

**မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား**

အနာရောဂါကင်းခြင်းသည် အကြီးဆုံးလာဘ်ဖြစ်၏။ တင်းတိမ်ရောင့်ရဲခြင်းသည် အကောင်းဆုံးဥစ္စာဖြစ်၏။ အကျွမ်းတဝင်ချစ်ခင်သောသူသည် အကောင်းဆုံးဆွေမျိုးဖြစ်၏။ နိဗ္ဗာန်သည် အမြတ်ဆုံးချမ်းသာဖြစ်၏။

ဓမ္မပဒ



နေ့စဉ်

ရောင်စုံကဏ္ဍစုံလင် ဦးစွာဖြန့်ချိ မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၄)၊ အမှတ်(၁၂၇)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၄ ရက်  
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၂၃ ရက်၊ သောကြာနေ့

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်**

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ အားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်ကုန်မှုရှိသည့်အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

**ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာသူများအား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်နှင့် မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်(တံတားဦး)တို့တွင် Mpox (မျောက်ကျောက်) ရောဂါကာကွယ်ရေး ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ**



မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ပြည်ပဆိုင်ရောက်ခရီးသည်များ၏ ကျန်းမာရေးကြေညာချက် (Health Declaration Form)အား ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများမှ စစ်ဆေးနေစဉ်။

**နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂**

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလအတွင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က အာဖရိကဒေသပြင်ပရှိ နိုင်ငံအချို့တွင် မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု (Multi-country outbreak) ရှိနေကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့စဉ်ကပင် မျောက်ကျောက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု စောစီးစွာသိရှိတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဖျားခြင်းနှင့်အနီစက်/ အရည်ကြည်ဖုထွက်ခြင်းရောဂါလက္ခဏာ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း (Fever with Vesicular Rash Surveillance) နှင့် စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ =>

ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ပြည်ပဆိုင်ရောက်ခရီးသည်များ၏ ကျန်းမာရေး ကြေညာချက် (Health Declaration Form) အား ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများမှ စစ်ဆေးနေစဉ်။



**အာဆီယံဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ဒေသဆုရရှိသော မြန်မာ၏ပုဂံအား** : **Mpox (မျောက်ကျောက်) ရောဂါကာကွယ်ရေး ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်** : **နှိုးဆော်ချက်**  
ဆောင်းပါး စာ - ၁၂ သို့ : **နှိုးဆော်ချက်** စာ - ၇ သို့

**Myanmar Mobile Money (MMM) ကိုအသုံးပြု၍အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများကိုရရှိနိုင်ပါသည်။**

ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း၊ ငွေလွှဲခြင်း၊ ဝန်ထမ်းလစာ/ ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီတာ Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Topup ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်း၊ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊ ပြည်ပငွေလွှဲ (ထိုင်း)၊ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံပရီမီယံပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

**အငြိမ်းစား** လစာ အပါအဝင် ငွေပို့ငွေယူခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်တိုက်များမှပင် ဝင်ငွေဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁) ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၊ ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂  
နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ယှဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၀၅၃  
မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းတော်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆

ပြုတ်စုစစ်တုံ့ဖွယ်ငွေလုပ်ငန်း အတွက်  
**Customs Duty** ပေးဆောင်မှုများအား  
**MMM Service** အသုံးပြုပြီး လွယ်တူလျင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပါပြီ။



### အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၂၃ ရက်)

## ဆီထွက်သီးနှံနေကြာနှင့်ဝါသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေး

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးမြို့များကို အခြေခံစီးပွားရေးအဖြစ်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးသည့်သီးနှံတစ်စုံတစ်ရာအပေါ်၌ ဆီအများဆုံးပမာဏထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သည့် နေကြာသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးခြင်းကို မဖြစ်မနေအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။ တောင်သူများ ကိုယ်တိုင်ကလည်း ဆီထွက်သီးနှံနေကြာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် တက်ကြွစွာဆောင်ရွက်လုပ်ကိုင်လာစေ ရေးကို နိုင်ငံတော်အစိုးရကအားပေးလျက်ရှိသည်။

ဆီထွက်သီးနှံနေကြာနှင့် ဝါသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေး၊ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်က စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပခဲ့သည်။ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအနေဖြင့် ဧရိယာအလိုက် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်သည့် သီးနှံအမျိုးအစားခွဲခြားစိစစ်ပြီး စိုက်ပျိုးမြေဧရိယာ စာရင်းဇယားအမှန်ကို ပြန်လည်စိစစ်ရန်၊ စိုက်ပျိုးနိုင်သည့်မြေဧရိယာအားလုံး ကွက်ပြည့်စိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်နိုင်ရေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊ စိုက်ပျိုးရေးတိုးချဲ့ခြင်းထက် လက်ရှိစိုက်ပျိုးမြေတစ်စက်စက်ကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အဓိကသီးနှံ ၁၀ မျိုး၏ပန်းတိုင်အထွက်ရရှိရေးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရန်၊ အလားတူ ဆီထွက်သီးနှံအထူးစုစုပေါင်းပုံမှန်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည့် ဧရိယာအားလုံး ပုံမှန် အထွက်နှုန်းအောက်ကျဆင်းမှုမရှိစေရန်တို့ကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဝါသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်တွင်းအထည်အလိပ်စက်ရုံများအတွက် လိုအပ်သည့် ဝှမ်းမွေးအရည်အသွေးထုတ်လုပ်ပေးနိုင်စေရန် ပြည်ပဝါမျိုးများပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ အရည်အသွေးကောင်းသော ချည်မျှင်ရည်ဝါကို ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးအတွက် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း စိုက်ပျိုးရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ နောင်တွင်စဉ်ဆက်မပြတ် ပြည်တွင်းမျိုး ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ပြည်ပမျိုး ချည်မျှင်ရည်ဝါ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ သီးနှံဈေးနှုန်းမှန်ကန်စွာရရှိမှုအတွက် အရည်အသွေးကောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကို လက်တွေ့ ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဝါလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဝါကြိတ်စက်ပိုင်ရှင်များ၊ အယ်တော်များနှင့် တောင်သူများအကြား A-Grade, B-Grade, C-Grade စသည့်အရည်အသွေးများကို အခြေခံသည့် ဈေးကွက် ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးကို ညှိနှိုင်းကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ပြည်ပမှ စားအုန်းဆီတင်သွင်းမှုလျှော့ချနိုင်ရေးနှင့် ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံမှုရှိစေရေးအတွက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်မှစ၍ နေကြာသီးနှံ ၁ ဒသမ ၅ သန်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင် ရေးရန်ပံ့ပိုးမှုနှင့် ဆီထွက်သီးနှံများစိုက်ပျိုးခြင်းအတွက် ချေးငွေများထောက်ပံ့ပေးအပ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နေကြာသီးနှံစားသုံးသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး အလားတူ ပြည်တွင်းထုတ်ဝါများမှ ချည်ချောထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် ယခင်ကစိုက်ပျိုးခဲ့သည့် ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးဧရိယာပြည့် စေ ခုနှစ်သီးနှံ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် တောင်သူများကို မျိုး၊ နည်းပညာ၊ သွင်းအားစုများ ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကိုအောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်သည့် မြေသယံဇာတများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးအတွက်လည်း မြစ်ချောင်းအင်းအိုင်များစွာကိုပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ စိုက်ပျိုးမြေ အားလုံး အပြည့်အဝအကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးမြေများတွင် တစ်သီးစားကိုသာ စိုက်ပျိုးခြင်းမကဘဲ သီးထပ်စိုက်ပျိုးနိုင်လေလေ အကျိုးရှိလေလေဖြစ်သည့်အတွက် သီးထပ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကို ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်သည်။ မွေးမြူရေးနှင့်ပတ်သက်၍လည်း ပြည်သူထုထုအားစုစု အသား၊ ငါးနှင့် ဥအမျိုးမျိုး စားသုံးမှုလိုအပ်ချက်ကို ဖူလုံပြည့်မီအောင် ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ထုတ်လုပ်မှုများ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သုတေသန လုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ဆောင်နေရန်လည်းလိုအပ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့်ဆောင်ရွက်ခြင်းမှတစ်ဆင့် အခြားကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို လည်း မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

စိုက်ပျိုးရေးတွင် ဆီထွက်သီးနှံများကိုစိုက်ပျိုးမှုများကိုလည်း အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ် သည်။ ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံမှုမရှိသည့် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ဆောင် ကြရမည်။ ဆီထွက်သီးနှံများဖြစ်သည့် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာများကို ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါက စားသုံးဆီဖူလုံမှုပိုမိုရှိနိုင်ပေမည်။ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အလိုက် ဆီထွက် သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို လျာထားစေပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် အထွက်နှုန်းပြည့်မီရေးကြိုးစား ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအတွင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပါက အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများလည်းပေါများလာမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်တွင်း စားသုံးဆီဖူလုံသည့်အပြင် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေး ရည်မှန်းချက်ထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပေရာ နေကြာသီးနှံနှင့်ဝါသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ပြည့်မီရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေမည်။ ။



### ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

### အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ်များ

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ

- ပထမပတ် - မိခင်နို့ စနစ်တကျတိုက်ကျွေးရေးရက်သတ္တပတ်
- ဒုတိယပတ် - ငါးနှစ်အောက်ကလေးများနှင့် ကျောင်းသားလူငယ်များ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ်
- တတိယပတ် - ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေး ရက်သတ္တပတ်
- စတုတ္ထပတ် - အိုင်အိုဒင်းချို့တဲ့ရောဂါများ ပပျောက်ရေးရက်သတ္တပတ်

## အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားနေမှုစစ်ဆေး

### ဇြိတ် ဩဂုတ် ၂၂

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေ အမျိုးသမီးငယ်များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တက်လက်ငယ်ကျေးရွာ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံ စက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်လှစ်သင်ကြားနေမှုစစ်ဆေးခြင်းအနေ များကို တာဝန်ရှိသူများက ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်နံနက် ပိုင်းတွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းနှင့်ဝန်ထမ်းများက တက်လက်ငယ် ကျေးရွာ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်လှစ်သင်ကြားနေမှုစစ်ဆေးခြင်း အနေများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံ ချိလေး

ပြီး ကျေးလက်နေအမျိုးသမီးငယ်များ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာ စေရန်ရည်ရွယ်၍ အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းကိုဖွင့်လှစ် သင်ကြားပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းမှသင်ကြား ပို့ချပေးသည့်သင်ခန်းစာများကို လက်တွေ့လုပ်ငန်း နယ်ပယ်တွင်အသုံးပြုနိုင်သည်အထိ ကြိုးစားသင်ယူ ကြရန်နှင့်သင်တန်းလွန်ကာလ အလုပ်အကိုင်ရရှိနိုင် သည်အထိ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးမည့်အခြေအနေ များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

သင်တန်းသို့ တက်လက်ငယ်ကျေးရွာနှင့်အနီး ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများက သင်တန်းသူ ၁၅ ဦး တက်ရောက်ကြောင်း၊ စက်ချုပ်နည်းနှင့်ပတ်သက် ၍ ကျွမ်းကျင်နည်းပြဆရာမ နှစ်ဦးတို့က ဒီဇိုင်း ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာမျိုးကို ဧည့်သည် ၁ ရက်မှစတင်၍ ဩဂုတ်လ ၃၁ ရက်အထိ စာတွေ့လက်တွေ့နှစ်မျိုးဖြင့် အခမဲ့ နှစ်လကြာသင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

## မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၂၃-၈-၂၀၂၄ (သောကြာနေ့)

- ၀၁။ ၆:၀၂ နိုင်ငံတော်သီချင်း
- ၀၂။ ၇:၁၅ မေတ္တာပို့
- ၀၃။ ၇:၂၅ ဓမ္မဗူဇာတေး
- ၀၄။ ၇:၃၅ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစား
- ၀၅။ ၁၁:၃၀ မြတ်ဗုဒ္ဓ၏သာသနာ
- ၀၆။ ၁၁:၅၀ မြန်မာ့လက်သံ
- ၀၇။ ၁၂:၄၀ မြန်မာ့ရှုခင်း
- ၀၈။ ၁၆:၄၀ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
- ၀၉။ ၁၈:၂၅ ခံစားတွေ့ကြုံ တပ်မတော်သားဘဝအဖုံဖုံ
- ၁၀။ ၁၈:၃၀ ထုတ်လွှင့်ပြန်ကြားသတင်းမှန်များ
- ၁၁။ ၁၉:၀၀ တောင်ပိုင်းပိုးလမ်းမသစ်ကြီး တရုတ်-မြန်မာအခန်းကဏ္ဍအပိုင်း (၁၃/၁၄)
- ၁၂။ ၂၀:၀၀ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားသတင်း



- စာတည်းမှူးချုပ် - ဦးမျိုးဝင်းရှိန်
- စာတည်းမှူး(မြန်မာ) - ဦးရာဇာအောင်
- စာတည်းမှူး(အင်္ဂလိပ်) - ဦးရဲမင်းတင်
- စာတည်း(ကျွမ်းကျင်)အင်္ဂလိပ် - ဦးတင်မောင်သန်း

- စာတည်းအဖွဲ့ (မြန်မာ) - ဦးနေမင်းဦး၊ ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူမောင်
- စာတည်းအဖွဲ့ (အင်္ဂလိပ်) - ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမြနီ
- သတင်းအဖွဲ့ (နေပြည်တော်) - ဦးစော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်
- သတင်းအဖွဲ့ (ရန်ကုန်) - ဦးစံမင်းသူ၊ နေပြည်တော်
- စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂၊ ဖြန့်ချိရေး/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ၇၃၉၉၉၀၀၀၊ ၇၃၉၉၉၀၀၀၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။
- ရန်ကုန်(ရုံးခွဲ) - စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၄၀၂၁၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁၈-၄၀၀၆၉၇၊ ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၂၂၊ အမှတ်(၁၅) မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

- မန္တလေး(ရုံးခွဲ) - တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၈၃၅၅၅၊ ၈၄ လမ်း၊ ၂၇၃၁၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
- ကျိုင်းတုံ(ရုံးခွဲ) - တာဝန်ခံ ၀၉-၂၅၀၅၅၆၅၃၈၊ ၀၃၄-၇၃၆၀၁ လွိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့။
- ပုံနှိပ်ခြင်း/ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - ၀၀၃၇၈/၀၀၄၉၄၊ စတင်ထုတ်ဝေသည့်ရက် - ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်
- E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com
- Website - www.myawady.net.mm

# (၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို အက အရေး အတီး ခရိုင်အဆင့်ပြိုင်ပွဲကျင်းပ



မြန်အောင် ဩဂုတ် ၂၂ (၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို အက အရေး အတီး ခရိုင်အဆင့်ပြိုင်ပွဲ အက၊ အရေး၊ အတီး ခရိုင်အဆင့်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက် တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင် ခရိုင် မြန်အောင်မြို့ အောင်ဇေယျ အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနားအစီအစဉ်အရ အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ

မုခ်ဦးဆိုင်းဘုတ်ကို မြန်အောင်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးလှိုင်၊ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး မြင့်ကျော်၊ မြန်အောင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေမင်းထွန်း၊ ကြံခင်းမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းတန်၊ အင်္ဂပူမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်မိုးနှင့် ခရိုင်အဆင့် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ (ပညာရှင်) ဦးသန်းညွန့်(ဇင်မင်း-သမိန်ထော) တို့က ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်အောင်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးလှိုင်က အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကို အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတ်ဂုဏ်မြင့်မားစေရန်၊ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်စေရန်နှင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိစေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ခရိုင်အဆင့်အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးကြသော ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အနုပညာရှင်များနှင့် အမှတ်ပေးအကဖြတ်ခိုင်းများအား ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် (၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ခရိုင်အဆင့် ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်အောင်မြို့နယ်၊ ကြံခင်းမြို့နယ်နှင့် အင်္ဂပူမြို့နယ်တို့မှ ပြိုင်ပွဲဝင်များက အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးကဏ္ဍအလိုက် ယှဉ်ပြိုင်ကြရာ မြန်အောင်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဧည့်ပရိသတ်များက ကြည့်ရှုအားပေးကြကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းဗိုလ်(ပြန်/ဆက်)

# ရွှေဘိုခရိုင်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးနှမ်းဧက ၁၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ရွှေဘို ဩဂုတ် ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးနှမ်းဧက ၁၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏စာရင်းများအရ သိရသည်။ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ရွှေဘိုခရိုင်၌ မိုးနှမ်း ၁၆၀၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ လက်ရှိအချိန်ထိ ရွှေဘိုမြို့နယ်၌ ၄၄၉ ဧကနှင့် ဝက်လက်မြို့နယ်၌ ၈၀၇၅၀ စုစုပေါင်း ၁၃၉၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ရွှေဘိုခရိုင်မှာ မိုးနှမ်းဧက ၁၆၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်ထိ ဧက ၁၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ မိုးနှမ်းဧက လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်တွေနဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေနဲ့ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု ရွှေဘိုခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန

လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဇော်မင်းက ပြောသည်။ ယခုနှစ်တွင် ရွှေဘိုခရိုင်၌ နှမ်းစိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် တခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်သီးနှံများထက် အရည်အသွေး ပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့် အကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများအနေဖြင့် အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းကာ လူမှုစီးပွားဘဝများပါ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

(၄၀၉)

# ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် သီးနှံစုံ ၁၁၀၁၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ပွင့်ဖြူ ဩဂုတ် ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးသီးနှံများကို လျာထားဧကပြည့်မီရေး မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ လက်ရှိအချိန်ထိ သီးနှံစုံ ၁၁၀၁၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် သီးနှံစုံ ၁၀၈၃၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ လက်ရှိအချိန်ထိ ၁၁၀၁၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်မှာ ဒေသတွင်း စားရေရိက္ခာဖူလုံ ပိုလျှံစေဖို့၊ တောင်သူတွေ သီးနှံဝင်ငွေတိုးပွားစေဖို့နဲ့ သီးနှံစိုက်ပျိုးစွမ်းအား မြင့်မားတိုးတက်စေဖို့ရည်ရွယ်ပြီး မိုးသီးနှံစုံ ၁၀၈၃၆ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်ထိ ၁၁၀၁၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မိုးသီးနှံအဖြစ် စိုက်ပျိုးတာတွေကတော့ စပါး၊ နှမ်း၊ မြေပဲ၊ နေကြာ၊ ဖူးစားပြောင်း၊ ပဲတီစိမ်း၊ ပဲစင်းငုံ၊ ပဲကြီး၊ ချည်မျှင်ရှည်ဝါ၊ ကြံ၊ ငရုတ်၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်အစာ၊ ငှက်ပျော၊ အုန်း၊ ထန်း၊ ကွမ်း၊ သီးပင်စားပင်၊ ပရဆေးပင်၊ လျှော်ဖြူ၊ ကြက်ဆူတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သီးနှံအလိုက် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးအတွက် တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာတွေနဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေနဲ့ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်" ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေကပြောသည်။



လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)

ZLL(2024)

# မြစ်ကိုအလျားစုန်ကူးခဲ့သည့်

## ကျွန်းစဉ်မြေစောခက်

### ယမန်နေ့မှအဆက်

မုတ်သုံလေတစ်ချက်အဝှေ့တွင် မိုးပေါက်များ အခန်းထဲသို့ ခပ်ကြမ်းကြမ်းဖျန်းပက်လာသည်။ အိမ်ရှေ့ခန်းတစ်ခုလုံး ရွဲရွဲစိုစိုတော့သည်။ ရုတ်တရက်မို့ တံခါးပိတ်ချိန်ပင် မရလိုက်။

"ဂလွမ်း...ဗိုင်း"  
အိမ်ရှေ့အုန်းပင်မှ အုန်းလက်ခြောက်တစ်လက် ကြွေသွားသည်။ အိမ်ခေါင်မိုးပေါ်မကျလို တော်သေးတာပေါ့။ အိမ်ခေါင်မိုးပေါ်ကျရင်တော့ ခန့်မိုးလေး ပျက်စီးသွားနိုင်သည်။  
"ပေးလေ အမေ အဝတ်လဲပေးဦး"  
"ဒီတစ်နေ့တော့ မတက်နဲ့ပေါ့ သားလေးရယ်"  
"မရဘူး အမေ ဆရာမက ကျောင်းမပျက်ဘူးတဲ့"  
"ခက်ပါလား သားလေးရယ်"  
"အမေ မတရားဘူး သားကို အဝတ်အစားအသစ်လည်း ဝယ်မပေးဘူး၊ မုန့်စားဖို့ပိုက်ဆံလည်း တစ်ခါမှ မပေးဘူး"  
"သားအဖေရောက်တော့ ပေးမှာပေါ့ သားရယ်"  
"မရဘူး အမေခပေး"  
အမေ၏အတ္ထုတ္တတွင် သောကနှင့်ဒေါသဒီရေ ဘယ်အတိုင်းအတာ အထိ မြင့်တက်သွားပေသည်မသိ။ သားငယ်၏လက်မောင်းတစ်ဖက်ကို ဆတ်ခနဲဆွဲပြီး ကျောပြင်ကို ဗန်းခနဲရိုက်ချလိုက်တော့သည်။ မိမိရှေ့တွင် မှောက်လဲသွားသော သားငယ်ကိုကြည့်ပြီး အမေ့မျက်လုံးအိမ်တွင် မျက်ရည်များ အိုင်ထွန်းလာခဲ့သည်။ အမေသည် အိပ်ရာသို့ပြေးဝင်ပြီး ခေါင်းအုံးပေါ်မှောက်ကာ မျက်ရည်များကို သွန်ချလိုက်တော့သည်။

"အမေ...အမေရေ...ဧည့်သည်ရောက်နေတယ်"  
သိပ်မကြာ သားအလတ်ကောင်က အိမ်ထဲသို့လှမ်းခေါ်ရင်း အမေ့ကို အသိပေးလိုက်၏။ သည်ကောင်ကတော့ ရှိတဲ့အဝတ်တစ်စုံကို လဲပြီးနေပြီ။  
"ဧည့်သည်...ဧည့်သည်..."တဲ့။ ထူးခြားမှုတော့ ရှိတန်ကောင်းပါရဲ့။ အမေသည် အိပ်ရာမှလှမ်းလှိုထလိုက်၏။ ထာဘီအထက်စကိုဆွဲပြီး မျက်ရည်များကို အလျင်စလိုသုတ်ပစ်လိုက်သည်။ အိမ်ရှေ့သို့ ခပ်သွက်သွက် ထွက်ပြီး လှမ်းကြည့်လိုက်၏။ မည်းခြောက်ခြောက် ပိန်ရှည်ရှည်လူတစ်ယောက်၊ ရေစိုအဝတ်တွေနဲ့ တံခါးဝတွင် မတ်တတ်ရပ်လျက်။  
"ဘာကိစ္စပါလဲ အိမ်ပေါ်တက်ပါရင်"  
အမေ့ရဲ့ ဖိတ်မန္တကအပြီးမှာ လူကြီးက အိမ်ရှေ့ခန်းမှာပဲ ခြေတွဲလောင်းချပြီး ကိုယ်တစ်စောင်းလှည့်ထိုင်လိုက်သည်။  
"ကျွန်တော် တပ်ရာရွာက ဦးဘအောင်ပါ။ မြေပုံမြို့နယ်ကပါပဲ။ ဒီက ကိုမောင်အေးစိန်တို့နဲ့ဆို သိပ်ခင်တာ။ ကျွန်တော် စစ်တွေက လာခဲ့တာပါ။ အဖေနာမည်ကြားလိုက်တာနဲ့ အမေ့မျက်လုံး ချက်ချင်းလင်းလက်

သွားသည်။ ဦးဘအောင်ဆီက နောက်ထပ်ထွက်လာမည့် စကားလုံးများ အတွက် အမေ အသက်ပင် ပြင်းပြင်းရှူဝံ့ပုံမပေါ်။ ဦးဘအောင်ဟာ မြစ်ပြင်ဘက်သို့ ငေးကြည့်ရင်း သက်ပြင်းတစ်ချက် မှုတ်ထုတ်လိုက်သည်။  
"ကိုမောင်အေးစိန်ဆီက ဘာသတင်းများ ပါပါသလဲရှင်"  
ဦးဘအောင်၏ ပွင့်လင်းမှုမရှိသည့်ပုံရိပ်ကြောင့် အမေက ထပ်မေးလိုက်သည်။  
"ဟုတ်ကဲ့ခင်ဗျာ ကိုမောင်အေးစိန်သတင်းကို ပြောမလိုပါပဲ ကျွန်တော်လည်း စိတ်မကောင်းဘူးဗျာ"  
အမေ့မျက်လုံးအစုံဟာ ပိုမိုပြူးကျယ်သွားသလို တွေ့လိုက်ရသည်။ ခက်ပြီ။ အဖေတော့ တစ်ခုခုဖြစ်ပြီပေါ့။ ကျွန်တော်နှင့်အမေ အားငယ်သော မျက်ဝန်းချင်းဆုံတွေ့သွားကြသည်။

**" ကျောက်ဖြူမြို့တွင် မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရပြီးစကပင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ဟန်ရှိသော စာကြည့်တိုက်ကြီးရှိခဲ့သည်။ ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့်အားကစားကွင်းအကြား ရုံးတက်လမ်းတွင်ဖြစ်ပါသည်။ အင်္ဂလိပ်၊ မြန်မာစာအုပ်မျိုးစုံရှိသည်။ ကျွန်တော်သည် စာကြည့်တိုက်အသင်းဝင်ပြီး ကိုယ်ဖတ်လိုသည့်စာအုပ်များကို ငှားရမ်းဖတ်ရှုရသည်။ စာအုပ်များကို မှန်စီရိုကြီးများဖြင့် စနစ်တကျ စီထားသည်။ . . "**

"ကိုမောင်အေးစိန်တို့လေ ဆိပ်ခံတံတားအောက်ကို ရေတက်နဲ့ ဝင်ပြီး နစ်မြုပ်သွားတယ်ဗျာ"  
"ဟင်"  
အမေနှင့် ကျွန်တော်၏နှုတ်ဖျားမှ ပြိုင်တူထွက်သွားသည့်အသံ။ အမေ၏နှုတ်ခမ်းအစုံဟာ တဆက်ဆက်တုန်နေပေသည်။ မျက်လုံးအစုံကို မှိတ်လိုက်ချိန်တွင်တော့ မျက်ရည်များ စီးကျသွားသည်။  
"ကိုမောင်အေးစိန်မှာ မျောသစ်တွေ ရောင်းလို့ရတဲ့ပိုက်ဆံလည်း အဲဒီလှေဖော်ခန့်တင် မမီချင်ဘူး။ အကြွေးတောင် တင်သွားတယ်တဲ့ဗျာ"  
ဦးဘအောင်ရဲ့စကားခွန်းတိုင်းသည် အမေ့နှလုံးအိမ်ကို ဆူးချွန်နဲ့

ထိုးဆွနေသလိုများ ဖြစ်နေလေရောသလားမသိ။ အမေသည် ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံး တုန်ခါအောင်အထိ ငိုကြွေးနေလေပြီ။  
"ကျောက်တော်မြို့နယ်ဘက်မှာပဲ အဲဒီလှေနဲ့ အလုပ်သွားလုပ်မယ်တဲ့၊ ကြွေးမြီတွေကျေလောက်မှ ပြန်လာတော့မယ်တဲ့၊ အဲဒါ ကိုမောင်အေးစိန် မှာလိုက်လို့ ကျွန်တော်လာပြောပြတာပါ"  
ဦးဘအောင်လည်း စိတ်ကောင်းဟန်မတူ။ ပြောပြီးသည်နှင့် ထသွားတော့သည်။ အမေ၏ရှိုက်သံသည် မိုးနဲ့အပြိုင် ခပ်မြိုင်မြိုင်ပေါ်ထွက်နေပေတော့သည်။ ကျွန်တော်တို့မိသားစု မျှော်လင့်အားထားခဲ့သော အဖေ၏ခရီးစဉ်။ ခုတော့ အက်စစ်ထိသွားသည့်အထည်စလို ကြွေသွားပါပေါ့လား။

ရင်ထဲခံစားချက်အသိနဲ့ ကျွန်တော်ကြိုးစားသည်။ စာဖတ်သည်။ တွက်ချက်သည်။ သို့သော် အဋ္ဌမတန်းပထမနှစ်ကလိုပဲ သင်္ချာ(၁)ကော၊ သင်္ချာ(၂)ကော ကျွန်တော့်ကို ခြောက်လှန့်မြဲခြောက်လှန့်လျက်ရှိကြသည်။ အစရှိ တနောင်နောင်လိုပဲ ဆိုရလေမလား။ စာပေကဗျာ လေ့လာလိုက်စားမှုကား လျော့ကျမသွားသည့်အပြင် ပို၍ အတင့်ရဲလာခဲ့သည်ဟု ဆိုရပေမည်။ ပြန်ကြားရေးဌာန စာဖတ်ခန်းသို့ စနေနေ့ တစ်ဝက်ဖွင့်တိုင်း ဝတ္ထု၊ ကဗျာတွေ သွားဖတ်မြဲဖတ်သည်။ ဤတွင် ချိုတေးသံ မဂ္ဂဇင်းဆိုသည်ကို သွားတွေ့၏။ ဝတ္ထု၊ ကဗျာများအပြင် ရုပ်ရှင်၊ ဂီတအနုပညာလုပ်ငန်းသတင်းများ၊ ရေဒီယိုတေးများ၊ သောတရှင် လိုရာတေးများ စသည်ဖြင့် စုံလှသည်။ တစ်လမှာနှစ်ကြိမ် ထုတ်ဝေသည်။ အသင်းဝင်လိုလည်းရသည်။ စာမူတွေပို့တိုင်း အသင်းဝင်အမှတ်ကို ထည့်ရေးရသည်။ အသင်းဝင်ရမည့်ပုံစံလည်း စာအုပ်တွင် ထည့်ပေးထားသည်။ စာပေဝါသနာရှင်ကြီးကျွန်တော် ကျောက်ဖြူစာတိုက်မှတစ်ဆင့် ချက်ချင်းအသင်းဝင်လိုက်သည်။ တစ်လအတောအတွင်းမှာပဲ အသင်းဝင်ကတ်ကလေးကို ကျွန်တော် ရရှိခဲ့ပေသည်။

ကျောက်ဖြူ မောင်ညွန့်လွင်  
အသင်းဝင်အမှတ်-၁၂၅၂၄  
သည်တွင်ပဲ စာပေလမ်းကြောင်းကလေးတစ်ခု ရသွားခဲ့ပြီဖြစ်၍ ဝတ္ထုတွေ၊ ကဗျာတွေ ရေးမြဲရေးသည်၊ ပို့မြဲပို့သည်။ ပြောရလျှင် အပုဒ် ၂၀ ပို့တစ်ပုဒ်ဖော်ပြခံရ။ ၁၅ ပုဒ်ပို့ တစ်ပုဒ်ဖော်ပြခံရ။ ၁၀ ပုဒ်ပို့ တစ်ပုဒ်ဖော်ပြခံရအဆင့်နဲ့ သွားမြဲသွားသည်။  
ပြန်ကြားရေးဌာန စာဖတ်ခန်းသို့လည်း သွားမြဲသွားပြီး အလိုရှိရာ စာအုပ်တွေကို ဖတ်မြဲဖတ်သည်။ ကျောက်ဖြူမြို့တွင် မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရပြီးစကပင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ဟန်ရှိသော စာကြည့်တိုက်ကြီးရှိခဲ့သည်။ ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် အားကစားကွင်းအကြား ရုံးတက်လမ်းတွင်ဖြစ်ပါသည်။ အင်္ဂလိပ်၊ မြန်မာ စာအုပ်မျိုးစုံရှိသည်။ ကျွန်တော်သည် စာကြည့်တိုက်အသင်းဝင်ပြီး ကိုယ်ဖတ်လိုသည့်စာအုပ်များကို ငှားရမ်းဖတ်ရှုရသည်။ စာအုပ်များကို မှန်စီရိုကြီးများဖြင့် စနစ်တကျစီထားသည်။ ပင်လယ်ကမ်းခြေဘက် သွားလမ်းတွင်ရှိ၍ တိတ်ဆိတ်သည်။ ယင်းအချိန်က ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်တွင် စာရေးကြီးမှာ ဦးဘသိန်းဖြစ်ပြီး အငယ်တန်းစာရေးမှာ ဒေါ်ခင်ထွေးဖြစ်သည်။ နှစ်ယောက်စလုံးမှာ မြစ်နားတန်းရပ်ကွက်ကပင် ဖြစ်ကြသည်။ စာရေးကြီးဦးဘသိန်းဆို ကျွန်တော့်ကို အထူးအဆန်းအာရုံစိုက်ပြီး ကြည့်နေတတ်သည်ကို ကျွန်တော် သတိထားမိသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

## ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ပုံပြောပြိုင်ပွဲ ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲနှင့် စာအုပ်စာစောင်ပြပွဲကျင်းပ



ကျောက်ဆည် ဩဂုတ် ၂၂  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျောက်ဆည်မြို့ရှိ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနညွှန် ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် စာဖတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ပုံပြောပြိုင်ပွဲ၊ ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲနှင့် စာအုပ်စာစောင်ပြပွဲ ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ ကျောက်ဆည်ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်တင်တင်ထွေးက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ကျောင်းစာအုပ် ဗဟုသုတများရရှိစေမည့် စာအုပ်စာပေများကို အားလပ်သည့်အချိန်များတွင် ရှာဖွေဖတ်ရှုကြစေလိုကြောင်း၊ စာပေဖတ်ရှုခြင်းဖြင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာပြီး ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်ပြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်နှင်းရီက စာပေဖတ်ရှုသည့်အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိစေရေး၊ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊ ပြင်ပစာပေများဖတ်ရှုခြင်းဖြင့် အသိအမြင်အတွေးအခေါ်များပိုမိုရရှိစေရေး၊ စာကြည့်တိုက်နှင့်အကျွမ်းဝင်ရရှိစေရေးနှင့် အားလပ်သည့်အချိန်များတွင် စာကြည့်တိုက်သို့လာရောက်ပြီး စာအုပ်စာပေများ အခမဲ့ဖတ်ရှုနိုင်ကြောင်း အသိပညာပေးပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲများဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်းပြသထားသော သုတ၊ ရသစာအုပ်စာစောင်များကို လေ့လာဖတ်ရှုကြကြောင်း သိရသည်။

ချမ်းမြေ့

# နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ လာရောက်ဂုဏ်ပြုပေးအပ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

