်စားမှုအခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ ရုရှားနိုင်ငံက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လက်ခံကျင်းပမည့် BRICS ထိပ်သီးညီလာခံ၌ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားသမ္မတရုံးမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီမီထရီပက်စကော့က ပြောသည်။

BRICS အဖွဲ့ကို ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးဖွံ့ဖြိုးဆဲ စီးပွားရေးနိုင်ငံများဖြစ်သည့် ဘရာဇီး၊ ရုရှား၊ အိန္ဒိယ၊ တရုတ်၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတို့နှင့် ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်တွင် အီဂျစ်၊ အီသီယိုးပီးယား၊ အီရန်နှင့် အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုတို့ကို ထပ်မံထည့်သွင်းခြင်းအားဖြင့် BRICS အဖွဲ့ကိုချဲ့ထွင်လာသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဂျီဒီပီအရ BRICS အဖွဲ့၏ ဂျီဒီပီသည် G-7 အဖွဲ့၏ ဂျီဒီပီထက်ကျော်လွန်နေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် BRICS အဖွဲ့၏ဂျီဒီပီသည် တစ်ကမ္ဘာလုံးဂျီဒီပီ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိလာမည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

BRICS အဖွဲ့နှင့် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့တို့သည် လက်ရှိထွက်ပေါ်လာနေသည့် ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာကြီးအတွက် အဓိကထောက်တိုင်များဖြစ်လာနေပြီဟု ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်ကပြောထားသည်။ Ref: Sputnik

ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ဆောင်းပါး

သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ရေး မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ပေး

ကျော်နိုင်ဦး
(ပတ်ဝန်းကျင်)

ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ (World Environment Day) ဟာ နှစ်စဉ် ဇွန်လ ၅ ရက်နေ့ ရောက်တိုင်း ကုလသမဂ္ဂကဦးဆောင်ပြီး တစ်ကမ္ဘာလုံး အတိုင်းအတာနဲ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွေ၊ လူထုလှုပ်ရှားမှုတွေကျင်းပကြတဲ့ အကြီးမားဆုံး ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အထင်ကရနေ့တစ်နေ့ဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားတွေအားလုံး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေအပေါ် အာရုံစူးစိုက်လာမိစေဖို့ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အသိပညာမျှဝေမှုတွေ မြှင့်တင်နိုင်ဖို့ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ထိခိုက်ပျက်စီးနေမှုပြဿနာတွေထဲက အခြေအနေ၊ အချိန်အခါအပေါ် မူတည်ပြီး ဖြစ်ပွားပေါ်ပေါက်နေတဲ့ အရေးကြီးပြဿနာရပ်တွေ၊ အဓိကစိန်ခေါ်မှုတွေကို သိရှိကာ ပိုမိုအလေးထား ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ကြစေဖို့ စတဲ့ရည်ရွယ်ချက်ကောင်းများစွာနဲ့ ကျင်းပတာဖြစ်ပါတယ်။ ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ် (UNEP) က ၁၉၇၄ ခုနှစ်မှစပြီး နှစ်စဉ်ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဆောင်ပုဒ်တွေကို သတ်မှတ်ပေးခဲ့ပြီး ၁၉၈၇ ခုနှစ်ကစပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွေကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးရှိ မြို့ကြီးတွေမှာ နှစ်စဉ်လှည့်လည်ကျင်းပခဲ့ပါတယ်။ ယခု ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှာတော့ ကမ္ဘာ့အဆင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အခမ်းအနားကို အိမ်ရှင်နိုင်ငံအဖြစ် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံမှာ ကျင်းပသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယခုနှစ်ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ဆောင်ပုဒ်ကတော့ **“သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ရေး မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ပေး (Land Restoration, Desertification and Drought Resilience)”** ဖြစ်ပါတယ်။ ဆောင်ပုဒ်ရဲ့ အဓိကရည်ရွယ်ချက်ကတော့ ယနေ့အချိန်အခါမှာ ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာမှုနဲ့အတူ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုအလားအလာတွေနဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဖြစ်စဉ်တွေ ပိုမိုကြုံတွေ့လာနေတဲ့အတွက် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ ထက်ဝက်နီးပါးခန့်အပေါ် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနဲ့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဆိုးကျိုးတွေ သက်ရောက်နေရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကမ္ဘာ့လူသားတွေရဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းနဲ့ စားနပ်ရိက္ခာတွေ ပြည့်ဝဖွံ့ဖြိုးစေဖို့အတွက် အဓိကအရေးအကြီးဆုံး အခြေခံကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်တဲ့ မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြစေဖို့အတွက် အချိန်အခါကို တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းခြင်း (Desertification)

သဲကန္တာရဆိုတာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အခြောက်သွေ့ဆုံး ဒေသတွေဖြစ်ပြီး တစ်နှစ်ပတ်လုံးရေငွေ့အလိုပြနေတဲ့ နေရာတွေဖြစ်ပါတယ်။ အပင်တွေလုံးဝနီးပါးမရှိတဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလို့လည်း တချို့ကဆိုကြပါတယ်။ သဲကန္တာရတွေမှာ တစ်နှစ်အတွင်း မိုးရွာခြင်းနဲ့ မိုးသီးနှင်းပွင့် စသည်တို့ကျဆင်းရာက ရရှိတဲ့ရေပမာဏဟာ ၁၀ လက်မ (၂၅၀ မီလီလီတာ) ထက်နည်းကြပါတယ်။ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့ မြေသယံဇာတမိခန့်ခွဲမှုဖြစ်စေဖို့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ၁၉၉၄ ခုနှစ်က တရားဝင်သဘောတူ ဖွဲ့စည်းချုပ်ဆိုထားတဲ့ ကုလသမဂ္ဂသဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေး ကွန်ဗင်းရှင်းအဖွဲ့ (United Nations Convention to Combat Desertification- UNCCD)က သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းလာမှုရဲ့ ဝိသေသလက္ခဏာတွေ

ကို ဖော်ထုတ်သတ်မှတ်ထားရှိခဲ့ပါတယ်။ (၁) မိုးရွာသွန်းမှုပုံစံမမှန်ခြင်း၊ မိုးရွာသွန်းမှုအကြိမ်ရေ နည်းပါးခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့ခြင်း (၂)လေထုနှင့်မြေထုအပူချိန်မြင့်မားမှုဒဏ် ကြာရှည်စွာခံစားရခြင်း (၃)အပူချိန် အတက်အကျလွန်ကဲခြင်း (၄)မြေဆီလွှာရေငွေ့ပြန်နှုန်း မြင့်မားခြင်း (၅) စိုထိုင်းဆန့်ခြင်း (၆)မြေဆီလွှာခန်းခြောက်ခြင်းနှင့် မြေအရည်အသွေးအဆင့်အတန်းနိမ့်ကျခြင်း (၇)ရေနှင့်လေတိုက်စားမှုကြောင့် အပေါ်ယံမြေဆီလွှာတိုက်စားမှုများခြင်း စတဲ့အချက်တွေဟာ UNCCD က သတ်မှတ်ထားတဲ့ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းလာမှုရဲ့ ဝိသေသလက္ခဏာတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ သန်းပေါင်း ၈၀၀၀ ကျော်အထိ အဆမတန် တိုးတက်လာမှုနဲ့အတူ သစ်ပင်နှင့်သစ်တောထွက်ပစ္စည်းတွေ အလွန်အကျွံထုတ်ယူခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေတွေ ချဲ့ထွင်ခြင်း၊ သတ္တုတူးဖော်ခြင်း၊ စားကျက်ချခြင်း၊ မြို့ရွာတွေ တိုးချဲ့တည်ထောင်ခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတွေ ကမ္ဘာမြေကြီးပေါ်သို့ မဆင်မခြင် စွန့်ထုတ်ခြင်း စတဲ့ လူတွေရဲ့အမျိုးမျိုးသော လုပ်ဆောင်ချက်တွေကြောင့် မြေဆီလွှာပျက်စီးခြင်းတွေဖြစ်ပေါ်လာပြီး အပူပိုင်းဂေဟစနစ်တွေ ပျက်စီးလာတာ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းလာခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ မြေဆီလွှာပျက်စီးပြီး မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းနဲ့ ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုဒဏ်တွေကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာ ထုတ်လုပ်နိုင်မှု ကျဆင်းလာတဲ့အခါ အဲဒီဒေသနေပြည်သူတွေရဲ့ လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာပြဿနာတွေ ဆက်တိုက် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာကြရပါတယ်။ UNCCD ရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်တွေအရ ယနေ့အချိန်မှာ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းလာမှုရဲ့ ဝိသေသလက္ခဏာတွေကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း စိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့မြေဧရိယာရဲ့ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ အရည်အသွေးကျဆင်းခဲ့ကြောင်းနဲ့ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုကြောင့် လူသားသန်းပေါင်း ၂၅၀ ရဲ့ အသက်အိုးအိမ်များကို ထိခိုက်စေလျက်ရှိကြောင်း ခန့်မှန်းထားတာကို လေ့လာသိရှိရပါတယ်။ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းလာခြင်းဟာ လူသူအများ သတိပြုမိမှု နည်းပါးပြီး ၎င်းရဲ့ဆက်တိုက်ဖြစ်စဉ်တွေအရ တစ်စတစ်စ တိုးမြှင့်လာတာက သဲကန္တာရဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရင် ပြန်လည်ကုစားရခက်တဲ့ ပြဿနာတစ်ခုဖြစ်လာ တတ်ပါတယ်။

မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း (Drought)

ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုမှာ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဖြစ်ပေါ်ရင် သာမန်အခြေအနေထက် ပိုပြီး ခြောက်သွေ့တဲ့ကာလကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ကြရတာ အများသိရှိထားကြပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ မိုးခေါင်ခြင်းကြောင့် ဂေဟစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေအပေါ် ဆိုးကျိုးများစွာ ကြုံတွေ့ကြရပါတယ်။ အပူပိုင်းဒေသတွေမှာဆိုရင် နှစ်စဉ် ခြောက်သွေ့တဲ့ရာသီရောက်လာတဲ့အခါ မိုးခေါင်ခြင်းကြောင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေ ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေတတ်ပါတယ်။ မိုးခေါင်မှုကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး သုံးခုစလုံးကို ထိခိုက်စေရပါတယ်။ သောက်သုံးရေတွေ ခန်းခြောက်လာခြင်း၊ ရေဝပ်ဧရိယာတွေ ခန်းခြောက်လာခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးတွေ ဆုံးရှုံးလာခြင်း၊ နောက်ဆက်တွဲအနေနဲ့ အစားအစာထုတ်လုပ်နိုင်မှုတွေ ပိုမိုခက်ခဲလာခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲတွေ ဆုံးရှုံးပျောက်ကွယ်ခြင်း၊ ဆည်ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းတွေနဲ့ ရေအားလျှပ်စစ် အတွက်လိုအပ်တဲ့ရေတွေ ခန်းခြောက်လာခြင်း၊

