

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

စိတ်သည် အရာရာကိုဦးဆောင်၏။ စိတ်သည် အမွန်မြတ်ဆုံးဖြစ်၏။ စိတ်သည် အရာရာကိုပြီးစီးစေ၏။ ကြည်လင်သောစိတ်ဖြင့် ပြုမူပြောဆိုပါလျှင်ချမ်းသာစေနိုင်၏။ အေးမြသောအရိပ်သည် အစဉ်လိုက်ပါသည်နှင့်တူ၏။

ဓမ္မပဒ



နေ့စဉ်

ပြည်သူ့လက်ဝယ် အချိန်မီရောက်မည် မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၅)၊ အမှတ်(၁၂၇)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၁ ရက်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၂၃ ရက်၊ စနေနေ့

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကိုအလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့်အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူ့တို့၏လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်

မြှင့်တင်ရေး။

၃။ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။

၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူ့လူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူ့လူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

ပြည်ပရောက်မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့မှစ၍ အပိုင်းလိုက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ပရောက်မဲဆန္ဒရှင်များက ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေးအတွက် ပုံစံ (၁၅) များ ထုတ်ယူပေးပို့နိုင်မည့် နေ့ရက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ၂၁-၈-၂၀၂၅

ရက်စွဲပါ ကြေညာချက်အမှတ် (၆၂/၂၀၂၅) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၁၅-၈-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် ကြေညာချက် အမှတ် (၅၀/၂၀၂၅)၊ (၅၁/၂၀၂၅)၊ (၅၂/၂၀၂၅) နှင့် (၅၃/၂၀၂၅)တို့ဖြင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၃၃၀ ပါဝင်သောမဲဆန္ဒနယ်များကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးလိုသည့် ပြည်ပရောက်မဲဆန္ဒရှင်တိုင်းသည် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြင့် မဲပေးနိုင်ရေး ပုံစံ (၁၅) တောင်းဆိုရာတွင် သတ်မှတ်ကာလ ၂၁-၈-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၈-၉-၂၀၂၅ ရက်နေ့အတွင်း မိမိနှင့် သက်ဆိုင်သည့် မြို့နယ်အတွက် ပုံစံ (၁၅) ဖြင့် တောင်းဆိုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်



ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၌ ပဲတီစိမ်းပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးနှင့် လျာထားစိုက်ကေပြည့်မီရေးဆောင်ရွက်

ဆိပ်ဖြူ ဩဂုတ် ၂၂

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးပဲတီစိမ်းပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ လျာထားစိုက်ကေ

ပြည့်မီစွာစိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့ကို ဒေသခံတောင်သူများနှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ◆

၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်သူများ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်ထားရန် ကြေညာချက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်သူများသည် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်ထားနိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့စာမေးပွဲဖြေဆိုခဲ့သော စာစစ်ဌာနကြီးကြပ်ရေးမှူးများ (အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းအုပ်ကြီးများ)ထံတွင် အမှတ်စာရင်း၊ အရည်အချင်းမှတ်တမ်းချုပ်ရမှတ်အဆင့်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လမ်းညွှန်စာအုပ်နှင့် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားရမည့်ပုံစံစာအိတ်ကို စက်တင်ဘာလ ၂ ရက် (အင်္ဂါနေ့) မှစ၍ ကိုယ်တိုင်ထုတ်ယူကြရန်ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ □

(၃၁)ကြိမ်မြောက် ပခုက္ကူစာပေတစ်သက်တာဆု၊ ပခုက္ကူ စာပေဆု၊ စာကြည့်တိုက်စာအုပ်ဆုနှင့်ပညာရည်ချွန်ဆုများ ချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

စာ - ၁၀ သို့

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်သမိုင်း၏ မှန်ကန်သောအမြင်ကို စွဲစွဲမြဲမြဲ ကိုင်စွဲကာ ငြိမ်းချမ်းသာယာသောအနာဂတ်ကို ဖန်တီးကြပါစို့

ဆောင်းပါး စာ - ၁၃ သို့

ဒပိုင်နှင့်အတူ စုတ်ယူလိုက်ပါ

ပတ်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁၆၅၁၇၇၊ ၀၉၆၉၄၉၆၅၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၃၀၈၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၇၁၄၄၇၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉၆၅၅၁၉၀၇၇

အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၂၃ ရက်)

ကုန်ထုတ်လုပ်မှုမြှင့်တင်ရေး ပညာတတ်များပေါများရန်လိုအပ်

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စီးပွားရေးကို ဆောင်ရွက်သည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်၍ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ ရှေးယခင်ကတည်းက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား နည်းချက်များရှိခြင်းကြောင့် ပို့ကုန်များအား နည်းချက်ရှိခဲ့သည်။ သယံဇာတပစ္စည်းများကိုသာ ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းများ ပိုမိုများပြားခဲ့သည်။ သစ်တောသယံဇာတများ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှုများပြားခဲ့ပြီး ပြန်လည်စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းမှုများအား နည်းခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် မြေပေါ်သယံဇာတဖြစ်သည့် သစ်ပင်သစ်တောများအား ပြန်လည်စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းကြရမည်ဖြစ်သည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးသည် ဝါကိုအဓိကစိုက်ပျိုးသည့်ဒေသဖြစ်၍ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဝါစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုများတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး ဝါကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းကို စံပြုအခြေခံဆောင်ရွက်နိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ လူအများ၏နေထိုင်ရာဝတ်စားဝတ်နေရေးမှာ လိုအပ်သည့်အရာဖြစ်သည်။ ဝတ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဝါစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကို တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး ချည်ထည်များကို ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသအတွက် များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်သည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆန်ဖူလုံမှုအနေဖြင့် လက်ရှိစပါးအထွက်နှုန်းများအရ ဆန်ဖူလုံမှုများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ ဒေသအတွင်း စားရေးကိုအထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ဒေသနှင့်ကိုညီညာသည့် ကြက်၊ ဝက်၊ ဆိတ်၊ သိုး၊ နွားများကိုလည်း မွေးမြူဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နိုင်ငံတော်မှသတ်မှတ်ထားသည့် တစ်ဧကပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်များအတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို များစွာအထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက်လိုအပ်သည့်စိုက်ပျိုးရေးများ လုံလောက်စွာရရှိစေရေး ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းမှ ရေများကို နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများဖြင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးပြုဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းရှင်များအား ဩဂုတ်လ ၁၈ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် တွေ့ဆုံ၍ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးပြောကြားစဉ် “**ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း Low-Head Dam များဆောက်လုပ်နိုင်သည့် နေရာများရှိကြောင်း၊ Low-Head Dam များဆောက်လုပ်ခြင်းဖြင့် ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက်လည်း များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းများကိုလည်း အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် အရှည်ကိုမြှော်တွေး၍ ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ဒေသကိုချစ်မြတ်နိုးကြသူများအနေဖြင့် ဒေသအကျိုးအတွက် ဦးဆောင်ပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အသိပညာရှင် အတတ်ပညာရှင်လူသားအရင်းအမြစ်များလိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးအခြေခံပညာကျောင်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း” ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။**

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် “ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးဖို့”၊ “နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးဖို့”၊ “နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး” ဟူ၍ လမ်းညွှန်မှာကြားထားသည်။ နိုင်ငံအတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုများတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုမှာ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်သည်။ အလားတူ နိုင်ငံတစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာတတ်လူသားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် အရေးကြီးလိုအပ်ချက်ဖြစ်၍ ပညာရေးကိုအားပေးဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ အလားတူ လူအများသည် စိမ်းလန်းစိုပြည်မှုများကို နှစ်သက်သဘောကျကြသည်။ ထို့ကြောင့် ရှိပြီးသား သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းရမည်ဖြစ်သလို သစ်ပင်များတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်သည်။ စိတ်ခံစားမှုများကောင်းရန်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များကောင်းမွန်စေရေး သစ်ပင်သစ်တောများကို အားလုံးကပိုင်းထိန်းထိန်းစိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်သွားကြရန်ဖြစ်သည်။

ဒေသတွင်းပညာတတ်များပေါများကြွယ်ဝမှုသာ ဒေသစီးပွားရေးကို ပိုမိုတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ လုံလောက်စွာရှိပြီး ဖြစ်သဖြင့် ဒေသအတွက်လိုအပ်သည့် ပညာတတ်လူသားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရေး အလေးအနက်ထားဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းနေရွယ်ကလေးအားလုံးကျောင်းတက်ရောက်နိုင်ရေးနှင့် ပညာတတ်များပေါများစေရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ အသိပညာရှိမှုသာ အတတ်ပညာများရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ ဒေသတစ်ခုတိုးတက်ရေးအတွက် ဒေသတွင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် ဒေသကိုချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ အနှစ်ချုပ်ဆိုရသော် ဒေသတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုမြှင့်တင်ရေးအတွက် ပညာတတ်များပေါများလာအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဖြစ်ပါကြောင်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးရဲမှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပ

ပဲခူး ဩဂုတ် ၂၂

ပဲခူးမြို့နယ်ရဲမှုထမ်းဟောင်းများအဖွဲ့ရုံး၌ ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက် ညနေပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲမှုထမ်းဟောင်းများအဖွဲ့ဗဟိုအမှုဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရဲမှူးချုပ်ရွှေသောင်း(ငြိမ်း)က ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးရဲမှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံရဲမှုထမ်းဟောင်းများအဖွဲ့ဗဟိုအမှုဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရဲမှူးချုပ်ရွှေသောင်း(ငြိမ်း)က အဖွဲ့အမှတ်စဉ်ပြောကြားပြီး ရဲမှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်ကိစ္စများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရဲမှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအား မြန်မာနိုင်ငံရဲမှုထမ်းဟောင်းများအဖွဲ့ ဗဟိုအမှုဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရဲမှူးချုပ်ရွှေသောင်း(ငြိမ်း)က ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီးကျော်ထွန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဒုတိယရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီးဝင်းဆွန်တို့က ကြက်ဥဆီ၊ ဆန်၊ ပဲတို့အား ပံ့ပိုးပေးအပ်သည်။

ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအငြိမ်းစား မိဘပြည်သူများအား UID (Unique Identity) ကတ်ဆောင်ရွက်ပေး

ဟိုပုံး ဩဂုတ် ၂၂

ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်အတွင်းရှိ အငြိမ်းစားမိဘပြည်သူများအား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဝန်ထမ်းများက လူပုဂ္ဂိုလ်မှန်ကန်မှုရှိ/မရှိ စိစစ်နိုင်စေရန်နှင့် ခေတ်မီနည်းပညာအသုံးပြုနိုင်ရန်၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၏ Centralized e-pension စနစ်နှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၏ e-ID စနစ်တို့ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၌ UID (Unique Identity) Smart Card ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း(အငြိမ်းစား) မိဘပြည်သူများအား Biometric(UID)ကတ်ဆောင်ရွက်ပေးရာ၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဝန်ထမ်းများက Biometric (UID) Smart Card မပြုလုပ်ရသေးသော အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းမိဘပြည်သူများအား ဆိုရှယ်မီဒီယာတွင် ကြိုတင်အသိပေးကြေညာခြင်း၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများမှ တစ်ဆင့် နှိုးဆော်ပန်ကြားပေးခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်ပြီး အငြိမ်းစားမိဘပြည်သူများက လာရောက်ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အဆိုပါကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည့် နေရာသို့ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်မှ ဘဏ်မန်နေဂျာ ဦးသိန်းထွန်းရွှေ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးကိုကိုလင်းတို့က လိုအပ်သည်များကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြပြီး UID Card မပြုလုပ်ရသေးသူ ဦးရေ ၁၅၀ အား UID Card ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

UID (Unique Identity) Smart Card ပြုလုပ်ရာတွင် အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပင်စင်ကတ်၊ မှတ်ပုံတင်ကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုဇယားမိတ္တူလိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၅)

MWD Education, Knowledge & Sports Channel

၂၃-၈-၂၀၂၅ (စနေနေ့)


၁။	၀၈:၀၀ - ၁၀:၀၀	Grade-10	မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ သင်္ချာ
၂။	၁၂:၀၀ - ၁၄:၀၀	Grade-10	သင်္ချာ၊ ဓာတုဗေဒ
၃။	၁၆:၀၀ - ၁၈:၃၀	Grade-10	ရူပဗေဒ၊ ဇီဝဗေဒ
၄။	၁၈:၃၀ - ၁၉:၃၅	Grade-10	ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း၊ ဘောဂဗေဒ

သင်(FM)

အသံလွှင့်အစီအစဉ်

၂၃-၈-၂၀၂၅ (စနေနေ့)

၁။ ၀၈:၀၀ ယဉ်ကျေးလိမ္မာဖို့	၄။ ၁၄:၅၀ Business Tips
နားဆင်ဖို့	၅။ ၁၆:၀၀ Holiday Vibes
၂။ ၀၈:၂၀ Morning Songs	၆။ ၂၁:၄၀ ဇာတ်လမ်းအသွင်
၃။ ၁၁:၅၀ စိုက်ပျိုးသူတ	တေးသံစဉ်



Myawady Daily

<p>စာတည်းအဖွဲ့ (မြန်မာ)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဦးမင်းဦး၊ ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူမောင် <p>စာတည်းအဖွဲ့ (အင်္ဂလိပ်)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမြနီ <p>သတင်းအဖွဲ့ (နေပြည်တော်)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဦးစော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော် <p>သတင်းအဖွဲ့ (ရန်ကုန်)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ဦးစံမင်းသူ <p>နေပြည်တော်</p> <p>စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂</p> <p>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</p>
--

ယခုနှစ်တွင် ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိမည့် Hass ထောပတ်သီးများကို စင်ကာပူနှင့်ထိုင်းနိုင်ငံတို့သို့ အဓိကထားတင်ပို့မည်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂

ယခုနှစ်တွင် ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိမည့် အရည်အသွေးမြင့် Hass ထောပတ်သီးများကို စင်ကာပူနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့သို့ အဓိကထား တင်ပို့မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ထောပတ်သီးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ရေးဥပဒေရေးရာအသင်းမှ သိရသည်။

ပြည်တွင်း၌ Hass ထောပတ်သီးစိုက်ဧကပေါင်း ၂၀၀၀၀ ခန့်ရှိပြီး နှစ်စဉ် စက်တင်ဘာလမှ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း Hass ထောပတ်သီးများ လှိုင်လှိုင်ထွက်ရှိကာ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုအပြင် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့လည်း တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ထောပတ်သီးများ တင်ပို့ရာတွင် Hass ထောပတ်သီးများအပြင် Buccaneer 034 Booth 7 နှင့် အမရာ စသောထောပတ်သီးမျိုးများကိုလည်း တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"မြန်မာနိုင်ငံမှာ Hass ထောပတ်သီးကို ဧက ၂၀၀၀၀ လောက် စိုက်ပျိုးထားတာဖြစ်တဲ့အတွက် ပြည်ပဈေးကွက်ကို



ကြိုးစားရှာဖွေရပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာထွက်မယ့် Hass ထောပတ်သီးတွေကိုတော့ စင်ကာပူနှင့်ထိုင်းနိုင်ငံကို အဓိကထားတင်ပို့ဖို့ စီစဉ်ထားတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံကိုလည်း ရောင်းချသူများအသင်းတို့ ပူးပေါင်း မြန်မာ့ထောပတ်သီးအများအပြား တရား

ဝင်တင်ပို့နိုင်အောင် GACC လက်မှတ်ရရှိဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ ထောပတ်သီး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ရေးဥပဒေရေးရာအသင်းတို့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နေပါတယ်" ဟု မြန်မာနိုင်ငံ

ထောပတ်သီး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ရေးဥပဒေရေးရာအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးကပြောသည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ထောပတ်သီးရာသီက အရည်အသွေးမြင့် Hass ထောပတ်သီး

တန်ချိန် ၃၀၀၀ ခန့်ထွက်ရှိခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် ပိုမိုထွက်ရှိရန် မျှော်မှန်းထားကာ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုအပြင် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့လည်း တင်ပို့ရောင်းချမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်း၌ အများအားဖြင့် ကိုင်းဆက်စိုက်ပျိုးထားသည့် Hass ထောပတ်သီးများနှင့် Buccaneer ထောပတ်သီးများကို ရန်ကုန်၊ မန္တလေး စသည့်မြို့ကြီးများက အဓိကထား စားသုံးကြသဖြင့် နှစ်စဉ် အမြောက်အမြားတင်ပို့ရောင်းချရကြောင်း သိရသည်။

ယခုအခါ မြန်မာ့ထောပတ်သီးများသည် ပြည်တွင်းပြည်ပဈေးကွက်တွင် ဝယ်လိုအားကောင်းလာ၍ ထောပတ်သီးစိုက်ပျိုးသော တောင်သူများအနေဖြင့် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ရှိသော ထောပတ်မျိုးကို ဦးစားပေးစိုက်ပျိုးကြရန် မြန်မာနိုင်ငံ ထောပတ်သီးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ရေးဥပဒေရေးရာအသင်းမှ တိုက်တွန်းထားကြောင်း သိရသည်။

ဆောင်းဦး

ကျောင်းစာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရရှိမှုမြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ဟောပြောပွဲ ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲနှင့် လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အသိဉာဏ်ပညာ ဗဟုသုတများပြည့်စုံကြွယ်ဝပြီး ဗလငါးတန်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ကျောင်းစာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရရှိမှုမြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ဟောပြောပွဲ၊ ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲနှင့် လူငယ်စကားဝိုင်းကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကြီးမြို့နယ် ဂျိုးဖြူစံပြကျေးရွာ နဝရတ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရေးဦးစွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)ဂျိုးဖြူစံပြမှ အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက အနာဂတ်လူရည်မွန်သီချင်းဖြင့် အခမ်းအနားကိုသီဆိုဖွင့်လှစ်ပြီးနောက် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်စိုးက နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရည်အသွေးမြင့်မားသည့်

လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များသည် အရေးပါသည့်အခန်းကဏ္ဍဖြစ်ရာ ငယ်စဉ်ကပင်စာဖတ်သည့် အလေ့အကျင့်ပြုလုပ်ပေးခြင်းဖြင့် ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံကာ ပညာပြည့်ဝနလုံးလှသည့် လူငယ်များဖြစ်လာစေရေးအသိပညာပေးဟောပြောပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်စောဝတ်ရည်က စာဖတ်ရရှိမှုမြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုနှင့် လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပခြင်းရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးဌေးနိုင်က မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ဆိုးကျိုးများကိုလည်းကောင်း၊ အမှတ်(၆၁)ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ စုမှူး ဒုတိယရဲမှူး ဇော်လင်းထွန်းက ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းသိကောင်းစရာများကိုလည်းကောင်း အသိပညာပေးဟောပြောကြသည်။ ဆက်လက်၍ လူငယ်စကားဝိုင်းတွင် Grade-11 ကျောင်းသား၊ ကျောင်း

သူများက လူငယ်နှင့်ဗဟုသုတ၊ လူငယ်နှင့်နည်းပညာ၊ လူငယ်နှင့်စာရိတ္တ၊ လူငယ်နှင့်မူးယစ်ဆေး၊ လူငယ်နှင့်မျိုးချစ်စိတ်ခေါင်းစဉ်တို့ဖြင့် အသီးသီးဆွေးနွေးကြရာ တက်ရောက်လာကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲကိုကျင်းပရာ အခြေခံပညာမူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး ဆုရရှိသူများကို တာဝန်ရှိသူများက ဆုများချီးမြှင့်ပေးအပ်ကြောင်း၊ ယင်းနောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ အသိပညာဗဟုသုတရရှိစေမည့် နံရံကစာစောင်၊ သုတ၊ ရသစာအုပ်စာစောင်များကို ခင်းကျင်းပြသထားရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက စိတ်ပါဝင်စားစွာ ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝတ်ရည်(ပြန်/ဆက်)

ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စပါးလျာထားဧက ၁၉၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ဝါးခယ်မ ဩဂုတ် ၂၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါး ဧက ၁၉၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်၏ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ မိုးစပါးလျာထား ၂၃၂၂၆ ဧကကို ဇွန်လပထမပတ်ကစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ လက်ရှိအချိန်ထိ စပါး ၁၉၀၈၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါမိုးစပါးများ လျာထားချက်အတိုင်းရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးစပါးလျာထားဧက ၂၃၂၀၀၀ ကျော်အထိစိုက်ပျိုးပါမယ်။ လက်ရှိ မိုးစပါးဧက ၁၉၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ပါတယ်။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးဖို့အတွက် စပါးစတင်မစိုက်မီအချိန်ကတည်းက စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာတွေကို

ကြိုတင်အသိပညာပေးခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် တောင်သူတွေ စိုက်ပျိုးတဲ့ မိုးစပါးတွေ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ လိုအပ်တဲ့ဓာတ်မြေဩဇာတွေရရှိဖို့သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ ချိတ်ဆက်စီစဉ်ပေးခဲ့ပါတယ်။ စပါးအရည်အသွေးပြည့်မီရေးအတွက် ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်" ဟု ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောသည်။

ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ မိုးစပါးများ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသခံတောင်သူများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန စသည့်ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးစပါးလျာထား ၂၃၂၂၆ ဧက စိုက်ပျိုးရာတွင် ဆင်းသုခ၊ သီးထပ်ရင်၊ ရက်-၉၀၊ GW-11၊ GW-1 စသည့်စပါးမျိုးများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးနေကြောင်း၊ အဆိုပါစပါးမျိုးများသည် ဒေသရေမြေရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီသည့်အတွက် အဓိကထားစိုက်ပျိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သုတကျော်

မိမိ ကာတွန်း

မိခင်ရောဂါလေးပါကုန်နားစာ ဖွံ့ဖြိုးဖို့ဆိုရင် စားသောက်ဖို့ ပိုစိမ့်ဖို့နဲ့ ပိုမှန်ကာကွယ်ဆေး ထိုးရမှာပေါ့နော် ဆရာမ

အမှန်ပေါ့ပေါ့ပေါ့ အာဟာရနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းကို အားလုံး သိရှိနားလည်ပြီး ပူးပေါင်းပါဝင်ကြဖို့ မျှော်လင့်ပါတယ် . . .

ZLL(2025)

တစ်သက်တာမှတ်တမ်းနှင့် အတွေ့အကြုံများ

ရွှေဥဒေါင်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

သဘာဝမကျသောယုံကြည်မှု

(၂) သဘာဝ ကျ မကျ ဆုံးဖြတ်တတ်သော ဥက္ကဋ္ဌဟူသည်မှာလည်း (လူပြောများသလောက်)မပေါများလှဘဲ ယင်းဥက္ကဋ္ဌမျိုးရှိသူ အလွန်နည်းပါးခြင်းကို ကျွန်ုပ်တွေ့ရသည်။ အနောက်တိုင်းသားများသည် ပင်ကိုဥက္ကဋ္ဌအရာတွင် (ဤခေတ်၌) အရှေ့တိုင်းသားများထက် သာကြသည်ဟု အသိအမှတ်ပြုကြ၏။ သို့နှင့်လည်း ခရစ်ယာန်ဘာသာကိုးကွယ်သောအနောက်တိုင်းသားများသည် မိမိတို့ပြုသော အပြစ်များအတွက် သခင်ယေရှုခရစ်က ခံသည်ဆိုခြင်းကို လက်ခံယုံကြည်နိုင်ကြခြင်းသည်လည်းကောင်း၊ ဘဝအသစ်စက်စက် ဖန်ဆင်းလိုက်သော ထာဝရဘုရားသခင်သည် မွေးကတည်းက မျက်ကန်း၊ နားပင်း၊ ခြေကျိုး၊ လက်ကျိုး၊ အဆုံ အဆုံ များကို ဖန်ဆင်းလွှတ်လိုက်သည်ဟု လက်ခံယုံကြည်ကြခြင်းသည် လည်းကောင်း ကျွန်ုပ်အဖို့ရာ၌ အံ့ဩမဆုံးနိုင်အောင် ရှိပါဘိတော့သည်။ ဖန်ဆင်းသောဘုရားဟူ၍ မရှိနိုင်။ အလိုအလျောက်ဖြစ်ပေါ်လာကြသည်ဟု ထင်မြင်ယူဆသည်ဆိုသော ကွန်မြူနစ်များအား ဘုရားမရှိ၊ တရားမရှိ 'မမ္မန္တရယ်' ဟု ပြောကြ၏။ ဝါဒဖြန့်ကြ၏။ ကျွန်ုပ်သည် ဂေါတမဗုဒ္ဓ၏ ကျင့်စဉ်အရ အားထုတ်ထားသဖြင့် ကံကံ၏အကျိုးကို ယုံကြည်၍ သံသရာမှ ထွက်ပေါက်ခြင်းကို သိမြင်ထားသူတစ်ယောက်ဖြစ်သည်နှင့် ဗုဒ္ဓ၏တရားတော်ကို နှစ်နှစ်ကာကာယုံကြည်သူတစ်ယောက်အဖြစ်၌ တည်ရှိပါသည်။ ဤကဲ့သို့ မဟုတ်ဘဲ ကျွန်ုပ်သည် ဗုဒ္ဓ၏တရားတော်ကိုလည်းမကြားဖူး၊ သတ္တဝါများကို ဖန်ဆင်းပြီး သူ့သဘောအတိုင်း အကောင်း၊ အဆိုး စီမံသည်ဆိုခြင်းကို ယုံကြည်သော ခရစ်ယာန်မိဘများ၏ ဝမ်းမှ အကျိုးအကန်းအဖြစ်နှင့် မွေးဖွားလာရသည်ဆိုပါမူ သူတို့ခေါ်ကြသည့် ဘုရားမရှိ၊ တရားမရှိ၊ ဘာသာမရှိဆိုသော လူ့အုပ်ထဲသို့ နေ့ညမဆိုင်း အမြန်ဆုံးကူးပြောင်းဝင်ရောက်သွားလိမ့်မည်ဟု ရဲကြီးဝန်ခံပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ သဘာဝကျ မကျဟူသောကိစ္စကို

"ဤအတောအတွင်း လူထုသတင်းစာ၌ ကျွန်ုပ်၏ ခေါင်းကြီးများနှင့် ဝေဖန်ချက်များသည် စာဖတ်ပရိသတ်၏မျက်စိ၌ တစ်မျိုးတစ်မည် အမြင်ပြောင်းလဲလာ၏။ ၁၉၄၆-၁၉၄၉ ခုနှစ်များ၌ ကျွန်ုပ်၏လူထုခေါင်းကြီးများသည် ရန်ကုန်သူရိယခေါင်းကြီးမျိုး ခပ်ဆန်ဆန်ရှိ၍ လက်ဝဲ၊ လက်ယာမခြား၊ စဉ်းစားဉာဏ်လေ့ကျင့်ခြင်း၌ ဝါသနာပါသော စာဖတ်သမားတိုင်း သဘောကျသည်က များသည်ဟု ပြောကြ၏. . ."

ဆုံးဖြတ်နိုင်သော ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဆုံးဖြတ်ရဲသော ဥက္ကဋ္ဌဟူသည်မှာ လမ်းပေါ်ကလူများ၌ ရှိနေသည်ဟူ၍ မယူဆလိုက်ပါ။

ကျွန်ုပ်ကို ကွန်မြူနစ်တို့

(၃) မိမိ၏အလိုဆန္ဒနှင့် ဆန့်ကျင်ဘက် ဖြစ်နေသည့် သဘောတရားတစ်ခုကို လက်မခံခြင်းတည်းဟူသော သဘာဝသည်လည်း ရာခိုင်နှုန်းအတော်များများ၌ ကိန်းအောင်းတတ်၏။ ဆိုလိုခြင်းမှာ ရိုးရိုး ဉာဏ်ဖြင့် စဉ်းစားလိုက်သည့်အခါ အဖြူဖြစ်နေသည်ကို တွေ့ရသော်လည်း မိမိက အနီဖြစ်စေလိုသော ဆန္ဒအရင်းခံရှိသူ အဖို့မှာ အဖြူကို လက်မခံလိုဘဲ အနီဖြစ်အောင် ကြံကြံဖန်ဖန်တွေးဆယူတတ်ခြင်းကို ဆိုလိုသည်။ ဥဒါဟရုဏ်ကား တချို့လူများသည် တစ်နေ့သောအခါတွင် သူ့ဌေးဖြစ်ဖို့ မျှော်လင့်တတ်ကြ၏။ တချို့မှာ သူ့ဌေးသားဖြစ်၍ သူ့ဌေးဖြစ်ဖို့ လမ်းစမြင်လေရာ တချို့မှာလည်း လမ်းစမြင်သည် မဟုတ်။ တစ်နည်းနည်းဖြင့် သူ့ဌေးဖြစ်အောင် လုပ်ယူမည်ဟု အားခဲထားကြ၏။ လမ်းစမြင်သည်ဖြစ်စေ၊ လမ်းစမမြင်ဘဲ လောဘကြောင့် စိတ်ကူးယဉ်သည်ဖြစ်စေ သူ့ဌေးဖြစ်ချင်သော တောင့်တမှုမျိုးရှိသူ ဟူသမျှသည် ဆိုရှယ်လစ်စီးပွားရေးစနစ်ကို ဘယ်နံရောအခါမျှ မကြိုက်နိုင်ချေ။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ဆိုရှယ်လစ်

စီးပွားရေးစနစ်ကျင့်သုံးသော တိုင်းပြည်များတွင် သူ့ဌေး(ခေရှင်ကြီး) ဖြစ်နိုင်ဖို့ အပေါက်အလမ်းမရှိဆိုခြင်းကို ကြားဖူးထားသောကြောင့်ပေတည်း။ ဘိန်းစွဲသောလူတစ်ယောက်သည် ဘိန်းမရှိသော တိုင်းပြည်တစ်ပြည်တွင် နေချင်စိတ် မဖြစ်နိုင်သကဲ့သို့ပင် မည်မျှလောက် ငြိမ်းချမ်းသာယာလှသည် ဆိုစေကာမူ ဘိန်းသမားသည် ဘိန်းမရှိသောတိုင်းပြည်ကို မကြိုက်နိုင်သည့်နည်းတူ သူ့ဌေးဖြစ်ချင်သောသူ၊ ဖြစ်နိုင်သောသူ၊ ဖြစ်နေသော သူတို့သည် ဆိုရှယ်လစ်စနစ်ကို မကြိုက်နိုင်။ 'ကျားချင်ကျား မီးယပ်ပဲ' ဟူသော စကားပုံအတိုင်း ဖြစ်ကြပေလိမ့်မည်။ (သူ့ဌေးဖြစ်ဖို့သတိမရသော အလုပ်သမား တချို့က ဆိုရှယ်လစ်စနစ်ကို သနားဖွယ်ရာ ကန့်ကွက်ပြောဆိုကြခြင်းမှာမူ ဝါဒဖြန့်သူများ၏စကားကို နားဝင်ထားသောကြောင့် ဖြစ်ပေမည်။) တစ်နေ့သို့ ကျွန်ုပ် ဆိုက်ကားစီးသွားရာတွင် ဆိုက်ကားဆရာက ကျွန်ုပ်အား "ဆရာကြီးက ကွန်မြူနစ်ကြီးဆို" ဟုမေးခြင်းကို အံ့ဩစွာနှင့် ကြားခဲ့ဖူးပါသည်။

ထွက်မယ် ထွက်မယ်

လူထုဦးလှက ကျွန်ုပ်အား ကားလ် မာ့ကစ်၏ စီးပွားရေးသဘောတရားကို သဘောပေါက်လွယ်လွန်းသည်ဟု ပြော

လိုက်သဖြင့် ကျွန်ုပ် ဆင်ခြင်သုံးသပ်သည့် အခါ ကျွန်ုပ်၌ အထက်ပါအပြစ်သုံးချက် ကင်းလွတ်လျက်ရှိခြင်းကို တွေ့ရသည်။ ကျွန်ုပ်သည် (၁) မိရိုးဖလာအစဉ်အလာ အယူအဆများကို တွန်းလှန်ဖောက်ထွင်းပြီးဖောက်ထွင်းဆဲဖောက်ထွင်းလတ္တံ့ရှိနေခြင်း၊ (၂) သဘောတရားတစ်ခု၏ သဘာဝကျ မကျ ကို သိမြင်တတ်သော ပါရမီပါခဲ့ခြင်း၊ (၃) သူ့ဌေးဖြစ်ချင်သောတောင့်တမှု ဘယ်အခါမှ ပြောပလောက်အောင်မရှိခြင်းတို့ကြောင့် ကားလ်မာ့ကစ်၏ဌေးဟူသောစာအုပ်ကြီးကို ဖတ်လိုက်ရသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် အရင်းရှင်စနစ်၏ဆိုးရွားချက်များနှင့် အပြစ်အနာအဆာများကို တစ်ခါတည်း ထိုးဖောက်သိမြင်သွားပါတော့သည်။ တိုင်းပြည်၌ ဆိုရှယ်လစ်စနစ် ထွန်းကားအောင် မည်ကဲ့သို့ပြုလုပ်သင့်သည်ဆိုသောကိစ္စမှာမူ ကျွန်ုပ်၏အရာမဟုတ်။ နိုင်ငံရေးသမားများ၏ အလုပ်ဖြစ်သည်ဟု ကျွန်ုပ်ရေးခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် နေရှူး၊ ဦးနု စသောနိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များလုပ်ပုံမျိုးနှင့်လည်း ဤစနစ်ပေါ်ထွန်းလာအောင် တတ်နိုင်မည်မဟုတ်ဟု ကျွန်ုပ် မြင်သည်။ ၎င်းတို့ လုပ်ကြပုံမျိုးနှင့်ဆိုလျှင် ၎င်းတို့တစ်သက်တာအတွင်း ၎င်းတို့၏ ပြည်များ၌ ဆိုရှယ်လစ်စနစ်ဖြစ်ထွန်းဖို့ မရှိနိုင်ခြင်းကား သေချာသည်ဟုဆိုရသည်။ ကျွန်ုပ်သည် (ကျွန်ုပ်နှင့် တစ်ခုတည်းဖွားဖြစ်သော) နေရှူးအပေါ်၌ အတန်ကြာကြီး အထင်ကြီးခဲ့သော်လည်း ကားလ်မာ့ကစ်ကို ဆရာမတင်ဘဲ ကိုယ့်ဘာသာထွင်ချင်သော သူတို့၏မာနအကြောင်းကို ရိပ်မိကတည်းက အထင်ကြီးမှုယုတ်လျော့လာ၍ ကြားနေတိုင်းပြည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတစ်ယောက်အနေဖြင့် နာမည်ကြီးခြင်းမှတစ်ပါး ကိုယ့်တိုင်းပြည်လူနေမှုစနစ်နှင့်ပတ်သက်၍ ဟုတ်တိပတ်တိ မစွမ်းဆောင်နိုင်ဘဲ ဘင်္ဂလားအော်တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက် "ထွက်မယ်၊ ထွက်မယ်" ဟု ဆရာတပည့်နှစ်ယောက် အသံပေးခြင်းအားဖြင့်သာ အချိန်ကုန်ကြလိမ့်မည်ဟု မြင်လာပါတော့သည်။