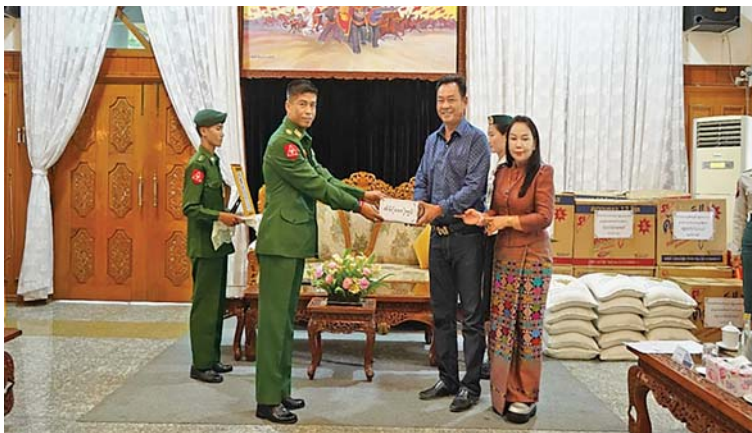
နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံ ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ လာရောက်ဂုဏ်ပြုပေးအပ်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ပေးအပ်လျက်ရှိရာ ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၊ ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇၂)နှင့် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇၆) ကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့် မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များမှ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ခြင်းကို နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ပေါင်းလောင်းရိပ်သာ၌ ပြုလုပ်ရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ထိုသို့ပေးအပ်လှူဒါန်းရာတွင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းမိသားစုများက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ်သိန်းတစ်ရာငါးဆယ်နှင့် ငွေကျပ်တစ်ရာတစ်ဆယ့်ငါးသိန်းတန်ဖိုးရှိ စားသောက်ဖွယ်ရာများကိုလည်းကောင်း၊ ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇၂) ကျောင်းဆင်းအရာရှိများက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ်သိန်းနှစ်ဆယ်အားလည်းကောင်း၊ ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇၆) ကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့် မိသားစုများက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ်တစ်ဆယ့်ရှစ်သိန်းအားလည်းကောင်း၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ်သိန်းခြောက် ဆယ်အားလည်း



ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေက နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမင်းထံ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်စဉ်။



ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင်ထံ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်စဉ်။

ကောင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အလှူရှင်များက တိုင်းမှူးထံ အသီးသီးဂုဏ်ပြုပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ပြီး ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

အလားတူ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့



ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်က မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ဇော်ထွေးထံ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်စဉ်။

နံနက်ပိုင်းတွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဗလမင်းထင်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ကချင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ဇော်ထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ထိုသို့ပေးအပ်လှူဒါန်းရာတွင် ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ်သိန်းသုံးရာနှင့် ငွေကျပ်နှစ်ရာသုံးဆယ့်ခုနစ်သိန်းငါးသောင်းကိုးထောင် တန်ဖိုးရှိ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ဆေးဝါးများကို ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ရာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပြန်လည်ပေးအပ်ကာ ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်

ရွှေကြိတ်ရိပ်သာ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ထိုသို့ပေးအပ်လှူဒါန်းရာတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)အတွင်းရှိ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ်သိန်းသုံးထောင်နှစ်ရာခြောက်ဆယ့်ကိုးသိန်းကိုးသောင်းရှစ်ထောင်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ရာ တိုင်းမှူးက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ကာ ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။ အဆိုပါ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများအား ရှေးတန်းစစ်မျက်နှာ အသီးသီးတွင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လက်ဝယ်အရောက် ဆက်လက် ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

## ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၁၄၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တောင်ပင်လယ်ပုလဲရောင်းချပွဲတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းများအတွက် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

၂၀၂၄ ခုနှစ် (၁၄၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တောင်ပင်လယ်ပုလဲရောင်းချပွဲတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းများအတွက် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ (၁၄၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တောင်ပင်လယ်ပုလဲရောင်းချပွဲမတိုင်မီက သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ တက်ရောက်၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၁၄၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တောင်ပင်လယ်

ပုလဲရောင်းချပွဲကို ဩဂုတ်လ ၁၂ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုပြပွဲသည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရလက်ထက် အဋ္ဌမအကြိမ်မြောက်ကျင်းပခဲ့သည့် ရတနာပြပွဲဖြစ်ပြီး ပုလဲရောင်းချပွဲ ဒုတိယနေ့တွင် ပုလဲအတွဲ ၁၇၇ တွဲကိုလည်းကောင်း၊ တတိယနေ့တွင် ပုလဲအတွဲ ၁၄၄ တွဲကိုလည်းကောင်း၊ စတုတ္ထနေ့တွင် ပုလဲအတွဲ ၂၁၀ ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်းပုလဲအတွဲပေါင်း ၅၅၁ တွဲကို အောင်မြင်စွာရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြပွဲတွင် တက်ကြွစွာတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော ဝန်ထမ်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူများကို အထူးကျေးဇူးတင် ဂုဏ်ပြုအပ်

ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာ့ပုလဲထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းမှ ဝန်ထမ်းများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်းခံရသူများကိုယ်စား အရာထမ်းတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။ အခမ်းအနားသို့ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၁၄၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့



တောင်ပင်လယ်ပုလဲရောင်းချပွဲတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းများအတွက် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)

# အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့တို့ ဒုတိယနေ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

## နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့တို့ ဒုတိယနေ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုဌာန၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်နှင့် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဝင်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့၏အလုပ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ရခိုင်ဦးဆောင်ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာအေးမောင်နှင့် အလုပ်အဖွဲ့ကိုယ်စားလှယ်များ၊



တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ပွဲ၌ မပြီးပြတ်သေးသည့်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ရေးဆိုင်ရာ နှစ်ဖက်အဆိုပြုချက်များနှင့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရေးဆိုင်ရာကိစ္စများကို နှစ်ဖက်

အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့ကြသည်။ အထွေထွေဆွေးနွေးခြင်းတွင် လက်ရှိနိုင်ငံရေးအခြေအနေနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာများအား ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် နှစ်ရက်တာ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းချက်များမှ ရရှိလာသည့်သဘောထားများအား စုစည်းချက်များအဖြစ် မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ရခိုင်ဦးဆောင်ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာအေးမောင်က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားကာ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

### ကျောပိုးမှအဆက်

၃။ စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်လျှောက်လွှာတင်သွင်းရာ၌ STEAMS (1), (2) ဖြေဆိုမည့်သူများအတွက် အစိမ်းရောင်ဖြေဆိုခွင့်လျှောက်လွှာနှင့် ကတ်ပြားပုံစံဖြင့် လည်းကောင်း၊ STAMSဖြေဆိုမည့်သူများအတွက် ပန်းရောင်ဖြေဆိုခွင့်လျှောက်လွှာနှင့် ကတ်ပြားပုံစံဖြင့် လည်းကောင်းတင်သွင်းရန် အရောင်နှစ်မျိုးခွဲခြားသတ်မှတ်ထားပါသည်။

၄။ စနစ်ဟောင်း နဝမတန်း (Grade-10) အောင်မြင်ပြီး အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် စနစ်ဟောင်း တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဝင်ရောက်ဖြေဆိုခြင်း မရှိခဲ့သူများ၊ စနစ်ဟောင်း ဒသမတန်း (Grade-11) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ကျရှုံးသူများနှင့် စနစ်သစ် ဒွါဒသမတန်း (Grade-12) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ကျရှုံးသူများကို ပြင်ပဖြေအဖြစ် ဖြေဆိုခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပြီး ဘာသာတွဲ(၃)ခု ဖြစ်သော STEAMS-1, STEAMS-2, STAMS တို့အနက်မှဘာသာတွဲ(၁)ခုကို ရွေးချယ်ဖြေဆိုရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ ပြင်ပဖြေဆိုရန် လျှောက် လွှာတင် သွင်းသူများ၏ စာမေးပွဲဝင်ကြေးငွေကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးများတွင် စာမေးပွဲဝင်ကြေးအတွက် ၇၀၀/-ကျပ်တန် ငွေသွင်းတံဆိပ်ခေါင်းများဝယ်ယူပြီး ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာ၏ လက်ခံဘက် ထိပ်ပိုင်းတွင် ကပ်၍ မိမိတို့ အမှန်တကယ်နေထိုင်သည့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးတွင် ၂၀၂၄-ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (၁) ရက်နေ့မှ စက်တင်ဘာလ (၃၀) ရက်နေ့အတွင်း တင်သွင်းကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၆။ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၊ ကျောင်းခွဲများ၊ တွဲဖက်ကျောင်းများနှင့် ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းများမှ ဖြေဆိုရန် လျှောက်လွှာတင်သွင်းမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ စာမေးပွဲဝင်ကြေးအတွက် ကျောင်းအုပ်ကြီးများသည် စာမေးပွဲဝင်ကြေး ၇၀၀/-ကျပ်တန် ငွေသွင်းတံဆိပ်ခေါင်းများ ဝယ်ယူပြီး လျှောက်လွှာတစ်စောင်ချင်းတွင်ကပ်၍ စုပေါင်းပြီး မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာနသို့ ၂၀၂၄-ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (၁)ရက်နေ့မှ စက်တင်ဘာလ (၃၀)ရက်နေ့အတွင်း သတ်မှတ်ရက်အထိ တင်သွင်းကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

၇။ သတ်မှတ်ထားသော ရက်များအတွင်း အချိန်မီပေးပို့ခြင်းမရှိသူများသည် စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့် ရရှိကြမည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် စာဖြေသူတင်သွင်းသည့် စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်လျှောက်လွှာနှင့် ကတ်ပြားတွင်ဖော်ပြပါရှိသည့် ဘာသာတွဲမှအပ အခြားဘာသာတွဲသို့ ပြောင်းလဲဖြေဆိုခွင့်ပြုမည် မဟုတ်သဖြင့် မိမိဖြေဆိုမည့် ဘာသာတွဲအလိုက် ပုံစံများမှန်ကန်မှုရှိမရှိ သေချာစစ်ဆေးပြီး မှန်ကန်စွာ ဖြည့်စွက်ပေးပို့ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း သတိပြုစေလိုပါသည်။

၈။ လျှောက်လွှာပုံစံများနှင့် ငွေသွင်းတံဆိပ်ခေါင်းများကို မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန ( ရုံးချုပ် )၊ ရုံးအမှတ် (၅၂)၊ နေပြည်တော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်(ရုံးခွဲ)၊ ပါရမီလမ်း၊ ၁၂-ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် လာရောက်ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။

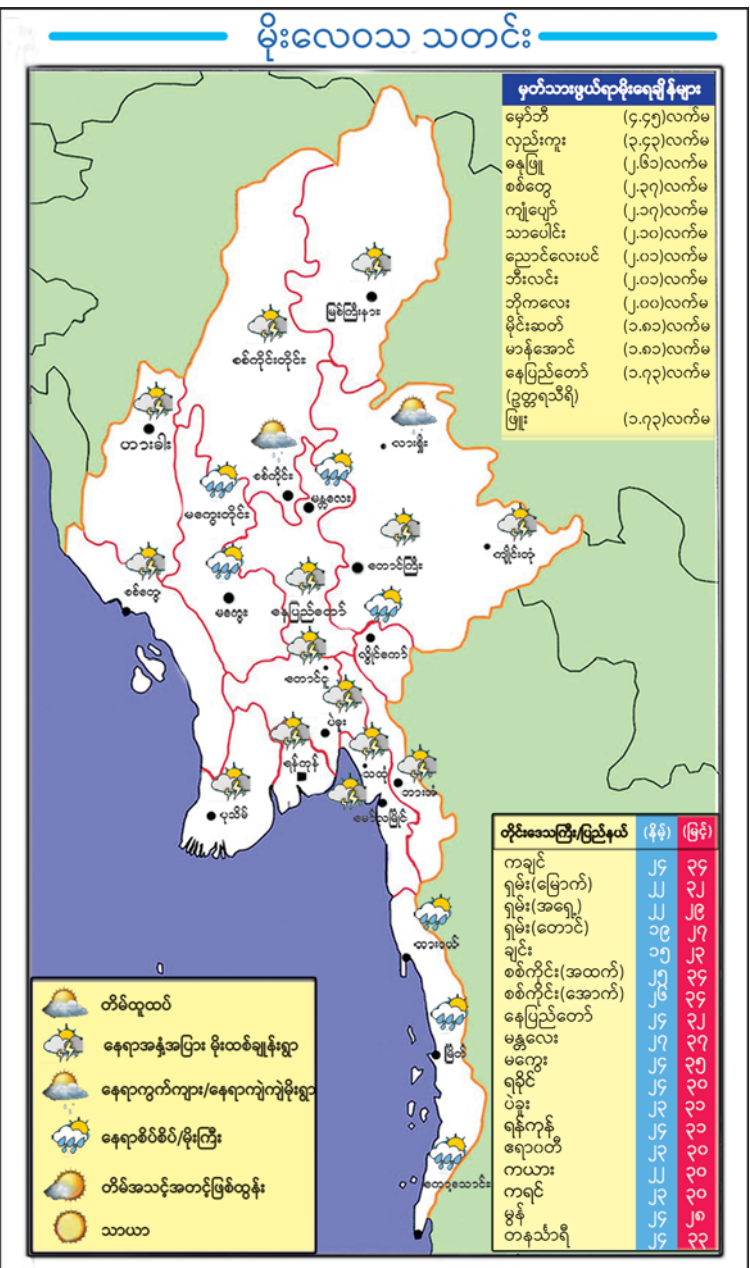
မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန

### ယူ-၂၀ မှအဆက်

သိရသည်။ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲပွဲစဉ်(၈)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ ISPE ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ရတနာပုံအက်ဖ်စီ ယူ-၂၀ အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ISPE ယူ-၂၀ အသင်းက ၂ ဂိုး ၁ ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ISPE ယူ-၂၀ အသင်းအတွက်သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂ မိနစ်တွင် စိုးမင်းထက်နှင့် ပွဲချိန် ၇၇ မိနစ်တွင် မာတီးနိုတို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကာ ရတနာပုံအက်ဖ်စီယူ-၂၀ အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသောသွင်းဂိုးကို

ပွဲချိန် ၃၁ မိနစ်တွင် ကောင်းခန့်ဇော်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် စလင်းအားကစားကွင်း၌ သစ္စာအားမာန် ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ သစ္စာအားမာန် ယူ-၂၀ အသင်းက ၃ ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး သစ္စာအားမာန်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂၄ မိနစ်တွင် ထက်ဇေယျာမင်း၊ ပွဲချိန် ၈၁ မိနစ်တွင် ဇင်ဖြိုးပိုင်နှင့် ပွဲချိန် ၈၈ မိနစ်တွင် အိုကေချစ်တို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ အလားတူ ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ဗဟန်း

အားကစားကွင်း၌ မြဝတီအက်ဖ်စီ ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ နှစ်သင်းလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ဂိုးမရှိသရေရလဒ်ဖြင့်ပွဲပြီးဆုံးခဲ့သည်။ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲပွဲစဉ်(၁၂)ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဩဂုတ်လ ၂၃ ရက်တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် Junior Lions အသင်း၊ ဧရာဝတီယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ဒဂုံပေါ့ယူ-၂၀ အသင်းတို့ ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စည်သူအောင်



၂၂-၈-၂၀၂၄	စစ်တွေ	၂ ဒသမ ၃၇ လက်မ	
မော်ဘီ	၄ ဒသမ ၄၅ လက်မ	ကျိုပျော်	၂ ဒသမ ၁၇ လက်မ
လှည်းကူး	၃ ဒသမ ၄၃ လက်မ	သာပေါင်း	၂ ဒသမ ၁၀ လက်မ
ဓနုဖြူ	၂ ဒသမ ၆၁ လက်မ	ညောင်လေးပင်	၂ ဒသမ ၀၁ လက်မ



### Mpox (မျောက်ကျောက်)ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနှိုးဆော်ချက်

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ (၂၀၂၄) ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ(၁၄)ရက်နေ့တွင် Mpox (မျောက်ကျောက်) ရောဂါ ကူးစက်မှုအား နိုင်ငံတကာပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် ကြေညာခဲ့ပါသည်။

#### ရောဂါကူးစက်နိုင်ခြေရှိသည့် နည်းလမ်းများ

- ရောဂါပိုးရှိသူနှင့်လိင်ဆက်ဆံခြင်းမှ ကူးစက်ခြင်း၊
- ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် အရေပြားချင်းထိတွေ့ခြင်း၊ နှမ်းရှုပ်ခြင်း၊ ပွေဖက်ခြင်းတို့မှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊
- ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင် အနီးကပ်တွေ့ဆုံခြင်းမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊ (စကားပြောခြင်း၊ အသက်ရှူခြင်း)
- ရောဂါပိုးရှိသူ၏ အနာများ၊ အညစ်အကြေးများနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့မိရာမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊
- ရောဂါပိုးများ ကပ်တင်ကျန်နေသည့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ မျက်နှာပြင်များကို လက်ဖြင့် ကိုင်တွယ်ထိတွေ့ခြင်းမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊
- မသန့်ရှင်းသောဆေးထိုးအပ်နှင့်ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊
- Mpox ဝိုင်းရပ်စ်ရောဂါပိုးကူးစက်ခံထားရသည့် တိရစ္ဆာန်များနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့မိရာမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊
- မိခင်မှကလေးသို့ ကိုယ်ဝန်ဆောင်စဉ်၊ မွေးဖွားစဉ်နှင့် မွေးဖွားပြီးနောက်တွင် ကူးစက်ခြင်း၊

#### ရောဂါပျိုးရက်

- ရောဂါပိုးစတင်ဝင်ရောက်ပြီး (၁)ရက်မှ (၂၁) ရက်အတွင်း ရောဂါလက္ခဏာများ စတင်ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။

#### သံသယဖြစ်ဖွယ်ရောဂါလက္ခဏာများ

- မျက်နှာ၊ ပါးစပ်၊ လက်နှင့် ခြေထောက်၊ ခန္ဓာကိုယ်၊ စအိုဝန်းကျင်နှင့် လိင်အင်္ဂါများတွင် အနီကွက်များ ထွက်ခြင်း၊ အရည်ကြည်ဖုများပေါက်ခြင်း၊
- ဖျားခြင်း (>38.5 °C)၊
- အကြိတ်များရောင်ရမ်းခြင်း၊
- လည်ချောင်းနာခြင်း၊

- ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ကြွက်သားများနာကျင်ခြင်း၊ ကျောအောင့်ခြင်း၊
- မောပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊

(လွန်ခဲ့သည့်(၂၁)ရက်အတွင်း ရောဂါပိုးတွေ့ရှိရာ နိုင်ငံ/ဒေသများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ များတွင် အထက်ပါလက္ခဏာများဖြစ်ပွားလာပါက ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းသတင်းပေးပို့ရန် လိုအပ်ပါသည်။)

