

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

စန္ဒကူးပန်း၊ တောင်လေပန်း၊ ကြာပန်း၊
မြတ်လေးပန်း စသော ပန်းနံ့သာတို့ထက်
သီလတည်းဟူသော အနံ့သည် အတုမရှိ
ထူးကဲလွန်မြတ်၏။

မေပဒ



နေ့စဉ်

သတင်းထူး သတင်းဦး နေ့စဉ်ဖြန့်ချိ မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၄)၊ အမှတ်(၁၄၆)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၉ ရက်

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။

- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များတည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်မကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

မိတ္ထီလာမြို့ (၁၄၁)ကြိမ်မြောက် သမိုင်းဝင်ဖောင်တော်ဦးစေတီတော် ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်တော်နှင့် မြန်မာ့ရိုးရာလောင်းလှေပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ



မိတ္ထီလာ စက်တင်ဘာ ၁၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့၌ (၁၄၁)ကြိမ်မြောက် သမိုင်းဝင် ဖောင်တော်ဦးစေတီတော် ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်တော်နှင့် မြန်မာ့ရိုးရာလောင်းလှေ

ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့တွင် အဆိုပါစေတီတော်မုခ်ဦးနှင့် ဆုပေးမဏ္ဍပ်၌ ကျင်းပကြောင်းသိရသည်။ ရှေးဦးစွာ သမိုင်းဝင်ဖောင်တော်ဦးစေတီတော်နှင့် ကရဝိက်တန်ဆောင်း

မှန်ကျောင်းအတွင်း၌ ပင့်ဆောင်ကိုးကွယ်သည့် စကြာမုခ်ကြေးသွန်းရုပ်ပွားတော်မြတ်တို့ကို ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူခြင်းအား နိုင်ငံတော် ဩဝါဒါစရိယ ဩဝါဒါစရိယ စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁

ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါး ၆၇၈၅၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး
စာ-၃ သို့

ကျိုင်းတုံမြို့၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး တောင်ကျရေစီးဆင်းမှုကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ရေဘေးကင်းလွတ်ရာသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်း
စာ-၁၂ သို့

ဆင်ခြင်တုံတရားဖြင့် အမိန့်နိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်ပါ
ဆောင်းပါး စာ-၁၃ သို့

ပြည်လုံးကျွတ်သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရန် ၁၉ ရက်သာ လိုတော့သည်။



ကုန်ဆုံးသွားသောခွမ်းအားများ
DAGON MALTA FRESH နဲ့ ခြည့်ခွမ်းထား

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၁၆၅၁၀၇၇၊ ၀၉၆၉၄၉၆၅၀၀၀
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၃၀၆၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၇၀၄၄၇၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဖောက်၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၅၁၀၉၀၇၇

အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်)

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားအများစုမှာ မိမိတို့၏ဘာသာယဉ်ကျေးမှု၊ ဓလေ့ထုံးစံများနှင့်အညီ အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာနေထိုင်ကြသူများဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝအတွက်ရိုးသားကြိုးစား ဖြူစင်သောစိတ်ထားဖြင့် အသက်မွေးမှုပြုနေကြသူများလည်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)အရပေါ်ပေါက်လာခဲ့သော ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့သည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက်ပေ ၃၃၀၀ တွင်တည်ရှိပြီး မြောက်ဘက်တွင်ဟိုပိုးမြို့နယ်၊ အရှေ့ဘက်တွင် မောက်မယ်မြို့နယ်၊ တောင်ဘက်တွင်ကယားပြည်နယ်၊ အနောက်ဘက်တွင်ဖယ်ခုံမြို့နယ်၊ ညောင်ရွှေ မြို့နယ်၊ တောင်ကြီးမြို့နယ်တို့နှင့် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်လျက်ရှိသည်။

ဆီဆိုင်မြို့မှာပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသားအများစုအေးချမ်းစွာနေထိုင် လုပ်ကိုင် စားသောက် ကြသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း PNLO အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အနေဖြင့် KNDF အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ မြောက်ပိုင်းရုံးစိုက်ရာဒေသအတွင်းအာဏာတည်ဆောက်နိုင်ရေး၊ အကြမ်း ဖက်အုပ်ချုပ်ရေးအတွက် အကြောက်တရားဖြင့်မိမိတို့လူမျိုးတူ ပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသားတို့အပေါ် စာနာမှုကင်းမဲ့ စွာ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကိုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုပျက်ပြားခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများထိခိုက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။

ထို့ကြောင့် PNLO အကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏မိမိလူမျိုးချင်းအပေါ် သစ္စာမဲ့စွာလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များအပေါ် မည်သို့မျှလက်ခံနိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် ဆီဆိုင်မြို့ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများ မှပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသားအနေဖြင့် ရွာလုံးကျွတ်နီးပါးအင်အားစုစည်း၍ တပ်မတော်၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်ပူးပေါင်းလက်တွဲပြီး အကြမ်းဖက်ပုဂ္ဂိုလ်များ၏လက်မှ ဆီဆိုင်ဒေသကိုအမြန်ဆုံး ပြန်လည်ရယူထိန်းချုပ်ခဲ့ကြသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်တပ်မတော်အနေဖြင့် ဆီဆိုင်ဒေသပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အကြမ်းဖက်သမားများ၏အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီး ခဲ့ရသည့် ဆီဆိုင်မြို့မဈေးအား အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အသစ်ပြန်လည်တည် ဆောက်မည့်မြို့မဈေးအား ခေတ်နှင့်လျော်ညီသည့် အဆင့်မြင့်ပုံစံဖြစ်စေရေး၊ ဆိုင်ခန်းများသင့်တင့်သည့် အကျယ်အဝန်းဖြစ်စေရေး၊ ရေ၊ မီးစနစ်များ၊ ယာဉ်ရပ်နားရန်နေရာများမှအစ စနစ်တကျတွက်ချက်၍တည် ဆောက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။

ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသသည် ရေခဲမြေခဲကောင်းကိုပိုင်ဆိုင်ထားသည့် ဒေသဖြစ်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အလားအလာကောင်းများကိုပိုင်ဆိုင်ထားသည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ်သည်။ သို့သော်အစဉ်အဆက်တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ ရိုးသားအေးချမ်းစွာနေထိုင်ခဲ့သော ပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသားတို့၏ဆီဆိုင်ဒေသသည် PNLO အကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ အခွင့်အလမ်းတစ်ခုကိုမျှော်မှန်း ပြီး ဆောင်ရွက်သည့်မိမိသောအကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် သည်ဆီဆိုင်မြို့မှ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန)တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်တာဝန်ရှိသူများအားစက်တင် ဘာလ ၄ ရက်က တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ် “ဒေသတစ်ခု နိုင်ငံတစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက်မှာ ရပ်တန့်နေရမည့်အစဉ်အဆက် ဆက်လက်လှမ်းချီနေရမည်၊ အလုပ်လုပ်နေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရပ်တန့်နေပါက မိမိတို့အနေဖြင့် နောက်တွင်ကျန်နေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့သောအကြမ်းဖက်လုပ်ရပ် များကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ရသည်များကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုများနှောင့်နှေးကြန့်ကြာနေကြောင်း၊ ဒေသ၏တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက်နိုင်သည်မှာ ဒေသခံများသာဖြစ်သကဲ့သို့ ဒေသ၏တည်ငြိမ်မှုများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကိုအောင်ဆောင်ရွက်သည်မှာလည်း ဒေသခံများပင်ဖြစ်ကြောင်း” ဟူ၍ ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့်မိမိတို့ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဒေသတွင်းတာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိ သည့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များဖြင့် အတူတကွ ပိုင်းဝန်းဖော်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ဒေသ၏အကျိုးကိုအမြင်ကျယ်ကျယ်ဖြင့်ကြည့်၍ အသိဉာဏ် ပွင့်လင်းပြီး အပြုသဘောဆောင်သည့်လုပ်ဆောင်မှုများဖြင့် လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးအပါအဝင် လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆီဆိုင်ဒေသ၏ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ အနေဖြင့် ဖော်ဆောင်ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသာလျှင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ဒေသခံများပညာရေးကို အားပေးကြ စေရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ အနစ်ချုပ်ဆိုရသော် မိမိတို့ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို စိတ်တူကိုယ်တူလက်တွဲညီညီ ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။



၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေ့

“ခရီးသွားနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေး လက်တွဲတူယှဉ်ဖော်ဆောင်ပေး”



၂၇ - ၉ - ၂၀၂၄

MICC-2 | နေပြည်တော်


ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

- ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှတစ်ဆင့်ပြုလုပ်သော ဆင့်ခေါ်ခြင်း ခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကို စိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့် အကျိုးဝင်သော ပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-
 - (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့်ကျန်းမာရေးအဆင့်မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတပ်မတော် ဆေးစစ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။
 - (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။
 - (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
 - (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုပုအိုများကိုပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။
 - (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။
 - (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။
 - ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ
 - (က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလအတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်သည်အမျိုးသား ဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။
 - (ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလအတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ်တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ပယောဂ တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။
 - (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ၊ သို့မဟုတ် တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။
 - (ဃ) နိုင်ငံတော်၏လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန်မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

သင်(FM)အသံလွှင့် အစီအစဉ်

၁၁-၉-၂၀၂၄(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)

<p>၁။ ၀၉:၀၀ Market News</p> <p>၂။ ၁၁:၅၀ နွယ်မြက်သစ်ပင်ဆေးဖက်ဝင်</p> <p>၃။ ၁၃:၀၀ ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား</p> <p>၄။ ၁၄:၅၀ ဖတ်သမျှ မှတ်သမျှ</p> <p>၅။ ၁၅:၃၅ Happy Zone</p> <p>၆။ ၂၁:၄၀ ချောက်ချောက်ချားချားဖြစ်ရပ်များ</p>	
--	--



စာတည်းအဖွဲ့(မြန်မာ) - ဦးကျော်စွာ၊ ဦးကျော်စွာ၊ ဦးကျော်စွာ၊ ဦးကျော်စွာ၊ ဦးကျော်စွာ

စာတည်းအဖွဲ့(အင်္ဂလိပ်) - ဦးကျော်စွာ၊ ဦးကျော်စွာ၊ ဦးကျော်စွာ

သတင်းအဖွဲ့(နေပြည်တော်) - ဦးကျော်စွာ၊ ဦးကျော်စွာ

သတင်းအဖွဲ့(ရန်ကင်း) - ဦးကျော်စွာ

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

ဖြန့်ချိရေး/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ၇၄၀၀၉၊ ၇၄၀၁၀၊ ၇၄၀၁၁၊ ၇၄၀၁၂၊ ၇၄၀၁၃၊ ၇၄၀၁၄၊ ၇၄၀၁၅၊ ၇၄၀၁၆၊ ၇၄၀၁၇၊ ၇၄၀၁၈၊ ၇၄၀၁၉၊ ၇၄၀၂၀၊ ၇၄၀၂၁၊ ၇၄၀၂၂၊ ၇၄၀၂၃၊ ၇၄၀၂၄၊ ၇၄၀၂၅၊ ၇၄၀၂၆၊ ၇၄၀၂၇၊ ၇၄၀၂၈၊ ၇၄၀၂၉၊ ၇၄၀၃၀၊ ၇၄၀၃၁၊ ၇၄၀၃၂၊ ၇၄၀၃၃၊ ၇၄၀၃၄၊ ၇၄၀၃၅၊ ၇၄၀၃၆၊ ၇၄၀၃၇၊ ၇၄၀၃၈၊ ၇၄၀၃၉၊ ၇၄၀၄၀၊ ၇၄၀၄၁၊ ၇၄၀၄၂၊ ၇၄၀၄၃၊ ၇၄၀၄၄၊ ၇၄၀၄၅၊ ၇၄၀၄၆၊ ၇၄၀၄၇၊ ၇၄၀၄၈၊ ၇၄၀၄၉၊ ၇၄၀၅၀၊ ၇၄၀၅၁၊ ၇၄၀၅၂၊ ၇၄၀၅၃၊ ၇၄၀၅၄၊ ၇၄၀၅၅၊ ၇၄၀၅၆၊ ၇၄၀၅၇၊ ၇၄၀၅၈၊ ၇၄၀၅၉၊ ၇၄၀၆၀၊ ၇၄၀၆၁၊ ၇၄၀၆၂၊ ၇၄၀၆၃၊ ၇၄၀၆၄၊ ၇၄၀၆၅၊ ၇၄၀၆၆၊ ၇၄၀၆၇၊ ၇၄၀၆၈၊ ၇၄၀၆၉၊ ၇၄၀၇၀၊ ၇၄၀၇၁၊ ၇၄၀၇၂၊ ၇၄၀၇၃၊ ၇၄၀၇၄၊ ၇၄၀၇၅၊ ၇၄၀၇၆၊ ၇၄၀၇၇၊ ၇၄၀၇၈၊ ၇၄၀၇၉၊ ၇၄၀၈၀၊ ၇၄၀၈၁၊ ၇၄၀၈၂၊ ၇၄၀၈၃၊ ၇၄၀၈၄၊ ၇၄၀၈၅၊ ၇၄၀၈၆၊ ၇၄၀၈၇၊ ၇၄၀၈၈၊ ၇၄၀၈၉၊ ၇၄၀၉၀၊ ၇၄၀၉၁၊ ၇၄၀၉၂၊ ၇၄၀၉၃၊ ၇၄၀၉၄၊ ၇၄၀၉၅၊ ၇၄၀၉၆၊ ၇၄၀၉၇၊ ၇၄၀၉၈၊ ၇၄၀၉၉၊ ၇၄၁၀၀၊ ၇၄၁၀၁၊ ၇၄၁၀၂၊ ၇၄၁၀၃၊ ၇၄၁၀၄၊ ၇၄၁၀၅၊ ၇၄၁၀၆၊ ၇၄၁၀၇၊ ၇၄၁၀၈၊ ၇၄၁၀၉၊ ၇၄၁၁၀၊ ၇၄၁၁၁၊ ၇၄၁၁၂၊ ၇၄၁၁၃၊ ၇၄၁၁၄၊ ၇၄၁၁၅၊ ၇၄၁၁၆၊ ၇၄၁၁၇၊ ၇၄၁၁၈၊ ၇၄၁၁၉၊ ၇၄၁၂၀၊ ၇၄၁၂၁၊ ၇၄၁၂၂၊ ၇၄၁၂၃၊ ၇၄၁၂၄၊ ၇၄၁၂၅၊ ၇၄၁၂၆၊ ၇၄၁၂၇၊ ၇၄၁၂၈၊ ၇၄၁၂၉၊ ၇၄၁၃၀၊ ၇၄၁၃၁၊ ၇၄၁၃၂၊ ၇၄၁၃၃၊ ၇၄၁၃၄၊ ၇၄၁၃၅၊ ၇၄၁၃၆၊ ၇၄၁၃၇၊ ၇၄၁၃၈၊ ၇၄၁၃၉၊ ၇၄၁၄၀၊ ၇၄၁၄၁၊ ၇၄၁၄၂၊ ၇၄၁၄၃၊ ၇၄၁၄၄၊ ၇၄၁၄၅၊ ၇၄၁၄၆၊ ၇၄၁၄၇၊ ၇၄၁၄၈၊ ၇၄၁၄၉၊ ၇၄၁၅၀၊ ၇၄၁၅၁၊ ၇၄၁၅၂၊ ၇၄၁၅၃၊ ၇၄၁၅၄၊ ၇၄၁၅၅၊ ၇၄၁၅၆၊ ၇၄၁၅၇၊ ၇၄၁၅၈၊ ၇၄၁၅၉၊ ၇၄၁၆၀၊ ၇၄၁၆၁၊ ၇၄၁၆၂၊ ၇၄၁၆၃၊ ၇၄၁၆၄၊ ၇၄၁၆၅၊ ၇၄၁၆၆၊ ၇၄၁၆၇၊ ၇၄၁၆၈၊ ၇၄၁၆၉၊ ၇၄၁၇၀၊ ၇၄၁၇၁၊ ၇၄၁၇၂၊ ၇၄၁၇၃၊ ၇၄၁၇၄၊ ၇၄၁၇၅၊ ၇၄၁၇၆၊ ၇၄၁၇၇၊ ၇၄၁၇၈၊ ၇၄၁၇၉၊ ၇၄၁၈၀၊ ၇၄၁၈၁၊ ၇၄၁၈၂၊ ၇၄၁၈၃၊ ၇၄၁၈၄၊ ၇၄၁၈၅၊ ၇၄၁၈၆၊ ၇၄၁၈၇၊ ၇၄၁၈၈၊ ၇၄၁၈၉၊ ၇၄၁၉၀၊ ၇၄၁၉၁၊ ၇၄၁၉၂၊ ၇၄၁၉၃၊ ၇၄၁၉၄၊ ၇၄၁၉၅၊ ၇၄၁၉၆၊ ၇၄၁၉၇၊ ၇၄၁၉၈၊ ၇၄၁၉၉၊ ၇၄၂၀၀၊ ၇၄၂၀၁၊ ၇၄၂၀၂၊ ၇၄၂၀၃၊ ၇၄၂၀၄၊ ၇၄၂၀၅၊ ၇၄၂၀၆၊ ၇၄၂၀၇၊ ၇၄၂၀၈၊ ၇၄၂၀၉၊ ၇၄၂၁၀၊ ၇၄၂၁၁၊ ၇၄၂၁၂၊ ၇၄၂၁၃၊ ၇၄၂၁၄၊ ၇၄၂၁၅၊ ၇၄၂၁၆၊ ၇၄၂၁၇၊ ၇၄၂၁၈၊ ၇၄၂၁၉၊ ၇၄၂၂၀၊ ၇၄၂၂၁၊ ၇၄၂၂၂၊ ၇၄၂၂၃၊ ၇၄၂၂၄၊ ၇၄၂၂၅၊ ၇၄၂၂၆၊ ၇၄၂၂၇၊ ၇၄၂၂၈၊ ၇၄၂၂၉၊ ၇၄၂၃၀၊ ၇၄၂၃၁၊ ၇၄၂၃၂၊ ၇၄၂၃၃၊ ၇၄၂၃၄၊ ၇၄၂၃၅၊ ၇၄၂၃၆၊ ၇၄၂၃၇၊ ၇၄၂၃၈၊ ၇၄၂၃၉၊ ၇၄၂၄၀၊ ၇၄၂၄၁၊ ၇၄၂၄၂၊ ၇၄၂၄၃၊ ၇၄၂၄၄၊ ၇၄၂၄၅၊ ၇၄၂၄၆၊ ၇၄၂၄၇၊ ၇၄၂၄၈၊ ၇၄၂၄၉၊ ၇၄၂၅၀၊ ၇၄၂၅၁၊ ၇၄၂၅၂၊ ၇၄၂၅၃၊ ၇၄၂၅၄၊ ၇၄၂၅၅၊ ၇၄၂၅၆၊ ၇၄၂၅၇၊ ၇၄၂၅၈၊ ၇၄၂၅၉၊ ၇၄၂၆၀၊ ၇၄၂၆၁၊ ၇၄၂၆၂၊ ၇၄၂၆၃၊ ၇၄၂၆၄၊ ၇၄၂၆၅၊ ၇၄၂၆၆၊ ၇၄၂၆၇၊ ၇၄၂၆၈၊ ၇၄၂၆၉၊ ၇၄၂၇၀၊ ၇၄၂၇၁၊ ၇၄၂၇၂၊ ၇၄၂၇၃၊ ၇၄၂၇၄၊ ၇၄၂၇၅၊ ၇၄၂၇၆၊ ၇၄၂၇၇၊ ၇၄၂၇၈၊ ၇၄၂၇၉၊ ၇၄၂၈၀၊ ၇၄၂၈၁၊ ၇၄၂၈၂၊ ၇၄၂၈၃၊ ၇၄၂၈၄၊ ၇၄၂၈၅၊ ၇၄၂၈၆၊ ၇၄၂၈၇၊ ၇၄၂၈၈၊ ၇၄၂၈၉၊ ၇၄၂၉၀၊ ၇၄၂၉၁၊ ၇၄၂၉၂၊ ၇၄၂၉၃၊ ၇၄၂၉၄၊ ၇၄၂၉၅၊ ၇၄၂၉၆၊ ၇၄၂၉၇၊ ၇၄၂၉၈၊ ၇၄၂၉၉၊ ၇၄၃၀၀၊ ၇၄၃၀၁၊ ၇၄၃၀၂၊ ၇၄၃၀၃၊ ၇၄၃၀၄၊ ၇၄၃၀၅၊ ၇၄၃၀၆၊ ၇၄၃၀၇၊ ၇၄၃၀၈၊ ၇၄၃၀၉၊ ၇၄၃၁၀၊ ၇၄၃၁၁၊ ၇၄၃၁၂၊ ၇၄၃၁၃၊ ၇၄၃၁၄၊ ၇၄၃၁၅၊ ၇၄၃၁၆၊ ၇၄၃၁၇၊ ၇၄၃၁၈၊ ၇၄၃၁၉၊ ၇၄၃၂၀၊ ၇၄၃၂၁၊ ၇၄၃၂၂၊ ၇၄၃၂၃၊ ၇၄၃၂၄၊ ၇၄၃၂၅၊ ၇၄၃၂၆၊ ၇၄၃၂၇၊ ၇၄၃၂၈၊ ၇၄၃၂၉၊ ၇၄၃၃၀၊ ၇၄၃၃၁၊ ၇၄၃၃၂၊ ၇၄၃၃၃၊ ၇၄၃၃၄၊ ၇၄၃၃၅၊ ၇၄၃၃၆၊ ၇၄၃၃၇၊ ၇၄၃၃၈၊ ၇၄၃၃၉၊ ၇၄၃၄၀၊ ၇၄၃၄၁၊ ၇၄၃၄၂၊ ၇၄၃၄၃၊ ၇၄၃၄၄၊ ၇၄၃၄၅၊ ၇၄၃၄၆၊ ၇၄၃၄၇၊ ၇၄၃၄၈၊ ၇၄၃၄၉၊ ၇၄၃၅၀၊ ၇၄၃၅၁၊ ၇၄၃၅၂၊ ၇၄၃၅၃၊ ၇၄၃၅၄၊ ၇၄၃၅၅၊ ၇၄၃၅၆၊ ၇၄၃၅၇၊ ၇၄၃၅၈၊ ၇၄၃၅၉၊ ၇၄၃၆၀၊ ၇၄၃၆၁၊ ၇၄၃၆၂၊ ၇၄၃၆၃၊ ၇၄၃၆၄၊ ၇၄၃၆၅၊ ၇၄၃၆၆၊ ၇၄၃၆၇၊ ၇၄၃၆၈၊ ၇၄၃၆၉၊ ၇၄၃၇၀၊ ၇၄၃၇၁၊ ၇၄၃၇၂၊ ၇၄၃၇၃၊ ၇၄၃၇၄၊ ၇၄၃၇၅၊ ၇၄၃၇၆၊ ၇၄၃၇၇၊ ၇၄၃၇၈၊ ၇၄၃၇၉၊ ၇၄၃၈၀၊ ၇၄၃၈၁၊ ၇၄၃၈၂၊ ၇၄၃၈၃၊ ၇၄၃၈၄၊ ၇၄၃၈၅၊ ၇၄၃၈၆၊ ၇၄၃၈၇၊ ၇၄၃၈၈၊ ၇၄၃၈၉၊ ၇၄၃၉၀၊ ၇၄၃၉၁၊ ၇၄၃၉၂၊ ၇၄၃၉၃၊ ၇၄၃၉၄၊ ၇၄၃၉၅၊ ၇၄၃၉၆၊ ၇၄၃၉၇၊ ၇၄၃၉၈၊ ၇၄၃၉၉၊ ၇၄၄၀၀၊ ၇၄၄၀၁၊ ၇၄၄၀၂၊ ၇၄၄၀၃၊ ၇၄၄၀၄၊ ၇၄၄၀၅၊ ၇၄၄၀၆၊ ၇၄၄၀၇၊ ၇၄၄၀၈၊ ၇၄၄၀၉၊ ၇၄၄၁၀၊ ၇၄၄၁၁၊ ၇၄၄၁၂၊ ၇၄၄၁၃၊ ၇၄၄၁၄၊ ၇၄၄၁၅၊ ၇၄၄၁၆၊ ၇၄၄၁၇၊ ၇၄၄၁၈၊ ၇၄၄၁၉၊ ၇၄၄၂၀၊ ၇၄၄၂၁၊ ၇၄၄၂၂၊ ၇၄၄၂၃၊ ၇၄၄၂၄၊ ၇၄၄၂၅၊ ၇၄၄၂၆၊ ၇၄၄၂၇၊ ၇၄၄၂၈၊ ၇၄၄၂၉၊ ၇၄၄၃၀၊ ၇၄၄၃၁၊ ၇၄၄၃၂၊ ၇၄၄၃၃၊ ၇၄၄၃၄၊ ၇၄၄၃၅၊ ၇၄၄၃၆၊ ၇၄၄၃၇၊ ၇၄၄၃၈၊ ၇၄၄၃၉၊ ၇၄၄၄၀၊ ၇၄၄၄၁၊ ၇၄၄၄၂၊ ၇၄၄၄၃၊ ၇၄၄၄၄၊ ၇၄၄၄၅၊ ၇၄၄၄၆၊ ၇၄၄၄၇၊ ၇၄၄၄၈၊ ၇၄၄၄၉၊ ၇၄၄၅၀၊ ၇၄၄၅၁၊ ၇၄၄၅၂၊ ၇၄၄၅၃၊ ၇၄၄၅၄၊ ၇၄၄၅၅၊ ၇၄၄၅၆၊ ၇၄၄၅၇၊ ၇၄၄၅၈၊ ၇၄၄၅၉၊ ၇၄၄၆၀၊ ၇၄၄၆၁၊ ၇၄၄၆၂၊ ၇၄၄၆၃၊ ၇၄၄၆၄၊ ၇၄၄၆၅၊ ၇၄၄၆၆၊ ၇၄၄၆၇၊ ၇၄၄၆၈၊ ၇၄၄၆၉၊ ၇၄၄၇၀၊ ၇၄၄၇၁၊ ၇၄၄၇၂၊ ၇၄၄၇၃၊ ၇၄၄၇၄၊ ၇၄၄၇၅၊ ၇၄၄၇၆၊ ၇၄၄၇၇၊ ၇၄၄၇၈၊ ၇၄၄၇၉၊ ၇၄၄၈၀၊ ၇၄၄၈၁၊ ၇၄၄၈၂၊ ၇၄၄၈၃၊ ၇၄၄၈၄၊ ၇၄၄၈၅၊ ၇၄၄၈၆၊ ၇၄၄၈၇၊ ၇၄၄၈၈၊ ၇၄၄၈၉၊ ၇၄၄၉၀၊ ၇၄၄၉၁၊ ၇၄၄၉၂၊ ၇၄၄၉၃၊ ၇၄၄၉၄၊ ၇၄၄၉၅၊ ၇၄၄၉၆၊ ၇၄၄၉၇၊ ၇၄၄၉၈၊ ၇၄၄၉၉၊ ၇၄၅၀၀၊ ၇၄၅၀၁၊ ၇၄၅၀၂၊ ၇၄၅၀၃၊ ၇၄၅၀၄၊ ၇၄၅၀၅၊ ၇၄၅၀၆၊ ၇၄၅၀၇၊ ၇၄၅၀၈၊ ၇၄၅၀၉၊ ၇၄၅၁၀၊ ၇၄၅၁၁၊ ၇၄၅၁၂၊ ၇၄၅၁၃၊ ၇၄၅၁၄၊ ၇၄၅၁၅၊ ၇၄၅၁၆၊ ၇၄၅၁၇၊ ၇၄၅၁၈၊ ၇၄၅၁၉၊ ၇၄၅၂၀၊ ၇၄၅၂၁၊ ၇၄၅၂၂၊ ၇၄၅၂၃၊ ၇၄၅၂၄၊ ၇၄၅၂၅၊ ၇၄၅၂၆၊ ၇၄၅၂၇၊ ၇၄၅၂၈၊ ၇၄၅၂၉၊ ၇၄၅၃၀၊ ၇၄၅၃၁၊ ၇၄၅၃၂၊ ၇၄၅၃၃၊ ၇၄၅၃၄၊ ၇၄၅၃၅၊ ၇၄၅၃၆၊ ၇၄၅၃၇၊ ၇၄၅၃၈၊ ၇၄၅၃၉၊ ၇၄၅၄၀၊ ၇၄၅၄၁၊ ၇၄၅၄၂၊ ၇၄၅၄၃၊ ၇၄၅၄၄၊ ၇၄၅၄၅၊ ၇၄၅၄၆၊ ၇၄၅၄၇၊ ၇၄၅၄၈၊ ၇၄၅၄၉၊ ၇၄၅၅၀၊ ၇၄၅၅၁၊ ၇၄၅၅၂၊ ၇၄၅၅၃၊ ၇၄၅၅၄၊ ၇၄၅၅၅၊ ၇၄၅၅၆၊ ၇၄၅၅၇၊ ၇၄၅၅၈၊ ၇၄၅၅၉၊ ၇၄၅၆၀၊ ၇၄၅၆၁၊ ၇၄၅၆၂၊ ၇၄၅၆၃၊ ၇၄၅၆၄၊ ၇၄၅၆၅၊ ၇၄၅၆၆၊ ၇၄၅၆၇၊ ၇၄၅၆၈၊ ၇၄၅၆၉၊ ၇၄၅၇၀၊ ၇၄၅၇၁၊ ၇၄၅၇၂၊ ၇၄၅၇၃၊ ၇၄၅၇၄၊ ၇၄၅၇၅၊ ၇၄၅၇၆၊ ၇၄၅၇၇၊ ၇၄၅၇၈၊ ၇၄၅၇၉၊ ၇၄၅၈၀၊ ၇၄၅၈၁၊ ၇၄၅၈၂၊ ၇၄၅၈၃၊ ၇၄၅၈၄၊ ၇၄၅၈၅၊ ၇၄၅၈၆၊ ၇၄၅၈၇၊ ၇၄၅၈၈၊ ၇၄၅၈၉၊ ၇၄၅၉၀၊ ၇၄၅၉၁၊ ၇၄၅၉၂၊ ၇၄၅၉၃၊ ၇၄၅၉၄၊ ၇၄၅၉၅၊ ၇၄၅၉၆၊ ၇၄၅၉၇၊ ၇၄၅၉၈၊ ၇၄၅၉၉၊ ၇၄၆၀၀၊ ၇၄၆၀၁၊ ၇၄၆၀၂၊ ၇၄၆၀၃၊ ၇၄၆၀၄၊ ၇၄၆၀၅၊ ၇၄၆၀၆၊ ၇၄၆၀၇၊ ၇၄၆၀၈၊ ၇၄၆၀၉၊ ၇၄၆

ယခုနှစ်တွင် မြန်မာ့ထောပတ်သီးများကို စင်ကာပူနှင့် မလေးရှားနိုင်ငံတို့သို့ အဓိကထားတင်ပို့မည်



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
မြန်မာ့ထောပတ်သီးများကို ပြည်တွင်း စားသုံးမှုသာမက ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့လျက်ရှိရာ ယခုနှစ်တွင် စင်ကာပူ နှင့် မလေးရှားနိုင်ငံတို့သို့ အဓိကထား တင်ပို့မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ထောပတ်သီးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် တင်ပို့ ရောင်းချသူများအသင်းမှ သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၌ Hass၊ Buccaneer ၊

034 နှင့် အမရာ စသည့် ထောပတ်သီးမျိုး များကို အဓိကထားစိုက်ပျိုးပြီး ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိရာ ယခုနှစ်တွင် ပြည်ပနိုင်ငံတချို့မှလည်း မြန်မာ့ထောပတ် သီးများကိုဝယ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းမှုများရှိ လာကြောင်း သိရသည်။

“မြန်မာ့ထောပတ်သီးတွေကို ပြည်ပ တင်ပို့တဲ့အခါ စင်ကာပူနဲ့ မလေးရှား နိုင်ငံတို့ဆိုရင် ထောက်ခံချက်လက်မှတ် တွေမလိုအပ်ဘဲ တင်ပို့လို့ရတော့ ပိုပြီး အဆင်ပြေတယ်။ တခြားပြည်ပနိုင်ငံတွေ ကလည်း မြန်မာ့ထောပတ်သီးတွေကို ဝယ်ယူဖို့ ကမ်းလှမ်းထားတာတွေရှိ ပါတယ်။ အခု ပြည်ပကိုတင်ပို့နေတဲ့ Hass ၊ Buccaneer ၊ 034 ၊ အမရာ စတဲ့ ထောပတ်သီးတွေက သူ့အချိန်နဲ့သူ ရောင်းကောင်းကြပါတယ်” ဟု မြန်မာ နိုင်ငံ ထောပတ်သီးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် တင်ပို့ရောင်းချသူများအသင်းမှ တာဝန် ရှိသူတစ်ဦးကပြောသည်။