ကျွန်ုပ်၏ ဇာတာ

ဤအတောအတွင်း လူထုသတင်းစာ၌

ကျွန်ုပ်၏ခေါင်းကြီးများနှင့် ဝေဖန်ချက်များသည် စာဖတ်ပရိသတ်၏မျက်စိ၌ တစ်မျိုးတစ်မည် အမြင်ပြောင်းလဲလာ၏။ ၁၉၄၆-၁၉၄၉ ခုနှစ်များ၌ ကျွန်ုပ်၏လူထုခေါင်းကြီးများသည် ရန်ကုန်သူရိယခေါင်းကြီးမျိုး ခပ်ဆန်ဆန်ရှိ၍ လက်ဝဲ၊ လက်ယာမခြား၊ စဉ်းစားဉာဏ်လေ့ကျင့်ခြင်း၌ ဝါသနာပါသော စာဖတ်သမားတိုင်း သဘောကျသည်ကများသည်ဟု ပြောကြ၏။ ကျွန်ုပ်သည် အမိဗွယ်အရင်းလင်းဆုံးဖြစ်အောင် ဝါကျအထားအသို၌ ဂရုစိုက်သူတစ်ယောက်ဖြစ်၍ ရှင်းပါပေသည်ဟု ပြောကြားသူများရှိသော်လည်း ကျွန်ုပ်ရေးသောစာများ၌ စဉ်းစားစရာအချက်အလက်များ ရောညှပ်ထည့်သွင်းပေးတတ်ခြင်းမှာ ကျွန်ုပ်၏ဝါသနာဖြစ်၏။ ထို့ကြောင့် ပြင်ဦးလွင်မှ ပြန်လာသော အခါတွင် နိုင်ငံစီးပွားရေးစနစ်နှင့်ပတ်သက်၍ စဉ်းစားစရာများ ထည့်သွင်းရေးသားခြင်းအားဖြင့် သာမန်စာဖတ်ပရိသတ်အား အလုပ်ပေးလာသည့်အပြင် လက်ဝဲဂိုဏ်းသားများ၏ ချီးကျူးပြောဆိုသံများလည်း ပေါ်ထွက်လာသည်။ သို့ရာတွင် လက်ဝဲသမားများ သဘောကျသည်နှင့်အမျှ မြန်မာအရင်းရှင်ကြီးများ တုန်လှုပ်ချောက်ချားခြင်းကိုလည်း တွေ့ရ၏။

၁၉၅၂ ခုနှစ် နှစ်ဦးစွာ ရန်ကုန်သို့ ခေတ္တဆင်းသွား၍ ဦးညွန့်နှင့်တွေ့ရာတွင် ဦးညွန့်က "ဦးဖေသိန်းရဲ့ခေါင်းကြီးတွေကို ကျွန်တော် အမြဲစောင့်ဖတ်ပါတယ်၊ မန္တလေးမှာ လူထုသတင်းစာပေါ်လာလိုက်တာဟာ မန္တလေးမြို့တော့ ကွန်မြူနစ်မြို့ဖြစ်သွားတော့မှာပါပဲ" ဟု တကယ်စိုးရိမ်သောမျက်နှာထားနှင့်ပြောခြင်းကို ကျွန်ုပ် မှတ်မိပါသေးသည်။ ကျွန်ုပ်သည် ဦးညွန့်ပေးဖူးသော အကူအညီကို လက်မခံခဲ့သော်လည်း သူ၏စေတနာကို သတိရ၍ သူ၏စိုးရိမ်ပူပန်ခြင်းအတွက် ကရုဏာဖြစ်မိပါသည်။ သို့ရာတွင် ကျွန်ုပ်၏အရေးအသားနှင့်ပတ်သက်၍ ချီးကျူးခြင်းသည်လည်း စာရေးဆရာတစ်ယောက်အနေဖြင့် ကျွန်ုပ်အား တစ်ဖက်ကဝမ်းသာစေခြင်းကိုလည်း ဝန်ခံရပေမည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

နန်းယွန်းမြို့၌ အာဟာရအသိပညာပေး ဆင့်ပွားသင်တန်းဖွင့်လှစ်

နန်းယွန်း၊ ဩဂုတ် ၂၂

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ နန်းယွန်းမြို့၊ စုပေါင်းရုံးခန်းမ၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် အသက်နှစ်နှစ်အောက်ကလေးများအတွက် အာဟာရအသိပညာပေး ဆင့်ပွားသင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်က ကျင်းပသည်။

အဆိုပါသင်တန်းတွင် နန်းယွန်းမြို့၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိဦးသိန်းဟန်က ကိုယ်ဝန်ဆောင်

မိခင်များနှင့် အသက်နှစ်နှစ်အောက်ကလေးများအတွက် ငွေကြေးပံ့ပိုးပေးခြင်းအစီအစဉ်နှင့် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းရည်ရွယ်ချက်အား ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန သူနာပြုဆရာမ ဒေါ်မေရစ်လှိုင်က ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအား အာဟာရဆိုင်ရာများနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးသင်တန်းပို့ချသည်။

အာဟာရအသိပညာပေး ဆင့်ပွားသင်တန်းသို့ နန်းယွန်းမြို့၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊



ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မိခင်နှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ချမ်းမြေ့

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများ၌ အကောက်ခွန်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော်နှင့် ဦးချစ်ဆွေ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂

ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော်နှင့် စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်ဆွေတို့သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများဖြစ်ကြသော မင်းထက်မင်းဆိပ်ကမ်း၊ အေးရှားဝေါလ်ဆိပ်ကမ်းတို့၌ အကောက်ခွန်ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

နှင့်ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန်၊ နိုင်ငံတော်၏ ကုန်စည်စီးဆင်းမှု လွယ်ကူမြန်ဆန်စေရေး ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားပြီး စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးချစ်ဆွေက နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးတွင် လိုင်စင်မဲ့ တင်သွင်းမှုများ အပိုကုန်ပစ္စည်းတင်သွင်းမှုများကို စနစ်တကျစစ်ဆေးမှုများ လုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြား၍

ဦးစွာ မင်းထက်မင်းဆိပ်ကမ်းသို့ရောက်ရှိပြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်၊ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများမှ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံရာ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများတွင် အကောက်ခွန်ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးခြင်း

လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးသည်။

ဆက်လက်၍ မင်းထက်မင်းဆိပ်ကမ်း၌ ဆိပ်ကမ်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဖြင့် ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်ခေတ်မီသိုလျှောင်မှုစနစ် (SILO) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်ကိုလည်းကောင်း၊ အေးရှားဝေါလ်ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ကုန်သေတ္တာများအား ဖြတ်သန်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော်သည် ရန်ကုန်မြို့ရှိ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနရုံးချုပ် ဇေယျာသီဟခန်းမ၌ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး အကောက်ခွန်ဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေအမိန့်နှင့်ညွှန်ကြားချက်များအပေါ် တိတိကျကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန်၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများလိုက်နာရမည့် သစ္စာအမိဋ္ဌာန် (၆) ချက် နှင့်အညီ လိုက်နာသွားရန်နှင့်

နိုင်ငံတော်အပေါ် သစ္စာစောင့်သိပြီး ဌာန၏ ဂုဏ်သိက္ခာကိုစောင့်ထိန်းကြရန် ပြောကြားသည်။

ထို့အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်ဆွေသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဝန်ကြီးဌာနအရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအား တွေ့ဆုံပြီး နိုင်ငံတော်မှချမှတ်ထားသော အမိန့်နှင့်ညွှန်ကြားချက်များ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် မိမိ၏အလုပ်အပေါ် အဂတိတရားကင်းကင်းဖြင့် မေတ္တာထားဆောင်ရွက်ပေးရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း) ရွာသာကြီး (Dry Port) သို့ ရောက်ရှိကြပြီး KM နှင့် RG ကုမ္ပဏီတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးကာ အကောက်ခွန်ကုန်လှောင်ရုံ (Bonded Warehouse) ၌ EV လျှပ်စစ် မော်တော် ယာဉ်များ နှင့် ကုန်ပစ္စည်း သိုလှောင်ထားရှိမှုများနှင့် အကောက်ခွန်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တိုင်းမှူးဒိုင်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တိုင်းမှူးဒိုင်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားကွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မျိုးမင်းထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားအသင်းများ၊ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်

ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက မုံရွာတပ် နယ် အသင်းနှင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်(စခန်းရုံး)အသင်းတို့၏ ဗိုလ်လုပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိကြသူများ၊ အသင်းလိုက်ဆုရရှိကြသူများ၊ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တံခွန်စိုက်ဒိုင်းဆုရရှိ

သည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်(စခန်းရုံး)အသင်းတို့အား တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ အဆိုပါဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၀ သင်းဖြင့် ဩဂုတ်လ ၁၈ ရက်မှ ယနေ့အထိ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မျိုးမင်းထွေး တံခွန်စိုက်ဒိုင်းဆုရရှိသည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်(စခန်းရုံး) အသင်းအား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

(၂၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံအထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနတို့အကြား လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာအစည်းအဝေးနှင့် (၁၁)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတော်ဝင်ရဲအဖွဲ့တို့အကြား လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကျင်းပ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂

(၂၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံအထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနတို့အကြား လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာအစည်းအဝေးနှင့် (၁၁)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတော်ဝင်ရဲအဖွဲ့တို့အကြား လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးတို့ကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်တို့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ PARKROYAL Hotel ၌ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသည်။



ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ် ၁၃ ဦး၊ ထိုင်းနိုင်ငံအထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေး

ဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး Pol. Maj. Arit Tatsaphan ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်ရုံးဦးစီးထိုင်းနိုင်ငံတော်ဝင်

ရဲအဖွဲ့ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယတပ်ဖွဲ့မှူး Pol. Col. Greetha Tankanarat ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် ၁၁ ဦး စုစုပေါင်း ကိုယ်စားလှယ် ၂၂ ဦး တက်ရောက်ကြသည်။

နှစ်နိုင်ငံအစည်းအဝေးတွင် (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံအထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနတို့အကြား လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးနှင့်(၁၁)ကြိမ်မြောက်မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ထိုင်းတော်ဝင်ရဲအဖွဲ့တို့အကြား လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးများ နောက်ပိုင်းဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများအား ဆွေးနွေးခြင်း၊

နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်လူကုန်ကူးမှုအခြေအနေ၊ နှစ်နိုင်ငံလူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ပြောင်းလဲလာသော လူကုန်ကူးမှုပုံစံများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခြင်း၊ လူကုန်ကူးမှုခံရသူအကာအကွယ်ပေးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်ဖက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် အပြန်အလှန်အကူအညီပေးရေးကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေးခြင်း၊ လူကုန်ကူးမှုကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းအချက်အလက်ဖလှယ်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရန်ပုဂ္ဂိုလ် (Contact Point) များ Update ပြုလုပ်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခြင်း၊ ရှေ့ဆက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါးရေတော်မိုးတော် ထွန်တုံးပိတ်ပွဲကျင်းပ

ဘိုကလေး ဩဂုတ် ၂၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါးရေတော်မိုးတော် ထွန်တုံးပိတ်ပွဲနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသော ဒေသပေါ်ဆန်း (၁၁) မျိုး ယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်ကွက်အား အချိန်ကိုက် အချိုးကျဓာတ်မြေဩဇာကြပ်ပတ်ထည့်သွင်းပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်တွင် သာပေါင်းကျေးရွာအုပ်စု

ကွင်းအမှတ်(၆၇၀) ဦးပိုင်အမှတ်(၇၂) တောင်သူဦးစံသောင်း၏ လယ်ယာမြေ၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ဘိုကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဝင်းလှိုင်နှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးကျော်ညီညီထွဋ်၊ ဒေသခံတောင်သူများ တက်ရောက်ကြပြီး တောင်သူဦးစံသောင်း

၏ လယ်ယာမြေတွင် မိုးစပါးရေတော်မိုးတော်ထွန်တုံးပိတ်ပွဲနှင့် ဒေသပေါ်ဆန်း (၁၁)မျိုး ယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်ကွက်ကို ပေါင်းလိုက်တမန်နှိုးခြင်းနှင့် အချိန်ကိုက် အချိုးကျ ဓာတ်မြေဩဇာကြပ်ပတ်ထည့်သွင်းမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ယင်းနောက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဝင်းလှိုင်နှင့်



မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးကျော်ညီညီထွဋ်တို့က တောင်သူများအား မိုးစပါးအထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များအား အသိပညာပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မိုးစက်(ဘိုကလေး)

မိတ္ထီလာခရိုင်၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ၁၅ ခု ဆောင်ရွက်မည်

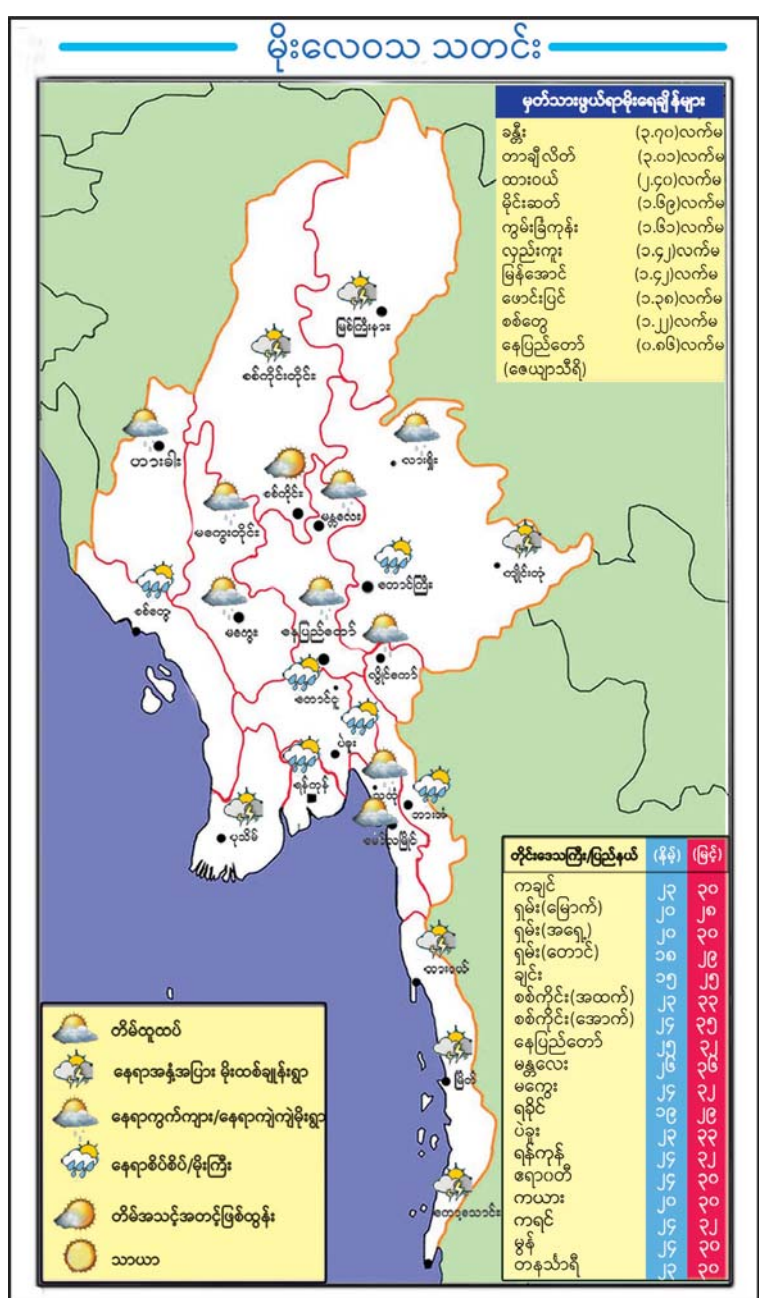
မိတ္ထီလာ ဩဂုတ် ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူး၍ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း မိတ္ထီလာခရိုင်၌ ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ၁၅ ခု ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း မိတ္ထီလာခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုဖြင့် ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ၁၁ ခုနှင့် တိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုဖြင့် ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း လေးခု စုစုပေါင်းလုပ်ငန်း ၁၅ ခုကို အကောင်

အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် လုပ်ငန်းတချို့ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီဘဏ္ဍာနှစ်မှာ မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်း ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုဖြင့် ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းတွေကို မိတ္ထီလာမြို့နယ်မှာ ငါးခု၊ မလှိုင်မြို့နယ်မှာ တစ်ခု၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်မှာ သုံးခုနဲ့ သာစည်မြို့နယ်မှာ နှစ်ခု စုစုပေါင်းလုပ်ငန်း ၁၁ ခု ဆောင်ရွက်သွားမှာပါ။ ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပြီး လက်ရှိမှာ တွင်းတိမ် ခြောက်တွင်းက တူးဖော်ပြီးသွားပါပြီ။ တွင်းနက် ငါးတွင်းက ဆောင်

ရွက်ဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် တိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုဖြင့် နဲ့ မြေသားရေကန်လေးကန်ကိုလည်း တူးဖော်သွားပါမယ်"ဟု မိတ္ထီလာခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်ဝင်းကပြောသည်။ မိတ္ထီလာခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိနိုင်စေရန်၊ နွေရာသီတွင် ရေရှားပါးပြတ်လပ်ခြင်းမရှိစေရန်နှင့် စနစ်တကျ သောက်သုံးရေသုံးစွဲနိုင်စေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း

များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်း ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို နည်းလမ်းငါးခုဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး တွင်းတိမ်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ တွင်းနက်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ လက်တူးတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆောင်းဦး



သထုံမြို့၌ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေး လူငယ်စကားပိုင်းဆွေးနွေး

သထုံ ဩဂုတ် ၂၂

မွန်ပြည်နယ် သထုံခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အသိပညာဗဟုသုတဖြန့်ဝေပြီး ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေးလူငယ်စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်က သထုံမြို့အမှတ်(၃)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ အမှတ်(၃)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ရွှေဝါလှိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့

ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လှလှဌေးက လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပရသည့် ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ကျောင်းစာသာမက ပြင်ပစာအုပ်၊ စာပေများကို လေ့လာခြင်းဖြင့် အသိပညာများဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံ့သားကောင်းများဖြစ်လာရေး ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စကားပိုင်းကိုကျင်းပရာ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ Grade-11 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လေးဦးတို့က လူငယ်နှင့် ကိုယ်ကျင့်တရား၊ လူငယ်နှင့် ပရဟိတ

စိတ်ဓာတ်၊ အဏ္ဏဝါရေပြင်နှင့် ပလတ်စတစ်အန္တရာယ်၊ အောင်မြင်မှုတွေပိုင်ဆိုင်ဖို့ စာဖတ်ကြပါစို့ ခေါင်းစဉ်တို့ဖြင့် ဆွေးနွေးကြသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ စကားပိုင်းတွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးသူများက ဖြေကြားပေးပြီး ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးက စကားပိုင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးကြောင်း သိရသည်။ ချမ်းမြေ့

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၌ မီးခိုးမြူငွေနှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော

စဉ့်ကိုင် ဩဂုတ် ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် သမဝါယမဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ မီးခိုးမြူငွေနှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်က စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် သင်္ကတကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မြတ်ကြာက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မူက မီးခိုးမြူငွေမဖြစ်ပေါ်စေရန် ကာကွယ်နိုင်မည့်အချက်များကို အသိပညာပေးဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက် ကျောက်ဆည်ခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသီဟကျော်က မီးခိုးမြူငွေ

နှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုအန္တရာယ်နှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဟောပြောရာတွင် မီးခိုးမြူငွေညစ်ညမ်းမှုကြောင့် သက်ရောက်နိုင်သည့် ဆိုးကျိုးအန္တရာယ်များ၊ မီးခိုးမြူငွေညစ်ညမ်းမှုမဖြစ်ပေါ်စေရန် လိုက်နာရမည့်အချက်များ၊ မီးခိုးမြူငွေညစ်ညမ်းမှုလျှော့ချခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်မည့် အကျိုးကျေးဇူးများ စသည်တို့ကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရန် ရှင်းလင်းဟောပြောပြီး မီးခိုးမြူငွေညစ်ညမ်းမှု လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များကို ဖြန့်ဝေပေးကြောင်း သိရသည်။ ကျော်စွာ(စဉ့်ကိုင်)

(၃၃)ကြိမ်မြောက် လစဉ်အငြိမ်းစားနိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဆောင်ရွက်ပေးနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

ပဲခူး၊ ဩဂုတ် ၂၂

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် ပဲခူးမြို့၊ ခုတင်-၅၀၀ ဆို အထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံကြီးသို့ သွားရောက်၍ (၃၃)ကြိမ်မြောက် လစဉ် အငြိမ်းစားနိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြောင်း သိရသည်။



ရှေးဦးစွာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လာရောက်ခံယူနေကြ သည့် အငြိမ်းစားနိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက စမ်းသပ် စစ်ဆေးကုသပေးနေမှု၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ နှင့် ပရဟိတအဖွဲ့အစည်းများက ပူးပေါင်း ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေမှုနှင့် ရေသန့်၊ ကော်ဖီနှင့် အာဟာရဗဟိုများ အခမဲ့ တိုက်ကျွေးနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှု သည်။

လိုက်လံနူတ်ဆက်အားပေးစကားပြော ကြားပြီး လစဉ်အငြိမ်းစားနိုင်ငံဝန်ထမ်း များအား စဉ်ဆက်မပြတ် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေးနှင့် ဆေးဝါး လိုအပ်ချက်မရှိစေရေး ဖြည့်ဆည်းဆောင် ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လာရောက်ခံယူကြသည့် အငြိမ်းစား နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် လစဉ်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်ရှိ ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးများ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်

ရှောက်မှုစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ လူနာတစ်ဦး လျှင် အခမဲ့ဆေးဝါး တစ်လစာ လစဉ် ပံ့ပိုးပေးခြင်းနှင့် ဆီ ၅၀ ကျပ်သား ပံ့ပိုးပေးခြင်း၊ စမတ်ကတ်ပြုလုပ် ပေးခြင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးခြင်း၊ အခြေခံစားသုံးကုန်များအား သက်သာ သောနှုန်းထားဖြင့် ရောင်းချပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

(၄၀၀)၊ တင်စိုး(ပဲခူး)

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်၌ ပဲခင်းငုံသီးနှံ ၁၇၉၅၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး

စစ်ကိုင်း၊ ဩဂုတ် ၂၂

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း မြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် ပဲခင်းငုံ ၁၇၉၅၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခု၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ချိန်တွင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၌ ပဲခင်းငုံ ၁၉၇၈၉ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလ မှစတင်၍ စိုက်ပျိုးကြရာ ယနေ့အထိ ၁၇၉၅၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်သည်။

“လျာထားချက်ဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေး နေပါတယ်။ ပဲခင်းငုံစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့လည်း ဆောင်ရွက်ပေး ပါတယ်။ ပဲခင်းငုံသီးနှံကို သီးသန့်စိုက်ပျိုး ကြသလို သီးထပ်သီးညှပ်အနေနဲ့လည်း စိုက်ပျိုးကြပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပြောသည်။

ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ပဲခင်းငုံ စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်

ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်း ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်းအသိပညာပေးလျက်ရှိသည်။

စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အခြေခံလိုအပ် ချက်မှာ မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်းဖြစ်ပြီး မြေ ကောင်းမြေသန့်ဖြစ်စေရန် မြေဩဇာကို သဘာဝနည်းဖြင့် မှန်ကန်စွာအသုံးပြုရေး၊ တွေ့ကြုံလာသည့် ရာသီဥတုအခြေအနေ အပေါ်မူတည်၍ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးရန် လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပဲခင်းငုံ စိုက်ပျိုးကြသောတောင်သူများကို ရွက်ဖျန်း မြေဩဇာဝယ်ယူမှုသက်သာလျှော့ချနိုင် စေရန်အတွက် ယူရီးယားနှင့်လက်ချား ပေါင်းစပ်သုံးစွဲသည့်နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေ ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ယူရီးယားနှင့် လက်ချားသုံးစွဲနည်းကြောင့် စိုက်ပျိုးစရိတ် သက်သာပြီး အပင်များပိုးမွှားကင်းစင်၊ အပင်ဖြစ်ထွန်းမှုကောင်းကြောင်း သိရ သည်။ (၄၀၉)

စာအုပ်စာစောင်ချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်း စာဖတ်ဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၂

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေဇေယျာ သီရိမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက စာပေဖတ်ရှုခြင်း ဖြင့် စာပေဝါသနာရှင်များစွာပေါ်ထွန်းလာ စေရန်အတွက် စာအုပ်စာစောင်ချစ်မြတ်နိုး သူများအသင်း စာဖတ်ဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်တွင် ပြည်သူ့စာကြည့် တိုက်အတွင်း၌ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ စာရေးဆရာစိန်ဝင်းနွယ်၊ ရဲမွန်ကျော်နှင့် စာရေးဆရာမချယ်ချယ် (YU)၊ မောင်ရည်ကျော်(ရူပ)တို့က စာရေး ဆရာအောင်သင်းရေးသားသည့် ကလေး လူငယ်၊ လူကြီးနှင့်စာပေ စာအုပ်ပါ လုပ်ချင် တာလုပ် လုပ်သင့်တာတွေတော့ပြီးအောင် လုပ်၊ ဒေါသလည်းဖြစ် စိတ်လည်းညစ် နှင့် ပုံပြင်လက်ဆောင်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသည့်ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများ၏မေးမြန်းချက်များ ကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိဒေါ်မြစန်းရီက နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ် များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး၊ ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရေး၊ လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် စာဖတ် ဝိုင်းများကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။ (၄၁၃)

ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ဇေယျာ သီရိမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်းပြသ ထားသည့် နံရံကပ်စာစောင်များနှင့်စာအုပ် စာစောင်များအား လေ့လာကြည့်ရှုကြောင်း သိရသည်။



မိတ္တီလာမြို့၌ စကားရည်လှပြိုင်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကျင်းပ

မိတ္တီလာ၊ ဩဂုတ် ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္တီလာမြို့ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ပြန်ကြားရေး နှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ ပညာ ရေးဌာနနှင့် မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်း တို့ပူးပေါင်း၍ စကားရည်လှပြိုင်ပွဲ ဆုပေးအပ်ပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်နံနက်

ပိုင်းတွင် ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါစကားရည်လှပြိုင်ပွဲသို့ မိတ္တီလာ မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းနှင့် ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း ကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ၊ မလှိုင်မြို့နယ်မှ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းများနှင့် ကိုယ်ပိုင်

အထက်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၅၁ ဦးဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြုဆုများပေးအပ်ကြကြောင်း သိရ သည်။ (၆၀၂)

ဆီအုန်းပျိုးခင်းနှင့် စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းခြင်းသင်တန်းဆင်း

မြိတ်၊ ဩဂုတ် ၂၂

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ် ရွှေခူးကျေးရွာ နှစ်ရှည်သီးနှံဌာနခွဲ နှစ်ရှည်ပင်များသုတေသနနှင့် နည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးရေးဌာန(မြိတ်)ရုံး၌ ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် ဆီအုန်းပျိုးခင်းနှင့် စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းခြင်း သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပသည်။

ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်း မြတ်စိုးက သင်တန်းဆင်းအမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန် ရှိသူများက သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များကိုလည်း ကောင်း၊ သင်တန်းနည်းပြဆရာများအား မေတ္တာလက်ဆောင်များကိုလည်းကောင်း၊ သင်တန်းတွင် ဆုရရှိကြသော သင်တန်း

သား၊ သင်တန်းသူများအား ထူးချွန်ဆုများ ကိုလည်းကောင်း အသီးသီးပေးအပ်ကြ သည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို မြိတ်ခရိုင်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၀ ဦးက ဩဂုတ်လ ၁၈ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ တက်ရောက်သင်ကြားကြ ကြောင်း သိရသည်။ (၄၁၂)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်		၂၃-၈-၂၀၂၅(စနေနေ့)	MWD Variety Channel
			၂၃-၈-၂၀၂၅(စနေနေ့)
၁။ ၀၆:၀၃	တရားတော်	၆။ ၁၂:၃၀	တစ်ပတ်အတွင်း
၂။ ၀၇:၃၅	ရင်မှာစွဲလမ်းတော်ဝင်ပန်း		အားကစားသတင်း
၃။ ၀၉:၂၀	လူတိုင်းကျန်းမာ သိမှတ်စရာ	၇။ ၁၄:၀၀	အိုဘယ့်သခင်တေးနယဉ်
၄။ ၀၉:၃၀	အမှတ်တရနေ့ရက်များ	၈။ ၁၅:၀၀	မြန်မာသံစဉ်ချိုနားဝင်
၅။ ၁၁:၂၅	သာယာသီကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး	၉။ ၁၈:၃၀	ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား
		၁၀။ ၁၉:၀၀	CGTN Nature အပိုင်း(၂၀)
၁။ ၀၉:၃၀	သိမှတ်ဖွယ်ရာ သုတကမ္ဘာ		
၂။ ၁၁:၄၀	မြတ်နိုးစေချင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်		
၃။ ၁၄:၂၅	သိလိုသမျှ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ		
၄။ ၁၇:၄၅	စကားလက်ဆုံ		

ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးဝေဖြာသော ကန်စွန်းဥ

လူတိုင်းသိပြီးဖြစ်သည့် ကန်စွန်းဥ၏ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးများကို ဖော်ပြလိုပါသည်။ ကန်စွန်းဥကြီးပင်၏ အမြစ်ဥဖြစ်သည့် ကန်စွန်းဥသည် အလွယ်တကူ ရရှိနိုင်ပြီး ဈေးနှုန်းချိုသာသောအသီးအနှံများတွင် တစ်မျိုးအပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။ ရုက္ခဗေဒအလိုအားဖြင့် ကန်စွန်းဥ၏ သိပ္ပံအမည်မှာ Ipomoea Batatas ဟုခေါ်ဆိုကာ မျိုးရင်း Convolvulaceae မျိုးနွယ်ဝင် ပေါင်းပင်များဖြစ်သော နှစ်ရှည်ပင် နွယ်ပင်ဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ်သီးနှံအဖြစ် စိုက်ပျိုးကြသည်။ အင်္ဂလိပ်အမည်မှာ Sweet Potatoes ဟုခေါ်သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသော ကန်စွန်းဥသည် အသီးအနှံများတွင်ပါဝင်သည်။ ကန်စွန်းဥသည် မြေအောက်ဥဖြစ်သည်။ ကန်စွန်းဥတွင် ကန်စွန်းဥပင်ကြောင့် အပူပိုင်းနှင့်သမုဒိုင်းဒေသတို့၌ စိုက်ပျိုးသည်။

ကန်စွန်းဥသည် အရသာချိုပြီး အသားခပ်မွှေဖြစ်နေသည့် ပန်းရောင်၊ အနီရောင် သို့မဟုတ် လိမ္မော်ရောင်ရှိသော ကန်စွန်းဥများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အချို့ဓာတ်လျော့နည်းပါသည်။ ကန်စွန်းဥ၏ပုံစံမှာ အလူးကဲ့သို့ မဟုတ်ဘဲ ရှည်မျောမျောပုံစံဖြစ်ပြီး အလူးနှင့်ခပ်ဆင်ဆင်တူသော်လည်း အရသာ၊ မျိုးရင်းနှင့် ပုံသဏ္ဍာန်များမှာ ကွဲပြားခြားနားသော ကန်စွန်းဥအရွယ်အစားအမျိုးမျိုးရှိနိုင်ပါသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ စည်သူတို့ဥနှင့် သကြားလုံးဟုခေါ်သော အရာများသည် များသောအားဖြင့် ကန်စွန်းဥများဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကန်စွန်းဥကို အစားအစာ၊ တိရစ္ဆာန်အစာ၊ ကန်စွန်းဥနှင့် တခြားထုတ်ကုန်များအဖြစ် ပြုပြင်အသုံးပြုသည့် အကြီးမားဆုံးထုတ်လုပ်သူနှင့် စားသုံးသူဖြစ်သည်။

"ကန်စွန်းဥတွင် လူ့ခန္ဓာကိုယ်တွင်းရှိဆဲလ်များအတွင်း Antioxidant ပျက်စီးယိုယွင်းမှုကို ကြိုတင်ကာကွယ်ပေးပြီး အနာရောဂါများကို အလျင်အမြန် သက်သာပျောက်ကင်းစေသော Sporamins ဓာတ်ပေါကြွယ်ဝသောကြောင့် ဆီးချိုရောဂါသည်များအတွက် အနာကျက်မြန်ဆန်စေနိုင်သည်။ ကာဗိုဟိုက်ဒရိတ်ဓာတ်ပါဝင်မှုကြောင့် သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကိုမတက်စေခြင်း၊ ဆီးချိုရောဂါမှကာကွယ်ပေးခြင်းအပြင် သံဓာတ်များစွာပါဝင်မှုကြောင့် ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိစေသည်။ အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝသဖြင့် ဝမ်းမှန်စေနိုင်သကဲ့သို့ သကြားဓာတ်စုပ်ယူမှုကိုထိန်းညှိပေးနိုင်သည်။ ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အာနိသင်ကြွယ်ဝသည့် ကန်စွန်းဥစားပေးခြင်းဖြင့် Free Radical များကြောင့် နာတာရှည်ရောဂါများ မဖြစ်အောင်ကာကွယ်ပေးနိုင်ပြီး ဆဲလ်များပျက်စီးမှုကိုကာကွယ်ပေးကာ ဆီးချိုနှင့် နှလုံးရောဂါများမဖြစ်အောင်လည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်. . ."