#### ကာကွယ်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများ

- Mpox (မျောက်ကျောက်) ရောဂါလက္ခဏာခံစားနေရသူနှင့် အရေပြားချင်းထိတွေ့ခြင်း၊ မျက်နှာချင်းဆိုင် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်း၊ လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာထိတွေ့ဆက်ဆံခြင်းများကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- အနီးကပ်ထိတွေ့မှုကို ရှောင်လွှဲ၍မရပါက လက်အိတ်ဝတ်ဆင်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို တပ်ဆင်ပါ။
- သံသယရောဂါလက္ခဏာခံစားနေရသူ၏ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို ကိုင်တွယ်ရာတွင် လက်အိတ်ဝတ်ဆင်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကိုတပ်ဆင်ခြင်းကို ပြုလုပ်ပါ။
- လက်ကို ဆပ်ပြာနှင့် ရေ သို့မဟုတ် အယ်လ်ကိုဟောအနည်းဆုံး (၆၀%) ပါဝင်သော ရေမလို လက်သန့်စင်ဆေးရည် အသုံးပြု၍ စနစ်တကျဆေးကြောပါ။ လက်မဆေးဘဲ ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းနှင့်မျက်လုံးများကို ကိုင်တွယ်ခြင်းမပြုပါနှင့်။
- တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးကောင်းမွန်စေရန် ဆောင်ရွက်ပါ။
- နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးသည့်အခါတွင် လက်ကိုင်ပဝါ သို့မဟုတ် တံတောင်ကွေးဖြင့် လုံခြုံစွာ ဖုံးအုပ်ပါ။
- အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ (အိပ်ရာခင်း၊ မျက်နှာသုတ်ပဝါ၊ အဝတ်အထည်စသည့်...)များကို ရေချိုးဆပ်ပြာနှင့် စနစ်တကျ လျှော်ဖွပ်၍ အသုံးပြုပါ။
- တိရစ္ဆာန်များကို အကာအကွယ်မပါဘဲ မထိတွေ့ပါနှင့်၊ အသားများကိုကျက်အောင်ချက်ပြုတ် စားပါ။

Mpox (မျောက်ကျောက်) ရောဂါလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်း (သို့မဟုတ်) ရောဂါသံသယ လက္ခဏာများခံစားရပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးသတင်းပေးပို့၍ လိုအပ်သော စစ်ဆေးစမ်းသပ်မှုနှင့်ကုသမှုခံယူပါ။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန  
ဩဂုတ်လ၊ ၂၀၂၄

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအားပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်ဘဝန်ကိုလွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့်အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ DCS လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုမလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သောကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များတည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့်ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့်အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အဦများအားဖျက်ဆီးမှု၊ (DCS) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့်ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိ

နေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အဦများအားဖျက်ဆီးမှု၊ (DCS)လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့် ဖြစ်စေ၊နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့်ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့်ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

### ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြန်ကြီးများ	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျီတုံ
92 Ron	၂၉၇၅	၃၀၅၅	၃၀၃၀	၂၉၉၅	၃၀၅၅	၃၀၇၀	၃၀၈၀	၃၀၃၅	၃၀၆၅	၃၀၉၀	၃၀၅၀	၃၀၆၀	၃၀၉၅	၃၀၈၀	၃၀၉၅	၃၀၉၅	၅၈၀၀
95 Ron	၃၀၀၅	၃၀၉၅	၃၀၇၀	၃၀၃၅	၃၁၀၅	၃၁၂၀	၃၁၂၅	၃၀၇၅	၃၀၉၅	၃၁၃၅	၃၁၀၀	၃၁၂၅	၃၁၂၅	၃၁၂၅	၃၁၂၅	၃၁၅၀	၆၀၀၀
HSD (500 ppm)	၂၆၀၀	၂၆၉၀	၂၆၆၅	၂၆၂၀	၂၆၉၀	၂၇၀၅	၂၇၁၅	၂၆၇၀	၂၇၀၅	၂၇၂၅	၂၇၂၅	၂၇၂၅	၂၇၂၅	၂၇၂၅	၂၇၂၅	၃၃၀၀	၅၈၀၀
HSD (50 ppm)	၃၂၀၀	၃၂၈၀	၃၂၅၅	၃၂၁၀	၃၂၉၅	၃၃၀၅	၃၃၁၅	၃၂၇၀	၃၃၀၅	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၃၃၅၀	၅၈၀၀
HSD (10 ppm)	၃၂၀၀	၃၂၈၀	၃၂၅၅	၃၂၁၀	၃၂၉၅	၃၃၀၅	၃၃၁၅	၃၂၇၀	၃၃၀၅	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၃၃၂၅	၃၃၅၀	၅၈၀၀

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

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

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၈၀၉	၂၉၀၉
95 Ron	၂၉၅၅	၃၀၄၈
HSD (500 ppm)	၂၄၆၄	၂၅၄၃
HSD (50 ppm)	၃၀၃၇	၃၁၂၈
HSD (10 ppm)	၃၀၃၇	၃၁၂၈

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

# ဆေးဖက်အသုံးဝင် ယာကွန်ပင်

နှစ်ရှည်ခံအပင်ဖြစ်သော ယာကွန်ပင်သည် မြန်မာနိုင်ငံ ရှမ်းပြည်နယ်ရှိဒေသအများစု၌ အများအပြားပေါက်ရောက်သည်။ ယာကွန်ပင်မျိုးရင်းသည် Asteraceae ဖြစ်ပြီး ရုက္ခဗေဒအခေါ် Smallanthus Sonchifolius ဖြစ်သည်။ မူလစိုက်ပျိုးရာဒေသမှာ တောင်အမေရိကတိုက်ဖြစ်ပြီး ကိုလံဘီယာနှင့် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံတို့၌ စိုက်ပျိုးကြသည်။ ယာကွန်ပင် အပေါ်ပိုင်းအပင်ခြောက်၍ အရွက်ကြေကျချိန်တွင် မြေအောက်ရှိ ပင်စည်ကို တူးဖော်စားသုံးနိုင် ဖြစ်သည်။ တူးဖော်ရာတွင် ယာကွန်ပင်များကို ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် အထူးဂရုစိုက်ရမည်ဖြစ်သည်။ ယာကွန်ပင်သည် ပျမ်းမျှအလေးချိန် ၃၀၀ ဂရမ်ခန့် ရှိပြီး ကြီးထွားသန်မာပါက ၂၀၀၀ ဂရမ်ခန့်အထိ ရှိသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။

မာကြပ်ဆတ်၍ အရည်ရွှမ်းပြီး ပန်းသီး၊ သစ်တော် သီးတို့ကဲ့သို့ ချိုမြိန်နေသော မြေအောက်ရှိ ထူးခြားသောပင်စည်(Tuber Root)အတွက် ယာကွန်ပင်ကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြသည်။ ယာကွန်ပင်ကို တူးဖော်ပြီးနောက် ခြောက်သွေ့၍ အေးမြပြီး လေဝင်လေထွက် ကောင်းသောနေရာတွင်ထားပါက ကာလအတန်ကြာအထိ သိုလှောင်ထားနိုင်သည်။ နေရောင်တွင် နှစ်ပတ်ခန့်လှန်းပြီးစားသုံးပါက အချို့အရသာပိုမိုရှိ စေသည်။ အပင်တွင်းကစီဓာတ် (Carbohydrate) များပြောင်းလဲလာခြင်းကြောင့် သိုလှောင်စဉ်အတွင်း သကြားဓာတ်ပါဝင်မှုတိုးလာ၍ဖြစ်သည်။ ယာကွန်ပင်သည် စိုက်ပျိုးရလွယ်သည့်အပင်ဖြစ်၍ မည်သည့် စိုက်ပျိုးရေးအတွေ့အကြုံမျှမလိုဘဲ အလွယ်တကူ စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ ယာကွန်ပင်အား အရည်ရွှမ်းသောဥ၊ မြေအောက်သစ်တော်သီး၊ မြေအောက်ပန်းသီး၊ ယာကွန်အလူး၊ ယာကွန်စတော်ဘယ်ရီဟု နိုင်ငံကိုလိုက်၍ ခေါ်ဆိုမှုအမျိုးမျိုးတွေ့ရသည်။ တချို့နိုင်ငံများတွင် ယာကွန်ပင်ကို Super Food ဟုခေါ်ဆိုကြသည်။ ယင်းသည် ဆေးဖက်ဝင်အပင်တစ်မျိုးလည်း ဖြစ်သည်။ ယာကွန်ပင်များသည် အများအားဖြင့် ၄ ပေမှ ၅ ပေအမြင့်ထိရှိသည်။ အေးမြသောရာသီဥတုမျိုးကိုကြိုက်နှစ်သက်သည်။ တချို့နေရာတွင် ရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီမှုရှိပါက ၇ ပေမှ ၈ ပေအထိ မြင့်သည်။ စိုက်ပြီး ငါးလမှ ကိုးလအတွင်း ပန်းပွင့်၍ ပန်းပွင့်မှာ အဝါရောင်ဒေစီပန်းကဲ့သို့ သေးငယ်သည့် အရွယ်ရှိကာ အစိမ်းရင့်ရောင်အရွက်များရှိသည်။

ယာကွန်ပင်ကို ရုတ်တရက်ကြည့်ပါက အေးသော ဒေသတွင်ပေါက်သော နေကြာအရိုင်းပန်းပွင့်ကဲ့သို့ ပုံသဏ္ဍာန်ရှိသည်။ ယာကွန်ပင်သည် နေကြာပန်းအမျိုးအနွယ်တွင်ပါဝင်သည်။ ယာကွန်ပင်အထက်ပိုင်း ပန်းပွင့်သည် နေကြာပန်းကဲ့သို့ဖြစ်ပြီး အောက်ဘက် အမြစ်သည် ကန်စွန်းဥကဲ့သို့အသွင်ရှိကာ အရသာမှာ အရည်ရွှမ်းသောပန်းသီး၊ သစ်တော်သီးကဲ့သို့ရှိသောကြောင့် ထူးခြားပြီး ဆွဲဆောင်မှုရှိသောအပင်တစ်မျိုး ဖြစ်သည်။ ယာကွန်ပင်ကို အရောင်မျိုးစုံတွေ့နိုင်သည်။ အများအားဖြင့် ယာကွန်ပင်၏မူလဒေသဖြစ်သော တောင်အမေရိကတိုက်တွင် အဝါရောင်၊ လိမ္မော်ရောင်၊ အနီရောင်၊ ပန်းရောင်၊ ခရမ်းရောင်တို့ရှိပြီး ထင်ရှားသော အနံ့အရသာရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဝါရောင်ယာကွန်ပင်ကို အများဆုံးတွေ့ရသည်။ အများအားဖြင့် ယာကွန်ပင်အရွံသည် အဝါရောင်သန်းသည့် အညိုရောင်ဖြစ်သည်။ မြေအောက်မြစ်ဖြစ်သော ယာကွန်ပင်ကိုချက်ပြုတ်၍သော်လည်းကောင်း၊ အစိမ်းသော်လည်းကောင်းစားသုံးနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ယာကွန်ပင်သည် အချို့ဓာတ်ရသဖြင့် သကြားအစားထိုးအဖြစ်

အစားအစာအမျိုးမျိုးတွင် ကျန်းမာရေးအစားအစာအဖြစ် ထည့်သွင်းကြသည်။ ယာကွန်ပင်ဥယျာဉ် (Yacon Syrup) သည် ချဉ်ဖန်ကိန်း pH-5.4 ရှိ၍ အက်စစ်ဂုဏ်သတ္တိအနည်းငယ်ရှိပြီး အနည်းငယ် ချဉ်သောအရသာရှိသည်။

ယာကွန်ပင်တွင် ၈၉ ဒဿမ ၉ ကစီဓာတ် 9-13 ဂ/100 ဂ အမျှင်ဓာတ် 3.1-4 mg/100 ဂ Fructooligosaccharide (FOS) 6.4-70%၊ အသားဓာတ် 2.7-4.9 ဂ/100 ဂ နှင့် သကြားဓာတ် 15-40 ပါဝင်သည်။ ယာကွန်ပင်တွင် သွေးအတွင်းရှိ သကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးသောဟော်မုန်းတစ်မျိုးဖြစ်သည့် အင်ဆူလင်ပါဝင်မှုမြင့်မားသည်။ အင်ဆူလင်သည် ရှုပ်ထွေးသော ခြေပေါင်းတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ဖြည်းဖြည်းချင်း ပြုပြင်ပေးကာ Fructose ဟုခေါ်သော အချို့သတ္တိရှိ သကြားဓာတ်အမြောက်အမြားကို ထုတ်ပေးသည်။ ယာကွန်ပင်တွင် Fructose အမြောက်အမြားပေါင်းစည်းထားသော Fructooligosaccharine ဓာတ်ပေါင်းနှင့် ရေတို့ အဓိကပါဝင်သည်။

ထိုဓာတ်ပေါင်းကို ခန္ဓာကိုယ်မှ ချေဖျက်နိုင်စွမ်း မရှိပေ။ ထိုဓာတ်ပေါင်းကြောင့် Fructose သည် ထူးခြားစွာတန်ဖိုးရှိချိန်မြန်နေသည်။ Fructose ဆိုသည်မှာ Fruit Sugar (အသီးအနှံတို့တွင် ပါဝင်သော အချို့ဓာတ်) ဖြစ်သည်။ သဘာဝအားဖြင့် အသီး၊ ပျားရည်နှင့်အမြစ်တို့တွင် တွေ့နိုင်သည်။ သကြားဓာတ်များဖြစ်သည့် Sucrose၊ Glucose၊ Fructose နှင့်

## "ယာကွန်ပင်အား အရည်ရွှမ်းသောဥ၊ မြေအောက်သစ်တော်သီး၊ မြေအောက်ပန်းသီး၊ ယာကွန်အလူး၊ ယာကွန်စတော်ဘယ်ရီဟု နိုင်ငံကိုလိုက်၍ ခေါ်ဆိုမှုအမျိုးမျိုးတွေ့ရသည်။ တချို့နိုင်ငံများတွင် ယာကွန်ပင်ကို Super Food ဟု ခေါ်ဆိုကြသည်။ ယင်းသည် ဆေးဖက်ဝင်အပင်တစ်မျိုးလည်းဖြစ်သည်။ . ."

Lactose တို့တွင် Fructose သည် အချို့ဆုံးဖြစ်သော်လည်း ခန္ဓာကိုယ်အတွက် အချို့ဓာတ်အနည်းဆုံး ပေးသောအရာဖြစ်သည်။ ယင်းကို သကြားအစားထိုး အချို့အဖြစ် ဆီးချို၊ သွေးချိုသမားများ အာဟာရ ဖြည့်စွက်စားသုံးနိုင်သောအရာတစ်ခုဖြစ်လာသည်။ ခန္ဓာကိုယ်မှ FOS ကို ချေဖျက်နိုင်စွမ်းမရှိသောကြောင့် သွေးထဲမှ သကြားဓာတ်ကိုစုပ်ယူခြင်းမရှိ တော့ပေ။ သွေးထဲမှသကြားဓာတ်များခြင်းကို ကာကွယ်ပေးသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် အသည်းမှသကြားဓာတ်ထုတ်ခြင်းကို လျော့ကျလာစေသည်။ ထိုအချက်ကြောင့် ဆီးချို၊ သွေးချိုသမားများ ဆေးဖက်ဝင်သုံးရန် အဓိကကျစေသည်။ ယာကွန်ပင် အမျိုးအစား (၂) ဆီးချိုရောဂါကဲ့သို့ အင်ဆူလင်အပေါ် မှီခိုနေသည့် ရောဂါများအတွက် သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ထိန်းညှိ ရာတွင် အသုံးဝင်သည်ဟု သုတေသီတချို့က အခိုင်အမာဆိုထားသည်။

ယာကွန်ပင်တွင် ကိုယ်အလေးချိန်ကျဆင်းစေနိုင်သည့်ပစ္စည်းများ ပါဝင်နေသောကြောင့် Diet Potato ဟု ခေါ်ကြသည်။ ယာကွန်ပင် ကယ်လိုရီ အနည်းငယ်သာပါဝင်ပြီး အချိန်အတော်ကြာ ဗိုက်ပြည့်နေသည်ဟုခံစားရသော Fructooligosaccharide ဓာတ်တစ်မျိုးလည်းပါဝင်သည်။ ချေဖျက်နိုင်ခြင်း



မရှိသော FOS ကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွက် ကယ်လိုရီ တက်ခြင်းမရှိတော့ပေ။ FOS များစွာပါဝင်သော ယာကွန်ပင်ကြောင့် ကျန်းမာရေးကိုအထောက်အကူပြု စေသည်။ FOS သည် အစားအစာတွင်ပါဝင်သော