- မိုးခေါင်မှုကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး သုံးခုစလုံးကို ထိခိုက်စေရပါတယ်။
- မြေတွေအပြောင်ရှင်းခြင်းနဲ့ သစ်တောပြုန်းတီးခြင်းဟာ မြေအဆင့်အတန်းကျဆင်းလာမှုနဲ့ အဓိကအကြောင်းရင်းများစွာထဲက တစ်ခုချက်ဖြစ်ပါတယ်။
- မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းရဲ့ အကျိုးကျေးဇူးအနေနဲ့ ဂေဟစနစ်တွေ ပြန်လည်ကောင်းမွန်ပြီး ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲတွေ ပိုမို ကြွယ်ဝလာကာ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဖြစ်စဉ်တွေကို တားဆီးကာကွယ်နိုင်မှာ အသေအချာပဲဖြစ်ပါတယ်။

အပူလှိုင်းဖြတ်မှုနဲ့ အပူဒဏ်ကြောင့် လူသားတွေရဲ့ ကျန်းမာရေးကို ဆိုးဆိုးရွားရွားထိခိုက်စေခြင်း၊ ကြာရှည်တဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဖြစ်ခဲ့ရင် ကမ္ဘာ့လူသားတွေဟာ ကြီးမားတဲ့ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်မှုတွေနဲ့အတူ လူမှုရေးပြဿနာများစွာ ဖြစ်ပေါ်လာစေမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြင်းထန်တဲ့သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေဖြစ်တဲ့ ငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်း စတဲ့ဖြစ်စဉ်တွေနဲ့မတူတာကတော့ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဟာ ဒေသတစ်ခုမှာ တဖြည်းဖြည်း တိတ်တဆိတ်ဖြစ်ပေါ်လာနေတတ်တာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာပေါ်မှာ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဒဏ်ဟာ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း ၄၀ အတွင်း အခြားသဘာဝဘေးတွေထက် လူတွေကို ပိုမိုဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်ခံစားရကြောင်း မှတ်သားသိရှိရပါတယ်။

မြေသယံဇာတများ အဆင့်အတန်းယုတ်လျော့ပျက်စီးလာခြင်း

မြေသယံဇာတတွေ ပျက်စီးယိုယွင်းခြင်းဆိုတာ သဘာဝဖြစ်စဉ်နဲ့ လူသားတွေရဲ့ လုပ်ဆောင်မှုအမျိုးမျိုးကြောင့် မြေကြီးရဲ့ ဇီဝဆိုင်ရာ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ဓာတုဆိုင်ရာ တန်ဖိုးတွေ ယုတ်လျော့ကျဆင်းလာတဲ့ ဖြစ်စဉ်တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ သဘာဝဖြစ်စဉ်တွေဖြစ်တဲ့ မြေငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းခြင်းစတာတွေကြောင့်ဖြစ်ရသလို လူသားတွေရဲ့ အမျိုးမျိုးသောလုပ်ဆောင်မှုတွေကြောင့် ကမ္ဘာ့မြေထုကို ပိုပြီးပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်စေရပါတယ်။ မြေတွေအပြောင်ရှင်းခြင်းနဲ့ သစ်တောပြုန်းတီးခြင်းဟာ မြေအဆင့်အတန်းကျဆင်းလာမှုရဲ့ အဓိကအကြောင်းရင်းများစွာထဲက တစ်ခုချက်ဖြစ်ပါတယ်။ နေ့စဉ်နဲ့အမျှ ပိုမိုမြင့်တက်လာတဲ့ စားနပ်ရိက္ခာလိုအပ်ချက်တွေကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေအပေါ် ဖိအားတွေဖြစ်စေကာ သစ်တောမြေဟတ်တာ သန်းပေါင်းများစွာဟာ စိုက်ပျိုးမြေလိုအပ်ချက်အတွက် ဖျက်ဆီးခြင်းကိုခံနေရပါတယ်။ အဲဒီလို သစ်တောတွေပြုန်းတီးမှုနဲ့ ရေရှည်မဖြစ်တဲ့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေ လုပ်ကိုင်မှုတွေအပါအဝင် မြို့ပြတွေ ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာပြီး ဓာတ်သတ္တုတူးဖော်မှုနဲ့ ဘေးအန္တရာယ်ရှိအမှုကတွေအပါအဝင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတွေ စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်မှုစတာတွေကြောင့် ကမ္ဘာ့မြေမျက်နှာပြင်အားလုံးရဲ့ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းဟာ

ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးနေရပါတယ်။ မြေသယံဇာတတွေ အဆင့်အတန်းနိမ့်ကျပြီး ပျက်စီးယိုယွင်းလာတဲ့အခါ အကျိုးရလဒ်အနေနဲ့ လူသားတွေ အသက်ရှင်သန်ရေး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းနဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေအတွက် ထောက်ပံ့ပေးနေတဲ့ ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုတွေ ဆုံးရှုံးလာရတော့တယ်။

မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း (Land Restoration)

မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုတာ တဖြည်းဖြည်းချင်း အဆင့်အတန်းယုတ်လျော့ပျက်စီးလာနေတဲ့ မြေသယံဇာတတွေကို သစ်တော၊ သစ်ပင်တွေ ပြန်လည်ထူထောင်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ရေသယံဇာတတွေ စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းခြင်း စတဲ့လုပ်ငန်းတွေလုပ်ဆောင်ပေးရင်း မြေထုကို နဂိုမူလအခြေအနေပြန်ရအောင် ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံပေးတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ကောင်းမွန်ကျန်းမာသန်စွမ်းတဲ့ မြေဆီလွှာဟာ လေထုထဲမှာရှိတဲ့ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ပမာဏကို သိသိသာသာ သိုလှောင်စုပ်ယူပေးထားနိုင်စွမ်းရှိပါတယ်။ ကုန်းမြေ ဂေဟစနစ်မှာ သို့မိုးထားတဲ့ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါးကို မြေကြီးထဲမှာတွေ့ရှိရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဆင့်အတန်းယုတ်လျော့ပျက်စီးနေတဲ့ မြေယာတွေကို ပြန်လည်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းခြင်းဟာ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်အပါအဝင် မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှုကို လျော့ချပေးနိုင်တဲ့ အတွက် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုနဲ့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲဖောက်ပြန်မှုကို များစွာလျော့ချပေးနိုင်မှာ ဧကန်မုချ ဖြစ်ပါတယ်။

မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းရဲ့ အကျိုးကျေးဇူးအနေနဲ့ ဂေဟစနစ်တွေ ပြန်လည်ကောင်းမွန်ပြီး ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲတွေ ပိုမိုကြွယ်ဝလာကာ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဖြစ်စဉ်တွေကို တားဆီးကာကွယ်နိုင်မှာ အသေအချာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ကုလသမဂ္ဂရဲ့ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်(၁၇) ချက်အနက်က အချက်ပေါင်းများစွာကို ထိထိမိမိအောင်မြင်ဖို့အတွက် အလွန်အထောက်အကူပြု အရေးပါလှတဲ့လုပ်ငန်းဖြစ်ပါတယ်။

♦ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက် ကုလသမဂ္ဂဂေဟစနစ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဆယ်စုနှစ်

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးရှိ ဂေဟစနစ်တွေကို ကာကွယ် ဖွံ့ဖြိုး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ မြေယာပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဆယ်စုနှစ် (UN Decade on Ecosystem Restoration) အဖြစ်သတ်မှတ်ထားရှိပြီး နိုင်ငံတကာမှာ ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေ အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နေကြပါတယ်။ မြေယာပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ သိမ်းခြင်းဟာ ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းရေးမှာ အဓိကကျတဲ့ မဏ္ဍိုင်တစ်ခုပဲ ဖြစ်လို့နေပါတယ်။ ကောင်းမွန်ကျန်းမာသန်စွမ်းတဲ့ မြေထုကသာ ကျန်းမာသန်စွမ်းတဲ့ဂေဟစနစ်ကို ပေးစွမ်းနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ မြေယာပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းတွေလုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုး မြေဆီလွှာတွေ ပိုမိုကောင်းမွန်လာခြင်း၊ မြေပေါ်/ မြေအောက်ရေထိန်းသိမ်းမှုကို မြှင့်တင်နိုင်ခြင်း၊ သယ်ယာပို့ဆောင်ရေးပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ခြင်း စတာတွေအပြင် အပင်နဲ့သတ္တဝါတွေအတွက် ကျက်စားနယ်မြေတွေ ပေါ်ထွန်းလာစေကာ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲတွေ ထိန်းသိမ်းရေးမှာ များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေမှာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ မြေယာပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များ

မြန်မာနိုင်ငံဟာ ကုလသမဂ္ဂသဲကန္တာရတိုက်ဖျက် ရေးကင်းရေးဦးစီးဌာန (UNCCD) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှာ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံ အဆင့် သဲကန္တာရ တိုက်ဖျက်ရေးစီမံချက်တွေ ရေးဆွဲကာ နိုင်ငံတကာနှင့်ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပါတယ်။ ကျွန်ုပ်တို့မြန်မာနိုင်ငံမှာ သန့်ရှင်းသောပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ ကောင်းမွန်တဲ့ဂေဟစနစ်တွေရရှိစေဖို့ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှု ဟန့်တားတိုက်ဖျက်ဖို့ စီးပွားရေးနဲ့ လူမှုရေးစဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့အတွက်

နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုဆန်းစစ်ခြင်း ဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး(ထုတ်လွှတ်မှု)လမ်းညွှန်ချက် များ၊ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများ ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခြင်း အမိန့်၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအဆင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုမဟာ ဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်၊ အမျိုးသား မြေပေါ်ရေအရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်း စသည်တို့ကို ထုတ်ပြန်ပြဋ္ဌာန်းကာ နိုင်ငံ၏ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးကဏ္ဍကို အစွမ်းကုန် အဘက်ဘက်ကမြှင့်တင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အခြေအနေနှင့်သင့်လျော်မည့် အမျိုးသားအဆင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ် (Nationally Determined Contributions-NDCs) အစီရင်ခံစာကို ရေးဆွဲအတည်ပြုထားရှိပြီးဖြစ်ကာ စွမ်းအင်ကဏ္ဍ၊ သစ်တောနှင့်အခြားမြေအသုံးအမျိုး ကဏ္ဍ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကဏ္ဍတွေမှာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေး ရည်မှန်းချက်တွေ ချမှတ်ပြီး အစီရင်ခံစာပါကတိကဝတ်တွေနဲ့အညီ လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ နေပါတယ်။ သယ်ယာပို့ဆောင်ရေးနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ဦးစီးရုံးချုပ်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်တွေမှာ ထုတ်ပြန်ပြဋ္ဌာန်းထားတဲ့ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ လမ်းညွှန်ချက်တွေ နဲ့အညီ လေထု၊ ရေထု၊ မြေထု အရည်အသွေး စဉ်ဆက်မပြတ် တိုင်းတာစောင့်ကြပ်စစ်ဆေးခြင်း၊ မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း၊ အသိပညာပေး လှူဒါန်းမှုတွေဆောင်ရွက်ခြင်းအပါအဝင် ပတ်ဝန်း ကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကိစ္စအဝဝကို ဘက်စုံ ထောင့်စုံမှ အကောင်အထည်ဖော်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်နေကြပါတယ်။

သစ်တောဦးစီးဌာနအနေနဲ့လည်း အမျိုးသား သစ်တောကဏ္ဍ နှစ်(၃၀) ပင်မစီမံကိန်း (၂၀၀၁-

အမျိုးမျိုးရှိ တောနိမ့်၊ တောပျက်တွေမှာ စိုက်ခင်း အမျိုးအစားပေါင်းများစွာကို တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင် ပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက် သဘာဝသစ်ပင်သစ်တောဂေဟစနစ် များ ထိန်းသိမ်းခြင်း စတဲ့လုပ်ငန်းတွေလုပ်ဆောင်ကာ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှု တိုက်ဖျက်ရေးနဲ့ မိုးခေါင်ရေရှား ဒဏ်ခံနိုင်ရေးအတွက် အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိနေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် သစ်တောဥပဒေ၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝနယ်မြေများ ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေများ ထုတ်ပြန်ပြဋ္ဌာန်းပြီး သစ်တောကြီးပိုင်း၊ ကြီးပြင်ကာကွယ်တောများနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေတွေ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းပြီး သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုတိုက်ဖျက် ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန အနေနဲ့လည်း နှစ် ၃၀ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးဘက်စုံစီမံကိန်း (၂၀၀၁-၂၀၂၄) မှ ၂၀၃၀-၂၀၃၁ အထိ) ရေးဆွဲပြီး သစ်တောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း၊ သဘာဝတောကျန်များ ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ခြင်း၊ ထင်းအစားအခြားလောင်စာများ တိုးမြှင့်သုံးစွဲခြင်း၊ ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်ရင်း သဲကန္တာရ တိုက်ဖျက်ဖို့နဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဒဏ်ခံနိုင်ဖို့အတွက် မြေယာပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေ ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အထူး စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ အပူပိုင်းဒေသ တောင်စဉ်တောင်တန်းများ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများနဲ့ သစ်တောထိန်း သိမ်းရေးအသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။

မြန်မာ့ရေကဏ္ဍနှင့် မြေကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များ

ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာမှုနဲ့အတူ မိုးခေါင်မှု ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအချို့မှာ ရေချိုးပေးမှုတွေ ကြုံတွေ့လာရပြီး ကမ္ဘာပေါ်မှာ လူသန်းပေါင်း ၇၀၀ မှ ၁၀၀၀ ကျော်အထိ ရေချိုးပေးမှုကို ခံစားနေကြရ ကြောင်း၊ ကမ္ဘာလူဦးရေရဲ့ လေးပုံတစ်ပုံဟာ အန္တရာယ် တင်းတဲ့ သောက်သုံးရေမရရှိကြသေးကြောင်း WHO ရဲ့စစ်တမ်းတွေအရ သိရှိရပါတယ်။ မြန်မာ နိုင်ငံမှာ ရေအရင်းအမြစ် ဘက်စုံစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို အပြည့်အဝအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ပြီး မိုးခေါင် ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ကာ ရေရှည်တည်တံ့တဲ့ ရေအရင်း အမြစ်တွေကို ထိထိရောက်ရောက်အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်တဲ့ နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်လာစေဖို့ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ် ချက်နဲ့ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၂ ရက်နေ့က ပြန်လည် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါ ကော်မတီကို နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပြီး ရေနဲ့ဆက်နွယ်တဲ့ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ဝန်ကြီးတွေ၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်တွေ၊ မြို့တော်ဝန်တွေအပါအဝင် စုစုပေါင်း အဖွဲ့ဝင် ၃၅ ဦးနဲ့ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်နေတာဖြစ်ပါ တယ်။

မိုးခေါင်ရေရှားမှုဒဏ်ခံနိုင်ဖို့အတွက် နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်ရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်တဲ့ “ဧရာသီ ရေရှားပေးတဲ့ဒေသတွေမှာ ရေရရှိရေး လတ်တလော ဆောင်ရွက်နိုင်မယ့် ရေတိုရေရှည်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားဖို့” ဆိုတဲ့ ညွှန်ကြားချက်နဲ့အညီ မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ခြောက်သွေ့ဇုန်တွေမှာ ဧရာသီကာလအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးနဲ့ သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိဖို့အတွက် ဆိုလာစနစ်တွေနဲ့ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် မြေအောက်ရေတွင်းတွေ တူးဖော်ပေးနေတာ၊ သဲချောင်း တွေမှာ တစ်ဖက်တစ်ဖက်ဆောက်ပေးနေတာတွေကို မျက်မြင်ဒီဋ္ဌတွေ့ရှိနေကြရပြီဖြစ်ပါတယ်။ မြေကဏ္ဍ

နဲ့ရေကဏ္ဍတွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက် တာဟာ မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ဖို့အပြင် အခြားကဏ္ဍတွေကိုလည်း ကျွဲကူးရေပါဆိုသလို တစ်ပြိုင်နက်တည်း တိုးတက်လာစေမှာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာ မြေနဲ့ပတ်သက်ပြီးအခြားပွားမှု တွေကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ဖို့နဲ့ မြေသယံဇာတ တွေကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲနိုင်ဖို့အတွက် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလက အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုမူဝါဒကို အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဟာ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှု မူဝါဒပါရည်ရွယ်ချက်၊ လမ်းညွှန်ချက်တွေနဲ့ အခြေခံမူ တွေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ အတွက် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုကောင်စီကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်နေ့မှာ နောက်ဆုံး အကြိမ် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါကော်မတီဟာ မြေအရင်း အမြစ်တွေ စီမံခန့်ခွဲရာမှာ စနစ်တကျဖြစ်စေဖို့နဲ့ မြန်မာ့မြေသယံဇာတအရင်းအမြစ်တွေကို ရေရှည် တည်တံ့စေဖို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ကျွန်ုပ်တို့မြန်မာနိုင်ငံဟာ လက်ရှိအချိန်မှာ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုမရှိသေးမယ့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲလာမှုဖြစ်စဉ်တွေ၊ မိုးခေါင်ရေရှားမှုနဲ့ စံချိန် သစ်တင်တဲ့ အပူချိန်မြင့်မားမှုတွေ ဆက်တိုက်ကြုံတွေ့ လာရပြီး မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသတွေမှာ သဲကန္တာရဆန်တဲ့ မြေဖွဲ့စည်းမှုတွေ တွေ့ရှိလာနေပါ တယ်။ နောင်အနာဂတ်မှာ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားမှုတွေ ဖြစ်ပွားမလာစေဖို့ နည်းမျိုးစုံနဲ့ ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများ

မြေယာပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက် ကြတဲ့အခါ ပထမဦးစွာ မြေဆီလွှာပြန်လည် ကောင်းမွန်ကျန်းမာစေဖို့အတွက် သစ်တောပြန်လည် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခြင်းနဲ့ သဘာဝတောထိန်းသိမ်း ခြင်းလုပ်ငန်းတွေကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုပါတယ်။ သဘာဝမြေဆွေးနဲ့ သဘာဝမြေဩဇာကို ပိုမိုသုံးစွဲကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရေကိုချွေတာသုံးစွဲပြီး ရေကိုအလေအလွင့်မဖြစ်ရလေအောင် ထိန်းသိမ်း ကြဖို့လည်း အရေးကြီးပါတယ်။ စက်ရုံ/လုပ်ငန်းတွေ လည်ပတ်ရာကထွက်လာတဲ့ စွန့်ပစ်ရေဆိုးတွေကို ပြန်လည်သန့်စင်ပြီးမှသာ သတ်မှတ်လမ်းညွှန်ချက် တွေနဲ့အညီ စွန့်ပစ်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မြေထုကို ညစ်ညမ်းစေတဲ့ ဘေးအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်း တွေကိုလည်း စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မြေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာတွေကို တစ်ဦးကိုတစ်ဦးမျှဝေပေးရင်း ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှု ဟန့်တားတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေ မှာ ပြည့်သူ့အများ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ချက်

ယနေ့အချိန်အခါမှာ သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးနဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ရေးအတွက် ကမ္ဘာသူ၊ ကမ္ဘာသားအားလုံးက အချိန်မီအစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြဖို့ အရေးပေါ်လိုအပ်လာပြီဖြစ်ပါတယ်။ မြေယာပြန်လည်ထူထောင်ရေး (Land Restoration) လုပ်ငန်းတွေနဲ့ သဘာဝဂေဟစနစ်ပြန်လည်ထိန်းသိမ်း ရေး(Ecosystem Restoration) ဟာ အပြန်အလှန် ဆက်နွယ်အကျိုးပြုနေပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ယခု ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၅ ရက်နေ့မှာကျရောက်တဲ့ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အတွက် သတ်မှတ်ထားတဲ့ “သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ရေး မြေယာပြန်လည်ထူထောင်ရေး” ဆိုတဲ့ဆောင်ပုဒ်နဲ့အညီ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံသားတိုင်းက ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဒဏ်ကို အန်တီဆိုင်ဖို့နဲ့ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိစေ ရေးအတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်တဲ့ မြေရဲ့အခန်း ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ကြဖို့ တိုက်တွန်း နှိုးဆော်တင်ပြအပ်ပါတယ်။ ။

ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာမှုနဲ့အတူ မိုးခေါင်မှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအချို့မှာ ရေချိုးပေးမှုတွေ ကြုံတွေ့လာရပြီး ကမ္ဘာပေါ်မှာ လူသန်းပေါင်း ၇၀၀ မှ ၁၀၀၀ ကျော်အထိ ရေချိုးပေးမှုကို ခံစားနေကြရကြောင်း၊ ကမ္ဘာလူဦးရေရဲ့ လေးပုံတစ်ပုံဟာ အန္တရာယ် ကင်းတဲ့ သောက်သုံးရေမရရှိကြသေးကြောင်း WHO ရဲ့ စစ်တမ်းတွေအရ သိရှိရပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ရေအရင်းအမြစ် ဘက်စုံစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို အပြည့်အဝအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ပြီး မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ကာ ရေရှည်တည်တံ့တဲ့ ရေအရင်းအမြစ်တွေကို ထိထိရောက်ရောက်အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်တဲ့ နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်လာ စေဖို့ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ် ကော်မတီကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၂ ရက်နေ့က ပြန်လည် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီးဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာမူဝါဒ၊ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ မဟာဗျူဟာနှင့်ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး

၂၀၀၂ မှ ၂၀၃၀-၂၀၃၁ အထိ)၊ မြန်မာနိုင်ငံ သစ်တောများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးစီမံကိန်း (၂၀၁၇-၂၀၁၈ မှ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ အထိ) ရေးဆွဲ ထားရှိကာ အပူပိုင်းဒေသတွေအပါအဝင် ဂေဟစနစ်

ထားဝယ် ဇွန် ၄

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ပစ်ခတ်မှုနှင့် ပုံးသီးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအား တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် သွားရောက်တွေ့ဆုံအားပေးထောက်ပံ့

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်ဖြစ်သည် မျိုးဆက်သစ်ရင်သွေး ငယ်များ၏ပညာရေးတွင် နောက်ကျကျန်ရစ် မှုမရှိစေရေးအတွက် ပညာသင်ကြားနိုင်မှု အခွင့်အလမ်းများအား ပြည့်ဝစွာအသုံးပြု နိုင်စေရန် အခြေခံပညာကျောင်းများကို ဇွန်လ ၃ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ပေးလျက်ရှိရာ CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့ ၏လက်ထောက်နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက် အကြမ်း ဖက်သောင်းကျန်းသူများက အနာဂတ် ရင်သွေးငယ်များ၏ ပညာသင်ကြားသင်ယူခွင့် အခွင့်အလမ်းများပျက်ပြား၍ ပညာမဲ့ လူတန်းစားများ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန်နှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ၊ ဆရာ၊ မိဘများ အား အထိတ်တလန့်ဖြစ်စေရန် ရိုင်းစိုင်း သောရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ယနေ့နံနက်

၇ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့သို့ ကျောင်းတက်ရန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စီးနင်းလိုက် ပါလာသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးအား လောင်းလုံးမြို့နယ် ပဉ္စသီမော်ကျေးရွာအနီး တွင် PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က လက်နက် ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ ကျောင်းသား တစ်ဦးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ထို့ပြင် ထားဝယ်မြို့ အိမ်ရှေ့ပြင် ရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၌ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ မိနစ် ၄၀ ခန့်တွင် အကြမ်း ဖက်သောင်းကျန်းသူများ ပစ်ခတ်ထားခဲ့သည့် ပုံးသီးတစ်လုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ကျောင်း သားတစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူစုစုပေါင်း



၂၅ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရ သည့်။ အဆိုပါအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ များ၏ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုနှင့် ဗုံးသီးပေါက်

ကွဲမှုတို့ကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများအား နယ်မြေခံတပ်မတော် ဆေးရုံနှင့် ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတို့၌ လိုအပ်သောဆေးကုသမှုများ ပြုလုပ်ပေး နေစဉ် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရား သူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တစ်ဦးချင်း ၏ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုများနှင့် ဆေးကုသ ပေးနေမှုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကား ပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

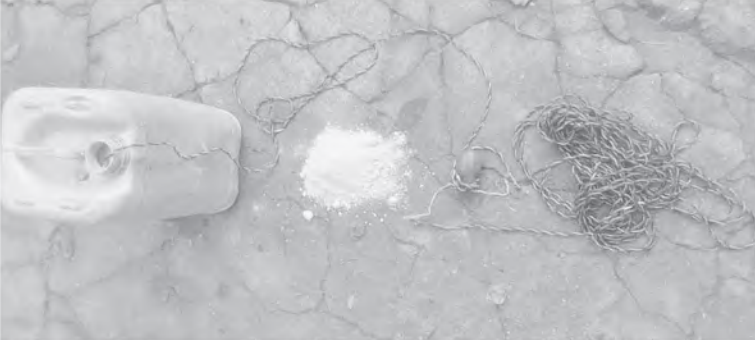
►► ကျောပုံးမှအဆတ်

၄ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် အဆိုပါလမ်းပိုင်းအား ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်ကြောင့် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင် လမ်းပိုင်းရှိ အမှတ်(၈၁)အဆန်လူစီးအမြန် ရထားသည် နှင်းပုလဲဘူတာသို့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိရပ်တန့်ခဲ့ရ ကြောင်း မိုင်းရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင် ရွက်ပြီးနောက် ယနေ့ ညနေ ၄ နာရီခွဲမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာနိုင်ခဲ့သဖြင့် အဆိုပါရထား သည် ၃ နာရီ ၂၀ မိနစ်ကြန့်ကြာမှုဖြစ်ပေါ် ခဲ့ရသည်။

ထို့အတူ အမှတ်(၆၈၅)ကျောက်ရထား သည် သိမ်ဆိပ်သို့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၆၈၇)ကျောက်ရထား သည် ခုံဝန်းသို့ ၁၂ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၂၇၁) ကုန်ရထားသည် ကျိုက်ထို ဘူတာသို့ ညနေ ၃ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်း ကောင်း အသီးသီးရပ်တန့်စောင့်ဆိုင်းခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့ကြရသည်။



ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း သထုံမြို့နယ် သိမ်ဆိပ်နှင့်ခုံဝန်းဘူတာကြားရထားလမ်းပေါ်၌ ပလတ်စတစ်ပုံးနှင့်ထည့်၍မြှုပ်ထားသော ဒေသန္တရလက်လုပ်မိုင်းတွေ့ရှိခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ဒေသန္တရလက်လုပ်မိုင်းတွေ့ရှိခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့များ အနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစ၍ ယခုအချိန်အထိ မြန်မာ့ဒီမိုကရေစီရထားလမ်းကွန်ရက် တစ်ခုလုံးတွင် ရထားလမ်းနှင့် ရထားဘူတာ နယ်မြေအတွင်း ဗုံးထောင်မိုင်းခွဲ/ဖျက်ဆီးခြင်း (၂၀၆)ကြိမ်၊ ရထားတံတား/သံလမ်းများအား မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခြင်း (၁၆၅) ကြိမ်၊ ဘူတာ အဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ထမ်းနေအိမ်များ အား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း (၄၂)ကြိမ်ကျူးလွန်

ခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အများ ပြည်သူခရီးသွားလာမှုနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှု အဆင်ပြေချောမွေ့မြန်ဆန်စေရေးအတွက် ရထားလမ်းနှင့်အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရေး၊ ရထား ပို့ဆောင်ရေးစနစ် အဆင့်မြှင့်တင်ရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ရည်မှန်းချက်ထားရှိ ၍ အစဉ်တစိုက် အလေးထားစီမံဆောင်ရွက်

ပေးလျက်ရှိသော်လည်း အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော် ပိုင် ရထားစက်ခေါင်းနှင့်တွဲများ၊ ရထားလမ်း နှင့် တံတားများ၊ ခရီးသည်များနှင့် ကုန်စည်များ ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးစေရေး၊ ရထားစီးခရီးသွားပြည်သူများအနေဖြင့် ရထားဖြင့်ခရီးသွားလာရာတွင် ကိုယ်စိတ် နှလုံးချမ်းမြေ့ပြီး အသက်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းစွာဖြင့် လုံခြုံစိတ်ချစွာသွားလာ

နိုင်ငံမှုမရှိစေရေးနှင့် ရန်ကုန်-မန္တလေးရထား လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းနှင့်နှေး ကြန့်ကြာစေရန်အတွက် ရည်ရွယ်ပြီး ယခု ကဲ့သို့ ယုတ်မာပတ်စက်စွာဖြင့် အကြိမ်ကြိမ် ကျူးလွန်ဖျက်ဆီးနေကြခြင်းအပေါ် ဒေသခံ များနှင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပြင်းထန်စွာ ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်ရွတ်ချလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြန်မာ့မီးရထား

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

မင်းလှမြို့နယ်နှင့် ကျောက်တံခါးမြို့နယ်တို့တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြည်သူများကိုသတ်ဖြတ်ခဲ့သည်ဟု မဟုတ်မမှန် စွပ်စွဲရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မင်းလှမြို့နယ်နှင့် ကျောက်တံခါး မြို့နယ်တို့တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေ

လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လမ်းကြောင်း တစ်လျှောက်မှ ပြည်သူများကို ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်မှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ရာ ပြည်သူ ၁၀ ဦးကျော် သတ်ဖြတ်ခံရ ကြောင်း မဟုတ်မမှန်စွပ်စွဲရေးသားထားသည့် သတင်းတူ သတင်းအမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများ က ပြည်သူများအထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန် လုပ်ကြံ ရေးသားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ မင်းလှမြို့နယ်နှင့် ကျောက်တံခါး မြို့နယ်တို့တွင် နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မေလ ၂၉ ရက်နှင့် ၃၁ ရက်တို့တွင် လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်အတွက် နှစ်ဖက် အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုများဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့

တိုက်ပွဲများဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သမားများထံမှ အလောင်း ၂ လောင်း၊ လက်လုပ်သေနတ် ၂ လက်နှင့် ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းအချို့ကိုသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ပြည်သူ များကို ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်နေသည်မှာ မှန်ကန်မှုမရှိ ကြောင်း လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ပြောကြားချက် အရ သိရှိရသည်။ တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများအနေဖြင့် နယ်မြေ လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များအပေါ် ပြည်သူများအထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်နှင့် အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ဖုံးကွယ်ရန်အတွက် မြေပြင်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ် များနှင့်လွှဲမှားစွာ လုပ်ကြံရေးသားပြီး အရွက်တရား မဲ့စွာ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