ပြည်တွင်း၌ ကိုင်းဆက်စိုက်ပျိုးသည့် ပြည်ပထောပတ်သီးမျိုးများဖြစ်သော Hass

နှင့် Buccaneer ထောပတ်သီးများကို ရန်ကုန်၊ မန္တလေးစသည့်ဈေးကွက်များက အဓိကထားဝယ်ယူကြကြောင်း၊ ယခုနှစ် ထောပတ်သီးရာသီတွင် ပြည်တွင်း၌ ထောပတ်သီးတန်ချိန် ၂၀၀၀ ဝန်းကျင် အထိ ထွက်ရှိရန်မျှော်မှန်းထားပြီး ထွက်ရှိ လာသော ထောပတ်သီးများကို ပြည်တွင်း ၌ အဓိကထား ဖြန့်ဖြူးရောင်းချကာ ပိုလျှံသောထောပတ်သီးများကို ပြည်ပ ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် မြန်မာ့ထောပတ်သီးများ ကို ပြည်တွင်းဈေးကွက်အပြင် ပြည်ပ ဈေးကွက်ကပါ ဝယ်လိုအားကောင်းလာ သဖြင့် ထောပတ်သီးစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများအနေဖြင့်လည်း ဈေးကွက် လိုအပ်ချက်ရှိသော ထောပတ်သီးမျိုးကို ဦးစားပေးစိုက်ပျိုးကြရန် မြန်မာနိုင်ငံ ထောပတ်သီး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ ရောင်းချသူများအသင်းမှ တိုက်တွန်းထား ကြောင်း သိရသည်။

ဆောင်းဦး

ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါး ၆၇၈၅၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ပုသိမ် စက်တင်ဘာ ၁၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီတွင် မိုးစပါး ၆၇၈၅၈ ဧက စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုး၏ပြော ကြားချက်အရ သိရသည်။
ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါး ၉၁၄၃၆ ဧကကို ဇွန်လပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ လက်ရှိအချိန်ထိ ၆၇၈၅၈ ဧက စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရန်ကျန်ရှိ သည့် မိုးစပါးများကို ဆက်လက်စိုက်ပျိုး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မိုးစပါး ၉၁၄၃၆ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးနေပါ

တယ်။ လက်ရှိအချိန်ထိ ၆၇၈၅၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မိုးစပါးတွေ လျာထားချက်ပြည့်မီဖို့ စိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာတွေ ပံ့ပိုးပေးထားပါတယ်။ တောင်သူတွေ ရွှေ့ရအန္တရာယ်နဲ့ပတ်သက် ပြီး ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေဖို့ အသိ ပညာပေးဆိုင်ဘုတ်တွေကိုလည်း စိုက်ထူ ပေးထားပါတယ်။ ချိုမြင် ကွင်းဆင်းသရုပ်ပြ

နှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းတွေကို လက်တွေ့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနအနေနဲ့ တောင်သူပညာပေး လုပ်ငန်းတွေကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု ဦးဝင်းစိုး ကပြောသည်။
ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါး ၉၁၄၃၆ ဧက

လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး ထိုသို့ စိုက်ပျိုး ရာတွင် ပုသိမ်ပေါ်ဆန်းရင်၊ ကျားပျံ၊ ထိုင်းဘေးကျား၊ ဆင်းသုခ၊ မနောသုခ၊ နှစ်လခွဲ၊ ရက် ၉၀ စသည့်စပါးအမျိုးအစား များကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စပါးအမျိုးအစားများသည် တစ်ဧကလျှင် ပျမ်းမျှ တင်း ၁၀၀ ကျော် အထိထွက်ရှိသော စပါးအမျိုးအစားများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သုတကျော်

ကျေးသောင်းမြို့၌ ကျောင်းစာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေးပွဲတော် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

ကျေးသောင်း စက်တင်ဘာ ၁၀
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ စီစဉ်မှုဖြင့် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာ ဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ကျောင်းစာကြည့် တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ် ရိုက်မြှင့်တင်ရေးပွဲတော် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင် ကျေးသောင်း မြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များက တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေ ကြသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင် သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်မြင့်က နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ် ကို အသိပညာပြည့်ဝသည့် လူငယ်များ နှင့် တည်ဆောက်ကြမည်ဆိုပါက ကမ္ဘာ့ အလယ်၌ နိုင်ငံတကာနှင့်ရင်ပေါင်တန်း နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်များကို ပုခုံးပြောင်း တာဝန်ယူထမ်းဆောင်မည့်

လူငယ်များအနေဖြင့် အသိပညာ၊ အတတ် ပညာ၊ ဗဟုသုတနှင့်ကျင့်ဝတ်များမျှဝေ ပေးရန်၊ အနာဂတ်လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်း အား ၎င်းတို့၏အတွေးအမြင်ကောင်းများ ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်၊ လူငယ်များ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ လူငယ်စကားပိုင်း ဆွေးနွေးပွဲများ၊ လူငယ်ရေးရာဟောပြော ပွဲများ၊ လူငယ်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးပွဲတော် များကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကျင်းပဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံတော်အစိုးရတစ်ခုတည်းက ဆောင် ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းမဟုတ်ဘဲ လူ့အဖွဲ့ အစည်းအသီးသီးကပါ ဆောင်ရွက်ကြ ရမည့်လုပ်ငန်းဖြစ်ကြောင်း အမှာစကား ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် သယံဇာတ ရေးရာဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်မြင့်က ကျန်းမာ

စကားပြောပြိုင်ပွဲမှ ဆုရကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုလည်းကောင်း၊ တိုင်းရင်း သားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောမာတင်လူသာ က စာဖတ်စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲမှ ဆုရကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများကိုလည်းကောင်း ဆုများချီးမြှင့်သည်။ ယင်းနောက် စာစီ စာကုံး(အထက်တန်း)အဆင့်၊ စာစီစာကုံး (အလယ်တန်း)အဆင့်၊ ပုံပြင်ပြောပြိုင်ပွဲနှင့် ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဆုရရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား တာဝန် ရှိသူတို့က ဆုများချီးမြှင့်ပေးကြသည်။
ဆက်လက်၍ နှစ်သိမ့်ဆုရကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများအား တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ခရိုင်အဆင့်တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြု လက်ဆောင်များအသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့် ကြပြီးနောက် ခရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့နှင့် ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ မှ ကျောင်းစာကြည့်တိုက်အတွက် စာအုပ် စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)



မြစ်ကိုအလျားစုန်ကူးခဲ့သည့်

ကျွန်းစဉ်မြေစောခက်

ယမန်နေ့မှအဆက်

နောက်တစ်နေ့တွင် ကျွန်တော်တို့သားအဖ မြစ်ဆိပ်ဘက်သို့ ဆင်းလိုက်ကြသည်။ အုန်းပင်တွေပြုလဲပြီး တစ်ပင်ပေါ်တစ်ပင်ဖိလဲကာ အုန်းပင်တန်းကြီးရှုပ်ယှက်ခတ်လျက်ငြိမ်သက်နေကြသည်။ မလဲမပြိဘဲ မတ်တတ်ထောင်လျက်ရှိကြသော အုန်းပင်ရှည်များမှာလည်း အရွက်အလက်ဟူ၍ မရှိတော့ဘဲ လေတိုးလို မတ်တတ်ငြိမ်းနေကြသော ဖယောင်းတိုင်များ နယ်ပေတည်း။

ကျွန်တော်တို့သားအဖ လောင်းထားချိုင်သို့ အရောက် လေဆိပ်သို့ လှမ်းကြည့်လိုက်ရာ ပိုက်လေတွေ ကျိုးကြေကွဲပြတ်ပြီး တစ်စင်းပေါ်တစ်စင်းထပ်ကာ တောင်ပုံယာပုံဖြစ်နေကြ၏။ တောအနှံ့တောင်အနှံ့ သစ်ပင်ကြီးငယ်များလည်း ညက်ညက်ကြေလျက် ပြုလဲနေကြသည်။ မလဲမပြိဘဲ ခံနိုင်ရည်ရှိသော သစ်ပင်တချို့မှာလည်း အခက်အလက်ဟူ၍ မရှိတော့ဘဲ အကိုင်းပဲ့ အခက်ကျိုး ပင်စည်ကြီးတွေကိုယ်တုံးလုံးနဲ့ မတ်တတ်ရပ်နေကြပေ၏။

ဟော ကုလားမကျောက်တန်းကိုကျော်လို ရွှေတူချိုင် ချိုင်ဝှမ်းကိုရောက်လာကြပေပြီ။ ထင်ထားသည့်အတိုင်းပါပေ။ ရွှေတူချိုင်အုန်းပင်တန်းသည် တောင်ယာခင်းမှာ သစ်ပင်လဲသလိုမျိုး ပြုတ်ပြုတ်ပြုန်းလဲပြီနေကြပေပြီ။ ကမ်းခြေက အုန်းပင်တန်းမရှိတော့သဖြင့် အတွင်းဘက်လယ်ကွင်းပြင်ကိုပင် အထင်အရှားလှမ်းမြင်နေရပေပြီ။ ကျွန်တော်တို့သားအဖမှာ ရွာဟောင်းပြင်ကုန်းတန်းက ကိုယ့်တဲလေးကို မြင်လိုလှ တွေ့လိုလှတာကြောင့် ခပ်သွက်သွက်ဖြတ် ကျော်ပြီး လျှောက်လိုက်ကြသည်။

ဟော တွေ့လိုက်ရပါပြီ။ အဖေ၊ အမေတို့၏ ဘဝရိပ်မြို့ သစ်ခက်တဲအုံလေးမှာ တိုင်လုံးလေးတွေ

လဲပြုစင်စင်းလျက်ရှိနေကြသည်မှအပ ခန့်မိုးဝါးထရံကာ ဝါးကြမ်းခင်းလေးမှာ ဝေးစေရှားစေရှောင်ရှားခဲ့ကြလေပြီ။ အဖေသည် လဲပြုစင်စင်းနေသော တောသရက်ပင်ကြီး၏ ပင်စည်ပေါ်ထိုင်လျက် အကွယ်အကာကင်းမဲ့နေသော ပင်လယ်ရေပြင်ကြီးကို ဝေဝါးစွာကြည့်ပြီး ကျွန်တော့်ကို တစ်ချက်လှမ်းကြည့်သည်။

"အဖေရယ် ဒီနေရာက ရွာနဲ့ အရမ်းလှမ်းတယ်။ အရေးရယ်အကြောင်းရယ်ဆို သွားရတာမလွယ်ဘူး" "ဟုတ်တယ် သားရယ်။ အဖေလည်း ဒါပဲ စဉ်းစားနေတာ"

"သားတော့ ဒီလိုပြောချင်တယ် အဖေ"

"ဘာများလဲ သားရယ်"

"ဒီလို အဖေရယ်၊ ဒီနေရာက ရွာနဲ့လှမ်းတယ်လေ။ ဒါကြောင့် ဒီနေရာနဲ့ ရွာနဲ့ယှဉ်လိုက်ရင် ခရီးတစ်ဝက်လောက်နီးတဲ့ ရွှေတူချိုင်ကုန်းတန်းဆို ပိုအဆင်ပြေမလားလို့"

"ဟုတ်တယ် သားရယ်။ အဲဒီကုန်းတန်းက ဦးကျော်သာတို့အပိုင်ပဲ။ အဖေ့ကို သူပြောပါတယ်။ အဲဒီမှာ တဲဆောက်ပြီးနေရင်လည်း နေကြတယ်။ အဲဒီလယ်ကွင်းလေးကို ထွန်ယက်လုပ်စားကြ။ နွားတစ်ရှဉ်းလည်း ထုတ်ပေးမယ်ပြောတယ်"

"အဆင်ပြေတာပေါ့ အဖေရယ်"

"ပြန်ပြီးတော့ တစ်စင်ထောင်ရဦးမှာပေါ့ကွယ်"

သီတင်းတစ်ပတ်ခန့်အကြာမှာပဲ ရွာဆရာတော်၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ရွာသားများ ဝိုင်းဝန်းဆောက်လုပ်ပေးလိုက်ရာ ရွှေတူချိုင်ကုန်းတန်းလေးပေါ်တွင် ကျွန်တော်တို့မိသားစုအတွက် တဲတစ်လုံးဆောက်ပြီးသွားလေပြီ။



ယုံကြည်ချက်

မှတ်သုံးစောင်းကြိုး တီးခတ်နှိုးခဲ့ပြီဖြစ်၍ ကမ်းရိုးတန်းမိုးသည် အပြုံးကြီးစွာရွာပဲရွာခဲ့သည်မှာ တစ်ညလုံးလုံးပင်ဖြစ်သည်။ မနက်လင်းတော့ မိုးနည်းနည်းပါးသွားသလိုရှိလာသည်။ ကျွန်တော် ပုဆိုး၊ အင်္ကျီအဝတ်တစ်စုံ လဲဝတ်လိုက်သည်။ ပုဆိုးကို ခါးတောင်းကျိုက်ပြီး တဲအပြင်ထွက်ကာ ပင်လယ်ကမ်းခြေကျောက်တန်းဘက်က လမ်းကလေးအတိုင်း လျှောက်သွားလိုက်သည်။ မိုးမှာ တောင်လေတိုက်ပြီး ရွာနေသဖြင့် ထီးကိုပင်လယ်ပြင်ဘက်သို့ ခပ်စောင်းစောင်းကာကွယ်ထားရသည်။ ကျွန်တော်သည် ငပသုန်ရွာအစိုးရမူလတန်းကျောင်းသို့ သွားနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ငပသုန်ရွာတွင် အစိုးရကျောင်းမဖွင့်မီကာလကပင် မိရိုးဖလာအတိုင်း ယောက်ျားလေးများ ကျောင်းနေအရွယ်ရောက်လာလျှင် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းမှာ သွားအပ်ကြသည်။ အခုဆိုလျှင် အစိုးရကျောင်းဖွင့်ထားပြီးဖြစ်၍ မိန်းကလေးများလည်း ကျောင်းနေရသည့်အပြင် ဘုန်းကြီးကျောင်းသားများလည်း စာသင်ကျောင်းတွင် လာတက်ကြပေသည်။ မနက်ပိုင်းရွာတွင်းသို့ ဆွမ်းခံထွက်ချိန်ဆိုလျှင် ဘုန်းကြီးကျောင်းသားများကို ဆွမ်းခံထွက်ဖို့ နေ့အလိုက် အလှည့်ကျလွှတ်ပေးရသည်။ ဘုန်းတော်ကြီး ဆွမ်းဘုဉ်းပေးပြီးလျှင် ကျောင်းဆရာများနှင့် ဘုန်းကြီးကျောင်းသား

များ ထမင်းသွားစားကြရသည်။ ကျောင်းဆရာများကတော့ ဘုန်းကြီးဆွမ်းတော်ကျကို စားရသည်။

ကျွန်တော် အစိုးရမူလတန်းကျောင်းတွင် စာဝင်ပြသည်မှာ တစ်လပြည့်သွားပြီဖြစ်သည်။ လကုန်သည့်နေ့တွင် ကျောင်းကော်မတီက ကျောင်းသားတစ်ယောက်လျှင် ပြား-၅၀ (၅-မူး) ကောက်ခံပြီး ကျွန်တော့်အား ကျောင်းလခအဖြစ် စာပေသင်ကြားခကျပ် ၁၀၀ ပေးကြသည်။ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးမှာ မြေပုံမြို့သို့ လစာတစ်ခါသွားထုတ်တိုင်း မိသားစုသိုက်မြိုထဲသို့ ရောက်သွားပြီဖြစ်၍ လစာထုတ်ပြီးချက်ချင်းပြန်လာသည်ဟူ၍မရှိ။ ၁၀ ရက်၊ ၁၅ ရက်အထိ ကြာမြင့်ပြီးမှ ပြန်ရောက်လာတတ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲမှုကြောင့် သွားရေးလာရေးအဆင်မပြေ၍ ကြာသည်ဟုလည်း သိရပါသည်။ ဤသို့ ဆရာကြီး လစာထုတ်သွားနေလျှင် ကျောင်းကိုပိတ်ထားခဲ့ရသလို ကလေးများ ကျောင်းမတက်ကြရ။ စာမသင်ကြရ။ ကျွန်တော် စာဝင်ပြပြီးနောက်တွင်ကား ဆရာကြီးမရှိလျှင်လည်း ကျွန်တော်ကပဲ အတန်းအသီးသီးကို တာဝန်ယူပြီး သင်ကြားပြသပေးသဖြင့် ကလေးများ ပုံမှန်ကျောင်းတက်ကြရသည်။ စာသင်ကြရသည်။ မိဘများကလည်း သားသမီးများ ကျောင်းမပျက်ကျောင်းတက်ကြရသဖြင့် အားရဝမ်းသာရှိကြသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ငါးလတာကာလအတွင်း ပြည်ပသို့ ငါးမက်ထရစ်တန် တစ်သိန်းကျော်တင်ပို့ထား

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြည်ပသို့ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများတင်ပို့လျက်ရှိရာ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ငါးလတာကာလအတွင်း ပြည်ပသို့ ငါးတင်ပို့မှုအနေဖြင့် မက်ထရစ်တန် တစ်သိန်းကျော်တင်ပို့ထားကြောင်း ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။
ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်မှ ဩဂုတ်လ ၃၁ ရက်အထိ ငါးလတာကာလအတွင်း ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း တင်ပို့မှုအနေဖြင့် ပုံမှန်ကုန်သွယ်မှုမှ ငါးမက်ထရစ်တန် ၆၅၆၁၁ ဒသမ ၉၆ တန်တင်ပို့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၈ ဒသမ ၆၄၃ သန်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုမှ ငါးမက်ထရစ်တန် ၅၉၁၈၁ ဒသမ ၇၁၁ တန်တင်ပို့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၉ ဒသမ ၀၈၈ သန်း ရရှိသည့်အတွက် စုစုပေါင်းငါးမက်ထရစ်တန် ၁၂၄၅၉၃ ဒသမ ၆၇၁ တန် တင်ပို့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၇



ဒသမ ၇၃၁ သန်းရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပြီးခဲ့သည့် ဘဏ္ဍာနှစ်ကာလတူက ပြည်ပသို့ ငါးတင်ပို့မှုအနေဖြင့် မက်ထရစ်တန် ၅၉၈၈၅ ဒသမ ၂၃၄ တန် တင်ပို့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၄ ဒသမ ၂၅၃ သန်း ရရှိခဲ့သည်။
မြန်မာနိုင်ငံမှ ပစ္စုန်နှင့်ငါးအပါအဝင်

ရေထွက်ကုန်များကို တရုတ်နိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံ စသည့်နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ ကျော်သို့ တင်ပို့လျက်ရှိပြီး ရန်ကုန်မြို့မှတစ်ဆင့် ပုံမှန်တင်ပို့သည့်အပြင် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးမှလည်း တိုက်ရိုက်တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
စောယု

မှော်ဘီမြို့နယ်၌ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လေ့ကျင့်ရေး(မွမ်းမံ)သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄) ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ် မီးသတ်စခန်း၌ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လေ့ကျင့်ရေး(မွမ်းမံ) သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်က ကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ မှော်ဘီခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဝေမိုးအောင်က သင်တန်းသားများအနေဖြင့် ပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များကို မီးဘေးအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရန်၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားလာပါက သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် လူမှုရေးလုပ်ငန်းများတွင် တက်ကြွစွာပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် သတိတရား၊ သစ္စာတရား၊ သတ္တိတရားဖြင့် ရဲဝံ့ပြတ်သားစွာလုပ်ဆောင်ကြရန် မှာကြားသည်။

အဆိုပါ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လေ့ကျင့်ရေး(မွမ်းမံ)သင်တန်းသင်တန်းသား ၅၀ ဦးတက်ရောက်ကြပြီး စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်မှ အောက်တိုဘာလ ၄ ရက်အထိ မီးသတ်ပညာဘာသာရပ်၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး ပညာဘာသာရပ်နှင့် ရှေးဦးသူနာပြုစုခြင်းပညာဘာသာရပ်များကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
အခမ်းအနားသို့ မှော်ဘီခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးဝေမိုးအောင်၊ မှော်ဘီခရိုင် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ငွေတင်၊ မှော်ဘီမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ခေတ္တဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးဝင်း၊ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးဝင်းစိုး၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးမြင့်အောင်နှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။
ဝင်းဇော်(ပြန်/ဆက်)

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကိုကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏နေအိမ်အဆောက်အဦများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အဦများကိုအသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလှည့်လည်စုဆောင်းခြင်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့ရွာများရှိပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်ကြောင်း။ ”

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့်ခရိုင်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှကောက်နုတ်ချက်)

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia အား ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေး နှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးသည် မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia အား ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်း တွင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၅)၌ လက်ခံတွေ့ဆုံ သည်။

များနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စရပ် များ၊ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောဝန်ထမ်းများ လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးနှင့် အလုပ်အကိုင် ရရှိရေး၊ လေကြောင်းခရီးစဉ်များ တိုးချဲ့ ပျံသန်းရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်း အချက်အလက်ကဏ္ဍတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေး နှင့် နည်းပညာမျှဝေရေးကိစ္စရပ်များကို ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ နှစ်ဖက်အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ဌာနအကြီး အမှူးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ် နိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့မြို့၌ ကျင်းပသည့် (၉) ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဗျားစီးပွားရေးဖိုရမ် (9th Eastern Economic Forum – EEF) သို့ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေး ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်ဆွေးနွေး



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေး ခေါင်းဆောင်

သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရှေ့နေချုပ် H.E. Mr. Igor Krasnov ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ

ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့ မြို့၌ စက်တင်ဘာလ ၃ ရက်မှ ၆ ရက် အထိ ကျင်းပသည့် (၉)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဗျားစီးပွားရေးဖိုရမ် (9th Eastern Economic Forum-EEF) သို့ တက်ရောက် ခဲ့သည်။

စက်တင်ဘာလ ၄ ရက်တွင် ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့သည် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက် ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ် ကို ဖိုရမ်၏ဆက်စပ် အစီအစဉ်အဖြစ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

ယင်းအစီအစဉ်တွင် နှစ်နိုင်ငံအကြား အဂတိ လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အရင်းအမြစ်များဖလှယ် နိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာ အလေ့အထကောင်း

များ သိရှိလေ့လာကျင့်သုံးနိုင်ခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများအား ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခြင်းတို့ ပါဝင်သဖြင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုး မှုများကို ရရှိလာစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

စက်တင်ဘာလ ၅ ရက်တွင် ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌသည် စွန့်ဦးတီထွင်သူများနှင့် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံသူများ၏ အခွင့်အရေးများကို အကာ အကွယ်ပေးရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပသည့် ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး အဂတိလိုက် စားမှုသည် မျှတစွာ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည့် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်၏ အဓိကပြဿနာ တစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းပြဿနာကို ဖြေရှင်းရန် စွန့်ဦးတီထွင်သူများနှင့် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံသူများကို အပြည့်အဝအကာအကွယ် ပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အဂတိ

လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်အနေ ဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှုကို လုံးဝလက်သင့် မခံသည့် လူမှုအသိုက်အဝန်း ပေါ်ပေါက်လာ စေရန်ရည်ရွယ်၍ မဟာဗျူဟာစီမံချက် များချမှတ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေး၊ အသိပညာပေးရေးနှင့် စုံစမ်း စစ်ဆေးရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း အဂတိလိုက်စားမှုကူးလွန်သူများကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ထိရောက်စွာအပြစ်ပေးရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုကို တွန်းလှန်တိုက်ဖျက်ရာတွင် ကဏ္ဍအားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရန် ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

တာမွေမြို့နယ်၌ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လေ့ကျင့်ရေး (မွမ်းမံ) သင်တန်းဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လေ့ကျင့်ရေး (မွမ်းမံ) သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄) ဖွင့်ပွဲကျင်းပရာ သစ်တောရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒုတိယရဲမှူးကြီးလှသိန်းက တာမွေမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုးအောင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရေးဦးစွာ သစ်တောရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒုတိယရဲမှူးကြီးလှသိန်းက အဖွဲ့အစည်းများ ပြောကြားရာတွင် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်ပစ္စည်းများအား မီးဘေးအန္တရာယ်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်တားဆီးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လက်တွဲ၍ ရဲရဲစွာ စွန့်စားစား အသက်စွန့်ဆောင်ရွက်နေကြကြောင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် တွေ့ကြုံရပါက လက်မနှေး၊ နောက်မတွန့်ဘဲ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လက်တွဲ

ဆောင်ရွက်နေကြသူများဖြစ်သောကြောင့် ပြည်သူ့လူထုအတွက် အားထားရသော အဖွဲ့အစည်းတစ်ဖွဲ့ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ သစ်တောရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒုတိယရဲမှူးကြီးလှသိန်းက အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဝတ်စုံများကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုးအောင်က ပံ့ပိုးငွေများကိုလည်းကောင်းပေးအပ်ရာ သင်တန်းသားများက လက်ခံရယူသည်။

အဆိုပါသင်တန်းတွင် တာမွေမြို့နယ် အတွင်းရှိ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား မီးသတ်တပ်ဖွဲ့သမိုင်းကြောင်း၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်တာဝန်လေးရပ်နှင့် လုပ်ငန်းစဉ်ဆိုင်ရာ၊ မီးသတ်ဆေးဘူးနှင့် မီးငြိမ်းသတ်ရေးစက်ကိရိယာအမျိုးမျိုး၊ စက်ယန္တရားအမျိုးမျိုးအား လက်တွေ့အသုံးပြုနည်းစနစ်များ၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ် တားဆီးရေးအတွက် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် အဓိကဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကို စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်မှ အောက်တိုဘာလ ၄ ရက်အထိ စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နိုင်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)

ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးမှုလတန်းကြိုကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပုံပြင်ဖတ်ပြခြင်းဆောင်ရွက်

ကျောက်ဖြူ စက်တင်ဘာ ၁၀

ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူခရိုင် ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ကလေးစာဖတ်ခန်း၌ ကိုယ့်အားကိုးမှုလတန်းကြိုကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံစေရန်၊ ကာယ၊ ဉာဏစွမ်းရည်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်နှင့် စာကြည့်တိုက်နှင့် ရင်းနှီးထိတွေ့မှုရှိလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်က အဆိုပါဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ပုံပြင်ဖတ်ပြခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျောက်ဖြူခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်သိန်းသိန်းနိုင်က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အသိပညာဗဟုသုတများရရှိစေမည့် သူတစ်ပါးအပေါ် ကူညီပေးတတ်သော ပါးမန်ပုံပြင်နှင့် တစ်ယောက်ကောင်း အပေါင်းချမ်းသာပုံပြင် တို့ကိုဖတ်ပြခဲ့ရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ



များက စိတ်ပါဝင်စားစွာနားထောင်ကြပြီး ကလေးစာဖတ်ခန်းတွင် ခင်းကျင်းပြသထားသော စာအုပ်စာစောင်များကို ပျော်ရွှင်စွာကြည့်ရှုကြသည်။

ထို့နောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကျောက်ဖြူခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ကြသည်။

ကျောက်ဖြူခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့်

ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ပြည်သူများ အသိပညာဗဟုသုတတိုးပွားစေရေးအတွက် အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ နံရံကပ်စာစောင်များပြသခြင်း၊ ကလေးများညွှန်ကြားပေးခြင်းဖြင့် ပုံပြင်ဖတ်ပြခြင်းအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တင်ထွန်းဦး(ပြန်/ဆက်)

အင်းစိန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အသက်တစ်နှစ်မှ ငါးနှစ်အရွယ်ကလေးငယ်များအား Catch-up နည်းလမ်းဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတိုက်ကျွေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်ခရိုင် အင်းစိန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အသက်တစ်နှစ်မှ ငါးနှစ်အရွယ်ကလေးငယ်များအား Catch-up နည်းလမ်းဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတိုက်ကျွေးခြင်းအစီအစဉ်ကို စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်က အင်းစိန်မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနနှင့် သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

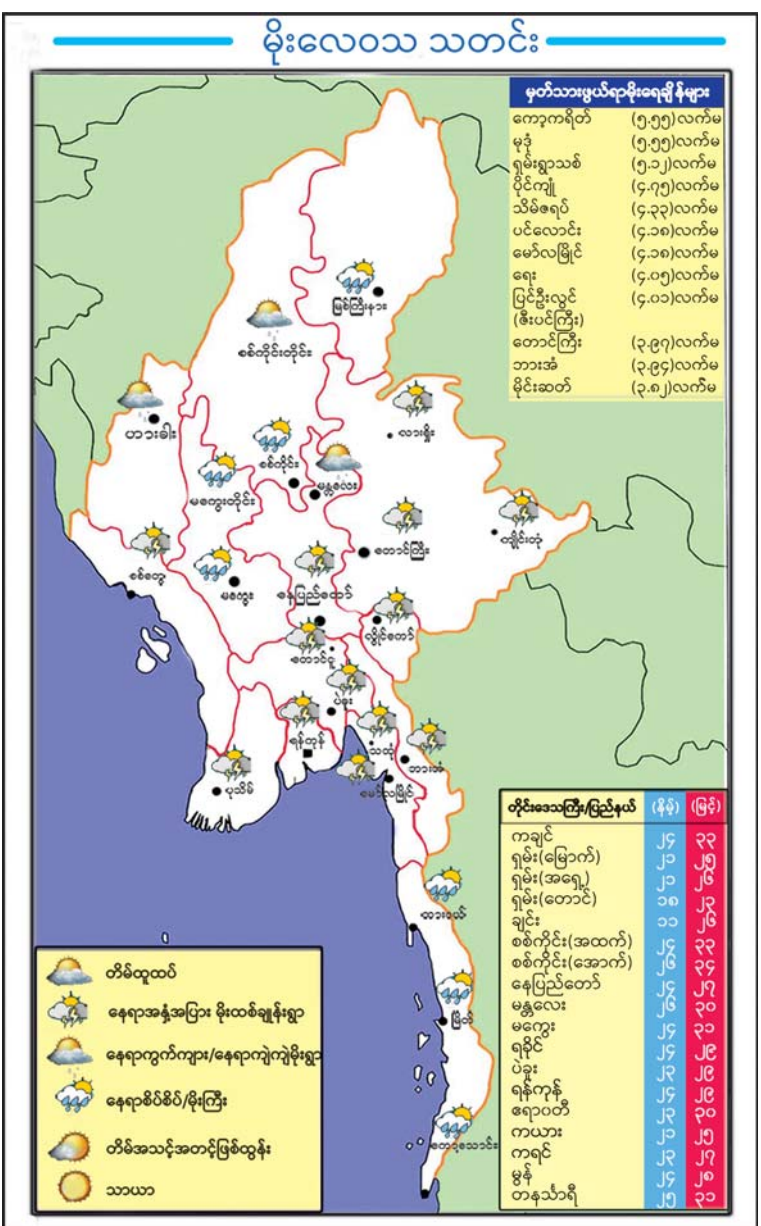
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသက်

တစ်နှစ်မှငါးနှစ်အရွယ်ကလေးများအနက် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်မထိုးနှံရသေးသောကလေးငယ်များနှင့် ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်မျှမထိုးနှံရသေးသော ကလေးငယ်များအား အင်းစိန်မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ နွေးအိလှိုင်နှင့်ဝန်ထမ်းများက ငါးမျိုးစပ်ကာကွယ်ဆေး၊ ဝက်သက်-ဂျီကီသို့ ရောဂါကာကွယ်ဆေးနှင့် ပိုလီယိုရောဂါကာကွယ်ဆေး စသည်တို့ကို ထိုးနှံတိုက်ကျွေးပေးခြင်းနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်

မိခင်များကို ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးဟောပြောခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။

အင်းစိန်မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်နှင့် မွေးကင်းစမှ အသက်နှစ်နှစ်အောက်ကလေးငယ်များအား ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံတိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့တိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဇွဲထက်ကို(ပြန်/ဆက်)



ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် ကျပန်းစကားပြော အကြံပြုပွဲကျင်းပ

ကျောက်ဆည် စက်တင်ဘာ ၁၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် ကျောင်းစာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရရှိနိုင်စေရန်အတွက် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်တွင် ကျပန်းစကားပြော ပန်းချီ၊ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ ပြိုင်ပွဲများ၊ အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့်တွင် ကာတွန်း၊ စာစီစာကုံး၊ ပုံပြင်ပြောပြပွဲများနှင့် အခြေခံပညာမူလတန်းအဆင့်တွင် ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် ကျပန်းစကားပြောအကြံပြုပွဲကို စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်က အမှတ် (၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း

အနေဖြင့်ကျင်းပသည်။ အဆိုပါကျပန်းစကားပြောပြိုင်ပွဲတွင် မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးအေးလင်းက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အနာဂတ်ကောင်းမွန်ရေး ကျောင်းစာအပြင် ပြင်ပစာပေများကို ရှာဖွေဖတ်ရှုကြစေလိုကြောင်းပြောကြားကာ ကျောက်ဆည်ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်တင်တင်ထွေးက ပြိုင်ပွဲများကျင်းပခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကိုကိုဇော်က ပြိုင်ပွဲစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကျပန်းစကားပြောပြိုင်ပွဲတွင် ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်နှင့် မြစ်သားမြို့နယ်တို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ကျောင်းစာကြည့်တိုက်၊ မြန်မာစာသည်တို့စာမြန်မာစကားသည်တို့စကား၊ စာဖတ်ခြင်းအကျိုး၊ စာပေမြင့်မှလူမျိုးတင့်မည်၊ စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှု ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲများအလိုက် ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆုနှင့် အထူးဆုရရှိသူများကို စက်တင်ဘာလ ၁၉ ရက်တွင် ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ချမ်းမြေ့

မုဒုံမြို့နယ်၌ မိုးစပါးစိုက်ကေ ၇၅၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မုဒုံ စက်တင်ဘာ ၁၀