ကန်စွန်းဥ၏ဇာတိရင်းမြစ်

ကန်စွန်းဥများစွာပါဝင်သော ကန်စွန်းဥကို အိန္ဒိယ၊ တန်ဇန်းနီးယား၊ ဂျပန်၊ ပီရူးနှင့် နယူးဇီလန်အပါအဝင် နိုင်ငံအများအပြား၌စားသုံးနိုင်သော ထုတ်ကုန်တစ်ခုအဖြစ် အသုံးပြုကြပြီး အညွန့်နှင့်အရွက်များကို ဆီးချိုရောဂါကုသရာတွင် ရိုးရာဆေးအဖြစ် အသုံးပြုကြသည်။ ကန်စွန်းဥကို မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့အပြား အပါအဝင် တရုတ်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ နိုင်ဂျီးရီးယား၊ ယူဂန်ဒါ၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ တန်ဇန်းနီးယား၊ ဗီယက်နမ်နှင့် အိန္ဒိယသီးသီးစသောနိုင်ငံများတွင် စိုက်ပျိုးကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကန်စွန်းဥစိုက်ခင်းများကို ပခုက္ကူခရိုင် ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ကိုးထောင့်အုပ်စုအတွင်းရှိ ရေလယ်ကျွန်း၊ သံလေ့၊ တောင်ငယ်လုံး၊ ပဒေသာကျွန်းကျေးရွာများရှိ ကိုင်းကျွန်းသဲမြေများတွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြသည်။ စိုက်ပျိုးရာတွင် ရွှေဝါနှင့် ငါးပိတ်ဟူသော အမျိုးအစားနှစ်မျိုးကို စိုက်ပျိုးကြပြီး ယခုနှစ်တွင် ငါးပိတ်မျိုးကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြသည်။

ကန်စွန်းဥအမျိုးအစားများ

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကန်စွန်းဥအမျိုးအစားပေါင်း မြောက်မြားစွာရှိသော်လည်း ကန်စွန်းဥ၏အရောင်နှင့် အပင်ပေါက်ပုံတို့ပေါ်မူတည်၍ အသားမာနှင့် အသားပျော့ဟူ၍ နှစ်မျိုးခွဲခြားနိုင်သည်။ အပြင်ခွံကပန်းရောင်အရင့်ဖြစ်ပြီး အတွင်းသားမှာ လိမ္မော်ရောင်၊ အဖြူရောင်နှင့် ခရမ်းရောင်ဟူ၍ အမျိုးမျိုးရှိသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံထွက်ကန်စွန်းဥမှာ ခရမ်းရောင်ဖြစ်သည်။ အဝါဖျော့ သို့မဟုတ် အဖြူရောင်အသားရှိသော

ကန်စွန်းဥကိုဘယ်လိုစားမလဲ

ကန်စွန်းဥကို ပြုတ်စား၊ မီးဖုတ်စား၊ ကြော်စား၊ အုန်းနို့သာဂူလုပ်စား၊ ယိုထိုးစားခြင်းအပြင် မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ်ရာတွင်လည်း အသုံးပြုသည့်အပြင် စက်မှုကုန်ကြမ်းသီးနှံအဖြစ်လည်း အသုံးဝင်သည်။ တခြားဥစားသီးနှံများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ကယ်လိုရီများစွာ ပိုမိုပါဝင်၍ ကျန်းမာရေးအတွက် အထောက်အကူပြုသောသီးနှံဖြစ်ပြီး တိရစ္ဆာန်အစာအဖြစ်လည်း အသုံးဝင်သည်။ ကန်စွန်းဥတွင် အာဟာရဓာတ်များနှင့် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများ ကြွယ်ဝစွာပါရှိသောကြောင့် ကျန်းမာရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုသည်။ အရွက်နုများနှင့် အညွန့်များကိုလည်းစားသုံးကြသည်။ ပူနွေးသော အပူချိန်ရှိသည့် ဒေသများ၌ ပေါက်ရောက်ကာ စိုက်ပျိုးပြီး ရက်ပေါင်း ၁၀-၁၅ တွင် နုတ်သိမ်းလေ့ရှိသည်။ မိုးခေါင်မှုကိုခံနိုင်ရည်ရှိပြီး ပြည့်ဝသောမြေဆီလွှာတွင် အာရုံခံနိုင်ရည်ရှိသော်လည်း အထွက်နှုန်းကောင်းရန် ရေနှင့် အာဟာရဓာတ်လုံလောက်စွာလိုအပ်သည်။ ကန်စွန်းဥတွင် Rootlet ပုပ်မှု၊ သံချေး၊ အနီရောင်မှု၊ အဖြူရောင်မှု၊ အနာဖေး၊ အရွက်နှင့် ပင်စည်မှိုရောဂါများ ကျရောက်တတ်သည်။

ကန်စွန်းဥတွင်ပါဝင်သည့် အာဟာရဓာတ်များ

ကန်စွန်းဥတွင် ပရိုတင်း၊ အဆီဓာတ်၊ ကာဗိုဟိုက်ဒရိတ်၊ အမျှင်ဓာတ်၊ သံဓာတ်၊ ကယ်လီစီယမ်၊ မဂ္ဂနီဆီယမ်၊ ဖော့စဖရပ်စ်၊ ပိုတက်ဆီယမ်၊ ဆိုဒီယမ်၊ ဆီလီနီယမ်၊ ဗီတာမင်၊ ဖောလိတ်၊ ခိုလင်း၊ ဗီတာမင်-A၊ ဘီတာကယ်ရိုတင်း၊ ဗီတာမင်-K နှင့် ကိုလက်စထ



ရောတို့ပါဝင်သည်။ ကန်စွန်းဥတွင် ကင်ဆာရောဂါကို တိုက်ဖျက်နိုင်သောဂုဏ်သတ္တိရှိသည့် အာဟာရပြည့်ဝပြီး ဗီတာမင်- A၊ ဗီတာမင်- C နှင့် မဂ္ဂနီဇီယမ်ပမာဏများစွာပါရှိသည်။ ၎င်းတို့တွင် ကင်ဆာရောဂါကိုတိုက်ဖျက်နိုင်သော ဂုဏ်သတ္တိများရှိပြီး ကိုယ်ခံအားလုပ်ဆောင်ချက်နှင့် တခြားသော ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည်။ ကန်စွန်းဥတွင်ပါဝင်သော ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်း ဘီတာကယ်ရိုတင်းသည် အထူးသဖြင့် တစ်နှစ်၊ နှစ်နှစ်၊ သုံးနှစ်၊ လေးနှစ်အရွယ်ကလေးငယ်များတွင် အလွန်ထိရောက်သော ဗီတာမင် - A ကို မြှင့်တင်ပေးသည်။ ကန်စွန်းဥ ၁၀၀ ဂရမ်တွင် စွမ်းအင် ၈၅ ကယ်လိုရီ၊ အဆီဓာတ် ၁.၃၅ ဂရမ်၊ ကိုလက်စထရော ၁.၃၅ ဂရမ်၊ ဆိုဒီယမ် ၅၅ မီလီဂရမ်၊ ပိုတက်ဆီယမ် ၃၃၇ မီလီဂရမ်၊ ကာဗိုဟိုက်ဒရိတ် ၂၀ ဂရမ်နှင့် ပရိုတင်း ၁ ဒဿမ ၆ ဂရမ်တို့ပါဝင်သည်။

အမြင်အာရုံကိုကောင်းမွန်စေသောကန်စွန်းဥ

ဗီတာမင်- A၊ ဗီတာမင်- B၊ ဗီတာမင်- C၊ ဗီတာမင်- D နှင့် ဗီတာမင်-E တို့မြင့်မားစွာပါဝင်သော ကန်စွန်းဥကိုစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေသည်။ ဗီတာမင်-A ချို့တဲ့၍ မျက်စိကွယ်ခြင်း၊ ဗီတာမင်- C ချို့တဲ့၍ မျက်စိအတွင်းတိမ်ဖြစ်ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ ကန်စွန်းဥတွင် ဗီတာမင်- A နှင့် ဗီတာမင်- C မြင့်မားစွာပါဝင်ခြင်းကြောင့် စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် အမြင်အာရုံကောင်းမွန်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေပါသည်။ သံဓာတ်ပါဝင်မှုများသဖြင့် ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိစေသည်။ မဂ္ဂနီဆီယမ်ဓာတ်များစွာပါဝင်သည့်အတွက် စိတ်ဖိစီးမှုကိုလျော့နည်းစေသည်။

ဆံသားကိုကျန်းမာစေသောကန်စွန်းဥ

ကန်စွန်းဥတွင် အမျှင်ဓာတ်များစွာ အဓိကပါဝင်၍ ကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားမှုမှ ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ ဆံပင်နှင့်အသားအရေကို ကောင်းမွန်စေခြင်း၊ အရွယ်တင်နုပျိုစေခြင်းအပြင် ဗီတာမင်- E များစွာပါဝင်၍ ဆံသားကျန်းမာရေးကို ထိန်းသိမ်းပေးရာတွင် အထူးအသုံးဝင်သည်။

ဆီးချိုရောဂါသည်များ စားသင့်သောကန်စွန်းဥ

ကန်စွန်းဥသည် တခြားသော အမြစ်ဥ၊ အမြစ်ဖုဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့်မတူဘဲ ကယ်လိုရီနည်းပါးသဖြင့် အပင်ပရိုတင်းဓာတ်ရရှိရာ အရင်းအမြစ်ဖြစ်သည်။ သကြားပါဝင်မှုနည်းပါးပြီး သွေးတွင်းသကြားပမာဏကို တည်ငြိမ်အောင်ထိန်းညှိပေးကာ တစ်ပြိုင်တည်းတွင် အင်ဆူလင်ခံနိုင်ရည်စွမ်းအားကို ထိန်းချုပ်ပေးနိုင်သောကြောင့် ဆီးချိုရောဂါသည်များ စားသုံးသင့်သော အစားအစာတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ဆီးချိုရောဂါကြောင့် အရေပြားညစ်ခြင်း၊ အရေပြားယားယံခြင်းနှင့် မွေးညင်းပေါက်သန့်ရှင်းစင်ကြယ်

စေခြင်းတို့အတွက် ကန်စွန်းဥကိုပြုတ်၍ရရှိလာသော ကန်စွန်းဥပြုတ်ရည်က ဆေးဖက်ဝင်သည်။ ကန်စွန်းဥတွင် လူ့ခန္ဓာကိုယ်တွင်းရှိဆဲလ်များအတွင်း Antioxidant ပျက်စီးယိုယွင်းမှုကို ကြိုတင်ကာကွယ်ပေးပြီး အနာရောဂါများကို အလျင်အမြန်သက်သာပျောက်ကင်းစေသော Sporamins ဓာတ်ပေါကြွယ်ဝသောကြောင့် ဆီးချိုရောဂါသည်များအတွက် အနာကျက်မြန်ဆန်စေနိုင်သည်။ ကာဗိုဟိုက်ဒရိတ်ဓာတ်ပါဝင်မှုကြောင့် သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကိုမတက်စေခြင်း၊ ဆီးချိုရောဂါမှကာကွယ်ပေးခြင်းအပြင် သံဓာတ်များစွာပါဝင်မှုကြောင့် ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိစေသည်။ အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝသဖြင့် ဝမ်းမှန်စေနိုင်သကဲ့သို့ သကြားဓာတ်စုပ်ယူမှုကို ထိန်းညှိပေးနိုင်သည်။ ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အာနိသင်ကြွယ်ဝသည့် ကန်စွန်းဥစားပေးခြင်းဖြင့် Free Radical များကြောင့် နာတာရှည်ရောဂါများမဖြစ်အောင်ကာကွယ်ပေးနိုင်ပြီး ဆဲလ်များပျက်စီးမှုကိုကာကွယ်ပေးကာ ဆီးချိုနှင့်နှလုံးရောဂါများ မဖြစ်အောင်လည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

နှလုံးကျန်းမာရေးကိုကောင်းစေသောကန်စွန်းဥ

ကန်စွန်းဥတွင် လူ့ခန္ဓာကိုယ်၏ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်းဆောင်တာအဖြစ်အတွက် လွန်စွာအရေးပါသော သက်ဆိုင်ရာတစ်ခုဖြစ်သည့် ဗီတာမင် - C ကြွယ်ဝစွာပါရှိသည်။ ကန်စွန်းဥထဲရှိ ပိုတက်ဆီယမ်ဓာတ်က ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ဆိုဒီယမ်သက်ရောက်မှုများကို လျော့ချပေးနိုင်သဖြင့် နှလုံးကြွက်သားတစ်သွားများကို ကျန်းမာစေပြီး နှလုံးကျန်းမာရေးအတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အပံ့ဖြစ်စေသည်။ ထိုဖြစ်စဉ်က သွေးဖိအားကို ပုံမှန်ဖြစ်စေသည့်အတွက် သွေးတိုး၊ လေငန်းရောဂါတို့မဖြစ်စေရန် ကာကွယ်ပေးသကဲ့သို့ နှလုံးခုန်နှုန်းကိုလည်း ပုံမှန်ဖြစ်စေသည်။ အမျှင်ဓာတ်များစွာပါဝင်ခြင်းကြောင့် ကလေးရော လူကြီးပါ ဝမ်းချုပ်ခြင်းမှကာကွယ်ပေးပြီး ကိုယ်အလေးချိန် လျော့ချပေးသည့်အပြင် ငါးပိတ်ရောင်ကန်စွန်းဥကို စားသုံးပေးလျှင် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာရောဂါများ လျော့ချပေးနိုင်သည်။

အရေပြားနှင့်အရိုးများကို ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေသောကန်စွန်းဥ

ဗီတာမင်-D မြင့်မားစွာပါရှိသော ကန်စွန်းဥကို စားပေးခြင်းဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွက် ခွန်အားဖြစ်စေကာ နှလုံး၊ အရေပြား၊ အရိုးနှင့် သွားများကို ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေသည်။ ကန်စွန်းဥတွင် ဖောလစ်အက်စစ်မြင့်မားစွာပါရှိသောကြောင့် အမိဝမ်းတွင်းရှိသန္ဓေသားကို ဖွံ့ဖြိုးစေသည့်အပြင် ယင်းဓာတ်က ခြေသလုံးကြွက်တက်ခြင်းနှင့် ကြွက်သားများတောင့်တင်းခြင်းတို့ကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ဒေါက်တာလပြည့်ခင်

မြိတ်မြို့နယ်၊ ကျွဲကူးကျေးရွာရှိ သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကိုနှင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန်တို့ မြိတ်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ အထူးကု ဆရာဝန်များဦးဆောင်သော အထူးကွင်းဆင်းကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိတ်မြို့နယ်၊ ကျွဲကူးကျေးရွာရှိ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြိတ်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ အထူးကုဆရာဝန်များ ဦးဆောင်သော အထူးကွင်းဆင်းကုသရေးအဖွဲ့က အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ကျွဲကူး) ပုလဲရွှေရည်ခန်းမ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင် ၄၁ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၃၇၂ ဦးတို့ကို အရိုးအကြောရောဂါ၊ သွားနှင့်ခွဲတိုင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊

ကလေးရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သည့် ဒေသခံပြည်သူများအား မြိတ်ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များအား စားသောက်ဖွယ်ရာများလှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

မိုးပိုလာနိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂
နောက်နှစ်ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပိုလာနိုင်သည်။ (မိုး/လေ)

မုံရွာမြို့၊ လယ်တီရပ်ကွက်နှင့် အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက်တို့၌ နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်း၊ လွတ်လပ်ရေးရင်ပြင်မုခ်ဦးနှင့် ပြည်ထောင်စုရင်ပြင်မုခ်ဦးဖွင့်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့၊ လယ်တီရပ်ကွက်ရှိ လယ်တီကန်ပတ်လမ်း နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်းနှင့် သာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများဖွင့်ပွဲ အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက်ရှိ လွတ်လပ်ရေးရင်ပြင်မုခ်ဦးဖွင့်ပွဲနှင့် ပြည်ထောင်စုရင်ပြင် မုခ်ဦးဖွင့်ပွဲများကို ယနေ့တွင် သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် မျိုးမင်းထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မျိုးမင်းထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လယ်တီကန်ပတ်လမ်း နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်းနှင့် သာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများဖွင့်ပွဲအား ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ဦးစွာတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လယ်တီကန်ပတ်လမ်း နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်းနှင့် သာယာလှပရေး

လုပ်ငန်းများ၊ လွတ်လပ်ရေးရင်ပြင်မုခ်ဦးနှင့် ပြည်ထောင်စုရင်ပြင်မုခ်ဦးများအား ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး မုခ်ဦးများရှေ့၌ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

ခိုလှုံမြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံ



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်း စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်စဉ်။

သည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ အသီးသီးပေးအပ်ရာ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များကိုယ်စား တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။
ထို့ပြင် တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာအတွင်း အဆင့်မြင့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာတည်ဆောက်နေမှုများအား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ ခိုလှုံမြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့

အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်းက စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာသို့ သွားရောက်တွေ့ဆုံ၍ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်

နောင်ချိုမြို့နယ်၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ နောင်ချိုမြို့၌ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်အတွက် အကြမ်းဖက်သမားများဖျက်ဆီးခဲ့သည့် နောင်ချိုမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးအား ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကာ ဩဂုတ်လ ၂ ရက်နေ့တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ

အား လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ပြင်ပလူနာ စုစုပေါင်း ၂၀ ဦးတို့ကို ငှက်ဖျားရောဂါ၊ တုပ်ကွေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူ ၁၈ ဦးကို

သွေးအမျိုးအစား စစ်ဆေးပေးခြင်းနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၈ ဦးကို ငှက်ဖျားရောဂါပိုးစစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် အတွင်းလူနာအဖြစ် တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသူ ၂၆ ဦးတို့အား ဆေးအဖွဲ့များက လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)



နောင်ချိုမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

(၃၁)ကြိမ်မြောက် ပခုက္ကူစာပေတစ်သက်တာဆု၊ ပခုက္ကူစာပေဆု စာကြည့်တိုက်စာအုပ်ဆုနှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုများ ချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ



ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၂

(၃၁)ကြိမ်မြောက် ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ စာပေတစ်သက်တာဆု၊ ပခုက္ကူစာပေဆု၊ စာကြည့်တိုက်စာအုပ်ဆုနှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုများချီးမြှင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် သိမ်ဖြူလမ်းရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေး ဦးစီးဌာန ဗဟိုပုံနှိပ်စက်ရုံ စုပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဆုချီးမြှင့်ပွဲသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ

တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း(ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အမှုဆောင်ကော်မတီဝင်များ၊ ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေကြီးကြပ်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ စာပေဆုစိစစ်ရေးချယ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ စာကြည့်တိုက်ကော်မတီဝင်များ၊ စာပေဆုစာရေးဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများ၊ ပညာရည်ချွန်ဆုရရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် မိဘများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ယနေ့ဆုချီးမြှင့်ပွဲတွင် တစ်သက်တာစာပေဆုအပါ

အဝင် ဝတ္ထုရှည်ဆု၊ ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်ဆု၊ ကဗျာပေါင်းချုပ်ဆု၊ ကျမ်းစာပေဆုနှင့် သုတေသနစာပေဆု စုစုပေါင်း ၁၃ ဆုကို ချီးမြှင့်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဆုရရှိသူ စာရေးဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်း၊ ဘာသာရပ်တိုင်းတွင် ဆုရရှိသည့် စာမူလက်ရာများသည် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူ့အတွက် သုတ၊ ရသ နှစ်ဖြာ ဖြည့်ဆည်းပေးမည့် ဘဝလမ်းညွှန်စာမူကောင်းများ ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေကြီးကြပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)က စာပေဆုရွေးချယ်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက ပခုက္ကူစာပေတစ်သက်တာဆု ဆရာမကြီး ဒေါက်တာခင်သန်းဦး(မမိုးမြေ)ကို ဆုချီးမြှင့်ပြီး ပခုက္ကူစာပေဆု ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်ရေးကော်မတီသို့ အလှူငွေကျပ် ၇၅ သိန်းကို ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ဆက်လက်၍ ပခုက္ကူစာပေဆု ရန်ပုံငွေ

ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းမြင့်(ငြိမ်း)က အလှူငွေကျပ် ၇၅ သိန်းနှင့် မြန်မာ-အိန္ဒိယ ချစ်ကြည်ရေးအသင်းမှ လှူဒါန်းငွေကျပ် သိန်း ၅၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်က ပခုက္ကူစာပေဆု ဝတ္ထုရှည် ဒုတိယဆုရ “ကိုယ်ချင်းစာနိုင်ကြပါစေ” ရေးသားသူ မောင်နေခြည်(ပြည်) နှင့် ပခုက္ကူစာပေဆု ဝတ္ထုတို ပေါင်းချုပ် ပထမဆုရ “မခမ်းသော မြစ်နှင့် အခြားဝတ္ထုတိုများ” ရေးသားသူ ညိုမိုးညိုတို့အားလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းတင့်က ပခုက္ကူစာပေဆု ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ် ဒုတိယဆုရ “အရုဏ်ဦးမှာ ကြည်နူးစွာနှင့် အခြားဝတ္ထုတိုများ” ရေးသားသူ သက်ဦးခင်နှင့် ပခုက္ကူစာပေဆု ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ် တတိယဆုရ “ကျောင်းဆရာမလေးဖြစ်ချင်တယ်” နှင့် အခြားဝတ္ထုတိုများ” ရေးသားသူ မေလတ်ဟန်တို့အားလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးဌေးအောင်က ပခုက္ကူစာပေဆုကျမ်းစာပေ ဒုတိယဆုရ “ခေတ်ဟောင်း မြန်မာ့တေးဂီတအနုပညာဖြင့် တိုင်းပြည်ကို အလှဆင်ခဲ့ကြသူများ” ရေးသားသူ ခင်ဇ(စက်မှု) ကိုယ်စား မိသားစုဝင်တစ်ဦးနှင့် ပခုက္ကူစာပေဆု

ကျမ်းစာပေ တတိယဆုရ “ပလ္လင်ရှစ်ခန်း ရွှေနန်းကိုးဆောင်” ရေးသားသူ ဦးဝင်းမြင့် မောင်(လင်းအရုဏ်ဦး)အား လည်းကောင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ထို့နောက် ပခုက္ကူစာပေဆု ရရှိသူများ၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ စာကြည့်တိုက်စာအုပ်ဆုရသူများနှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုများအား မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းနာယက၊ အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရင်ဒေါ်ချိုချိုတင်(မစန္ဒာ)၊ မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေကြီးကြပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)၊ ပခုက္ကူစာပေရန်ပုံငွေဆုကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) ဦးသိန်းခိုင်ဦး၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် ဦးလှိုင်တို့က ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ထို့နောက် စာပေအလှူရှင် ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ ကိုယ်စား ပခုက္ကူစာပေဆုရန်ပုံငွေကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) ဦးသိန်းခိုင်ဦးက စာပေဆုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပခုက္ကူစာပေတစ်သက်တာဆုရ ဆရာမကြီး ဒေါက်တာခင်သန်းဦး(မမိုးမြေ)က ဆုရရှိသူများကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ညွှန်းရေးအဖွဲ့နှင့် ဆင်ဟွာသတင်းဌာနတို့ တောင်ကမ္ဘာခြမ်း

ပူးတွဲဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မှုမိတ်ဖက်အစီအစဉ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး လက်မှတ်ရေးထိုး

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၂

မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ညွှန်းရေးအဖွဲ့ (Myanmar Narrative Think Tank) နှင့် ဆင်ဟွာသတင်းဌာနတို့၏ တောင်ကမ္ဘာခြမ်း ပူးတွဲဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မှုမိတ်ဖက်အစီအစဉ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ် ယန်းဆိုးတန်းလမ်းရှိ သုတေသနနှင့်သတင်းအချက်အလက်ဌာနခွဲ (ရန်ကုန်) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ညွှန်းရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် မိမိတို့အနေဖြင့် ယခုပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်မှုမှ ပြည်သူ့အချင်းချင်း ဆက်ဆံရေးခိုင်မာစေရန် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်သွယ်မှုကို ပေါင်းကူးအဖြစ် အသုံးပြုပြီး လူ့အဖွဲ့အစည်းများအကြား နားလည်မှုကို ပိုမိုနက်ရှိုင်းစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ချမ်းသာကြွယ်ဝရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မျှော်လင့်ချက်များ အတူတကွ မွေးမြူနိုင်ရန် လုပ်ဆောင်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဆင်ဟွာသတင်းဌာန ရန်ကုန်ဗျူရို အကြီးအကဲ Mr. Zhang Dongqiang



က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တောင်ကမ္ဘာခြမ်း ပူးတွဲ

ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မှုမိတ်ဖက်အစီအစဉ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအတွက် မြန်မာ့

ပုံရိပ်ဖော်ညွှန်းရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဆင်ဟွာသတင်းဌာန ရန်ကုန်ဗျူရိုအကြီးအကဲတို့က မိတ်ဖက်အစီအစဉ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး နားလည်မှုစာချွန်လွှာကို လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။

အခမ်းအနားသို့ မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ညွှန်းရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆင်ဟွာသတင်းဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြပြီး တောင်ကမ္ဘာခြမ်းမှာရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများသာမက မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပုံရိပ်ကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရန်ဟူသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကောင်းဖြင့် အဆိုပါမိတ်ဖက်အစီအစဉ်ကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)

ဓာတ်မြေဩဇာ စုပေါင်းကြပက်ပွဲကျင်းပ

နေဖြူ၊ ဩဂုတ် ၂၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး နေဖြူမြို့နယ် အုန်းပင်ကွင်းကျေးရွာအုပ်စုရှိ ကမ္ဘာ့ကျွန်းသာ ကုမ္ပဏီလီမိတက်ပိုင် လယ်မြေ ၅ ဒသမ ၈၇ ဧက၌ မိုးစပါးရသီ ကန်ထရိုက်လယ်ယာနှင့် မျိုးစေ့ထုတ်လယ်ယာများ ဓာတ်မြေဩဇာစုပေါင်းကြပက်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါလယ်မြေများ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ကန်ထရိုက်လယ်ယာနှင့် မျိုးစေ့ထုတ်လယ်ယာများတွင် ဓာတ်မြေဩဇာ စုပေါင်းကြပက်ပွဲနှင့် အမှတ် (၁၅) ရပ်ကွက် ကြေးရုပ်လမ်း ပါဠိတက္ကသိုလ်

တောင်ပေါ်ကျောင်းတိုက်အတွင်းရှိ စစ်သူကြီး မဟာဗန္ဓုလင်္ကာတပ်နှင့် မြို့ရိုးတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။

ထို့နောက် ကျွဲပျော်ခရိုင် စုပေါင်းရုံး၌ ကျင်းပသည့် တွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းမှ တာဝန်ရှိသူများက ကျေးလက်မီးလင်းရေးဆောင်ရွက်ရေးများကိုလည်းကောင်း၊ သမဝါယမဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက အင်းရဲကျွန်းဘဲမွေးမြူရေးဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်

သည် ကျွဲပျော်ခရိုင် ရေကြည်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန စိမ်းလွဲ ရေကြည်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် အကြမ်းဖက် ဖြစ်စဉ်များကြောင့် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာ ပြည်သူများအား အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေမှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာ ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ကာ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာ ပြည်သူများအား လူဦးရေစာရင်းကောက်ယူနေမှု၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မူမူအေး

ရေကြီးမှုအခြေအနေ

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၂

ယနေ့နံနက် ၆ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ပေဝက်ခန့် ကျော် လွန်နေပြီး နောက်တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက်သို့ ပြန်လည်ကျဆင်းနိုင်သည်။

ယနေ့နံနက် ၆ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ မယ်ဆိုင်ချောင်းရေသည် တာချီလိတ်မြို့ (လွယ်တော်ခမ်းကျေးရွာ) တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ၁ ပေခန့် ကျော်လွန်နေပြီး နောက်တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မဒေါက်မြို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများ အနေဖြင့် သတိပြုနေထိုင်ပါရန်နှင့် တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ချောင်းကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် ရေဘေးလွတ်ရာနေရာများသို့ ရှောင်ရှားနိုင်ပါရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ (မိုး/ဇလ)

လုပ်ငန်းယာယီရပ်ဆိုင်းထားသော နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဟိုတယ်များနှင့် ဗက်စပ်ဟိုတယ်များ၊ ပုဂ္ဂလိကဟိုတယ်များအား ခရီးသွားရာသီအမိ အမြန်ဆုံးပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်သည် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖြင့် ရန်ကုန်မြို့၌ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ဟိုတယ်နှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများပါဝင်သော စီမံကိန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် Hoang Anh Gia Lai Myanmar Company Limited (HAGL Myanmar)၏ ဒါရိုက်တာနှင့်အဖွဲ့ဝင်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။



ခရီးသွားရာသီအမိ လုပ်ငန်းများလည်ပတ်နိုင်အောင်ပြင်ဆင်ကြရေး၊ နိုင်ငံတော်သို့ ပေးသွင်းရမည့်ငွားရမ်းခများ၊ အခွန်အခများကို အပြည့်အဝပေးသွင်းကြရေး၊ အဆောက်အအုံ/အခန်းများအား သတ်မှတ်ထားရှိသည့် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောက်လုပ်ကြရေး

တာဝန်ရှိသူများကိုပြောကြားပြီး မြန်မာ-ဗီယက်နမ် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဖြိုးဇော်စိုး၊

အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ HAGL Myanmar ၏ ဒါရိုက်တာဖြစ်သူ Mr. Nguyen Van Kha နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်တက်ရောက်ကြသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နီလာအစည်းအဝေးခန်းမ၌ လုပ်ငန်းများ ယာယီရပ်ဆိုင်းထားသောဟိုတယ်များအား ပွင့်လင်းရာသီကာလ ခရီးသွားရာသီအမိ လုပ်ငန်းများ အမြန်ဆုံးပြန်လည်လည်ပတ်လုပ်ကိုင်နိုင်ကြရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသော ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ပြီး ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများရှိ ဟိုတယ်များ ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံနေမှုအခြေအနေများနှင့် ကြုံတွေ့နေရသောအခက်အခဲများကို ကူညီပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် မြေပြင်ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ဟိုတယ်များမှ ဧည့်သည်များ ပြန်လည်လက်ခံဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် လုပ်ငန်းများ ယာယီရပ်ဆိုင်းထားသော ဟိုတယ်များ အမြန်ဆုံးပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ဟိုတယ်များအနေဖြင့် မြို့တော်အင်္ဂါရပ်များနှင့်အညီ သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေးနှင့် ဟိုတယ်ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုအဆင့်အတန်းများမြှင့်မားလာစေရန် နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ ရုံးခွဲတာဝန်ခံများက ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့်ပူးပေါင်း၍ အစဉ်တစိုက် အကောင်အထည်ဖော်ကြရေးကို တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်က ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို အသီးသီးရှင်းလင်းတင်ပြ ကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

နောင်ချိုမြို့နယ်တွင် ဉာဏ်တောကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲအဆောက်အအုံသစ်ဖွင့်လှစ်



နောင်ချို ဩဂုတ် ၂၂

ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့နယ် ဉာဏ်တောကျေးရွာအုပ်စု ဉာဏ်တောကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲအဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပရာ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာထွန်းညွန့်ဦး၊ ကျောက်မဲခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဆွေဝင်းနှင့် ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်

ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၀၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ဉာဏ်တောကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲကို ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ဉာဏ်တောကျေးရွာအုပ်စုနှင့် အနီးတစ်ဝိုက်ရှိ ကျေးရွာ လေးရွာ၊ အိမ်ခြေ ၅၅၂ အိမ်နှင့်ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူ ၂၅၀၀ ကျော်အား လွှမ်းခြုံမှုပေးလျက်ရှိသည်။ နောင်ချိုမြို့နယ် ကံကြီးကျေးလက်

ကျန်းမာရေးဌာန၊ ဉာဏ်တောကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲစံကိုက်အဆောက်အအုံသစ်အား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေလုံးငွေရင်းဖြင့် ခွဲဝေချထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် အဆောက်အအုံသစ် စတင်ဆောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လတွင် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်မှုပြီးစီးခဲ့သော်လည်း နယ်မြေဒေသအခြေအနေနှင့် ထိတွေ့တိုက်ပွဲများကြောင့် အဆောက်အအုံသစ်သို့ပြောင်းရွှေ့ဖွင့်လှစ်ပြီး လုပ်ငန်းများစတင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယခုအခါ နောင်ချိုမြို့နယ်၏နယ်မြေအခြေအနေ ပြန်လည်ကောင်းမွန်အေးချမ်းလာပြီဖြစ်သည့်အတွက် ဉာဏ်တောကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ စံကိုက်အဆောက်အအုံသစ်အား ယနေ့တွင် ဖွင့်လှစ်ပြီး ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လားရှိုး (ပြန်/ဆက်)

(၅၇)ကြိမ်မြောက် အာရှကာယဗလနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှုအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာလက်ရွေးစင် ကာယဗလ အားကစားသမားများ ငွေတစ်ခု၊ ကြေးတစ်ခုရရှိ



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂

ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်မြို့၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် (၅၇)ကြိမ်မြောက် အာရှကာယဗလနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှုအားကစားပြိုင်ပွဲ၏ ယနေ့ယှဉ်ပြိုင်မှုတွင် မြန်မာလက်ရွေးစင် ကာယဗလအားကစားသမားများဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြရာ ငွေတစ်ခုနှင့် ကြေးတစ်ခုရရှိထားသည်။ အဆိုပါ အာရှပြိုင်ပွဲများ၌ Master Bodybuilding (40 - 49) Up to 80 kg ပြိုင်ပွဲတွင် မောင်မောင်မြင့်က ဒုတိယ(ငွေ)

တံဆိပ်နှင့် 70 kg ပြိုင်ပွဲတွင် တတိယ(ကြေး) တံဆိပ်တို့ကို ဆွတ်ခူးရရှိပြီး 70 Kg ပြိုင်ပွဲတွင် မောင်မောင်စိုင်းက(ပဉ္စမ)၊ Swimsuit up to 165 ပြိုင်ပွဲတွင် မိမိကျော်နိုင်က(ပဉ္စမ)၊ Swimsuit over 165 ပြိုင်ပွဲတွင် ဇူးဇူးသန့်က(ပဉ္စမ)တို့ဖြင့်သာ ကျေနပ်ခဲ့ရသည်။ မြန်မာလက်ရွေးစင် ကာယဗလအားကစားသမားများသည် ဩဂုတ်လ ၂၃ ရက်တွင် ပြိုင်ပွဲများ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရံခ

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၅°C	/	၃၂°C
ရန်ကုန်	၂၄°C	/	၃၂°C
မန္တလေး	၂၆°C	/	၃၆°C

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ
အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

◆ ရှေးမှအဆက်

ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကထားစိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အဓိကထုတ်ကုန်သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ပဲတီစိမ်းကိုလည်း ဒေသခံတောင်သူများက စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် စိုက်ခင်းများအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးနှင့် ဈေးကွက်ရရှိနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး

ဦးစီးဌာနထံမှ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေးနှင့် ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးခြင်းနည်းပညာများ၊ သွင်းအားစုမြေဩဇာထည့်သွင်းမြေပြုပြင်ခြင်းတို့ကို ရယူစိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ပဲတီစိမ်းမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များဖြစ်သည့် ရေဆင်း (၁၅)မျိုးကို ဒေသခံတောင်သူများက မြေအောက်ရေတင်စနစ်၊ မိုးကောင်းသောက်စနစ်တို့ဖြင့် စိုက်ပျိုးကြသည်။ ယခုမိုးရာသီကာလတွင် လျာထားစိုက်ဧက ၁၉၉၄၄ ဧကဖြစ်ပြီး

စိုက်ပျိုးပြီး ၁၉၂၀၆ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတောင်သူများက မိသားစုဝင်ငွေမြင့်မားသည့် ပဲတီစိမ်းစိုက်ဧကပြည့်မီရေးနှင့်အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေး၊ အထွက်နှုန်းမြင့်မားရေးအတွက် ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စိုးလင်းနိုင် (IPRD)

(၁၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်ခဲ့သည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ မလေးရှားနိုင်ငံမှပြန်လည်ရောက်ရှိ



ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထိန်ဝင်း အား ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ပြည့်စုံလင်း နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

ကမ္ဘာ့ဒီးယားရေတပ်ဦးစီးချုပ်နှင့် လာအို ကြည်းတပ်၊ စစ်ဦးစီးဌာန၊ ဒုတိယ အကြီးအကဲတို့ကို သီးခြားစီတွေ့ဆုံဆွဲဆောင် နှစ်နိုင်ငံရေတပ်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နိုင်မှုများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာအမြင်ချင်း ဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ပီနန်မြို့သို့ရောက်ရှိ နေစဉ်အတွင်း အာဆီယံရေတပ်ဦးစီးချုပ် များနှင့် အဖွဲ့သည် ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်တွင် ပီနန်တောင်ပိုင်းဘက်ရှိ ရေလေ့ကျင့်ရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးအတွက် နိုင်ငံအလိုက် အမှတ်တရသစ်ပင်များ စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ ညပိုင်းတွင် မလေးရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ်က တည်ခင်း