ကိုယ်အလေးချိန်ကျအောင်လည်း အထောက်အပံ့ ပေးသဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန်ကျအောင် လုပ်ဆောင် လိုသူများ ယာကွန်ပင်အသုံးပြုနိုင်သည်။ ကော်ဖီနှင့် လက်ဖက်ရည်တို့တွင်လည်း ယာကွန်ပင်ထုတ်သည့် Sweetener ကိုထည့်သောက်နိုင်သည်။ ယာကွန်ပင်က တန်ဖိုးကြီးသည့် တိုင်းရင်းဆေးတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး အနာကိုကျက်စေနိုင်သည့် အစွမ်းသတ္တိလည်း ရှိသည်။ ရောဂါရှိသူများကို ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ကောင်းမွန်အောင် လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်ရုံသာမက ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူများကိုလည်း ပိုပြီးကျန်းမာ အောင် လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်သည်။ သွေးတွင်း သကြားဓာတ်လွန်မှုကို လျော့ကျစေတတ်သောကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ ယာကွန်ပင်ကို အသုံးပြုလာကြပြီဖြစ်သည်။ ဆေးဖက်ဝင်ယာကွန်ပင် သည် ဆီးချိုရောဂါကိုသက်သာစေခြင်း၊ ကျောက်ကပ် အတွင်း အကျိုးပြုပတ်တီးရီးယားတိုးပွားစေခြင်း၊ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ထိန်းညှိပေးခြင်း၊ မကောင်းသော ကိုလက်စထရော့နည်းပါးစေခြင်း၊ ကိုယ် အလေးချိန်လျော့ကျစေခြင်း၊ အသည်းကျန်းမာရေး ကိုကောင်းမွန်စေခြင်း၊ ကင်ဆာရောဂါကိုကာကွယ် ပေးခြင်း၊ ဓာတ်တိုးမှုကိုဆန့်ကျင်ခြင်းတို့ကြောင့် လူသိများထင်ရှားလာသည်။ ယာကွန်ပင်သည် အရေပြားကင်ဆာ၊ အူမကြီးကင်ဆာနှင့် သွေးကင်ဆာ ရောဂါတို့ကို တိုက်ဖျက်နိုင်သည့် အစွမ်းသတ္တိရှိ ပြီး ကင်ဆာဆဲလ်များကို တိုက်ဖျက်ခြင်းအားဖြင့် ဆဲလ်များ မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုကို ဟန့်တားပေး သည်။

ယာကွန်ပင်သည် ဆေးဖက်ဝင်ဓာတ်အမြောက် အမြားပါဝင်ပြီး ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်စေသည်ဆိုသော် လည်း တချို့သောသူများတွင် ယာကွန်ပင်ဥယျာဉ် အနည်းငယ်သောက်ရုံမျှဖြင့် ဝမ်းသွားစေနိုင်သည်။ ဗိုက်နာစေတတ်သည်။ တချို့တွင် ဓာတ်မတည့်မှု ဖြစ်စေသည်။ ထို့ကြောင့် ယာကွန်ပင်ကို သင့်တင့်မျှတ စွာစားသုံးသင့်ပေသည်။ အလွန်အကျွံစားသုံးပါက အသက်အန္တရာယ်ကိုမထိခိုက်စေသော်လည်း ဗိုက်နာ ခြင်း၊ လေထိုးခြင်းနှင့် ဝမ်းသွားခြင်းလက္ခဏာများကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။



# မုံရွာမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မြေပဲဧက ၉၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မုံရွာ၊ ဩဂုတ် ၂၂

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် မုံရွာမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မြေပဲဧက ၉၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မုံရွာမြို့နယ်၌ မြေပဲဧက ၁၂၃၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ လက်ရှိအချိန်ထိ ၉၀၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။

"ဒီနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မုံရွာမြို့နယ်မှာ မြေပဲဧက ၁၂၃၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်ထိ ၉၀၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့အနေ

အထားမှာရှိပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုက တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။ မြေပဲကို မိုးရာသီမှာထက် ဆောင်းရာသီမှာ အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြတာဖြစ်ပါတယ်"ဟု မုံရွာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်ကပြောသည်။

မုံရွာမြို့နယ်၌ မြေပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကလျှင် မျိုးတစ်တင်းခွဲကုန်ကျပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများအပါအဝင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျကြောင်းနှင့် တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်တွင် မုံရွာမြို့နယ်၌ မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရန်နှင့် ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရန်စိုက်ခင်း



များအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး များက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၉) မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း

## ရက်ကန်းအတိုင်အစည်းနည်းပညာသင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

ညောင်ရွှေ၊ ဩဂုတ် ၂၂

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလောခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်နေပြည်သူများ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြုစေရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်သည့် ရက်ကန်းအတိုင်အစည်း နည်းပညာသင်တန်းဆင်းပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်က အင်းပေါ်ကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်ဝင်းနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ထူးတို့က သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြားကြသည်။

ဆက်လက်၍ ကလောခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဇော်လင်းက သင်တန်းသူများအနေဖြင့် သင်တန်းမှ သင်ကြားပို့ချပေးသော ရက်ကန်းအတိုင်အစည်းနည်းပညာနှင့်ပတ်သက်သည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို လုပ်ငန်းခွင်တွင် လက်တွေ့အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုပြီး ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်သည်အထိ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို ညောင်ရွှေမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ သင်တန်းသူ ၂၀ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကို ရက်ပေါင်း ၂၀ ကြာ ကျွမ်းကျင်နည်းပြများက အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မောင်ခိုင်

# ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အသိပညာ ဗဟုသုတတိုးပွားလာစေရန် စာအုပ်ပြပွဲကျင်းပ



ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၂ ကျောက်တန်းမြို့နယ် တံတားမြို့ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန

လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အသိပညာ ဗဟုသုတတိုးပွားလာစေရန်နှင့် စာအုပ်စာပေများ ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်က စာအုပ်ပြပွဲကျင်းပသည်။

အဆိုပါစာအုပ်ပြပွဲတွင် မြန်မာ့သမိုင်းကြောင်းများ၊ အတွေးအခေါ် ဒဿနိက စာအုပ်များ၊ ဆေးပညာစာအုပ်များ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး နည်းပညာစာအုပ်များ၊ အနုပညာရပ်များ၊ ဘာသာရေးစာအုပ်များ၊ ဘာသာစကားများ၊ အဘိဓာန်များ၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆရာစာအုပ်များ၊ ဘာသာပြန်ဝတ္ထုများ၊ မဂ္ဂဇင်းများ၊ ဂျာနယ်များ၊ ကာတွန်းရုပ်ပြများ၊ ကလေးစာပေများ စသည့်စာအုပ်များကို ခင်းကျင်းပြသထားရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက စိတ်ပါဝင်စားစွာ လေ့လာကြည့်ရှု၍ ငှားရမ်းကြသည်။

ထိုသို့ စာအုပ်ပြပွဲများ လစဉ်ခင်းကျင်းပြသခြင်းမှာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေလေ့လာစို့ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ အသိပညာဗဟုသုတများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်၊ စာဖတ်ဝါသနာကို ပျိုးထောင်ပေးရန်၊ စာဖတ်ခြင်း၏အကျိုးကျေးဇူးများကို သိရှိခံစားနိုင်စေရန်၊ အသစ်ရောက်ရှိလာသော စာအုပ်များနှင့် မိတ်ဆက်ပေးရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ဆန်း

**■ စာမျက်နှာ ၈ မှအဆက်**  
ယာကွန်က အူများ၏လှုပ်ရှားမှုကို တိုးတက်စေသောကြောင့် ဝမ်းမချုပ်အောင် ထောက်ပံ့ပေးသည်။ ယာကွန်ဥ၏ အမျှင်ဓာတ်ကြောင့် အနည်းငယ် ဝမ်းပျော့မှုကိုဖြစ်စေကာ အစားအစာစုပ်ယူမှုကို ပိုမိုအားကောင်းစေနိုင်ခြင်းဖြင့် ဝမ်းချုပ်ခြင်းနှင့် အစာအိမ်လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများကို လျော့ကျစေနိုင်သည်။ ယာကွန်က အူအတွင်းရှိ အကျိုးပြုဗက်တီးရီးယားများကို တိုးပွားစေခြင်းဖြင့် အစာခြေစနစ်ကို စည်းချက်ညီအောင် လုပ်ဆောင်ပေးသကဲ့သို့ အူရောင်ရမ်းနာမဖြစ်အောင်လည်း ကာကွယ်ပေးသည်။  
ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာ လေ့လာဆန်းစစ်မှုများအရ ယာကွန်တွင် ခန္ဓာကိုယ်ရောင်ရမ်းမှုနှင့် နာတာရှည်ရောဂါဝေဒနာများကို ကာကွယ်နိုင်သည့် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အစွမ်းသတ္တိများ ပါဝင်နေသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဤအစွမ်းသတ္တိက ယာကွန်ဥ၏ ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည်။ လေ့လာမှုများအရ ယာကွန်တွင် ကိုယ်ခံအားစနစ်ကိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေနိုင်သည့် ဓာတ်သတ္တိများပါဝင်နေပြီး ဖျားနာနိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်စွမ်းရှိသည်ဟု

သိရသည်။ ယာကွန်က ဆီးဖြစ်ပေါ်မှုကိုတိုးစေပြီး မကြာခဏဆီးသွားစေသည့် ဆီးရွှင်စေသောအစွမ်းသတ္တိလည်းရှိသည်။ ဆီးရွှင်စေသောကြောင့် အဆိပ်အတောက်များကိုဖယ်ရှားပေးပြီး ကျောက်ကပ်တွင် ကျောက်တည်ခြင်းနှင့် ဆီးလမ်းကြောင်းပိုးဝင်ခြင်းများမဖြစ်အောင် ကာကွယ်ဟန့်တားပေးကြောင်း သိရသည်။  
အသည်းသည် ခန္ဓာကိုယ်အတွက် Glucose ထုတ်ပေးရာ အရင်းအမြစ်ဖြစ်သည်။ ယာကွန်စားသုံးခြင်းဖြင့် Glucose ကို ပုံမှန်လည်ပတ်ထုတ်ပေးကာ အသည်းကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူပြုပြီး အသည်းအဆီဖုံးခြင်းကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ယာကွန်ဥသည် တခြားသောအမြစ်ဥ (Tuber) များကဲ့သို့ ကစီဓာတ်များနှင့် ဖွဲ့စည်းထားခြင်းမဟုတ်သောကြောင့် ကိုယ်အလေးချိန်တက်စေမည့် ကယ်လိုရီဓာတ်မရနိုင်၍ ကိုယ်အလေးချိန်ကို မတက်စေနိုင်ပေ။ ယာကွန်ရွက်ကို အစိမ်းမစားသင့်ဘဲ လက်ဖက်ခြောက်ကဲ့သို့သာ သုံးစွဲသင့်သည်။ တိုက်ရိုက်သုံးစွဲပါက ကျောက်ကပ်ကို ထိခိုက်စေနိုင်သောကြောင့်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါယာကွန်ရွက်တွင်လည်း အကျိုးပြုအော်ဂဲနစ်ဒြပ်ပေါင်းများစွာ

ပါဝင်သည်။ ယာကွန်ရွက်များတွင်လည်း ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် Caffeic Acid၊ Ferulic Acid နှင့် Chlorogenic တို့ပါဝင်နေသည်။ မှိုပိုးတိုက်ဖျက်သည့်အစွမ်းသတ္တိရှိသည်။ ယာကွန်ရွက်ကို သဲဝဲစားသကဲ့သို့ မှိုပိုးကူးစက်ဝင်ရောက်ခြင်းမျိုးကိုကုသရန် အသုံးပြုနိုင်သည်။  
ယာကွန်ဥတွင် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အစွမ်းသတ္တိများကြွယ်ဝစွာပါဝင်သောကြောင့် ယာကွန်ဥကို ပုံမှန်စားသုံးခြင်းဖြင့် သဘာဝဓာတ်တိုးပစ္စည်းပျက်စီးခြင်းများမဖြစ်အောင်ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ယာကွန်သည် ရောင်ရမ်းမှုကို လျော့ပါးသက်သာစေနိုင်သည့် အစွမ်းသတ္တိရှိသောကြောင့် အဆစ်နာခြင်း၊ အဆစ်ရောင်နာနှင့် ဂေါက်ရောဂါများကြောင့် ရောင်ရမ်းမှုများကို လျော့ပါးသက်သာစေသည်။ ယာကွန်ရွက်နှင့် ယာကွန်ဥနှစ်မျိုးစလုံးတွင် ရောင်ရမ်းမှုကိုလျော့ပါးသက်သာစေနိုင်သည့်အစွမ်းသတ္တိများရှိသည်ဟု လေ့လာမှုများအရ အတည်ပြုထားကြသည်။  
အသက်ကြီးလာသည်နှင့်အမျှ အရိုးသိပ်သည်းဆကျဆင်းလာသည်။ ယာကွန်တွင် ခန္ဓာကိုယ်မှ အရိုးများ ကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းရန် အရေးပါသည့် ကယ်လီစီယမ်နှင့် မဂ္ဂနီစီယမ်တို့ကဲ့သို့ သတ္တုဓာတ်များ

ရရှိမှုကိုတိုးတက်စေခြင်းဖြင့် အရိုးသိပ်သည်းဆကို တိုးတက်အောင်လုပ်ဆောင်ပေးသည်။ ယာကွန်ကို နေ့စဉ်စားသုံးပေးပါက အရိုးပွခြင်း၊ အရိုးအဆစ်ရောင်ရမ်းနာနှင့် Scoliosis (ကျောရိုးစောင်းရောဂါ) ဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြေကို ကာကွယ်ပေးသည်။  
အချုပ်အခြေဆိုင်ရာ ယာကွန်ဥတွင် အဆီအနည်းငယ်နှင့် ရေဓာတ်အများအပြားပါဝင်မှုကြောင့် ဝသောသူများနှင့် အထူးသင့်လျော်ပေသည်။ လူအများ၏အစာအာဟာရတွင် ယာကွန်ဥပါဝင်လာစေခြင်းဖြင့် ဆီးချို၊ သွေးချိုရောဂါအတွက်သော်လည်းကောင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ကျလိုသူများအတွက်သော်လည်းကောင်း၊ မကောင်းသောအဆီနှင့် ကိုလက်စထရော့ကျခြင်းတို့အတွက် သော်လည်းကောင်း၊ အရိုးအဆစ်များသန်မာစေခြင်းအတွက်သော်လည်းကောင်း၊ ကင်ဆာကဲ့သို့ နာတာရှည်ရောဂါများအတွက်သော်လည်းကောင်း လွန်စွာအထောက်အကူပြုစေကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။



# မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်အဖြစ် တင်မြှောက်ခံရသူများနှင့် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲတွင် ပါဝင်အရွေးချယ်ခံခွင့်ရှိသူများစာရင်းကို အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေး အဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီအသစ်ဖွဲ့စည်းရေးအတွက် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအဆိုပြုလွှာများ တင်သွင်းနိုင်ရန် ၁-၇-၂၀၂၄ ရက်နေ့ နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ဖိတ်ခေါ်ထားရှိခဲ့ပြီး အဆိုပြုလွှာများ ကို ၃၀-၇-၂၀၂၄ ရက်နေ့အတွင်း ပြန်လည်တင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်ထား ရှိရာ သတ်မှတ်နေ့ရက်၊ အချိန်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာ ကောင်စီဝင်လောင်း အဆိုပြုလွှာပေးပို့လာသူ (၅၈)ဦး ရှိခဲ့ပါသည်။

၂။ သတင်းမီဒီယာဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၃၊ ပုဒ်မခွဲ(က)အရ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ကောင်စီဝင်အဖြစ် အမည်စာရင်းပေးပို့ခံရသူ (၃)ဦးမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ဒေါက်တာတင်ထွန်းဦး
- (ခ) ဦးခင်မောင်ကျော်ဒင်
- (ဂ) ဦးခင်မောင်ဇော်

၃။ သတင်းမီဒီယာနည်းဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေ ၁၁၊ နည်းဥပဒေခွဲ(က) နှင့်အညီ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက်(၂/၂၀၂၄)အရ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီအသစ်ဖွဲ့စည်းရန် ကောင်စီဝင်အရေအတွက် အချိုးအစားအရ ပေးပို့လာသည့် နယ်ပယ်ကိုယ်စားပြုသူ (၁၀)ဦး အမည်စာရင်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ဒေါက်တာတင်အောင်ခိုင် မြန်မာနိုင်ငံစာနယ်ဇင်းသမဂ္ဂ
- (ခ) ဦးသိုက်ထွန်း မြန်မာနိုင်ငံရုပ်မြင်သံကြားနှင့် အသံထုတ်လွှင့်သူများအသင်း
- (ဂ) ဒေါက်တာဇော်သန်း မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာ ကောင်စီ
- (ဃ) ဦးကြည်ညွန့် မြန်မာနိုင်ငံပုံနှိပ်သူနှင့် ထုတ်ဝေ သူလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း
- (င) ဦးဥက္ကာအေး မြန်မာနိုင်ငံစာပေထုတ်ဝေသူနှင့်

- (စ) ဦးတင်ကိုကို ဖြန့်ချိသူများအသင်း
- (ဆ) ဦးမြတ်စိုး(မြတ်စိုး-လှိုင်) မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်
- (ဇ) ဦးအောင်ကြည် မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း (အောင်ကြည်ညွန့်-တက္ကသိုလ်)
- (ဈ) ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမြသိန်းဟန် မြန်မာနိုင်ငံဆေးပညာရှင်အဖွဲ့
- (ည) ဒေါက်တာစန်းဦး မြန်မာနိုင်ငံနည်းပညာ ပညာရှင် အဖွဲ့

၄။ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေး အဖွဲ့က အဆိုပြုလွှာပေးပို့လာသူ(၅၈)ဦး၏ အဆိုပြုလွှာများအပေါ် သတင်းမီဒီယာနည်းဥပဒေ ၁၁၊ နည်းဥပဒေခွဲ(က)နှင့်အညီ သတင်း မီဒီယာကောင်စီဝင် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သော လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက် (၂/၂၀၂၄)အရ အောက်ဖော်ပြပါ(၉)ဦးကို သတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်များ အဖြစ် အဖွဲ့မှရွေးချယ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည့်အမည်စာရင်းမှာ အောက်ပါ အတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

- (က) ဒေါက်တာခင်မောင်လွင်
- (ခ) ဦးမြင့်သိန်း(မောင်မောင်မြင့်သိန်း)
- (ဂ) ဦးစိန်တိုး(ဆန်းလင်း)
- (ဃ) ဦးစန်းလွင်
- (င) ဦးလှထွန်းဦး(ကာတွန်းလှထွန်း)
- (စ) ဦးရဲမင်းစိုး(မောင်မောင်ဝတ်လှ)
- (ဆ) ဦးပြည်စိုးဟန်