ပေါက်ခေါင်း ဇွန် ၄

ပေါက်ခေါင်းမြို့၌ ဂေါ်ဖီထုပ်များစိုက်ပျိုးထွက်ရှိ

ပြည်ခရိုင် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်ရှိ သဖန်းချိုအုပ်စု လေးကြီးကျေးရွာ၌ ဂေါ်ဖီထုပ်များ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ယခုအခါ ဂေါ်ဖီထုပ်များစိုက်ပျိုးထွက်ရှိပြီး အကျိုး အမြတ်ရရှိလျက်ရှိကြောင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။ ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်၌ ဂေါ်ဖီပင်ပေါင်း ၈၀၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးထားရှိသည်။ စိုက်ပျိုးမှုအတွက် ဂေါ်ဖီထုပ် တစ်ကေလျှင် ငွေကျပ် ခုနစ်သိန်းခန့်ကုန်ကျပြီး ငွေကျပ် သိန်း ၄၀ ခန့်ရရှိသည့်အတွက် အကျိုးအမြတ်အနေဖြင့် ငွေကျပ်သိန်း ၃၀ ကျော်ရရှိသည်။ ဈေးကွက်အနေဖြင့် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်မှထွက်ရှိ သောဂေါ်ဖီထုပ်များကို စိုက်ခင်းအထိဆင်း၍ ဝယ်ယူမှု များရှိသကဲ့သို့ နယ်များသို့လည်း တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိရာ တောင်သူများအနေဖြင့် ထိုက်သင့်သည့်အကျိုး အမြတ်ရရှိကြောင်း သိရသည်။ ဇော်မျိုး(မြဝတီ)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၌ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့အချင်းချင်း ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား

နေပြည်တော် ၅ နံ ၄

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်အတွင်း မေလ ၂၈ ရက်တွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အချင်းချင်း အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များနှင့် မိသားစုဝင်များ သေဆုံး/ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်းရှိ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား ၂ ဦးသည် မေလ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၊ တည်တောကျေးရွာရှိ ၎င်းတို့၏ မိဘများထံသို့လာရောက်စဉ် ကျေးရွာအဝင်၌ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်ရှိ ဒေသခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် စကားများရာမှ ပစ်ခတ်မှုများဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်းရှိ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမား ၁ ဦးနှင့် မိသားစုဝင် ၄ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၅ ဦး သေဆုံးကာ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား ၁ ဦးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိပြီး ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်သွားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထိုသို့ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်သွားသူက ၎င်း၏ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်သူအား သတင်း

ပို့တိုင်ကြားခဲ့ရာ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်သူမှ တည်တောကျေးရွာသို့ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ရန် လာရောက်ရာမှ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်ရှိ ဒေသခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် ထပ်မံပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား ၃ ဦး သေဆုံးသွားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထိုသို့ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များသည် လက်နက်အားကိုးဖြင့် ပြည်သူလူထုအပေါ် အနိုင်ကျင့်ပိုလ်ကျခြင်း၊ ဆက်ကြေးကောက်ခံခြင်း၊ ၎င်းတို့အပေါ် အားပေးထောက်ခံမှုမရှိသူများအား အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဖမ်းဆီးနှိပ်စက်သတ်ဖြတ်ခြင်း စသည့်အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းအပြင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အချင်းချင်းသည်လည်း နယ်မြေလုခြင်း၊ အာဏာလုခြင်း၊ ဆက်ကြေးငွေများကို အလွဲသုံးစားပြုလုပ်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး အချင်းချင်း အနိုင်ကျင့်ပိုလ်ကျ သတ်ဖြတ်မှုများလည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၊ တည်တောကျေးရွာ၌ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့အချင်းချင်း ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့်နေရာပြပုံ



နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှု အခြေအနေ

နေပြည်တော် ၅ နံ ၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် လေဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနမှ သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

(မိုး/လေ)

Mytel BIG BOSS

ဝက်ကူချီဝယ်ရင်း၊ ထိထွေပေါက် ပွပ်ပွပ်ပြည့်တဲ့ ကားကြီးထုတ်!

Scan Me

MyID

966

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် မခင်သီတာမြင့်(ဘ)ဦးမြင့်သန်း ၈/တတက(နိုင်)၀၉၃၇၀၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MB100401) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၄၂၈၁၅၆၉၃၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

တပ်ကုန်းမြို့၊ သရက်တောရွာနေ မလဲ့လဲ့သင်း(ဘ)ဦးလှရွှေ ၉/တတက(နိုင်)၀၅၆၅၁၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MC 195891) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၄၂၈၁၅၆၉၃၂

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ရွာတော်(မြောက်)ကျေးရွာရှိ အိမ်အမှတ်(၁၈၅) မြေကွက်နှင့် နှစ်ထပ်တိုက်အိမ်သည် ပိုင်ရှင်ဦးကျော်ညွန့်နှင့်ဇနီး ဒေါ်စမ်းစမ်းအေးတို့၏ လက်ထက်ပွားပိုင်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် နှစ်ဦးသဘောတူညီမှတ်အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ကြောင်း၊ အကယ်၍ နှစ်ဦးသဘောတူရောင်းချခြင်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ ဝယ်ယူခဲ့ပါက တရားဥပဒေအရ တရားစွဲဆိုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဝယ်ယူသူ၏တာဝန်သာဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်စမ်းစမ်းအေး(မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၉/မနမ(နိုင်)၀၉၆၇၃၁)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျော်လွင်စိုး(ဘ)စောအယ်ထူး ၁၄/တသတ(နိုင်)၃၀၇၂၅၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၅၁၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ရဲရင့်သု(ဘ)ဦးအောင်မြင့်သူ ၅/ဒပယ(နိုင်)၁၆၀၄၅၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MH 650110)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၃၅၇၃၃၇၉၃၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ ပိုးစာတောရွာနေ မောင်နိုင်ကျော်လင်း(ဘ)ဦးသိန်းထွန်း ၉/ဥတသ(နိုင်)၀၀၇၈၇၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MD 925173)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၄၂၈၁၅၆၉၃၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကွတ်ခိုင်မြို့၊ မန်ပြန်ရွာ၊ ၃၈-မိုင်နေ မကြည်ဌေး(ဘ)ဦးရန်ကျိန်လုံ ၁၃/ကခန(နိုင်)၀၇၁၀၇၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၂၅၉၁၄၈၆၇၃

သားအဖြစ်မှအမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးမင်းမင်းအောင် ၈/နမန(နိုင်)၁၇၆၃၂၃ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ နတ်မောက်မြို့၊ တမာပင်ရပ်ကွက်နေထိုင်သူ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါ အတိုင်းကြေညာအပ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ၏သားဖြစ်သူ မောင်ပြည့်ဖြိုးခန့် ၈/နမန(နိုင်)၂၆၉၁၆၆ သည် မိဘနှစ်ပါးနှင့်ညီအစ်ကိုမောင်နှမများအား အသိမပေးဘဲ မိမိဆန္ဒအလျောက် ၁၀-၄-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှစ၍ နေအိမ်မှထွက်ခွာသွားပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်းနှင့်နောက်ဆောင် ၎င်းနှင့်သက်ဆိုင်သောမည်သည့်ကိစ္စကိုမျှ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း မောင်ပြည့်ဖြိုးခန့်နှင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးမင်းမင်းအောင်၏လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးသန့်ဇင်ဝင်း တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၀၇၀၂၈) ဖုန်း-၀၉-၈၈၉၈၄၄၈၃၃

ဘူတာကျေးရွာ၊ ၄/ကျားထူးကျေးရွာအုပ်စု၊ နတ်မောက်မြို့နယ်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ထက်မြတ်ဦး(ဘ)ဦးတင်လွင် ၁၂/ကတတ(နိုင်)၀၂၅၅၆၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MB 723898)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၄၄၇၃၄၄၀၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့နယ်၊ ကော့ပိထော်ကျေးရွာနေ ကျော်မင်းထွန်း(ဘ)ဦးတင်ထွန်း ၁၀/မဒန(နိုင်)၂၄၂၈၇၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (ME843588) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၆၃၆၆၀၆၅၁၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

လားရှိုးမြို့၊ နယ်မြေ(၉) ရပ်ကွက်(၁)နေ မလိမာမေး(ဘ)ဦးတွင်းလွင်(ခ)လိက်နိုးလွင် ၁၃/လရန(နိုင်)၂၃၇၂၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၄၀၃၇၀၀၅၂၀

"HYUNDAI ALUMINIUM FACADE CO.,LTD."

အစုရှင်များ၏ဆန္ဒအရ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းခြင်း

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ(၃)ရက်နေ့တွင် ကုမ္ပဏီခွဲခွဲ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သောအဖွဲ့ဝင်များ၏ အထူးအစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ "Hyundai Aluminium Facade Co.,Ltd."အား (၅-၆-၂၀၂၄)ရက်နေ့မှစ၍ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းသို့စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရာတွင် ဒေါ်မြင့်မြင့် B.Com, C.P.A အား စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိအဖြစ်ခန့်အပ်လိုက်ပါသည်။

ကုမ္ပဏီမှ ရန်ပုံငွေနှင့်ရန်ပုံငွေများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ(၃၀)ရက်နေ့ကို နောက်ဆုံးထား၍ အောက်ဖော်ပြပါ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိထံ တောင်းခံခြင်းများ ပေးသွင်းခြင်းများ ပြုလုပ်နိုင်ကြောင်းကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်မြင့်မြင့် B.Com, C.P.A
Thaungaye & Associates Ltd.
စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ
အခန်း(၁၅၇) (၁၀)ရပ်ကွက်၊ ၄၇ လမ်း၊
ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

"SHWE NADI AYE COMPANY LIMITED."

ဖျက်သိမ်းရန်ကြော်ငြာချက်

၁။ "SHWE NADI AYE COMPANY LIMITED." ကို အစုရှင်များဆန္ဒအလျောက် ဖျက်သိမ်းရန် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ(၂)ရက်နေ့က ကုမ္ပဏီခွဲခွဲတွင်ကျင်းပသော သာမန်ထက်ထူးကဲသည့် အထွေထွေအရပ်အစည်းအဝေးက အထူးဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။

၂။ ၎င်းအစည်းအဝေးကပင် ကုမ္ပဏီရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိအဖြစ် တိုက်အမှတ်(၂၉၅) အနော်ရထာလမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့နယ်၊ ဦးဇင်ဝေ(၂၀၀)လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်အား ခန့်အပ်ထားရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပါသည်။

၃။ သို့ပါ၍ ကုမ္ပဏီထံပေးရန်နှင့် ရန်ပုံငွေသည်များကို တစ်လအတွင်း ဦးဇင်ဝေ(၂၀၀)လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်နှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရန်ကြေညာလိုက်ပါသည်။

ဦးဇင်ဝေ
B.Com(AA)C.P.A(210)
စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ

U THAN NAING AYE
MANAGING DIRECTOR
SHWE NADI AYE
COMPANY LIMITED

"MYANMAR GREEN DYNAMIC COMPANY LIMITED."