မုဒုံမြို့နယ် မုဒုံမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါး စိုက်ကေ ၇၅၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားရာ လက်ရှိအချိန်တွင် မိုးစပါးစိုက်ကေ ၇၅၆၅၅ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်၍ လျာထား ကေထက် ၄၆၉ ကေကို ကျော်လွန်စိုက်ပျိုး နိုင်ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။

ဒေသတွင်း စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံစေရန်နှင့်

စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန်တောင်သူများအား နှစ်စဉ် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် မျိုးစေ့များကို ပံ့ပိုး ပေးခြင်း၊ ဘက်စုံအဆင့်မြင့် နည်းပညာသုံး စံပြကွက်များ ဖော်ဆောင်ပေးခြင်း၊ တစ် ကေအထွက်နှုန်း တိုးတက်စေရေးအတွက် ဓာတ်မြေဩဇာများ အချိုးကျ အချိန်ကိုက် ထည့်သွင်းနိုင်ရန် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် သွင်းအားစု ဓာတ်မြေဩဇာ များကို သက်သာသော ဈေးနှုန်းဖြင့်

တောင်သူများအား ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုး နည်းပညာများ လက်တွေ့ကွင်းသရုပ် ပြသပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို တောင်သူများ နှင့်တွေ့ဆုံ၍ တာဝန်ခံများက ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးငြိမ်းချမ်း ကျော်ကပြောသည်။

မုဒုံမြို့နယ်၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် ဆည်ရေသောက်နှင့် ချောင်းပိတ်မြောင်း ပိတ် စနစ်များဖြင့် ကြွင်း ၄၃၄၈၄ ကေ၊ ရိုးရိုးပျိုးစိုက်ခင်း ၃၁၇၅၆ ကေ၊ ပေါင်ပျိုး ခင်း ၃၄၃ ကေ၊ ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် ကေ ၃၀၊ Seeder ဖြင့် ၅၂ ကေ စုစုပေါင်း ၇၅၆၅၅ ကေကို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ရာ အရည်အသွေးကောင်း စပါးမျိုးဖြစ်သည့် ပေါ်ဆန်းရင်အုပ်စုကို တောင်သူများက အဓိကထားစိုက် ပျိုးကြကြောင်း သိရ သည်။

အောင်မျိုးသူ(ပြန်/ဆက်)

အသက် ၁၈ နှစ်အထက် လူဦးရေစာရင်းမှန်ကန်စေရေး ဆောင်ရွက်နေမှုအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

နတ်မောက် စက်တင်ဘာ ၁၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက် မြို့နယ်အတွင်း အသက် ၁၈ နှစ်အထက် လူဦးရေစာရင်းမှန်ကန်စေရေး ဆောင်ရွက် နေမှုကို စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်း တွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးရှိ ဦးစီးအရာရှိတို့က မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။

ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိက နတ်မောက်မြို့နယ် အတွင်း တစ်ခုတည်းသောမဲစာရင်းမှန်ကန် စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ မဲစာရင်းမှန်ကန်ရန်အတွက် လူဦးရေစာရင်းမှန်ကန်ပြည့်စုံမှုအပေါ်တွင် မူတည်နေကြောင်း၊ မြေပြင်ကွင်းဆင်း စာရင်းကောက်ယူရာတွင် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီးသည့် လူဦးရေစာရင်းများကို စတုတ္ထမူကြမ်းအတွက် စာရင်းများ ထည့်သွင်းလျက်ရှိကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအား ရှင်းလင်းပြောကြား ကြောင်း သိရသည်။

လှဝင်း



ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး

ပွင့်ဖြူ စက်တင်ဘာ ၁၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မိုးရာသီကာလတွင် ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည့် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေး ခြင်းလုပ်ငန်းကို စက်တင်ဘာလ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း အဖွဲ့က ပွင့်ဖြူမြို့မစည်ပင်သာယာရေးသို့ သွားရောက်ပြီး ဈေးသူ၊ ဈေးသားများနှင့် ဈေးဝယ်လာပြည်သူများကို ကွင်းဆင်း အသိပညာပေး ဆွေးနွေးဟောပြော ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ အသိပညာပေးရာတွင် ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဌာနမှူး ဒေါက်တာစိုးစိုးနိုင် ဦးဆောင်သော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက မြို့နယ်

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်း များ ၊ မြို့နယ်မိခင်နှင့်ကလေးကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုအသင်းမှ အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ဝန်ထမ်း များနှင့် ဈေးကော်မတီဝင်များ၊ ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် အတူ ပွင့်ဖြူ မြို့မဈေးသို့ သွားရောက်၍ ဈေးသူ၊ ဈေးသားများနှင့် ဈေးဝယ်လာ ပြည်သူ များကို တွေ့ဆုံကာ မိုးရာသီကာလတွင် ဖြစ်ပွားသည့် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော ရောဂါမဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် မသန့်ရှင်း သောနေရာနှင့် မသန့်ရှင်းသော အစားအစာ များကို စားသောက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရန်၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိ သည့်အချိန်ကာလနှင့် ရောဂါလက္ခဏာများ အကြောင်း၊ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်သော

နည်းလမ်းများနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများတွင် အချိန်မီ ဆေးဝါးကုသမှုများ ခံယူကြရန် စသည့် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါကာကွယ်ရေး ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများကို အသိပညာ ပေး ဆွေးနွေးဟောပြောသည်။

ထို့နောက် ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း အဖွဲ့က ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါလက္ခဏာ များနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ် ရမည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ကဏ္ဍများ ပါဝင်သော ဗီဒီယိုစတုရန်းများကို ဈေးအတွင်း လူအများမြင်သာသောနေရာ များတွင် ချိတ်ဆွဲပြသခြင်း၊ ပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။
လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြို့)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်		၁၁-၉-၂၀၂၄ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)
၁။ ၆:၀၂ နိုင်ငံတော်သီချင်း	၇။ ၁၆:၄၀ သီချင်းလက်ဆောင်	
၂။ ၇:၁၆ မေတ္တာပို့	၈။ ၁၉:၀၀ (၁၉၉၇) ခုနှစ်၊ မြဝတီ	
၃။ ၇:၂၁ ဓမ္မပူဇာတေး	အငြိမ်းငြိမ်းပွဲ (တတိယဆု)	
၄။ ၇:၄၀ မျိုးချစ်တပ်မတော်	မြင့်မိုရ်ဦးအငြိမ်းပွဲ (မြောက်	
၅။ ၈:၀၅ အမျိုးသားရေးတေးကဗျာ	ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်)	
၆။ ၉:၂၅ ရှေးဟောင်းသုတ	(ပထမပိုင်း)	

ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများလွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေပုဗ္ဗသီရိ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာတစ်ရွာနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာနှစ်ရွာ အတွက် ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို စက်တင်ဘာလ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဦးစီးဌာနရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ဇေယျာသီရိခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဒေါ်စိုးစိုးဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး

စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဇေယျာသီရိခရိုင်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဒေါ်စိုးစိုးဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် ကြံဖိုစုကျေးရွာအား ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံ ကိန်း (VDP)ဆောင်ရွက်မည့် ရန်အောင် ကျေးရွာနှင့် သပြေစမ်းကျေးရွာမှ ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များထံ တစ်ရွာလျှင် ငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ စီဖြင့် စုစုပေါင်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၆၀၀ ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။
နော်လူး

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၆၉၉၃ ကေစိုက်ပျိုးပြီးစီး

မုံရွာ စက်တင်ဘာ ၁၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်သီးနှံ ၆၉၉၃ ကေစိုက်ပျိုး ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန် တွင် မုံရွာမြို့နယ်၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် သီးနှံ ၆၉၉၃ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ်မေလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ ယနေ့အထိ ၆၉၉၃ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန် မုံရွာမြို့နယ် မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကေ ၆၉၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။

ဒီနေ့အထိ ကေ ၆၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုး ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ ဟင်းခတ် အမွှေး၊ အလူး၊ ဂေါ်ဖီ ထုပ်၊ ခရမ်း၊ မုန်လာထုပ်သီးနှံတွေဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP စနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် တောင်သူ တွေကို နည်းပညာပေးတယ်" ဟု မုံရွာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်ကပြောသည်။
ယခုနှစ် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် GAP နည်း စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာ သင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိ လာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာ ရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေရန်

နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန် အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ မုံရွာမြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ်ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံ စိုက်ပျိုးလျက် ရှိရာ စိုက်ပျိုးကြသော ဟင်းသီး ဟင်းရွက်သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိသားစုဝင်ငွေရရှိကြောင်းနှင့် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများအား မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်နည်း စနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းစင်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ သဘာဝ ပိုသတ်ဆေးနှင့် ပိုးနှင်ဆေးပြုလုပ်သုံးစွဲ ရေး အသိပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။
(၄၀၉)

အမျိုးသားများနည်းတူ အမျိုးသမီးများတွင်အဖြစ်များလာသောရောဂါများ

အမျိုးသားတွေမှာဖြစ်တတ်တဲ့ ရောဂါတွေ အမျိုးသမီးတွေမှာ ပိုပြီးဖြစ်ပေါ်လာရတဲ့အကြောင်းရင်းကို သုတေသီတွေက ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံတွေကြောင့် ဖြစ်လာရတယ်လို့ ကောက်ချက်ချပါတယ်။ ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေနည်းအောင် ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံတွေ ပြောင်းလဲပေးရမယ်လို့ဆိုပါတယ်။

နှလုံးရောဂါ

နှလုံးတိုက်ခိုက်ခံရတဲ့ လူအများစုက အဝလွန်သူ၊ စိတ်ဖိစီးမှုများသူ၊ လူလတ်ပိုင်းအရွယ်နဲ့ အမျိုးသားတွေမှာအဖြစ်များတယ်လို့ အများစုကထင်မှတ်ကြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ လေ့လာမှုတွေအရ နှလုံးရောဂါကြောင့်သေဆုံးနှုန်းက အမျိုးသမီးတွေမှာ အမျိုးသားတွေနည်းတူရှိနေတတ်ပြီး ထပ်ခါထပ်ခါနှလုံးတိုက်ခိုက်ခံရတာကြောင့်လည်း အမျိုးသမီးသေဆုံးနှုန်းမြင့်တက်နေပါတယ်။

အမျိုးသမီးတွေ နှလုံးတိုက်ခိုက်ခံရတဲ့ လက္ခဏာပေါ်ပေါက်တာက နောက်ကျပြီး ရောဂါလက္ခဏာကလည်း အမျိုးသားတွေမှာဖြစ်တာနဲ့ကွာခြားတယ်လို့ နှလုံးရောဂါအထူးကုဆရာဝန်တွေကပြောပါတယ်။ နှလုံးတိုက်ခိုက်ခံရရင် အသက်ရှူမဝတာနဲ့အတူ အမျိုးသားတွေမှာဆိုရင် ရင်ဘတ်နာကျင်တာတွေ ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အမျိုးသမီးတွေအနေနဲ့ ရင်ဘတ်နာကျင်မှုမရှိဘဲ အသက်ရှူမဝတာတစ်ခုတည်းဖြစ်ပြီး ရိုးရိုးနေထိုင်မကောင်းဖြစ်နေတာလို့သာဆိုပါတယ်။ ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေလျော့ချရေးမှာ ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်အချိုးအစား BMI (၁၈.၉-၂၄.၉) အတွင်းရှိသင့်ပါတယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်ကို စံအလေးချိန်အတွင်းဝင်အောင်ထိန်းသိမ်းတာ၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့အစားအစာစားတာနဲ့ ဆေးလိပ်ဖြတ်တာကလည်း ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေနည်းသွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးလိပ်သောက်တဲ့အမျိုးသမီးတွေက ဆေးလိပ်သောက်တဲ့အမျိုးသားတွေထက် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ပိုများနိုင်တယ်လို့ဆိုပါတယ်။ အမျိုးသမီးတွေမှာ နှလုံးရောဂါဖြစ်တာက မီးယပ်သွေးဆုံးပြီးသူတွေမှာ အဖြစ်များကြပါတယ်။ ဆေးလိပ်သောက်သူ၊ သန္ဓေတားဆေးအသုံးပြုသူ ဒါမှမဟုတ် မျိုးရိုးမှာရောဂါရာဇဝင်ရှိသူတွေက မီးယပ်သွေးဆုံးမတိုင်ခင်မှာလည်း ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေများပါတယ်။

အဆစ်ရောင်ရောဂါ

ယူရစ်အက်စ်ပိုဆောင်ခဲတွေ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း တည်ဆောက်နေတာကြောင့်ဖြစ်တဲ့ အဆစ်နာကျင်ရောင်ရမ်းကိုက်ခဲတဲ့ဂေါက်ရောဂါက အမျိုးသားတွေမှာ အမျိုးသမီးတွေထက် ကိုးဆပိုမိုဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ မကြာသေးမီက ပြုလုပ်တဲ့လေ့လာမှုအရ အမျိုးသမီးတွေမှာ ဂေါက်ရောင်ရောင်ပွားနှုန်းက လွန်ခဲ့တဲ့အနှစ် ၂၀ ကထက် နှစ်ဆများလာတယ်လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။

မီးယပ်သွေးဆုံးပြီးတဲ့ အမျိုးသမီးတွေမှာ အဖြစ်များတဲ့ ပြဿနာဖြစ်ပေမယ့် ငယ်ရွယ်တဲ့အမျိုးသမီးတွေမှာလည်း သူ

ရောဂါဖြစ်စေနိုင်တဲ့ အဓိကအချက်ဖြစ်တယ်။ ဂေါက်ရောင်ရောင် ခန္ဓာကိုယ်တွင်းမှာ အချိန်ကြာမြင့်စွာရှိနေတာပေမယ့် ရောဂါလက္ခဏာအနည်းငယ်သာပေါ်တတ်ပါတယ်။ ကိုချီဆင်း(Colchicine-1mg) ကို နံနက်၊ ည အကိုက်အခဲပျောက်ဆေး NSAIDS နဲ့တွဲပြီး (၅-၇) ရက်လောက် သောက်လိုက်ရင် ရောဂါသက်သာစေပါတယ်။

သွေးအတွင်း

ကိုလက်စထရောမြင့်မားခြင်း

ဒီပြဿနာက အသင့်အမြန်စားအစားအစာနဲ့ အရက်၊ ဘီယာသောက်သူတွေမှာ (အမျိုးသားတွေမှာ) ဖြစ်တဲ့ပြဿနာ

"အမျိုးသမီးတွေက အမျိုးသားတွေထက်ပိုပြီး စီးကရက်မှာပါဝင်တဲ့ ကင်ဆာဖြစ်စေနိုင်တဲ့ ဓာတုပစ္စည်းတွေရဲ့အန္တရာယ် ပိုမိုကျရောက်နိုင်တယ်လို့ သုတေသီတွေက တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံမှာ လေ့လာမှုတစ်ခုကလည်း ဆေးလိပ်သောက်တဲ့အမျိုးသမီးတွေက ငယ်ရွယ်စဉ်မှာ အမျိုးသားတွေထက် အဲဒီနီကာဆီနိုမာ (Adenocarcinoma) အမျိုးအစား အဆုတ်ကင်ဆာပိုဖြစ်တယ်လို့တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါက ကာကွယ်နိုင်တဲ့ရောဂါအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ဆေးလိပ်ဖြတ်တာက အရေးကြီးဆုံးကာကွယ်မှုတစ်ခုဖြစ်ပါတယ် . . ."

တို့စားသောက်တဲ့အစားအစာနဲ့ အရက်သောက်သုံးမှုမဟာဏက အသက်ကြီးလာရင် ဂေါက်ရောင်ရောင်ခြေပေါ်မှာ သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ပါတယ်။ မီးယပ်သွေးဆုံးမတိုင်မီ ဂေါက်ရောင်ရောင်အမျိုးသမီးတွေမှာ သွေးဖိအားမြင့်တက်တာ၊ အဝလွန်တာ ဒါမှမဟုတ် ဆီးချိုရောဂါလို့မျိုးရောဂါတစ်ခုခုရှိနေတတ်ပါတယ်။ ကိုယ်အလေးချိန် အမြန်ဆုံးကျစေမယ့်နည်းလမ်းနဲ့ လျော့ချတာ (ဥပမာ - အဝလွန်တာကြောင့် အစားအိမ်ခွဲစိတ်ပြီး ဖြတ်တောက်တာ) ကြောင့်လည်း ယူရစ်အက်စ်ပိုဆောင်ခဲတွေ သွေးလှည့်ပတ်မှုအတွင်း အမြန်ရောက်ရှိသွားနိုင်ပါတယ်။

ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေလျော့ချနိုင်အောင် ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်မှုတစ်ခုအောင် တတ်နိုင်သမျှ ပြုမူနေထိုင်သင့်ပါတယ်။ ပြုပြင်ထားတဲ့ ကာဗိုဟိုက်ဒရိတ်နဲ့ ပြန်ကြော်ဆီတွေစားသုံးခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါတယ်။ အရက်ဖြတ်သင့်ပါတယ်။ ယနေ့ခေတ်အမျိုးသမီးအတော်များများ အရက်အလွန်အကျွံသောက်တာက ဂေါက်

လို့ ထင်မှတ်ကြပေမယ့် အမျိုးသမီးတွေမှာလည်း ကိုလက်စထရောမြင့်မားတဲ့ ပြဿနာက အဖြစ်များလျက်ရှိတယ်လို့ နှလုံးအထူးကုဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်၏ လေ့လာမှုအရ တွေ့ရှိထားပါတယ်။

ကိုလက်စထရောမြင့်မားတာက ဘာရောဂါလက္ခဏာမပေါ်တတ်တာကြောင့် တိတိတဆိတ်လူသတ်သမားလို ဖြစ်နေပါတယ်။ ပိန်တဲ့အမျိုးသမီးတွေမှာ မကောင်းတဲ့ကိုလက်စထရောအဆင့် မြင့်မားနေတတ်ပါတယ်။ မီးယပ်သွေးဆုံးပြီးတဲ့အမျိုးသမီးတွေမှာ ဖြစ်နိုင်ခြေပိုများပါတယ်။ မီးယပ်သွေးဆုံးပြီးနောက်ပိုင်း Oestrogen ရဲ့ကာကွယ်နိုင်တဲ့ အကျိုးကျေးဇူးတွေမရှိတော့လို့ မကောင်းတဲ့ကိုလက်စထရောမြင့်မားပြီး ကောင်းတဲ့ကိုလက်စထရော (HDL High density Lipoprotein) ကျဆင်းသွားနိုင်ပါတယ်။

ကိုလက်စထရောကျဖို့ဆိုရင် ဆီကြော်အစားအစာတွေ၊ ဘီစကွတ်နဲ့ အာလူးအကြွပ်ကြော်လိုမျိုး ပြည့်ဝဆီပါဝင်မှုများတဲ့အစာတွေ ရှောင်သင့်ပါတယ်။

အသည်းအဆီဖုံးရောဂါ

အခုနောက်ပိုင်း အဝလွန်မှုနှုန်းများပြားလျက်ရှိပြီး ဝမ်းဗိုက်အဆီဖုံးပြားတာနဲ့ အတူ အသည်းအဆီဖုံးရောဂါဖြစ်ပွားနှုန်းကလည်း အမျိုးသမီးအသက် (၂၀-၃၀) ကြားမှာ အဖြစ်များနေပါတယ်။ အသည်းအဆီဖုံးရောဂါဖြစ်ပွားမှုလျော့ချဖို့ အဆီများတဲ့အစားအစာတွေကိုရှောင်ပြီး အရက်သောက်တဲ့ပမာဏကိုလည်း လျော့ချရပါမယ်။ အမျိုးသမီးတွေအနေနဲ့ အမျိုးသားတွေထက် အသည်းရောင်ဖြစ်နိုင်ခြေပိုများပါတယ်။ အရက်သောက်တဲ့အမျိုးသမီးတွေအနေနဲ့ သောက်သင့်တဲ့အရက်ပမာဏထက် ပိုမသောက်သုံးသင့်ပါဘူး။

ဆံပင်ကျွတ်ခြင်း

စိတ်ဖိစီးမှုများတာ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်တာ၊ မျိုးရိုးဗီဇပြဿနာ၊ အစားအစာကို အပြင်းအထန်ရှောင်တာတွေကြောင့် ဆံပင်အကျွတ်များတတ်ပါတယ်။ ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်များလွန်းရင် အမျိုးသားတွေလို ထိပ်ပြောင်တဲ့ပြဿနာဖြစ်နိုင်ပါ

တယ်။ အမျိုးသမီးတွေမှာ ဆံပင်ဆုံးရှုံးမှုနှုန်းမြင့်တက်နေတာက အဝလွန်လာတဲ့အတွက် ဇီဝရုပ်ဖြစ်ပျက်နှုန်းပြောင်းလဲလာတာနဲ့ ဟော်မုန်းညီညွတ်မှုတစ်ခုမရှိတာတွေဖြစ်စေပြီး ဆံပင်မွေးညှင်းပေါက်အတွင်း အမျိုးသားဟော်မုန်း (Testosterone) ရောက်ရှိသွားတာကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ အဆီဖုံးတဲ့ငါး၊ ဥအမျိုးမျိုး၊ အဆီမပါတဲ့အသားတွေက ဆံပင်သန်စွမ်းဖို့အတွက် အကောင်းဆုံးအစားအစာဖြစ်ပါတယ်။ ဟော်မုန်းညီညွတ်မှုတစ်ခုမရှိအောင် ပြုလုပ်ပေးတာနဲ့ ကိုယ်အလေးချိန် လျော့ချတာကလည်း ဆံပင်ထပ်မံမကျွတ်အောင် ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။

အဆုတ်ကင်ဆာ

၁၉၄၅ ခုနှစ်အတွင်း ဩစတြေးလျနိုင်ငံမှာ အမျိုးသား ၇၂ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ အမျိုးသမီး ၂၆ ရာခိုင်နှုန်းက ဆေးလိပ်သောက်ကြတယ်။ ယနေ့မှာ ဆေးလိပ်သောက်နှုန်းက ကျား၊ မနှစ်မျိုးစလုံး သိသိသာသာ လျော့နည်းသွားပေမယ့် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးကွာခြားချက် ကျဉ်းမြောင်းသွားပါတယ်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ် စစ်တမ်းကောက်ယူမှုအရ အမျိုးသား ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ အမျိုးသမီး ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆေးလိပ်သောက်ကြတယ်လို့တွေ့ရှိခဲ့ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် အမျိုးသမီးတွေမှာ အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနှုန်း သိသိသာသာမြင့်တက်လာပါတယ်။

ဒါကြောင့် ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေလျော့ချလိုရင် ကင်ဆာဖြစ်စေနိုင်တဲ့ အဓိကအကြောင်းဖြစ်တဲ့ ဆေးလိပ်ဖြတ်သင့်ပါတယ်။ အမျိုးသမီးတွေက အမျိုးသားတွေထက်ပိုပြီး စီးကရက်မှာပါဝင်တဲ့ ကင်ဆာဖြစ်စေနိုင်တဲ့ ဓာတုပစ္စည်းတွေရဲ့အန္တရာယ် ပိုမိုကျရောက်နိုင်တယ်လို့ သုတေသီတွေက တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံမှာ လေ့လာမှုတစ်ခုကလည်း ဆေးလိပ်သောက်တဲ့အမျိုးသမီးတွေက ငယ်ရွယ်စဉ်မှာ အမျိုးသားတွေထက် အဲဒီနီကာဆီနိုမာ (Adenocarcinoma) အမျိုးအစား အဆုတ်ကင်ဆာပိုဖြစ်တယ်လို့ တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါက ကာကွယ်နိုင်တဲ့ရောဂါအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ဆေးလိပ်ဖြတ်တာက အရေးကြီးဆုံးကာကွယ်မှုတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

ဒေါက်တာလွင်သန့်

ကြံခင်းမြို့နယ် အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း (ပန်းရံစု) ၌ စာဖတ်ရိုက်မြင့်မားရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ကြံခင်း စက်တင်ဘာ ၁၀

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် ကြံခင်းမြို့နယ် အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း (ပန်းရံစု) ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်စေရန်နှင့် စာဖတ်သည့်အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိစေရန် စာဖတ်ရိုက်

မြင့်မားရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်းပြီး စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်က အဆိုပါကျောင်းခန်းမ၌ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ရေးဦးစွာ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း (ပန်းရံစု) ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလွင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိဒေါ်ခင်မိုးမြင့်က စာဖတ်ခြင်းဖြင့်ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးအစစ်

မျိုးကို အသိပညာပေးပြောကြားသည်။ ဆက်လက်ပြီး မြို့နယ်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန တာဝန်ခံဦးကျော်နိုင်ဝင်းက စားသုံးရန်မသင့်သော အစားအစာများနှင့် ဆိုးကျိုးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက

မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်းပြသထားသည့် နံရံကပ်စာစောင်များ၊ စာအုပ်၊ စာစောင်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အကြောင်း သိကောင်းစရာများကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ ကြည့်ရှုလေ့လာကြကြောင်း သိရသည်။ **ချမ်းမြေ့**

ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုစစ်ဆေး

မကွေး စက်တင်ဘာ ၁၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ဖြင့် နွားကူးကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဇော်ဟန်နှင့်စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများသည် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ နွားကူးကျေးရွာတွင်းလမ်းအရှည်ပေ ၁၀၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၆ လက်မကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာ

ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များအား ကွန်ကရစ်လမ်းကို ဌာနမှသတ်မှတ်ထားသော စံနှုန်းများအတိုင်း သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

မကွေးမြို့နယ် နွားကူးကျေးရွာ၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၅ သန်းနှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၂ ဒသမ ၇၇ သန်းဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မကွေးမြို့နယ်မှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၀ ရက်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိဇိုးဝင်း



စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေး ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေး လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ

ကျိုက်ထို စက်တင်ဘာ ၁၀
မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ်တွင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့်အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုအဖြစ် လူငယ်/လူရွယ်များ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေး လူငယ်စကားပိုင်းကို စက်တင်ဘာလ ၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျိုက်ထိုမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ရာပြည့်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝေနှင့်စာပေချစ်သူများအသင်းမှ အဖွဲ့ဝင် ဦးတင်ထွေးတို့က အမှာစကားပြောကြားကြသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သန်းသန်းမော်က လူငယ်စကားပိုင်း ပြုလုပ်ပေးရသည့် ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ကျောင်းစာပညာရပ်များသာမက ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံရန်၊ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ပြီး အသိဉာဏ်ဖွံ့ဖြိုးသူများ

ဖြစ်စေရန် ပြင်ပစာအုပ်စာပေတို့ကို လေ့လာခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ့သားကောင်းလူငယ်များ ဖြစ်လာရေးတို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စကားပိုင်းကို ကျင်းပရာ Grade-11 မှ မောင်သူထူးနိုင်၊ မယွန်းနေရည်၊ မသဲသစ္စာအောင်၊ မခွန်းချိုချိုတို့က “လူငယ်နှင့်အထက်တန်းစားစိတ်ဓာတ်”၊ “လူငယ်တွေ လူရည်ချွန်လူရည်မွန်များ ဖြစ်စေဖို့”၊ “လူဖြစ်ကျိုးနပ်မည့်စိတ်ဓာတ်၊ စိတ်မြတ်များ”၊ “လူငယ်နှင့်အောင်မြင်မှု” စသည့်ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက သိလိုသည်များကို အပြန်အလှန်မေးမြန်းဆွေးနွေးကြရာ စကားပိုင်းပါဝင်ဆွေးနွေးသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားကြသည်။ ထို့နောက် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ သိမှတ်ဖွယ်ရာ နံရံကပ်စာစောင်များနှင့် စာအုပ်စာစောင်များကို ခင်းကျင်းပြသထားရာ ဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်လာသူများက ကြည့်ရှုလေ့လာကြကြောင်း သိရသည်။

(၄၀၆)

စာကြည့်တိုက်ကို သွားကြစို့

- ❑ သူငယ်ချင်းတို့ လာကြပေး စာဖတ်ကြမယ်လေ။
- ❑ စာပေဆိုတာ အလင်းရောင်မို့ စာကြည့်တိုက်ကို သွားကြစို့။
- ❑ စာတွေဖတ်ဖို့ ရောက်လို့လာ စာအုပ်တွေက စုံလိုက်တာ။ စာကြည့်တိုက်မှာ လွန်ကြီးမားစာပေဂုဏ်စွမ်းအား။
- ❑ လူငယ်အများ တိုးတက်ချင် စာဖတ်ကြဖို့ပင်။ အသိအမြင် မှန်ကန်လျက် စာပေစွမ်းအားထက်။
- ❑ ထက်ထက်မြက်မြက် တို့လူငယ် ပြည်ကျိုးသယ်ပိုးမယ်။ နောင်တစ်ခေတ်ဝယ် ခေါင်းဆောင်ဖြစ် တိုင်းပြည်ခွန်အားသစ်။
- ❑ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ် ဂုဏ်မြင့်အောင် ဗလငါးတန်ဆောင်။ ပညာထိပ်ခေါင် ဖြစ်အောင်လို့ စာကြိုးစားကြစို့။
- ❑ ရှေ့သို့ရှေ့သို့ တက်လှမ်းရွယ် ပညာဖွံ့ဖြိုးကြွယ်။ ကမ္ဘာ့အလယ် မြန်မာများ ဦးဆောင်ပြစို့လား။
- ❑ ကျောင်းသူကျောင်းသား ကြိုးစားလျှင် ကျောင်း၏ဂုဏ်တွေပင်။ အသိအမြင်တိုးတက်လမ်း စာပေဖတ်မှတ်စမ်း။
- ❑ မိမိရည်မှန်း ပန်းတိုင်ဟာ ကိုယ်စီရှိရမှာ။
- ❑ ကြိုးစားလို့သာရောက်အောင်သွား လူငယ်မောင်မယ်များ။
- ❑ ရိုးသားစိတ်ထား ဖြောင့်မတ်မယ် အဖိုးတန် တို့လူငယ်။ သိဉာဏ်ကြွယ်ကာ ပညာတိုး တိုင်းပြည်လွန်ဖွံ့ဖြိုး။
- ❑ အများကောင်းကျိုး သယ်ပိုးရန် ဇွဲစိတ်တို့အားမာန်။ စာဖတ်စာအံ အလေးထား ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်သွား။
- ❑ စာကြည့်တိုက်များ ရှိနေတာ တို့များမိတ်ဆွေပါ။ အားလပ်ချိန်မှာ စာဖတ်လို့ သုတ ရသ တိုးစေဖို့။ ကျောင်းသူ ကျောင်းသား တို့တစ်တွေ စာဖတ်ကြစို့လေ။
- ❑ တို့မျက်လုံးတွေ ကမ္ဘာကြည့် စာကြည့်တိုက်မှာရှိ။ မတတ်မသိ လူမိုက်ကောင် နောက်ကယောင်တောင်တောင်။ ပညာရှိယောင်ဆောင်လို့ထား အဲ့ဒါ လူငယ်ကြား။
- ❑ နောင်တအမှား မဖြစ်အောင် ကြိုးစားလို့ ထူထောင်။ လူငယ်မောင်မယ် နိုးကြားဖို့ စာဖတ်ကြပါလို့ စာကြည့်တိုက်ကို သွားကြစို့။ ။

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဗျာပုံ)

Mpox(မျောက်ကျောက်)ရောဂါအကြောင်းအသိပညာပေးဟောပြော

မုံရွာ စက်တင်ဘာ ၁၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ ရုံးကြီး ရပ်ကွက် ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံး လူထုအခြေပြု ဗဟိုဌာန၌ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် Mpox(မျောက်ကျောက်)ရောဂါ အကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပသည်။ ဟောပြောပွဲတွင် ကျန်းမာရေးဆရာမ ဒေါ်ဇင်မေလှိုင်က မျောက်ကျောက်ရောဂါ ကူးစက်နိုင်ခြေရှိသည့် နည်းလမ်းများ၊ ရောဂါလက္ခဏာများ၊ မျောက်ကျောက်

ရောဂါကာကွယ်နိုင်သောနည်းလမ်းများ၊ မျောက်ကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားသည့်နိုင်ငံများ၊ တွေ့ရှိရသောနေရာများနှင့် မုံရွာ မြို့နယ်အတွင်း မျောက်ကျောက်ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေ အနေများကို ရှင်းလင်းဟောပြောသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသူများက မျောက်ကျောက်ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းချက်များအား ခရိုင်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ကျန်းမာရေးမှူး ဒေါ်မိုးမေက

ပြန်လည်ဖြေကြားပေးပြီး မျောက်ကျောက် ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနည်းဆောင်စာ များကို ဖြန့်ဝေပေးသည်။ ဟောပြောပွဲသို့ မုံရွာခရိုင်ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့် နိုင်စိုး၊ ခရိုင်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာနမှ ကျန်းမာရေးဆရာမ ဒေါ်ဇင်မေလှိုင် နှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုစုပေါင်း ၃၀ ဦးခန့် တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရ သည်။ (၄၀၉)

မင်းဘူးမြို့နယ်၌ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ မောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းမှုအခြေခံသင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

မင်းဘူး စက်တင်ဘာ ၁၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူးမြို့နယ်၌ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ မောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းမှုအခြေခံသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၄) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်က မင်းဘူးမြို့ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန အမှတ်(၈) စက်မှုလယ်ယာစခန်းရှိ သင်တန်းခန်းမ ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် မင်းဘူးခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မွန်က သင်တန်းသားများအတွက် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို ပေးအပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးမြင့်က