(ဇ) ဒေါ်နင်းအေးခိုင်  
(ဈ) ဒေါ်နီလာမျိုးဦး  
၅။ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေး အဖွဲ့က ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်ပြီး ရွေးချယ်ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ သည့် တစ်ဦးချင်းကိုယ်စားလှယ်လောင်း(၁၄)ဦး အမည်စာရင်းမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

- (က) ဒေါ်ကေသီခိုင်
- (ခ) ဦးထင်ကျော်မိုး(မြေလတ်ထင်ကျော်မိုး)
- (ဂ) ဒေါက်တာတင်အောင်ရွှေ(တင်အောင်ရွှေ-သုတေသီ)
- (ဃ) ဦးတင်ဝင်း(တင်ဝင်းလေး-ကြည့်မြင်တိုင်)
- (င) ဦးအေးချမ်း
- (စ) ဦးသိန်းလွင်(မောင်သိန်းလွင်-လှည်းကူး)
- (ဆ) ဦးအောင်စည်ဟိန်း
- (ဇ) ဦးမောင်မောင်ဦး(ဟိန်းလတ်)
- (ဈ) ဦးမင်းသန့်(စစ်မင်းနောင်)
- (ည) ဦးခင်မောင်မြင့်
- (ဋ) ဦးအောင်သန်းဦး(ပုသိမ်အောင်သန်းဦး)
- (ဌ) ဦးနေဝင်း(ခ)ဦးရန်ကျော်
- (ဍ) ဦးတင်စိုး
- (ဎ) ဦးသိန်းဆွေမြင့်(ဇေယျာလင်းထွန်း)

၆။ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်အဆိုပြုလွှာ ပေးပို့လာသူ များအနက် သတ်မှတ်ထားသည့်အချက်အလက် အထောက်အထား ပြည့်စုံမှုမရှိခြင်း၊ သတင်းမီဒီယာနည်းဥပဒေပါ သတ်မှတ်နယ်ပယ်နှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိခြင်း စသည့်စစ်စစ်တွေ့ရှိမှုများကြောင့် အဖွဲ့၏သဘောတူ ဆုံးဖြတ်မှုဖြင့် (၃၄)ဦးအား ပယ်ခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရေးအဖွဲ့

## တောင်သူပညာပေးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်အဖြစ် စံပြုကွက်များ ထူထောင်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ တင်ထွန်းသည် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာရဲတင့်ထွန်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ဌာနခွဲညွှန်ကြားရေးမှူးများ တိုင်းဒေသ ကြီး ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးများ၊ ဆီထွက်သီးနှံ အထူးဇုန်တာဝန်ခံများနှင့် ဝါစီမံကိန်း တာဝန်ခံများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်

နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမျိုးစေ့ဌာနခွဲဝင်း အတွင်း၌ စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားသည့် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ ပဲပုပ်စသည့် ဆီထွက်သီးနှံများ ၏ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှု စိုက်ကွက်များကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုကြသည်။ ကြည့်ရှုစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက စိုက်ပျိုး ရေးအတွက် စီမံခန့်ခွဲနိုင်မှုအားသာချက်ရှိ သောပေါင်(ဘောင်)ကြီးတင်စနစ်ကို ရှေး ယခင်ကပင် တောင်သူများအသုံးပြုခဲ့ပြီး

အချို့ဒေသများတွင် မဖြစ်မနေသုံးစွဲရန် လိုအပ်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ နေကြာ နှင့် ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေး အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် တောင်သူများ၏ လက်ရှိအသုံးပြုနေသော သီးနှံများကို မျိုးရွေးချယ်ဖြင့်တင်သန့်စင် ပေးခြင်း၊ သီးနှံမျိုးအလိုက် လိုအပ်သော သွင်းအားစုအမျိုးအစား အချိုးအဆကို ထောက်ခံချက်ပေးခြင်းနှင့် နည်းပညာပေး ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ ဒေသအလိုက် သီးနှံမျိုးကွဲမျိုးများ အမည် အမျိုးမျိုးဖြင့် အသုံးပြုနေမှုကို တညီ တညွတ်တည်းဖြစ်စေရေးကြပ်မတ်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ တွင်ကျင်းပသည့် ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာ နှင့် ဝါသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေး၊ အထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၀)

## စစ်တောင်းမြစ်နှင့်မယ်ဆိုင်ချောင်းရေစိုးရိမ် ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိမှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂  
ယနေ့မုန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက် မြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၃၅ ဒသမ ၁၀ ပေ (၁၀၇၀ စင်တီမီတာ)အထက်သို့ ၁ ပေခန့် (၂၃ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက် တစ်ရက်အတွင်း ၁ လက်မခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။  
ယနေ့နံနက် ၈ နာရီအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ မယ်ဆိုင်ချောင်းရေသည် တာချီလိတ်မြို့ (လွယ်တော်ခမ်းကျေးရွာအုပ်စု)တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၁၂ ဒသမ ၈၀ ပေ (၃၉၀ စင်တီမီတာ) အထက်သို့ ၁ ပေခန့် (၂၅ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါချောင်းရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ၁ ပေခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။  
သို့ဖြစ်ပါ၍ မဒေါက်မြို့နှင့် တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါ သည်။ (မိုး/ဇေလ)

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၄°C	/	၃၀.၅°C
ရန်ကုန်	၂၄°C	/	၃၁.၄°C
မန္တလေး	၂၇°C	/	၃၅.၆°C

နိုင်ငံတော်အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအားနှောင့်ယှက် ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

# နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးရှင်းလင်းခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၂

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၏လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများတွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာ များ တိုးပွားလာစေရန်အတွက်အဂတိလိုက် စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်မှ အဂတိ လိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး အသိ ပညာပေးရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၉) လောကနတ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါအသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲသို့ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လာရောက်ဆွေးနွေးပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေနှင့်အတူ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလွင်ဦး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ သံအမတ် ကြီးများ၊ ဦးစီးဌာနအကြီးအကဲများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေက အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုစီ ပြောကြား ရာတွင် အဂတိကင်းရှင်းသည့် ပြည်သူ့ ဝန်ဆောင်မှုများနှင့်အစိုးရအင်စတီကျုန်း



တို့ရှိပါမှ နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး ကဏ္ဍအသီးသီးဖွံ့ဖြိုးမှုကို အထောက်အကူ ပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှု သည် သန့်ရှင်းသောအစိုးရ၊ ကောင်းမွန် သည့် အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် ပေါ်ထွက်လာရေး အတွက်လည်း အဓိကအတားအဆီးတစ်ခု ဖြစ်သောကြောင့် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန် တစ်ရပ်အဖြစ် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းဆောင်ရွက်နေ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီး ကာကွယ်ရေးအစီအမံများအဖြစ် အဂတိ လိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့

(Corruption Prevention Unit-CPU) ကို ဖွဲ့စည်းထားရှိကာ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအား အဆင့်ဆင့် ထိရောက်စွာ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြား သည်။

ထို့နောက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက် ဖျက်ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေးက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် အဂတိလိုက် စားမှုများကို တိုက်ဖျက်ရာတွင် အသိပညာ ပေးခြင်းနည်းလမ်းသည် အခြေခံကျ သည့် နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက် ယခုကဲ့သို့ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်

ရေးအသိပညာပေးဟောပြောပွဲများကျင်းပ နိုင်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် ကောင်းမွန်သည့်အရွှေ့တစ်ခု ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုပုံစံ အားလုံးသည် နိုင်ငံတော်၏ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေပါ ကြောင်း၊ နိုင်ငံ့တာဝန်ထမ်းဆောင်နေ ကြသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ဟောပြောပွဲမှ ကျင့်ဝတ်နှင့် ကိုယ်ကျင့် တရားဆိုင်ရာ အသိအမြင်၊ ဗဟုသုတများ ရရှိပြီး နိုင်ငံ့တာဝန်ကို ရိုးသားဖြောင့်မတ် စွာ ထမ်းဆောင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင်

အုတ်တစ်ချပ်သဲတစ်ပွင့်အဖြစ် ပါဝင်ကြစေ လိုကြောင်းနှင့် ထပ်ဆင့်မျှဝေပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက် ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကောင်းဇော်သန့်က အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေနှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေး ကဏ္ဍနှင့်စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါ်ဇော်မိုးက အဂတိလိုက်စားမှု ၏ သဘောသဘာဝများ၊ အဂတိလိုက်စား မှုဖြစ်ပေါ်ရခြင်း အကြောင်းရင်းများ၊ အဂတိလိုက်စားမှု၏ ဆိုးကျိုးများနှင့် တားဆီးကာကွယ်ရေးကဏ္ဍများနှင့်စပ်လျဉ်း ၍လည်းကောင်း အသီးသီးရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခဲ့ရာ တက်ရောက်လာကြသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေး ခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်း ထွတ်သိန်းဦးဆောင်၍ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ် ရေးအဖွဲ့ (Corruption Prevention Unit-CPU) များနှင့်တွေ့ဆုံကာ တားဆီးကာကွယ်ရေး အဖွဲ့များ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြိုတွေ့ရသည့်အတွေ့အကြုံများ၊ အားသာ ချက်၊ အားနည်းချက်များ၊ သုံးသပ်တင်ပြ ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

(၅၀၀)

## တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်



နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၂

တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးနှင့်မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရုံးအမှတ်(၃၆) အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာ ရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ဝင်

များ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော် များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံ၏စားရေ ရိက္ခာဖူလုံစေရေးနှင့် ပြည်သူများအတွက် အာဟာရပြည့်ဝသော အသား၊ ဥ၊ နို့နှင့် နို့ ထွက်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အသင်းအဖွဲ့များ၊ ပုဂ္ဂလိကနှင့်တောင်သူများ၊ အပါအဝင်သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြား

သည်။

ဆက်လက်၍ ဗဟိုကော်မတီအတွင်း ရေးမှူး မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာ ရေး၊ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း များကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်စေရေး အတွက် ယခင်အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက် များအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေ အနေများနှင့်ဆက်လက်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စရပ်များကိုတင်ပြ ရာ အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာကြသူ များက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများမှ ပိုင်းဝန်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၌ကျင်းပသည့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မိုးစပါးနှင့်ဆောင်းရာသီ သီးနှံများ၌ တွင်ကျယ်စွာစမ်းသပ်အသုံးပြု နိုင်ရေးအတွက် ရှာဖွေနိုင်ထုတ် ရွက်ဖျန်း အားဆေးရည်များပေးအပ်ခြင်း အခမ်း အနားသို့ တက်ရောက်သည်။

အခမ်းအနားတွင် ရှာဖွေဖက်ဒရေးရှင်း

နိုင်ငံ ရေခဲကွန်ဂရက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေ အဖွဲ့ (Fund RC- Investments) မှ Mr. Oleg Kovalenko က ရွက်ဖျန်းအားဆေးရည် လျှော့ဒါန်းရခြင်းနှင့် အသုံးပြုပုံနည်းလမ်းများ ကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ရွက်ဖျန်းအားဆေး ရည်ထုတ်ကုန်သုံးမျိုး စုစုပေါင်း ၂၉၃ လီတာ အားပေးအပ်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လက်ခံရယူသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရှာဖွေဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေခဲကွန်ဂရက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (Fund RC- Investments) အား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ပြီး ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရှာဖွေ ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေခဲကွန်ဂရက်ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (Fund RC- Invest- ments) မှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြကြောင်းသိရသည်။ (၅၀၀)

## ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၂

ယနေ့မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ဘင်္ဂလားပြည်နယ်နှင့်ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ တို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်း (Low Pressure Area) သည် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက် ဘက်သို့ရွေ့လျားနိုင်ပြီး အိန္ဒိယ နိုင်ငံ အနောက်ဘင်္ဂလားပြည်နယ်ကို ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ (မိုး/ဇလ)

## မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှု အခြေအနေ

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၂

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့်ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိ သည်။ (မိုး/ဇလ)

# အာဆီယံဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ဒေသဆုရရှိသော မြန်မာ၏ပုဂံအား ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်

ဒေါက်တာသံလွင်ထွန်း  
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

မြန်မာနိုင်ငံမှ ပုဂံရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေအား အာဆီယံ ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ဒေသအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုသတ်မှတ်ပေးခြင်းသည် ထင်ရှားသောအောင်မြင်မှုတစ်ခုဖြစ်သည်။ ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသည် မြန်မာတို့၏ရှေးဟောင်းမြို့တော်ဖြစ်ပြီး ထင်ရှားကျော်ကြားသော စေတီပုထိုးများနှင့် ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကြောင့် လူသိများသော သမိုင်းဝင်ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေဖြစ်ပါသည်။ ယခုကဲ့သို့ ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေအား အာဆီယံဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ဒေသဆုဖြင့် အသိအမှတ်ပြုသတ်မှတ်ပေးခြင်းသည် မြို့တော်၏ ပြည်သူလူထုကျန်းမာရေးအတွက်သာမက ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို



ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ပြင်ပကြော်ငြာအပိုင်းတွင်လည်း ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သော ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ပုဂံတွင် ဆေးလိပ်ငွေကြော်ငြာများမရှိသကဲ့သို့ ဆိုင်းဘုတ်များ၊ ပိုစတာများ၊ ကြော်ငြာဘုတ်များနှင့်ဂရပ်ဖစ် ကျန်းမာရေးသတိပေးပိုစတာများ နေရာအနှံ့တွင်ရှိနေကြောင်းတွေ့ရှိရပါသည်။ ၎င်းအပြင် ပုဂံတွင် မီးခိုးကင်းစင်/ဆေးလိပ်ထိန်းချုပ်ရေး စာတိုများကို မြို့တော်၏အဓိကနေရာများတွင် ပိုစတာများနှင့် ကြော်ငြာဘုတ်များအဖြစ် တွေ့ရှိရသကဲ့သို့ပုဂံမြို့သည် ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သောမြို့ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာထားသည့် ကြီးမားသော “ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သော ပုဂံ၊ ကျွန်ုပ်တို့၏ အမွေအနှစ်၊ ကျွန်ုပ်တို့၏ဂုဏ်” ကြော်ငြာဆိုင်းဘုတ်အား မြို့အဝင်တွင်အထင်ကရတွေ့ရှိရပါသည်။



လေဆိပ်၊ ဘုရားသုံးဆူ၊ ကစားကွင်း/ပန်းခြံများ၊ စားသောက်ဆိုင်များ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဘုရားကျောင်းများနှင့် လုပ်ငန်းခွင်များပါဝင်ကြောင်းလည်းသိရှိရပါသည်။ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ်စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက်က ကျင်းပသည့် မီးခိုးကင်းစင်သော ပုဂံအမွေအနှစ်နေရာများ လှုပ်ရှားမှုဆိုင်ရာရှင်းလင်းပွဲတွင် ညောင်ဦး ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံ ဆောင်ရွက်နေသော အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပါသည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် ပုဂံဒေသအတွက် ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သည့်အမွေအနှစ်နေရာများ တည်ထောင်ရန်ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီက အားသွန်ကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်အတွက်ပါ အထောက်အကူပြုရာရောက်ပါသည်။ အာဆီယံဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ဒေသဆုသည် ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သောပတ်ဝန်းကျင်ဖန်တီးရာတွင် ထူးချွန်သောကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကို ပြသသည့်အရှေ့တောင်အာရှရှိ မြို့များနှင့်ဒေသများအတွက် ပေးအပ်သည့် ဂုဏ်သိက္ခာရှိသော ဆုဖြစ်သည်။ ဤအစီအစဉ်သည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးပန်းတိုင်များနှင့်ကိုက်ညီပြီး လူနေမှုဝတ်စုံအဆွေးမြှင့်တင်ရာတွင် ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သောနေရာများ၏ အရေးပါမှုမြင့်မားလာခြင်းကို အသိအမှတ်ပြုထင်ဟပ်စေသည်။ မြန်မာ၏ပုဂံအတွက် ဤဆုကို လက်ခံရရှိခြင်းမှာ ထင်ရှားသောမှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် များပြားလာနေသော ခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ လိုအပ်ချက်များကို ဟန်ချက်ညီညီထိန်းညှိပေးသော မြို့တော်၏ထူးခြားသော အထိမ်းအမှတ်ဖြစ်ပါသည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် တည်ရှိသော ပုဂံရှေးဟောင်းမြို့သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် UNESCO မှ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ခဲ့သည်။ ၎င်း၏ ရင်သပ်ရှုမောဖွယ်

ဘုရားကျောင်းများ၊ ဘုရားများ၊ စေတီပုထိုးများကြောင့် လူသိများသောပုဂံသည် မြန်မာဘုရားကျောင်း ဒီဇိုင်းအပေါ် များစွာလွှမ်းမိုးမှုရှိသော ခမ်းနားသော ဗိမာန်ကလေးများကို ပြသထားသည်။ မူရင်းမြစ်စေတီကျောက်စာ၊ အနော်ရထာမင်းနန်းတော်အပါအဝင် ရှားပါးပုဂံခေတ်ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များစွာကို စုစည်းပြသထားသည့်ပုဂံရှေးဟောင်း သုတေသနပြတိုက်သည် အထင်ကရနေရာတစ်ခုဖြစ်သည်။ မြန်မာ၏ပုဂံသည် ကျက်သရေရှိလှသောအတိတ်ကို တစေ့တစောင်းဖော်ဆောင်လျက် ဧည့်သည်များကို ၎င်း၏ သဘာဝအလှတရားနှင့် သမိုင်းဆိုင်ရာအရေးပါမှုများဖြင့် ဆွဲဆောင်နိုင်သော ဆေးလိပ်ကင်းစင်သော နေရာတစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိနေမည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာ၏ပုဂံကို အာဆီယံဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ရေးဆုဖြင့် အသိအမှတ်ပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစီမံချက်များတွင် လူထုပါဝင်မှု၏အရေးပါမှုကို မီးမောင်းထိုးပြနေပြီး ပုဂံ၏ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ရေးမူဝါဒအောင်မြင်မှုသည် ပြည်တွင်းနေထိုင်သူများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ခရီးသွားများ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုနှင့်