စစ်ရေယာဉ်များသည် ဩဂုတ်လ ၁၅ ရက် တွင် မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ပီနန်မြို့သို့ အသီးသီး ရောက်ရှိလာကြသည်။ အဆိုပါလေ့ကျင့် ခန်းအတွင်း စစ်ရေယာဉ် (ဆင်ဖြူရှင်)သည် လေ့ကျင့်ခန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတက်ရောက် ခြင်း၊ ညအချိန် ၂၀ ကီလိုမီတာ တာဝေး အပြေးပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း၊ အာဆီယံရေတပ်များစစ်ရေးပြအခမ်းအနား ဌာပင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ စစ်ရေယာဉ်များသို့သွားရောက်လေ့လာခြင်း၊ ပီနန်ကမ်းခြေ၌ကျင်းပသော ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုကပွဲအခမ်းအနားတွင် ပါဝင် ကပြဖျော်ဖြေခြင်း၊ မလေးရှားရေတပ်ပြပွဲ၊ နေဝင်ဆည်းဆာပြပွဲ၊ မလေးရှားရိုးရာနှင့်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

မလေးရှားနိုင်ငံတွင်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရေတပ် ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး(19th ASEAN Navy Chiefs' Meeting - 19th ANCM) သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထိန်ဝင်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက် ညပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့လေကြောင်းခရီး ဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိလာရာ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ပြည့်စုံလင်း နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြ သည်။ အဆိုပါခရီးစဉ်အတွင်း ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ)ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်

ဩဂုတ်လ ၁၈ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ မလေးရှား နိုင်ငံ၊ ပီနန်မြို့၌ပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထိန်ဝင်း တက်ရောက်သည်။ ဦးစွာ မလေးရှား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Mohamed Khaled Nordin မှ အဖွင့်နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးကို ဖွင့်လှစ် ပေးသည်။ ယင်းနောက် ယခင်နှစ်(၁၈)ကြိမ် မြောက် အာဆီယံရေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေးမှတ်တမ်းအား အတည်ပြု သည်။ ဆက်လက်၍ ANCM အမြဲတမ်း ပူးတွဲအတွင်းဝန်က ဒေသတွင်းပင်လယ် ရေကြောင်း လုံခြုံရေးအခြေအနေများအား အကျဉ်းချုပ် တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာ ကြသော အာဆီယံရေတပ်ဦးစီးချုပ်များက



(၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး (19th ASEAN Navy Chiefs' Meeting - 19th ANCM) ကျင်းပစဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထိန်ဝင်း (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး (19th ASEAN Navy Chiefs' Meeting - 19th ANCM) သို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့် စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။



တပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ် (ဆင်ဖြူရှင်) မလေးရှားနိုင်ငံ ပီနန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ဆိုက်ကပ်ရောက်ရှိစဉ်။

အဖွဲ့သည် (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး တက်ရောက်ခြင်းအာဆီယံရေတပ်ဦးစီးချုပ် များအား သီးခြားစီတွေ့ဆုံဆွဲဆောင်အာဆီယံ ရေတပ်စစ်ရေယာဉ်များပြပွဲသို့တက်ရောက် ခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အစည်းအဝေး သို့ အာဆီယံနိုင်ငံရေတပ်များမှ ရေတပ် ဦးစီးချုပ်များ၊ လာအိုပြည်သူ့တပ်မတော်၊ စစ်ဦးစီးဌာန၊ ဒုတိယအကြီးအကဲနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရေတပ် ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး(19th ASEAN Navy Chiefs' Meeting - 19th ANCM)ကို

အာဆီယံပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေးကို ပိုမိုခိုင်မာစေရန် နည်းပညာနှင့် ဆန်းသစ် တီထွင်မှုကိုပေါင်းစပ်၍ အာဆီယံရေတပ် များ၏စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်ကြပါမို့ (Advancing the ASEAN Navies' Unity-Synergising Innovation and Technology in Strengthening ASEAN Maritime Security)ခေါင်းစဉ်အား နိုင်ငံ အလိုက် အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်းက ညီညွတ်မှုနှင့်ယုံကြည်မှု၏ တည်တံ့ခိုင်မြဲသောအရေးပါမှု၊ ဆန်းသစ် တီထွင်မှုနှင့်နည်းပညာကို လက်တွေ့ကျကျ

အသုံးချမှု၊ ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေး တိုးမြှင့်ရန် လက်တွေ့ကျသောလုပ်ဆောင်မှု များကိုဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ယင်းနောက် သတင်းအချက်အလက်မျှဝေခြင်း၊ ဆွေးနွေး ဖလှယ်ခြင်းအစီအစဉ်များနှင့် အနာဂတ် တွင်ဆောင်ရွက်မည့် ANCM အစီအစဉ်များကို ဆက်လက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ၎င်းနောက် သဘာပတိ မလေးရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ်မှ နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်း အဝေးကိုရပ်သိမ်းခဲ့သည်။ အစည်းအဝေး အပြီးတွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)သည် မလေးရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ်၊ ဗီယက်နမ် ရေတပ်ဦးစီးချုပ်၊ ထိုင်းရေတပ်ဦးစီးချုပ်၊

ဧည့်ခံသော ဂုဏ်ပြုပွဲစာစားပွဲကို တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ၎င်းအပြင် ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင်ပြုလုပ်သည့် အာဆီယံ ရေတပ် စစ်ရေယာဉ်များပြပွဲကို ပီနန် ပြည်နယ်ဘုရင်ခံ၊ အာဆီယံရေတပ်ဦးစီးချုပ် များ၊ မလေးရှားတပ်မတော်မှ တာဝန်ရှိသူ များနှင့်အတူတက်ရောက်ခဲ့သည်။ အလားတူ (၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ရေတပ်များပူးပေါင်းလေ့ကျင့်ခန်း(3rd ASEAN Multilateral Naval Exercise) နှင့် အာဆီယံ ရေတပ်စစ်ရေယာဉ်များပြပွဲသို့တက်ရောက် ရန် တပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ် (ဆင်ဖြူရှင်)နှင့် အာဆီယံရေတပ်များမှ

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ယဉ်ကျေးမှုကပြ ဖျော်ဖြေပွဲတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး အာဆီယံနိုင်ငံများမှ စစ်ရေယာဉ်များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပင်လယ်ပြင်လက်တွေ့လေ့ကျင့် ခန်းများတွင် ပါဝင်လေ့ကျင့်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ (၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရေတပ် များပူးပေါင်းလေ့ကျင့်ခန်း (3rd AMNEX) ကို ဩဂုတ်လ ၁၅ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံမှ စစ်ရေယာဉ် (ဆင်ဖြူရှင်)အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၈ နိုင်ငံမှ စစ်ရေယာဉ် ၁၀ စင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

(ဤဆောင်းပါးတွင်ဖော်ပြထားသည်များမှာ စာရေးသူ၏အဘော်သာဖြစ်ပါသည်။)

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်သမိုင်း၏ မှန်ကန်သောအမြင်ကို စွဲစွဲမြဲမြဲကိုင်စွဲကာ ငြိမ်းချမ်းသာယာသောအနာဂတ်ကို ဖန်တီးကြပါစို့

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီး မစ္စမာကျား

ဩဂုတ်လ ၇ ရက်တွင် ကျွန်ုပ်တို့သည် လုပ်ငန်းစဉ်ကို ဖော်ပြရန်အတွက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူ မြို့ရှိ တရုတ်ခရီးရှည်ချိတ်တက်တပ်အထိမ်းအမှတ် ကျောက်တိုင်သို့ သွားရောက်ပါရမည်။ နှစ်စဉ် တရုတ်သံရုံးမှ ဤကဲ့သို့သော ဂါရဝပြု အခမ်းအနားများပြုလုပ်လေ့ရှိပြီး သမိုင်းကိုပြန်လည် သုံးသပ်ကာ အာဇာနည်များအား အောက်မေ့ခြင်းနှင့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအချက်ပြုမှုများ ပြုလုပ်ရန်ဖြစ် ပါသည်။ ယခုနှစ်သည် တရုတ်ပြည်သူများ၏ ဂျပန် ခုခံတော်လှန်ရေးစစ်ပွဲနှင့် ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေး စစ်ပွဲအောင်နိုင်ခြင်းနှစ် (၈၀) ပြည့်အထိမ်းအမှတ်ဖြစ် သဖြင့် ဤဂါရဝပြုအခမ်းအနားသည် ထူးခြားသော အနက်အဓိပ္ပာယ်ကို ဖော်ပြနေပါသည်။ အထိမ်းအမှတ် ကျောက်တိုင်ရှေ့တွင် ရပ်လျက် ကျွန်ုပ်တို့အတွေး သည်နှစ်ပေါင်း (၈၀)ကျော်ကာလသို့ ပြန်လည်ရောက် ရှိသွားခဲ့ပြီး တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံစစ်သည်များနှင့် ပြည်သူများအတူတကွပူးပေါင်းတိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်း၊ အပြန်အလှန်ထောက်ပံ့မှုပေးခဲ့ကြသည့် ထိုကာလကို သတိရမိပါသည်။ နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများ၏ အသက် သွေးဖြင့် ရင်းနှီးစွာပွဲစည်းထားသော နက်နဲသည့် မေတ္တာတရားသည် စစ်မီးတောက်စဉ်ကာလက တရုတ်-မြန်မာ “ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်” ချစ်ကြည်ရေး ၏ ရဲရင့်ထကြွသောသီချင်းတစ်ပုဒ်ကို သီဆိုစေခဲ့ သည်။

လွန်ခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း (၈၀) ကျော်ကာလက တရုတ် နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၏ တရားမျှတမှုအတွက် ရပ်တည်နေသော အင်အားစု များသည် ရဲရင့်စွာတွန်းလှန်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး မာန်မာန် ကြီးမားသော ဖက်ဆစ်အင်အားစုများကို အတူတကွ အနိုင်ယူခဲ့ကြ၍ စစ်ပြီးခေတ် နိုင်ငံတကာစနစ် (International System) နှင့် နိုင်ငံတကာစည်းမျဉ်း စည်းကမ်း (International order) ၏ အခြေခံကို အတူတကွချမှတ်ခဲ့ကြသည်။ နှစ်ပေါင်း (၈၀) ကျော် ကာလဖြစ်သော ယနေ့ခေတ်တွင် တစ်ဖက်သတ်ဝါဒ (Unilateralism) သည် ပိုမိုအားကောင်းလာပြီး အနိုင်ကျင့်မှုများ ကျယ်ပြန့်လာကာ သမိုင်းကို မှားယွင်းစွာ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုသော အတွေးအခေါ်များ ပြန်လည်ပေါ်ထွန်းလာနေသည်။ အချို့သူများသည် အရှေ့ပိုင်းအဓိကစစ် မြေပြင်က ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ် ဆန့်ကျင်ရေးစစ်ပွဲအောင်ပွဲအတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ သောအရေးပါမှုကို တစ်သက်သက် မှေးမှိန်စေရန် ကြိုးစားနေကြသည်။ ကိုလိုနီစနစ်ကို သိသာထင်ရှား စွာဖြင့် အလုပ်ပြုခဲ့ခြင်း၊ ဖက်ဆစ်ကျူးကျော်စစ် သမိုင်းကို တိုက်ရိုက်ငြင်းဆန်ခြင်းများပင်ရှိလာသည်။ ဤသို့သော အန္တရာယ်ရှိသည့် ယိမ်းယိုင်နေသော ဦးတည်ချက်ကို ကျွန်ုပ်တို့ အလွန်ပင်သတိထားရ မည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကို မှန်ကန်စွာ မြင်တတ်ရန် အတွက် ကျွန်ုပ်တို့ အမြင်များကို အတူတကွမျှဝေ လိုပါသည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်သမိုင်း၏ ငြိမ်းချမ်းရေးအမြင်ကို စွဲစွဲမြဲမြဲကိုင်စွဲရမည်။ စစ်ပွဲသည် မှန်တစ်ချပ်ဖြစ်ရုံ သာမက လူသားများအား ငြိမ်းချမ်းရေး၏တန်ဖိုးကို ပိုမိုနားလည်စေနိုင်ပါသည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်သည် လူသားသမိုင်း၏ အကြီးမားဆုံး ဘေးဒုက္ခဖြစ်ခဲ့ပြီး အာရှဥရောပ၊ အာဖရိကနှင့် အိုရှန်းနီးယား (Oceania) ဒေသများအထိပျံ့နှံ့ခဲ့သည်။ နိုင်ငံပေါင်း ၆၀ ကျော် တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံနှင့်ဒေသပေါင်း ၈၀ ကျော်မှ

လူဦးရေနှစ်ဘီလီယံခန့်၊ ထိုအချိန်အခါက ကမ္ဘာ့ လူဦးရေ၏ငါးပုံလေးပုံခန့် စစ်ဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ကာ လူသားယဉ်ကျေးမှုများ အကြီးအကျယ် ပျက်စီးခဲ့ ရသည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်၏စစ်မီးကို ဂျပန်စစ်ဝါဒီ များက ကမ္ဘာ၏အရှေ့ပိုင်းတွင် အစောဆုံးစတင် မီးပွားခဲ့သည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကံကြမ္မာ သည် အာရှ၏ကံကြမ္မာ၊ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေး မျှော်လင့် ချက်တို့နှင့် နီးနီးကပ်ကပ်ဆက်စပ်နေခဲ့သည်။ တရုတ် စစ်မြေပြင်ကိုအစောဆုံးဖွင့်ခဲ့ပြီး အချိန်အကြာရှည်ဆုံး လည်းဖြစ်သည်။ ၁၉၄၁ ခုနှစ်စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက် ဖြစ်စဉ်မှ ၁၉၄၅ ခုနှစ် ဂျပန်လက်နက်ချချိန်အထိ ၁၄ နှစ်ကြာခဲ့သောတိုက်ပွဲတွင် တရုတ်ပြည်သူများသည် ကြီးမားစွာ စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံခဲ့ရပြီး သေဆုံး ဒဏ်ရာရသူဦးရေ ၃၅ သန်းကျော်ရှိခဲ့သည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အပြီး စစ်၏ပြင်းထန်သောအနာဒဏ်များမကျက်မီနှင့် စစ်အေးတင်းမာမှုများ စတင်ချိန်တွင် တရုတ်-မြန်မာ ယခင်ခေါင်းဆောင်ကြီးများသည် ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး မူကြီး (၅) ရပ်ကို ပူးတွဲကြေညာခဲ့ကြပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးကို ကာကွယ်ရန်၊ အချုပ်အခြာအာဏာကိုကာကွယ်ရန် သမိုင်းအပြေဖြစ်လာခဲ့ကာ အချိန်၏စမ်းသပ်မှုကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ခဲ့ပြီး ငြိမ်းချမ်းရေး၏စွမ်းအားကို ပေါ်လွင်စေခဲ့ပါသည်။

စစ်ပွဲသည် လူသားမျိုးနွယ်အား အဆုံးမရှိသည့် ဆင်းရဲဒုက္ခနှင့် ဝမ်းနည်းပူဆွေးမှုများသာ ချန်ရစ်ခဲ့ ပါသည်။ ဂျပန်စစ်ဝါဒီများ၏ လုပ်ရပ်များကြောင့် တရုတ်ပြည်သူများ၊ မြန်မာပြည်သူများနှင့် အာရှရှိ အခြားနိုင်ငံများ၏ ပြည်သူများသာမက ဂျပန်ပြည်သူ များပါ ဒုက္ခရောက်ခဲ့ရပါသည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ် သမိုင်းကို အမှတ်ရခြင်းသည် အငြိုးအတေးများ ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန်မဟုတ်ဘဲ အနာဂတ်လမ်းကို ကောင်းစွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး မီးရှူးတိုင်းကို မျိုးဆက်တစ်ဆက်ပြီးတစ်ဆက် လက်ဆင့်ကမ်းနိုင်ရန်ဖြစ်ပါသည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်၏ နာကျင်ဖွယ်သင်ခန်းစာက လူသားတို့အား အင်အား ကြီးသူက အင်အားငယ်သူကို အနိုင်ကျင့်သော တောရိုင်းဥပဒေ (The Law of the Jungle) သည် လူသားအတူရှင်တွဲရှင်သန်ခြင်းလမ်းကြောင်းမဟုတ် ကြောင်း၊ တစ်ဖက်ကနိုင်ပြီး တစ်ဖက်ကရှုံးသော (Zero-sum game) သည် လူသားတို့၏ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနည်းလမ်းမဟုတ်ကြောင်း၊ ကျူးကျော် တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ လူယက်ခြင်းတို့သည် အင်အားကြီး နိုင်ငံဖြစ်စေရန်မဖြစ်မနေလုပ်ဆောင်ရမည့်နည်းလမ်း မဟုတ်ကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကိုရှာဖွေခြင်းနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့သာလျှင် လူ့အဖွဲ့အစည်း တိုးတက်ရေးအတွက် မှန်ကန်သည့် လမ်းကြောင်းနှင့် ထာဝရဆောင်ပုဒ်ဖြစ်ပါသည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အပြီး စစ်၏ပြင်းထန်သောအနာ ဒဏ်ရာများမကျက်မီနှင့်စစ်အေးတင်းမာမှုများ စတင်

ချိန်တွင် တရုတ်-မြန်မာ ယခင်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ သည် ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူကြီး (၅) ရပ်ကို ပူးတွဲကြေညာခဲ့ကြပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးကို ကာကွယ်ရန်၊ အချုပ်အခြာအာဏာကိုကာကွယ်ရန် သမိုင်းအပြေဖြစ်လာခဲ့ကာ အချိန်၏စမ်းသပ်မှုကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ခဲ့ပြီး ငြိမ်းချမ်းရေး၏စွမ်းအားကို ပေါ်လွင်စေခဲ့ပါသည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်သမိုင်း၏ တရားမျှတမှုအမြင်ကို စွဲစွဲမြဲမြဲကိုင်စွဲရမည်။ ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေး စစ်ပွဲသည် တရားမျှတမှုနှင့် မကောင်းမှု၊ အလင်းနှင့် အမှောင်၊ လွတ်လပ်မှုနှင့် ကျေးကျွန်ပြုမှုတို့အကြား ရှင်သန်ခြင်းနှင့်သေခြင်းဆိုင်ရာ ပြင်းထန်သော တိုက်ပွဲ တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဂျပန်စစ်ကျူးကျော်မှုများသည် တရုတ်နှင့်အရှေ့တောင်အာရှတွင်လူသားချင်းမည်သည့်

အကြောင်းများကြောင့် လူပေါင်း ၁၅၀၀၀၀ နီးပါး သေဆုံးခဲ့ရသည်။ သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ ၃၇ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိမြင့်တက်ခဲ့သည်။ ဤ “သေမင်းတမန် မီးရထားလမ်း” သည် အရှေ့တောင်အာရှတွင် ဂျပန် တပ်ဖွဲ့၏ ရက်စက်ကြမ်းကြုတ်သော စစ်အုပ်ချုပ်မှု၏ ခိုင်လုံသော အထောက်အထားဖြစ်သည်။

ဝမ်းနည်းစရာကောင်းသည်မှာ ယနေ့ထိတိုင် ဂျပန်တပ်ဖွဲ့၏ ရက်စက်ကြမ်းကြုတ်သော ကျူးလွန် မှုများကို ငြင်းဆန်နေသူများ၊ ဂျပန်၏ “Greater East Asia Co-Prospersity Sphere (GEACPS) တည်ဆောက်ခြင်း” နှင့် “အာရှလွတ်မြောက်ရေး” အတွက် အလံထောင်ပြီး အော်ဟစ်အားပေးနေသူများ၊ လက်ထဲတွင် သွေးစွန်းနေသော စစ်ရာဇဝတ်ကောင် များ၏ ဝိညာဉ်များကို ဂါရဝပြုနေသူများလည်းရှိနေ ဆဲဖြစ်သည်။ ဤအရာများသည် အမှားအမှန်ကိုဝေဝါး စေပြီး လူသားတို့၏ ကျင့်ဝတ်နှင့်ပတ်သက်၍ စိန်ခေါ်မှုများဖြစ်စေသည်။ တရုတ်ပြည်သူများနှင့် အရှေ့တောင်အာရှပြည်သူများ၏ ဂျပန်ဆန့်ကျင်ရေး စစ်ပွဲသည် ဂျပန်စစ်အာဏာရှင်စနစ်၏ ကျူးကျော် စစ်ကိုတော်လှန်ခြင်း၊ နယ်မြေအချုပ်အခြာအာဏာ ကိုပြန်လည်ရယူခြင်း၊ အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေး အတွက် ကြိုးပမ်းခြင်း၊ လွတ်လပ်ရေးနှင့် ကိုယ်ပိုင် ပြဋ္ဌာန်းခွင့်ကို ကာကွယ်ခြင်းဆိုသည့် တရားမျှတသော စစ်ပွဲဖြစ်ကာ ၎င်းသည် တိုးတက်သော ကျူးကျော်စစ် ဆန့်ကျင်ရေးစစ်ပွဲဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ဝိသေသနမှာ တရား မျှတမှုပင်ဖြစ်သည်။ သမိုင်းသည် ဖြစ်ပျက်ခဲ့ပြီးဖြစ် သလို တရားမျှတမှုသည် ဧကန်မုချ အဆိုးကိုအနိုင် ယူပြီး အလင်းသည်အမှောင်ကို ဧကန်မုချအနိုင်ယူ လိမ့်မည်ဟု ဆက်လက်သက်သေပြလိမ့်မည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်သမိုင်း၏ ပကတိအမြင်ကို စွဲစွဲ မြဲမြဲကိုင်စွဲရမည်။ စစ်အေးခေတ်ကာလ၏ အတွေး အခေါ်နှင့် အယူဝါဒ (Ideology) ဆိုင်ရာ ဘက်လိုက်မှု များ၏ လွှမ်းမိုးမှုအောက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ ဂျပန် ကျူးကျော်မှုခံခဲ့ရခြင်းအခန်းကဏ္ဍနှင့် အရေးပါမှု သည် ကာလကြာရှည်စွာ အာရုံစူးစိုက်မှုနှင့် အသိ အမှတ်ပြုမှုများ မရရှိခဲ့ပါ။ ပထဝီနိုင်ငံရေး အကျိုး စီးပွားများရရှိစေရန် နိုင်ငံအချို့နှင့် နိုင်ငံရေးသမား အချို့တို့သည် သမိုင်းဖြစ်ရပ်မှန်ဆိုင်ရာ အချက်အလက် များကို လျစ်လျူရှုပြီး ဒုတိယကမ္ဘာစစ်တွင် တရုတ် နိုင်ငံ၏ သမိုင်းဝင်အကျိုးထမ်းဆောင်မှုများကို ငြင်းပယ်ရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ကြသည်။ စစ်မှန်သောဖြစ်ရပ် မှာ အနောက်ပိုင်းအဓိကနိုင်ငံများက ဂျပန်ကျူးကျော် စစ်ကို စေ့စပ်၍အလျှော့ပေးခြင်းနှင့် လက်လွှတ်စပယ် မူဝါဒများချမှတ်သည့်အခါတွင် တရုတ်လူမျိုးများ သည် ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေးသမိုင်းပိုက်မှုအလံကို အမြင့်သို့ဆွဲတင်၍ ခုခံထကြွကာကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ် ဆန့်ကျင်ရေးစစ်ပွဲ၏ ပထမဆုံးပစ်ချက်အဖြစ် ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေးစစ်ပွဲ၏ ပွဲဦးထွက်အခန်းကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်။ ၁၉၃၁ ခုနှစ်မှ ၁၉၄၁ ခုနှစ် အတွင်း တရုတ်လူမျိုးတို့သည် ဂျပန်ဖက်ဆစ်ဝါဒ၏ အလုံးအရင်းထိုးစစ်ဆင်မှုကို အမှီအခိုကင်းစွာ ခုခံ ခဲ့ကြသည်။ ၁၉၃၉ ခုနှစ်စက်တင်ဘာလတွင် ဂျာမနီက ပိုလန်ကိုမကျူးကျော်စဉ် တရုတ်ပြည်သူများ၏ ဂျပန်ခုခံတော်လှန်ရေးစစ်ပွဲသည် ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ် ဆန့်ကျင်ရေးစစ်ပွဲ၏ အဓိကစစ်မြေပြင်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ၁၉၄၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ၌ ပစ်ဖိတ်စစ်ပွဲဖြစ်ပွားမီတွင်

● စာမျက်နှာ ၁၃ မှအဆက်

တရုတ်ပြည်သူများ၏ ဂျပန်ခုခံတော်လှန်ရေးစစ်ပွဲသည် ဂျပန်ဖက်ဆစ် ကျူးကျော်မှုကို ဆန့်ကျင်သည့် တစ်ခုတည်းသော စစ်မြေပြင်ဖြစ်သည်။ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီက အဆိုပြုပြီးထူထောင်ခဲ့သော ဂျပန် ဆန့်ကျင်ရေးအမျိုးသားညီညွတ်ရေးတပ်ဦး၏ အလံတော်အောက်တွင် တရုတ်ပြည်သူပြည်သားများသည် စည်းလုံးညီညွတ်ပြီး သွေးထွက် သံယိုမှုများနှင့် အဆုံးစွန်ထိတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ကြပြီး နောက်ဆုံးတွင် တရုတ် ပြည်သူများ၏ ဂျပန်ခုခံတော်လှန်ရေးစစ်ပွဲသည် မဟာအောင်ပွဲကြီးကို ရရှိခဲ့ပါသည်။ Oxford University China Centre ၏ ဒါရိုက်တာ Rana Mitter က သူ၏ Forgotten Ally: China's World War II စာအုပ်၌ “ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကြာခဲ့သည့် ထိုကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစစ်ပွဲနှင့်ပတ်သက် ၍ ကျွန်ုပ်တို့၏ နားလည်မှုသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အခန်းကဏ္ဍကို လုံလောက်စွာထည့်သွင်းရန် ပျက်ကွက်ခဲ့သည်”ဟု ရှင်းလင်းစွာဖြင့် ရေးသားခဲ့သည်။

လွန်ခဲ့သည့် ၁၉၃၈ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နှင့် ဂျပန်တို့၏စစ်ပွဲဝင်အင်အား စုစုပေါင်းလေးသန်းကျော်ရှိခဲ့ပြီး ထိတွေ့တိုက်ပွဲတစ်လျှောက်လုံး ကီလိုမီတာ ၁၈၀၀ ကျော်ရှည်လျားကာ တိုက်ပွဲစနစ်ရိယာသည် စတုရန်း ကီလိုမီတာ ၁ ဒသမ ၆ သန်းခန့်ကျယ်ဝန်းသည်။ တရုတ်လူမျိုး သန်း ၄၀၀ ကျော်သည် စစ်ပွဲတွင် တိုက်ရိုက် သို့မဟုတ် သွယ်ဝိုက်သောအားဖြင့် ဆွဲသွင်းပါဝင်ခြင်းခံခဲ့ကြရသည်။ တရုတ်စစ်မြေပြင်များတွင် ဂျပန် ကြည်းတပ်ဖွဲ့အင်အား၏ သုံးပုံနှစ်ပုံကျော်နှင့် ရေတပ်နှင့်လေတပ်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအင်အားများကို ခုခံတားဆီးနိုင်ခဲ့ကာ ဂျပန်ဖက်ဆစ် ဝါဒ၏ခြေလက်ကို တင်းတင်းကျပ်ကျပ်ချည်နှောင်ပြီး ၎င်းအား နှစ်ရှည်စစ်ပွဲ၏လျှို့ဝှက်တွင် ပိတ်နေနိုင်စေပြီး သူ့အလိုလို မရုန်းထွက် နိုင်ခဲ့ဘူး။ တရုတ်၏ နှစ်ရှည်ခုခံမှုများကြောင့် ဂျပန်၏မြောက်ဘက် ဆိုက်ဘေးရီးယားသို့ ကျူးကျော်ခြင်းအစီအစဉ်ကို ရပ်တန့်စေပြီး ဂျပန်၏တောင်ဘက် အရှေ့တောင်အာရှသို့ချီတက်သော ခြေလှမ်းကို တားဆီးနိုင်ခြင်းနှင့် နှောင့်နှေးစေနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်တို့နှင့် ဂျပန်၏စစ်ပွဲကို ထိထိရောက်ရောက် ပံ့ပိုးပေးခဲ့ကာ ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေးစစ်ပွဲတွင် လုံးလုံးအောင်နိုင်ရေးအတွက် ခိုင်မာသောအုတ်မြစ်ချနိုင်ခဲ့သည်။ အမေရိကန်သမ္မတ သီယိုဒိုး ရုစဗွဲ (Theodore Roosevelt) က “တရုတ်နိုင်ငံမရှိရင် တရုတ်နိုင်ငံသာရှုံးခဲ့ရင် ဂျပန်တပ်သား ဘယ်လောက်က စစ်တိုက်ဖို့ တခြားနေရာတွေကို ပြောင်းရွှေ့နိုင်ခဲ့မလဲ။ သူတို့က ဩစတြေးလျ၊ အိန္ဒိယတို့ကို ချက်ချင်း သိမ်းပိုက်နိုင်ပြီး အရှေ့အလယ်ပိုင်းကိုတောင် အလျင်အလှိုင်းနဲ့ ရောက်သွား နိုင်တယ်” ဟုပြောကြားခဲ့ဖူးပါသည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်သမိုင်း၏ ဘက်စုံအမြင်ကို စွဲစွဲမြဲမြဲကိုင်စွဲရမည်။ ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေးစစ်ပွဲ၏ အောင်ပွဲသည် တရုတ်၊ ဥရောပ၊ ပစိဖိတ်နှင့် မြောက်အာဖရိကတိုက် စစ်မြေပြင်များတွင်ရရှိခဲ့သည့် ပူးတွဲအောင်ပွဲဖြစ်ပြီး စစ်မြေပြင်တစ်ခုစီ၏ အကျိုးထမ်းရွက်မှုများကို ဖျောက်ဖျက်ပစ်၍ရပါမည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အနောက် တောင်ဘက်တွင်တည်ရှိပြီး အနောက်ဘက်တွင် အိန္ဒိယနှင့် အိန္ဒိယ သမုဒ္ဒရာတို့ ထိစပ်နေသည့်အတွက် အရေးကြီးသော ဗျူဟာမြောက် နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည်။ မြန်မာ့စစ်မြေပြင်သည် ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ် ဆန့်ကျင်ရေးစစ်ပွဲ အရှေ့ပိုင်းစစ်ပွဲ၏ အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်း ဖြစ်သည်။ တရုတ်၊ အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်စသည့်နိုင်ငံများမှ တပ်ဖွဲ့ များသည် မြန်မာ့တပ်သားများနှင့်အတူ ဂျပန်ကျူးကျော်သူများကို တိုက်ထုတ်ကာ ချီးကျူးထိုက်ဂုဏ်ယူထိုက်သော ဇာတ်လမ်းများစွာကို ရေးသားခဲ့ကြသည်။ ယူနန်-မြန်မာလမ်းမကြီး (ယူနန်ပြည်နယ်ကုမင်းမြို့- မြန်မာနိုင်ငံလားရှိုးမြို့) သည် ၁၉၃၈ ခုနှစ်တွင် ဆောက်လုပ်ပြီးစီးခဲ့ပြီး တရုတ်စစ်မြေပြင်နှင့် မဟာမိတ်တပ်များကြား တစ်ခုတည်းသော ဘေးကင်းသည့်လမ်းကြောင်း ဖြစ်လာခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတကာအကူအညီ အမြောက်အမြားကို ဤလမ်းမှတစ်ဆင့် ဂျပန်၏ ကျူးကျော်မှုကို ခုခံသည့် တရုတ်စစ်မြေပြင်အသီးသီးသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင် ခဲ့သည်။ ယင်းထောက်ပံ့ပစ္စည်းအများစုကို ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းမှ လားရှိုး မြို့သို့ ရထားလမ်းဖြင့်ပို့ဆောင်သွားပြီးနောက် ယူနန်-မြန်မာလမ်းမ ကြီးမှ ဝမ်တီနီကိုကျော်ဖြတ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ ၁၉၄၂ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်တပ်ဖွဲ့သည် ယူနန်-မြန်မာလမ်းမကြီးကို ဖြတ်တောက်ရန် မြန်မာနိုင်ငံကို အကြီးအကျယ် ကျူးကျော်တိုက်ခိုက်ခဲ့ သည်။ တော်လှန်ရေးစစ်ပွဲအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ အနောက်ဘက် နယ်မြေများကို ခုခံကာကွယ်ရန်နှင့် ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေးစစ်ပွဲ

မဟာမိတ်အဖွဲ့၏ တရားမျှတသော လုပ်ဆောင်မှုများကို ထောက်ပံ့ရန် အတွက် တရုတ်ခရီးရှည်ချီတက်တပ်မှ စစ်သည် ၄၀၀၀၀၀ ကျော်ကို မြန်မာပြည်တွင်းသို့ စေလွှတ်ခဲ့ပြီး မြန်မာစစ်မြေပြင်သို့ တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ကာ အသေအပျောက်လူဦးရေ ၂၀၀၀၀၀ နီးပါးနစ်နာဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ၁၉၄၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၇ ရက်တွင် မြန်မာပြည်သားများသည် ဂျပန်ကျူးကျော် သူများကို တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ခုခံတော်လှန်ရာ နောက်ဆုံး တွင် ဂျပန်တို့အား မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆုတ်ခွာသွားစေခဲ့သည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်သမိုင်း၏ ဘက်စုံအမြင်တွင် စစ်ပြီးခေတ် နိုင်ငံတကာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းကို နားလည်သဘောပေါက်ခြင်းလည်း ပါဝင်ပါ သည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်မပြီးဆုံးခင်နှင့်အပြီးတွင် နိုင်ငံတကာအသိုက် အဝန်းမှ အရေးကြီးဆုံးသော ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုချမှတ်ခဲ့သည်မှာ ကုလသမဂ္ဂကို ထူထောင်ရေးပင်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ ရှုပ်ထွေးပွေလီသော နိုင်ငံတကာအခင်းအကျင်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရချိန်တွင် ကုလသမဂ္ဂကို ဗဟိုပြုသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစနစ်၊ နိုင်ငံတကာဥပဒေအပေါ် အခြေခံထားသော နိုင်ငံတကာစည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ ကုလသမဂ္ဂ ပဋိညာဉ်စာတမ်းပါ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အခြေခံမူများအပေါ် အခြေခံ ထားသော နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးအခြေခံစံနှုန်းများအား ကျွန်ုပ်တို့ ဆက်လက် ခိုင်မြဲစွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ်သည် ထိုင်ဝမ်ပြည်နယ် ဂျပန်ကိုလိုနီလက်အောက်မှ လွတ်မြောက်သော နှစ် (၈၀)ပြည့်လည်းဖြစ်သည်။ ထိုင်ဝမ်ပြည်နယ် သည် တရုတ်နိုင်ငံပြည်မကြီးနှင့် ပြန်လည်ပေါင်းစည်းခြင်းသည် ဒုတိယ ကမ္ဘာစစ်အောင်ပွဲရလဒ်နှင့် စစ်ပြီးခေတ် နိုင်ငံတကာစည်းမျဉ်းစည်း ကမ်းအတွက် အရေးကြီးသောအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ (ကိုင်းရီ ကြေညာစာတမ်း (Cairo Declaration))နှင့် (ပိုစဒမ်ကြေညာစာတမ်း (The Potsdam Declaration))ကဲ့သို့သော နိုင်ငံတကာတရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးဆိုင်ရာ စာရွက်စာတမ်းများသည် ထိုင်ဝမ်ပြည်နယ်အပေါ် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို အတည်ပြုခဲ့ပြီး စစ်ပြီးခေတ် နိုင်ငံတကာစည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၏ အရေးကြီးသော အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုအဖြစ်ပါဝင်ခဲ့သည်။ ၁၉၇၀ ခုနှစ်တွင် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေ ညီလာခံက ထောက်ခံမဲအများဆုံးဖြင့် ဆုံးဖြတ်ချက်အမှတ် ၂၇၅၈ ကို အတည်ပြုခဲ့ပြီး ကုလသမဂ္ဂတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ တရားဝင်အခွင့်အရေးအားလုံးကို ပြန်လည်အတည်ပြုကာ ထိုင်ဝမ် အာဏာပိုင်များ၏ ကိုယ်စားလှယ်များကို ကုလသမဂ္ဂနှင့် ၎င်း၏ အေဂျင်စီများအားလုံးမှ ချက်ချင်းနှုတ်ထုတ်ခဲ့သည်။ ဤဆုံးဖြတ်ချက် သည် တရုတ်တစ်နိုင်ငံတည်းမူဝါဒကို အတည်ပြုခဲ့သည်။ ဆိုလို သည်မှာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် တရုတ်တစ်နိုင်ငံတည်းသာရှိသည်။ ထိုင်ဝမ် ပြည်နယ်သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အစိတ်အပိုင်းဖြစ်ပြီး တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံအစိုးရသည် တရုတ်နိုင်ငံကိုယ်စားပြုသည့် တစ်ခုတည်း သောတရားဝင်အစိုးရဖြစ်သည်။