မင်းဘူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်သုံး စက်ကိရိယာများကို အသုံးပြုလုပ်ကိုင်သုံးစွဲနေသော ဒေသခံတောင်သူများအနေဖြင့် စက်မှုလယ်ယာ

နှင့်ပတ်သက်သည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများသိရှိတတ်မြောက်ပြီး လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ မောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းတတ်စေ

ရန်၊ လုပ်သားရှားပါးမှုအခက်အခဲများကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားပြီး လက်မှုလယ်ယာမှစက်မှုလယ်ယာသို့ ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ အသွင်ကူးပြောင်း လုပ်ဆောင်ရာတွင်

ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်နှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို အန္တရာယ်ကင်းဘေးရှင်းစွာ မောင်းနှင်ကိုင်တွယ်အသုံးပြုတတ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို မင်းဘူးမြို့နယ်အတွင်းမှ ဒေသခံတောင်သူ သင်တန်းသား ၃၀ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ သင်တန်းတွင် စပါးရိတ်သိမ်းခြွေလှေစက်၊ ထွန်စက်ကြီး၊ ကောက်စိုက်စက်၊ လက်တွန်းထွန်စက်နှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာအမျိုးမျိုး မောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းမှု စသည့်ဘာသာရပ်များကို စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနမှ ကျွမ်းကျင်နည်းပြများက စာတွေ့လက်တွေ့ဖြင့် စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ပို့ချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်(မင်းဘူး)

ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စပါးကေ ၂၉၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကျွန်းလှ စက်တင်ဘာ ၁၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စပါးကေ ၂၉၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီ၏ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ မိုးစပါး ၃၄၀၉၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ လက်ရှိအချိန်ထိ

၂၉၅၇၁ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ မိုးစပါးကေ ၃၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်ထိ ကေ ၂၉၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောသည်။

ထိုသို့ စိုက်ပျိုးရာတွင် အခက်အခဲမရှိစနစ်တကျ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့်ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်

ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ မိုးစပါးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းထောက်ခြင်းစသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၉)

စစ်ကိုင်းမြို့၌ အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းနှင့် တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှု သင်တန်းများဖွင့်လှစ်



စစ်ကိုင်း စက်တင်ဘာ ၁၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှကြီးမှူး၏ အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေး စီမံကိန်းအတွက် အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းနှင့် တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို စက်တင်ဘာလ ၁၀ရက်တွင် စစ်ကိုင်းမြို့မျက်မမြင်ကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါသင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် စစ်ကိုင်းခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးအောင်က အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျထွန်းကားလာစေခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ထူထောင်ပေးခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ အလုပ်

အကိုင်အခွင့်အလမ်းများပါ ဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကျေးလက်နှင့်မြို့ပြပြည်သူများဝင်ငွေတိုးပွားရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ခရိုင်အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝေလှိုင်က သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တာဝန်ရှိသူများက သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများပေးအပ်ကြသည်။

အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းတွင်သင်တန်းသူ ၂၀ ဦးဖြင့် သင်တန်းကာလ ၄၅ ရက်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှု သင်တန်းတွင် သင်တန်းသား ၁၀ ဦးဖြင့် သင်တန်းကာလ ၃၀ ရက်ဖြင့်လည်းကောင်း စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဇော်မြင့်နိုင်

နတ်မောက်မြို့၌ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပ



နတ်မောက် စက်တင်ဘာ ၁၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပညာရေးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကို လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန (Community Centre)

၌ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်က ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဥမ္မာခင်က စာပေလေ့လာဖတ်ရှုသည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိစေရန်၊ အနာဂတ်တွင် အသိပညာဗဟုသုတကြွယ်ဝသည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းများ

ဖြစ်ပေါ်စေရန် ယခုကဲ့သို့ စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲကိုဆက်လက်ကျင်းပရာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ကလေးသူငယ်ချန်မထား လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်သွားခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ နတ်မောက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ အလယ်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၂၄ ဦးဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြရာ ဆုရရှိသည့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်တွင်ကျင်းပမည့် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လှဝင်း

ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့မြို့တွင် (၉)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဗဟူးစီးပွားရေးဖိုရမ်တက်ရောက်ခဲ့သော ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး ပြန်လည်ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့မြို့၌ ကျင်းပသည့် (၉) ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဗဟူးစီးပွားရေးဖိုရမ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၄ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ရော့စ်ကွန်ဂရက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ရန်ပုံငွေအဖွဲ့မှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံ ရော့စ်ကွန်ဂရက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိသောလုပ်ငန်းများ၊ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှု အခြေအနေများနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ဖိုရမ်တက်ရောက်စဉ်ကာလအတွင်း စက်တင်ဘာလ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဒေါ်သက်သက်ခိုင်က Russia-ASEAN Business Dialogue အစီအစဉ်တွင် ပါရှိသည့် New contours of International cooperation ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ယင်းနေ့ညနေပိုင်းတွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းက Cooperation In Greater Eurasia အစီအစဉ်တွင် ပါရှိသည့် Experience of Developing Production Chains in The EAEU, SCO And BRICS ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း Panelist များအနေဖြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ရာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့မှ ဆွေးနွေးပွဲများသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ဖိုရမ်ကာလအတွင်း သီးခြားတွေ့ဆုံမှု



များအနေဖြင့် စက်တင်ဘာလ ၄ ရက် ညနေပိုင်းတွင် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်းဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် Rosatom Renewable Energy Joint-Stock Company မှ General Director Mr. Grigory Nazarov ဦးဆောင်သောအဖွဲ့ တို့တွေ့ဆုံပြီး မြန်မာနိုင်ငံ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍနှင့် ပတ်သက်သောကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ အလားတူ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံစက်မှုနှင့် ကုန်သွယ်ရေး ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Alexsei Gruzdev ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံပြီး အမှတ်(၂) သံမဏိစက်ရုံ(ပင်းပက်) စီမံကိန်းကို ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် အခြားစက်မှုကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၅ ရက်တွင် (၉)ကြိမ်မြောက် အရှေ့ဗဟူးစီးပွားရေးဖိုရမ်၏ ပင်မအခမ်းအနားဖြစ်သည့် မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေး (Main Forum- Plenary Session) သို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာဗလာဒီမာပူတင်မှ မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့ပြီး နိုင်ငံတကာစီးပွားရေးဖိုရမ်၏ ပင်မဆွေးနွေးမှုများကို ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတ Mr. Han Zheng နှင့် မလေးရှားနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် Mr. Anwar Ibrahim တို့က ဆွေးနွေးဖက်များအဖြစ်ပါဝင်ဆွေးနွေးသည်။ သမ္မတပူတင်အနေဖြင့် ဒေသတွင်းစွမ်းအင်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံများကို မြှင့်တင်ရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ စက်မှုကဏ္ဍနှင့် လူနေမှုအဆင့်

အတန်း မြင့်မားစေရန်အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပံ့ပိုးမှုကို ပိုမိုဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ Trans-Siberian Railway နှင့် the Baikal-Amur Mainline ကဲ့သို့သော ပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်းများကို အဆင့်မြှင့်တင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ အနာဂတ်တွင် အာရှနှင့် ဥရောပတိုက်အကြား သင်္ဘောပတ်လမ်းကြောင်းအဖြစ် မြောက်ဘက်ပင်လယ်ရေလမ်းကြောင်းမှာ များစွာအရေးကြီးလာမည်ဟုရှုမြင်ထားကြောင်းနှင့် အဆိုပါ စီမံကိန်းများအနေဖြင့် အာရှဒေသနှင့် ထောက်ပံ့ပေးသည့် စီမံဆောင်ရွက်မှုလမ်းကြောင်း (Logistics Corridors) များ ပိုမိုချိတ်ဆက်နိုင်ပြီး တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။

စက်တင်ဘာလ ၆ ရက်တွင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရုရှားနိုင်ငံ အရှေ့ဗဟူးဒေသ၏

ဖက်ဒရယ်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ဇီဝနည်းပညာသိပ္ပံစင်တာ လက်အောက်ရှိ ပရီမော့စကီး စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန သိပ္ပံသွားရောက်လေ့လာခဲ့ရာ ဇီဝနည်းပညာ သိပ္ပံစင်တာ၏ ဒါရိုက်တာဖြစ်သူ Mr. Aleksei Nikolaevich က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်ပြီး သုတေသနသိပ္ပံ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် သမိုင်းကြောင်း၊ သီးနှံများနှင့်သက်ဆိုင်သော သုတေသနများအပြင် မြေဆီလွှာဆိုင်ရာ သုတေသန၊ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သော သုတေသန၊ ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိသော သီးနှံမျိုးများ ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်သက်ဆိုင်သောမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ သုတေသနများ ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေများ၊ အာလူး၊ စပါး၊ ဂျုံ၊ ပဲပုပ်၊ အစေ့ထုတ်ပြောင်း စသည့်သီးနှံများ၏ အရည်အသွေးကောင်းမျိုးစေ့များ ထုတ်လုပ်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး သုတေသနစိုက်ခင်းများသို့ လိုက်လံပြသရာတွင် ရုရှားနိုင်ငံ အရှေ့ဗဟူးဒေသ၌ စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် စပါးမျိုးများနှင့်အခြားသီးနှံများ သုတေသနပြုစမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားမှု အခြေအနေကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr. Is-Kander Azizov နှင့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သည့်အခါ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ရန်ကုန်မြို့အခြေစိုက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia နှင့်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲတွင် နှစ်နိုင်ငံဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ အပြန်အလှန် လေးစားမှုတို့ဖြင့် နှစ်နိုင်ငံကျန်းမာရေးကဏ္ဍပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုမြှင့်တင်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ Shanghai Cooperation Organization (SCO) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် ကျန်းမာရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ နှစ်နိုင်ငံဆေးတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ တိုင်းရင်းဆေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်များအချင်းချင်း ပိုမိုပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်နိုင်ရေး သင်တန်းပို့ချခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နှလုံးဆေးပညာနှင့် နှလုံးသွေးကြောခွဲစိတ်မှုလုပ်ငန်းများတွင် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် ကိစ္စရပ်များနှင့် မြန်မာ-တရုတ် အေးအတူပူအမျှအသိုက်အဝန်းကို အခြေခံ၍

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ပိုမိုနက်ရှိုင်းစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များကို ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ တက်ရောက်ကြကြောင်းသတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



နီပေါနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ဟာရီရှီ ချန်ဒရာ ဂီမီရေးအား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော် ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ်မြန်မာ-နီပေါနှစ်နိုင်ငံ

အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသောဆက်ဆံရေး တိုးမြှင့်ရေး၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ယဉ်ကျေးမှု၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာဆိုင်ရာကဏ္ဍများအပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံအကျိုးတူကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုမြှင့်တင်ရေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲကျင်းပ



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် သိမ်ဖြူလမ်း အမှတ်(၂၅၈)ရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန ဗဟိုပုံနှိပ်စက်ရုံဝင်း ပထမထပ်စုဝေးခန်းမ၌ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးခွင့်ရှိသူ ၃၇ ဦးက သတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်အတွက် ဆန္ဒမဲပေးကြရာ ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၄ ဦးအနက် ဦးအေးချမ်း၊ ဦးတင်ဝင်း (တင်ဝင်းလေး-ကြည့်မြင်တိုင်)နှင့် ဦးမောင်မောင်ဦး(ဟိန်းလတ်)တို့ သုံးဦးကို မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်အဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ

(စတုတ္ထ)သက်တမ်းအတွက် ရွေးချယ်ထားသည့် ကောင်စီဝင် ၂၆ ဦးရှိပြီး ယနေ့တင်မြှောက်သော သုံးဦးကို ကန့်ကွက်လိုပါက ယနေ့မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့ထံ စက်တင်ဘာလ ၁၆ ရက်နေ့ကဆုံးထား၍ ကန့်ကွက်စာပေးပို့နိုင်ကြောင်း၊ ကန့်ကွက်စာများ ရှိပါက လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ ၁၅ ရက်အတွင်း ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့က ကြားနာစစ်ဆေးဆုံးဖြတ်ကာ အတည်ပြုပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ (စတုတ္ထ)သက်တမ်းအတွက် အလုပ်အမှုဆောင်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲကို စက်တင်ဘာလတတိယပတ်အတွင်း ထပ်မံကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျိုင်းတုံမြို့၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး တောင်ကျရေစီးဆင်းမှုကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ရေဘေးကင်းလွတ်ရာသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်း

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ကျိုင်းတုံမြို့အတွင်း စက်တင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့မှစ၍ ယနေ့အထိ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး တောင်ကျရေများ နမ့်လပ်ချောင်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ကာ ချောင်းရေမြင့်တက်လာမှုကြောင့် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များအတွင်းသို့ ချောင်းရေဝင်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ချောင်းရေဝင်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်နေရာများမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ယနေ့တွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများစုပေါင်း၍ ရေဘေးကင်းလွတ် ရာနေရာများသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်းပေးခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့်ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ထိုသို့ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို တြိဂံဒေသတိုင်း



ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများက ရေဘေးကင်းလွတ်ရာသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်းပေးစဉ်။

စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်	လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ
နေပြည်တော်	၂၄°C	/	၂၈.၀°C	အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့
ရန်ကုန်	၂၄°C	/	၂၈.၅°C	
မန္တလေး	၂၆°C	/	၂၉.၀°C	

ဆင်ခြင်တုံတရားဖြင့် အမိနိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်ပါ

ကျော်ကျော်သန်း (မဟာဝိဇ္ဇာ)

ယခုအချိန်တွင် ပြည်တွင်းသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်ပပြည်ဖျက်အင်အားစုများသည် ကျွန်ုပ်တို့၏ အမိနိုင်ငံတော်ကြီးပြုလဲသွားစေရန် နည်းမျိုးစုံသုံး၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသား အပေါင်း၏ အတွေးအခေါ်၊ အယူအဆ၊ အသိအမြင်များ လွှဲမှားသွားစေရန် သတင်းမီဒီယာနည်းလမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ လွှဲမှားသောသဘောထားများ၊ ရန်လိုဒေါသထွက်သောစိတ်ခံစားချက်များ ဖြစ်ပေါ်နေစေရန် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးအခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်းအမျိုးမျိုးကို ဖန်တီးပေးလျက်ရှိပါသည်။ ကြောက်ရွံ့မှု၊ အားငယ်မှု၊ စိတ်ဓာတ်

ကြီးထွားမှု ဖြစ်ပျက်နေသော အခြေအနေများ၊ အကြောင်းအရာများကို မိမိတွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော အစွန်းရောက်အစွဲအမူးမျိုးကိုအခြေခံ၍ ခံစားသိမြင်ခြင်းမရှိ၊ အဆုံးအမတရားများကိုအခြေခံ၍ မေ့မိဋ္ဌာန်ကျကျ ခံစားသိမြင်ခြင်း၊ လောကပတ်ဝန်းကျင်ကြီးက ပြောသမျှ၊ ပြုသမျှအရာများကို လွယ်လင့်တကူယုံကြည်လက်ခံခြင်းမပြုဘဲ ဘက်စုံထောင့်စုံမှနေ၍ သတိပညာဖြင့်ဆင်ခြင်ပြီးမှ ယုံကြည်လက်ခံခြင်း၊ ဘဝခရီးကိုမသိနားမလည်မှုဟူသော အဝိဇ္ဇာ၊ တပ်မက်မှုဟူသော လောဘတဏှာဖြင့် မဖြတ်သန်းဘဲ သဒ္ဓါဟူသော မှန်ကန်သော အသိအမြင်၊ အမှားအမှန်ဝေဖန်ပိုင်းခြားမှုဟူသော ပညာတို့နှင့်

အုပ်စု၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ လိမ်ညာလှည့်စားမှု၊ ပရိယာယ်ဆင်မှုအမျိုးမျိုးကို ကြိုတင်ထိုးထွင်းသိမြင်ပြီး အောင်မြင်စွာရှောင်ရှားနိုင်ပါသည်။ ဤအချက်များသည် ဆင်ခြင်တုံတရားရှိခြင်းကြောင့် ရရှိခံစားရသည့်အကျိုးတရားများဖြစ်ကြပါသည်။

ဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့ခြင်း၏ ဆိုးကျိုးများ

ကျွန်ုပ်တို့ ဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့ပါက ဆိုးကျိုးခြောက်မျိုးကို ရရှိခံစားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပထမဆိုးကျိုးမှာ ဘဝခရီးတစ်လျှောက်လုံး ကောင်းမှုမှန်သမျှကိုမဆောင်ရွက်ဘဲ မကောင်းမှုမှန်သမျှကိုသာ ကျူးလွန်သည်။ ဒုတိယဆိုးကျိုးမှာ ဘဝခရီးတစ်လျှောက်လုံး အမှန်ဟူသမျှကိုမဆောင်ရွက်ဘဲ အမှားဟူသမျှကိုသာကျူးလွန်သည်။ တတိယဆိုးကျိုးမှာ ဘဝခရီးများကို တန်ဖိုးနှင့်ဂုဏ်သိက္ခာမဲ့စွာ ဖြုန်းတီးသည့်အတွက် တန်ဖိုးနှင့်ဂုဏ်သိက္ခာမဲ့သောပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိရပါသည်။ စတုတ္ထဆိုးကျိုးမှာ အမိနိုင်ငံအတွက် ပစ္စုပ္ပန်ကာလတွင် ပြဿနာမျိုးစုံကိုဖန်တီးပြီး တစ်ပြိုင်နက်တည်းမှာပင် အနာဂတ်ကာလအတွက် ပြဿနာများကို ကြိုတင်ဖန်တီးသည်။ ပဉ္စမဆိုးကျိုးမှာ အမိနိုင်ငံတိုးတက်စေမည့် အဓိကအချက်များကို သိမြင်ခြင်းမရှိဘဲ အမိနိုင်ငံထိခိုက်ဆုတ်ယုတ်စေမည့်အချက်များကိုသာ အရှက်အကြောက်ကင်းမဲ့စွာ ဆောင်ရွက်သည်။ ဆဋ္ဌမဆိုးကျိုးမှာ ပြည်တွင်းပြည်ပအဖျက်သမားအုပ်စု၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ လိမ်ညာလှည့်စားမှုမှန်သမျှကို ရှက်ဖွယ်ကောင်းစွာခံစားရပါသည်။ ဤအချက်များသည် ဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့ခြင်းကြောင့် ရရှိခံစားရသည့်ဆိုးကျိုးများဖြစ်ကြပါသည်။

ဆင်ခြင်တုံတရားမှန်ကန်ခြင်းမားစေမည့်နည်းလမ်းများ

ဆင်ခြင်တုံတရားဆိုသည်မှာ မွေးရာပါအရည်အချင်းတစ်ရပ်မဟုတ်ပါ။ သတိ၊ ပညာ၊ ဝီရိယတို့ဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ကြိုးပမ်းရယူနေမှသာလျှင် ရယူနိုင်သောအရာဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် မှန်ကန်သောနည်းလမ်းများကိုအသုံးပြုပြီး ကျွန်ုပ်တို့၏ ဆင်ခြင်တုံတရားကို အစဉ်ကြိုးပမ်းမြှင့်တင်နေကြရမည်။ ဆင်ခြင်တုံတရားကို အစဉ်ကြိုးပမ်းမြှင့်တင်နေခြင်းသည် ကျွန်ုပ်တို့တစ်ဦးချင်းစီ၏ ဘဝတိုးတက်အောင်မြင်စေရန်နှင့် ထိခိုက်ဆုတ်ယုတ်မှုအပေါင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်အပေါင်းမှကင်းဝေးစေရန် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုပေးနေခြင်း သဘောဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ ကျွန်ုပ်တို့တစ်မျိုးသားလုံးက မိမိတို့၏ ဆင်ခြင်တုံတရားကို အစဉ်ကြိုးပမ်းမြှင့်တင်နေခြင်းသည် အမိနိုင်ငံတော်ကြီးအား တိုးတက်အောင်မြင်စေရန်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်အပေါင်းမှကင်းဝေးစေရန် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုပေးနေခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။ လူတစ်ဦးသည် မိမိ၏ဆင်ခြင်တုံတရားနှင့်

ထိုက်တန်သောဘဝမျိုးကိုသာ ပိုင်ဆိုင်ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ လူမျိုးတစ်မျိုးသည် မိမိတို့၏ဆင်ခြင်တုံတရားနှင့်ထိုက်တန်သောနိုင်ငံမျိုးကိုသာ ပိုင်ဆိုင်ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဤအချက်ကို ကျွန်ုပ်တို့ အလေးအနက်သတိပြုဆင်ခြင်ပြီး မိမိတို့၏ဆင်ခြင်တုံတရားများကို-

- (၁) စိတ်ကို သတိတရားဖြင့် အစဉ်ထိန်းချုပ်ထားခြင်း။
- (၂) ပညာရှိပညာတော်ကောင်းများထံ ဆည်းကပ်ပြီး အဆုံးအမတရားများကိုအမြဲနာယူနေခြင်း။
- (၃) အသိပညာဗဟုသုတများကို ဝီရိယကြီးစွာ အစဉ်ရှာဖွေစုဆောင်းနေခြင်း။
- (၄) သူတော်ကောင်းတရား ခုနစ်ပါးကို အစဉ်လိုက်နာကျင့်သုံးခြင်း။
- (၅) ဘဝအတွေ့အကြုံ အမျိုးမျိုးတို့ကို မေ့ပျောက်မပြစ်ဘဲ ယင်းအတွေ့အကြုံများထဲမှ သင်ခန်းစာအမျိုးမျိုးကို ဆင်ခြင်သုံးသပ်ဖော်ထုတ်ရယူခြင်း။

တို့ဖြင့် အစဉ်ကြိုးပမ်းမြှင့်တင်နေကြရပါမည်။

ဆင်ခြင်တုံတရားသည်သာ အားကိုးရာ

နိဂုံးချုပ်အားဖြင့်တင်ပြရမည်ဆိုပါက အထက်ဖော်ပြပါနည်းလမ်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့၏ ဆင်ခြင်တုံတရားကို အစဉ်မြှင့်တင်နေကြရပါမည်။ ကျွန်ုပ်တို့ နိုင်ငံသားများအားလုံး ဆင်ခြင်တုံတရားမြင့်မားနေမှသာ အမိနိုင်ငံတော်ကြီးကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့၏ ဆင်ခြင်တုံတရားဖြင့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများအကြား လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟ၊ မာန်မာနများမဖြစ်ပေါ်ရန် ထိန်းချုပ်ကြရပါမည်။ ဆင်ခြင်တုံတရားဖြင့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများအကြား သစ္စာ၊ မေတ္တာ၊ ကရုဏာ၊ အကြင်နာတရားများကို ပွားများနေကြရပါမည်။ ဆင်ခြင်တုံတရားဖြင့် အမိနိုင်ငံတော်ကြီးတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် ပြည်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်မှုအားကို တည်ဆောက်နေကြရပါမည်။ ဆင်ခြင်တုံတရားဖြင့် အမိနိုင်ငံတော်ကြီးအပေါ် ပြုလုပ်နေသော လိမ်ညာလှည့်စားမှု၊ ဖိအားပေးမှု၊ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်မှုမှန်သမျှကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးနေကြရပါမည်။ ဆင်ခြင်တုံတရားဖြင့် အမိနိုင်ငံ၏အနာဂတ်အရေးကို ကြိုတင်မြှောက်တောင်းပြီး လိုအပ်သည့်အရည်အချင်းများကို ဝီရိယကြီးစွာ ပစ္စုပ္ပန်ကာလတွင် ကြိုတင်စုဆောင်းလေ့ကျင့်နေကြရပါမည်။ ဤအချက်များကို မပျက်မကွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေခြင်းသည် အမိနိုင်ငံတော်ကြီးအား ဆင်ခြင်တုံတရားကြီးစွာ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းပင်ဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။ ။

ဆင်ခြင်တုံတရားဆိုသည်မှာ ကာယကံမှု၊ ဝစီကံမှု၊ မနောကံမှု စသည့် ကံသုံးပါးအပြုအမူတစ်ခုခုကို ပြုလုပ်ရန်ရှိပါက မပြုလုပ်မီ အဆုံးအမတရားများနှင့်ကိုက်ညီမှုရှိ၊ မရှိကို စိစစ်သုံးသပ်ခြင်း၊ အဆုံးအမတရားများနှင့် မကိုက်ညီပါက မပြုလုပ်ဘဲရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ ထို့အတူ လောကပတ်ဝန်းကျင်ကြီးထဲတွင် ဖြစ်ပျက်နေသောအခြေအနေများ၊ အကြောင်းအရာများကို မိမိတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အစွန်းရောက်အစွဲအမူးမျိုးကိုအခြေခံ၍ ခံစားသိမြင်ခြင်း မရှိ၊ အဆုံးအမတရားများကိုအခြေခံ၍ မေ့မိဋ္ဌာန်ကျကျ ခံစားသိမြင်ခြင်း...

ကျဆင်းမှုများဖြစ်ပေါ်စေရန် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ခြောက်လှန့် လျက်ရှိပါသည်။ ဤကဲ့သို့သော အခြေအနေဆိုးများကို အောင်မြင်စွာအနိုင်ယူနိုင်ရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့ နိုင်ငံသားများစွဲကိုင်ရမည့် အသိပညာပိုင်းဆိုင်ရာ လက်နက်တစ်မျိုးရှိပါသည်။ ယင်းလက်နက်မှာ ဆင်ခြင်တုံတရားပင်ဖြစ်ပါသည်။ ဤဆင်ခြင်တုံတရားဟူသော လက်နက်ကို ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံသားများ အစဉ်စွဲကိုင်ကျင့်သုံးနေပါက အမိနိုင်ငံအပေါ်ဖန်တီးထားသည့် မည်သည့်အခြေအနေဆိုးမျိုးကိုမဆို အနိုင်ယူနိုင်ပါသည်။ ထို့အတူ အမိနိုင်ငံကြုံတွေ့ခံစားနေရသည့် မည်သည့်ပြဿနာ၊ အခက်အခဲမျိုးကိုမဆို အောင်မြင်စွာဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အဓိကအရေးကြီးဆုံးအချက်မှာ ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံသားများ အားလုံး ဆင်ခြင်တုံတရားမှန်ကန်မြင့်မားရေးပင်ဖြစ်ပါသည်။

ဆင်ခြင်တုံတရားဆိုသည်မှာ

ဆင်ခြင်တုံတရားဆိုသည်မှာ ကာယကံမှု၊ ဝစီကံမှု၊ မနောကံမှု စသည့်ကံသုံးပါးအပြုအမူတစ်ခုခုကို ပြုလုပ်ရန်ရှိပါက မပြုလုပ်မီ အဆုံးအမတရားများနှင့်ကိုက်ညီမှုရှိ၊ မရှိကို စိစစ်သုံးသပ်ခြင်း၊ အဆုံးအမတရားများနှင့်မကိုက်ညီပါက မပြုလုပ်ဘဲ ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ ထို့အတူ လောကပတ်ဝန်းကျင်

ဖြတ်သန်းခြင်းတို့ဖြစ်ပါသည်။ ဤအချက်များသည် ဆင်ခြင်တုံတရားရှိခြင်း၏ သဘောများပင်ဖြစ်ကြပါသည်။

ဆင်ခြင်တုံတရားရှိခြင်း၏ အကျိုးတရားများ

ကျွန်ုပ်တို့ ဆင်ခြင်တုံတရားရှိသည့်အခါ အကျိုးတရားခြောက်မျိုးကို ရရှိခံစားရပါသည်။ ပထမအကျိုးတရားမှာ ဘဝခရီးတစ်လျှောက်လုံး မကောင်းမှုမှန်သမျှကိုရှောင်ရှားပြီး ကောင်းမှုမှန်သမျှကိုသာပြုမူသည်။ ဒုတိယအကျိုးတရားမှာ ဘဝခရီးတစ်လျှောက်လုံး အမှားဟူသမျှကိုမပြုလုပ်ဘဲ အမှန်ဟူသမျှကိုသာပြုမူသည်။ တတိယအကျိုးတရားမှာ ဘဝခရီးတစ်လျှောက်လုံး တန်ဖိုးနှင့်ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာအသုံးပြုပြီး တန်ဖိုးနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာမြင့်မားသော ပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ် ရောက်ရှိရပါသည်။ စတုတ္ထအကျိုးတရားမှာ အမိနိုင်ငံကြုံတွေ့နေရသည့် ပစ္စုပ္ပန်ပြဿနာ၊ အခက်အခဲများကို အောင်မြင်စွာဖြေရှင်းပေးနိုင်သည့်အပြင် အနာဂတ်ကာလတွင် ဖြစ်ပေါ်လာမည့်ပြဿနာ၊ အခက်အခဲများကိုလည်း ကြိုတင်ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ပါသည်။ ပဉ္စမအကျိုးတရားမှာ အမိနိုင်ငံတိုးတက်အောင်မြင်ရန်အတွက် အဓိကအကျဆုံးသော အချက်ကို မှန်ကန်စွာဖော်ထုတ်သိမြင်သည်။ ဆဋ္ဌမအကျိုးတရားမှာ ပြည်တွင်းပြည်ပအဖျက်သမား

၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်း အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀ - နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေပုဗ္ဗသီရိ မြို့နယ်ဇေယျဝရပ်ကွက်ဓမ္မာရုံ၌ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်းအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပသည်။

အသိပညာပေးဟောပြောရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် သန်းခေါင်စာရင်းကို နံနက် ၇ နာရီမှ ည ၆ နာရီအတွင်း နေအိမ်သို့ လာရောက်စာရင်း

ကောက်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကြိုတင်၍ အကြောင်းကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူခြင်းသည် အိမ်ထောင်စုစာရင်းပုံစံ(၆၆/၆) သို့မဟုတ် ပုံစံ(၁၀) ရှိခြင်း/မရှိခြင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ရှိခြင်း/မရှိခြင်းနှင့် မသက်ဆိုင်ကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသား

ခြင်းအားဖြင့် သိရှိရသောပိုင်ဆိုင်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ အခွန်ကောက်ခံခြင်း၊ အရေးယူခြင်းတို့ကို လုံးဝ(လုံးဝ) ပြုလုပ်မည် မဟုတ်ကြောင်း၊ သန်းခေါင်စာရင်းမေးခွန်းတွင် မေးမြန်းထားသော နိုင်ငံခြားသို့ ရောက်ရှိနေကြသော အိမ်ထောင်စုဝင်များအတွက်လည်း စိုးရိမ်ရန်မလိုကြောင်း၊ မည်သို့မျှအရေးယူမည်မဟုတ်ကြောင်း ရှင်းလင်းဟောပြောကြောင်း သိရသည်။
သန်းသန်းနွယ်(ပုဗ္ဗ)

► ရှေးဦးမှအဆက် အတိအကျအရဟာသဒ္ဒမ္မဇာတိကဇေ ရေလည်ကျောင်းတိုက်ဦးစီးပဓာနနာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တလာဘဝအပါအဝင် ပင့်သံဃာတော် ၁၀ ပါးတို့က ဆောင်ရွက် တော်မူကြသည်။

ထို့နောက် ပင့်သံဃာ ၁၀ ပါးတို့အား ဆွမ်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုများကို ခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဦးစော်ဦးနှင့်အဖွဲ့ဝင် များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်အောင်လေးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ စေတီ တော်ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ညိုနှင့် အလှူရှင်များက ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြ သည်။

ဆက်လက်၍ (၁၄၁)ကြိမ်မြောက် သမိုင်းဝင် ဖောင်တော်ဦးစေတီတော် ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်တော်အား ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်ဦး၊ ခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့အမှုဆောင်အရာရှိဦးမျိုး

ထက်ဇော်နှင့်စေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ညိုတို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ယင်းနောက် မြန်မာ့ရိုးရာလောင်းလှေ ပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဆုပေးမဏ္ဍပ်၌ ကျင်းပရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်ဦးက အဖွဲ့အမှတ်စကား ပြောကြားပြီး မြန်မာ့ရိုးရာလောင်းလှေ ပြိုင်ပွဲ အထူးပွဲများကိုကျင်းပသည်။ သမိုင်းဝင်ဖောင်တော်ဦးစေတီတော် ဗုဒ္ဓ ပူဇော်ယဉ်တော်ကိုစက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက် မှ ၁၇ ရက်အထိ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာ့ရိုးရာလောင်းလှေ ပြိုင်ပွဲ ပုံမှန်ပွဲစဉ်များကို စက်တင်ဘာလ ၁၁ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိကျင်းပမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာလောင်းလှေပြိုင်ပွဲ တွင် အကြီးတန်း အမျိုးသားအသင်း ခြောက်သင်း၊ အငယ်တန်းအမျိုးသား အသင်း ၂၀၊ အမျိုးသမီးအသင်း ငါးသင်း စုစုပေါင်းပြိုင်ပွဲဝင်လှေအသင်း ၃၁ သင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြောင်းသိရသည်။ (၆၀၂)