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ရလဒ်ဖြစ်ပါသည်။ ဤစုပေါင်းကြိုးပမ်းမှုသည် အထူးသဖြင့် ယဉ်ကျေးမှုအရ ထိခိုက်လွယ်သောဒေသများ၌ ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကို တိုက်ဖျက်ရာတွင် လူထုအသိပညာပေးမှုနှင့် ပညာရေး၏အရေးပါမှုကို အလေးပေးဖော်ပြခြင်းလည်းဖြစ်ပါသည်။ အာဆီယံဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ဒေသဆုသည် အာဆီယံဒေသတစ်ဝန်းရှိ မြို့များ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်နယ်များကို ဂုဏ်ပြုသော အသိအမှတ်ပြုမှုတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သောပတ်ဝန်းကျင်ကိုအကောင်အထည်ဖော်ရန်နှင့် ထိန်းသိမ်းရန်၊ စံနမူနာပြု ကတိကဝတ်များကို ပြသရန်အတွက် ဤဆုသည် ထိရောက်သော ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ရေးမူဝါဒများ၏အရေးပါမှုနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအပေါ် သိသာထင်ရှားသော သက်ရောက်မှုများကို မီးမောင်းထိုးပြနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ပုဂံအမွေအနှစ်စနစ်တွင် ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သောနေရာများ တည်ထောင်ရေးမူဝါဒ လမ်းညွှန်ချက်များ အရ ဆေးလိပ်ကင်းစင်သောနေရာများမှာ ရှေးဟောင်းအထိမ်းအမှတ်နေရာများ၊ အစိုးရရုံးများ၊ ဟိုတယ်များ၊ ညောင်ဦး

၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ပြီးမြောက်အောင်မြင်မှုများကိုဆက်လက်ဖော်ပြရလျှင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၂ ရက်နေ့ထိ ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သောနေရာ ၉၂ ခုမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလ ၁ ရက်နေ့တွင် ၁၀၂ နေရာသို့ တိုးခဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ “မီးခိုးကင်းစင်သော အမွေအနှစ်များအကောင်အထည်ဖော်ရေးကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အစည်းအဝေး” “Places, Bagan” ပရောဂျက်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလ ၁၉ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ရပ်ရွာကိုယ်စားလှယ်များ ပူးပေါင်း၍ “မီးခိုးငွေကင်းစင်သော ပုဂံရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များ” စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်မှုဆိုင်ရာ ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းနှင့် စည်းရုံးရေးဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီးအားလုံး၏ ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သောနေရာများဆိုင်ရာ အမျိုးသားပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်း အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၆ ရက်နေ့အထိ နေပြည်တော်တွင် အောင်မြင်စွာ

အစိုးရ၏ပံ့ပိုးကူညီမှုအနေဖြင့် ပုဂံရှိ အစိုးရရုံးဌာနများအားလုံးသည် ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သောနေရာများအဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုကဲ့သို့သော သမိုင်းဝင်ယဉ်ကျေးမှုအရ အရေးပါသောနေရာတစ်ခုတွင် ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ရေးမူဝါဒကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် ပုဂံသည် ခရီးသွားများအတွက် အတွေ့အကြုံကို မြှင့်တင်ပေးရုံသာမက အာဆီယံရှိ အခြားသောဒေသများအတွက် အပြုသဘောဆောင်သော စံနမူနာတစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါဆုသည် မြို့သူမြို့သားများ၏ အမွေအနှစ်များကို နောင်လာနောက်သား မျိုးဆက်များအတွက် ထိန်းသိမ်းပေးကာ ဒေသတွင်းနေထိုင်သူများရော ခရီးသွားများပါ အကျိုးရှိစေမည့် ပိုမိုသန့်ရှင်းကျန်းမာသော ပတ်ဝန်းကျင်ကိုဖန်တီးရန် ကြိုးပမ်းမှုများကို မီးမောင်းထိုးပြထားပါသည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၈ ရက်နေ့တွင် လာအိုနိုင်ငံ ဗီယင်ကျန်းမြို့ အမျိုးသားကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန၌ အာဆီယံဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ဒေသဆု (ပုဂံ) ကို လက်ခံရရှိခဲ့ပါသည်။ ပုဂံ၏ ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ရေးပဏာမခြေလှမ်းသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအတွက် ရှေ့သို့ တွေးခေါ်နိုင်သော ချဉ်းကပ်မှုကို ကိုယ်စားပြုသောကြောင့် အထူးချီးကျူးထိုက်ပါသည်။ စေတီပုထိုးပေါင်း ထောင်ချီရှိသော ရှေးဟောင်းမြို့သည် ကမ္ဘာ့လူ့အမွေအနှစ်များကို ဆွဲဆောင်ရာနေရာတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ သို့သော်လည်း ဤခရီးသွားဧည့်သည်များ ဝင်ရောက်လာမှုသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ယဉ်ကျေးမှုနေရာများ ပျက်စီးယိုယွင်းလာနိုင်သည့် အလားအလာများအပါအဝင် စိန်ခေါ်မှုများကို

# အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့်ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းများ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် လျှောက်ထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဟောပြော

မုံရွာ ဩဂုတ် ၂၂  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ ရုံးကြီးရပ်ကွက်ရှိ မုံရွာခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးခန်းမ၌ ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့်ရောင်းချခြင်း(Online Sale) လုပ်ငန်းများ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် လျှောက်ထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနိုင်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲအခမ်းအနားကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေး

မှူး ဦးမြင့်နိုင်စိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ခရိုင်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဇင်မာဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ စိတ်ပါဝင်စားသူများ စုစုပေါင်း ၅၀ ဦးခန့် တက်ရောက်သည်။

အခမ်းအနားတွင်လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့်နိုင်စိုးက အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဇင်မာဦးက အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့်ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းများ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်လျှောက်ထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်း

မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ သက်တမ်းတိုးခြင်း၊ အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှု ဥပဒေများအကြောင်းတို့နှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဟောပြောသည်။

ယင်းနောက်တက်ရောက်လာကြသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးရာ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဇင်မာဦးက ပြန်လည်ဖြေကြားပြီး အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းများ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်လျှောက်ထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်သော အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များကိုဖြန့်ဝေပေးကြောင်း သိရသည်။

(၄၀၉)

# စာကြည့်တိုက်ဆောက်လုပ်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



ညောင်ဦး ဩဂုတ် ၂၂  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ်သူကောင်းတည်ကျေးရွာ၌ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ပြည်သူများ အသိပညာဗဟုသုတများတိုးပွားစေရေးရည်ရွယ်၍ မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကော်မတီမှ မတည်ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် တည်ဆောက်နေသည့် စာကြည့်တိုက်အား ညောင်ဦးမြို့နယ်စီမံ

အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဦးနန်းတင့်နှင့်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များက ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြောင်းသိရသည်။

ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုဗဟုသုတတိုးပွားရေး၊ လူငယ်လူရွယ်များ စာဖတ်ရရှိနိုင်စေရေးအတွက် စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုး

ရေး၊ ရှင်သန်ခိုင်မာရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကော်မတီမှ မတည်ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ဆောက်လုပ်နေသည့် သူကောင်းတည်ကျေးရွာ စာကြည့်တိုက်၊ နတ်ပလင်ကျေးရွာ စာကြည့်တိုက်နှင့် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ ဖြင့် ပြန်လည်ပြုပြင်မည့်လက်ပံခြေပေါ်ကျေးရွာ စာကြည့်တိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေတို့အား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ ပြီးစီးမှုအခြေအနေများအား တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

အဆိုပါကျေးရွာစာကြည့်တိုက်တို့အား ညောင်ဦးမြို့နယ်စာကြည့်တိုက်ကြီးကြပ်ကော်မတီက အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။

ဒီပါလင်း

သင် (FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်		၂၃-၈-၂၀၂၄(သောကြာနေ့)	
၁။ ၀၈:၀၀	For Youth	၄။ ၁၇:၀၀	ထူးခြားထင်ရှား
၂။ ၁၀:၀၀	သတင်း/သီချင်း	၅။ ၁၉:၀၀	ကမ္ဘာတစ်လွှား
၃။ ၁၃:၀၀	တိုင်းရင်းသား စကားပြောကြရအောင်	၆။ ၂၁:၂၀	စစ်သည်ကဏ္ဍ စာလာတယ်မျိုး

■ **စာမျက်နှာ ၁၂ မှအဆက်**  
ဆောင်ကြဉ်းလာစေနိုင်သောကြောင့်ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ရေးမူဝါဒများကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် ပုဂံသည်ငင်း၏ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအမွေအနှစ်များကို ဆေးရွက်ကြီးမီးခိုးငွေ၏ အန္တရာယ်ဆိုးကျိုးများမှ ကာကွယ်ပေးရုံသာမက လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဝမ်းမြောက်ဖွယ်ရာတွေ့

ရှိရပါသည်။ ထို့ပြင် ပုဂံ၏အောင်မြင်မှုသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းနှင့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းတစ်လျှောက်ရှိ အခြားမြို့များနှင့် ဒေသများအတွက် လှုံ့ဆော်မှုတစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ ယဉ်ကျေးမှုထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကို ဦးစားပေးသည့် နည်းလမ်းဖြင့် အမွေအနှစ်နေရာများကို ထိထိရောက်ရောက်စီမံခန့်ခွဲ

နိုင်ကြောင်း သက်သေပြနေပါသည်။ နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် ပုဂံကိုပေးအပ်သော အာဆီယံဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ဒေသဆုသည် ကျန်းမာသန့်ရှင်းပြီး ပိုမိုရေရှည်တည်တံ့သော ပတ်ဝန်းကျင်ကိုဖန်တီးရန် မြို့တော်၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကို အသိအမှတ်ပြုခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။ ပုဂံပြည်သူလူထုကို အကျိုးပြုရုံသာမက ဒေသတွင်းရှိ အခြားသော အမွေအနှစ်

# ငြိမ်းချမ်းမည့်လမ်း တူလျှောက်လှမ်း

→ ငြိမ်းချမ်းမည့်လမ်း တူလျှောက်လှမ်းဖို့ အဖျက်ရန်ဘေး၊ ကင်းစင်ဝေးဖို့ စိတ်ဝမ်းမကွဲ၊ တူလက်တွဲကာ တစ်သွေးတည်းညီ လက်ရုံးရည်နှင့်။ စစ်ပွဲစစ်ဆင်၊ စစ်မြေပြင်မှာ → ဩ...နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ စဉ်ပြည့်သိပ်လျက် မအိပ်မနေ၊ ပြည့်ဝန်တွေကို ကျေပွန်ရွက်ထမ်း၊ ပြည်ငြိမ်းချမ်းစေ ရှေ့တန်းမှသည်၊ အောင်ပွဲချီ၍ စစ်သည်ပြန်လမ်း၊ အောင်စခန်းမှ သပြေပန်းနှင့်ကြိုလက်ကမ်း ငြိမ်းချမ်းမည့်လမ်း တူလျှောက်လှမ်း။ ။

ရဲဘော်ပြည်သူ၊ မခွဲမူ၍ စစ်သည်အိုအိမ်၊ စည်းစိမ်အသက် အကြမ်းဖက်ရန်စွယ်၊ အန္တရာယ်ကို ကာကွယ်လို့ပေး၊ အရေးသုံးပါး နှလုံးသားထက်၊ ဦးထိပ်ရွက်သည်

**ကျော်လွင်ဦး(ပျဉ်းမနား)**

# ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးနည်း ကွင်းသရုပ်ပြသ

ကလေး ဩဂုတ် ၂၂  
စက်မှုလယ်ယာ ဦးစီးဌာန အောင်ပန်းမြို့ အမှတ်(၆၅)စက်မှုလယ်ယာစခန်းမှ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးနည်း ကွင်းသရုပ်ပြသပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့နယ် ဟဲဟိုးမြို့ ဝါးရုံပင်ကျေးရွာ တောင်သူ ဦးဇင်မြင့်ဇော်၏ လယ်မြေလေးဧက၌ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်က ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများအား ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဟဲဟိုးမြို့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ဒေသခံတောင်သူများအား ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် ပိုမိုစိုက်ပျိုးကြရန် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး၊ တက်ရောက်



လာသည့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် တောင်သူများက အောင်ပန်းမြို့အမှတ်(၆၅)စက်မှုလယ်ယာစခန်းမှ ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် မိုးစပါးလက်တွေ့စိုက်ပျိုးခြင်းကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အောင်ပန်းမြို့အမှတ်(၆၅)စက်မှုလယ်ယာစခန်းအနေဖြင့် ထွန်ယက်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ရိတ်သိမ်းခြင်းတို့ကို ဌာနနှုန်းထားဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိကြောင်း၊

လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို ဌာနမှ အရစ်ကုစုစစ်၊ လက်ငင်းစနစ်များဖြင့် တောင်သူများအား ရောင်းချပေးကြောင်း၊ တောင်သူပိုင်လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများအား ပြုပြင်နိုင်ရန် Work Shop များဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး ကွင်းထဲအရောက် ပြုပြင်ပေးကြောင်း အောင်ပန်းမြို့အမှတ်(၆၅) စက်မှုလယ်ယာစခန်းဦးစီးအရာရှိထံမှ သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

တောက်ပသောဥပမာတစ်ခုအဖြစ်ရပ်တည်လျက်ရှိပြီး အဆိုပါအာဆီယံဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်ဒေသဆုသည် မြန်မာ၏ပုဂံနှင့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းတစ်လွှားအတွက် ဂုဏ်ယူစရာကောင်းသည့် ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရာတွင် ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သောပတ်ဝန်းကျင်၏ အရေးပါမှုကို ပြသနေပါကြောင်း ဂုဏ်ပြုရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂  
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်ရေးနှင့်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး သည်။



ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် မင်းလှသာစည်ကျေးရွာ သို့ ရောက်ရှိစစ်ဆေးပြီး စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများအတွက် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင် ရေးရန်ပုံငွေမှတစ်ဆင့်ကလောင်ငွေကျပံ့ ၂ သိန်း နှုန်းနှင့် ညီမျှသောမျိုး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ယခုအခါ မြင်းကပါကျေးရွာကို ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ခြင်းစီမံကိန်း (Smart Village)၏ အဓိကကဏ္ဍကြီး(၆) ရပ်ဖြစ်သည့် ကျေးရွာအခြေခံအဆောက် အအုံဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ၊ သွင်းအားစုနှင့် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှု ကူညီထောက်ပံ့မှု လုပ်ငန်းများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းနှင့်

ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ အသင်းအဖွဲ့ခိုင်မာအားကောင်းစေခြင်းနှင့် နည်းပညာဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ လူမှု ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ကိုသက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက်ဌာနပေါင်းစုံမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ကျေးရွာ တောင်သူများ၏တင်ပြချက်များကိုပေါင်းစပ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ပျော်ဘွယ်မြို့ရှိ မန်းရတနာ ဝါဂွမ်းနှင့် ဝါမျိုးစေ့ရောင်းဝယ်ရေးစက်ရုံ များသို့ ရောက်ရှိပြီး တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်လို သည့် ဝါကြိတ်စက်ကို သမဝါယမစနစ်ဖြင့် အရင်းအနှီးထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေးနှင့် မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လိုအပ်သည်များ ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းပြောကြားပြီး သက်ဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များကို ပေါင်းစပ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်ကျေး လက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ဝန်ကြီး ဌာနအောက်ရှိဦးစီးဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများ နှင့်တွေ့ဆုံပြီး လိုအပ်သည်များမှာကြား ကာ ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြချက်များကို ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ရမည်းသင်းမြို့နယ် ကူတို ကျေးရွာရှိ ရတနာရွှေတူစိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွေထွေစီးပွားရေးသမဝါယမအသင်း၌ ကျင်းပသည့် ဝါစိုက်အသင်းသားတောင်သူ များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဝါမျိုးစေ့ပေးအပ်ပွဲနှင့် သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အသင်းသားတောင်သူ ၈၆ ဦး၏ ဝါစိုက်ဧက ၂၃၂ ဧကအတွက် India နိုင်ငံထုတ် RAKA ဝါမျိုးစေ့များနှင့် သွင်းအားစုဓာတ်မြေဩဇာ များကို ပေးအပ်ခဲ့ပြီး အသင်းသားတောင်သူ များ၏ ဝါစိုက်ခင်းများကို ကြည့်ရှုအားပေး သည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကူတိုကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်း ကျောင်းသို့ သွားရောက်ပြီး ဆရာ၊ ဆရာမ များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်

တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ရမည်းသင်းမြို့နယ် ရွာတန်း ကျေးရွာ၌ အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကြီးမားလှစွာသည့် ဝင်ငွေတိုးစီမံကိန်းသင်တန်းမှ ထူးချွန်သူ သင်တန်းသားငါးဦး စပျစ်ပိုင်ထုတ်လုပ် နေမှုအခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရင်ကွဲပင်ကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေ ကိုလည်းကောင်း၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ဖြတ်ခွဲ ကျေးရွာ၌ သားတင်ဦးအထွေထွေစီးပွားရေး လုပ်ငန်းသမဝါယမအသင်းနှင့်ကျောက်စိမ်း လယ်ယာနှင့်အထွေထွေစီးပွားရေးလုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်းတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော အိမ်ရှင်မဆီစက်တည်ဆောက် နေမှုအခြေအနေကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၀)