ဖျက်သိမ်းရန်ကြော်ငြာချက်

၁။ "MYANMAR GREEN DYNAMIC COMPANY LIMITED."ကို အစုရှင်များဆန္ဒအလျောက်ဖျက်သိမ်းရန် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ(၂)ရက်နေ့က ကုမ္ပဏီခွဲခွဲတွင် ကျင်းပသော သာမန်ထက်ထူးကဲသည့် အထွေထွေအရပ်အစည်းအဝေးက အထူးဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။

၂။ ၎င်းအစည်းအဝေးကပင် ကုမ္ပဏီရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိအဖြစ် တိုက်အမှတ် (၂၉၅) အနော်ရထာလမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့နယ်၊ ဦးဇင်ဝေ(၂၀၀)လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်အားခန့်အပ်ထားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပါသည်။

၃။ သို့ပါ၍ ကုမ္ပဏီထံပေးရန်နှင့် ရန်ပုံငွေသည်များကို တစ်လအတွင်း ဦးဇင်ဝေ(၂၀၀)လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်နှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရန် ကြေညာလိုက်ပါသည်။

ဦးဇင်ဝေ
B.Com(AA)C.P.A(210)
စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ

U NYI NYI MIN HTUN
MANAGING DIRECTOR
MYANMAR GREEN
DYNAMIC CO.,LTD.

နေပြည်တော် ၅ နံ ၄

မန္တလေးမြို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်နှင့်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်များသို့သွားရောက်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာပညာသင်ကြားနေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေး

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေသည် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးမြို့၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာကျောင်းများ စတင်ဖွင့်လှစ်နေမှုနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။



ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် အမှတ်(၃၀) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် အမှတ်(၂၇) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)နှင့် အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့သို့ရောက်ရှိပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ တက်ရောက်ပညာသင်ကြားနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။

ချက်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အရည်အသွေးရှိသော အသိပညာ၊ အတတ်ပညာရှင်များဖြင့် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်၍ ငယ်စဉ်ကတည်းကကြိုးစား၍ လူတော်လူကောင်း အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြရန်ပြောကြားပြီး စာသင်ခန်း၊ စာသင်ဆောင်များ၊ ကျောင်းဝင်းအတွင်း ဥပမိရုပ်

ကောင်းမွန်ရေး၊ သန့်ရှင်းသာယာရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရတနာပုံတက္ကသိုလ်၊ သီရိမင်္ဂလာခန်းမတွင် ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး)များနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး

တွေ့ဆုံပြီး လက်တွေ့ခန်းသုံး၊ သုတေသန သုံးစက်ပစ္စည်းများကိုလည်း အကျိုးရှိရှိထိ ရောက်စွာအသုံးပြုစေလိုကြောင်း၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်စေရန်မျှမက မျိုးချစ်စိတ် နိုင်ငံချစ်စိတ်ရှိသော လူတော်လူကောင်းများဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးစေလိုကြောင်းမှာကြားပြီး ဌာနအလိုက် တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ

ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်သို့ သွားရောက်၍ စားရိပ်သာတွင် ညနေစာစားသုံးနေမှုများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကာ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများနှင့်ပြည့်စုံသည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများကို ပြုစုပျိုးထောင်ပေးသည့် ဆရာ၊ ဆရာမကောင်းများ ဖြစ်လာစေရေးကြိုးစားကြစေလိုကြောင်း မှာကြားသည်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများ၌ မေလ ၂၃ ရက်မှ ဇွန်လ ၄ ရက်အထိ အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၆၆၇၂၃၂ ဦး လာရောက်အပ်နှံပြီးစီးခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများလည်း ဆက်လက်၍ သက်ဆိုင်ရာကျောင်းများသို့ လာရောက်ကျောင်းအပ်နှံလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၅ နံ ၄

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများပေးအပ်



အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်စွာဦးက ကျောင်းဝတ်စုံအား ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများပေးအပ်စဉ်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မေယဝတီခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်စွာဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူ

များက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ပေးအပ်ပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။ အလားတူ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွက်တို့မှ အောက်ရှိ တပ်နယ်အသီးသီးတွင်လည်း ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား သက်ဆိုင်ရာတပ်နယ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

နေပြည်တော် ၅ နံ ၄

ပို့ကုန်လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် တင်ပို့နိုင်ရေးကြိုးပမ်း

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ပို့ကုန်လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် အဓိကပို့ကုန်များဖြစ်သည့် ဆန်/ဆန်ကွဲ၊ ပဲ၊ ပြောင်း၊ ရော်ဘာ၊ ရေထွက်ပစ္စည်းများကို တင်ပို့သည့်ကုမ္ပဏီအလိုက် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အခြေအနေအပေါ် သက်ဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ ပူးပေါင်း၍ လအလိုက်လျာထားသတ်မှတ်ပြီး လျာထားသတ်မှတ်ချက်အတိုင်း တင်ပို့နိုင်ရန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ပဲမျိုးစုံ ပြောင်းနှင့် နှမ်းကုန်သည်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအထည်ချုပ်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်သူများအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်သူများနှင့် ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း အစရှိသည့် အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ညှိနှိုင်း၍ ပို့ကုန်တင်ပို့ရာတွင် တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများကိုလည်း ကူညီဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၄ ရက် စာရင်းများအရ အပြည့်ပြည့်ဆိုင်ဆိုင် ဆိပ်ကမ်းရှစ်ခုတွင် ဆန်တင်ပို့နိုင်ရန် ဆန်သင်္ဘောရှစ်စင်းဆိုင်ကပ်လျက်ရှိပြီး အလုံအပြည့်ပြည့်ဆိုင်ဆိုင် ဆိပ်ကမ်း (Alone International Port Terminal) မှ ဆန်တန်ချိန် တန် ၁၂၅၀၀၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း (Yangon International Gateway Terminal) မှ ဆန်တန်ချိန် တန် ၁၂၅၀၀၊ ယခင် ဗိုလ်အောင်ကျော်ဆိပ်ကမ်း (The Myanmar Terminal) မှ ဆန်တန်ချိန် တန် ၁၀၀၀၀၊

WILMAR ဆိပ်ကမ်း (Wilmar International Port Terminal) မှ ဆန်တန်ချိန် တန် ၉၈၀၀ နှင့် ဆူးလေဆိပ်ကမ်း (Sule Pagoda Wharves) မှ ဆန်တန်ချိန် ၉၁၁၂၀ စုစုပေါင်း တန်ချိန် ၁၃၅၉၂၀ တင်ပို့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများသို့ ဆန်တန်ချိန် တန် ၇၄၀၀၀ တင်ပို့ရန်အတွက် သင်္ဘောလေးစင်း ထပ်မံရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



သင်မလိုသောမီးကိုပိတ်ထားခြင်းဖြင့်လိုအပ်သူများ အလင်းရပါစေ။

ရန်ကုန်မြို့နှင့်မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၅-၆-၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးခူး	စစ်တွေ	ထားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျီငဲ့တုံ
92 Ron	၂၅၆၅	၂၆၄၅	၂၆၂၀	၂၅၅၅	၂၆၄၅	၂၆၆၀	၂၆၅၀	၂၆၂၅	၂၅၅၅	၂၅၅၅	၂၆၂၅	၂၆၅၀	၂၆၀၀	၂၆၅၀	၂၆၆၀	၂၅၅၀	၄၄၀၀
95 Ron	၂၆၆၅	၂၇၄၅	၂၇၂၀	၂၆၅၅	၂၇၄၅	၂၇၆၀	၂၇၅၀	၂၇၂၅	၂၆၅၅	၂၆၅၅	၂၇၂၅	၂၇၅၀	၂၇၀၀	၂၇၅၀	၂၇၆၀	၂၆၅၀	၄၄၅၀
HSD (500 ppm)	၂၄၄၀	၂၅၄၀	၂၄၉၅	၂၄၄၀	၂၅၄၀	၂၅၅၀	၂၅၄၅	၂၄၉၀	၂၄၅၀	၂၄၅၀	၂၄၉၅	၂၅၄၀	၂၄၉၅	၂၅၄၀	၂၅၅၀	၂၄၅၀	၄၄၀၀
HSD (50 ppm)	၂၄၄၀	၂၅၄၀	၂၄၉၅	၂၄၄၀	၂၅၄၀	၂၅၅၀	၂၅၄၅	၂၄၉၀	၂၄၅၀	၂၄၅၀	၂၄၉၅	၂၅၄၀	၂၄၉၅	၂၅၄၀	၂၅၅၀	၂၄၅၀	၄၄၀၀
HSD (10 ppm)	၂၄၄၀	၂၅၄၀	၂၄၉၅	၂၄၄၀	၂၅၄၀	၂၅၅၀	၂၅၄၅	၂၄၉၀	၂၄၅၀	၂၄၅၀	၂၄၉၅	၂၅၄၀	၂၄၉၅	၂၅၄၀	၂၅၅၀	၂၄၅၀	၄၄၀၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၄၄၄	၂၅၀၅
95 Ron	၂၅၂၇	၂၆၁၁
HSD (500 ppm)	၂၂၀၄	၂၂၇၇
HSD (50 ppm)	၂၂၅၀	၂၃၂၅
HSD (10 ppm)	၂၂၅၀	၂၃၂၅

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

မိုးဆက်လက်ပိုနေမည်

နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးဆက်လက်ပိုနေမည်။

(မိုး/လေ)