❖ ကျောပုံးမှအဆက်

တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ကြိုး ပမ်းနေပါတယ်။ နေကြာကိုစီမံချက်နဲ့အညီ ပထမဆုံးဧက ၄၀၈၃ ကျော်ကနေ စိုက်ပျိုး ခဲ့တာ လာမယ့်ဆောင်းရာသီဆိုရင် ၈၉၆၉ ဧကကနေ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားဆောင် ရွက်နေပါတယ်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းမှာ ဆီဖူလုံမှုက ၁ ဒသမ ၅၄ ပဲရှိပါ သေးတယ်။ ဆီဖူလုံမှုရှိဖို့ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးပြီး ထုတ်လုပ်ရမယ့်သဘောပါ။ ဒါကြောင့် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်ရာသီအလိုက် တိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်ရာမှာ လာမယ့်ဆောင်းရာသီ မှာ နေကြာစိုက်ဧက ပိုပြီးများလာမှာပါ”ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး များ ဒေါ်လှကြည်က ပြောသည်။

လာမည့်ဆောင်းရာသီတွင် မြေပဲ ၃၇၉၉ ဧက၊ နှမ်း ၅၁၀၄ (ဆောင်း၊ နွေ)ဧကနှင့် နေကြာ ၁၀၉၆၉ ဧကတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဆီထွက်

သီးနှံစိုက်ဧကစုစုပေါင်း ၁၉၈၇၂ ဧကစိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်သည်။ ဆောင်းဆီထွက်သီးနှံ များ လျာထားချက်နှင့်အညီ အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းစွာ ထွက်ရှိရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးတောင်သူများအား နည်းပညာများ ပြန်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အခြားသော တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် များနည်းတူ နေကြာစီမံခန့်ခွဲရေး တစ်နှစ် ထက်တစ်နှစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာလျက်ရှိရာ ယမန်နှစ်ဆောင်းရာသီ၌ နေကြာဧက ၄၀၀၀ ကျော်မှ ယခုနှစ်တွင် ဧက ၈၉၆၉ လျာထား ခဲ့၍ ၁၀၉၆၉ ဧကအထိ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ဆောင်းရာသီနှင့် မှုန်များအကြား နေကြာစိုက်ခင်းများဖြင့် ဝင်းဝါစိမ်းစိုပူ နေမည်ဖြစ်ပြီး စားသုံးဆီလိုအပ်မှုကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြည့်စွမ်းပေးသွားနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဓာတ်ပုံ - ကနူး ညိုမိုးသူ (သတင်းစဉ်)

စိုက်ပျိုးရေး အထက်တန်းကျောင်းများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင် လျက်ရှိသည့်ဆရာ၊ ဆရာမများအတွက် မွမ်းမံသင်တန်းဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
အခြေခံပညာနှင့် စက်မှုစိုက်ပျိုးမွေးမြူ ရေး အထက်တန်းကျောင်း ၈၅ ကျောင်း တွင် သင်ကြားရေးတာဝန်ထမ်းဆောင် လျက်ရှိကြသည့် စိုက်ပျိုးရေးဘာသာရပ် ဆိုင်ရာ ဆရာ၊ ဆရာမများအား သင်ကြား ရေးနည်းပညာရပ်များနှင့် ရုံးလုပ်ငန်းများ ကျွမ်းကျင်မှုမြှင့်တင်ပေးရေး အထောက် အကူပြု သင်တန်းကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနရုံးချုပ်၌ ကျင်းပသည်။

သင်တန်း၌ သင်ကြားရေးနည်းစနစ်နှင့် မေးခွန်းပြင်ဆင်ခြင်း၊ ပညာရေးဆိုင်ရာ စိတ်ပညာ၊ သင်ကြားရေးဆိုင်ရာ ဗီဒီယို ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ စဉ်ဆက်မပြတ်အကဲဖြတ် စိစစ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ သွင်ပြင်လက္ခဏာများ၊ ကောင်းမွန်သော သင်ယူလေ့လာမှုဆိုင်ရာစံနှုန်း စသော

ဘာသာရပ်များကို စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက် မှ ၁၂ ရက်အထိ online မှ ပို့ချ မည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းတွင် ဆရာ၊ ဆရာမ ၂၃၈ ဦး တက်ရောက်ကြောင်း သိရ သည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲ၌ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာရဲတင့်ထွန်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (နည်းပညာ) ဦးမျိုးဇော်က သင်ကြားရေး ဆိုင်ရာ တာဝန်ယူထားကြသည့် ပညာရှင် ဝန်ထမ်းများ၏ သင်ကြားပို့ချမှုဆိုင်ရာ အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေးအတွက် သင်တန်း ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက် များကို ရှင်းလင်းပြောကြား၍ သင်တန်း နည်းပြများက သက်ဆိုင်ရာ ဘာသာရပ် များအလိုက် ပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအား မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း လက်ခံတွေ့ဆုံ

မော်လမြိုင် စက်တင်ဘာ ၁၀

မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင် ကြည်သိန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်း နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E.Mr.Mongkol Visit-stump နှင့်အဖွဲ့အား စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံခဲ့ သည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးနှင့်အဖွဲ့တို့သည် ထိုင်း-မြန်မာနှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုနှင့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရေး၊ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍတိုးမြှင့်ရေး၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုအားကောင်းစေရေး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာစေရေး၊ စားသောက်ကုန်၊



လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအပါအဝင် ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်ကဏ္ဍအတွက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လမ်းကြောင်းများအဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး၊ ခရီးသွားကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ ကြပြီး အပြန်အလှန် အမှတ်တရလက်ဆောင် ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။ စည်သူ (ပြန်/ဆက်)

အမျိုးသားအဆင့် ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ ကော်မတီ (၁ / ၂၀၂၄) အစည်းအဝေးကျင်းပ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

အမျိုးသားအဆင့် ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ ကော်မတီ (၁/ ၂၀၂၄) အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် သစ်တောဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး အကြောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်များ ဖိတ်ကြားထားသော အဖွဲ့ အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မြန်မာ နိုင်ငံဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက Virtual စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကမ္ဘာ့ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ အဖြစ် သတ်မှတ်ခံရရေး အလားအလာကောင်းများ အများအပြား ရှိသည့်အနက် ပုပ္ပားတောင်ဒေသသည် အလားအလာအကောင်းဆုံး ဖြစ်သည့် အတွက် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၆ ရက်

တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော အမျိုး သားအဆင့်ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ အဖြစ် ပုပ္ပားတောင် အမျိုးသားဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ သတ်မှတ် ကြေညာပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းအား နိုင်ငံ တကာအသိအမှတ်ပြု ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခံရရေး အတွက် ယူနက်စကိုသို့စာရင်းတင်သွင်းရာ တွင် သဘောသဘာဝမတူညီသော ဘူမိ နယ်မြေများလေ့ရှိကောင်းလေဖြစ်သော ကြောင့် တိကျသောနယ်နိမိတ်အဝန်း အတွင်း နောက်ထပ်ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာများ ကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်ရာ ကနဦးဘူမိ နယ်မြေ ၁၅ ခုနှင့် ဖွဲ့စည်းပြီး ပုပ္ပားတောင် အမျိုးသားဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ အဆိုပြုနယ်မြေ ၁၅ ခုဖြင့် ထပ်မံတိုးချဲ့ပြင်ဆင် ဖွဲ့စည်းနိုင် ရေးအကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ကော်မတီ ဝင်များက ကဏ္ဍအလိုက် အသီးသီးတာဝန် ခွဲဝေဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ကမ္ဘာ့ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ အဖြစ် သတ်မှတ်ခံရ ပါက မြန်မာနိုင်ငံ၏ သယံဇာတကြွယ်ဝမှုနှင့်

ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ များက ပိုမိုသိရှိလာပြီး ရှေးဟောင်းအမွေ အနှစ်ယဉ်ကျေးမှု သမိုင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ သဘာဝအလှတရားများ တစုတစည်း တည်းကို ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ တွေ့ရှိရမည် ဖြစ်ကြောင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားကော်မတီ အဆင့် ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ အတွင်းရေးမှူး၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်း သိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်က အမျိုးသားအဆင့် ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုကိုလည်းကောင်း၊ တွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး-၁ သစ်တောဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အဆိုပြုဘူမိဗေဒမြေ ၁၅ ခု သတ်မှတ်ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးနှင့် ရန်ပုံငွေ သုံးစွဲမည့် အစီအစဉ်ပြင်ဆင်နိုင်ရေးကို လည်းကောင်း၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး-၂ ဘူမိဗေဒနှင့်ဓာတ်သတ္တုဌာနမှူးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ယူနက်စကို တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စိစစ်ရန်အချက် ၁၀၀ ချက်အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ကော်မ တီအဖွဲ့ဝင်များ၏ တာဝန်ခွဲဝေမည့်အစီ အစဉ်များကိုလည်းကောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ Geopark ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ က UNESCO Global Geopark Management ဆိုင်ရာများကို အသီးသီးရှင်းလင်းတင်ပြရာ တက်ရောက်လာသူများက အကြံပြုဆွေးနွေး ကြပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်း များအား ဆုံးဖြတ်ကြကြောင်း သိရ သည်။

(၅၀၀)

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းမှုအားကောင်းလျက်ရှိသည်။

(မိုး/ဇေ)

တိုက်ကြီးမွေးမြူရေးဇုန်၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ခင်းပြီးစီးမှုနှင့် ကျန်ရှိလမ်းများဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေများနှင့်လုပ်ငန်း ကဏ္ဍအလိုက်လုပ်ဆောင်နေမှုများအား ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများက ဖြည့်စွက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ဆိတ်အကောင်ရေ ၁၀၀၀ မွေးမြူရန်ဆောင်ရွက်မည့်နေရာတွင် ရောက်ရှိ ၁၇၀ ကောင်မွေးမြူထားရှိမှု၊ နို့စားနွား ၂၈၅ ကောင်မွေးမြူရန်နေရာတွင် ရောက်ရှိအကောင်ရေ ၃၀ မွေးမြူထားရှိမှု၊ ကြက်သားပေါက်ကောင်ရေ ၇၀၀၀ မွေးမြူ ထားရှိမှု၊ မွေးမြူရေးဇုန်အတွက်ရေရရှိရေး ဧကပေ ၁၇၄၀ သို့လျှော့နိုင်သည့် သနပ် ချောင်းရေလျှော့တံအတွင်းရေလျှော့ကိရိယာ အခြေအနေများနှင့် ရေပိုလွှဲတည်ဆောက် ပြီးစီးမှုများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန် ရှိသူများအား ကန့်သတ်နယ်မြေအဖြစ် သတ်မှတ်၍ရေမကူးရ၊ ငါးမမျှားရ၊ သစ်ပင် မခုတ်ရ အသိပေးဆိုင်းဘုတ်များဆောင် ရွက်ထားရှိရန်နှင့်လိုအပ်သည်များမှာကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀

တိုက်ကြီးမြို့နယ် ချင်းကုန်းကျေးရွာ အုပ်စု ခရိုင်ချင်းဆက်လမ်း မိုင်တိုင် (၃၄/၆) အနီး မြေဧရိယာ ၂၀၀၀ တွင် တိုက်ကြီး မွေးမြူရေးဇုန်အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသ

ကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။ ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည်ရှင်းလင်းဆောင်ညှိ တိုင်းဒေသကြီး ဌာနဆိုင်ရာများမှတာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ ဆုံရာ တာဝန်ရှိသူများက ဇုန်အတွင်း ရေရရှိရေးအတွက် ရေလျှော့တံတည် ဆောက်ထားရှိမှု၊ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးဆောင် ရွက်နေမှု၊ ဇုန်အတွင်းလမ်းများကွန်ကရစ်

အသားနှင့်နို့ ဖူလုံပိုလျှံမှုရှိစေရေး မေထုန်မဲ့သားစပ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁ / ၂၀၂၄) ဖွင့်ပွဲကျင်းပ



တောင်ငူ စက်တင်ဘာ ၁၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ အစီအစဉ်ဖြင့် အသားနှင့်နို့ ဖူလုံပိုလျှံမှု ရှိစေရေး မေထုန်မဲ့သားစပ်သင်တန်း ဖွင့်ပွဲအား တောင်ငူမြို့၊ ကေတုရတနာ ခန်းမ၌ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပခဲ့ရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ သည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေး နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ခေတ်မီနည်း စနစ်များဖြင့်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်စေရေး လိုအပ်သည်များ ပံ့ပိုးကူညီဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေသတွင်း အသားနှင့်နို့ထုတ်လုပ်မှုဖူလုံစေရေးအား မှီခိုမှုမရှိစေရေးနှင့် ပြည်ပမှန်နှင့်နို့ထွက် ပစ္စည်းတင်သွင်းမှုလျှော့ချနိုင်စေရေးအတွက် မေထုန်မဲ့သားစပ်ခြင်း သင်တန်းကို ဖွင့်လှစ် ပေးရခြင်းဖြစ်ပြီး ကျေးလက်ဒေသပါ မကျန် မေထုန်မဲ့သားစပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆောင်ရွက်သွားရမည်

ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မွေးမြူ ရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းဗိုလ်က မေထုန်မဲ့သားစပ် ခြင်းဆိုင်ရာ အသိပညာများနှင့် ဒေသတွင်း မေထုန်မဲ့သားစပ်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် သင့်သည့် အချက်များအား ရှင်းလင်းပြော ကြားပြီး သင်တန်းတွင် လက်တွေ့သင်ကြား ပြသမည့်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ အစီ အစဉ်ဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ အတွင်း မေထုန်မဲ့ သားစပ်သင်တန်းအား ပြည်ခရိုင်၊ သာယာဝတီခရိုင်နှင့် ပဲခူးခရိုင်တို့ တွင်လည်း ကိုယ်တိုင်မွေးမြူသူလုပ်ငန်းရှင် သင်တန်းသား ၁၀၀ ဦးစီဖြင့် သင်တန်း ကာလငါးရက်ကြာ ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသားတစ်ဦးလျှင် မေထုန်မဲ့ သားစပ်ကောင်ရေ အနည်းဆုံး ၁၀ ကောင် လက်တွေ့သားစပ်ခြင်း ဆောင်ရွက်ခွင့် ရရှိမည်ဖြစ်သည့်အပြင် မေထုန်မဲ့သားစပ် လုပ်ကိုင်ခွင့်လက်မှတ်ထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၁) တင်စိုး(ပဲခူး)

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ နှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများအား သဇင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “အကြမ်းဖက်သမားတွေရဲ့ ဖျက်ဆီးရေးလမ်းစဉ်ကြောင့် လျှပ်စစ်မီးသုံးစွဲရေးနဲ့ နေ့စဉ်ရှင်သန်မှုတွေမှာ အခက်အခဲတွေနဲ့ ကြုံနေရ သောပြည်သူများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁၁-၉-၂၀၂၄ ရက်(ယနေ့)မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “NUG CRPH ရဲ့ တော်လှန်ရေးအလှူငွေ အရိုးအရင်းကောက် ဗန်းပြထောက်ပံ့ငွေနဲ့ ဘဝစတေးခံနေရတဲ့ PDF လူငယ်များ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီအချိန်မှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉၈၉၉၀၉၉၇၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်း နှင့်ပါဝင်လာသည့်ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ထူးခြားသည့်အခြေအနေ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသများကို ဖြတ်ကျော်လျက်ရှိသော လေပွေလှိုင်းသည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသများကို ဆက်လက်ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရပါသည်။ (မိုး/ဇလ)

ထူးခြားသည့်နေ့အပူချိန်များ

၁၀-၉-၂၀၂၄									
မြစ်ကြီးနား	၃၅	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	ကလေး	၃၄	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မချမ်းဘော	၃၅	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	မော်လိုက်	၃၄	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မင်းကင်း	၃၅	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	ပူတာအို	၃၄	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ကလေးဝ	၃၅	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	ခန္တီး	၃၃	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ချောက်	၃၅	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	ဟင်္သာတ	၃၃	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်

ဇော်ဂျီမြစ်ရေတက်နိုင်သည့်အတွက် ကျောက်ဆည်မြို့ပေါ် အနိမ့်ပိုင်းရပ်ကွက် ငါးခု ရေဝင်ရောက်နိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
ရာဂီမုန်တိုင်းအရှိန်ကြောင့် ဇော်ဂျီမြစ် အထက်ပိုင်းဧရိယာများတွင် မိုးရွာသွန်းမှု များပြားလျက်ရှိပြီး ယနေ့ခန့်မှန်း ညနေ ၄ နာရီခန့်တွင် ဇော်ဂျီမြစ်ရေတက်နိုင်သည့် အတွက် ကျောက်ဆည်မြို့ပေါ် ရပ်ကွက် ၁၁ ခု အနက် အနိမ့်ပိုင်းရပ်ကွက် ငါးခုရေဝင် ရောက်နိုင်ကြောင်း မြို့တွင်းပြည်သူများ အား အသိပေးခြင်း၊ လှည့်လည်ကြေညာခြင်း များအား မွန်းလွဲ ၁ နာရီမှစ၍ ဆက်တိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သက်ဆိုင်ဌာန များမှ ရေဝင်ရောက်မှုအား အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ဆက်လက်စောင့်ကြည့်လျက် ရှိပြီး ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်နိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းတို့ကို ခရိုင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ အဖွဲ့မှ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ လျန်ယွင်ကန်မြို့၌ကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်တက်ရောက်ခဲ့သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ မြန်မာနိုင်ငံသို့ပြန်လည်ရောက်ရှိ

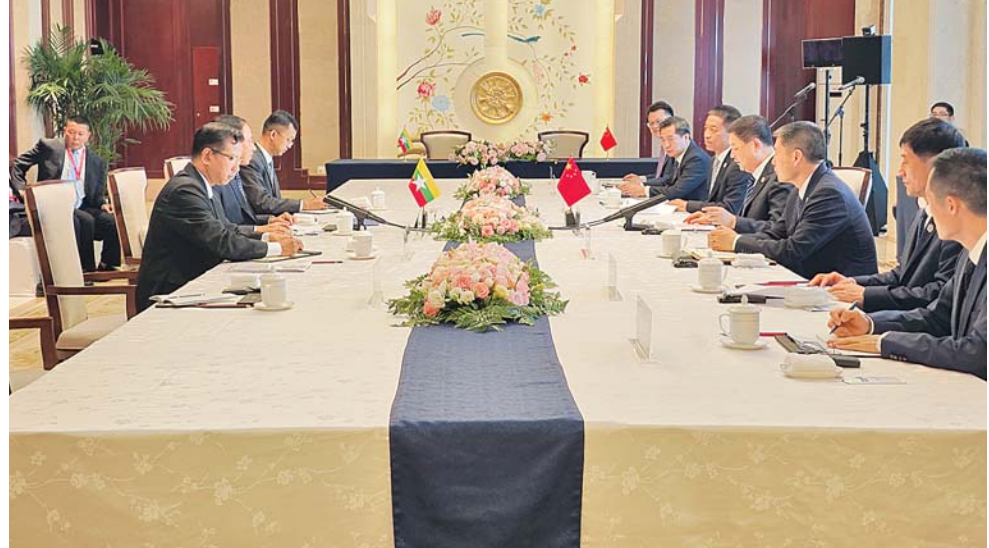
နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ စက်တင်ဘာလ ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်တက်ရောက်ပြီး ယနေ့တွင် လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်တွင် ဆွေးနွေးပြောကြားစဉ်။

ဥပဒေစိုးမိုးရေးနယ်ပယ်တွင် လက်တွေ့ဆန်သော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ရေး၊ သမားရိုးကျနှင့် သမားရိုးကျမဟုတ်သော လုံခြုံရေးဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို အတူတကွတိုက်ဖျက်ရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ မွန်လွဲပိုင်းတွင်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး မစ္စတာဝမ်ရှောင်ဟုန် ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံကာ နှစ်နိုင်ငံလုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ရဲတပ်ဖွဲ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဗဟိုဌာန ထူထောင်မှုဆိုင်ရာ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ဦးဆောင်သောမြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့်တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး မစ္စတာဝမ်ရှောင်ဟုန် ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တို့တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် လျန်ယွင်ကန်မြို့ရှိ ရဲလုပ်ငန်းခွင်ဆိုင်ရာပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် နည်းပညာပြပွဲသို့ သွားရောက်လေ့လာစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ဦးဆောင်သောမြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြစဉ်။

ခရီးစဉ်အတွင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကွမ်ကျိုးမြို့သို့ရောက်ရှိရာ ယူနန်ပြည်နယ်၊ ဒုတိယပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး မစ္စတာလီလီနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုကြသည်။ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ကွမ်ကျိုးမြို့မှ တစ်ဆင့် လျန်ယွင်ကန်မြို့သို့ရောက်ရှိပြီး ဟိုင်ကျိုး (Haizhou) Bayview Conference Center ၌ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် ဖိုရမ်သို့တက်ရောက်ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကာလရှည်ကြာ အကြမ်းဖက်မှုများနှင့် ပဋိပက္ခများကိုဖြစ်ပေါ်စေသော ရာဇဝတ်တိုက်ခတ်မှုများအား နိုင်ငံပေါင်းစုံ ပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေး၊ လူမှုဘဝတည်ငြိမ်ရေးနှင့် ပြည်သူတို့၏အသက်အိုးအိမ်ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးအတွက် တရား

နားလည်မှုစာချွန်လွှာနှင့် တရုတ်ယွမ် ၅ သန်းတန်ဖိုးရှိ ရဲလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ အကူအညီပေးရေးစာလွှာတို့ကို နှစ်နိုင်ငံဝန်ကြီးများက လက်မှတ်ရေးထိုးလဲလှယ်ခဲ့ကြသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် လျန်ယွင်ကန်မြို့ရှိ ရဲလုပ်ငန်းခွင်ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့်နည်းပညာပြပွဲသို့ သွားရောက်လေ့လာကြသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံဝန်ကြီးဌာနနှစ်ခုအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ အပေါ်အပြုသဘောဆောင်သည့်လှလဒ်များကို ရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

 DAILY EDITION E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

Myanmar imports over 400,000 tons of fertilizer in the first 4 months of this FY

YANGON September 10

Myanmar has imported 434,000 tons of fertilizer as of 22 July in the current financial year 2024-2025, beginning 1 April.

Urea Fertilizer Purchasing and Distribution Steering Committee targeted to import 1.6 million tons of fertilizer this FY.

Fertilizer consumers can complain about those sellers who fail to follow the set reference prices of fertilizer for Yangon, according to the Myanmar Fertilizer, Seed and Pesticide Entrepreneurs Association (MFSPEA).

Under the guidance of the Urea Fertilizer Purchasing and Distribution Steering Committee, MFSPEA has instructed member companies to sell fertilizers that are highly demanded in the domestic market as



per the set reference prices for Yangon from 16 August to 15 September.

The reference prices are Ks-83,000 per 50-kilogramme bag of Urea fertilizer (large granular),

Ks-115,000 per 50-kilogramme bag of Rock Phosphate and Ks-128,000 per 50-kilogramme bag of Di Ammonium Phosphate. Yet, MFSPEA has not confirmed the reference price for Complex

fertilizer.

The prices may vary a bit depending on transportation charges in other regions and states as the aforementioned prices are set for Yangon Region,

MFSPEA stated.

Additionally, reference prices will be further announced as per rules and regulations. For overcharging, consumers can complain to the committee through contact numbers (067 410032 and 09 883353358).

At present, the Fertilizer Committee holds a quarterly meeting to ensure quality fertilizer for growers without facing shortages. Under the approval of the Fertilizer Technology Group, 11,573 fertilizer registrations have been granted after the 41st meeting of the Fertilizer Committee. With individuals' consent, 1,957 registrations were voluntarily cancelled. The department revoked 2,793 registrations for expiration of validity, and 6,823 registrations are still being processed. **SK**

Pwintbyu Township cultivates 523 acres of rain-fed peppers

PWINTBYU September 10

A total of 523 acres of peppers have been planted in Pwintbyu Township, Magway Region this year rain crops planting season, according to the Department of Agriculture for Pwintbyu Township.

In Pwintbyu Township, in order to ensure local food security and increase farmers' crop income in this year's rain crop planting

season, 561 acres of peppers have been earmarked to be planted in the entire township and 523 acres have been planted since first week of June.

"Since the pepper is available, farmers are growing it commercially. The main varieties of pepper planted are Thermo-11 pepper, chili pepper and bell pepper. We are providing field education in order to ensure

good yield of pepper, food safety for consumers, and the organic farming methods necessary to prevent pest infestation," said Daw Moe Moe Wai, head of the Department of Agriculture for Pwintbyu Township.

It is known that local farmers in Pwintbyu Township cultivate peppers commercially throughout the year in summer, rainy, and winter seasons. **SMK**

Coconuts from Bogale popular in domestic market



YANGON September 10

According to coconut market sources, Bogale coconuts are receiving continuous orders from Yangon, Pyay, and Tachilek.

Coconuts in Bogale Township are primarily produced during the rainy season, with the most popular brands being Penang and 'Pwe' (offerings) coconuts.

"Coconuts are ordered from Yangon, Pyay, and Tachilek, with increasing demand during this high-production season. Orders vary by brand, with most customers requesting large and medium-sized coconuts. We negotiate prices to accommodate traders' needs, with some ordering only large coconuts and others buying both large and medium sizes. Penang and 'Pwe' (offerings) are the

most popular brands, according to a coconut farmer in Bogale Township."

Coconut production varies with the weather, and the Ayeyawady Region leads in overall output. During the summer, Bogale's coconuts are predominantly ordered from Yangon for their coconut water.

"The fruiting rate of coconuts drops with insufficient rain and is further affected by damage from rats. Bogale, along with Pyapon, Pathein, and Mawgyun in the Ayeyawady Region, produces a significant number of coconuts. Currently, it is the peak season for coconuts, and people in Yangon often enjoy coconut water during the summer," he said.

SMK

Eight townships in Yangon Region to operate five small-scale industries in 2024-2025 FY

YANGON September 10

"Five small-scale industries will be operated in eight townships of Yangon Region in 2024-2025 financial year," said U Thet Naing Oo, the director of Yangon Region Small-scale Industries Department.

In this regard, tailoring, motorcycle servicing, bakery, restaurant and household electronic repair and maintenance will be operated with technologies and machinery aid for regular operations in Dagon Myothit (North), Thanlyin, Twantay, Hmawby, Hlegu, Taikkyi, North

Okkalapa and Htantabin townships of Yangon Region.

U Thet Naing Oo explained: "Yangon Region department will implement 16 projects of small-scale industries this financial year. These projects will cover Dagon Myothit (South), Thanlyin, Twantay and Hlawby townships. These townships will operate tailoring and bakery industries. Likewise, Hlegu, Taikkyi and Hmawby townships will undertake motorcycle maintenance and servicing. Furthermore, North Okkalapa, Hmawby and Htantabin town-

ships will implement the projects of restaurant and tailoring industries. At the same time, Dala, Hmawby and Thanlyin townships will initiate household electronic repair and maintenance."

The aforesaid small-scale industries to be implemented in Yangon Region will contribute to the project of increasing incomes for women, creating jobs for youths, micro-and small-scale enterprises, one region-one project initiative and modern village.

SK

Intercropping crop promotion programme to launch this Financial Year

NAY PYI TAW September 10
 The Ministry of Agriculture, Livestock and Irrigation stated that a crop promotion programme by cultivating soybeans under an intercropping system in the post-harvest of paddy will be carried out this financial year 2024-2025.
 A workshop on the development of the Myanmar soybean sector was held at the Yezin Agricultural Research Department

in Nay Pyi Taw on 28 August.
 Union Minister U Min Naung for Agriculture, Livestock and Irrigation said that the ministry has been cooperating with domestic and foreign development institutions to enhance agriculture and livestock sectors simultaneously. This workshop was held under the Mekong-Lancang Cooperation Special Fund's projects. The Special

Fund will cover the 2024-2025 crop production programme with an intercropping system for soybeans in the post-harvest of paddy project. Improving soybean production is conducted in Nay Pyi Taw, Shan State, Kachin State and Ayeyawady Region. In addition to soybean oil production, soybean cultivation is encouraged to meet growing feedstuff demand in the domestic market.

The Union Minister highlighted efforts to have stability and consistency in soybean outputs and grow high-yielding Yezin-15 variety widely across the country.
 At present, soybeans are primarily grown in Shan State during the monsoon season. When the water level declines in Sagaing, Bago, Magway, Mandalay, and Ayeyawady regions, soybeans are cultivated

as a late-monsoon crop in those areas after paddy is harvested.
 Myanmar's soybean acres reached 3.4 million in the 2023-2024 FY, covering 30 percent of monsoon crop cultivation acres and 70 percent of winter crop cultivation acres and producing more than 5.8 million tons. Over 6,000 metric tons were exported then.

SMK

Naga self-administered zone cultivates 535 acres of rain-fed sesame

NAGA September 10
 A total of 535 acres of rain-fed sesame have been planted in the Naga self-administered zone in Sagaing Region, according to statistics from the Department of Agriculture for Sagaing Region.
 During the 2024-2025 rain crops planting season, 525 acres of rain-fed sesame have been earmarked to be planted in the Naga self-administered zone and 535 acres have been planted since May this year.
 "We are also working to expand the area of sesame cultivation, improve the yield, and plant using GAP systems," said Assistant Director Dr. Tin Mar Mar Oo from the Department of Agriculture for Sagaing Region.

This year, in the Naga self-administered zone, the completion of monsoon planting by township is as per following: 69 acres in Leshi Township, 2 acres in Sum Ma Rar Sub-Township, 250 acres in Lahe Township, 30 acres in Htanparkway, 61 acres in Nanyun Township, 63 acres in Donhee, and 60 acres in Pansawng, totalling 535 acres.

SK

Danubyu Township delivers 85,000 bags of 90-day rice to Yangon market

DANUBYU September 10
 "Up to 85,000 bags of 90-day rice from Danubyu Township, Ayeyawady Region have been shipped to Yangon market in July," said Daw Zarchi, rice trader from Danubyu Township.
 During June, up to 60,000 bags of 90-day rice were shipped from Danubyu Township to Yangon market. From July 1 to 31, up to 85,000 bags of 90-day rice were sold.

Rice traders bought local rice and milled it before being

shipped to Yangon market.
 "Paddy and rice from Danubyu Township have good demand in the rice market. The current rice price is in a normal situation with no increase. Yangon market is buying rice from Danubyu Township during August," she said.
 The price of a bag of 90-day rice is up to Ks-110,000 in the rice market. Continue the rice.

Due to the continuous export and sale of this rice, the lives



of traders, farmers, those who rent trucks and cargo workers

are convenience.

SMK

Yinmabin District cultivates 91,688 acres of rain-fed pigeon peas



YINMABIN September 10
 A total of 91,688 acres of pig-

eon peas have been planted in Yinmabin District, Sagaing

Region, according to statistics from the Department of Agriculture for Yinmabin District.
 During the 2024-2025 rain crops planting season, 88,500 acres of pigeon peas are planned to be planted in Yinmabin District, and since May this year, 2,180 acres in Yinmabin Township, 31,223 acres in Kani Township, 15,385 acres in Salingyi Township, and 22,900 acres in Pale Township have been planted.
 "We also help to improve the yield of pigeon peas. The pigeon

peas are grown separately and are also grown as intercrops," said Daw Myat Moe Win, head of the Department of Agriculture for Yinmabin District.
 During the 2024-2025 rain crops planting season, a township-specific allocation for the planting of pigeon peas in Yinmabin District is as per following: 20,300 acres in Yinmabin Township, 30,800 acres in Kani Township, 15,390 acres in Salingyi Township, and 2,210 acres in Pale Township, totaling 88,500 acres.

SK

More than 700 acres of peanut plants thriving in Katha District

KATHA September 10
 The statistics of Katha District Agriculture Department stated that a total of 740 acres of croplands have been placed under monsoon peanut plants in Katha District of Sagaing Region.
 In 2024-2025 monsoon season, Katha District authorities set a plan to grow 913 acres of peanut but local farmers grew 740 acres of peanut against the

target cultivation.
 U Myint Soe, Head of Katha District Agriculture Department said: "Local authorities earmarked cultivation of 930 acres of monsoon peanut this season but local farmers have so far planted 740 acres of peanut against the target. They are striving for meeting the target cultivation. Peanut plants are thriving in the croplands. Sown acreage is on the rise in the

district year after year."
 This year, Katha Township planted 180 acres of peanut plants, Indaw Township 150 acres, Htigyaing Township 32 acres and Bamauk Township 378 acres, totalling 740.
 In 2024-2025 season, Katha Township planned to grow 344 acres of peanut, Indaw Township 150 acres, Htigyaing Township 32 acres and Bamauk Township 387 acres, totalling 913.

Local farmers need to use 1.5 baskets per acre for cultivation and cost more than Ks-200,000 per acre for labour charge and pesticides but each acre yields more than 50 baskets per acre.
 Staff members of relevant agriculture departments of Katha District provide necessary assistance for local farmers with agricultural techniques, pesticides and weeding.

SK

Russian naval forces launch ocean-2024 strategic drills

MOSCOW September 10

The Russian naval forces have launched the planned strategic exercise "Ocean-2024" in the Pacific and Arctic Oceans, the Mediterranean, Caspian and Baltic Seas, the Russian Defence Ministry said on Tuesday.

The drills are launched in accordance with the training plan, statement added.

"Today, in accordance with the training plan of the Russian armed forces, units and formations of the naval forces are beginning to participate in the strategic command and staff

exercise 'Ocean-2024,' which will last until September 16 inclusive," the ministry said in a statement, adding that maneuvers will take place in the waters of the Pacific and Arctic Oceans, the Mediterranean, Caspian and Baltic Seas.

More than 400 warships, submarines and support vessels will take part in the exercise, the statement read, adding that over 120 aircraft and helicopters of the naval aviation of the naval and the aerospace forces, about 7,000 units of weapons, military and special equipment, as well

as more than 90,000 personnel will be involved.