တောင်ငူ၊ ရေနံချောင်းနှင့် မြစ်ကြီးနားမြို့တို့ရှိ တရုတ်ခရီးရှည် ချီတက်တပ် အထိမ်းအမှတ်ကျောက်တိုင်များ၊ ယူနန်-မြန်မာလမ်းမကြီး နှင့် ဝမ်တီနီတံတားတို့သည် တရုတ်နှင့်မြန်မာတို့၏ ဖက်ဆစ်ဝါဒ ဆန့်ကျင်ရေးပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်မှု၏ သမိုင်းဝင်အမှတ်ရနေရာများ ဖြစ်ကြသည်။ ထိုသို့အခက်အခဲများကိုအတူကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့်အတွက် ကြောင့် ငြိမ်းချမ်းရေး၏တန်ဖိုးကို ကျွန်ုပ်တို့ပိုပြီး လေးလေးနက်နက် နားလည်သိရှိကြပါသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်က “ဒုတိယ ကမ္ဘာစစ်ကြီး၏ လေးနက်သော သင်ခန်းစာများနှင့် ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင် ရေးစစ်ပွဲကြီး မဟာအောင်ပွဲများစသည့် သမိုင်းကြောင်းများမှ သင်ခန်းစာ ယူ၍ ဉာဏ်ပညာနှင့် ခွန်အားများရယူကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လွှမ်းမိုး ရေးဝါဒ (Hegemonism) နှင့် အင်အားကြီးနိုင်ငံရေး (Power politics) ဆိုင်ရာ နည်းမျိုးစုံကို ပြတ်ပြတ်သားသားဆန့်ကျင်ပြီး လူသားတို့အတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်သော အနာဂတ်ကိုဖန်တီးရန် အတူတကွလုပ်ဆောင် ကြပါ”ဟု ထောက်ပြပြောကြားခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် မြန်မာနိုင်ငံ နှင့်အတူ ဒုတိယကမ္ဘာစစ် အောင်ပွဲရလဒ်နှင့် စစ်ပြီးခေတ် နိုင်ငံတကာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ နိုင်ငံတကာ အမှန်တရား နှင့် တရားမျှတမှုကိုကာကွယ်ခြင်း၊ တရုတ်-မြန်မာ အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်း တည်ဆောက်ရေးကိုတိုးမြှင့်ပြီး လူသားအေးအတူ ပူအမျှအသိုက်အဝန်း တည်ဆောက်ရေးတွင် ကြီးမားစွာအကျိုး ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်သလို ကမ္ဘာကြီးအား ငြိမ်းချမ်းရေး၊ လုံခြုံ ရေး၊ သာယာဝပြောရေးနှင့် တိုးတက်မှုဆီသို့ ဦးတည်သွားရန်ဆန္ဒရှိ ပါသည်။ ။

ရဲရင့်ဆင်နွှဲ တရားသောစစ်အောင်ပွဲ

- ❖ ပြည်မြန်မာ သာယာရေး ရည်မြော်တွေး ရှုမြင်။ တပ်မတော် ဦးဆောင်မှုနှင့် ကောင်းအောင်ပြုပြင်။ တစ်စိတ်တစ်ဝမ်း ညီညာလျှင် ပြည်တစ်ခွင် အောင်မြင်မှုများ။ ထင်းစည်းကို ပမာပြုလို့ အတုယူထား။
- ❖ ကြည်း ရေ လေ ဇာနည်ဘွားတို့ တရားသောစစ် ဆင်နွှဲသည်။ ပြည့်ရန်စွယ် ဆူးငြောင့်ခလုတ်ကို တိုက်ထုတ်ကြပြီ။ တရားသောစစ် အောင်ရမည် နောင်တာရှည် ရန်တွေကင်း။ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ရေး တွေးလို့ဖြေရှင်း။
- ❖ လေးသစ္စာ သံမှိုနှက်သို့ ဦးထိပ်ရွက် ပန်ဆင်ကာ။ ဒို့တာဝန် အရေးသုံးပါး လေးစားလိုက်နာ။ တိုင်းပြည်အတွက်အစဉ်အလာ အသက်ခန္ဓာ ဘယ်မမှု။ အေးချမ်းကာ စည်သာရေး မြော်တွေးကာရှု။
- ❖ ရှေ့တန်းမြေ စစ်စခန်းမှာ အမြန်လှမ်းလို့ စစ်ဆင်နေ။ ဘေးဘယာ ဝေးကွာပလို့ အေးမြကြစေ။ တိုက်ပွဲတိုင်း အောင်ပါစေ ပန်းသပြေ ညောင်ရေလောင်း။ များပြည်သူ ချမ်းသာရေး လေးမြတ် ဆုတောင်း။ ။

မောင်မောင်အေး (ဘိုကလေး)

ရန်ကုန်မြို့၌ မြန်မာ့အနာဂတ်မျက်နှာစာ လူငယ်မဟာဗျူဟာဖိုရမ်- ၂၀၂၅ ကျင်းပမည်

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၂

ပြောင်းလဲနေသော ကမ္ဘာကြီးတွင် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ တက်ကြွစွာပါဝင် နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် မြန်မာ့အနာဂတ်မျက်နှာစာ လူငယ်မဟာဗျူဟာဖိုရမ်-၂၀၂၅ (Future Front Myanmar: Youth Strategy Forum -2025) ကို ရန်ကုန် မြို့ရှိ မြန်မာ့ကွန်ဗင်းရှင်းစင်တာ (MCC) ၌ ဩဂုတ်လ ၃၀ ရက်မှစက်တင်ဘာလ ၁ ရက် အထိ သုံးရက်တာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် သည်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစား နှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့နှင့် မြန်မာ့ပုံရိပ် ဖော်ညွှန်းရေးအဖွဲ့ (Myanmar Narrative Think Tank) တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပမည့် အဆိုပါ လူငယ်မဟာဗျူဟာဖိုရမ်ကို နိုင်ငံတကာရေးရာ၊ ပထဝီဝင်ရေးရာနှင့် အမျိုးသားမဟာဗျူဟာနှင့်ပတ်သက်သည့် အခြေခံဗဟုသုတများရရှိစေရန်၊ လူငယ် များအကြား ခေါင်းဆောင်မှု စွမ်းစဉ်စား နိုင်မှုနှင့် ဆက်သွယ်ရေးကျွမ်းကျင်မှု

အရည်အချင်းများဖြင့်တင်ရန်၊ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးပြောဆိုမှုများမှတစ်ဆင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု၊ ဆွေးနွေးနှိုးဆော်မှုနှင့် ပြည်သူ့ နီတိ ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများတိုးမြှင့်ရန်၊ လူငယ်များ မြန်မာနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အနာဂတ်လမ်းကြောင်းများကို ရှုမြင်အဆိုပြုနိုင်စွမ်းမြှင့်တင်ရန်နှင့် အနာ ဂတ်တွင် အမျိုးသားအဆင့်နှင့် ဒေသဆိုင်ရာ အဆင့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များအတွက် တက်ကြွသည့် ဖိုရမ်ဆင်းလူငယ်ကွန်ရက် ကိုဖန်တီးပေးရန်ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဖိုရမ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ မဟာ ဗျူဟာရေးရာလေ့လာသုံးသပ်သူ Mr. Atul Aneja က ပြောင်းလဲနေသောကမ္ဘာနှင့် မြန်မာ-ပထဝီဝင်ရေး ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ မြန်မာ၊ ပထဝီဝင်ရေးနှင့် ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ SUPDI၊ Distance Private University မှ တွဲဖက်ပါမောက္ခ Mr. Lorenzo Maria Pacini က ပြောင်းလဲနေသောကမ္ဘာ နှင့် မြန်မာ-ပထဝီဝင်ရေးခေါင်းစဉ်ဖြင့်



လည်းကောင်း၊ မြန်မာ၊ စီးပွားရေးနှင့် ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဖိုရမ်သို့တက်ရောက်ကြမည့် လူငယ်များအား အနာဂတ်မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ရှုမျှော်မှု (Icebreaker Activity) ပုံစံ၊

ကမ္ဘာ့ကဖေးဆွေးနွေးပွဲ (World Cafe) ပုံစံ၊ လန်းဆန်းနှိုးထည့်ထမ်း (Energizer Quiz) ပုံစံ၊ အဖွဲ့အလိုက်ဆွေးနွေးပွဲ (Team Workshop) ပုံစံများဖြင့် ဆွေးနွေးကြမည် ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ လူငယ်များပါဝင်

တက်ရောက်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဖိုရမ် နောက်ဆုံးရက်တွင် လူငယ်များ၏ ဆွေးနွေး ပွဲရလဒ်များကို ကြေညာချက်စာတမ်း တစ်ရပ်ထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

မြစ်ကြီးနားမြို့၌ ဝန်ထမ်းများအတွက် မဲပေးစက်ကိုင်တွယ်အသုံးပြုနည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်



မြစ်ကြီးနား၊ ဩဂုတ် ၂၂
ဗန်းမော်ခရိုင် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲအနေဖြင့် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ ပြည်နယ် ရုံးများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိ သောဝန်ထမ်းများအား မြန်မာအီလက် ထရောနစ်မဲပေးစက် ကိုင်တွယ်အသုံးပြု နည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်ပေးရာ ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြစ်ကြီးနား မြို့၊ စုပေါင်းရုံးမနေရာရွှေပြည်ခန်းမ၌ ကျင်းပ ရာ ကျင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ယနေ့ သင်တန်းတွင် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ လွယ်ကူ စွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေးနှင့် မဲပေးစက်ကိုင်တွယ် မည့်သူများ စနစ်တကျကိုင်တွယ်နိုင်ရေး သိရှိနားလည်အောင် လေ့လာမှတ်သား ကြရန်တိုက်တွန်းလိုကြောင်း ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် ဗန်းမော်မြို့နယ်ရွေးကောက် ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ အရာရှိက မဲပေးစက်ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက် ထားရှိမှု၊ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုရမည့်အချက်

အလက်များ၊ မဲပေးစက်အသုံးပြုခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ လုံခြုံစိတ်ချရမှု အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြ သည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က မဲပေးစက်ကိုင်တွယ်အသုံးပြုနည်းသင်တန်း အတွက် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ပြီး မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက် (MEVM) နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယဉ်ယဉ်ဝင်း

■ ရှေ့ဖွဲ့မှအဆက်

အဆိုပါတက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာအိတ်ကို စက်တင်ဘာလ ၂ ရက်မှ စက်တင်ဘာ လ ၁၉ ရက်အထိ စနေနေ့၊ တနင်္ဂနွေနေ့နှင့် ရုံးပိတ်ရက်များအပါအဝင် (ပိတ်ရက် မရှိ) အောက်ပါတက္ကသိုလ်များတွင် လက်ခံမည်ဖြစ်ပါသည်-

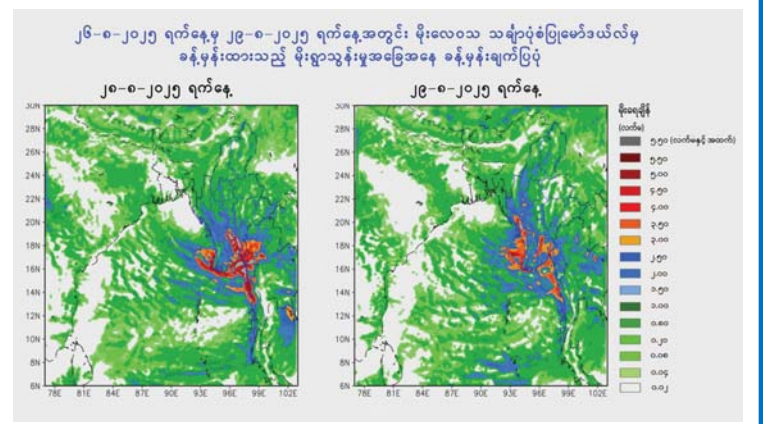
- | | |
|--------------------------|------------------------------|
| (၁) မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ် | (၁၃) ပခုက္ကူတက္ကသိုလ် |
| (၂) လွိုင်ကော်တက္ကသိုလ် | (၁၄) မန္တလေးအဝေးသင်တက္ကသိုလ် |
| (၃) ဘားအံတက္ကသိုလ် | (၁၅) မိတ္ထီလာတက္ကသိုလ် |
| (၄) ဟားခါးတက္ကသိုလ် | (၁၆) ကျောက်ဆည်တက္ကသိုလ် |
| (၅) ဗိုလ်တက္ကသိုလ် | (၁၇) မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ် |
| (၆) ရွှေဘိုတက္ကသိုလ် | (၁၈) စစ်တွေတက္ကသိုလ် |
| (၇) စစ်ကိုင်းတက္ကသိုလ် | (၁၉) ရန်ကုန်အဝေးသင်တက္ကသိုလ် |
| (၈) ထားဝယ်တက္ကသိုလ် | (၂၀) တောင်ကြီးတက္ကသိုလ် |
| (၉) တောင်ငူတက္ကသိုလ် | (၂၁) ကျိုင်းတုံတက္ကသိုလ် |
| (၁၀) ပြည်တက္ကသိုလ် | (၂၂) ပုသိမ်တက္ကသိုလ် |
| (၁၁) ပဲခူးတက္ကသိုလ် | (၂၃) ဟင်္သာတတက္ကသိုလ် |
| (၁၂) မကွေးတက္ကသိုလ် | (၂၄) မအူပင်တက္ကသိုလ် |

သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်မှ လျှောက်ထားသူများသည် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်ရုံးခွဲ)၊ သထုံလမ်း၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်ရုံးခွဲ)၊ သထုံလမ်း၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၁၇-၅၀၃၁၄၄ သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

■ ကျောပုံးမှအဆက်

ကျောပုံးပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တို့တွင် နေရာကျကျနှင့် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယား ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်း ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း) တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး အချို့ဒေသများတွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ မြစ်ဝ ကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်း ကျစဉ်ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီ လျှင် မိုင် ၃၀ မှ ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ် နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်း



တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင် တို့တွင် ၁၀ ပေမှ ၁၂ ပေခန့် ရှိနိုင် သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်း ခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်း စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် အဆိုပါဒေသများရှိ ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူ

များအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး ရေလျှံများကို ကြိုတင်သတိပြုရှောင်ရှား နိုင်ပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်း သွားလာရေး၊ လေကြောင်းပျံသန်းရေးနှင့် ဆည်မြောင်းတာဝန်များအနေဖြင့် လိုအပ်သည်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားနိုင်ပါရန် သတိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

(မိုး/ဇေ)

ရုရှားဘာသာစကားဒီပလိုမာအောင်လက်မှတ်ချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် ရုရှားဘာသာစကားစွမ်းရည်ပြပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂
ရုရှားဘာသာစကားဒီပလိုမာအောင်လက်မှတ်ချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် ရုရှားဘာသာစကားစွမ်းရည်ပြပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန မြေညီထုပ်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာ သီတာဦးက ယနေ့အခမ်းအနားသည် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနတွင် တစ်ခါမျှဆောင်ရွက်ဖူးခြင်းမရှိသေးသော ပထမဆုံးစာမျက်နှာသစ်ဖွင့်လှစ်သည့်အခမ်းအနားဖြစ်ကြောင်း၊

ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၅-၂၀၂၉ ခုနှစ် Building Legal Trust for The People “ပြည်သူ့အတွက် တည်ဆောက်လျက် ဥပဒေယုံကြည်ချက်” ဟူသည့် မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊

မဟာဗျူဟာကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံရှေ့နေချုပ်ရုံးနှင့် ဥပဒေရေးရာလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဥပဒေသတေသနလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ နားလည်မှု

စာချုပ်လွှာ MoU ကို လက်မှတ်ရေးထိုးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ ဥပဒေအရာရှိများအနေဖြင့် ရုရှားဘာသာစကားအား နားလည်တတ်ကျွမ်းရန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ ယခုသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

စစ်တက္ကသိုလ်၊ အဆင့်မြင့်စာပေပညာဗဟိုဌာန၊ ဘာသာစကားဌာန၊ ရုရှားဘာသာစကားဌာနခွဲမှ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် Native Speaker တို့မှ သင်တန်းကို ရက်ပေါင်း ၂၀၊ သင်တန်းချိန်

ပေါင်း ၁၃၂၀ ၊ ၃၀-၉-၂၀၂၄ မှ ၁၅-၈-၂၀၂၅ ထိ တစ်နှစ်ကြာသင်ကြားပို့ချခဲ့ပြီး စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း၊ ဒီပလိုမာပေးအပ်ချီးမြှင့်သင့်ကြောင်း ထောက်ခံတင်ပြချက်အရ သင်တန်းသားဥပဒေအရာရှိ ၃၈ ဦးကို အောင်လက်မှတ်ယနေ့ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းပြောကြားပြီး သင်တန်းတွင် ဆရာရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်ချီးမြှင့်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြင်ဦးလွင်စစ်တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ်က မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး သင်တန်းသားဥပဒေအရာရှိများကို ရုရှား

ဘာသာစကားဒီပလိုမာအောင်လက်မှတ်များ ချီးမြှင့်၍ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများက ရုရှားဘာသာစကားစွမ်းရည်ပြသသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ စစ်တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ပြင်ပစာစစ်ဆရာများ၊ သင်တန်းဆရာများနှင့်သင်တန်းသားများတက်ရောက်ကြကြောင်းသတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

ပဟိုအမျိုးသမီးဆေးရုံကြီး-ရန်ကုန်၏ ဆေးကုသရေးလုပ်ငန်းများ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် ပဟိုအမျိုးသမီးဆေးရုံကြီး-ရန်ကုန်သို့သွားရောက်၍ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ၊ အရေးပေါ်နှင့်ပြင်ပလူနာဌာန၊ မီးယပ်လူနာများအထူးကုပြင်ပလူနာဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်း၊ Fertility Center၊ မီးယပ်လူနာဆောင်၊ ခွဲစိတ်ပြီး လူနာခန်း၊ မွေးကင်းစ ကလေးကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဌာန၊ မွေးကင်းစ ကလေးအထူးကုပြင်ပကုသမှုဌာန၊ အရေးပေါ်လူနာဌာနတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး လူနာများအား တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ဆေးရုံကြီး၏ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဆေးရုံအုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခ/အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ လက်ထောက်ဆရာဝန်၊ သူနာပြုများ၊ ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံသည်။

ဦးစွာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာစောသန္တာမြင့်က ဆေးရုံကြီး၏ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေအား တင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပဟိုအမျိုးသမီးဆေးရုံကြီး-ရန်ကုန်သည်ကိုယ်ဝန်



ဆောင်မိခင်များ၊ အမျိုးသမီးရောဂါများအတွက် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အကြီးဆုံးကုသရေးဌာနကြီးဖြစ်ပြီး သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီးလည်းဖြစ်သဖြင့် စံပြဆေးရုံကြီးဖြစ်ရန်လိုကြောင်း၊ ဆေးရုံကြီးသို့ အားကိုး၍ လာရောက်ကြသော ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ၊ လူနာများကို အကောင်းဆုံးဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးကြပြီး ပိုမိုအားကိုးမှုရရှိကာ အန္တရာယ်ကင်းစွာကလေးမွေးဖွားခြင်းဖြင့် မိခင်၊ ကလေးသေဆုံးမှု လျော့နည်းအောင် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း၊ အမျိုးသမီးများတွင် အဖြစ်များသော သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာကဲ့သို့ မီးယပ်ကင်ဆာရောဂါများကိုလည်း စောစီးစွာ သိရှိစေရေးအတွက် ပြင်ပလူနာကြည့်ရှုချိန်များ ပိုမိုတိုးတက်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ သားသမီးမရ

သည့် ဇနီးမောင်နှံများအတွက် သားသမီးရရှိစေရေး ခေတ်မီနည်းပညာများအသုံးပြုကာ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် Fertility Center ဖွင့်လှစ်၍ ဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည်ကိုလည်း ယခုထက် ပိုမိုတိုးတက်စေရေးလိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံတော်က ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည့် ထောက်ပံ့မှုများကို လူနာများအကျိုးရှိစွာခံစားရရှိစေရေး အားလုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ပါမောက္ခ/အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနှင့်လိုအပ်ချက်များ တင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့၌ မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက် (MEVM) ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းဆောင်ရွက်

လွိုင်ကော် ဩဂုတ် ၂၂
မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက် (MEVM) ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် စမ်းသပ်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့ နမ့်ကွတ်ရပ်ကွက် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် စမ်းသပ်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းဆောင်ရွက်ပေးနေမှုနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ လက်တွေ့စမ်းသပ်ဆန္ဒမဲပေးနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယနေ့ အခမ်းအနားတွင် နမ့်ကွတ်ရပ်ကွက်နေ ဒေသခံပြည်သူ ၃၅၀ ခန့် စမ်းသပ်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများတွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ခင်စောတင့်

မဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပုံတို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးဝန်ထမ်းများက မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် စမ်းသပ်ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေမှုနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ လက်တွေ့စမ်းသပ်ဆန္ဒမဲပေးနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယနေ့ အခမ်းအနားတွင် နမ့်ကွတ်ရပ်ကွက်နေ ဒေသခံပြည်သူ ၃၅၀ ခန့် စမ်းသပ်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများတွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ခင်စောတင့်



အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH ၊ NUG ၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH ၊ NUG ၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၂၂-၈-၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၅,၈၉၀,၀၀၀) ကျပ်ဖြစ်သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းသူများသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၅) သင်တန်းဆင်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းသူများ တိုးပွားလာသည်နှင့်အမျှ ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့များတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးစနစ်များကို စွမ်းရည်ပြည့်သုံးစွဲနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းသူများသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၅) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ် စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနရှိ ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားသို့ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းသည် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၃၀) အစည်းအဝေးခန်းမမှ Virtual စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ပြီး စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး၊

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်မှ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးစနစ်များ၊ ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး(အငြိမ်းစား)များနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သင်တန်းသားများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်သို့အသီးသီး ပြန်လည်ဝင်ရောက်သည့်အခါ မမေ့သော သတိ၊ မလျော့သောစွဲတို့ဖြင့် စနစ်တကျ လက်တွေ့ကျကျအသုံးပြုကြရန်၊ ကြိုးစားအားထုတ်ကြရန် အထူးမှာကြားလိုကြောင်း၊ ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးစနစ်များ

ပြီး သတိရှိရှိကြိုးစားလုပ်ဆောင်မှသာ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းပြီး ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးစနစ်များမှ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ လုပ်ငန်းခွင်သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်သည့်အခါ မမေ့သော သတိ၊ မလျော့သောစွဲတို့ဖြင့် စနစ်တကျ လက်တွေ့ကျကျအသုံးပြုကြရန်၊ ကြိုးစားအားထုတ်ကြရန် အထူးမှာကြားလိုကြောင်း၊ ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးစနစ်များ

တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံ ကျသည့် စက်မှုကဏ္ဍ၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ် ပါဝင်နေသည့် ယခုဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးစနစ်များသည် ပညာရပ်များကို ထိထိရောက်ရောက်အသုံးပြုပြီး အလုပ်တာဝန်များကို ပိုမိုကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က သင်တန်းတွင် ထူးချွန်ဆုရရှိသူများကို ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး သင်တန်းဆင်းအောင်လက်မှတ်များကို သင်တန်းသားခေါင်းဆောင်အား ပေးအပ်သည်။

စက်မှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဘွဲ့လက်ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးစနစ်များသည် ၁၉၇၇ ခုနှစ်မှစပြီး ယနေ့အထိ စုစုပေါင်းအကြိမ် ၇၀ ဖွင့်လှစ်၍ သင်တန်းသားစုစုပေါင်း ၄၅၄၄ ဦးတို့ကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

အလုပ်သမားဆေးရုံ(ထန်းတပင်)တွင် အာမခံအလုပ်သမားများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးမှုနှင့် ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်ရှိ စက်ရုံများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုးသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ

နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လှိုင်သာယာမြို့နယ်ရှိ လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ပိုင် အလုပ်သမားဆေးရုံ (ထန်းတပင်)သို့ သွားရောက်၍ လူမှုဖူလုံရေးအကျိုးပိုင်အာမခံအလုပ်သမားများအား ကျန်းမာရေးပြုစောင့်ရှောက်မှု

အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ဦးစွာ ဆေးရုံအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဆေးရုံအုပ်ကြီးနှင့်ဝန်ထမ်းများအားတွေ့ဆုံ၍ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များ မေးမြန်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး ဆေးရုံအတွင်းလှည့်လည်ကြည့်ရှုကာ ဆေးရုံတက်ရောက်ဆေးကုသနေသော အာမခံအလုပ်သမားများအား အားပေးစကားပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် စက်မှုဇုန်(၁)ရှိ စက်မှုဇုန်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ(ကနောင်ခန်းမ)၌ စက်မှုဇုန်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူးများ၊ စက်ရုံတာဝန်ရှိသူများ၊ အလုပ်သမားရေးရာလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ကော်မတီ(WCC) အဖွဲ့ဝင်များ၊ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့်ကျန်းမာရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အလုပ်သမားရေးရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်ဌာနများတွင် အလုပ်သမားဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်နှင့်ညွှန်ကြားချက်များကို သိရှိနားလည်၍ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် အလုပ်ရှင်နှင့်အလုပ်သမားများအား အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများကို ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အလုပ်ရှင်များအနေဖြင့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ စွမ်းအားပြည့်စုံမှုနှင့် လည်ပတ်နိုင်ရေးနှင့် အလုပ်သမား၏ ကျန်းမာရေး၊ လုပ်ငန်းခွင်အေးချမ်းသာယာရေးတို့အတွက် လုပ်ဆောင်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသူများ၏ ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပေးသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လှိုင်သာယာ(အရှေ့

ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ အမျိုးသားလုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေးသင်တန်းကျောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဦးစီးဌာနအဖွဲ့ရုံးများနှင့်တိုင်းရင်းဆေးကုခန်း၊ လူမှုဖူလုံရေး-ကံဝလ်ဆေးခန်းတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်ရှိ Golden Emperor (Myanmar) Co., Ltd. ဖိနပ်ချုပ်စက်ရုံနှင့် Sheng Jie (Myanmar) Co., Ltd. အထည်ချုပ်စက်ရုံတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ စက်ရုံများတွင် ဖွဲ့စည်းထားသည့် အလုပ်သမားရေးရာလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန(လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့်ကျန်းမာရေးကော်မတီများသည် အလုပ်သမားရေးရာဥပဒေများနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

၂၀၂၂ ခုနှစ် လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေနှင့်အညီ အလုပ်တွင်ထိခိုက်မှုအကျိုးခံစားခွင့် ခွင့်ပြုထုတ်ပေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့က ၂၀၂၂ ခုနှစ် လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေနှင့်အညီ အလုပ်တွင်ထိခိုက်မှုနှင့်ဆိုင်သည့် ငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့် ထုတ်ပေးခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာ့ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေတာဝန်ခံ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မြဝ

က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေပါ အကျိုးခံစားခွင့်များအကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ အလုပ်ခွင်မတော်တဆထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းအတွက် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့် ငွေလုံးငွေရင်းထုတ်ပေးခြင်းအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးက ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် လူမှုဖူလုံရေးရုံးခွဲတွင် အကျိုးပိုင်မှတ်ပုံတင်ထားသော “မြန်မာ့

ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း”မှ ဝန်ထမ်းဖြစ်သည့် အာမခံအလုပ်သမားဒေါ်ဟောမာဆွေသည် မတ်လ ၂၈ ရက်တွင် လုပ်ခတ်သွားခဲ့သည့် မန္တလေးလျှင်ကြောင့် လုပ်ငန်းခွင်ထိခိုက်သေဆုံးခဲ့သည့်အတွက် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့်ငွေကျပ်၈၇၀၀၀၀/- (ငွေကျပ်ရှစ်ဆယ့်ခုနစ်သိန်းတိတိ)ကို ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဦးသန်းလွင်အား ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ ရှေ့မှောက်တွင်ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ



MYAWADY IN ENGLISH

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

Nyaungdon supplies Catla fish to Yangon market

NYAUNGDON August 22

“Businesspersons from Nyaungdon Township of Ayeyawady Region supplied 75,000 viss of Catla fish to Yangon market,” said Daw Aye Thuza, the owner of fishery trading depot in Nyaungdon Township.

A total of 75,000 viss (a traditional Burmese unit of weight) of Catla fish from Nyaungdon Township were exported and sold to the Yangon market. It is reported that seafood trading businesses in the region are actively transporting and selling local fish products, including Catla fish, to the Yangon market.

“We’re mainly exporting Catla fish from here to the Yangon market. Starting around the



first week of last month, there has been a noticeable increase

in demand. Domestic buyers are showing strong interest

in Catla fish, and prices have improved accordingly. We sold

significantly more in June compared to May. Right now, both demand and prices are strong, so people across different sectors of the fish business are doing well,” said Daw Aye Thuza, a fish products trader from Nyaungdon Township.

Catla fish from Nyaungdon Township are being exported to the Yangon market and then further distributed to Nay Pyi Taw and other regions. As these fish are being exported and sold daily, fish farmers, aquaculture workers, traders, and truck drivers involved in the supply chain are experiencing better job opportunities and improved livelihoods.

SMK

Cultivation of more than 2,000 acres of vegetables completed in Shwebo Township

SHWEBO August 22

The statistics of Shwebo Township Agriculture Department stated that local farmers have planted 2,502 acres of vegetables as monsoon crops in Shwebo Township of Sagaing Region.

For the 2025–2026 monsoon crop season, it is planned to cultivate 3,857 acres of vegeta-

bles in Shwebo Township. Cultivation began in May this year, and as of today, 2,502 acres have already been planted.

U San Oo, Head of the Shwebo Township Department of Agriculture, said:

“This year, we’ve planned to cultivate over 3,000 acres of vegetables in Shwebo Township.

As of today, more than 2,500 acres have been planted. We’re working to ensure that the full target acreage is achieved. The vegetables being cultivated include mustard, chilli, herbs, potatoes, okra, cauliflower, cabbage, eggplant, and ridge gourd. We are providing technical guidance to farmers to cul-

tivate all of these vegetables using the GAP (Good Agricultural Practices) system. We’re also educating farmers on growing these vegetables in a way that minimizes chemical residues and ensures food safety.”

In Shwebo Township, various vegetables are grown seasonally every year, and these crops

have proven to be successful, generating income for farming families. The Township Department of Agriculture is also providing farmers with knowledge on proper cultivation methods, pest prevention, and the use of natural fertilizers, organic pesticides, and repellents.

SK

Kyaukmyaung Sub-township finishes cultivation of more than 10,000 acres of groundnut

KYAUKMYAUNG August 22

A total of 10,452 acres of groundnut has been cultivated in Kyaukmyaung Sub-township of Sagaing Region during this monsoon, according to data of the sub-township Agriculture Department.

During the 2025–2026 monsoon crop season, it has been

planned to cultivate 12,867 acres of groundnut in Kyaukmyaung Sub-township. Planting began in May this year, and as of today, 10,452 acres have already been cultivated.

“This year, more than 12,000 acres of groundnut are planned to be cultivated in Kyaukmyaung Sub-township during the mon-

soon season. So far, over 10,000 acres have already been planted. Efforts are underway to meet the target acreage. As an oil crop, groundnut cultivation is progressing successfully, and production has shown year-on-year improvement,” said Daw Khin Win, Head of the Kyaukmyaung

Sub-township Agriculture Department.

In Kyaukmyaung Sub-township, it is reported that approximately 1.5 baskets of seed are used per acre of groundnut cultivation. The total cost per acre, including seed expenses, labor wages, fertilizers, and pesticide costs, is over Ks-200,000. Each

acre yields over 50 baskets on average.

This year, to ensure the success of groundnut cultivation, officials from the township agriculture department have been conducting field inspections to monitor pest and disease control, and weed management. Field records and monitoring documentation are being maintained as part of these efforts.

SMK

More than 3,000 acres of summer sesame harvested in Yinmabin District

YINMABIN August 22

Local farmers have harvested a total of 3,499 acres of summer sesame in Yinmabin District of Sagaing Region, according to the district Agriculture Department.

In Yinmabin District, a total of 3,499 acres of summer sesame

were cultivated during this year’s summer crop season. Harvesting of these sesame fields began in May, and as of today, all 3,499 acres have been completely harvested, with an average yield of 18.07 baskets per acre.

“This year, 3,499 acres of summer sesame were cultivated

in Yinmabin District during the summer crop season. All of the sesame fields have now been fully harvested. Efforts were made to promote expanded cultivation, improve yields, and implement GAP (Good Agricultural Practices) techniques,” said Daw Myat Moe Win, Head

of the Yinmabin District Agriculture Department.

As for township-wise harvesting, a total of 2,379 acres of summer sesame was harvested in Yinmabin Township, 885 acres in Salingyi Township, and 235 acres in Pale Township.

This year, the respective town-

ship agriculture departments provided technical support to sesame farmers in Yinmabin District to promote expansion of cultivation, proper farming techniques, application of GAP methods, use of high-quality seeds, and selection of high-yielding varieties.

SK

Pantanaw Township ships a large volume of broken rice to Yangon market

PANTANAW August 22

“Local businesspersons from Pantanaw Township of Ayeyawady Region sold out many bags of broken rice to Yangon market,” said Daw Aye Myint, the owner of rice and paddy trading centre in Pantanaw Township.

A total of 70,000 bags of broken rice from Pantanaw Township were able to be sold to the Yangon market. It is reported that the broken rice from that region is currently enjoying strong demand from the Yangon market.

“We mainly export and sell broken rice from Pantanaw Township to the Yangon market. The broken rice is

mostly transported and sold using cargo trucks. Starting from the first week of the month, demand for broken rice has clearly increased. Rice mill operators are continuously exporting and selling the rice. Since we are currently able to transport and sell smoothly without difficulties, it's convenient for the traders,” said Daw Aye Myint.