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်နှင့် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်တို့တွင် စည်ပင်သာယာရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင် သည် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ဥတ္တရသီရိမြို့ သီရိ ရတနာလမ်းနှင့် သီရိမဏ္ဍိုင်လမ်းထောင့်ရှိ ဟိုတယ်ဇုန်ရေစက်ရုံမှ ဟိုတယ်များသို့ ပေးပို့သော ပိုက်လိုင်းမှ ပုဗ္ဗသီရိမြို့ သီရိ မဏ္ဍိုင်လမ်းဆုံတွင် တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ် မည့် Naypyitaw State Poly Technique University သို့ ပိုက်လိုင်းများသွယ်တန်း နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ အား လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယမြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့ သည် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် ဖိုးစောင်းတောင် အရှေ့ဘက်ခြမ်းမှ တောင်ကျချောင်းရေနှင့် အတူ သပြေစမ်းချောင်းတစ်လျှောက်တွင် သဲနုန်းများ၊ အမှိုက်နှင့် ဒိုက်များပါဝင်စီးဆင်း လာမှုကြောင့် သတ္တသတ္တာဟမဟာဗောဓိ စေတီ မိဂဒါဝန်ဘေးမဲ့တောဥယျာဉ်အနီး ရေကျော်တံတားမှတစ်ဆင့် သပြေစမ်းဆည် အတွင်း စီးဝင်လာသော သဲနုန်းများကို စက်ယန္တရားများဖြင့် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက် နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယမြို့တော် ဝန်က လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရှိရသည်။

(သတင်းစဉ်)



နေပြည်တော် ဇွန် ၄

မကွေးမြို့နယ်နှင့်မြို့သစ်မြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးခန့် ဇော်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန် နေ့နံနက်ပိုင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ်နှင့် မြို့သစ်မြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် နေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။

ဦးစွာ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့်တာဝန် ရှိသူများသည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၆၉ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မကွေး-နေပြည်တော် ကားလမ်းမကြီးမှ မကွေးမြို့နယ်၊ ဘုရားပြို (မြောက်)ကျေးရွာနှင့် ဘုရားပြို(တောင်) ကျေးရွာသို့ဆက်သွယ်သည့် လမ်းကွန်ကရစ် ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့တွင် ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၇၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၅၅ ကီလိုဖိမ်းဆီးရမိ

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သောပူးပေါင်း အဖွဲ့သည် မေလ ၃၁ ရက် ညနေ ၅ နာရီ အချိန် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကလေးမြို့ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်ရှေ့ ကလေး- ကလေးဝသွားကားလမ်းတွင် ဝင်းအောင်ထွန်း မောင်းနှင်ပြီး တင်မောင်လှ လိုက်ပါလာသည့် MITSUBISHI FUSO ၆ ဘီး Container Box မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်း အရရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်မှ ပလတ်စတစ် ဆပ်ပြာခွက် ၅၅၀၀ ခွက် ဖြင့်ထည့်လျက် ဒေသကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၇၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၅၅ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်



သောနေလွယ်နှင့်ဇနီး အေးအေးမြင့်တို့၏ ကလေးမြို့၊ တာဟန်းရပ်ကွက်ရှိနေအိမ်အား တွေ့ရစဉ်။

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်း အသုံးပြုစေခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့် အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ကလေးမြို့သို့ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ သိမ်းဆည်းရမိ ဘိန်းဖြူများ တာဝန်ခံ သယ်ဆောင် သူများဖြစ်သည့် သောနေလွယ်(ခ)ပါးလွယ်နှင့် ဇနီးဖြစ်သူ မအေးအေးမြင့်တို့အပါအဝင် ဝင်းအောင်ထွန်း နှင့်တင်မောင်လှတို့အား ဥပဒေအရ အရေး ယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ များအား ဆက်လက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက် ရှိကြောင်းနှင့် အမှုတွင်ဆက်စပ်ပါဝင်သူများ၏ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ်များနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုများ ကို ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ ဆက်လက်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သတင်းရရှိသည်။

(၁၀၀)

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်လှလှမြ
အထက်တန်းပြဆရာမကြီး(ငြိမ်း)၊ လသာ(၁)၊ ရန်ကုန်မြို့၊
အသက်(၁၀၄)နှစ်
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၃၅)ရပ်ကွက်၊ ရွှေသွေးလမ်း၊ အမှတ်(၄၈)နေ (ဦးညွန့်ရွှေ)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး ဆရာမကြီး ဒေါ်လှလှမြသည် ၄-၆-၂၀၂၄ ရက်(အင်္ဂါနေ့)မွန်းလွဲ ၂၀၄ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြာကြာလှ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မသုစဉ်(ဘ)ဦးစံသောင်း ၁၄/ပသန(နိုင်) ၂၀၂၄ခုနှစ် တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၀၅၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဦးဝေဖြူ(ဘ)ဦးတင်ဖေ ၉/တသန(နိုင်) ၂၅၀၅၇၄ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MD 615196)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၂၅၀၂၅၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဇော်မင်းဦး(ဘ)ဦးခင်စိန် ၁၂/သယက(နိုင်) ၂၀၂၄ခုနှစ် တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၂၅၀၅၀၅၆၂

ဖခင်အမည်မှန်
 ပဲခူးမြို့၊ အ.လ.က(ခွဲ)ဘုရားကလေး ကျောင်း၊ Grade-7 မှ မသိရှိပြီးဖြစ်သည့် ဖခင်အမည် မှန်မှာ ဦးအောင်ကျော်သူ ၇/ပခန(နိုင်) ၃၄၂၇၆၂ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးအောင်ကျော်သူ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 နန်းချယ်လင်း(ဘ)ဦးမိုးလှ ၃/လကန(နိုင်) ၁၄၅၈၀၆ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MC 059597)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၀၅၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 အာကာမျိုးလွင်(ဘ)ဦးလွင်ဦး ၁၂/သလန(နိုင်) ၁၈၈၅၂ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၀၅၇၇

ဖခင်အမည်မှန်
 ပဲခူးမြို့၊ အ.လ.က(ခွဲ)ဘုရားကလေး ကျောင်း၊ KG မှ နော်ဆန်းအေး၏ဖခင်အမည် မှန်မှာ ဦးတင်သန်း ၇/ပခန(နိုင်)၀၆၆၇၁၂ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးတင်သန်း

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဦးမောင်ဝင်း(ဘ)ဦးခင်ညွန့် ၁၂/ကမတ(နိုင်)၀၄၁၀၉၃ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(730824)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၅၀၅၆၀

အမည်မှန်
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီမြို့နယ်၊ အ.ထ.ကတနင်္သာရီကျောင်း Grade-6 မှ (အဘ) ဦးဇေယျာ၏သား ၆/တသန(နိုင်)၀၀၆၅၃၈ တိုင်ဆောင်သူ ကျောင်းသား၏အမည်မှန်မှာ မောင်အေဦးဖြစ်ပါကြောင်း။
မောင်အေဦး

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဦးကျင့်စွမ်းတိမ်(ဘ)ဦးကျင့်ခိုင်မန် ၉/ပဥလ(နိုင်)၀၂၂၆၄၇ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၅၀၅၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 နန်းတင်ဦးရီ(ဘ)ဦးစိန်စွေ ၃/ဘအန(နိုင်) ၂၀၈၂၀၉ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MA 471993)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၀၅၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဇင်မိမိဝင်း(ဘ)ဦးကျော်ဝင်း ၇/ရတန(နိုင်) ၀၉၆၀၉၆ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MG 047368)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၀၅၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မောင်မျိုး(ဘ)ဦးရာကြီး ၇/ညလပ(နိုင်) ၁၅၃၇၆၃ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၂၅၀၅၀၅၆၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မြတ်စုမွန်(ဘ)ဦးတင်စိန် ၁၄/ကပန(နိုင်) ၀၇၁၀၅၇ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MG 775523)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၂၅၀၅၀၅၆၂

ဖခင်အမည်မှန်
 ပဲခူးမြို့၊ အ.လ.က(ခွဲ)ဘုရားကလေး ကျောင်း၊ Grade-3 မှ မသိရှိရသည့်ဖခင်အမည် မှန်မှာ ဦးရန်နိုင်စိုး ၇/ပခန(နိုင်)၄၃၆၃၅၂ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးရန်နိုင်စိုး

အမည်ပြောင်း
 ပဲခူးမြို့၊ အ.လ.က(ခွဲ)ဘုရားကလေး ကျောင်း၊ Grade-2 မှ (ဘ)ဦးအောင်အောင်၏ သမီး မထက်အိမ့်ရွှေစင်ဖြိုးအား မထက်အိမ့်ရွှေစင်ဖြိုးဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။
မထက်အိမ့်ရွှေစင်ဖြိုး

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ချောဆူဝေ(ဘ)ဦးသန်းဝင်း ၁၂/လမန(နိုင်) ၁၅၈၀၈၈ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၀၄၀၆၆၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 စောကြယ်သူ(ဘ)ဦးကျော်သူ ၁၀/ဘလန(နိုင်)၀၆၄၁၈၈ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၀၄၀၆၆၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 စွမ်းသုတေ(ဘ)ဦးအုန်းခိုင် ၇/သကန(နိုင်) ၁၁၂၆၅၀ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MB 192764)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၆၅၁၂၆၀၀၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ကျော်လင်ဟိန်း(ဘ)ဦးတင်မောင်မောင်လတ် ၁၂/အစန(နိုင်)၂၅၀၇၀၀ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(ME 957419)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၅၀၅၇၇

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
ကုသရေးဦးစီးဌာန
နေပြည်တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၃၀၀)
ဆေးဝါးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများဝယ်ယူနိုင်ရန်
အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်ယူခြင်း
 ၁။ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နေပြည်တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၃၀၀) ပုဗ္ဗသီရိမြို့၊ နေပြည်တော်တွင် ဆေးကုသမှုခံယူနေသော လူနာများအတွက် လိုအပ်သည့် အောက်ဖော်ပြပါတို့ကို မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် အစိုးရအသိအမှတ်ပြုကုမ္ပဏီများထံမှ ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါ၍ အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်ယူခြင်း ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

- FDA အသိအမှတ်ပြု**
- (က) ဆေးဝါးများ
 - (ခ) ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးပစ္စည်းများ
 - (ဂ) ဓာတ်မှန်ဖလင်နှင့်ဆေးရည်များ
 - (ဃ) ဆေးပစ္စည်းများ
- ၂။ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာပုံစံများ
- စတင်ရောင်းချမည့်ရက်နှင့်အချိန် ၇-၆-၂၀၂၄(သောကြာနေ့) နံနက် ၁၀း၀၀ နာရီ
 - တင်ခေါ်မည့်ရက်နှင့်အချိန် ၂၀-၆-၂၀၂၄(ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၄း၀၀ နာရီ
- ၃။ Envelope(B) ဖွင့်မည့်ရက် ၁၀-၇-၂၀၂၄(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)
- ၄။ Envelope(A) ဖွင့်မည့်ရက် ၁၂-၇-၂၀၂၄(သောကြာနေ့)
- ၅။ တင်ခေါ်စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းချက်များနှင့် လုပ်ငန်းများကို အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါလိပ်စာတွင် နေ့စဉ်ရုံးချိန်အတွင်း လာရောက်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ခေါ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ
နေပြည်တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၃၀၀)
ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော် ၀၆၇-၈၄၃၀၀၉၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 သက်ခိုင်(ဘ)ဦးစံရင် ၁၂/ကမရ(နိုင်) ၀၀၀၇၂၉ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(781394)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၄၂၃၃၉၆၃၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 စောရောက်(ဘ)ဦးအောင်မြင့်အေး ၀၄/နေဖ(နိုင်)၀၅၀၄၆၅ တိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၀၄၀၆၆၅၁