"The main objectives of [the drills] are to test the readiness of the command staff of the Russian Navy formations and units to manage heterogeneous force groups in their areas of responsibility, solve non-standard operational tasks, comprehensively use high-precision weapons, advanced and modern weapons and military equipment during the practical part of the exercise, as well as expand interaction with the naval forces of partner countries in



Russian naval forces launch ocean-2024 strategic drills.

solving joint tasks at sea," the ministry said.

The first stage of the exercise will focus on deploying force groups to designated combat training grounds, while during

the second stage of the exercise, they will master combat operations to destroy strategic objects and forces of the simulated enemy and to land troops.

Sputnik

Trump, Harris will hold first 2024 US presidential debate since Biden dropped out

WASHINGTON September 10

Former US President Donald Trump and Vice President Kamala Harris will debate each other for the first time on Tuesday as their parties' respective nominees for president in the 2024 election.

The candidates will take the stage at 9:00 p.m. ET (4:00 a.m. GMT) in Philadelphia for the debate organized by ABC. Trump and Harris have not officially agreed on further debates ahead of Election Day on November 5.

The debate is the first between Trump and Harris, although Trump previously debated President Joe Biden in June.



Biden's poor performance in the debate sparked criticism from fellow Democrats that led to his decision to drop out of the race and endorse Harris as his replacement.

Like the debate between Biden and Trump, the debate

on Tuesday will not include a studio audience. The candidates will also have their microphones muted when they are not permitted to speak.

The Harris campaign said on Monday that an "extreme and unhinged" Trump is increasing

dangerous threats of revenge and retribution ahead of the debate. Trump is openly talking about how he will target political enemies and "rule as a dictator," the campaign said.

Trump has said that Harris is not the best possible Democratic candidate and that she would be a worse leader than Biden. Trump has repeatedly referred to Harris as "Comrade Kamala" in speeches and social media posts.

Trump has also criticized ABC as a "fake news" organization despite agreeing to a debate on the network. Harris would not agree to a Fox News debate on September 4. **Sputnik**

Five pilgrims killed, 3 injured as landslide hits India's Uttarakhand

NEW DELHI September 10

At least five people were killed and three others injured after a massive landslide hit the northern Indian state of Uttarakhand, officials said Tuesday.

The landslide was triggered on Monday evening following torrential rains on the Kedarnath Dham road in Sonprayag area of Rudraprayag District, about 243 km northeast of Dehradun, the capital city of Uttarakhand.

"So far rescuers have retrieved five bodies from the spot and rescued three in injured condition," a senior local government official Shyam Singh Rana said. "The passengers traveling on the Kedarnath route have been requested to avoid the road after the evening during the inclement weather."

Rescue operations in the area were suspended Monday night in the wake of bad weather and the drifting of boulders from the hillside. However, it resumed Tuesday morning.

According to officials, the rescuers are facing challenges due to continuous rockfall. Authorities fear there could be more bodies underneath the debris.

Rains in the upper parts of Uttarakhand often trigger massive landslides during the winter and monsoon season. **Xinhua**

At least 40 killed, 60 injured in Israeli air strike on Al Mawasi in Gaza Strip

PALESTINE September 10

At least 40 people were killed and 60 were injured as a result of an Israeli strike on the Al Mawasi area of Khan Yunis in southern Gaza Strip, Palestinian broadcaster Al-Aqsa TV reported, citing the head of the Gaza Civil Defence supply department.

According to the Gaza Civil Defence official, 20 tents with

refugees were demolished as a result of the strike. According to the broadcaster, search and rescue operations at the site of the strike are continuing "in difficult conditions."

In turn, the Israel Defence Forces (IDF) said that Israeli aircraft had struck a "command and control center" of Palestinian Hamas movement.

"A short while ago, with the

direction of IDF and ISA intelligence, the IAF struck significant Hamas terrorists who were operating within a command and control center embedded inside the Humanitarian Area in Khan Yunis," the IDF said on Telegram. "Prior to the strike, numerous steps were taken to mitigate the risk of harming civilians, including the use of precise munitions, aerial

surveillance, and additional means."

Al-Quds news network noted that the craters left by the Israeli airstrike were nine meters deep.

The Israel Defence Forces launched Operation Iron Swords in the Gaza Strip and announced a complete blockade of the enclave. **Sputnik**

Bangladesh records 534 new dengue cases, 5 more deaths

DHAKA September 10

Bangladesh reported 534 new dengue cases and five new deaths on Tuesday, taking the tally to 16,819 and the death

toll to 102 so far this year, the Ministry of Health said.

According to the data, 3,978 dengue cases were recorded in September, after 6,521 in

August and 2,669 in July.

Of the total deaths, 19 were recorded in September, 27 in August and 12 in July.

The June-September mon-

soon period is the season of dengue fever in Bangladesh, which is considered a high-risk country prone to the mosquito-borne disease. **Xinhua**

Public Notice for Elimination of Violence

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

Conquer Your Challenges: Proven Tips for Today’s Youth to Succeed

Today’s world can be challenging for young people. With academic pressures, social influences, and mental health issues, it’s easy to feel overwhelmed. However, with the right strategies, you can overcome these hurdles and reach your goals. Let’s dive into proven tips, supported by research, to help you succeed.

Understanding Common Challenges

Recognizing the challenges you face is the first step to overcoming them. A survey by the American Psychological Association found that teens report stress levels that rival those of adults, with school being the top source of stress (APA, 2019). Social influences, including peer pressure and the desire to fit in, add another layer of complexity. Additionally, mental health issues like anxiety and depression are increasingly common among young people. According to the National Institute of Mental Health, about 31 percent of adolescents have an anxiety disorder (NIMH, 2019). Navigating career choices early on, often with limited information, can also be overwhelming. Knowing you’re not alone and understanding these challenges can empower you to take action.

Proven Tips for Academic Success

Achieving academic success is often a top priority. Effective time management is crucial. Research from the University of California, Berkeley, suggests that students who practice good time management are more likely to achieve higher grades and experience less stress (Berkeley Student Learning Center, 2018). Creating a schedule that includes time for studying, homework, and relaxation can help maintain balance.

Tips for Academic Success:

1. Create a Schedule: Allocate specific times for studying, homework, and relaxation.
2. Develop Study Habits: Use techniques like spaced repetition and self-testing to enhance



- learning (Dunlosky et al., 2013).
3. Utilize Resources: Seek help from tutors, study groups, and online tools. Peer tutoring can boost academic achievement (EEF, 2018).
4. Set Realistic Goals: Track your progress to stay motivated.
5. Ask for Help: Seeking help from teachers, peers, or counselors is a sign of strength, not weakness.

Building Strong Social Skills

Social skills are essential for personal and professional success. Effective communication is key. Research from the University of Washington indicates that active listening and clear expression are vital components of effective communication (UW Center for Leadership & Social Responsibility, 2017).

Tips for Building Social Skills:

1. Practice Active Listening: Focus on what others are saying without interrupting.
2. Express Yourself Clearly: Use “I” statements to communicate your feelings and needs.
3. Show Empathy: Try to understand others’ perspectives and feelings (Davis, 2018).
4. Handle Peer Pressure: Make decisions based on your values, not just to fit in.
5. Resolve Conflicts: Stay calm, understand different perspectives, and find common ground.

Prioritizing Mental Health

Your mental health is just as important as your physical health. Recognizing signs of stress and anxiety, such as

changes in sleep patterns, irritability, or lack of concentration, is crucial. The American Academy of Pediatrics emphasizes the importance of early detection and intervention for mental health issues (AAP, 2019).

Tips for Prioritizing Mental Health:

1. Practice Mindfulness: Techniques like meditation, deep breathing, or yoga can help manage stress (Goyal et al., 2014).
2. Balance Responsibilities: Ensure you have downtime to prevent burnout.
3. Seek Professional Help: Counseling can provide the support you need.
4. Build a Support Network: Surround yourself with supportive family, friends, and mentors.

Career Exploration and Planning

Choosing a career path can be daunting, but starting early helps. Identifying interests and strengths is the first step. Research from the National Career Development Association suggests that early career exploration leads to better job satisfaction and career success (NCDA, 2017).

Tips for Career Exploration:

1. Identify Interests and Strengths: Reflect on what you enjoy and what you’re good at.
2. Explore Options: Research, job shadowing, and informational interviews provide insight into different fields.
3. Gain Experience: Internships, volunteer work, or part-time jobs help build skills and

networks. Internships are significant predictors of post-graduation employment (NACE, 2018).

4. Set Goals: Create short-term and long-term career goals.
5. Network: Building professional relationships can open doors to opportunities (Granovetter, 1973).

Balancing Extracurricular Activities

Extracurricular activities play a vital role in personal development. Choosing activities that align with interests and goals ensures enjoyment and commitment. Research from the National Center for Education Statistics indicates that students involved in extracurricular activities are more likely to have higher grades and better school attendance (NCES, 2018).

Tips for Balancing Extracurricular Activities:

1. Choose Wisely: Select activities that you enjoy and align with your goals.
2. Manage Time: Prioritize tasks and use planners or apps to keep track of commitments.
3. Avoid Overcommitment: Maintain a healthy balance between activities and rest.
4. Learn and Grow: Use these activities to develop teamwork, leadership, and time management skills.

Personal Development and Growth

Personal development is a lifelong journey. Setting and achieving personal goals, whether big or small, boosts confidence and motivation. Develop-

ing resilience and adaptability prepares you to handle life’s challenges. According to a study by the American Psychological Association, resilience is associated with better mental health and life satisfaction (APA, 2011).

Tips for Personal Development:

1. Set Goals: Identify and work towards personal goals to build confidence.
2. Develop Resilience: Learn to adapt and recover from setbacks.
3. Cultivate a Positive Mindset: Focus on strengths and view setbacks as learning opportunities.
4. Continuously Learn: Engage in reading, courses, or hobbies to keep your mind sharp.
5. Embrace Change: See challenges as opportunities to grow (Dweck, 2006).

Conclusion

Navigating the challenges of youth is no easy feat, but with the right strategies, success is within reach. By managing academics effectively, building strong social skills, prioritizing mental health, exploring career options, balancing extracurricular activities, and focusing on personal development, you can conquer your challenges. Remember, perseverance and determination are key. The journey may be tough, but each step forward brings you closer to your goals. Embrace the challenges, learn from them, and take charge of your future with confidence. You’ve got this!

Additional Resources

For further support, consider exploring recommended books, articles, and websites on time management, mental health, and career planning. Counseling and support services are available for those who need professional help. Tools and apps for productivity and well-being can provide additional assistance on your journey to success.

SPACE

တရုတ်က ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် လပေါ်၌ အခြေစိုက်စခန်း တည်ဆောက်မည်

တရုတ်နိုင်ငံက ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် လပေါ်၌ အခြေစိုက်စခန်းကို တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ထိုတည်ဆောက်ရေးအတွက် အသေးစိတ်အစီအစဉ်များကို ထုတ်ပြန်လိုက်ပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါအခြေစိုက်စခန်းကို နိုင်ငံတကာ လေ့လာရေးစခန်းဟု အမည်ပေးထားပြီး တရုတ်နှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့က ပူးတွဲအကောင်အထည်ဖော်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းအခြေစိုက်စခန်းတည်ဆောက်မှုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အကြီးစားဝန်တင်ခံယူမှုများကို ငါးကြိမ် လွှတ်တင်သွားရန်စီစဉ်ထားသည်။

လပေါ်တွင် နိုင်ငံတကာသုတေသနစခန်းတည်ဆောက်ရေးကို အပိုင်းနှစ်ပိုင်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပထမတစ်ပိုင်းအနေဖြင့် လ၏တောင်ဝင်ရိုးစွန်းအနီး၌ သုတေသနစခန်းကို တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ဒုတိယတစ်ပိုင်းကိုမူ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အာကာသလေ့လာရေးစီမံကိန်းမှ ဒီဇိုင်းနာချုပ်ပူယန်ဟွာက ပြောသည်။

ဒုတိယအပိုင်းသည် ဘက်စုံလအခြေစိုက်စခန်းကွန်ရက်ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ကာ တောင်ဝင်ရိုးစွန်းအခြေစိုက်စခန်းက ၎င်း၏ပင်မစခန်းဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတကာလေ့လာရေးစခန်းကို စွမ်းအင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် နေရောင်ခြည်ရေဒီယိုအိုင်ဆိုတုပ်နှင့် နျူကလီးယားဓာတ်အားပေးစက်များကို အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။

Ref: Space K.H



ပျောက်ဆုံးနေသော လတစ်စင်းက အင်္ဂါဂြိုဟ်၏ဖြစ်တည်မှုအကြောင်းရှင်းပြနိုင်

အင်္ဂါဂြိုဟ်၏ ပျောက်ဆုံးနေသော လတစ်စင်းက ထိုဂြိုဟ်၏ဖြစ်တည်မှုအကြောင်းကို ရှင်းပြပေးနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောသည်။

အင်္ဂါဂြိုဟ်သည် နေစကြဝဠာအတွင်းရှိ ကျောက်တုံးကျောက်ခဲထူထပ်သည့်အခြားသောဂြိုဟ်များနှင့် လွန်စွာကွဲပြားခြားနားနေခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းတွင် လွန်စွာကြီးမားလှသော ချောက်ကြီးများ၊ မြင့်မားလှသော တောင်ကြီးများနှင့် အလွန်မြင့်မားသည့် တောင်ပေါ်ဒေသတို့ရှိသည်။

လက်ရှိတွင် အင်္ဂါဂြိုဟ်၌ အလွန်သေးငယ်သော ဂြိုဟ်ရံလနစ်စင်းရှိသော်လည်း ယခင်က အလွန်ကြီးမားသော ဂြိုဟ်ရံလတစ်စင်းရှိသေးဖွယ်ရှိကြောင်းနှင့် ထိုလသည် ယင်းဂြိုဟ်၏ သူမတူသော ပုံသဏ္ဍာန်နှင့် ပြင်းထန်သော မြေမျက်နှာသွင်ပြင်ရှိနေရသည့်အကြောင်းကို ကောင်းစွာသိရှိနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသီများ ပြောထားခြင်းဖြစ်သည်။

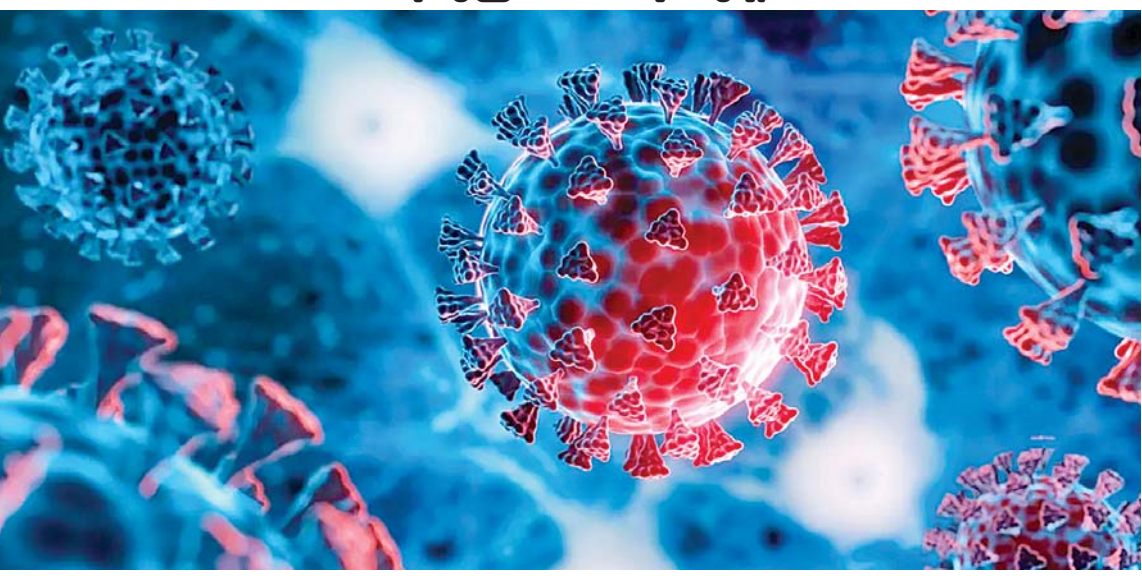
ထိုဂြိုဟ်ရံလ၏ အမည်မှာ နီရီယိုဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ဆွဲငင်အားနှင့် ဒီဇေယျာတက်စေမှုသည် အင်္ဂါဂြိုဟ်၏ ပုံသဏ္ဍာန်ကို ပြောင်းလဲစေခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ နီရီယိုအနေဖြင့် တိုက်မိမှုကြောင့် ပျောက်ကွယ်သွားသည့် အတွက် ယခုလက်ရှိ ဂြိုဟ်ရံလနစ်စင်းသာ ကျန်ရှိစေတော့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပညာရှင်များက ပြောထားသည်။

Ref: Space K.H



HEALTH

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမျိုးကွဲများအားလုံးကို တိုက်ဖျက်နိုင်မည့် ပဋိပစ္စည်းအသစ်ကိုတွေ့ရှိ



သုတေသနပညာရှင်များသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ဖြစ်စေသည့် SARS-CoV-2 ဗိုင်းရပ်စ်၏မျိုးကွဲများအားလုံးအပြင် အခြားကို ရှိရာဗိုင်းရပ်စ်များကိုလည်း တိုက်ဖျက်နိုင်မည့် ပဋိပစ္စည်းအသစ်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိပြီဖြစ်သည်။

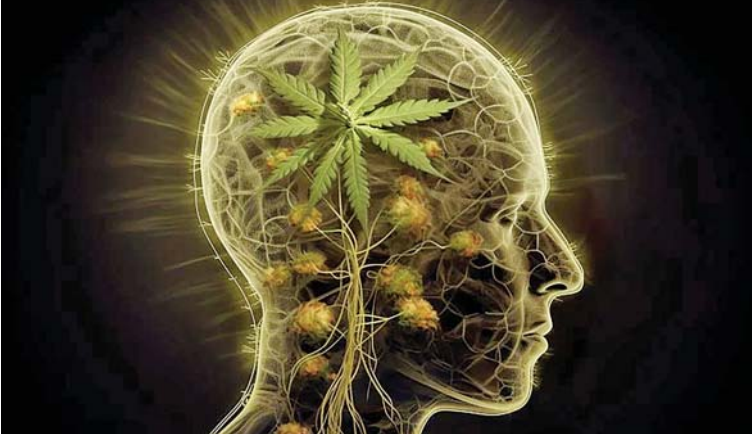
သုတေသနကို တက္ကဆက်တက္ကသိုလ်က ဦးဆောင်ပြီး အဖွဲ့အစည်းပေါင်းစုံပါဝင်သော သုတေသနအဖွဲ့က အော်စတင်မြို့၌ လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသုတေသနလုပ်ငန်းတွင် ပညာရှင်များက လူနာတစ်ဦးတည်းထံမှ SC27 ဟုခေါ်သော ပလာစမာပဋိပစ္စည်းကို တွေ့ရှိပြီး အောင်မြင်စွာ ခွဲထုတ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့နောက် သုတေသနပညာရှင်များက ပဋိပစ္စည်း၏ တုံ့ပြန်မှုကို စမ်းသပ်သည့် နှစ်ပေါင်းများစွာကြာလေ့လာမှုပြုထားသော နည်းပညာကို အသုံးပြုပြီးနောက် ထိုပဋိပစ္စည်း၏ တိကျသော မော်လီကျူးကိန်းစဉ်ကို ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ဖော်ထုတ်နိုင်မှုကြောင့် နောင်တွင် အလားတူရောဂါများကို ကုသနိုင်ရေးတွင် အသုံးပြုနိုင်မည့် ပဋိပစ္စည်းပမာဏအများအပြားကို ထုတ်လုပ်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် လူများစွာကို ကူးစက်ပြီးနောက် အကြိမ်ကြိမ်မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းလဲခဲ့ပြီး ယခုတွေ့ရှိသည့် SC27 ကို ထိုမျိုးရိုးဗီဇများကို ထောက်လှမ်းသိရှိနိုင်စွမ်းရှိသည်။

Ref: IE K.H

ဆေးခြောက်သုံးစွဲခြင်းက ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေကို လွန်စွာမြင့်တက်စေနိုင်



ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ အထူးသဖြင့် လူငယ်များက ဆေးခြောက်ကို တရားမဝင်တွင် ကျယ်စွာအသုံးပြုလျက်ရှိပြီး ထိုသို့အသုံးပြုခြင်းနှင့် ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေဆက်စပ်မှုကို သုတေသနပညာရှင်များက လေ့လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့နောက် ဆေးခြောက်သုံးစွဲသူများသည် ဦးခေါင်းနှင့် လည်ပင်းကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ ၅ ဆအထိမြင့်တက်နိုင်ကြောင်း သုတေသီများက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ထိုကင်ဆာရောဂါသည် တားဆီးနိုင်သောကြောင့် ယခုတွေ့ရှိချက်က အလွန်အရေးကြီးကြောင်း သိရသည်။

Ref: STD K.H

သွေးစစ်ရုံဖြင့် အယ်ဇိုင်းမားရောဂါအစောပိုင်းအခြေအနေကို သိရှိနိုင်ပြီ

အသက်အရွယ်ရလာသည့်အခါဖြစ်နိုင်ဖွယ်ရှိသော အယ်ဇိုင်းမားရောဂါအစောပိုင်းအခြေအနေကို သွေးစစ်ရုံဖြင့် သိရှိနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ထိုနည်းလမ်းကို မဲဘုန်းတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက တီထွင်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါနည်းလမ်းက သွေးရည်ကြည်အတွင်းရှိ ပိုတက်ဆီယမ်အိုင်ဆိုတုပ်ပမာဏကို တိုင်းတာခြင်းဖြစ်ပြီး အယ်ဇိုင်းမားရောဂါအစောပိုင်းအခြေအနေကို သိရှိနိုင်ခြင်းကြောင့် ထိုရောဂါပိုဆိုးလာခြင်းမရှိအောင် ထိန်းသိမ်းနိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

အယ်ဇိုင်းမားရောဂါသည် မှတ်ဉာဏ်ချို့တဲ့ခြင်း၏ ဖြစ်လေ့ရှိသော ရောဂါဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် လူပေါင်း ၃၃ သန်းက ထိုရောဂါကို ခံစားနေရသည်။

လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးသည် ၎င်း၏နေ့စဉ်လုပ်ဆောင်ချက်များကို ပင် မေ့လျော့သွားရသည်အထိဖြစ်ပေါ်လာမှသာ အယ်ဇိုင်းမားရောဂါဖြစ်ပွားသည်ကို သိရှိလေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref: STD K.H



ရုရှားကဒေသကိုးခုတွင် ယူကရိန်းဒရန်း ၁၄၄ စင်းကိုဖျက်ဆီးလိုက်နိုင်

မော်စကို၊ စစ်ရေး

ရုရှားတပ်ဖွဲ့များက နိုင်ငံ၏ဒေသကိုးခုတွင် ယူကရိန်းတို့၏ဒရန်းအစင်းရေ ၁၄၄ စင်းကို ကြားဖြတ်ဖျက်ဆီးလိုက်နိုင်သည်ဟု ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်သည်။

ဒရန်း ၇၂ စင်းကို ဘရင်ယန်ဒေသတွင် လည်းကောင်း၊ အစင်း ၂၀ ကို မော်စကိုဒေသတွင်လည်းကောင်း၊ ၁၄ စင်းကို ခု(စ်)ဒေသတွင်လည်းကောင်း၊ ၁၄ စင်းကို တူလာဒေသတွင်လည်းကောင်း၊ ရုစ်စင်းကို ဘဲဂိုရောဒေသတွင်လည်းကောင်း၊ ခုနစ်စင်း

ကို ကာလုဂါဒေသတွင်လည်းကောင်း၊ ငါးစင်းကို ပိုရိုနားဒေသတွင်လည်းကောင်း၊ လေးစင်းကို လစ်ပတ်ဒေသတွင်လည်းကောင်း၊ တစ်စင်းကို အော်ယိုဒေသတွင်လည်းကောင်း ကြားဖြတ်ပစ်ချလိုက်နိုင်ကြောင်း ဝန်ကြီးဌာန၏ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

စက်တင်ဘာလ ၉ ရက် ညသန်းခေါင်ယံတွင် ယူကရိန်းတို့၏ဒရန်းတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် မော်စကိုဒေသ၏ရာမန်စကိုယီခရိုင်ရှိ တိုက်ခန်းများပျက်စီးမှုဖြစ်ပွားသည်ဟု မော်စကိုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးကပြောသည်။

ထိုတိုက်ခိုက်မှုတွင် အမျိုးသမီးတစ်ဦးသေဆုံးပြီး သုံးဦးဆေးရုံတင်ရကာ ၄၃ ဦးမှာ ယာယီစခန်းများ၌နေထိုင်နေကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကပြောသည်။

ယူကရိန်းဘက်က ယခုကဲ့သို့လူနေရပ်ကွက်များအပေါ် ဒရန်းများဖြင့်တိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်လာခြင်းသည် ရုရှားက ယူကရိန်းကို ထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်မှုများ ဆက်လက်ပြုလုပ်ရမည့် အကြောင်းရင်း တစ်ခုဖြစ်လာကြောင်း ရုရှားသမ္မတရုံးက ထုတ်ပြန်ထားသည်။

Ref: Xinhua, RT



ဟွားဝေ၏သုံးခေါက်ချိုးဖုန်းက iPhone 16 ထက် စိတ်ဝင်စားမှုပိုမိုရရှိ

ပေကျင်း၊ နည်းပညာ

ဟွားဝေကထုတ်လုပ်သည့် သုံးခေါက်ချိုးဖုန်းသည် အပ်ပဲကအသစ်ထုတ်လုပ်လိုက်သော iPhone 16 ထက် စိတ်ဝင်စားမှုပိုမိုရရှိကြောင်းတွေ့ရသည်။

အပ်ပဲသည် ယခင်မော်ဒယ်များနှင့်ပြင်ပအသွင်အပြင် ပြောင်းလဲမှုကြီးကြီးမားမား မရှိသည့် iPhone 16 ကို စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်တွင်မိတ်ဆက်လိုက်ပြီး ၎င်းတို့၏ AI နည်းပညာကို မိတ်ဆက်သောအခါ ဖြင့်သာ ထည့်သွင်းပေးထားသောကြောင့် စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင် အပ်ပဲ၏ စတော့ရှယ်ယာမှာ ၁ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်းသွားသည်။

စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင် ဟွားဝေက MateXT အမျိုးအစား ဖုန်းအသစ် တစ်မျိုးကိုထုတ်ဖော်မိတ်ဆက်လိုက်ရာ ထိုဖုန်းတွင်ထူးခြားချက်မှာ မိုဘိုင်းဖုန်း

လောကတွင်ပထမဆုံးအဖြစ် သုံးခေါက်ချိုးဖုန်း ဖြစ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် ထိုဖုန်းအတွက်ကြိုတင်အမှာစာ အလုံးရေ လေးသန်းအထိရရှိထားသည်။ ထို့ပြင် အမှာစာတင်မှုအတွက် မည်သည့်စရန်ငွေမျှ ပေးရန်မလိုကြောင်း ကုမ္ပဏီကထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထိုဖုန်းတွင် AI နည်းပညာကိုဘက်စုံတွင် ကျယ်စွာအသုံးပြုလာသောကြောင့် iPhone 16 ထက် အသုံးပြုသူများ၏ စိတ်ဝင်စားမှုကို ပိုမိုရရှိလာခြင်းဖြစ်သည်။

Ref: TST



မဏိပူရပြည်နယ်၌ ပဋိပက္ခများကြောင့် အင်တာနက်လိုင်းများပိတ်ထား

ဂူဂါဟာဘီ၊ လုံခြုံရေး

အိန္ဒိယနိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်း မဏိပူရပြည်နယ်၌ ကျောင်းသားများ၏ဆန္ဒပြမှုက ပဋိပက္ခအသွင်ပြောင်းလဲသွားသောကြောင့် စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင် အင်တာနက်လိုင်းများကိုပိတ်ထားကြောင်း နှင့်ညမထွက်ရအမိန့် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပဋိပက္ခသည် မျိုးနွယ်စုနှစ်စုဖြစ်သည့် မေတီလူမျိုးများနှင့် ကူကီလူမျိုးများကြား အပြန်အလှန်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ရာ မှစတင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့တိုက်ခိုက်မှုတွင် ဒရန်းများကိုပင်အသုံးပြုတိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်လာသောကြောင့် မေတီကျောင်းသားများက စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်တွင် ဆန္ဒပြမှုများလုပ်ဆောင်လာခြင်း

ဖြစ်သည်။ ဆန္ဒပြသူများသည် ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးအိမ်၏ ပင်မဂိတ်တံခါးကို ကျောက်တုံးများ၊ ရေဘူးများဖြင့်ပစ်ပေါက်ရာ ရဲတပ်ဖွဲ့က မျက်ရည်ယိုဗုံးများ၊ မီးလင်းဗုံးများနှင့် အသံဗုံးများအသုံးပြု၍ ဆန္ဒပြမှုကိုဖြိုခွဲရာ မှပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်သည်။

Ref: TST

သတင်းတိုကဏ္ဍ

တရုတ်(တိုင်ပေ)၏ တိုက်လေယာဉ်တစ်စင်းပျက်ကျ

တရုတ်(တိုင်ပေ)လေတပ်မှ Mirage အမျိုးအစားတိုက်လေယာဉ်တစ်စင်းသည် စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက် ညပိုင်းတွင် ထိုင်ဝမ်ကျွန်း၏အနောက်မြောက်ဘက် ကမ်းရိုးတန်းတွင် ပျက်ကျမှုဖြစ်ပွားသည်။

လေယာဉ်မှူးသည် တိုက်လေယာဉ်မှ အောင်မြင်စွာခွန်ထွက်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် လေယာဉ်မှူးကို ရှာဖွေနေကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သည်။

လေယာဉ်မှူးသည် ပြင်သစ်နိုင်ငံထုတ် အဆိုပါတိုက် လေယာဉ်ဖြင့် ညအချိန် လေ့ကျင့်ခန်းများလုပ်ဆောင်စဉ်လေယာဉ်မှာ ဆင်ချူးပင်လယ်ထဲသို့ပျက်ကျသွားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ပြည်တွင်းသတင်းဌာနတစ်ခုက ထုတ်ပြန်ထားသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)လေတပ်သည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များအတွင်း လေယာဉ်ပျက်ကျမှုများနှင့် အကြိမ်ကြိမ်ကြုံဆုံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref: TST

သြစတြေးလျက ကလေးများလူမှုမီဒီယာသုံးမှုကိုကန့်သတ်မည်

သြစတြေးလျအစိုးရက ကလေးများ၏ လူမှုမီဒီယာအသုံးပြုခွင့်ကို ကန့်သတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်သည်။

လူမှုမီဒီယာများသည် ကလေးငယ်များ၏ ရုပ်ပိုင်းနှင့်စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေသောကြောင့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းကန့်သတ်ရန် စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်သည်ဟု ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

ထိုသို့ကန့်သတ်မည့် အသက်အပိုင်း

အခြားကို လာမည့်လအနည်းငယ်အတွင်း သတ်မှတ်သွားနိုင်ရေးလုပ်ဆောင်နေသည်ဟု ဝန်ကြီးချုပ်ကပြောသည်။

ကလေးငယ်များကို မိုဘိုင်းပစ္စည်းများကို ကိုင်တွယ်နေသည့်အစား ကစားကွင်းများ၊ ရေကူးကန်များ၊ တင်းနစ်ကွင်းများတွင် မြင်တွေ့လိုကြောင်း၊ ၎င်းတို့ကိုလူအစစ်များနှင့်အတွေ့အကြုံအစစ်များ ရရှိစေချင်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်ကပြောထားသည်။

Ref: BP

ယာဂီမုန်တိုင်းကြောင့် ဗီယက်နမ်၌ သေဆုံးသူ ၁၄၆ ဦးအထိရှိ

အလွန်အင်အားပြင်းတိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်း ယာဂီတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ တစ်ဝန်း၌ သေဆုံးသူ ၁၄၆ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် လူများစွာပျောက်ဆုံးနေကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးနှင့်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနက စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်ထားသည်။

မုန်တိုင်းကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှု၊ ရေကြီးမှုနှင့် မြေပြိုမှုများဖြစ်ပြီး သေဆုံးသူအရေအတွက်မြင့်တက်လာရခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း၌ အနည်းဆုံး လူ ၈၂ ဦးသေဆုံးကာ ၆၄၄ ဦးပျောက်

ဆုံးနေကြောင်း ဝန်ကြီးဌာနထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

အလားတူ မုန်တိုင်းကြောင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသရှိ နေအိမ်အလုံးပေါင်း ၄၈၃၃၇ လုံးပျက်စီးကြောင်း သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီကပြောသည်။

နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းဒေသ၌ မြစ်ရေများ မြင့်တက်နေဆဲဖြစ်သောကြောင့် လာမည့်နှစ်ရက်အတွင်း ရေကြီးမှုနှင့်ဆက်လက် ကြုံတွေ့ရဖွယ်ရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကပြောသည်။

Ref: Xinhua

ရုရှားက အကြီးဆုံးသောရေတပ်စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုပြုလုပ်

ရုရှားက နိုင်ငံ၏ခေတ်သစ်သမိုင်းတစ်လျှောက်အကြီးဆုံးသောရေတပ်စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းဖြစ်သည့် Ocean 2024 ကို စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင်စတင်သည်ဟု သမ္မတပလာဒီမာပူတင်က ကြေညာသည်။