At Yangon market, broken rice from Pantanaw Township fetched Ks-42,000 per bag. Due to high demand, rice and paddy traders, commodity owners, freight workers and truck drivers are convenient in their livelihoods.

SK



Farmers plant more than 1,000 acres of vegetables in Htigyaing Township this year

HTIGYAING August 22

Based on data of Agriculture Department in Htigyaing Township of Sagaing Region, local farmers planted more than 1,000 acres of vegetables in the township this year.

During the 2025-2026 monsoon crop season, it is planned to cultivate 1,256 acres of vegetables in Htigyaing Township. Cultivation began in May this year, and as of today, 1,050 acres have already been planted.

“This monsoon season, more than 1,200 acres of vegetables are planned for cultivation in Htigyaing Township. So far, over 1,000 acres have already been planted. Efforts are ongoing to ensure the full target acreage is met. The vegetable crops being grown include mustard, chilli, herbs, potatoes, cauliflower, cabbage, guard, eggplant, Chinese cabbage, and ridge gourd. Farmers are being provided with the technical knowledge to cultivate all these vegetables using the GAP (Good Agricultural Practices) system. They

are also being trained to grow these vegetables in a way that uses minimal chemical residues and aligns with health standards,” said U Ko Ko Aung, Head of the Htigyaing Township Department of Agriculture.

This year, the township agriculture department is providing technical training to vegetable farmers in Htigyaing to promote GAP-based cultivation. They are also helping ensure that the vegetables harvested meet health and safety standards. Support is being extended to encourage farmers to expand their vegetable cultivation.

In Htigyaing Township, a variety of vegetables are cultivated each year according to the season. These crops have proven to be successful and profitable, contributing to family income. The township agriculture department continues to educate farmers on proper cultivation techniques, pest prevention, the use of natural fertilizers, and the preparation and application of organic pesticides and repellents. **SMK**

Homalin Township cultivates more than 1,000 acres of vegetables in monsoon

HOMALIN August 22

Statistics of Homalin District Agriculture Department of Sagaing Region stated that local farmers finished cultivation of 1,083 acres of vegetables in Homalin District of Sagaing Region this year.

For the 2025-2026 monsoon crop season, a total of 1,260 acres of vegetables are planned for cultivation in Homalin District. Planting began in May this year, and as of today, 812 acres have been cultivated in Homalin Township and 271 acres in Mobailuk Township, totaling 1,083 acres.

“This year, we planned to cultivate 1,260 acres of vegetables in Homalin District for the monsoon crop season. So far, 1,083 acres have been completed. We are working to meet the target acreage. The crops include roselle, chilli, coriander, cauliflower, Chinese cabbage, potato, cabbage, eggplant, and ridge gourd. We are providing technical support to farmers so that all vegetables are grown using the GAP (Good Agricultural Practices) system. We're also training

them to minimize chemical residue and cultivate in a way that ensures the produce is health-friendly,” said Daw Su Su Htwe, Head of the Homalin District Agriculture Department.

According to crop plans for the 2025-2026 monsoon season, 1,110 acres are allocated for Homalin Township and 150 acres for Mobailuk Township, totalling 1,260 acres.

It is also reported that the township agriculture departments are conducting training sessions to promote GAP-based vegetable farming, providing technical support to ensure the harvested produce meets health standards, and encouraging farmers to expand their cultivation.

In Homalin District, seasonal vegetables are grown every year. These crops have proven successful, providing income for farming families. Agriculture departments are also raising awareness among vegetable growers on correct farming practices, pest control, and the use of natural fertilizers, botanical pesticides, and repellents. **SMK**

More than 1,400 acres of groundnut planted in Monywa Township

MONYWA August 22

Statistics of Monywa Township Agriculture Department stated that local farmers planted a total of 1,423 acres of groundnut in the township this monsoon.

For the 2025-2026 monsoon crop season, it is reported that a total of 1,410 acres of groundnut cultivation was planned in Monywa Township. Starting from June this year, cultivation began, and as of today, 1,413 acres have already been cultivated.

“The plan for this year's monsoon crop season in Monywa Township included 1,410 acres of groundnut cultivation. As of today, 1,413 acres have been completed.



This shows that we were able to cultivate more than the targeted acreage. As an oil

crop, groundnut cultivation is progressing successfully. Year by year, groundnut

farming has shown improvement,” said U Soe Thet Aung, Head of the Monywa Township Agriculture Department.

In Monywa Township, about 1.5 baskets of seeds are used per acre for groundnut cultivation. The total cost per acre including seed costs, labor, fertilizer, and pesticides—exceeds Ks-200,000. Yields of over 50 baskets per acre can be achieved.

Agricultural staff of Monywa Township Agriculture Department make field trips to the groundnut plantations to take agricultural records on thriving of plantations, prevention of pests and weeding process. **SK**

Italian media publish PHOTO of Nord Stream sabotage suspect

ROME August 22

Several Italian outlets on Friday released an image purportedly showing the Ukrainian man arrested a day earlier over his alleged involvement in the Nord Stream pipeline bombing.

The man, identified by the media as 49-year-old Sergey Kuznetsov, is suspected of leading the team that sabotaged the pipelines in September 2022.

The image – published by La Stampa and Open Online – appears to be either a police

photofit or a photo from identity documents. Neither outlet disclosed its origin.

Kuznetsov was detained near Rimini on Thursday under a European arrest warrant issued this month by German prosecutors. Investigators allege he helped plant explosives on the pipelines near Denmark's Bornholm Island, which disabled three of the four Nord Stream lines. The man allegedly oversaw divers placing the explosives from a sailing yacht rented using forged document in Ro-

stock, Germany.

According to Italian media, the suspect entered Italy under the alias Serhii Kulinic with his family on a tour booked through Booking.com. The authorities reportedly tracked his movements until his name, which had been recorded in a local hotel's guest database, triggered an Interpol alert. He reportedly offered no resistance and handed over documents, phones, computers, tablets, and credit cards upon arrest. Kuznetsov faces charges under German

law for causing an explosion, anti-constitutional sabotage, and destruction of infrastructure – offenses that could carry a 15-year sentence. He is expected to appear at the Bologna Court of Appeal later on Friday for a hearing to validate his arrest and set a date for extradition to Germany. However, La Stampa also reported that he is being investigated in a separate case by the Genoa prosecutor's office over a February bombing that damaged the Seajewel, a Maltese-flagged tanker off the coast

of Savona.

The Nord Stream explosions were seen at the time as an attack on critical energy infrastructure and a stark example of the rising economic fallout of the Ukraine conflict.

Speaking in February 2022 in Washington, then-US President Joe Biden declared that in the event of an all-out military conflict between Russia and Ukraine "there will no longer be a Nord Stream. We will bring an end to it."

RT

UN report on famine in Gaza 'Fabricated' - Israeli Foreign Ministry

TEL AVIV August 22

Israeli Foreign Ministry rejected on Friday a UN report on famine in the Gaza Strip, calling it "fabricated" and tailored to the interests of the Palestinian movement Hamas.

"The IPC has just published a 'specially fabricated' report tailored to Hamas' fake campaign ... The entire IPC document is based on Hamas' lies, laundered through organizations with vested interests. There is no famine in Gaza," the ministry said in a statement.

Since the start of the war, more than 100,000 trucks carrying humanitarian aid have entered the Gaza Strip, and in recent weeks, a massive influx of hu-



manitarian aid has supplied Gaza with basic foodstuffs and led to a sharp drop in food prices in local markets, the ministry added.

"The laws of supply and demand do not lie – the IPC lies," the statement also read.

Earlier in the day, several UN agencies issued a joint statement, saying that a catastrophic level of famine in the Gaza Strip was confirmed by the Integrated Food Security Phase Classification (IPC) analysis for the first time. **Sputnik**

12 killed, 4 injured as tractor slides into water in S. Afghanistan

KABUL August 22

Twelve people lost their lives and four others sustained injury as a tractor slid into a river in the southern Afghanistan Helmand Province on Friday, provincial director for Information and Culture Hafiz Abdul Bari Rashid said.

The deadly accident took place in Garmsir District, claiming the lives of three women

and nine children on the spot and injuring four others, all children, the official added.

Security personnel reached the site of the accident on time and rescued 14 others, the official said.

In Afghanistan's countryside, the villagers often use tractors and animals as instruments to transport people and agricultural products. **Xinhua**

18 killed in two separate Colombia attacks



BOGOTA August 22

At least 18 people were killed and dozens injured in two separate attacks in Colombia on Thursday, said the local authorities.

At least six were killed and over 30 others injured in a bomb attack near the Marco Fidel Suarez Air Base in the city of Cali, said the Mayor's Office.

The bomb attack occurred around 2:50 p.m. local time (1950 GMT), said the Colombian Aerospace Force, reiterating its commitment to the safety

of Colombians.

Meanwhile, more than 12 police officers were killed in the northern town of Amalfi when the anti-narcotics helicopter they were on was shot down by the criminal group Estado Mayor Central.

Colombian President Gustavo Petro confirmed this, saying the helicopter was carrying personnel for "the eradication of coca leaf crops," following their seizure of a cocaine shipment. **Xinhua**

Magnitude of earthquake in Drake Passage revised from 8 to 7.5 -- USGS

BEIJING August 22

An earthquake with a magnitude of 7.5 jolted Drake Passage at 0216 GMT on Friday, the U.S. Geological Survey said.

The epicenter, with a depth of 10.8 km, was initially determined to be at 60.19 degrees south latitude and 61.82 degrees west longitude. **Xinhua**

Five policemen killed in attack in SE Iran

TEHRAN August 22

Five policemen were killed on Friday in an attack by "terrorists" in Iran's southeastern Sistan and Baluchestan Province, the semi-official Fars news agency reported.

The "terrorists" attacked two police patrol units in Damen District of Iranshahr County as the law enforcement forces were on patrol duty, Fars quoted the provincial police as saying.

It added operations were launched to identify and arrest the assailants.

Sistan and Baluchestan, a province bordering Pakistan and Afghanistan, has witnessed recurring clashes between Iranian security forces, militants from the Baloch minority, and drug traffickers. **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.

World’s most popular painkiller may increase risk of autism and ADHD, Harvard experts warn: ‘This could have major public health implications’

Pregnant women should only take paracetamol on the advice of a doctor, Harvard scientists have warned—amid fears the common painkiller could raise the risk of autism and ADHD in their children.

Paracetamol—known as acetaminophen and often sold under the brand name Tylenol in the US—is widely used by expectant mothers to treat pain, headaches and fever.

But dozens of studies have already linked it to higher rates of autism and attention deficit hyperactivity disorder (ADHD).

professor of population health science at Mount Sinai Hospital in New York and co-author of the study, said: 'Our findings show that higher-quality studies are more likely to show a link between prenatal acetaminophen exposure and increased risks of autism and ADHD.'

He added: 'Given the widespread use of this medication, even a small increase in risk could have major public health implications.'

But he stressed that women should not suddenly stop taking it.



Health chiefs advise that only certain people — such as those with liver or kidney disease or taking epilepsy medication — need to exercise extra caution.

To reach their conclusion, the US researchers reviewed 46 separate studies involving more than 100,000 participants.

The team collected detailed data on when paracetamol was taken—whether in the first, second or third trimester, or throughout the whole pregnancy—and linked it with mothers' medical records.

Writing in the journal *Environmental Health*, they concluded: 'Ultimately, the obtained scores suggest strong evidence of a likely relationship between prenatal acetaminophen use and increased risk of ADHD in children.'

'This includes high-quality studies that provide very strong evidence of an association and studies that provide strong evidence of an association.'

They added: 'There was strong evidence of a relationship between prenatal acetaminophen use and increased risk of autism in children.'

The findings come as demand

for autism assessments has reached record levels in the wake of Covid.

NHS figures show almost 130,000 under-18s in England were waiting for an assessment in December 2024.

Experts have described it as an 'invisible crisis', with services repeatedly failing to keep pace with rising demand.

Last year, the Children's Commissioner warned that children left languishing for years on waiting lists were effectively being 'robbed' of their childhoods.

Autism is not a disease and is present from birth, although it may not be recognised until childhood or even much later in life.

It exists on a spectrum: while some people can live independently with little support, others may need full-time care.

Meanwhile, NHS figures show more than 230,000 people in England are now prescribed ADHD medication to manage symptoms such as inattention and hyperactivity.

Prescription rates jumped by a fifth last year — the sharpest annual rise since records began

in 2015.

The surge has been driven largely by women in their 20s and 30s, though prescriptions for children are also climbing.

Experts have voiced concern that some private clinics are over-diagnosing the condition and handing out powerful stimulant drugs too freely.

But others argue that far from being over-diagnosed, many adults are only now getting the help they were long denied.

ADHD was only formally recognised in the UK as a disorder that persists into adulthood in 2008—until then it was seen solely as a childhood problem that children would 'grow out of.'

In the US, meanwhile, an estimated 2.3 million children and seven million adults have ASD.

Diagnoses have risen sharply over the past two decades, according to shifting statistics from the Centers for Disease Control and Prevention.

In 2000, about 1 in 150 children received an ASD diagnosis; by 2020, that figure had climbed to 1 in 31, a near-quadrupling that reflects both greater awareness and evolving diagnostic criteria.

The surge in the US is further illustrated in a 2024 study of 12.2 million Americans' health records, which revealed a 175 percent increase in autism diagnoses over an 11-year period.

While some experts attribute the rise to expanded screening and reduced stigma, others argue that biological and environmental factors may also play a role. This debate continues to divide researchers.

Common Disorders that Occur with ADHD



Now US researchers from Mount Sinai and Harvard's School of Public Health say their analysis of more than 100,000 people is the most comprehensive yet—and provides the 'strongest evidence so far' of a link.

They urged mothers-to-be to use paracetamol sparingly, recommending only 'the lowest effective dose for the shortest possible time.'

However, the team stressed the findings do not prove the drug directly causes neurodevelopmental disorders—only that the association is consistent and worrying enough to demand further investigation.

Dr Diddier Prada, assistant

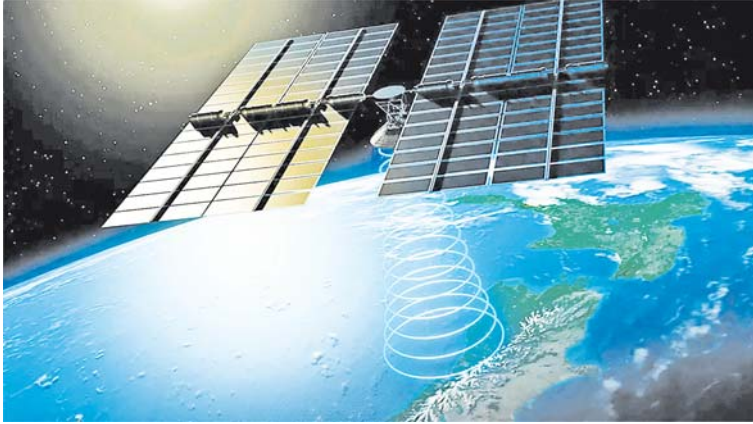
'Pregnant women should not stop taking medication without consulting their doctors. Untreated pain or fever can also harm the baby.'

'Our study highlights the importance of discussing the safest approach with health care providers and considering non-drug options whenever possible.'

Paracetamol is currently recommended by the NHS as the 'first choice' painkiller for expectant mothers, but only for short periods and at the lowest effective dose.

Around half of pregnant women in the UK take paracetamol, and in the US the figure rises to around 65 percent.

ဘက်ထရီအသုံးပြုမှုကိုသိသာစွာလျော့ချပြီး စွမ်းအင်ပိုထုတ်ပေးမယ့် အာကာသဆီလာပြား



ကင်းကောလိပ်လန်ဒန်မှ သုတေသန ပညာရှင်များက အာကာသမှနေ၍ ဆီလာ စွမ်းအင်ကိုရယူအသုံးပြုခြင်းဟာ မြေပြင် အခြေပြုဆိုလာနဲ့လေအားလျှပ်စစ်ထုတ် လုပ်မှုကို ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်အထိ သိသိသာသာလျော့ချပေးနိုင်မှာဖြစ်တဲ့ အပြင် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်အရောက်မှာ မဟာ ဓာတ်အားလှိုင်းအတွက် ကုန်ကျစရိတ်ကို လည်း ၇ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျော့ချပေးနိုင်မယ့်ဆိုပြီး ယူဆထားကြ တာပါ။

ဒီအတွက် ပညာရှင်များက Innovative Heliostat Swarm နဲ့ Mature Planar Array ဆိုတဲ့ နည်းပညာတွေကိုလေ့လာခဲ့ ကြတာပါ။ ဒီလိုလေ့လာရာမှာ ပထမ တစ်ခုက နေရောင်ခြည်ရိုရာနေရာဆီ ဆီလာ ပြားတွေကို အလိုအလျောက်လှည့်နိုင်စေ

မယ့်ဒီဇိုင်းဖြစ်ပါတယ်။ သူက တစ်နှစ်လုံး မှာ ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းအလုပ်ဖြစ်စေမှာပါ။

အထင်ရှားဆုံးအချက်ကတော့ သူ့ကို အသုံးပြုရင် စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုအတွက် ဘက်ထရီအသုံးပြုမှုကို ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်လျော့ချနိုင်ကာ စွမ်းအင်ပိုမို ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ နောက် တစ်ခုကကျတော့ စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှု ပမာဏနည်းပါးပါတယ်။

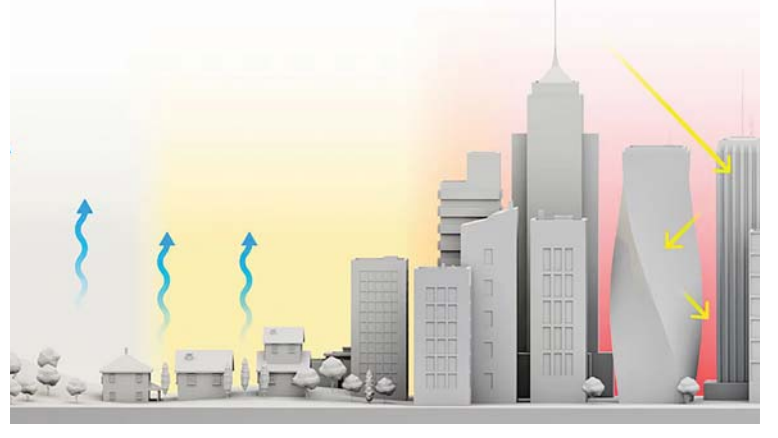
အာကာသဆီလာပြားစနစ်ရဲ့ အလုပ် လုပ်ပုံက နေမှရတဲ့စွမ်းအင်ကို မိုက်ခရိုဝေ့ များအဖြစ်ပြောင်းလဲကာ မြေပြင်ဆီ ပို့လွှတ်မှာဖြစ်ပြီး မြေပြင်က အဲဒီမိုက်ခရို ဝေ့စွမ်းအင်တွေကိုပြန်လည်ဖမ်းယူကာ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်အဖြစ် ပြောင်းလဲအသုံးပြု ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

Ref: IE ကိုထက်

နေရောင်ခြည်ကိုမစုပ်ယူဘဲ နေပိုင်းမှာအပူချိန်လျော့ကျစေမယ့် ဘီလပ်မြေတစ်မျိုးကို တရုတ်တီထွင်

တရုတ်နိုင်ငံမှ သုတေသနပညာရှင်များ က ဘီလပ်မြေတစ်မျိုးကို တီထွင်လိုက်ပါ တယ်။ အဲဒီဘီလပ်မြေရဲ့ထူးခြားချက်က နေရောင်ခြည်ကိုစုပ်ယူခြင်းမရှိတာဘဲဖြစ် ပါတယ်။ နေရောင်ခြည်ကိုမစုပ်ယူဘဲ ပြန့်ကားသွားစေတဲ့အတွက် ဘီလပ်မြေရဲ့ နေအပူချိန်ကိုလည်း ၅ ဒီဂရီ ၃ ဒီဂရီစင်တီ ဂရိတ်အထိလျော့နည်းကျဆင်းစေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အရှေ့တောင်ပိုင်းတက္ကသိုလ် မှသုတေသနပညာရှင်များက ဒီဘီလပ်မြေ ကိုတီထွင်လိုက်တာပါ။

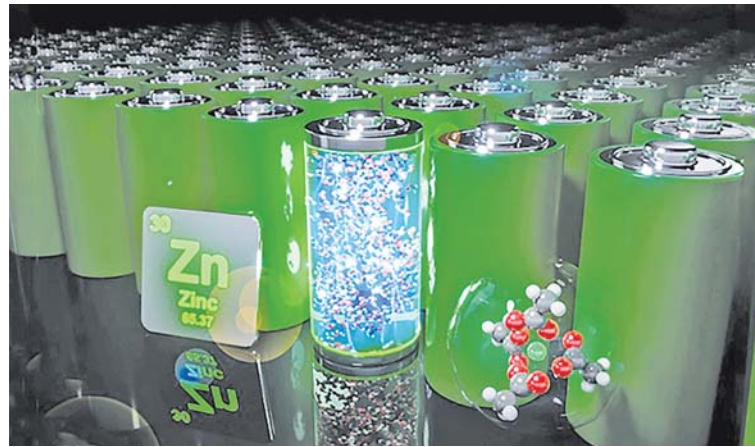
ဒီဘီလပ်မြေဟာ သူ့ရဲ့ပင်ကိုက ခိုင်ခံ့မှုမြင့်မားပါတယ်။ ပွတ်တိုက်မှုဒဏ်ကို လည်းခံနိုင်ရည်ရှိပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အမြင် အားဖြင့်ကြည့်ရတာလည်း တည်ငြိမ်မှု ရှိစေတယ်လို့ဆိုပါတယ်။



ဘီလပ်မြေရဲ့သဘောတရားက နေပိုင်း အချိန်မှာ အပူကိုစုပ်ယူထားပြီး အတွင်း ပိုင်းမှာပူလောင်နေစေပါတယ်။ ညဘက် ရောက်တဲ့အခါ အထဲကအပူငွေ့ကိုထုတ် လွှတ်ပါတယ်။ ဒီလိုအပူလောင်သံသရာ

စက်ဝန်းကို အခုဘီလပ်မြေကဖျက်လိုက် နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ကို ဓာတ်ရောင်ခြည် ထုတ်လွှတ်မှုကွယ်တုနေရာမှာလည်း အသုံးပြုနိုင်တယ်လို့ဆိုပါတယ်။ Ref: IE ကိုထက်

အမြန်အားသွင်းခြင်းက ဇင့်-အိုင်းယွန်းဘက်ထရီများကို အလွယ်တကူမပျက်စီးစေဘဲ ပိုမိုကြာရှည်ခံနိုင်စေ



သာမန်အားဖြင့်ကြည့်ရင် ဘက်ထရီ များကို အမြန်အားသွင်းစနစ်နဲ့အားသွင်း ခြင်းက ဘက်ထရီရဲ့စွမ်းဆောင်ရည်ကို အချိန်တိုအတွင်းကျစေပြီး အလွယ်တကူ ပျက်စီးစေနိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဇင့်-အိုင်းယွန်း

ဘက်ထရီများကတော့ အဲဒီလိုမျိုးမဟုတ်ဘဲ သူတို့ကိုအမြန်အားသွင်းပါကဘက်ထရီရဲ့ သက်တမ်းကိုပိုမိုကြာရှည်ခံနိုင်စေတယ် ဆိုတာကို အမေရိကန်နိုင်ငံမှသိပ္ပံပညာ ရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ ကြပါတယ်။

ဝုဒရက်စက်မှုအင်ဂျင်နီယာကျောင်းမှ တွဲဖက်ပါမောက္ခ ဟေလုံချန်းဦးဆောင်တဲ့ သိပ္ပံပညာရှင်များက ဇင့်-အိုင်းယွန်းဘက် ထရီများကို မြင့်မားတဲ့လျှပ်စစ်စွမ်းအင်နဲ့ အားသွင်းမယ့်ဆိုရင် အဲဒီဘက်ထရီတွေရဲ့ သက်တမ်းကို ပိုမိုကြာရှည်စေတဲ့အပြင် နေအိမ်များ၊ ဆေးရုံများနဲ့ ဓာတ်အားလိုင်း များဆီသို့ စွမ်းအင်ပို့လွှတ်မှုပုံစံကိုလည်း တစ်ခေတ်ဆန်းသစ်လာစေနိုင်တယ်လို့ ပြောထားပါတယ်။

ဒါ့အပြင် လက်ရှိအသုံးများနေတဲ့လီသီ ယံဒြပ်စင်ထက် ဇင့်လို့ခေါ်တဲ့သွပ်ဒြပ်စင် က ပိုမိုဈေးပေါရုံသာမက မီးလောင်ပေါက် ကွဲမှုလည်းမဖြစ်စေနိုင်ပါဘူး။

Ref: IE ကိုထက်

ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ပိုင်းမသန်စွမ်းသူတွေကို ကူညီပေးမယ့် စက်ရုပ်ဝတ်စုံ



ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်မှ အင်ဂျင်နီယာ များက အင်္ကျီတစ်ထည်ကဲ့သို့ပျော့ပျောင်း ပြီး အလွယ်တကူဝတ်ဆင်နိုင်တဲ့ စက်ရုပ် ဝတ်စုံတစ်မျိုးကို တီထွင်ထုတ်လုပ်လိုက် ပါတယ်။ အင်ဂျင်နီယာများက ခန္ဓာကိုယ် အပေါ်ပိုင်းမသန်စွမ်းသူတွေကို ကူညီပေး နိုင်စေဖို့အတွက် ဒီဝတ်စုံကိုတီထွင်လိုက် တာဖြစ်ပါတယ်။

ဒီစက်ရုပ်ဝတ်စုံမှာ အချက်အလက်တွေ ကိုသင်ယူနိုင်မယ့်စနစ်ကိုထည့်သွင်းပေး ထားတာကြောင့် အသုံးပြုသူတစ်ဦးချင်းစီ ရဲ့လှုပ်ရှားမှုတိုင်းကို တိကျစွာလိုက်ပါ ကူညီပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် လေသင်တန်း ဖြတ်နေတဲ့လူနာများ၊ ကိုယ်လက်မထိန်းချုပ်နိုင်သူများအတွက် အဆင်ပြေစေမှာဖြစ်တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက်ရုပ်ဝတ်စုံက အသုံးပြုသူ

များရဲ့ နေ့စဉ်ဘဝလှုပ်ရှားမှုများဖြစ်တဲ့ အစားစားခြင်း၊ ရေသောက်ခြင်းတို့ကဲ့သို့ လုပ်ဆောင်မှုတွေကိုလည်း ကူညီပေးနိုင် ပါသေးတယ်။ ဒီဝတ်စုံကို ခန္ဓာကိုယ်အပေါ် ပိုင်းမလှုပ်ရှားနိုင်သူတွေနဲ့ လက်တွေ့ စမ်းသပ်ထားတာဖြစ်ပြီး နောက်ပိုင်းမှာ မသန်စွမ်းသူတွေကို ကူညီပေးနိုင်ရုံသာမက ပြန်လည်သန်စွမ်းရေးအတွက်လည်း အကျိုး ရှိစေမယ်လို့ အင်ဂျင်နီယာများကပြောပါ တယ်။

ဒီဝတ်စုံမှာ လေသွင်းဘောလုံးများကို ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ ပြီးတဲ့အခါ စက်ရုပ်ဝတ်စုံရဲ့သင်ယူမှုနည်းပညာကြောင့် လူနာအနေနဲ့ လှုပ်ရှားမှုပြုလိုတဲ့ဆန္ဒကို နားလည်ပြီး တိကျစွာလှုပ်ရှားပေးနိုင်တာ ဖြစ်ပါတယ်။

Ref: IE ကိုထက်

French fries လို့ခေါ်တဲ့ အာလူးချောင်းအကြွပ်ကြော်များက ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါကို ပိုမိုဖြစ်ပွားစေနိုင်

ယနေ့ခေတ်မှာ French fries လို့ခေါ် တဲ့ အာလူးချောင်းအကြွပ်ကြော်များကို လူတော်တော်များများက နှစ်ခြိုက်စွာ စားသုံးလာကြပါတယ်။ တကယ်တမ်းမှာကျ တော့ အဲဒီအာလူးချောင်းအကြွပ်ကြော် များက ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါကို ပိုမိုဖြစ်ပွား စေနိုင်တယ်လို့ ဟားဗတ်ဆေးကျောင်းမှ သုတေသနတစ်ခုမှာဖော်ပြထားပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ တခြားအာလူးကိုမီးဖုတ်ပြီးစား တာမျိုး၊ ပြုတ်ပြီးစားတာမျိုး၊ ထောင်းပြီး စားတာမျိုးတွေကကျတော့ ဒီလိုမျိုးဆီးချို ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနဲ့ ဆက်စပ်မှုမရှိဘူးလို့ သုတေသနပညာရှင်များကပြောပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အာလူးနေရာမှာ ဂျုံ၊ စပါးစတဲ့ အစေ့အဆန်တွေကို အစားထိုးစားသုံးပေး ပါက ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်တယ်လို့ သုတေသနပညာ ရှင်များက The BMJ ဂျာနယ်ထဲမှာဖော်ပြ



ထားပါတယ်။ သုတေသနပညာရှင်များက လူပေါင်း နှစ်သိန်းကျော်ရဲ့ နေထိုင်စားသောက်မှုပုံစံ ကိုနှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်ကြာလေ့လာမှုများ ပြုလုပ်ပြီးနောက် အာလူးချောင်းအကြွပ် ကြော်ကို အပတ်စဉ်သုံးကြိမ်နဲ့အထက်စား သုံးသူတွေမှာ ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွား

မှု ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းတိုးမြင့်လာစေတယ်လို့ တွေ့ရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အာလူးချောင်း အကြွပ်ကြော်များနေရာမှာ ဂျုံ၊ စပါးကဲ့သို့ သောအစေ့အဆန်များကိုအစားထိုးလိုက် မယ်ဆိုရင် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ချပေးနိုင်မှာပါ။ Ref: STD ကိုထက်

နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အလွဲသုံးစားပြုမှုဖြင့် သီရိလင်္ကာသမ္မတဟောင်း ရာဇဝတ်ခရီးမယ်ဆင်းကို CID ဖမ်းဆီး

ကိုလံဘို၊ ဖြည့်တွင်းရေး

သီရိလင်္ကာ ရာဇဝတ်မှုစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဌာန(CID)သည် သမ္မတဟောင်းရာဇဝတ်ခရီးမယ်ဆင်းကို နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အလွဲသုံးစားပြုမှုဖြင့် ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

ရာဇဝတ်ခရီးမယ်ဆင်းသည် သမ္မတတာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ၎င်း၏ဇနီးဘွဲ့ယူသော ဘွဲ့နှင့်သဘာဝအခမ်းအနားသို့ တက်ရန် နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာကို အလွဲသုံးစားပြုကာ လန်ဒန်မြို့သို့ သွားရောက်ခြင်းကြောင့် ယခုကဲ့သို့ အဖမ်းခံရခြင်းဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံပိုင် သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

သမ္မတဟောင်းတစ်ဦးကို ရာဇဝတ်မှုဖြင့် ဖမ်းဆီးခြင်းသည် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသမိုင်း၌ ပထမဆုံးဖြစ်သည်။ ရာဇဝတ်ခရီးမယ်ဆင်းသည် CID ၏ဖမ်းဆီးခြင်းကိုခံရပြီးနောက် ကိုလံဘိုရှိ ရာဇဝတ်တရားရုံး၌ အမှုရင်ဆိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။

CID သည် အဆိုပါရာဇဝတ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှု၏တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် သမ္မတဟောင်း၏ကိုယ်ရေးအတွင်းရေးမှူးနှင့် သမ္မတရုံးအတွင်းဝန် တို့ထံမှ ထုတ်ပြန်ချက်များကို ရရှိထားပြီး ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများ၏ပြောဆိုမှုကို ကိုးကား၍ သတင်းဌာနများက ဖော်ပြထားသည်။ Ref: Xinhua

အရှေ့အလယ်ပိုင်း၌ ပထမဆုံးအဖြစ် ဂါဇာတွင် အငတ်ဘေးဆိုက်နေပြီဟု ကုလသမဂ္ဂထုတ်ပြန်ကြေညာ



နယူးယောက်၊ လူမှုရေး

အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ၌ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ဂါဇာဒေသတွင် အငတ်ဘေးဆိုက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လူပေါင်း ငါးသိန်းကျော်သည် ကြီးမားလှသော ဆာလောင်ငတ်မွတ်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်တွင် တရားဝင် ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။

ယခုကဲ့သို့ အငတ်ဘေးမဖြစ်ပေါ်စေရန် ကြိုတင်တားဆီးကာကွယ်နိုင်စွမ်းရှိသော်လည်း ပါလက်စတိုင်းဒေသသို့ သွားသော စားနပ်ရိက္ခာများသည် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ နှောင့်ယှက်ဟန့်တားခြင်းခံခဲ့ရသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂ၏ အကူအညီပေးရေးအဖွဲ့

အကြီးအကဲဖြစ်သည့် တွမ်ဖလက်ချာက ပြောသည်။

လက်ရှိအငတ်ဘေးဆိုက်နေသော ဂါဇာဒေသသည် ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း၊ စက်တင်ဘာလကုန်ပိုင်းတွင် အငတ်ဘေးဆိုက်မှုသည် ဒီယာအယ်ဘာလာနှင့် ခန်းယူနစ်ဒေသတို့အထိ ပျံ့နှံ့သွားနိုင်ကြောင်း၊ ထိုသို့ပျံ့နှံ့သွားပါက ပါလက်စတိုင်းနယ်မြေ၏ သုံးပုံနှစ်ပုံသည် အငတ်ဘေးဆိုက်သည့် အခြေအနေဖြစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထို့ပြင် လက်ရှိဖော်ပြထားသော အငတ်ဘေးဆိုက်နေသည့် လူဦးရေပမာဏသည်

ဇူလိုင်လ ၁ ရက်မှ ဩဂုတ်လ ၁၅ ရက်အထိ ရရှိသော သတင်းအချက်အလက်များကို အခြေခံထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စက်တင်ဘာလကုန်တွင် ပါလက်စတိုင်းလူဦးရေ၏ သုံးပုံတစ်ပုံဖြစ်သော ပြည်သူ့ ၆၄၀၀၀ နီးပါးသည် အငတ်ဘေးနှင့်ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂမှ အကူအညီပေးရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်သော IPC အဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဂါဇာဒေသ၌ ပြည်သူများအငတ်ဘေးဆိုက်ခြင်းသည် အစွမ်းနှင့်ဟားမက်တို့ ကြားဖြစ်ပွားနေသည့် စစ်ပွဲအရှိန်သိသာစွာ မြင့်တက်လာခြင်းကြောင့် ဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။ Ref: SCMP

ကနေဒါနိုင်ငံ၌ ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်သူ ၄၅၀၀ ကျော်ရှိလာ အမေရိကဒေသ၌ အများဆုံးဖြစ်