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့်မော်တော်ယာဉ်များဖမ်းဆီးရမိ

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇွန်လ ၂ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရွှေဘိုမြို့နယ်၊ မင်းကျောင်း ကျေးရွာ၊ ရွှေဘိုတက္ကသိုလ်စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Honda Fit မော်တော်ယာဉ်(၁) စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဇွန်လ ၃ ရက်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဧရာဝတီတံတားပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးဂိတ်(မကွေးဘက်ခြမ်း)၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Mark II မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းအပြင် ဇွန်လ ၃ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ

ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရွာသာကြီး Dry Port ၌ မန္တလေးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်(၂)စီးပေါ်မှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Three Phase Induction Motor (၁၅)လုံး၊ Head Lampအလုံး(၉၀၀)အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း (၅)မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၈၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck (၁)စီးနှင့် Hino Profia Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၇၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၇၈၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ငန်းလုပ်ငန်းများနှင့်အညီ

အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဇွန်လ ၃ ရက်နှင့် ၄ ရက်တို့တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင်၊ တောင်ငူခရိုင်နှင့် နတ္ထလင်းခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် ကျွန်းသစ် (သုည ဒသမ ၆၁၅)တန်း၊ သစ်မာ (၂ ဒသမ ၄၀)တန်းနှင့် အခြားသစ်(၃ ဒသမ ၀၉၇ တန်း) (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၉၆၉၇၄)ကို သစ်တောဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ ဘုရားကြီးမြို့၊ ရွှေသံလွင်တိုးဂိတ်အနီး၌ ကျိုက်ထိုမြို့မှ ပဲခူးမြို့သို့သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ်

(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ပုစွန်တစ်ကောင်စားအုန်းဆီ(၁၈)လီတာပါဗူး (၂၂၀)(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၀၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Toyota Hilux (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀)ကို အကောက်ခွန်လုပ်ငန်းလုပ်ငန်းများအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၅၉၆၉၇၄) ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်၍ ဇွန်လ ၂ ရက်၊ ၃ ရက်နှင့် ၄ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၉)မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၃၉၆၉၇၄) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ဇွန် ၄

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏

လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကိုထပ်ဆင့်ဝေဖန်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ

အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၃ ရက်နေ့တွင် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ်

မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Zin May Khine" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရွာမ (အနောက်)ရပ်ကွက်နေ ဇင်မေခိုင်အား နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ "Tim Htut Aung" Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ လှိုင်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၁၀)ရပ်ကွက်နေ တင်ထွဋ်အောင်အား နံနက် ၁၁ နာရီ ၃၅

မိနစ်တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိတ်ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေးအသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၁၀၀)

မန္တလေးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်

ရန်ကုန် - နေပြည်တော် - တောင်ကြီး - မုံရွာ - မန္တလေး - ပြင်ဦးလွင် - ကျောက်ပန်းတောင်း - ရေကန် - ဆိပ်ဖြူ - ပုဂံ (ညောင်ဦး) - ပုဂံ
မကွေး - မိတ္ထီလာ - မြင်းခြံ - ပုသိမ် - မော်လမြိုင် - သံဖြူဇရပ် - ကျိုက္ကလေး - တောင်ငူ - ဆွာ - ရေနံ - ပဲခူး - ညောင်လေးပင် - ဘားအံ - မြဝတီ



YBS (YBS)
09-459448201



ရွှေမင်းသူ
09-254781060



မန္တလေးထေရေစိုက်
09-426500153



တော်ဝင်
09-423333250



ပီရီထွန်း
01-3643641



ကုန်စည်
09-440619258

ဘေးကင်း နုံခြုံစိတ်ချ စာရင်းယူပြည့်ဝသော ခရီးသွားခရီးဆောင်မှု ခြံတွင်း/ ခြံပြင် ဘုရားဖူးခရီးစဉ်များ ငှားရမ်းပေးလျက်ရှိပါသည်။



MYAWADDY TRADING LIMITED



ပို့ကုန်
လယ်ယာထွက်သီးနှံ၊ ဆန်စပါး၊ သကြား၊ ရာဘာ၊
ရေထွက်ပစ္စည်း၊ နှင့် အခြားပို့ကုန်အမျိုးမျိုး။
သွင်းကုန်
စားအုန်းဆီ၊ လူ့အသုံးအဆောင်၊ ရေနံနှင့်
ဓာတုပစ္စည်း၊ ကတ္တရာ၊ ဓာတ်မြေဩဇာ။

Tel: 95-01-8373255, 8373265, 8373267, 8373291
Fax: 95-01-8373257
E-mail: myawaddytrading@gmail.com



နိုင်ငံတကာ အဆင့်မြင့် နိုင်ငံပုံစံဖြင့် သေသပ်လှစွာ အထူးအိမ် ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

TBB, TBR, PCR တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



The Best Quality Tyre



CYCLE TYRE



အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာမှာ
TRISTAR

CAR TYRE



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၀၁၉၀၇၇

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

(ASEAN-OISHNET AWARD) ထွက်
BEST Practices Award ရရှိခဲ့သည့် ရွှေပိဋ်

သာကဝအိမ်ထု အရသာထူး ဝိတ်ရွှေကြည်နူး.....

Lemon Tea

Tea Mix

Black Tea



ရွှေပိဋ် BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်မြင့်စွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၅၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၄၄၃၆

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၀၁၉၀၇၇

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

ကိုမထိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ မိမိတို့၏အန္တိမရည်မှန်းချက်မှာ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးပင်ဖြစ်။

❖ ဦးတည်ချက်များတွင် အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟုပါဝင်။

❖ မိမိတို့အနေဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးစီးပါက ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီကိုလွှဲပြောင်း၍ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီး လွှတ်တော်ခေါ်ယူဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၄)တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ပြည်သူများအနေဖြင့် အဖျက်သမားများ၏လှုံ့ဆော်ရေးသားမှုများကို စိုးရိမ်စရာမလိုဘဲ ဘဏ်များအပေါ် ယုံကြည်စိတ်ချစွာဖြင့် ဘဏ်ဝန်ဆောင်မှုများ ပုံမှန်ရယူသုံးစွဲနိုင်

အသိပေးကြေညာချက်

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်သည် ဘဏ်များအား ဘဏ်လုပ်ငန်း လိုင်စင်ထုတ်ပေးထားပြီး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းရှိ မရှိ စောင့်ကြည့်ကြပ်မတ်ကြွပ်ကဲလျက်ရှိပါသည်။ ဘဏ်များကလည်း မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်၏လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဘဏ်လုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှုများဖြစ်သော စုဆောင်းအပ်နှံငွေအမျိုးမျိုးလက်ခံပြီး နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးအတွက် အရေးကြီးကဏ္ဍများကို ချေးငွေအမျိုးမျိုးထုတ်ချေးခြင်း၊ ဒစ်ဂျစ်တယ် နည်းလမ်းများဖြင့် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကုန်သွယ်ရေး ကဏ္ဍအတွက် ငွေကြေးထောက်ပံ့ခြင်း၊ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၂

ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း သထုံမြို့နယ် သိမ်ဆိပ်နှင့်ဒုံဝန်းဘူတာကြား ရထားလမ်းပေါ်၌ ပလတ်စတစ်ပုံးနှင့်ထည့်၍မြှုပ်ထားသော ဒေသန္တရလက်လုပ်မိုင်းတွေ့ရှိသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အများပြည်သူအန္တရာယ်မဖြစ်စေရေး သက်မဲ့ပြုလုပ်သိမ်းဆည်း

နေပြည်တော် ၅ နို ၄

ယနေ့မုန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲခန့်တွင် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း သိမ်ဆိပ်နှင့် ဒုံဝန်းကြား မိုင်တိုင်အမှတ်(၁၂၂/၁၄)၌ ရထားလမ်းပေါ်၌ ပလတ်စတစ်ပုံးနှင့်ထည့်၍ မြှုပ်ထားသော ဒေသန္တရလက်လုပ်မိုင်းအား တာဝန်ကျဝန်ထမ်းတစ်ဦးက တွေ့ရှိသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ထံ သတင်းပို့ခဲ့သည်။

မိုင်းဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားရာနေရာသို့ နယ်မြေဒေသတာဝန်ရှိသူများ၊ နယ်မြေခံလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မုန်းလွဲ ၂ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိလာပြီး အဆိုပါမိုင်းအား ရှင်းလင်းခဲ့ရာ သိမ်ဆိပ်-ဒုံဝန်းလမ်းပိုင်းအား ညနေ စာမျက်နှာ ၂၆ ကော်လံ ၁



ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း သထုံမြို့နယ် သိမ်ဆိပ်နှင့်ဒုံဝန်းဘူတာကြား ရထားလမ်းပေါ်၌ ပလတ်စတစ်ပုံးနှင့်ထည့်၍မြှုပ်ထားသော ဒေသန္တရလက်လုပ်မိုင်းတွေ့ရှိခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သက်မဲ့ပြုလုပ်သိမ်းဆည်းခဲ့သည့်မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဂျူနိုပရိယိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

စာ - ၅ သို့

ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဆောင်းပါး

သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ရေး မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ပေး

စာ - ၂၄ သို့



မြဝတီဘဏ်လီမိတက်
MYAWADDY BANK LIMITED

“ မှန်ဆည် ဖြန့်ဆည် ဖြဝေ ”

Internet & Mobile Banking Services

- ▶ Account Transfer
- ▶ Mobile Topup (Phone Bill)
- ▶ Remittance
- ▶ Cardless ATM Withdrawal
- ▶ Credit Card Payment
- ▶ Tax Payment



24

(01) 2301421, 2317166

Phone No :

(01) 2301367, 2301368,

(01) 2301452, 2301378