အဆိုပါရေတပ်စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းကို ပစ်ဖိတ်နှင့် အာတိုတပ်မုဒ္ဒရာတို့အပြင် မြေထဲပင်လယ်၊ ကက်စပီယံပင်လယ်နှင့် ဘောတစ်ပင်လယ်တို့တွင် တစ်ပြိုင်နက် တည်းလုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်သည် ရုရှားရေတပ်နှင့် လေတပ်တို့၏ တိုက်ပွဲဝင်အသင့်ရှိမှုနှင့် တပ်ဖွဲ့များ အချင်းချင်း အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုတို့ကို အကဲဖြတ်ရန်ဖြစ်ကြောင်း ပူတင်ကပြောသည်။

စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းတွင် စစ်သင်္ဘောနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘောအစင်း ၄၀၀ ကျော်၊ စစ်လေယာဉ်အစင်း ၁၂၀ ကျော်နှင့် စစ်သည် ၉၀၀၀၀ ကျော်ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref: RT

အစ္စရေးက အယ်မာဝါဆီကိုပုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှု လူ ၄၀ သေဆုံး

အစ္စရေးစစ်ဘက်က ဂါဇာကမ်းမြောက်ဒေသရှိ အယ်မာဝါဆီအရပ်ကို ပုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုလုပ်ဆောင်ရာ အနည်းဆုံးလူ ၄၀ သေဆုံးပြီး ၆၀ ဒဏ်ရာရကြောင်း ဒေသတွင်းသတင်းဌာနကထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထိုတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် စစ်ဘေးရှောင်ပြည်သူများရှိရာ တဲအလုံး ၂၀ ပျက်စီးရကြောင်းနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကိုခက်ခဲလှုပ်လှော်နေကြောင်း ဂါဇာတာဝန်ရှိသူတစ်ဦးကပြောသည်။

သို့သော် အစ္စရေးစစ်လေယာဉ်များက ဟားမတ်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့၏ ဌာနချုပ်တစ်ခုကိုသာတိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစ္စရေးစစ်ဘက်ကပြောထားသည်။

ထိုသို့တိုက်ခိုက်မိတွင်လည်း အရပ်သားများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအနည်းဆုံးဖြစ်အောင် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ဟု အစ္စရေးစစ်ဘက်က တယ်လီဂရမ်တွင်ရေးထားသည်။

Ref: Sputnik

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဖိုရမ်သို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်တက်ရောက်



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဖိုရမ်သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးများ၊ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ခရီးစဉ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဝင်များနှင့်ဟိုတယ်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း

ရှင်များအသင်းမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုဖိုရမ်တွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးရေးအစီအစဉ်များ၊ ခရီးစဉ်ဒေသအသစ်များဖော်ထုတ်ရာတွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ခရီးသွားဧည့်သည်များ သွားလာလည်ပတ်ရာတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက်ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးပြီး ရရှိလာမည့်ရလဒ်များကိုအခြေခံ၍ ကာလတို ကာလရှည်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဖိုရမ်ကျင်းပရခြင်းရည်ရွယ်ချက် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင်အဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့် ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ (DMO) များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသည်ဝင်ရောက်မှုအခြေအနေ၊ ခရီးစဉ်အသစ်များဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့်ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကိုရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကရင်တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်း (ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်) မှ ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့က ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအကအလှများဖြင့် ဖျော်ဖြေ

တင်ဆက်ကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဝင်းက ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် အာဆီယံသံ နှင့် ရှင်းသောမြို့တော်များ ခရီးသွားလုပ်ငန်းမြို့ဆုတ်ဆိပ်ကိုလည်းကောင်း၊ ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းနှင့် ဆုငွေများကိုလည်းကောင်း၊ ဖိုရမ်သို့လာရောက်ဆွေးနွေးပြောကြားပေးကြသည့် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များအား ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်စာတံပုံရိုက်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းစာတံပုံများ၊ ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဒေသထွက်လက်မှုပစ္စည်းများနှင့် ဒေသထွက်အစားအစာများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။

အဆိုပါဖိုရမ်တွင် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ခရီးသွားလုပ်ငန်းရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသူများက ခရီးစဉ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့များ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်ချက်များ၊ ကမ်းခြေ

ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဒေသခံပြည်သူများ လူမှုအကျိုးစီးပွားတိုးတက်ရေး၊ ကမ်းခြေခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ပွင့်လင်းရာသီအမိ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ၊ ခရီးစဉ်ဒေသများ အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုပွဲတော်၊ ဘုရားပွဲတော်များနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စသည့် ခေါင်းစဉ်ပါးဖြင့် အဖွဲ့ဝင်များမှ ဆွေးနွေးခြင်း၊ မေးခွန်းများမေးမြန်းဆွေးနွေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပုသိမ်မြို့ရှိ လုံးတော်ပြည့်ရွှေသင်္ကန်း ကလေးကလောင်အဖွဲ့အစည်းတော်တော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော်၍ နှစ်ပေါင်း ၁၅၂ နှစ်သက်တမ်းရှိပြီး ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံအဖြစ်သတ်မှတ်ထားသည့် ကာတိုလိစ်စရစ်ယာန်ဘုရားရှိခိုးကျောင်းကိုလည်းကောင်း၊ ခရီးသည်များအပန်းဖြေလည်ပတ်နိုင်ရန်ပြုလုပ်ထားသည့် ငဝန်မြစ်ကမ်းဘေး အနားယူအပန်းဖြေနေရာနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကန်သုံးဆင့်ပန်းခြံအဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံကိန်းနေရာသို့လည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(၅၀၀)

၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ဒုတိယ (၁၀)ရက်ပတ်အတွက် မိုးလေဝသနှင့်ဇလပေဒေသနာမှန်းချက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း နှစ်ကြိမ်ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး တစ်ကြိမ်တွင် ပိုမိုအားကောင်းလာကာ မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ်သို့ရောက်ရှိနိုင်သည်။ အနောက်တောင်မှတ်သို့လေသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်မှ ၂၀ ရက်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းဒေသများမှ ဆုတ်ခွာသွားဖွယ်ရာရှိသည်။ အနောက်တောင်မှတ်သို့လေသည် ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် အားအသင့်အတင့်ရှိနိုင်သည်။

မိုးအခြေအနေနှင့် မိုးရွာရက်

မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အနောက်ပိုင်း)၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲထက်ပိုနိုင်ပြီး

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အရှေ့ပိုင်း)၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲခန့်ထက်ပိုနိုင်သည်။

နေပြည်တော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့်အရှေ့ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်ခန့်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ၄ ရက်မှ ၇ ရက်ခန့်မိုးထက်ပိုချိန်ရွာနိုင်သည်။

မြစ်ရေအခြေအနေ

ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဗန်းမော်မြို့၊ ရွှေကျီမြို့နှင့် ကသာမြို့တို့တွင် ၁ ပေခွဲမှ ၃ ပေခန့်နှင့် သပိတ်ကျင်းမြို့၊ မန္တလေးမြို့၊

စစ်ကိုင်းမြို့၊ မြင်းမူမြို့၊ ပခုက္ကူမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့၊ ချောက်မြို့၊ မင်းဘူးမြို့၊ မကွေးမြို့၊ အောင်လံမြို့၊ ပြည်မြို့၊ ဆိပ်သာမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့နှင့် ဇလွန်မြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ ၁ ပေခွဲခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်သည်။

ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့၊ ဟုမ္မလင်းမြို့၊ ဖောင်းပြင်မြို့နှင့် မော်လိုက်မြို့တို့တွင် ၁ ပေခွဲမှ ၃ ပေခန့်နှင့် ကလေးဝမြို့၊ မင်းကင်းမြို့၊ ကနီမြို့နှင့် မုံရွာမြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ ၁ ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်သည်။

မြစ်သာမြစ်ရေသည် ကလေးမြို့တွင် ၂ ပေခန့်၊ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် သီပေါမြို့၊ ရွှေစာရံနှင့် မြစ်ငယ်မြို့တို့တွင် ၁ ပေမှ ၃ ပေခန့်၊ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့နှင့် မဒေါက်မြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ ၁ ပေခွဲခန့်၊ ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် ၂ ပေခန့်၊ ပဲခူးမြစ်ရေသည် ဧဝင်းတူမြို့နှင့် ပဲခူးမြို့တို့တွင် ၁ ပေခွဲမှ ၃ ပေခန့်၊ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ၂ ပေခန့်၊ သောင်ရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် ၂ ပေခွဲခန့်၊ ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့၊ သာပေါင်းမြို့နှင့် ပုသိမ်မြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ ၁ ပေခန့်၊ တိုးမြစ်ရေသည် မအူပင်မြို့တွင် ၁ ပေခွဲခန့်နှင့် ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် ၃ ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်သည်။

(မိုး/ဇလ)

ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း နေပြည်တော်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်အားလုံးတွင် မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းလျာထားချက်၏ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း နေပြည်တော်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးပြည်နယ်အားလုံးတွင်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်း ၂၉၀၀ ခု မှတ်ပုံတင်ခြင်း

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်လျာထားပြီး ယခုအခါ ၂၃၅၅ ခုဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ရာ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ရီရီလှိုင်ထံမှသိရသည်။

အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနသည် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း

မြှင့်တင်ရေးဥပဒေအရ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများအား မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စက်မှုထုတ်ကုန် သမဝါယမအသင်းများ၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများအား နည်းပညာအကူအညီပေးခြင်းဆောင်ရွက်

လျက်ရှိသည်။

“၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ဧပြီလမှ မတ်လထိကို မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းပေါင်း ၂၉၀၀ ခုကို မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် သွားဖို့အတွက် လျာထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။ ယခုအချိန်ထိ ၂၃၅၅ ခုဆောင်ရွက် ပြီးစီးပါပြီ။ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီး

စီးပြီဖြစ်ပါတယ်” ဟု ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ရီရီလှိုင်ကပြောသည်။

အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းအမျိုးအစားများအနေဖြင့် စားသောက်ရေး၊ ဝတ်ဆင်ရေး၊ နေထိုင်ရေး၊ လူသုံးကုန်၊ အိမ်သုံးကုန်၊ ပုံနှိပ်နှင့်စာပေ၊ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း၊ ဓာတ်သတ္တု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ စက်ပစ္စည်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းနှင့်အထွေထွေစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းအမျိုးအစား ၁၃ မျိုး ရှိကြောင်း သိရသည်။ **ဇော်မျိုး(မြဝတီ)**

သာကေတမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရေစုကန်ကြီးများထိန်းသိမ်းထားရှိမှုနှင့် ရေဖြန့်ဝေပေးနိုင်မှု မြို့တော်ဝန် ဦးဗိုလ်ဌေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ(မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေးသည် ဒုတိယမြို့တော်ဝန်ဦးညီညီအတွင်းရေးမှူး၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သာကေတမြို့နယ် ၆/ အနောက်ရပ်ကွက် ဧမ္မာသီရိ(၆)လမ်းနှင့် ရှုခင်းသာမြို့ပတ်လမ်းကြားရှိ မင်္ဂလာမြေသားမိုးရေစုကန် ကန်ရေပြင်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု၊ ဆိုလာလျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးပြီး ရေဂါလန် ၁၀၀၀ ဆဲ့ ရေတိုင်ကီနှစ်လုံးဖြင့် ရပ်ကွက်နေပြည်သူများအား ရေပေးဝေရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် မြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့သည် သာကေတမြို့နယ် ၇/အရှေ့ရပ်ကွက် ရေဂါလန်လမ်းနှင့်အတွင်းရှုခင်းသာလမ်းထောင့်တွင် အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်းနှင့်တံတား) မှ ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့် ရေဂါလန်လမ်း တက္ကစီယာဉ်ရပ်နားရန်နေရာ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ရေဂါလန်လမ်းပေးဝေရေးစခန်းအမှတ်(၂) ဝင်းအတွင်း ရေဂါလန်နှစ်သိန်းဆဲ့ ရေစုကန် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

သာကေတမြို့နယ်အနော်မာ (၁) ရပ်ကွက် ရေဂါလန်လမ်းနှင့် အနော်မာလမ်းထောင့်ရှိ အနော်မာ မြေသားမိုးရေစုကန်တွင် ရေထိန်းသိမ်းထားရှိမှုနှင့် ဆိုလာလျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးပြီး ရေဂါလန် ၁၀၀၀ ဆဲ့ ရေတိုင်ကီနှစ်လုံးဖြင့် ရပ်ကွက်နေပြည်သူများအား ရေပေးဝေရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု တို့ကိုလည်းကောင်း၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးသာဘာဝဥယျာဉ်အတွင်း ကန်တော်ကြီးရေပြင် ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



ကမ္ဘာ့ရှေးဦးပြုစုခြင်းနေ့
WORLD FIRST AID DAY
၂၀၂၄ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (၁၄)ရက်။
“အားကစားအတွက် အမြဲကူညီ
ရှေးဦးပြုစုခြင်း အသင့်ရှိသည်”
First Aid and Sports
Ready, Set, Respond

(၂၄)ကြိမ်မြောက် တရုတ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်စည်ပြပွဲတက်ရောက်ခဲ့သော ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်း ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်း ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ ပြပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ရှမန်မြို့၌ စက်တင်ဘာလ ၇ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် (၂၄)ကြိမ်မြောက် တရုတ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်စည်ပြပွဲ (The 24th China International Fair for Investment and Trade-CIFIT) သို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိသည်။
အဆိုပါပြပွဲသို့ နိုင်ငံပေါင်း ၁၀၀ ကျော်



၏ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများမှ အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ရေး အေဂျင်စီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံတကာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ စက်တင်ဘာလ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တရုတ်နိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ရေး အေဂျင်စီများဖက်ဒရေးရှင်း၏ (၂၂)ကြိမ်

မြောက်နှစ်ပတ်လည်ညီလာခံအခမ်းအနား သို့တက်ရောက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မြှင့်တင်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။ စက်တင်ဘာလ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ (၂၄)ကြိမ်မြောက် တရုတ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်စည်ပြပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့သည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒေသတွင်း ဘက်စုံ စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု (Regional Comprehensive Economic Partnership-RCEP) ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး ဒေသတွင်း ဘက်စုံစီးပွားရေးပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်မှု၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် RCEP တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရှမန်မြို့ရှိ လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှုဇုန်နှင့် အသေးစား၊ အလတ်စားစက်မှုလုပ်ငန်းများသို့လည်းကောင်း၊ "Invest in China Dialogues between Specialized and New Enterprises and Hidden Champions" Expo သို့လည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၁-၉-၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	တားခ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	တားခ	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၃၂၀၅	၃၂၀၅	၃၂၀၅	၃၂၀၅	၃၂၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၂၀၅	၃၄၀၀	၃၄၀၀	၃၂၀၅	၃၃၀၀	၃၃၀၀	၃၃၀၀	၃၃၀၀	၃၂၀၅	၅၂၀၀
95 Ron	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၀	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၅၄၀၀
HSD (500 ppm)	၂၇၀၀	၂၇၀၅	၂၇၀၅	၂၇၀၅	၂၇၀၅	၂၈၀၅	၂၈၀၅	၂၇၀၅	၂၉၀၀	၂၉၀၀	၂၇၀၅	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၂၇၀၅	၅၂၀၀
HSD (50 ppm)	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၅၂၀၀
HSD (10 ppm)	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၃၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၃၄၀၅	၅၂၀၀

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၃၀၅၀	၃၀၄၄
95 Ron	၃၀၈၇	၃၂၈၄
HSD (500 ppm)	၂၅၆၄	၂၆၄၅
HSD (50 ppm)	၃၂၂၄	၃၃၀၈
HSD (10 ppm)	၃၂၂၄	၃၃၀၈

ကျပ်/လီတာ နိုင်ငံခြား အသိပေးအပ်ပါသည်။
၀၆၇-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇-၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း
လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအားနှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ သုတေသနပညာ Level(1)သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချ

ဘိုကလေး စက်တင်ဘာ ၁၀

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော် ဒေါက်တာအရှင်နန္ဒမာလာဘိဝံသ ဆရာတော်ကြီး ဦးစီးတည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ပညာဘူမိတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာပို့ချရေးအဖွဲ့များကို ခြောက်လလျှင် တစ်ကြိမ်နှုန်းဖြင့် နှစ်စဉ် စာမေးပွဲနှစ်ကြိမ် နယ်စာစစ်ဌာနများအလိုက် ကျင်းပဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင်လည်း စာမေးပွဲကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါစာမေးပွဲဖြေဆိုကြမည့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရဟန်း၊ ရှင်၊ လူများအနေဖြင့် စာမေးပွဲအား လွယ်ကူစွာဖြေဆိုအောင်မြင်နိုင်ရေး Level(1)သင်တန်းဘိုကလေးမြို့ မြို့မဆန်းလောင်းအသင်းဓမ္မာရုံကြီး၌ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်မှစတင်၍ ဖွင့်လှစ်ပို့ချလျက်ရှိသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ဆရာမဒေါ်နန္ဒာလှလှက Level(1)သင်တန်းအား စက်တင်

ဘာလ ၉ ရက်မှ ၁၃ ရက်အထိ ပို့ချပေးလျက်ရှိပြီး ဆက်လက်၍ Level(3)သင်တန်းများကို စက်တင်ဘာလ ၁၄ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ နေ့စဉ်ညနေ ၃ နာရီမှ ၅ နာရီအထိ သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်သည်။ Level(2) သင်တန်းကိုမူ စက်တင်ဘာလ ၃ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ ပို့ချသင်ကြားခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ယခုပို့ချသင်ကြားနေသော Level(1) သင်တန်းတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာထေရဝါဒဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်၊ ပါမောက္ခချုပ် ဆရာတော်

ဒေါက်တာအရှင်နန္ဒမာလာဘိဝံသ ပြဋ္ဌာန်းထားသော “ဘဝခရီးဝယ်ရွေးချယ်ရမည့်လမ်း၊ မြတ်ဗုဒ္ဓဒေသနာနှင့် ယနေ့ကမ္ဘာ့စိတ်အညစ်အကြေးများကို ဖယ်ရှားခြင်း၊ မေတ္တာသုတ် အနှစ်ချုပ်၊ သမထနှင့် ဝိပဿနာ” စသော အခန်းငါးခန်းကို သင်ကြားပို့ချခြင်းဖြစ်ပြီး သင်တန်းသို့ Level(1)စာမေးပွဲဖြေဆိုကြမည့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ မိုးစက်(ဘိုကလေး)



နေရာကွက်၍မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

မနက်ဖြန်နံနက်အထိခန့်မှန်းချက်မှာစစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြားမိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ ရခိုင်ပြည်နယ်ကရင်ပြည်နယ်နှင့်မွန်ပြည်နယ်တို့တွင်ဒေသအလိုက်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့်ကယားပြည်နယ်တို့တွင်နေရာကွက်၍မိုးကြီးနိုင်ပါသည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်ပါသည်။

(မိုး/လေ)

သံလွင်မြစ်နှင့်ဘီးလင်းမြစ်ရေကြီးမှု အခြေအနေ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

ယနေ့မှန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၂၄ ဒသမ ၆၁ ပေ (၇၅၀ စင်တီမီတာ)အောက် ၁ ပေကျော် (၃၅ စင်တီမီတာ)တွင်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ရောက်ရှိနိုင်သည်။

ယနေ့မှန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၃၃ ဒသမ ၅၃ ပေ (၁၀၂၂ စင်တီမီတာ)အောက် ၂ ပေ ခန့် (၅၈ စင်တီမီတာ) တွင်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ရောက်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဘားအံမြို့နယ်နှင့် ဘီးလင်းမြို့နယ်တို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

(မိုး/လေ)

● ကျောဖုံးမှအဆက်

ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၃၅ ဒသမ ၁၀ ပေ (၁၀၇၀ စင်တီမီတာ) အထက်သို့ ၁ ပေခန့် (၂၅ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ၄ လက်မခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ သောင်ရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၃၁ ဒသမ ၅၉ ပေ (၉၆၃ စင်တီမီတာ) အထက်သို့ ၂ ပေကျော် (၆၃ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ၂ ပေခွဲခန့်မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ရွှေကျင်မြို့၊ မဒေါက်မြို့နှင့် မြဝတီမြို့တို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

သက်ရည်ကျန်းမာဖို့
စားသုံးဆီကိုတတ်နိုင်သမျှလျှော့စားဖို့

■ စားသုံးဆီများတွင် အခြေခံအားဖြင့် ကျန်းမာရေးအရ သင့်တင့်စွာ စားသုံးနိုင်သည့် မပြည့်ဝဆီများ (Unsaturated)၊ တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စားသုံးသည့် ပြည့်ဝဆီများ (Saturated) နှင့် လုံးဝမစားသုံးသင့်သော အသွင်ပြောင်းဆီများ (Trans Fats) တွင် (၃) မျိုးရှိပါသည်။

■ မပြည့်ဝဆီသည် တင့်တင့်စွာ စားသုံးခြင်းဖြင့် ဓမ္မာကိုယ်အတွက် ကောင်းမွန်သော သွေးတွင်းအဆီမိတ် (HDL) တို့ကို မြှင့်တင်ပေးပြီး မကောင်းသော အဆီမိတ် (LDL) တို့အား လျှော့ချပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးရောဂါနှင့် အမျိုးအစား (၂) ဆီးချိုရောဂါစသည့် မကူးစက်နိုင်သည့် ရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကို လျော့နည်းစေပါသည်။ (ဥပမာ - ပြေပဲဆီ၊ နမ်းဆီ၊ မေကြာဆီ၊ ငါးဖုရုရောသော အဆီများ)

■ ပြည့်ဝဆီစားသုံးခြင်းကြောင့် မကောင်းသော သွေးတွင်းအဆီမိတ် (LDL) များ လွန်ကဲစွာ မြင့်တက်စေ၍ အဝလွန်ခြင်း၊ အသားအဆီပိုခြင်း၊ ခွေးသားကြော့နှင့် တွင်း အဆီများကပ်နေခြင်း သွေးကြောများ ကျဉ်းကာ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါနှင့် လေဖြတ်ခြင်းတို့ကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ (ဥပမာ - စားအုန်းဆီ၊ ဆီကြော်အစား အစားများ၊ တီဗီစွန်းဖုရုရောသော အဆီများ)

■ အသွင်ပြောင်းဆီသည် အသားများနှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းများတွင် သဘာဝအတိုင်းအညီပါဝင်ပါသည်။ အများစုမှာ ဟင်းခတ်ရက်ဆီများ၏ အနံ့အရသာကို ထိန်းရန်၊ ဆီဖျက်စီးမှုကာလတွင် ချိန်နှင့် သက်တမ်းကြာရှည်စေရန် ဖြည့်စွယ်၍ အချိန်အား ချိန်တွင် ခဲအောင်ရန် တီဘာအသား၊ ဆီများတွင် ပါဝင်ပါသည်။

▶ အသွင်ပြောင်းဆီအစားအမျိုးမျိုးသည် အားလုံးကြီးကြီးကဲကဲ ဖျက်စီးမှုတွင် ပါဝင်သည့် ဆီဖြစ်သည်။

▶ ဆီဖျက်စီးမှုများ - သွေးတွင်းမကောင်းသော အဆီ (Triglycerides) များ ဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ ကောင်းမွန်သော သွေးတွင်းအဆီ (HDL) ကို ကျဆုံးစေခြင်း၊ အဝလွန်ခြင်း၊ ဓမ္မာကိုယ်အတွင်း မရောင်ရမ်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ အမျိုးအစား (၂) ဆီးချိုရောဂါနှင့် အချိန်အား ကပ်သော ရောဂါများ ဖြစ်ပေါ်စေခြင်းတို့ ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။

ပြည့်ဝဆီများကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စားပါ။ မပြည့်ဝဆီနှင့် တင့်စွာစားပါ။
အသွင်ပြောင်းဆီပါဝင်သည့် အစားအစာများ စားသုံးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

(၂၀၁၈-၂၀၂၄)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
 - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
 - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
 - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၉၄၀
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
 - (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
 - (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပို့ခံဆောင်မှု (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
 - (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
 - (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၅-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၅၅-၂၅၅၀၀၂၅၀၁၀
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁၁
 - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁၂
 - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁၃
 - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၂၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁၄
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**



အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က(ခွဲ)သာမည၊ Grade-2 မှ (ဘ)ဦးခွန်ဝင်းအောင် ၃/ဘအန(နိုင်) ၁၈၈၇၁၆ ၏သား မောင်ယုဉ်မြင့်၏အမည်မှန်မှာ ခွန်ဝင်းထက်ကျော်ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၀၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အောင်မျိုး(ဘ)ဦးဌေးသိန်း ၁၄/ကပန(နိုင်) ၁၉၃၀၂၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၀၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဝါဝါမိုး(ဘ)ဦးလှဌေး ၇/မညန(နိုင်) ၀၈၃၈၆၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၀၇၇

ဖခင်အမည်မှန်
မွန်ပြည်နယ်၊ ချောင်းဆုံမြို့နယ်၊ အ.ထ.က(ချောင်းဆုံ) Grade-12(B) မှ မောင်စင်စင်၏ အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်လှိုင် ၁၀/ရမန(နိုင်) ၀၁၄၆၀၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးအောင်လှိုင်

မိခင်အမည်မှန်
မွန်ပြည်နယ်၊ ချောင်းဆုံမြို့နယ်၊ အ.ထ.က(ချောင်းဆုံ) Grade-12(D) မှ မောင်စင်စင်၏ အမည်မှန်မှာ ဒေါ်သန်းချို ၁၀/သမရ(နိုင်) ၀၇၀၄၉၈ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဒေါ်သန်းချို

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဇနနည်လမ်း(ဘ)မြဟာမက်လ်လမ်း ၁/ယာတ(နိုင်) ၀၂၆၀၉၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မြူးဟေလီမြူး(ဘ)ဦးစိန်ဦး ၁၀/သမရ(နိုင်) ၁၂၈၈၁၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M 459039)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၇၁၆၇၉၃၅၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျော်မိုး(ဘ)ဦးထွန်းအောင် ၁/ကတက(နိုင်) ၀၃၉၇၂၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၀၀၅၆၅၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်၊ ဝိုင်မုန်းဗဟိုလမ်း၊ (၄၅)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၁၀၃)နေ အိမ်အေးအေးမူ(ဘ)ဦးစိန်ထွန်း ၁၀/မဒန(နိုင်) ၀၁၂၅၃၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၅၅၇၉၉၈၆၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
တပ်ကုန်းမြို့၊ မြဝတီရပ်ကွက်နေ ဦးရဲမြင့်(ဘ)ဦးစိန်ဦး ၉/တကန(နိုင်) ၀၃၅၉၅၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MA 330953)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၆၈၀၀၀၀၃၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ (၁၈)ရပ်ကွက်၊ စည်ပင်လမ်း၊ အမှတ်(၁၃၃)နေ ဒေါ်အေးအေးမူ(ဘ)ဦးစိန်ထွန်း ၁၀/မဒန(နိုင်) ၀၁၂၅၃၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၀၀၅၆၅၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အင်းစိန်မြို့နယ်၊ နန္ဒသာကုန်းရပ်ကွက်၊ သာယာကုန်းလမ်း(၄)နေ မြင့်(ဘ)ဦးကျော်အုန်း ၁/အစန(နိုင်) ၀၃၁၉၈၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၀၀၅၆၅၂

ဖခင်အမည်မှန်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၊ အ.ထ.က(၁) Grade-10 မှ မောင်စိန်အောင်၏ အမည်မှန်မှာ ဆလင်းထွန်းမင်းအောင် ၈/တတက(နိုင်) ၁၄၄၀၇၈ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဆလင်းထွန်းမင်းအောင်

ဖခင်အမည်မှန်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၊ ဆတ်သွား အ.ထ.က Grade-12(B) မှ မောင်စင်စင်ထွန်း ကျောင်းဝင်အမှတ်(B-၅၉၉၉)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ဦးဌေး ၈/တတက(နိုင်) ၀၆၀၆၀၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးဌေး

ဖခင်အမည်မှန်
နတ်မောက်မြို့၊ အ.ထ.က(အောင်ဆန်း) Grade-12 မှ မောင်သက်ပိုင်ထွန်း၏အမည်မှန်မှာ ဦးသက်ထွန်း(နိုင်) ၀၆၀၆၀၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးသက်ထွန်း

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ထူးအောင်ခန့်(ဘ)ဦးဝင်းလှိုင် ၁/မကန(နိုင်) ၁၇၇၇၈၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MB 570638)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၀၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မြိုင်မြို့နယ်၊ ဆိတ်ဆင်အုပ်ကျေးရွာနေ မောင်ဝင်းဆွေ(ဘ)ဦးမိုး ၈/မမန(နိုင်) ၁၈၉၂၂၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၆၄၃၅၂၅၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ထက်ထက်ဝင်း(ဘ)ဦးခင်အောင်ဝင်း ၁/ဂက(နိုင်) ၀၆၀၆၀၅၉၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MF 312495)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၀၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သော်စောဦး(ဘ)ဦးညွန့်မောင် ၅/လကန(နိုင်) ၁၅၄၄၂၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၅၉၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၊ ရွာသစ်ကြီးနေ မတိုးအိမ်(ဘ)ဦးမြင့်နိုင် ၉/မမန(နိုင်) ၂၄၃၂၀၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MJ 280919)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၉၅၇၆၂၀

ဖခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အထက(တောင်ကလေး)၊ Grade-12၊ အခန်း(A)မှ နန်းစင်စင်မြင့် ၃/ဘအန(နိုင်) ၅၅၅၀၁၃ နှင့် Grade-11၊ အခန်း(B)မှ နန်းသန်းသန်း ၃/ဘအန(နိုင်) ၅၅၅၀၁၇ တို့၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစောမြတ်ရွှေ ၃/ဘအန(နိုင်) ၂၃၁၀၆၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးစောမြတ်ရွှေ

ဖခင်အမည်မှန်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့၊ အ.ထ.က(၄)မြို့(ထီးကျောင်း)၊ Grade-12 မှ မြင့်လှိုင်ထွန်း ကျောင်းဝင်အမှတ် ၇၀၆၃ ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမင်းအောင် ၈/တတက(နိုင်) ၀၆၀၆၀၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးမင်းအောင်

ဖခင်အမည်မှန်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၊ အ.ထ.က ကင်ချောင်း၊ Grade-12 မှ မောင်ကျော်သူထွန်း ကျောင်းဝင်အမှတ် ၉၅၅၈ ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမင်းအောင် ၈/တတက(နိုင်) ၀၆၀၆၀၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးမင်းအောင်

ဖခင်အမည်မှန်
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းတကော်မြို့၊ လသာအေးကျေးရွာ၊ (၂)လမ်းနေ မအုလ်ထွန်း၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးသောင်းအေး ၁၀/မလမ(နိုင်) ၀၆၀၆၀၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးသောင်းအေး

မိခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12 မှ မအုလ်ထွန်း၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်မြင့် ၃/ဘအန(နိုင်) ၂၁၃၂၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဒေါ်မြင့်

မိခင်အမည်မှန်
မွန်ပြည်နယ်၊ ချောင်းဆုံမြို့နယ်၊ ချောင်းဆုံမြို့၊ အ.ထ.က(ချောင်းဆုံ)၊ Grade-12(A) မှ မောင်စိန်ဦးနှင့် Grade-6(B) မှ မအေးသင်းမြတ်မိုးတို့၏မိခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်ဝင်းသန္တာစိုး ၁၀/မမန(နိုင်) ၁၅၇၀၀၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဒေါ်ဝင်းသန္တာစိုး

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စကျော်စံဝင်း(ဘ)ဦးစန်းစံသောင်း ၁/ဂကန(နိုင်) ၀၅၁၂၃၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M 123761)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၁၂၃၅၂၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စုမြတ်သွယ်(ဘ)ဦးတင်ကိုဦး ၁/ဗတထ(နိုင်) ၀၄၁၀၁၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MG 665576)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၀၉၀၄၃၃၀၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
တပ်ကုန်းမြို့၊ ပိတောက်ကုန်းရွာနေ သိန်းစိုးအောင်(ဘ)ဦးဝင်းဦး ၉/တကန(နိုင်) ၂၃၀၆၁၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MH 531332)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၆၈၀၀၀၀၃၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဇလွန်မြို့၊ ညောင်ပင်ရွေးရပ်ကွက်နေ ဦးကျော်ကျော်ဆန်း(ဘ)ဦးဝင်းကျော် ၁၄/ဇလန(နိုင်) ၁၃၉၀၃၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(ME 156790)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၂၃၆၅၁၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျောက်ခဲမြို့၊ နယ်မြေ(၂)၊ ရပ်ကွက်(၁)နေ မောင်လွင်ထူးအောင်(ဘ)ဦးရဲမြင့်စန်း(ခ)ဌေးလှိုင် ၁၄/ကမန(နိုင်) ၁၆၉၃၀၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၅၇၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အောင်မိုးလှိုင်(ဘ)ဦးစောလှိုင် ၁/ကမန(နိုင်) ၀၇၉၆၈၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၆၅၆၇၈၈၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျော်စိုးလှိုင်(ဘ)ဦးထွန်းလင်း ၉/သစန(နိုင်) ၀၉၀၁၅၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၅၉၁