တိုရွန်တို၊ ကျန်းမာရေး

ကနေဒါနိုင်ငံ၌ ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်သူ အရေအတွက် ၄၅၀၀ ကျော်ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် လူဦးရေငါးသန်းခန့်ရှိသည့် နိုင်ငံအနေအထားအရ ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်သူအများဆုံး ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထို့ပြင် ကနေဒါနိုင်ငံ၌ ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူအရေအတွက်သည် ယခုနှစ်အတွင်း အမေရိကဒေသ၌ ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူအရေအတွက် စုစုပေါင်း၏ ထက်ဝက်ကျော်ရှိသောကြောင့် ဒေသအတွင်း ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူအများဆုံးဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကနေဒါနိုင်ငံသည် ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို ၁၉၉၈ ခုနှစ်တွင် အမြစ်ဖြတ် နှိမ်နင်းနိုင်ခဲ့သော်လည်း အဆိုပါရောဂါဖြစ်ပွားစေသောဗိုင်းရပ်သည် အထူးသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသူများတွင် တစ်ကျော့ပြန့်ပွားစက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ယခုကဲ့သို့ ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့လာခြင်းသည် ဝက်သက်ရောဂါကာကွယ်ဆေးနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းအမှားများ ပျံ့နှံ့ခြင်းအပါအဝင် အခြားအကြောင်းရင်းများကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း ကနေဒါမှ ကျွမ်းကျင်သူများက ပြောသည်။ Ref: BP

ဟားမက်အဖွဲ့က လက်နက်ဖျက်သိမ်းခြင်း၊ ဓားစာခံများကို ပြန်လွှတ်ပေးခြင်း မပြုလျှင် ဂါဇာမြို့ကို ဖျက်ဆီးမည်ဟု အစွဲရေးကတိပြု



တဲအုတ်၊ စစ်ရေး

ဟားမက်အဖွဲ့အနေဖြင့် လက်နက်များကို ဖြိုဖျက်သိမ်းခြင်း၊ ဖမ်းဆီးထားသော ကျန်ရှိသည့် ဓားစာခံများအားလုံးကို ပြန်လွှတ်ပေးခြင်း၊ အစွဲရေး၏ သတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း စစ်ပွဲကို ရပ်စဲရန် သဘောတူခြင်း တို့မပြုလုပ်ပါက ဂါဇာမြို့ကို ဖျက်ဆီးမည် မည်ဖြစ်ကြောင်း အစွဲရေးအစိုးရက ကတိပြုထားသည်ဟု အစွဲရေးက ကွယ်ရေးဝန်ကြီးက ကတိပြု လာသည်။

ဂါဇာမြို့သည် ဟားမက်အဖွဲ့၏ အခြေစိုက်မြို့ဖြစ်ပြီး ရှည်လျားလှသော လိုဏ်ခေါင်းကွန်ရက်များဖြင့် ဆက်သွယ်ထားသည့် မြို့ဖြစ်ကြောင်း အစွဲရေးအစိုးရက ယုံကြည်ထားသည်။ ထို့ပြင် ယင်းမြို့သည် လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသော စစ်ပွဲကြောင့် ပြည်သူများစွာ ခိုလှုံနေသည့် နေရာလည်း ဖြစ်သည်။ အစွဲရေးနှင့်ဟားမက်တို့ကြား ပစ်ခတ်

တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန် အာရပ်နိုင်ငံအချို့က ကြားဝင်စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများ လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယခုသီတင်းပတ်အစောပိုင်းတွင် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများအဆိုပြုသော အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးဆိုင်းရာ အချက်အလက်များကို သဘောတူကြောင်း၊ ထိုအချက်အလက်များကို အစွဲရေးက သဘောတူပါက အစွဲရေး၏ ထိုစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်မှုကို ဟန့်တားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် ပါလက်စတိုင်းနိုင်ငံ မထူထောင်နိုင်သေးသမျှ ကာလပတ်လုံး လက်နက်ဖြုတ်သိမ်းမှုကို လုပ်ဆောင်သွားမည်မဟုတ်ကြောင်း ဟားမက်အဖွဲ့က ပြောသည်။

အစွဲရေးအစိုးရသည် ဂါဇာမြို့ကို သိမ်းပိုက်ရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့သိမ်းပိုက်နိုင်ရေးအတွက် အရန်အင်အားများကို ဆင့်ခေါ်ထားသည့် အပြင် စစ်သည်အင်အားများကိုလည်း တိုးမြှင့်ထားကြောင်း သိရသည်။ Ref: SCMP

ရုရှားမှ ဥရောပသို့ သွယ်တန်းထားသော ရေနံပိုက်လိုင်း ယူကရိန်း ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးဟု ဟန်ဂေရီပြော

ဘူဒါပတ်၊ တိုက်ခိုက်မှု
ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် ရုရှားနိုင်ငံမှ ဥရောပဒေသသို့ သွယ်တန်းထားသော ရေနံပိုက်လိုင်းကို ပစ်မှတ်ထားဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးကြောင်းနှင့် ယခုဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုသည် ဩဂုတ်လအတွင်း သုံးကြိမ်မြောက် ဖြစ်ကြောင်း ဟန်ဂေရီနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပီတာဇစ်ဂျာတိုက ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်တွင် ပြောသည်။

ယူကရိန်းက ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးလိုက်သော ရေနံပိုက်လိုင်းသည် ဒရုဇာပိုက်လိုင်းဖြစ်ပြီး ထိုပိုက်လိုင်းက ဟန်ဂေရီကို သာမက ဆလိုဗက်ကီးယားနိုင်ငံကိုလည်း ရေနံပေးပို့နေသည့် ပိုက်လိုင်းဖြစ်သည်။ ထိုပိုက်လိုင်းကို ယူကရိန်းတို့က ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးလိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဆလိုဗက်ကီးယား တာဝန်ရှိသူများကလည်း အတည်ပြုထားသည်။
အလားတူ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုများ ရပ်စဲကာ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန် ကြိုးပမ်းနေသော အချိန်တွင် ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ ယခုကဲ့သို့ လုပ်ဆောင်မှုအပေါ် အလွန်စိတ်ဆိုး

ကြောင်း ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံတို့ကြား ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန် ကြိုးပမ်းနေသည့် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ပြောထားသည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ တိုက်ခိုက်မှုက ဟန်ဂေရီနိုင်ငံ၏ စွမ်းအင်ဖူလုံရေးအပေါ် ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းသို့ တိုက်ခိုက်မှုက ဟန်ဂေရီနိုင်ငံကို စစ်ပွဲအတွင်း ပါဝင်လာစေရန် ဆွဲခေါ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဟန်ဂေရီဝန်ကြီးချုပ်က လူမှုကွန်ရက်တွင် ရေးထားသည်။

ယူကရိန်းအစိုးရက ၎င်းတို့အနေဖြင့် ဩဂုတ်လ ၁၃ ရက်နှင့် ၁၈ ရက်တို့တွင် ထိုရေနံပိုက်လိုင်းကို ဒရုန်းများအသုံးပြု၍ တိုက်ခိုက်ကြောင်း အတည်ပြုချက်များ ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ထို့ပြင် ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် ဥရောပဒေသရှိ နိုင်ငံအများအပြားအပါအဝင် တူကီယိုနိုင်ငံသို့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပေးပို့နေသည့် ပိုက်လိုင်းကိုလည်း တိုက်ခိုက်ထားကြောင်း သိရသည်။ Ref: RT, Politico



တရားခံ ကျော်စွာဝင်း(ကွမ်းခြံကုန်း)၊ စိုးပိုင်ဝင်း၊ ညီညီစိုးခန့်၊ ထွန်းသိန်း၊ ကျော်စွာဝင်း(မှော်ဘီ)၊ မောင်သိန်းချေ၊ သောင်းထွန်းနှင့် အောင်လင်းတို့အား သိမ်းဆည်းရမိ ကက်တမင်း ၁၈၉၉ ကိုလိုနှင့်အတူတွေ့ရစဉ်။



တရားခံ ကျော်စွာဝင်း(ကွမ်းခြံကုန်း)၊ ရာကျော်(ခ)ကိုရှိုင်း၊ အောင်ကျော်(ခ)အောင်ကျော်စိုး၊ ကျော်စိန်အောင်(ခ)ကျော်ကြီး၊ မင်းချစ်အောင်တို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် အိုင်စိန်(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၅၆၁၄ ဒဿမ ၂ ကိုလိုနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

► ကျော့ဖုံးမှအဆက်

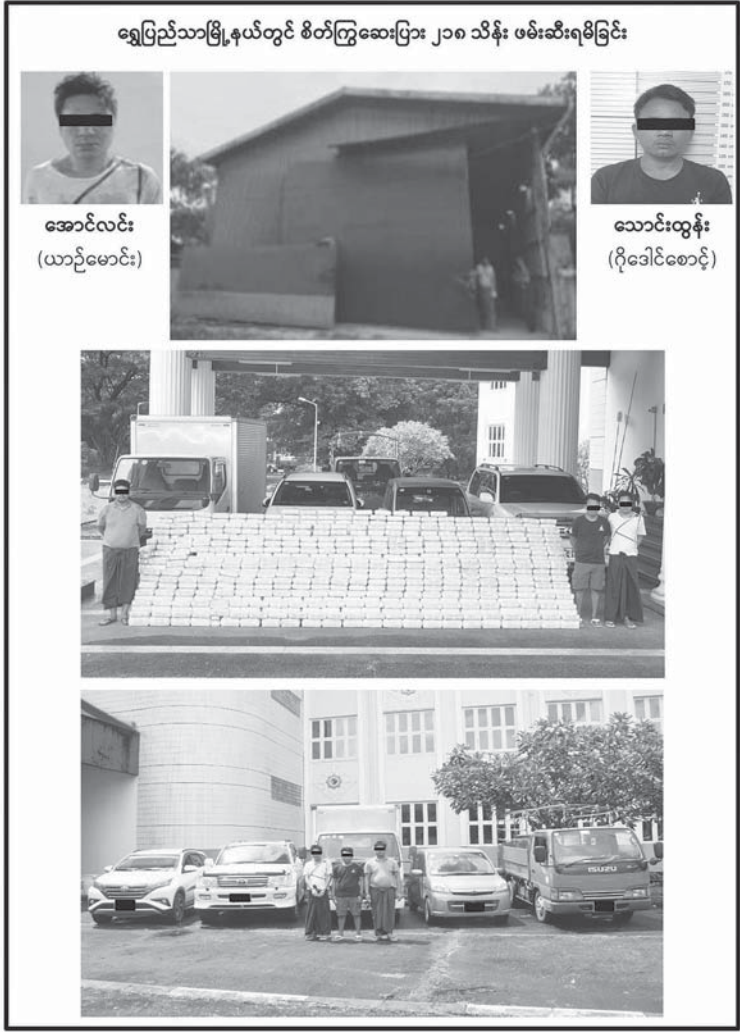
နော့ကုန်းကျေးရွာရှိ နေအိမ်၌ စိတ်ကြွ ရူးသွပ်ဆေးပြားများ သယ်ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် PORTER II မော်တော်ယာဉ် ISUZU MAX မော်တော်ယာဉ်တို့နှင့်အတူ ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း။

စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရဩဂုတ်လ ၁၀ ရက်နေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများအား မလေးရှား ရေပိုင်နက်နှင့်ရခိုင်ပြည်နယ်တို့သို့ တာဝန်ခံ သယ်ဆောင်ပေးသူ ကျော်စွာဝင်း(ကွမ်းခြံ ကုန်း)နှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်သူ စိုးပိုင်ဝင်းတို့အား ထားဝယ်မြို့တွင် TOYOTA SUCCEED မော် တော် ယာဉ်နှင့် အတူ ဆက်လက် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း။

ကွင်းဆက်ဖော်ထုတ်ချက်အရဩဂုတ်လ ၁၁ ရက်နေ့ နံနက် ၂ နာရီခွဲအချိန် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများသယ်ဆောင်ရာ တွင် ပူးပေါင်းပါဝင်သူ ညီညီစိုးခန့်အား ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊ ဝက်ကိုက်ကျေးရွာ အုပ်စု၊ အောင်ဇေယျကျေးရွာရှိ နေအိမ်တွင်

ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်း၏ဖော်ထုတ်ချက်အရ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊ အောင်ဇေယျကျေးရွာ ရှိ ပုစွန်ကန်အနီးတွင် မလေးရှားရေပိုင်နက် သို့ ပို့ဆောင်ရန်အတွက် ကျော်စွာဝင်း (ကွမ်းခြံကုန်း)မှ သိုဝှက်ထားရှိသည့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါး ကက်တမင်း ၁၈၉၉ ကိုလို (၎င်းဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၄ ဒဿမ ၉၅ ဘီလီယံ) ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ ကြောင်း။

ဩဂုတ်လ ၁၃ ရက်နေ့တွင် ကျော်စွာဝင်း (ကွမ်းခြံကုန်း)မှ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သယ်ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုရန်စီစဉ်ထား သည့် “အောင်စိုးလင်း”အမည်ပါ စက်လှေ အား ထိန်းသိမ်းထားသူ ကျော်စိုးခိုင်နှင့် အတူ မြိတ်မြို့၊ မြိတ်မြို့တောင်ကျေးရွာ နန်းသူဇာတံတားအနီးတွင်လည်းကောင်း၊ ကံကောင်း(ဖမ်းဆီးရန်ကျန်)မှဝယ်ယူပေး ထားသည့် “ငွေကသစ်”နှင့် “ချမြတ်နိုင်” အမည်ပါစက်လှေ ၂ စင်းနှင့် ငါးဖမ်းစက်လှေ ၁ စင်းတို့အား ဒေးဒရဲမြို့၊ နိဗ္ဗာန်ကွင်း ရပ်ကွက်၊ တိုးမြစ်ကမ်းဘေးရှိ လွန်းကျင်း



၌လည်းကောင်း၊ “အောင်မြတ်ပိုင်” အမည်ပါ စက်လှေနှင့် ပဲ့ထောင်စက်လှေ ၁ စင်းတို့ အား ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊ လက်ခုပ်ကုန်း ကျေးရွာ၌လည်းကောင်း အသီးသီး သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း။

ဩဂုတ်လ ၁၄ ရက်နေ့ နံနက် ၈ နာရီခွဲ အချိန် ကျော်စွာဝင်း(ကွမ်းခြံကုန်း)၏ ဖော်ထုတ်ချက်အရ မလေးရှားရေပိုင်နက် သို့ သယ်ဆောင်မည့် အိုင်စိန်(မက်သ်အဖက် တမင်း)များအား ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊ အောင်ဇေယျကျေးရွာ၊ လက်ခုပ်ကုန်း ကျေးရွာနှင့် လက်ခုပ်ကုန်း-ဆယ်အိမ်ကုန်း ရွာသွားလမ်းတို့တွင်နေရာသုံးခုခွဲ၍ မြေမြှုပ် သိုဝှက်ထားကြောင်းသိရှိရသဖြင့် ၎င်းနှင့် အတူ မြေမြှုပ်သိုဝှက်ထားရာတွင် ပူးပေါင်း ပါဝင်ခဲ့သည့် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊ ဝက်ကိုက် ကျေးရွာနေ အောင်ကျော်(ခ)အောင်ကျော်စိုး၊ ရာကျော်(ခ)ကိုရှိုင်းနှင့်ကျော်စိန်အောင်(ခ) ကျော်ကြီးတို့အား ဆက်လက်ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့လိုက်လံပြသသည့်နေရာများမှ အိုင်စိန်(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၅၆၁၄ ဒဿမ ၂ ကိုလို (၎င်းဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၀ ဒဿမ ၃၅၅ ဘီလီယံ)အား ထပ်မံ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း။

ကွင်းဆက်အရဩဂုတ်လ ၁၅ ရက်နေ့ ည ၁၁ နာရီခွဲအချိန် မလေးရှားရေပိုင်နက် သို့ တင်ပို့မည့် အိုင်စိန်(မက်သ်အဖက် တမင်း)များ ကျော်စွာဝင်း(ကွမ်းခြံကုန်း)ထံ အပ်နှံထားခဲ့သူ မင်းချစ်အောင်အား ဒဂုံ မြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ၁၈ ရပ်ကွက် ရှိ နေအိမ်တွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း။

စစ် ဆေး ဖော် ထုတ် ချက် များ အရ ဖမ်းဆီးရမိစိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြားများ နှင့်စိတ်ပြောင်း **စာမျက်နှာ ၂၅ သို့**



ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်တွင် မြေကျင်းတူးမြှုပ်ထားသော နေရာ ၂ နေရာမှ ထွန်းသိန်း အပ်နှံထားသည့် ကက်တမင်း ၁,၈၉၉ ကိုလို သိမ်းဆည်းရမိခြင်း

ကျော်စွာဝင်းနှင့်အတူ လက်ခံခဲ့သူ ၂ ဦး ညီညီစိုးခန့် စိုးပိုင်ဝင်း

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင်မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်တွင် မွန်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်လမြိုင်မြို့၊ ကွင်းအမှတ် (၆၀၈) အကွက် အမှတ် (၅၃B)၊ စက်မှုဇုန်၌ မော်တော်ယာဉ် (၈)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၈)မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၇)မျိုး၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၆)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၆၅၀၄၄၄၅၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck (၂)စီး၊ Hino Truck (၁)စီး၊ Nissan Condor Truck (၁)စီး၊ Mitsubishi Fuso Tractor Head (၂)စီး၊ Hino Profia Tractor Head (၂)စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်(၄)တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀၀၀)ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရလည်းကောင်း၊ မော်လမြိုင်မြို့နယ်၊ ပေါင်မြို့နယ်၊ သထုံမြို့နယ်နှင့် ဘီးလင်းမြို့နယ်တို့၌ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ် (၂)စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၁၅)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၃၀၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၂၈၀၄၄၄၅၀)**ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းနောက် ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြိတ်ခရိုင်နှင့် ထားဝယ်ခရိုင်တို့တွင်၌ တရားမဝင်အခြားသစ် (၈ ဒဿမ ၇၄၃)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၆၆၄၆၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းအတူ ကရင်ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံ



ကချင်ပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

ခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘားအံမြို့၊ သာယာကုန်းကျေးရွာအနီး၌ မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း(၅)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၈၈၉၄၁၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Hino Profia Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀)၊ **စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၃၈၉၄၁၀)**ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ ကယားပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နယ်မြေခံတပ်ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ကချင်ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဝိုင်းမော်မြို့နယ်၊ မိုင်းနားကျေးရွာ၊ ဟိန်းအောင်စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်အတွင်း ရပ်တန့်ထားသော မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၂)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်

၁၈၄၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀)၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၃၄၀၀၀၀)**ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့နောက်ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဒေါပုံမြို့နယ်၊ သင်္ဘောကျင်းရပ်ကွက်၌ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ဆိုင်ကယ်(၂)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်၌ မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားမဝင်အခြားသစ်(၃ ဒဿမ ၂၄)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၃၈၅၁၈)နှင့် အဆိုပါသစ်များတင်ဆောင်လာသည့် Hino Ranger Truck(၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀)ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၁၂၈၅၁၈)**ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့နောက် ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မင်းဘူးမြို့နယ်၊ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်နှင့် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်တို့၌ တရားမဝင်လောင်းကစားပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် လက်ကိုင်တယ်လီ

ဖုန်း(၃)လုံးနှင့် ငွေစက္ကူရောရာ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၃၄၁၀)ကို လောင်းကစားဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ သရက်မြို့နယ်၊ ငဖဲမြို့နယ်၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ ချောက်မြို့နယ်နှင့် မကွေးမြို့နယ်တို့၌ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးနှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၈)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၄၅၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၂၈၄၁၀)**ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းနောက် ရှမ်းပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်(ဟိုပုံး)အနီး၌ ကွတ်ခိုင်မြို့မှ တောင်ကြီးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၃)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၆၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Alphard (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀)၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၄၆၀၀၀)**ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၊

လေဆိပ်(ကုန်လှောင်ရုံ)၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၇၆)ကိုလည်းကောင်း၊ ပဲခူးမြို့၊ ဘုရားကြီးလမ်း၊ (၃၉မိုင်)တိုးဂိတ်အနီး၌ ရန်ကုန်မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၆)မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၂)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၆၅၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Young Man Bus (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀)၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၃၇၇၄၇၆)**ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်တွင် မွန်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့မှ မူးယစ်ဆေးဝါးမျိုးစုံ(၁၀)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၇၀၆၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်တွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၏ ဖမ်းဆီးရမိမှုစာရင်းများအရ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်(၁၇)စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၃၁)စီး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်၊ ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု **စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ(၇၇)မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၅၉၅၅၀၄)** ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးဦးတည်ချက်များနှင့်အညီ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများသည် အဓိကအဟန့်အတားဖြစ်ပေါ်စေပြီး လူမှုစီးပွားရေးကဏ္ဍအပေါ် များစွာဆိုးကျိုးသက်ရောက်ခြင်းကြောင့် ၎င်းတရားမဝင် တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများမှ ယခုထက် ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။ **မြဝတီ**

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၃-၈-၂၀၂၅														ကျပ်/လီတာ		
Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြန်ကြီးများ	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၂၉၁၅	၃၀၃၀	၂၉၉၅	၂၉၃၀	၃၀၃၅	၃၀၅၀	၃၀၇၀	၂၉၉၀	၄၅၀၅	၃၂၈၀	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၇၅	၃၀၅၀	၃၀၆၅	၃၃၂၀
95 Ron	၂၉၉၅	၃၀၅၅	၃၀၇၅	၃၀၁၀	၃၀၃၅	၃၀၃၀	၃၀၄၅	၃၀၆၅	၄၅၆၀	၃၃၅၅	၃၀၈၀	၃၀၈၅	၃၀၅၅	၃၀၃၅	၃၀၃၅	၃၃၉၅
HSD (500 ppm)	၂၅၄၀	၂၆၅၀	၂၆၂၀	၂၅၅၅	၂၆၆၀	၂၆၇၅	၂၆၆၀	၂၆၁၀	-	၂၉၀၅	၂၆၂၅	၂၆၃၀	၂၇၀၀	၂၆၆၅	၂၆၈၅	၂၉၄၀
HSD (50 ppm)	၃၀၄၅	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၁၆၀	၃၂၆၅	၃၂၆၀	၃၂၅၅	၃၂၀၅	၄၈၃၀	၃၄၀၀	၃၂၃၀	၃၂၃၅	၃၃၀၅	၃၂၇၀	၃၂၉၀	၃၅၄၅
HSD (10 ppm)	၃၀၄၅	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၁၆၀	၃၂၆၅	၃၂၆၀	၃၂၅၅	၃၂၀၅	-	၃၄၀၀	၃၂၃၀	၃၂၃၅	၃၃၀၅	၃၂၇၀	၃၂၉၀	၃၅၄၅

ကျပ်/လီတာ		
Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၇၅၀	၂၈၃၉
95 Ron	၂၈၂၄	၂၉၁၄
HSD (500 ppm)	၂၃၈၃	၂၄၆၀
HSD (50 ppm)	၂၉၇၀	၃၀၅၉
HSD (10 ppm)	၂၉၇၀	၃၀၅၉

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

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

၀၆၇-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇-၄၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၃၂
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



ဦးမြတ်ဦး နိုင်ငံတော်၏ စွမ်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်တံဆိပ် လူမှုထူးချွန်ဆု(တတိယဆင့် + ဒုတိယဆင့် + ပထမဆင့်)(၃)ဆင့်ရသူ

ဘာ ဦးမြတ်ဦး အသက်(၉၀)ပြည့်နှစ် ဂါရဝပြုခြင်း

အမျိုးသားညီလာခံ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးကိုယ်စားလှယ်

- ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဓမ္မာရုံ (ရန်ကုန်) နာယက
- ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တောင်သူလယ်သမားဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း နာယက
- လပွတ္တာမြို့နယ် ဇီဝိတဒါနပါရမီကုသိုလ်ပြုအဖွဲ့ နာယက
- လပွတ္တာမြို့နယ် လူမှုရေးအသင်း နာယက

ဘာ ဦးမြတ်ဦး၏ စက်သုံးဒီဇယ်ဆီပုံးပေးသဖြင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး/ ကျေးရွာ မီးလင်းခြင်း/ ဘုန်းကြီးကျောင်းနှင့် စာသင်ကျောင်းမီးလင်းခြင်း၊ ရေလမ်းခရီးသွားလာရေးအဆင်ပြေခြင်း၊

ဘာ ဦးမြတ်ဦး အသက်(၉၀)ပြည့်အချိန် ကျန်းမာ ချမ်းသာ သက်ရှည်ပါစေကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာပို့အပ်ပါသည်။

မြစ်ပေါက်ကျေးရွာအုပ်စု

- (၁) ဦးရွှေဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး
- (၂) ဦးကျော်ကျော်
- (၃) ဦးမြတ်သာ
- (၄) ဦးဝင်းဇော်
- (၅) ဦးဟန်မြင့်



အကြိမ် (၂၀)မြောက်ထိဖွင့်ပွဲတွင် Jackpot ဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၁,၅၀၀)အတွက် ကံထူးရှင် ထွက်ပေါ် လာခဲ့ခြင်းမရှိပါသဖြင့် (၂၁)ကြိမ်မြောက်ထိဖွင့်ပွဲတွင် ဆုကြီး Jackpot ဆုကြီး ထိဆုငွေ

Jackpot ကျပ်သိန်း ၂၅၀၀

အထိတိုးမြှင့်ဆွားပြုဖြစ်ပါတယ်။

Call Center 777 (or) 09 677 000 777

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
မြန်မာ့မီးရထား
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း

၁။ အောက်ဖော်ပြပါ ပစ္စည်း/လုပ်ငန်းများကို မြန်မာ့မီးရထားက ဝယ်ယူ/ဆောင်ရွက်လိုပါသည်-

စဉ်	တင်ဒါအမှတ်	ပစ္စည်း/လုပ်ငန်းအမည်
၁	12(T)19/MR(ML/NPT) Kyat/25-26	စက်ပစ္စည်း(၇၅)မျိုးဝယ်ယူရန်
၂	၂၄၁/မမ/CME/CE	ဒီဇယ်ဆီ (၇၄၅,၀၀၀) ဂါလန် ဝယ်ယူရန်
၃	၂၄၂/မမ/CE	တိုင်းအမှတ်(၈)မော်လမြိုင် မော်လမြိုင် ဘူတာသစ်ကြီးတွင် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ (၆)ခန်းတွဲ(၄)ထပ်(၁)လုံးတည်ဆောက်ခြင်း (RC)(ရေမီးမိလ္လာအပါ)(17376 Sft)(50 Person Septic Tank (၂)လုံး ဂါလန်(၅၀၀၀) Ground Tank အပါ)(နှစ်ဆက်လုပ်ငန်း)
၄	၂၄၃/မမ/CE	တိုင်း(၃)မန္တလေး ဘဲလင်း-ကျောက်ဆည်ကြား၊ တံတားအမှတ် (၇၇၁)တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း(နှစ်ဆက်လုပ်ငန်း)
၅	၂၄၄/မမ/CE	ကျောက်ဆည်-မင်းစုကြား၊ တံတားအမှတ်(၇၇၂)တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း(နှစ်ဆက်လုပ်ငန်း)

တင်ဒါပိတ်မည့်နေ့/အချိန် - (၄-၉-၂၀၂၅)နေ့လယ် (၂:၃၀)နာရီ

၂။ တင်ဒါပုံစံများကို အောက်ဖော်ပြပါဌာနတွင် (၂၂-၈-၂၀၂၅)ရက်နေ့မှစတင်၍ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် အသေးစိတ် သိရှိလိုပါက ၎င်းဌာနသို့ မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ထောက်ပံ့ဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထား၊ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၅၁ လမ်းထိပ်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း 294352, 291994

EVER ACTIVE SECURITY SERVICES CO.,LTD.
မြန်မာနိုင်ငံလူမှုစံယူခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ(၁၄၇)
အစုရှယ်ယာရှင်များ ဆန္ဒအလျောက်
ကုမ္ပဏီအား စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရန်ကြေညာခြင်း

၁။ "EVER ACTIVE SECURITY SERVICES CO.,LTD." ကို အစုရှင်များဆန္ဒအလျောက် ဖျက်သိမ်းရန်(၂၁-၈-၂၀၂၅)နေ့က ကုမ္ပဏီရုံးခန်းတွင်ကျင်းပသော သာမန်ထက်ထူးကဲသည့် အထွေထွေအရပ်ရပ်အစည်းအဝေးက အထူးဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။

၂။ ၎င်းအစည်းအဝေးကပင် ကုမ္ပဏီစာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိအဖြစ် တိုက်အမှတ် (၂၉၅)အနော်ရထာလမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးဇင်ဝေ(၂၁၀)လက်မှတ်ရ ပြည်သူ့စာရင်းကိုင်အားခန့်အပ်ထားရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကုမ္ပဏီထံပေးရန်နှင့် ရရှိရန်ရှိသည့်များကို တစ်လအတွင်း ဦးဇင်ဝေ(၂၁၀) လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်နှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရန် ကြေညာလိုက်ပါသည်။

ဦးဇင်ဝေ
DAW HMWE HMWE
B.Com(AA);C.P.A(210) Director
စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ EVER ACTIVE SECURITY SERVICES CO.,LTD.

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
တန့်ယန်းမြို့၊ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်နေ မောင်စန်းမြင့် (ဘ)ဦးချမ်းသာ ၁၃/တယန(နိုင်)၀၂၀၉၈၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၆၆၂၅၇၃၄၂၃

ဖခင်အမည်မှန်
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူမြို့နယ်၊ မဟင် ကျေးရွာအုပ်စု၊ မုလွန်ဆိုင်သုံးဆင့်ကျောင်း၊ Grade-6 မှ ပညာသင်ကြားနေသော မဇ္ဈိမအိမ်ထောင်စုအမည် မှန်မှာ ဦးကျော်မြိုးမင်း ၇/တယန(နိုင်)၂၁၄၄၀၀ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။
ဦးကျော်မြိုးမင်း

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စည်သူအောင်(ဘ)ဦးသိန်းဆွေ ၁၂/လမန(နိုင်)၁၆၅၄၄၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၅၅၅၀၂၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အိအိဆွေ(ဘ)ဦးကျော်ရွှေ ၇/မလန(နိုင်) ၀၄၆၆၅၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(A098585)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၈၅၅၇၄၄၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အောင်ချိုသူ(ဘ)ဦးအောင်မြင့်ဆွေ ၁၂/စခန(နိုင်)၀၅၅၀၀၄ ကိုင်ဆောင် သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၈၇၅၇၈၈၇၁

အမည်ပြောင်း
နေပြည်တော်၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ CAE ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-3မှ ပညာသင်ကြားနေ သော အဘ ဦးဝင်းဗိုလ် ၁၁/ကတန(နိုင်)၀၄၄၆၄၈ ၏သမီး မလမင်းသဉ္ဇာအား မဖူးရွှေရည်မောင်ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။
မဖူးရွှေရည်မောင်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြင်းခြံမြို့နယ်နေ မေမြင့် မိန့်အောင်(ဘ)ဦးသက်နောင် ၉/မခန(နိုင်)၃၀၂၆၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၇၆၆၅၅၅၃၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျော်မင်းမြတ်(ဘ)ဦးမြင့်သိန်း ၁၄/ကပန(နိုင်)၁၅၅၅၄၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၆၆၀၈၃၃၂၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ရဲဝင်းအောင်(ဘ)ဦးဝင်းကြိုင် ၈/ရစက(နိုင်) ၂၃၈၇၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၈၃၅၅၃၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အောင်ကိုဌေး(ဘ)ဦးကြည်ပေါက် ၈/မသန(နိုင်)၁၃၅၀၂၇ ကိုင်ဆောင် သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MB 693833)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၅၄၅၅၅၄၅၅

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိုးကုတ်မြို့နေ အဘ ဦးဘော်(လ)ဗဟာဒုဒ္ဒ၏သမီး ဒေါ်ဒွတ်မာယာနှင့် ဒေါ်ခင်စန်းမြင့် ၉/မကန(နိုင်)၀၆၇၇၇၅ မှာ တစ်ဦးတည်း ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဒေါ်ဒွတ်မာယာ(ခ)ဒေါ်ခင်စန်းမြင့်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဦးမြင့်သောင်းနိုင်(ဘ)ဦးလှငွေ ၉/မခန(နိုင်) ၀၃၃၈၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MB 778343)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၆၇၀၈၁၄၇၄၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ခင်သန်းနွယ်(ဘ)ဦးဘကြည် ၉/မထလ(နိုင်) ၀၅၃၇၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၉၇၉၇၄၆၄၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ချစ်မင်းသူ(ဘ)ဦးသိန်းဝင်း ၁၂/သယက(နိုင်) ၁၉၄၆၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၆၁၅၄၀၁၇၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
လှိုင်မင်း(ဘ)ဦးသိန်းထွန်း ၇/သကန(နိုင်) ၀၇၇၇၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၂၄၆၆၆၆၆၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မမော်စုစိမ်း(ဘ)ဦးမော်စိုင်းမြင့် ၁၃/ကခန(နိုင်)၁၂၇၆၆၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MH 885258)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၆၈၅၅၄၆၆၆၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သန်းနိုင်(ဘ)ဦးဇော်စာ ၉/ခအစ(နိုင်) ၀၄၀၁၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၆၇၆၇၆၇၆၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
လှိုင်မင်း(ဘ)ဦးသိန်းထွန်း ၇/သကန(နိုင်) ၀၇၇၇၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၂၄၆၆၆၆၆၆

အကြိတ်အနယ်ရှိလာဦးမည့် ဥရောပကလပ်အသင်းအမှတ်ပေးပွဲစဉ်များ ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်



မန်စီးတီး Vs စပါး

ကစားမည့် ရက် / အချိန်

(၂၃-၈-၂၀၂၅ ရက် ည ၉:၀၀ နာရီ)

တွေ့ဆုံမှုနောက်ဆုံးသုံးပွဲရလဒ်

စပါး	၂	-	၁	မန်စီးတီး
မန်စီးတီး	၀	-	၄	စပါး
စပါး	၀	-	၁	မန်စီးတီး

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ အနိုင်၊ အရှုံးအခြေအနေ

မန်စီးတီး	ဝေး(ရှုံး)	ဝေး(နိုင်)	ဝေး(နိုင်)
စပါး	ဝေး(ရှုံး)	ဝေး(သရေ)	အိမ်(နိုင်)

ခန့်မှန်းရလဒ်

မန်စီးတီး ၃ - ၁ စပါး

မန်စီးတီးအသင်းက ပြီးခဲ့တဲ့ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ် (၁)မှာ အိမ်ကွင်းခြေစွမ်းမာကျောတဲ့ပုလဲအသင်းကို လေးဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိပြီး ပုံစံကောင်းကို ပြသနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ သူတို့အသင်းက အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှု ၁၅ ကြိမ်ရှိခဲ့တာကြောင့် နည်းပြဂျီဒီယိုလာ အနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ရာသီက ဟာလန်းတစ်ယောက်သာ အားကိုးနေရတဲ့ တိုက်စစ်ပုံစံကို အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်ထားနိုင်တယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ ဒါ့ပြင် ဝတ်အသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်မှာ အသင်းရဲ့နယ်သာလန်ကစားသမား ရီဂျင်ဒါကလည်း အသင်းနဲ့ အကောင်းဆုံးတွဲဖက်ကစားလာနိုင်ပြီး တစ်ဂိုးသွင်းယူထားနိုင်သလို ရှာဘင်ဒိုင်ယက်စ်နဲ့ ဂျွန်စတုန်းတို့ရဲ့ခံစစ်အတွဲကလည်း အကောင်းဆုံးတွဲဖက်ထားနိုင်တာကြောင့် ပေးဂိုးမရှိဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့တာပါ။ သူတို့အသင်းက ပြီးခဲ့တဲ့ရာသီ စပါးအသင်းနဲ့တွေ့ဆုံတဲ့ အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ လေးဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်တယ်ဆိုပေမယ့် ဒီရာသီပြင်ဆင်မှုပိုင်းနဲ့ နည်းပြဂျီဒီယိုလာရဲ့ ကစားသမားသစ်ခေါ်ယူအားဖြည့်မှုအပိုင်းမှာ ဘယ်လောက်ထိ အကောင်းဆုံးခေါ်ယူနိုင်မှုဖြစ်သလဲဆိုတာ အခုစပါးအသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်ကို စောင့်ကြည့်ရပါဦးမယ်။