သစ်တောထိန်းသိမ်း တောတွေစိမ်းမှ ငြိမ်းချမ်းပြည်ရွာ နိုင်ငံသာ၏

ဖခင်အမည်မှန်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြို့သစ်မြို့နယ်၊ အ.ထ.က(ခွဲ)သမန်းကုန်းကျောင်း၊ Grade-11 မှ မအေးစုအောင် ကျောင်းဝင်အမှတ် ၀၁၂ ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမြင့်အောင် ၈/တတက(နိုင်) ၀၆၀၆၀၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးမြင့်အောင်

ဖခင်အမည်မှန်
လယ်ဝေးမြို့၊ အ.ထ.က(ခွဲ)သာယာကုန်း၊ Grade-12 မှ မေပြည့်ဦး၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးကျော်မျိုးစံဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးကျော်မျိုးစံ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မေဇင်အောင်(ဘ)ဦးအောင်ဆန်းဦး ၇/ပခန(နိုင်) ၃၇၇၇၂၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(ME 995212)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၉၃၆၃၆၃၂၃

ဖခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က(တောင်ကလေး)၊ Grade-11၊ အခန်း(B)မှ နန်းမြင့်မြင့်သန်း ၃/ဘအန(နိုင်) ၅၅၄၀၇၄ ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဖကျော် ၃/ဘအန(နိုင်) ၀၆၀၆၀၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးဖကျော်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကိုဇော်လင်း(ဘ)ဦးဘိုးထွန်း ၈/မကန(နိုင်) ၁၈၄၂၃၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၅၀၇၉၃၀၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဇင်ဝါဦး(ဘ)ဦးစန်းအေး ၁/ဂကတ(နိုင်) ၁၄၈၃၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M 232175)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၈၃၃၀၇၀၁၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဝင်းအိအိစိုး(ဘ)ဦးစိန်ဝင်း ၅/ကလထ(နိုင်) ၁၂၅၃၃၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M 567591)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၇၀၉၀၉၈၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မြူးမြို့နယ်၊ ကညွတ်ကွင်းမြို့၊ ဘုရားလဟာရွာနေ မထုအောင်(ဘ)ဦးတင်အောင်ဆန်း ၇/မမန(နိုင်) ၂၀၂၀၉၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MD 864586)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၆၉၂၆၂၅၇၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျောက်ခဲမြို့၊ ရပ်ကွက်(၃)နေ မနန်းအိမ်ဖွေး(ဘ)ဦးစိုးဟောင်ကျောက် ၁၃/ကတန(နိုင်) ၁၆၂၆၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၀၇၄၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျောက်ခဲမြို့၊ ရပ်ကွက်(၃)နေ မနန်းအိမ်ဖွေး(ဘ)ဦးစိုးဟောင်ကျောက် ၁၃/ကတန(နိုင်) ၁၆၂၆၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၀၇၄၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သန်းဝင်းအောင်(ဘ)ဦးထွန်းလင်း ၁/ဂက(နိုင်) ၀၀၇၄၃၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၆၅၈၇၆၂၈၁

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးတင့်ကို(အောင်ဗျူကျော် သန်းတိုက်) အသက်(၆၀)
ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်မြောက်ပိုင်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၃၆)ရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်နောင်လမ်း၊ အိမ်အမှတ်(၁၀၉)နေ (ဦးတင့်ဝေ)-ဒေါ်သန်းသန်းတို့၏သားကြီး၊ ဦးတင့်ဝင်းဇော်၊ ဦးတင့်လှသူ၊ ဦးတင့်မိုးဇော်တို့၏အစ်ကိုကြီး၊ ဒေါ်နန်းနွယ်၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဒေါ်ဘာအေး(ဒေါ်ဘာအေး)မြောက်ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီးနောက်(မောင်ဇေယျာလင်း(ဒဂုံတက္ကသိုလ်)တို့၏မွေးသမင်သည် ၉-၉-၂၀၂၄ ရက်(တနင်္လာနေ့)ည ၁၁ နာရီတွင် (၉၆)ပါးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၁၁-၉-၂၀၂၄ ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)ည ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂြိုဟ်အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်ကားများ ၂၃၀ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။)
ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၅-၉-၂၀၂၄ ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ကြပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူခံသားစု

မဝတီ **လူမှုရေး/စီးပွားရေးကြော်ငြာများ**
(30% Discount Off)
မြန်မာပြည်အနှံ့ပြန့်ချိလျက်ရှိသော မြဝတီရောင်စုံနေ့စဉ်သတင်းစာဖတ်ပရိသတ်များအား ကျေးဇူးတုံ့ပြန်သောအားဖြင့် လူမှုရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို မူလကောက်ခံလျက်ရှိသော ကြော်ငြာခနှုန်းထား (လက်မခံကော်လံ) (၆၀၀၀/-) နှုန်းအစား (30% Discount) လျှော့၍ ထည့်သွင်းဖော်ပြပေးလျက်ရှိသဖြင့် အောက်ပါပရိသတ်များသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်-

- မြဝတီသတင်းစာတိုက်(နေပြည်တော်)၊ ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ၀၃၂-၃၀၂၆၂၊ ၀၃၂-၃၀၂၆၄
- မြဝတီသတင်းစာတိုက်ရုံးခွဲ(ရန်ကုန်)၊ အမှတ်(၁၅)၊ မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၁၈-၄၀၀၆၉၇၊ ၀၃၁-၇၄၀၂၀၊ ၀၁၈-၃၉၇၃၃၊ ၀၃၁-၇၄၀၂၂
- မြဝတီသတင်းစာတိုက်ရုံးခွဲ(မန္တလေး)၊ ၈၄လမ်း၊ ၂၉၁-၃၀၀၆၆ကြား၊ ၀၉-၆၈၈၈၈၃၅၅၈
- မြဝတီသတင်းစာတိုက်ရုံးခွဲ(ကျိုင်းတုံ)၊ လွိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့၊ ဖုန်း-၀၃၄-၇၃၆၀၁၊ ၀၉-၂၅၀၅၆၆၃၈
- Online ဖြင့်လည်း E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com သို့ ဆက်သွယ် ကြော်ငြာထည့်သွင်းနိုင်ပါသည်။

လီဗာပူးအသင်းနှင့် အနာဂတ်မရေမရာဖြစ်နေသည့် ဆာလက်ချ်ကို ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းတို့က ခေါ်ယူရန်စောင့်ကြည့်နေ



လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၁၀

လီဗာပူးအသင်းနှင့် အနာဂတ်မရေမရာဖြစ်နေသည့် တိုက်စစ်ကစားသမား ဆာလက်ချ်ကို ပြင်သစ်ထိပ်သီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် စီးရီးအေထိပ်သီး ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းတို့က ခေါ်ယူရန် စောင့်ကြည့်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
အသက် ၃၂ နှစ်အရွယ် ဆာလက်ချ်သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ရိုးမားအသင်းမှ လီဗာပူးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့ကာ

လက်ရှိ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၌ အကောင်းဆုံးတိုက်စစ်ကစားသမားများထဲတွင် တစ်ဦးအပါအဝင်အဖြစ် ရပ်တည်နေသူဖြစ်သည်။
ဆာလက်ချ်သည် လီဗာပူးအသင်း ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား၊ ပရီးမီးယားလိဂ်ဖလားအပါအဝင် ဆုဖလားများဆွတ်ခူးနိုင်ရာတွင် အဓိက ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ဆုဖလားများစွာ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် တစ်ဦးချင်းဆုများစွာကိုလည်း ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။
လက်ရှိ လီဗာပူးအသင်းနှင့် ဆာလက်ချ်တို့စာချုပ်

သက်တမ်းမှာ ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိအချိန်ထိ လီဗာပူးအသင်းက ဆာလက်ချ်ကို သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်းမရှိသေးပေ။ ဆာလက်ချ်ကိုယ်တိုင်ကလည်း ယခုဘောလုံးရာသီမှာ လီဗာပူးအသင်းကစားသမားဘဝ နောက်ဆုံးဘောလုံးရာသီဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်ထိ လီဗာပူးအသင်းဘက်မှ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ကမ်းလှမ်းမှုမရှိသေးကြောင်း ပြောကြားပြီးနောက် ဆာလက်ချ်နှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့အနာဂတ်မှာ ပိုမိုလှုပ်ခတ်လာခဲ့သည်။
ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းတို့က လီဗာပူးအသင်းနှင့်ဆာလက်ချ်၏ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ကိုစောင့်ကြည့်နေပြီး လာမည့်ဇန်နဝါရီလကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အပြိုင်ကမ်းလှမ်းရန်ပြင်ဆင်နေသကဲ့သို့ ဆော်ဒီထိပ်တန်းအသင်းကြီးများဖြစ်သည့် အယ်အီတီဟတ်အသင်း၊ အယ်နာဆာအသင်းနှင့် အယ်ဟီလယ်အသင်းတို့ကလည်း ဆာလက်ချ်ကို စောင့်ကြည့်လျက်ရှိသည်။
ပီအက်စ်ဂျီနှင့် ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်းတို့က လာမည့်ဇန်နဝါရီလကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် မခေါ်ယူနိုင်ပါက ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့်ခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref;One Football

လီဗာပူးအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား မက်အယ်လက်စတာ ဒဏ်ရာကြောင့် ပွဲစဉ်တချို့လွဲချော်ဖွယ်ရှိ

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၁၀

အာဂျင်တီးနားအသင်းနှင့် လီဗာပူးအသင်းကွင်းလယ်ကစားသမား မက်အယ်လက်စတာသည် အသေးစားခြေထောက်ဒဏ်ရာကြောင့် လီဗာပူးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တချို့ကိုလွဲချော်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ယခုဘောလုံးရာသီတွင် လီဗာပူးအသင်းနှင့် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြလျက်ရှိသည့် မက်အယ်လက်စတာသည် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ ကစားနေသည့် အာဂျင်တီးနားအသင်းထံသွားရောက်ပူးပေါင်းစဉ် အသေးစားခြေထောက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
မက်အယ်လက်စတာ၏ဒဏ်ရာမှာ ပြင်းထန်မှုမရှိသော်လည်း လက်ရှိတွင် အာဂျင်တီးနားအသင်းနှင့် လေ့ကျင့်မှုများလုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိသေးဘဲ အနားယူနေရပြီး မည်သည့်အချိန်ထိ အနားယူရမည်ကို မသိရှိရသေးဘဲ အသေးစိတ်စစ်ဆေးမှုများလုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။
မက်အယ်လက်စတာအနေဖြင့် ကြံ့ခိုင်မှုပြည့်ဝရန် စောင့်ဆိုင်းရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် လီဗာပူးအသင်းနှင့် လာမည့်ပွဲစဉ်တချို့ကို လွဲချော်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref;Fotmob.com

ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ဝါရင့်ခံစစ်ကစားသမား ကာဗာဂျယ်ကို သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ယခုလအတွင်း ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်မည်

မက်ဒရစ် စက်တင်ဘာ ၁၀

ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ဝါရင့်ခံစစ်ကစားသမား အသင်းခေါင်းဆောင် ကာဗာဂျယ်ကို သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ယခုလအတွင်း ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အသက် ၃၂ နှစ်အရွယ် ကာဗာဂျယ်သည် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းအကယ်ဒမီထွက်ကစားသမားတစ်ဦး

ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ်က ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ လေဗာကူဆင်အသင်းသို့ တစ်ရာသီအငှားစာချုပ်ဖြင့် သွားရောက်ကစားခဲ့ကာ ရာသီအကုန်တွင် အသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းပြီးနောက် ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့ပြီး အဓိက ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်နေသူဖြစ်သည်။
ကာဗာဂျယ်သည် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းတွင်

ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကျော်ကြာကစားခဲ့ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား၊ စပိန်လာလီဂါဖလားအပါအဝင် ဆုဖလားများစွာဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ချန်ပီယံဆုဖလားများ ဆွတ်ခူးနိုင်ရာတွင် ကာဗာဂျယ်က အရေးပါသည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။
လက်ရှိ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ကာဗာဂျယ်

တို့စာချုပ်သက်တမ်းမှာ ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကလည်း အသင်းနှင့် ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကျော်ကြာလက်တွဲခဲ့သည့် ကာဗာဂျယ်ကို လက်မလွှတ်လို၍ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။
ကာဗာဂျယ်၏ အေးဂျင့်ကိုယ်တိုင်ကလည်း ကာဗာဂျယ်အနေဖြင့် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ဆက်လက်လက်တွဲလိုသောကြောင့် မကြာမီ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်အတွက် ဆွေးနွေးမည်ဟု အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref;Goal.com

စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲ၏ ဩဂုတ်လအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံးနည်းပြဆုကို ဘာစီလိုနာအသင်းနည်းပြ ဟန်ဆီဖလစ်ဆွတ်ခူး

မက်ဒရစ် စက်တင်ဘာ ၁၀

စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲ၏ ဩဂုတ်လအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံးနည်းပြဆုကို ဘာစီလိုနာအသင်းနည်းပြ ဟန်ဆီဖလစ် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဟန်ဆီဖလစ်သည် ယခုဘောလုံးရာသီမှာ ဘာစီလိုနာအသင်းကို စတင်တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ပထမဆုံးဘောလုံးရာသီအစတွင်ပင် အသင်းကို ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး နောက်ဩဂုတ်လအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံးနည်းပြဆုကို ပထမအကြိမ် ဆွတ်ခူးနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။
နည်းပြ ဟန်ဆီဖလစ်သည် ဩဂုတ်လအတွင်း ကစားသည့်ပွဲစဉ်များတွင် အသင်းကို ရလဒ်ကောင်း

များရရှိအောင်စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး လေးပွဲတာဝန်ယူကိုင်တွယ်ရာတွင် လေးပွဲစလုံးအနိုင်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ နည်းပြဟန်ဆီဖလစ်လက်အောက်တွင် ဘာစီလိုနာအသင်းတွင် ဘာစီလိုနာအသင်းနည်းပြဆုကို ပထမအကြိမ် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး အဓိက ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်နေသူဖြစ်သည်။
နည်းပြဟန်ဆီဖလစ်လက်အောက်တွင် ဘာစီလိုနာအသင်းသည် လေးပွဲကစားပြီး လေးပွဲနိုင် ရမှတ် ၁၂ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံး၌ ဦးဆောင်နေကာ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကို လေးမှတ်ဖြတ်တောက်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref;FC Barcelona.com



ပဲရစ်မသန်စွမ်းအိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် ပြေးခုန်ပစ်အားကစားသမားစိုးပေနှင့်အဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ



နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။
၂၀၂၄ နွေရာသီမသန်စွမ်းအိုလံပစ် အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာကစားသမား စိုးပေသည် အမျိုးသား မိတာ ၁၀၀ နှင့် မိတာ ၂၀၀ ပြိုင်ပွဲဆေးအဆင့် (T64) (ဒူးအောက်တစ်ဖက်)ပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင် ၁၈ နိုင်ငံမှ ကစားသမားများနှင့်အတူ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ မိတာ ၁၀၀ ပြိုင်ပွဲတွင် အဆင့် ၁၆ နှင့် မိတာ ၂၀၀ ပြိုင်ပွဲတွင် အဆင့် ၁၁ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာကစားသမားစိုးပေသည် ပြီးခဲ့သည့် လေးနှစ်တာကာလအတွင်း နိုင်ငံတကာ ပြိုင်ပွဲများတွင် ရွှေတံဆိပ် သုံးခု၊ ငွေတံဆိပ်တစ်ခုနှင့် ကြေးတံဆိပ်ငါးခု စုစုပေါင်း ဆုတံဆိပ်ကို ရရှိခဲ့သည့်အတွက် ကမ္ဘာ့ မသန်စွမ်းပြေးခုန်ပစ်အဖွဲ့ချုပ်နှင့် ကမ္ဘာ့ မသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့ချုပ်တို့က ယခု နွေရာသီမသန်စွမ်းအိုလံပစ် အားကစား ပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ဖိတ်ကြားခံ ခဲ့ရသူတစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံမသန် စွမ်းသူများ အားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ သိရ သည်။

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်မှ စက်တင်ဘာလ ၈ ရက် အထိကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ နွေရာသီမသန်စွမ်း အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံမသန်စွမ်း သူများအားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ ပြေးခုန်ပစ် အားကစားသမား စိုးပေနှင့် အုပ်ချုပ်သူ ဦးမင်းနိုင်ဦး၊ နည်းပြဒေါက်တာထက်ဝေယျာ

တို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လေကြောင်း ခရီးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည်ရောက် ရှိကြသည်။
အဆိုပါအားကစားအဖွဲ့အား မြန်မာ နိုင်ငံမသန်စွမ်းသူများအားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ ဆေးမှူးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးဌေးအောင်၊ အတွင်းရေးမှူးဦးထွန်းနိုင်ဦးနှင့် အမှု ဆောင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆို

ဝန်းရံခ

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထား သော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ် နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များ သည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက် ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။
ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့ခြင်းဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူ ခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်း နိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်

ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။
ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ် သော်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှု ကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “H.T.Y Info Channel” Telegram Page ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာ (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ အမှတ်(၆) ရပ်ကွက်နေ မင်းဇေယျာဇော်အား ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း၊ “@zinmoe 2739” TikTok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြန်အောင်မြို့နယ်၊ ရှားတောကျေးရွာနေ ဇင်မိုးအား ညနေ ၅ နာရီတွင်လည်းကောင်း၊ “Nay Stone” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ကရင်အမျိုးသားရပ်ကွက်နေ နေလတ်သိုက် (ခ)ပေါက်စအား ည ၇ နာရီ ၄၀ မိနစ်တွင် လည်းကောင်း၊ “Daw Sandar Khin” Faacebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဒဂုံ မြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်၊ အမှတ်(၉၄)

ရပ်ကွက်နေ ခင်စန္ဒာသိန်း(ခ)သွယ်သွယ် ထူး(ခ)ယုကိုကိုအား ည ၇ နာရီ ၅၅ မိနစ် တွင်လည်းကောင်း၊ “Kg Lay (ကောင်လေး)” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဒဂုံ မြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ အမှတ်(၁၄၆) ရပ်ကွက်နေ ဇော်ထူးအောင်အား ည ၁၁ နာရီ ၂၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Res Pon Sibility” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ထန်းတပင်မြို့နယ်၊ ရေတွင်းကုန်းကျေးရွာ နေ သုမောင်ကျော်အား စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်နေ့ နံနက် ၃ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရား ဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ပါ သည်။
ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက် ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၁၀၀)

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဩဂုတ်လအတွင်း စစ်ရာဇဝတ်မှုပေါင်း ၃၀၀ ကျော် ကျူးလွန်ခဲ့ပြီး ပြည်သူ ၂၀၁ ဦးကို သတ်ဖြတ်ခဲ့သည်ဟု အခြေအမြစ်မရှိသည့် မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အနေဖြင့် ဩဂုတ်လအတွင်း ပြည်သူများအပေါ် စစ်ရာဇဝတ်မှုပေါင်း ၃၀၀ ကျော် ကျူးလွန် ခဲ့ပြီး ပြည်သူ ၂၀၁ ဦးကို သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်း တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများမှ မဟုတ်မမှန် ရေးသား ဖြန့်ဝေလျက်ရှိ ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။
အဆိုပါသတင်းနှင့် ပတ်သက်၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဥပဒေမဲ့ အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်မျိုးကို မည်သည့် အခါကမျှလုပ်ဆောင်ခြင်းမရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်း အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် ပြည်သူ အများ ထိခိုက်သေကျပြီး စည်းစိမ်ဥစ္စာ များ ဆုံးရှုံးပျက်စီးနေသည်ကို မျက်ကွယ်ပြု ၍ တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် ပြည်သူ များ အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်အတွက်



ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖြင့် ယခုကဲ့သို့ အခြေအမြစ်မရှိသည့် အချက်အလက် များကို လိုရာဆွဲ ရေးသားခြင်းသာဖြစ် ကြောင်း သိရှိရသည်။ (၁၀၀)

ရေတာရှည်မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာအချို့တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဒရုန်းဖြင့်ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှု ကြောင့် ပြည်သူ ၃ ဦး သေဆုံးခဲ့သည်ဟု မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားလျက်ရှိ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည်မြို့နယ်၊ ကဲလင်းဆိပ်ကျေးရွာ စာသင်ကျောင်းနှင့် ရှားတောကျေးရွာတို့ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက စက်တင်ဘာလ ၈ ရက်တွင် ဒရုန်း

ဖြင့် ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပြည်သူ ၃ ဦး သေဆုံးကာ ၁၂ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု လုပ်ကြံ ရေးသားထားသည့် သတင်းတု၊ သတင်း အမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာ များက လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ဝေနေကြောင်း တွေ့ရှိ ရသည်။
အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရေတာ ရှည်မြို့နယ်မှ လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး ၏ပြောကြားချက်အရ ကဲလင်းဆိပ်ကျေးရွာ နှင့် ရှားတောကျေးရွာတို့ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များက ဒရုန်းဖြင့်ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် သတင်းမှာ သတင်းအမှားသာဖြစ်ပြီး လုံခြုံ ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြည်သူများနေထိုင်ရာ မြို့ရွာများအတွင်းသို့ ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်ခြင်း မရှိကြောင်း၊ တရားမဝင်ပြည်ဖျက် မီဒီယာ များက မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသား ဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၁၀၀)

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀
ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားကောင်း နေသည်။ (မိုး/လေ)

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

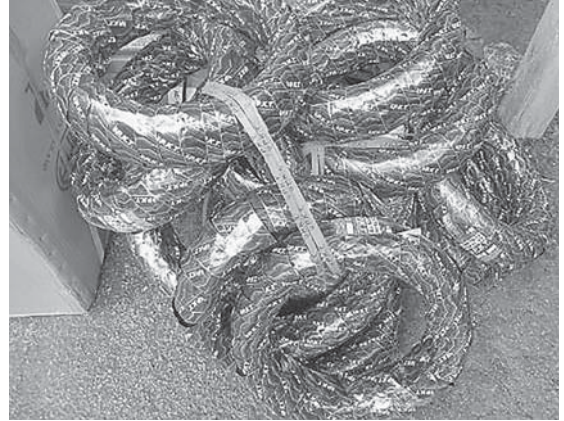
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကိုဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အေးရှား ဝေါလ်ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ (၂)လုံးအတွင်းမှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁) မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၃၁၆၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ မရမ်းချောင်းအမြဲတမ်း စစ်ဆေးရေးစခန်း၌မော်တော်မြို့မှရန်ကုန် မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ် (၂)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၄)မျိုးနှင့် ဆိုင်ကယ် အပိုပစ္စည်း(၄)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၅၇၃၅၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Tractor Head (၂)စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်(၂)တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀၀) ကို

လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၃၈၅၅၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ထို့ပြင် စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Alphard မော်တော်ယာဉ်(၁) စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၀၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ တိုက်ကြီးမြို့နယ်၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် (သုည ဒသမ ၄၄၄)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၉၁၄၂၄)ကို သစ်တောဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်၊ (၉၃) ရပ်ကွက်၊ အရှေ့ပဲခူးမြစ်အတွင်း ကျောက်ချ ရပ်နားထားသည့် သဲတင်လှေ(၁)စင်းပေါ် မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန် ပစ္စည်း (၁၅)မျိုး၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၁၂) မျိုးနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၄၃၂၄၀) ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရ



အေးရှားဝေါလ်ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



မရမ်းချောင်းအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၈၄၄၄၆၆၄)ကို ဖမ်းဆီးအရေး ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏စီမံ ခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျောက် ဆည်မြို့၊ မြို့ရှောင်လမ်း၌ တောင်ကြီးမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့မောင်းနှင်လာသော မော် တော်ယာဉ်(၂)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း

မရှိသည့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၁၀)မျိုး(ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၈၉၁၁၃၀)နှင့်အဆိုပါပစ္စည်း များတင်ဆောင်လာသည့် Nissan Condor Truck (၂)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၇၈၉၁၁၃၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ

ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ငူခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် (၁ ဒသမ ၁၂၉)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၉၄၂၂၄) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်၍ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်နှင့် ၁၀ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၁၃)မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၆၂၅၀၀၈) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရ သည်။ (သတင်းစဉ်)

ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)နှင့် တာချီလိတ်မြို့နယ်တို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနီမီနင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သောပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၉ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် (၁၄၀)ရပ်ကွက် သိန်းတစ်ရာလမ်းတွင် ကျော်သူအောင်၊ စိုးပိုင်နှင့် ဇင်ညီညီဖြိုး တို့ ၃ ဦးအား သတင်းအရရှာဖွေရာ ၎င်းတို့ ထံမှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ကွင်းဆက်အရ ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ် (၁၄၀)ရပ်ကွက် မေတ္တာလမ်းရှိ မင်းမြင့်၏နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၅၀၀ ကိုလည်း ကောင်း၊ ထို့ပြင်ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ယင်းနေ့ ညနေ ၅ နာရီတွင် တာချီလိတ်မြို့နယ် ဖန်မင်ကျေးရွာအုပ်စု ဆန်နားကျေးရွာ အနီးတွင် စိုင်းတိုးမမောင်းနှင့်ပြီး စိုင်းရှန် လိုက်ပါလာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်



စိုင်းတိုးမနှင့်စိုင်းရှန်တို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါး Happy Water များနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါး စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ Happy Water ၂ ဒသမ ၅ ကီလို သိမ်းဆည်း ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း ရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲတွင် University အသင်းက ရွှေပြည်သာယူနိုက်တက် အသင်းကို ၇ ဂိုး ၄ ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာ နေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပ လျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၇)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီ ခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ တက္ကသိုလ်အားကစား ကွင်း၌ University အသင်းနှင့် ရွှေပြည်သာ ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Uni- versity အသင်းက ၇ ဂိုး ၄ ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းလုံးအပြန် အလှန်တိုက်စစ်ဆင်မှုများဖြင့် အကြိတ် အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၁၃ မိနစ်တွင် ပြည့်ညီညီ သော်က ရွှေပြည်သာယူနိုက်တက်အသင်း အတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော် လည်း ပွဲချိန် ၂၃ မိနစ်တွင် သန်းမြတ်စိုး၊ ပွဲချိန် မိနစ် ၄၀ နှင့် ၄၄ မိနစ်တွင် ဇော်ဇော်ထိုက် တို့က University အသင်းအတွက် ချေပဂိုး နှင့် အနိုင်ဂိုးများသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည့် အတွက် ပထမပိုင်းတွင် University အသင်း က ၃ ဂိုး ၁ ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းပြန်လည်စတင်ချိန်တွင်

အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ် အနယ်ရှိခဲ့ကာ ပွဲချိန် မိနစ် ၅၀၊ ၅၆ မိနစ်နှင့် ၈၉ မိနစ်တို့တွင် ညာဏ်လင်းထက်က ရွှေပြည်သာယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၆၉ မိနစ်နှင့် ၈၇ မိနစ်တွင် ဇော်ဇော်ထိုက်၊ ပွဲချိန် ၈၅ မိနစ်တွင် လှိုင်ဘွားနှင့် ပွဲချိန် ၉၃ မိနစ်တွင် အောင်မြင်မြတ်တို့က University အသင်း အတွက် သွင်းဂိုးများသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည့် အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် University အသင်း က ၇ ဂိုး ၄ ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၇)အဖြစ် စက်တင်ဘာလ ၁၁ ရက်(ယနေ့) ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် စလင်းအားကစားကွင်း ၌ ငွေကြယ်ပွင့်လေးများအသင်းနှင့် ကချင် ယူနိုက်တက်အသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ ရာမညယူနိုက် တက်အသင်းနှင့် ဧရာဝတီရိန်းဂျားအသင်းတို့ ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စည်သူအောင်

စက်တင်ဘာလ၏ မိုးရေချိန်စံချိန်သစ်များ

စဉ်	စခန်းအမည်	စံချိန်သစ် တင်သည့်ရက်စွဲ	မိုးရေချိန်စံချိန်သစ်		ယခင်စံချိန် ကျိုးခဲ့သည့် ရက်စွဲ	မိုးရေချိန်စံချိန်ဟောင်း		စခန်းဖွင့် သည့်နှစ်မှစ၍ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း
			မီလီမီတာ	လက်မ		မီလီမီတာ	လက်မ	
၁။	ပင်လောင်း	၁၀-၉-၂၀၂၄	၁၀၆	၄.၁၈	၇-၉-၁၉၈၆	၁၀၄	၄.၀၉	၅၈
၂။	မိုင်းဆတ်	၁၀-၉-၂၀၂၄	၉၇	၃.၈၂	၁၈-၉-၁၉၉၄	၉၁	၃.၅၈	၅၈

(မိုး/ဇလ)

မှတ်သားဖွယ်ရာမိုးရေချိန်များ

၁၀-၉-၂၀၂၄	ပိုင်ကျို	၄ ဒသမ ၇၅ လက်မ	
ကော့ကရိတ်	၅ ဒသမ ၅၅ လက်မ	သိမ်ဇော်	၄ ဒသမ ၃၃ လက်မ
မုဒုံ	၅ ဒသမ ၅၅ လက်မ	ပင်လောင်း	၄ ဒသမ ၁၈ လက်မ
ရှမ်းရွာသစ်	၅ ဒသမ ၁၂ လက်မ	ရေး	၄ ဒသမ ၀၅ လက်မ

❖ တိုင်းပြည်တစ်ပြည်တိုးတက်ရေးအတွက် အစိုးရမှ ဦးဆောင်ရမည့်မှာမှန်သော်လည်း ပြည်သူလူထုတစ်ရပ် လုံးမှ စုပေါင်းအားဖြင့်ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်မှသာလျှင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအားကောင်းနိုင်မည်ဖြစ် . . .

❖ ပြည်သူ့အကျိုးပြု၊ တိုင်းပြည်အကျိုးပြုလုပ်ငန်း များ၊ ပြည်သူ့လူထုစုပေါင်းအားများဖြင့် ဆောင်ရွက် နိုင်ရေး မိမိတို့အစိုးရအနေဖြင့် ဦးဆောင်၍ဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ် . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂ ရက်နေ့တွင်ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၄)တွင် အမှာစကား ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်
- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံ သည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံ လုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည် ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့ အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင် သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများ ကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင် ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုး မှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိ အောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြှင့်တင်ရေးအတွက် စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန် နှင့်ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ဆောင်းရာသီ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုတွင် နေကြာကို လျာထားချက်ထက် ၁၀၉၆၉ ကေ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားမည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ယမန်နှစ် ဆောင်းရာသီက ဆီထွက်သီးနှံ ၈၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ယခုနှစ်ဆောင်းရာသီတွင် ၁၉၈၇၂ ကေ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်၏လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် ဆီထွက်သီးနှံများတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားရန် ဆောင်ရွက်ရာ၌ ယခုနှစ်ဆောင်းရာသီတွင်နေကြာ ဆီထွက်သီးနှံအား လျာထားချက်ထက် ၁၀၉၆၉ ကေ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှသိရသည်။

ဆီထွက်သီးနှံများကို ခရိုင်ခုနစ်ခုရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၁၄ မြို့နယ်၌ နေကြာ၊ မြေပဲနှင့်နှမ်းကို အဓိကထား စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်သည်။

“တိုင်းဒေသကြီးရဲ့ရာသီဥတုနဲ့ စိုက်ပျိုးမြေပေါ် မှာမူတည်ပြီး ဆီထွက်သီးနှံကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနေပါ တယ်။ ဒေသနဲ့လိုက်လျောညီစွာ ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံအောင် စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁ ❖



ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၃၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၁ တန်ကျော် ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၇ ရက် နံနက် ၄ နာရီခွဲအချိန် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ကျိုင်းတုံ မြို့နယ်၊ ယန်းကျိန်ကျေးရွာအနီး၊ မိုင်းလား-ကျိုင်းတုံသွားကားလမ်း တွင် လော်တားမောင်းနှင်လာသည့် TOYOTA HILUX REVO မော်တော် ယာဉ်ကို သတင်းအရရှိရာ ယာဉ်ပေါ်မှ ဒေသကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၃၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၁ ဒသမ ၀၄၇ တန် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း)များအား ကျိုင်းတုံမြို့နယ်မှ မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် သို့ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းသိရှိရသဖြင့် ၎င်းအား ဥပဒေ အရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

လော်တားအား သိမ်းဆည်းရမိသည့် အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း)များနှင့် အတူ တွေ့ရစဉ်။



ရွှေကျင်မြစ်၊ စစ်တောင်းမြစ်၊ သောင်ရင်းမြစ်ရေကြီးမှု အခြေအနေ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၀

ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင်ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၂၂ ဒသမ ၉၇ ပေ (၇၀၀ စင်တီမီတာ) အောက် ၁ ပေခွဲခန့် (၄၀ စင်တီမီတာ) တွင်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေ သည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိ နိုင်သည်။

စာမျက်နှာ ၂၆ ကော်လံ ၄ ●



မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်း ကုမ္ပဏီလီမိတက်

MYANMA FIVE STAR LINE CO.,LTD.

လျှပ်စင်းဖျံအထွတ်အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

- ▶ နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ▶ ကုန်သေတ္တာသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ▶ သာကေတ ကုန်သေတ္တာထားသို့စခန်း
- ▶ သာကေတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- ▶ သာကေတ ကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း



Head Office: (95-1) 8295279, 8295280, 8295281, 8296253 Thaketa Office: 09-5504546, 09-785154078, 09-5159697, 09-783555313, 09-783555303