စပါးအသင်းကတော့ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ သူတို့အသင်းရဲ့စွမ်းဆောင်ရည်က ကောင်းမွန်နေတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ ယူအီးအက်ဖ်အေစူပါကပ် ပြိုင်ပွဲမှာ အဘက်ဘက်က အသာရပြီး အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပိုင်းကို ပိုင်ဆိုင်နေပါတယ်ဆိုတဲ့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို ပယ်နယ်တီမှာ အနိုင်ရရှိပြီး ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သလို ပရီးမီးယားလိဂ်အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာလည်း ကစားသမားဖြည့်တင်းမှုအများအပြားလုပ်ဆောင်ထားတဲ့ တန်းတက်အသင်း ဘန်လေအသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီး ၃ ဂိုး-ဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ အဓိကကစားသမားတွေမပါဝင်နိုင်တဲ့ စပါး

အသင်းရဲ့တိုက်စစ်ပိုင်းကို ရစ်ချာလီဆန်ဦးဆောင်ပြီး ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကနေခေါ်ယူခဲ့တဲ့ ကစားသမားသစ် ကူဒက်စ်နဲ့အတူ ပုံစံကောင်းပြသနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အသင်းရဲ့ကစားသမားစုဖွဲ့မှုအပိုင်းနဲ့ အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းမှာတော့ အခုလို အသင်းကြီးတွေနဲ့ တွေ့ဆုံယှဉ်ပြိုင်ရတဲ့ ပွဲစဉ်တွေမှာ အဓိကအဆုံးအဖြတ်ပေးလာပါလိမ့်မယ်။

ဒီနှစ်သင်းရဲ့ တွေ့ဆုံမှုတွေမှာတော့ စပါးအသင်းက မန်စီးတီးအသင်းကို အမြဲလိုလို ဖိအားပေးကစားတတ်တယ်ဆိုပေမယ့် လက်ရှိကစားသမားစုဖွဲ့မှုပိုင်းမှာတော့ မန်စီးတီးအသင်းက အသာရနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီအိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ လေးဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ထားတဲ့ မန်စီးတီးအသင်းအနေနဲ့ အခုလိုအိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ တော့ ပြန်လည်တုံ့ပြန်ကစားလာဖို့ရှိတာကြောင့် မန်စီးတီးအသင်းပဲ အနိုင်ရသွားပါလိမ့်မယ်။

လေဗာကူဆင် Vs ဟော့ဖန်ဟိမ်း

ကစားမည့် ရက် / အချိန်

(၂၃-၈-၂၀၂၅ ရက် ည ၈:၀၀ နာရီ)

တွေ့ဆုံမှုနောက်ဆုံးသုံးပွဲရလဒ်

လေဗာကူဆင်	၂	-	၁	ဟော့ဖန်ဟိမ်း
ဟော့ဖန်ဟိမ်း	၁	-	၄	လေဗာကူဆင်
လေဗာကူဆင်	၃	-	၁	ဟော့ဖန်ဟိမ်း

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ အနိုင်၊ အရှုံးအခြေအနေ

လေဗာကူဆင်	အိမ်(နိုင်)	ဝေး(ရှုံး)	ဝေး(နိုင်)
ဟော့ဖန်ဟိမ်း	ဝေး(နိုင်)	အိမ်(နိုင်)	ဝေး(နိုင်)

ခန့်မှန်းရလဒ်

လေဗာကူဆင် ၂ - ၁ ဟော့ဖန်ဟိမ်း

လေဗာကူဆင်နဲ့ ဟော့ဖန်ဟိမ်းအသင်းက ဘွန်ဒက်စ်လီဂါပွဲစဉ်(၁)ကို ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ဂျာမန်ပိုကယ်လားပွဲစဉ်တွေမှာတော့ ပြိုင်ဘက်တွေကို အသီးသီးအနိုင်ရရှိထားကြပါတယ်။ လေဗာကူဆင်အသင်းက ဂရီဘာစပက်ချ်အသင်းကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိပြီး ဟော့ဖန်ဟိမ်းအသင်းကလည်း ဟန်ဆာအသင်းကို အဝေးကွင်းမှာပဲ လေးဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ လေဗာကူဆင်အသင်းက ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီမှာ ဘွန်ဒက်စ်လီဂါအမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၂)နေရာမှာရပ်တည်ခဲ့ပြီး ရာသီသိမ်းခဲ့သလို သူတို့အသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းကိုလည်း ထိန်းထားနိုင်ခဲ့ပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ရာသီကြိုခြေစွမ်းပွဲငါးပွဲမှာ နှစ်ပွဲရှုံး၊ သုံးပွဲအနိုင်ရထားတယ်

ဆိုပေမယ့် လက်ရှိအသင်းရဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းကတော့ အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။

ဟော့ဖန်ဟိမ်းအသင်းကတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းရုန်းကန်ခဲ့ရပြီး ဘွန်ဒက်စ်လီဂါအမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၅)နေရာမှာ တန်းဆင်းစုန်အသင်းနဲ့ သုံးမှတ်သာကွာဟပြီး ရာသီသိမ်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ သူတို့အသင်းက ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီတစ်ရာသီလုံး အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာ နိုင်ပွဲခုနစ်ပွဲသာ ရှိခဲ့ပြီး ခံစစ်ပိုင်းအနေနဲ့လည်း ဘွန်ဒက်စ်လီဂါမှာ ဒုတိယပေးဂိုးအများဆုံးအသင်းအနေနဲ့ ရပ်တည်ခဲ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် နည်းပြခရစ္စတိုင်းရဲ့ လက်ရှိဘောလုံးရာသီအတွက် အသင်းရဲ့ပြင်ဆင်မှုပိုင်းမှာ တော့ ရာသီကြိုခြေစွမ်းပွဲငါးပွဲစလုံးကို အနိုင်ရထားပြီး အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင်ထားနိုင်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီငါးပွဲမှာလည်း အသင်းရဲ့တိုက်စစ်ပိုင်းက ၁၉ ဂိုးသွင်းယူထားနိုင်တာကြောင့် အခု ပြန်လည်စတင်လာမယ့် ဘွန်ဒက်စ်လီဂါအမှတ်ပေးပွဲစဉ်မှာလည်း သူတို့အသင်းအနေနဲ့ လေဗာကူဆင်အသင်းကို ဘယ်လိုတုံ့ပြန်ကစားနိုင်မလဲဆိုတာ စောင့်ကြည့်ချင်စရာကောင်းနေပါတယ်။

ဒီနှစ်သင်းရဲ့ တွေ့ဆုံမှုအနေနဲ့ကတော့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း အိမ်ကွင်း၊ အဝေးကွင်းကိုးပွဲမှာ ဟော့ဖန်ဟိမ်းအသင်း အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ လေဗာကူဆင်အသင်းကသာ အသာစီးရယူကစားနိုင်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ပြင် လေဗာကူဆင်အသင်းအနေနဲ့ ဘွန်ဒက်စ်လီဂါရာသီအစ အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ အဘက်ဘက်က ဖိအားပေးကစားလာနိုင်တာကြောင့် ဟော့ဖန်ဟိမ်းအသင်း ရလဒ်မကောင်းနိုင်ပါဘူး။



ဆက်ဆူအိုလို Vs နာပိုလီ

ကစားမည့် ရက် / အချိန်

(၂၃-၈-၂၀၂၅ ရက် ည ၁၁:၀၀ နာရီ)

တွေ့ဆုံမှုနောက်ဆုံးသုံးပွဲရလဒ်

ဆက်ဆူအိုလို	၀	-	၂	နာပိုလီ
နာပိုလီ	၂	-	၀	ဆက်ဆူအိုလို
ဆက်ဆူအိုလို	၁	-	၆	နာပိုလီ

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ အနိုင်၊ အရှုံးအခြေအနေ

ဆက်ဆူအိုလို	အိမ်(နိုင်)	ဝေး(သရေ)	အိမ်(နိုင်)
နာပိုလီ	အိမ်(နိုင်)	အိမ်(နိုင်)	အိမ်(နိုင်)

ခန့်မှန်းရလဒ်

ဆက်ဆူအိုလို ၁ - ၂ နာပိုလီ

ဆက်ဆူအိုလိုအသင်းက ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီမှာ စီးရီးဘီအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာ ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့ပြီး တန်းတက်လာတဲ့အသင်းပါ။ သူတို့အသင်းက စီးရီး

အေမှာ ဘောလုံးရာသီ ၁၁ ရာသီဆက်ကစားခဲ့ပြီး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီက တန်းဆင်းသွားခဲ့ရတဲ့အတွက် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ စီးရီးအေမှာ အစဉ်အလာရှိတဲ့ အသင်းကောင်းတစ်သင်းဖြစ်ပါတယ်။ အသင်းနည်းပြဖာဘီယိုဂရီဆိုအနေနဲ့လည်း ရာသီသစ်မှာ သူတို့အသင်းကို ကစားသမားသစ်တွေကို ခေါ်ယူအားဖြည့်ထားတဲ့အထိ ပြင်ဆင်မှုပြုလုပ်ထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ရာသီကြိုခြေစွမ်းပွဲငါးပွဲမှာ တစ်ပွဲသာရေ နှစ်ပွဲအနိုင်ရထားတဲ့အပြင် ပြီးခဲ့တဲ့ ကိုပါအီတာလီယာဖလားပွဲစဉ်မှာလည်း ကာတန်ဇောရီအသင်းကို အနိုင်ရရှိအောင် ကစားထားနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့အသင်းရဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းက အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။

နာပိုလီအသင်းက ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီက အီတလီစီးရီးအေချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့ပြီး သူတို့အသင်းရဲ့ အကောင်းဆုံးဘောလုံးရာသီလို့ဆိုရမှာပါ။ စီးရီးအေအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၃၈ ပွဲမှာ ၂၄ လေးပွဲနိုင်၊ ၁၀ ပွဲသရေနဲ့ လေးပွဲသာရှုံးနိမ့်ထားပြီး ဘောလုံးရာသီပြီးဆုံးခါနီးအထိ အင်တာမီလန်လိုပြိုင်ဘက်အသင်းကို ရမှတ်တစ်မှတ်အသာနဲ့ အသာစီးရယူနိုင်ခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့တာပါ။ အခုရာသီမှာလည်း သူတို့အသင်းရဲ့အကောင်းဆုံးပုံစံကို ဆက်လက်ထိန်းထားဖို့တော့ နည်းပြကွန်တီအနေနဲ့ ပြင်ဆင်မှုကြိုးကြိုးမားမား ပြုလုပ်ထားနိုင်ခြင်းမရှိသေးပါဘူး။ နာပိုလီအသင်းရဲ့ ရာသီကြိုခြေစွမ်းပွဲတွေမှာတော့ ခုနစ်ပွဲမှာ လေးပွဲအနိုင်ရပြီး တစ်ပွဲသာရေ နှစ်ပွဲရှုံးနိမ့်ထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့ပြင် အခုအဖွင့်ပွဲစဉ်မှာ ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီက အကောင်း

ဆုံးစွမ်းဆောင်ထားနိုင်တဲ့ တိုက်စစ်မှူး လူကာကူဒက်ရာကြောင့် ပါဝင်နိုင်မှာမဟုတ်လို့ အသင်းရဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းကတော့ အခုအဝေးကွင်းပွဲစဉ်မှာ ရုန်းကန်ရနိုင်ပါတယ်။

ဒီနှစ်သင်းရဲ့ နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုမှာတော့ အိမ်ရှင်ဆက်ဆူအိုလိုအသင်းက နှစ်ပွဲသာအနိုင်ရရှိထားပြီး နာပိုလီအသင်းက ၁၄ ပွဲအနိုင်ရရှိထားပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဆက်ဆူအိုလိုအသင်းရဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းကောင်းမွန်မှုနဲ့ အိမ်ကွင်းစီးရီးအေအဖွင့်ပွဲစဉ်မှာ ရလဒ်ကောင်းအောင် တုံ့ပြန်ကစားလာနိုင်တာကြောင့် လက်ရှိချန်ပီယံနာပိုလီအသင်း ခက်ခက်ခဲခဲကစားရနိုင်ပြီး ကျဉ်းမြောင်းတဲ့ရလဒ်နဲ့ပဲ အနိုင်ရရှိသွားပါလိမ့်မယ်။

စည်သူအောင်

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေး ဆေးကုသမှု ခံယူနေသူတစ်ဦးအား အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်စဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ပြည့်စုံလင်း ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦး၏ ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေး စကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂
ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံ မြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀)နှင့် တပ်မတော် ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၁၀၀၀)တို့၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအား ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူး များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါး

ကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို မေးမြန်း အားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

(၁၀၀)

မိုးတိမ်တောင်ပြစ်ပေါ်မှု အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂
နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာ နေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်း နှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ် နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် (လုပ်ငန်းတစ်ရပ်လုံး) အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်ယူခြင်း

- ၁။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသ(၁၁)၊ ကရင်ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၊ ဘားအံမြို့၊ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ ငွေလုံးရန်ပုံငွေဖြင့် ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့် ဘားအံမြို့နယ်၊ သံလွင်မြစ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်လုံးဆောင်ရွက်လိုသူ မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်ယူခြင်း(Open Tender)တင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
- ၂။ တင်ခေါ်လျှောက်လွှာ - (၂၂-၈-၂၀၂၅)(ရုံးချိန်အတွင်း)
- ၃။ တင်ခေါ်လျှောက်လွှာနောက်ဆုံးထား - (၂၂-၉-၂၀၂၅)(၀၆:၀၀ နာရီ)
- ၄။ တင်ခေါ်လွှာမည်ရက်/အချိန် - (၂၃-၉-၂၀၂၅)(၁၀:၀၀ နာရီ)
- ၅။ တင်ခေါ်လျှောက်လွှာရောင်းချခြင်း၊ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ တင်ခေါ်ပေးသွင်းခြင်းနှင့်စိစစ် ရွေးချယ်မည်နေရာ ဒေသ(၁၁)၊ ကရင်ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၊ ဘားအံမြို့။
- ၆။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသ(၁၁)၊ ကရင်ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၊ ဘားအံမြို့၊ ရုံးဖုန်း ၀၅၈-၂၅၅၀၂ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

အမည်ပြောင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗိုလ်တထောင် မြို့နယ်၊ အထက(၅)၊ Grade-8 မှ (ဘ) ဦးကိုကိုမောင် ၁၂/မကဒ(နိုင်)၁၀၅၃၀၀ ၏သား မောင်အိမ်မောင်အား မောင်အဂ္ဂကိုကိုဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မောင်အဂ္ဂကိုကို

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စိုးစိုင်း(ဘ)ဦးတင်ထွန်း ၇/သန(နိုင်) ၀၃၄၅၂၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၅၁၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ရင်ရင်ဝင်း(ဘ)ဦးမောင်ဆုတန် ၁၂/ သကတ(နိုင်)၂၀၀၇၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေး ပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၇၄၈၀၅၃၂၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သက်မျိုးဆွေ(ဘ)ဦးမြင့်ဆွေ ၅/ဆလက (နိုင်)၀၉၅၀၅၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MD 069017)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၄၁၁၇၇၇၇

ဖခင်အမည်မှန်
ဘီးလင်းမြို့၊ အ.ထ.က(ရွှေလှေ)ကျောင်း၊ Grade-11 မှ မောင်ဦးအောင်အမည်မှန်မှာ ဦးနေလင်းထွန်းအောင် ၁၀/ဘလန(နိုင်) ၀၅၅၀၆၉ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးနေလင်းထွန်းအောင်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဝေဘုန်းသော်(ဘ)ဦးမြတ်ထွန်း ၁၂/စခန (နိုင်)၀၈၂၅၄၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၉၉၀၉၇၆၆၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဝေါမြို့နေ ကျော်စင်ဦး(ဘ)ဦးမြင့်လွင် ၇/စခန(နိုင်)၁၄၄၈၆၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၅၁၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စိုးမင်းနောင်(ဘ)ဦးသိန်းရ ၅/ဘတလ(နိုင်) ၁၀၂၈၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၅၁၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
နီလာစိန်(ဘ)ဦးစိုးမောင် ၈/ခမန(နိုင်) ၀၄၅၅၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၇၂၅၉၀၁၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဆန်းဝင်းမောင်(ဘ)ဦးစောဇေ ၉/ကပတ (နိုင်)၂၄၀၅၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MA 406447)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၇၃၃၉၃၃၂၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဇွဲနုဇွဲ(ဘ)ဦးမျိုးထက်အောင် ၁၂/ဥကတ (နိုင်)၂၂၄၅၆၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၇၇၇၇

ဖခင်အမည်မှန်
ဘီးလင်းမြို့၊ အ.ထ.က(ရွှေလှေ)ကျောင်း၊ Grade-11 မှ မမန်းအိမ်အိမ်အမည်မှန် မှာ ဦးကျော်စိုး ၁၀/ဘလန(နိုင်)၀၃၄၃၈၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးကျော်စိုး

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စိုးလပြည့်(ဘ)ဦးနန္ဒဝင်း ၁၂/မကတ(နိုင်) ၁၀၀၃၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၇၉၈၀၀၉၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သုမနလမ်း၊ အနောက်ပိုင်းရပ်ကွက်၊ မြဝတီမြို့နေ သန္တာအေး(ဘ)ဦးမင်းနိုင် ဝင်း ၃/မဝတ(နိုင်)၀၉၃၂၄၀ ကိုင်ဆောင် သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၈၀၅၄၂၅၉၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မောင်စရာမြကျွန်းဆန်အုပ်(ဘ)ဦးထွန်းလှ ၅/တမန(နိုင်)၀၇၇၆၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံ ကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၆၆၆၄၈၁၃၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဖြိုးလှိုင်ဝင်း(ဘ)ဦးခင်ဝင်း ၁၂/ဒပန(နိုင်) ၀၃၆၂၈၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သုရဇော်(ဘ)ဦးမြင့် ၁၂/ထတပ(နိုင်) ၁၂၃၃၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(ME 297093)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၂၀၉၄၇၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သန်းသန်းဦး(ဘ)ဦးသန်းမြင့် ၁၂/ဥကတ(နိုင်) ၁၅၆၄၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၇၇၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ပိုင်စိုးသူ(ဘ)ဦးချစ်သိန်း ၆/ကစန(နိုင်) ၀၈၄၄၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MH 141137)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၇၇၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကိုကိုလွင်(ဘ)ဦးမြင့်လွင် ၃/ဘအန(နိုင်) ၃၀၇၆၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(A367081)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၇၇၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သုမနလမ်း၊ ရေပူစမ်း၊ အနောက်ပိုင်း ရပ်ကွက်၊ မြဝတီမြို့နေ ရွှေစင်ဝင်း(ဘ) ဦးမင်းနိုင်ဝင်း ၃/မဝတ(နိုင်)၀၉၃၂၅၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၉၈၆၇၉၆၆၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ပြည့်ဖြိုးဝေ(ဘ)ဦးထွန်းလွင် ၁၃/တမည (နိုင်)၀၄၇၇၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MF 309961)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၅၁၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မြင်းချမ်းစန္ဒီ(ဘ)ဦးအေးမင်း ၇/ပမန(နိုင်) ၁၇၉၅၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မြနင်းသိင်္ဂီ(ဘ)ဦးမောင်လှမေ ၁၁/ရသတ (နိုင်)၁၀၄၀၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၇၇၇၇

ဖခင်အမည်မှန်
ဘီးလင်းမြို့၊ အ.ထ.က(ဘီးလင်း)ကျောင်း၊ Grade-12 မှ မောင်အေးယုထွန်းအောင်အမည် မှန်မှာ ဦးကျော်စိန် ၃/ပမန(နိုင်)၀၃၂၅၅၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးကျော်စိန်

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
ပဲခူးမြို့၊ ဥသမြို့သစ်နေ အဘဦးထွန်းနိုင်၏သမီး ဒေါ်ခင်ခင်အိမ်(ခ)ဒေါ်ခင်အိမ်နိုင်/ပမန(နိုင်)၀၉၃၃၇၇ မှာ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် မွေးသက္ကရာဇ် အမှန်မှာ ၂၄-၄-၁၉၆၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဖူးဖွင့်ကြည်(ဘ)ဦးကြည်ရွှင် ၁၂/အစန (နိုင်)၂၃၅၂၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MF 421248)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၉၉၆၆၃၀၅၉

အစုရှယ်ယာလျှော့ချခြင်း
အထက်အကြောင်းအရာပါကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကျွန်တော်တို့ T & Z FINANCE COMPANY LIMITED ၏အရှယ်ယာအစည်းအဝေးဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ချက် အရ ကုမ္ပဏီ၏မတည်ရင်းနှီးငွေ ကျပ်သိန်း (၃,၅၀၀,၀၀၀,၀၀၀)မှ ကျပ်သိန်း(၂,၀၀၀,၀၀၀,၀၀၀) သို့ လျှော့ချသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ T & Z FINANCE COMPANY LIMITED 09-96551515

CONNACX COMPANY LIMITED
မြန်မာနိုင်ငံလူ့စွမ်းအားနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
အစုရှယ်ယာလျှော့ချခြင်း
အစုရှယ်ယာလျှော့ချခြင်း
ကုမ္ပဏီအား စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရန်ကြေညာခြင်း

၁။ "CONNACX COMPANY LIMITED" ကို အစုရှယ်ယာလျှော့ချခြင်းဖြင့် ဖျက်သိမ်းရန် (၂၁-၈-၂၀၂၅)နေ့က ကုမ္ပဏီရုံးခန်းတွင်ကျင်းပသော သာမန်ထက်သည့် အထွေထွေ အရပ်ရပ်အစည်းအဝေးက အထူးဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။

၂။ ၎င်းအစည်းအဝေးကပင် ကုမ္ပဏီစာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိအဖြစ် တိုက်အမှတ် (၂၅၅)အနော်ရထာလမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးစင်ဝေ(၂၁၀)လက်မှတ်ရ ပြည်သူ့စာရင်းကိုင်အား ခန့်အပ်ထားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကုမ္ပဏီထံပေးရန်နှင့် ရရှိရှိသည့်များကို တစ်လအတွင်း ဦးစင်ဝေ(၂၁၀) လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်နှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရန် ကြေညာလိုက်ပါသည်။

ဦးစင်ဝေ
DAW NILAR WIN
Managing Director
B.Com(AA);C.P.A(210)
CONNACX COMPANY LIMITED
စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စိန်မြင့်ကျော်(ဘ)ဦးသောင်းရွှင် ၅/ဝလန (နိုင်)၁၀၄၀၅၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၆၁၂၃၁၃၃

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

ချောင်းဦးမြို့နယ်၊ မုံရွာ-စစ်ကိုင်းသွား ကားလမ်းမပေါ်၌ အရပ်သားပြည်သူများ စီးနင်းလိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည်တင် မော်တော်ယာဉ် ၁ စီးအား PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် ယာဉ်မောင်း ၁ ဦး သေဆုံးပြီး ခရီးသွားပြည်သူ ၁ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၂

အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေရန် အရပ်သားပြည်သူများအား ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေရန်အတွက် အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များကို နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး လမ်း၊ တံတားများ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများနှင့် လူနေထိုင်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီး၊ Drop Bomb များဖြင့် နှောင့်ယှက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသကဲ့သို့ စစ်ရေးနှင့် မသက်ဆိုင်သော အေးချမ်းစွာသွားလာလျက်ရှိသည့် ကုန်တင်ကားများ၊ ခရီးသည်တင်ယာဉ်များနှင့် အရပ်ယာဉ်များကိုလည်း နှောင့်ယှက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ၊ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်းများ လုပ်ဆောင်

ထွက်ခွာလာသည့် ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်အား PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက အကြောင်းမဲ့လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သဖြင့် အရပ်သားပြည်သူ ၁ ဦး သေဆုံးပြီး ၁ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မုံရွာမြို့မှ မန္တလေးမြို့ဘက်သို့ ထွက်ခွာလာသော ယာဉ်မောင်း ဦးသန်းဌေးလင်း မောင်းနှင်ပြီး ယာဉ်နောက်လိုက်ဖြစ်သူ ဦးမြတ်စိုးသူနှင့် ခရီးသွားပြည်သူ အမျိုးသား ၂ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၂ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၆ ဦးစီးနင်းလိုက်ပါသည့် ရွှေမြန်မာယာဉ်လိုင်းမှ ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်သည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲခန့်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်၊ နတ်ရေကန်ကျေးရွာနှင့် ငွေးပင်တောကျေးရွာအကြားသို့ အရောက်၌ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ငယ်များဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့

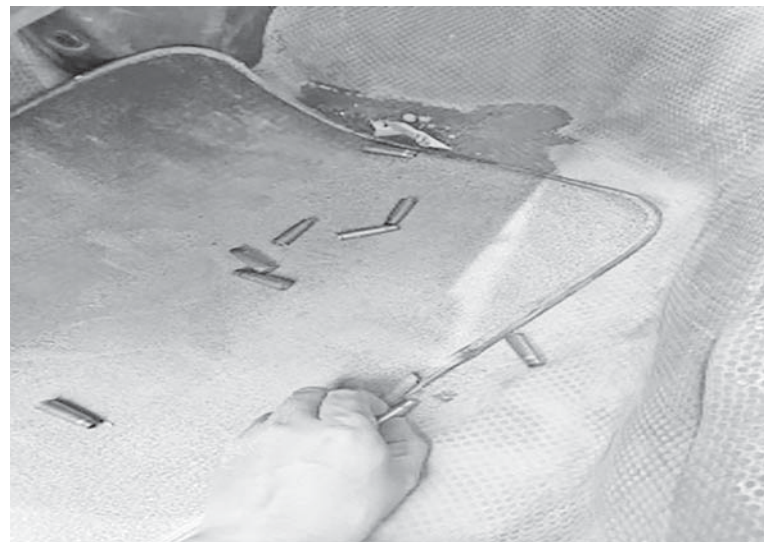


PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် လက်နက်ငယ်ကျည်ထိမှန်ခဲ့သည့် ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်အား တွေ့ရစဉ်။



တွေ့ရှိရပြီး ခရီးသွားပြည်သူအမျိုးသား ၁ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် အဆိုပါဒဏ်ရာရရှိသူအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ချောင်းဦးမြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ဆေးကုသမှု ခံယူစေလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ထိုသို့ အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူများ စီးနင်းလိုက်ပါလာသည့် ခရီးသွားမော်တော်ယာဉ်အား ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဖမ်းဆီးအရေးယူနိုင်ရေးနှင့် နယ်မြေဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်



PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သမားများ အသုံးပြုခဲ့သည့် ကျည်ခွံ များကို တွေ့ရစဉ်။



PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သမားများ အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်မှု ကြောင့် ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သော အပြစ်မဲ့ ပြည်သူတစ်ဦးအား တွေ့ရစဉ်။

လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မုံရွာမြို့မှ မန္တလေးမြို့ဘက်သို့ ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားရာ နေရာသို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် နယ်မြေလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ သွားရောက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား၏ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ယာဉ်မောင်း ဖြစ်သူ ဦးသန်းဌေးလင်းတွင် လက်နက်ငယ် ကျည်ထိမှန်ဒဏ်ရာများ ရရှိကာ မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် သေဆုံးလျက်ရှိသည်ကို များအား တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ	နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၂				မိုင်းဆတ်	၁	ဒသမ	၆၉	လက်မ	ဖောင်းပြင်	၁	ဒသမ	၃၈	လက်မ
	ခန္တီး	၃	ဒသမ	၇၀										
	တာချီလိတ်	၃	ဒသမ	၀၁	လက်မ					စစ်တွေ	၁	ဒသမ	၂၂	လက်မ
	ထားဝယ်	၂	ဒသမ	၄၀	လက်မ					နေပြည်တော်	၀	ဒသမ	၈၆	လက်မ
										(ဇေယျာသီရိမြို့နယ်)				

သာသနာ့စားနပ်ရိက္ခာ အရသာထူး ရိတ်ရွှင်ကြည်နူး

ရွှေဖိစိုင်း BLACK TEA (မမှောင်မား) တို့ Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး လျှက်ပို့ပါသည်။



(ASEAN-OSHNET AWARD) ထိုင် BEST Practices Award ရရှိသည့် ရွှေဖိစိုင်း



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀ ၂၁၉၄၃၆
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၈၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- နှင်းလင်းလမ်း၊ ထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၀၁၉၀၇၇



ဘေးကင်းစိတ်ချ လုံခြုံမှုရစေတာ



COPPER 99.99%

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၄၃၃၆၃၃၉၂၊ ၀၉ ၄၅၀၀၀၉၆၂
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၀၁၉၀၇၇
 STARMART MANDALAY Wholesale - နှင်းလင်းလမ်း၊ ထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၈၀

FDA- ၁၅/ ၂၁၃၄၉/ ထလ
 canesugarokt7@gmail.com



အုတ်တွင်းသကြားစက်

အရည်အသွေးမှာထိပ် ဆင်မင်းတံဆိပ် ဘိလပ်မြေ

BEST QUALITY CEMENT
 ASTM.C150 TYPE I (42.5) ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

ISO 9001 BUREAU VERITAS Certification
 UKAS MANAGEMENT SYSTEMS 0008

BEST QUALITY CEMENT
 ASTM.C150 TYPE II (32.5) ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၈၆၉၉၃၅၈၃၊ ၀၉ ၃၉၆၁၁၁၅၅၅၊ email : scfg.kyaukse@gmail.com

❖ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဆိုတာ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဆိုတဲ့ ဒို့တာဝန်အရေး ၃ ပါးအပေါ်မှာအခြေခံပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူလူထုရဲ့ အကျိုးစီးပွားကိုသာ အစဉ်ရှေးရှုဖော်ဆောင်ဖို့ရည်ရွယ်တဲ့ ထာဝရတည်မြဲသောနိုင်ငံရေး ပုံဖြစ်တယ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၇ ရက်နေ့တွင်ကျင်းပသော နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

ရွှေပြည်သာမြို့နယ်နှင့် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်တို့တွင် ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် မလေးရှားရေပိုင်နက်သို့ ပို့ဆောင်မည့် မူးယစ်မှောင်ခိုဂိုဏ်းအဖွဲ့အား ငွေကျပ် ၂၅၇ ဒသမ ၁၀၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၁၈ သိန်း၊ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမ်း) ၅၆၁၄ ဒသမ ၂ ကီလို၊ ကက်တမ်း ၁၈၉၉ ကီလိုတို့နှင့်အတူ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဩဂုတ်လ ၅ ရက်နေ့ နံနက် ၆ နာရီခွဲအချိန် သတင်းအရ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ အမှတ်(၄)လမ်းမကြီးနှင့် ငါးကန်လမ်းထောင့်တွင် အောင်လင်းမောင်းနှင့်လာသည့် CANTER BOX ယာဉ်နှင့် သောင်းထွန်းမောင်းနှင့်လာသည့် SUBARU STELLA ယာဉ်တို့အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေခဲ့ရာ ၎င်းတို့သယ်ဆောင်လာသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၄၀ သိန်းအား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အဆိုပါစိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများအား တာဝန်ခံသယ်ဆောင်ခိုင်းသူ ထွန်းသိန်းအား ယင်းနေ့ ၂၇ နာရီခွဲအချိန်တွင် ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်ရှိ ဂိုဒေါင်မှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၇၈ သိန်း၊ TOYOTA RUSH ယာဉ်တစ်စီးတို့နှင့်အတူ ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်းစိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၁၈ သိန်း (၄င်းဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၁၀၅ ဘီလီယံ)အား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် ၂၂ ဇူလိုင်ခွဲအချိန်တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သယ်ဆောင်ရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်သူများဖြစ်သည့် မောင်သိန်းချေနှင့် ကျော်စွာဝင်း(မှော်ဘီ)တို့အား မှော်ဘီမြို့နယ်၊

စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁ ➤

တရားခံ ထွန်းသိန်း၊ သောင်းထွန်းနှင့်အောင်လင်းတို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၁၈ သိန်းနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။



လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းတစ်ခုဖြစ်ပေါ်နိုင်

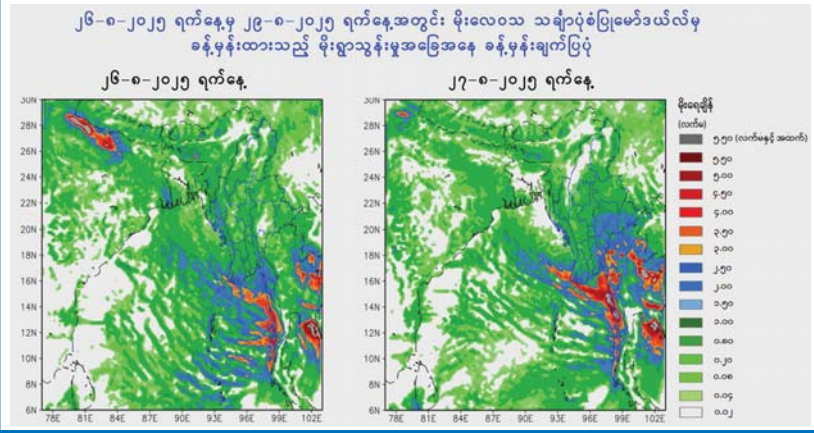
နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်မြောက်ပိုင်း(အိန္ဒိယနိုင်ငံ) ဩရိသပြည်နယ်ကမ်းလွန်-အနောက်ဘင်္ဂလားပြည်နယ်ကမ်းခြေ)တို့တွင် ဩဂုတ်လ ၂၅ ရက်တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Low Pressure Area) တစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ (မိုး/လေ)

(၅၇)ကြိမ်မြောက် အရှုကာယဗလနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှုအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာလက်ရွေးစင် ကာယဗလအားကစားသမားများ ငွေတစ်ခု၊ ကြေးတစ်ခုရရှိ စာ - ၁၁ သို့

အထူးမိုးလေဝသသတင်း

ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက်မှ ၂၉ ရက်အတွင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြားမိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး အချို့ဒေသများတွင် နေရာကွက်၍မိုးကြီးနိုင်



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂
ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေအားကောင်းလာနိုင်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်မြောက်ပိုင်း(အိန္ဒိယနိုင်ငံ) ဩရိသပြည်နယ်ကမ်းလွန်-အနောက်ဘင်္ဂလားပြည်နယ်ကမ်းခြေ)တို့တွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက်မှ ၂၉ ရက်အတွင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၃ ■



Smart P
GENTLEMEN FASHION



Ph : 033-60337~8 , 09-5022324
 Fax : 033-60339
 E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com
 Facebook : Smart Smart
 Viber : +95-9777585772
 Address : Pyin Oo Lwin