## ကောင်းမွန်သောစီမံမှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းကျင့်သုံးရေးဆိုင်ရာ

### လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ စတုတ္ထအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂  
(ASEAN Economic Community-AEC) အေအီးစီ ၂၀၂၅ အတွက် အာဆီယံစီးပွား ရေးအသိုက်အဝန်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရေးကော်မတီမှ ဖွဲ့စည်းပေးထားသော “ကောင်းမွန်သော စီမံမှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းကျင့်သုံးရေး (Good Regulatory Practice - GRP) ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီ” ၏ စတုတ္ထအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီမံကိန်း နှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာ ရေးစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပ ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး

ဦးမင်းထွဋ်၊ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီးက အာဆီယံစီးပွားရေးအသိုက် အဝန်း လမ်းပြမြေပုံ ၂၀၂၅ တွင်ပါရှိသော လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လုပ်ငန်း ကော်မတီ (၂၂) ရပ်ကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ အလိုက်ဖွဲ့စည်းထားရှိရာ “ကောင်းမွန် သောစီမံမှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းကျင့်သုံးရေး (Good Regulatory Practice-GRP) ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီ” သည်လည်း တစ်ခု အပါအဝင်ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းကော်မတီ အနေဖြင့်လည်း GRP ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစီမံ ချက်အရ GRP ရည်မှန်းချက်များ ပြည့်မီ

အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ လုပ်ငန်းစီမံ ချက်ပါ အဓိကလုပ်ငန်းကြီး (၄) ရပ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းဖော်ပြထားသည့် ဦးစားပေး နယ်ပယ်များနှင့် မဟာဗျူဟာများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သတ်မှတ်အချိန် ကာလများအတိုင်းဆောင်ရွက်သွားကြခြင်း ဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း Good Governance၊ e-Government၊ Stakeholders Engage- ment ကိစ္စရပ်များ တိုးတက်လာစေမည် ဖြစ်ပြီး GRP အလေ့အထများ တည်ထောင် ထားခြင်းဖြင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာရသော အခက်အခဲများကို လျော့ချပေးကာ ပိုမိုကောင်းမွန်ပြီး ထိရောက် မှုရှိသော စီမံမှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်



ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ရာ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီး ဌာန/ဦးစီးဌာနများအလိုက် လက်ရှိ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေနိုင်သည့် အကျိုးရလဒ်ကောင်းများ ရရှိစေနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် လုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင်

ဌာနများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည့်အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြပြီး ကော်မတီဝင်များ၏ အကြံပြု ဆွေးနွေးမှုများအပေါ် လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးက ပြန်လည်သုံးသပ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၀)

## ဧရာဝတီဖောင်ဒေးရှင်းမှ မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းသူများ အားကစားအဖွဲ့ချုပ်သို့ အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများလှူဒါန်း



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂  
မြန်မာနိုင်ငံမသန်စွမ်းသူများအားကစား အဖွဲ့ချုပ်သို့ အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများလှူဒါန်း ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံမသန်စွမ်းသူများ အားကစားအဖွဲ့ချုပ် (Gold Camp) ၌ ကျင်းပ သည်။ အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံမသန်စွမ်း သူများအားကစားအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ် လှမိုး၊ အတွင်းရေးမှူးနှင့်အမှုဆောင်များ၊ ဧရာဝတီဖောင်ဒေးရှင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊

အားကစားနည်းအလိုက် နည်းပြများ တက်ရောက်ကြသည်။ ယင်းအခမ်းအနားတွင် ဧရာဝတီ ဖောင်ဒေးရှင်းမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက လှူဒါန်းရခြင်းအကြောင်း ရှင်းလင်းပြော ကြားပြီး အလှူငွေ သိန်း ၅၀ နှင့် ဆန် ၁၂ ပြည်အိတ် ၂၀၀ အား ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းသူများအားကစား အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်လှမိုးက လက်ခံ ရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပြန်လည် ပေးအပ်၍ ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြား သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းသူများအားကစား အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများလှူဒါန်းခြင်းအခမ်း အနားမစတင်မီ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ်

ဇန်နဝါရီလ ၂၀ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိကျင်းပ မည့် (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံမသန်စွမ်း သူများအားကစားပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ရန် လေ့ကျင့်လျက်ရှိသည့် ထိုင် လျက် ဘော် လီဘော အသင်းအား ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံမသန်စွမ်းသူများအားကစား အဖွဲ့ချုပ်သည် (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ မသန်စွမ်းသူများ အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ဘော်လီဘော၊ ပြေးခုန်ပစ်၊ ရေကူး၊ စစ်တုရင်၊ သေနတ်ပစ်၊ ဘောလုံး၊ လှေလှော်၊ အလေးမ၊ စားပွဲတင်တင်းနစ်၊ တိုက်ကွမ်ဒိုနှင့် ပိုလီဘောအားကစားနည်းများ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ ဝန်းရံခ

⇒ ရှေ့မှအဆက်

အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာ ဌာန (ရန်ကုန်)တွင် ဓာတ်ခွဲခန်းများအား စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းကို နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများနှင့်ပြည်သူ့ဆေးရုံများတွင် စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ Mpx (မျောက်ကျောက်)ရောဂါအား နိုင်ငံတကာပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအရေးပေါ်အခြေအနေ (PHEIC) အဖြစ် ဩဂုတ်လ ၁၄ ရက်တွင် သတ်မှတ်ကြေညာခဲ့သည့်အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နီးနွယ်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့်ပူးပေါင်း၍ပြည်ပနိုင်ငံများမှဝင်ရောက်လာသူများကို ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်နှင့် မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် (တံတားဦး)နှင့် ကရင်ပြည်နယ်မြဝတီမြို့ နယ်စပ်ဝင်ထွက်ကိတ်တွင်လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးကော့သောင်းမြို့ မွေတော်ကျန်း လူဝင်/လူထွက် စစ်ဆေးရေးကင်းစခန်းတွင်လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်းတာချီလိတ်မြို့ တံတားအမှတ်(၁) နယ်စပ်ဝင်ထွက်ကိတ်တွင်လည်းကောင်း Mpx (မျောက်ကျောက်) ရောဂါကာကွယ်ရေးကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာခြင်း (Mass Thermal Screening)၊ ပြည်ပဆိုင်ရောက်ခရီးသည်များ၏ ကျန်းမာရေးကြေညာချက် (Health Declaration Form) အား ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများမှ စစ်ဆေးခြင်း၊ ခရီးသည်များအား Mpx (မျောက်ကျောက်)ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ နှိုးဆော်ထားရှိခြင်း အစရှိသော ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ ရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ သတ်မှတ်ချက်အရ Mpx (မျောက်ကျောက်) ရောဂါသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကူးစက်ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေနည်းပါးသော်လည်း အိမ်နီးချင်းနှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများတွင် ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများရှိနေသဖြင့် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ နိုင်ငံအတွင်းသို့ ရောဂါကူးစက်ဝင်ရောက်မှု မရှိစေရေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ထိန်းချုပ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ဆိုင်ရောက်ခရီးသည် အဝင်လျှောက်လမ်း၌ Mpx (မျောက်ကျောက်)ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ နှိုးဆော်ထားရှိခြင်း။



ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ဆိုင်ရောက်ခရီးသည် စက်လှေကားအဆင်းလမ်း၌ Mpx (မျောက်ကျောက်)ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ နှိုးဆော်ထားရှိခြင်း။



ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ပြည်ပဆိုင်ရောက်ခရီးသည်များမှ ကျန်းမာရေးကြေညာချက် (Health Declaration Form) အား ဖြည့်သွင်းနေစဉ်။



ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ဆိုင်ရောက်ခရီးသည် စက်လှေကားအဆင်း၌ ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာခြင်း (Mass Thermal Screening) ဆောင်ရွက်နေစဉ်။



ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ပြည်ပဆိုင်ရောက်ခရီးသည်များ၌ အနီစက်နှင့် အရည်ကြည်ဖုရောဂါလက္ခဏာရှိ/မရှိ ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများက စစ်ဆေးနေစဉ်။



ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် နီးနွယ်ဌာနဆိုင်ရာများမှလည်း Mpx (မျောက်ကျောက်) ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်ရေးအတွက် ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားရှိခြင်း။



ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် Mpx (မျောက်ကျောက်) ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ နှိုးဆော်ထားရှိခြင်း။



မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ပြည်ပဆိုင်ရောက်ခရီးသည်များ၏ ကျန်းမာရေးကြေညာချက် (Health Declaration Form)အား ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများက စစ်ဆေးနေစဉ်။



မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ဆိုင်ရောက်ခရီးသည်များအား ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာခြင်း (Mass Thermal Screening) ဆောင်ရွက်နေစဉ်။



သံသယလူနာတွေ့ရှိပါက ယာယီသီးခြားထားရှိမည့်အခန်း (Quarantine Room) အား ပြင်ဆင်ထားရှိခြင်း။

# လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့အစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၄)ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့အစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၄)ကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဌာနချုပ် အရိန္ဒသာခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ဦးဆောင်သော ဗဟိုအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြပြီး ကျန်အဖွဲ့ဝင်များက Online မှတစ်ဆင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်က အဖွဲ့အမှတ်စဉ်ပြောကြားရာတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် UNODC မှ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အရှေ့တောင်အာရှဒေသအတွင်း ကာကွယ်ဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်နှင့် အတင်းအကျပ် ရာဇဝတ်မှုကျူးလွန်စေရန် လူကုန်ကူးမှုဆိုင်ရာ အစီရင်ခံစာ၌ အရှေ့တောင်အာရှဒေသများ ဖြစ်သော ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ မလေးရှားနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ စသည့်နိုင်ငံများတွင် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုနှင့် ငွေကြေးလိမ်လည်မှုများကို အတင်းအကျပ်ကျူးလွန်စေသည့် လူကုန်ကူးမှုများသည် ပုံစံအသစ်ဖြင့် တိုးတက် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဖြစ်ပေါ်နေမှုကို နိုင်ငံတကာမှ ပုံစံသစ်ဖြင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော လုပ်အားခေါင်းပုံဖြတ်သည့်လူကုန်ကူးမှုဟု အမည်တပ်လာကြောင်း၊

မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့်လည်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Online Scam)



လုပ်ငန်းများကို ထိထိရောက်ရောက်တားဆီးနိုင်ရန် လျက်ရှိပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းများတွင် အတင်းအကျပ် ခိုင်းစေခံရသူများကို ကယ်တင်၍ ၎င်းတို့၏နေရပ်ဒေသများသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်လျက်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသို့ နယ်စပ်ဒေသများမှတစ်ဆင့် အမျိုးမျိုးကြောင့် ရောက်ရှိလာပြီး အခက်အခဲမျိုးစုံကြုံတွေ့နေရသည့် နိုင်ငံခြားသားများကို မြန်မာနိုင်ငံရှိ သံရုံးများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရဲတပ်ဖွဲ့ ဆက်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းများမှတစ်ဆင့် အကူအညီတောင်းခံလာမှုများနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကယ်တင်ရရှိသူများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံအသီးသီးသို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းခြင်း လုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။

ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်ကြရာမှ အခက်အခဲမျိုးစုံ ကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ သံရုံးများနှင့် ချိတ်ဆက်ကာ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ ပူးပေါင်း၍ မိမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်စီးပွားရေးနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ ဘက်စုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(ဘင်းမစ်စတက်) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ဘင်းမစ်စတက် ကွန်ဗင်းရှင်းလုပ်ငန်းလမ်းညွှန်(TOR) နှင့် လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ဘင်းမစ်

စတက်လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို အပြီးသတ်ရေးဆွဲအတည်ပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း။ လူကုန်ကူးခံရသူများအတွက် အကောင်အဆုံးခံဆောင်မှုများ ပေးနိုင်ရန်အတွက် စံလုပ်ငန်း အစီအစဉ်တစ်ခုဖြစ်သည့် လူကုန်ကူးခံရသူများအား ပြန်လည်လက်ခံရေး၊ ပြန်လည်ဝင်ဆံ့ ပေါင်းစည်းရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် စံလုပ်ငန်းအစီအစဉ်(၂၀၂၀)ကို ရေးဆွဲအတည်ပြုပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များအား အဆိုပါ စံလုပ်ငန်းအစီအစဉ် အသုံးပြုနည်း သင်တန်းများကို ယခင်နှစ်များအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားပြီး စံလုပ်ငန်းအစီအစဉ်တွင်ပါရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ

အတိုင်း လိုက်ပါဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ လူကုန်ကူးခံရသူများကို လိုအပ်သည့် ပံ့ပိုးကူညီမှုများ၊ ညွှန်းပို့ကူညီမှုများ၊ နောက်ဆက်တွဲ စောင့်ရှောက်မှုများကိုလည်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည်ကိုတွေ့ရှိရ၍ ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ဝင်များက လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို အကြံပြုဆွေးနွေးပြီး ဆွေးနွေးချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ခြုံငုံသုံးသပ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်နေသော လူကုန်ကူးမှု ပုံစံသစ်များကို တိုက်ဖျက်ရာတွင် ရေးဆွဲထားရှိသော မြန်မာနိုင်ငံလူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ စတုတ္ထဦးစွာစီမံကိန်း၏ လုပ်နည်းလုပ်ဟန်သစ်များနှင့် နိုင်ငံတကာတွင်ကျင့်သုံးနေသည့် စံနှုန်းများကို အသုံးပြုပြီး သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနများ၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ အပါအဝင် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံးကပါ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေး အသိပညာဗဟုသုတများဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်အကောင်အထည်ဖော်ကြမှသာ လူကုန်ကူးမှုများလျော့နည်းကျဆင်းအောင် ထိန်းချုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

(၅၀၀)

## မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင် လက်ခံတွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Dr. Md. Monwar Hossain အား ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ပစ္စည်းများနှင့် ရေထွက်ကုန်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာများ၊ ဒေသတွင်းစားရေရိက္ခာဖူလုံပိုလျှံရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။  
တွေ့ဆုံပွဲသို့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ဌာနတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

## ၂၀၂၄ ခုနှစ် တရုတ်-အာဆီယံပညာရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးရက်သတ္တပတ်အခမ်းအနား တက်ရောက်ခဲ့သော ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမိုးဇော်ထွန်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂  
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကွေ့ကျိုးပြည်နယ် ကွေ့ရန်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တရုတ်-အာဆီယံပညာရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ရက်သတ္တပတ်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမိုးဇော်ထွန်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိကြရာ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် တရုတ်-အာဆီယံပညာရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ရက်သတ္တပတ်အခမ်းအနားကို ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ကျင်းပလျက်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများ ပညာရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်ရှိပညာရေးတိုးတက်မှုနှင့် အာဆီယံ



နိုင်ငံများပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ တရုတ်နိုင်ငံနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပညာရေးအခန်းကဏ္ဍများ ရှေ့ဆက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ လာမည့်နှစ်တွင်ကျင်းပမည့် China Asian Education

Cooperation Week 2025 တွင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများ MoU ရေးထိုးနိုင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)



# ကုလသမဂ္ဂ စီမံကိန်းဝန်ဆောင်မှုရုံး(United Nations Office for Project Services-UNOPS)မှ Country Director ဖြစ်သူ Ms. Sara Austin Netzer ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း လက်ခံတွေ့ဆုံ

## နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကုလသမဂ္ဂစီမံကိန်းဝန်ဆောင်မှုရုံး(United Nations Office for Project Services-UNOPS)မှ Country Director ဖြစ်သူ Ms. Sara Austin Netzer ဦးဆောင်သောအဖွဲ့ကို နေပြည်တော်ရှိ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော UNOPS အဖွဲ့မှ စီမံခန့်ခွဲမှုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် Global Fund အသုံးပြုခွဲကွဲ/ကာလသား ရောဂါ၊ တီဘီရောဂါ၊ ငှက်ဖျားရောဂါတို့ကို ဖျက်ရေလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

နေသည့်ကိစ္စရပ်များ၊ Access to Health Fund ရန်ပုံငွေဖြင့် မိခင်နှင့်မျိုးဆက်ပွား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ အာဟာရဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပဏာမကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်ပေါ်လာ သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း များတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေ အနေများနှင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မည့် ကိစ္စရပ်များ၊ ရန်ပုံငွေများအသုံးပြု ရာတွင် မသက်ဆိုင်သည့် လူပုဂ္ဂိုလ်များထံ မရောက်ရှိစေရေး ပူးပေါင်းကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့်ကိစ္စရပ်များအား ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ရုံး)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ကုသရေးဦးစီးဌာန)နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

(သတင်းစဉ်)



# သီရိလင်္ကာ ဒီမိုကရက်တစ် ဆိုရှယ်လစ် သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတထံ သံအမတ်ကြီး ဒေါ်မာလာသန်းထိုက် ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်

သီရိလင်္ကာ ဒီမိုကရက်တစ် ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ် ခြင်းခံရသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သံအမတ်ကြီး ဒေါ်မာလာသန်းထိုက် သည် ၎င်း၏ခန့်အပ်လွှာကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်နေ့တွင် ကိုလံဘိုမြို့ရှိ သမ္မတအိမ်တော်၌ သီရိလင်္ကာ ဒီမိုကရက်တစ် ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာ ရာဇာနေးလ် ဝစ်ခီရီမိဆင်းဟိထံသို့ ပေးအပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်



# ပုသိမ်တက္ကသိုလ် စာကြည့်တိုက်ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ကြည့်ရှုလေ့လာပြီး စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်း

## ပုသိမ် ဩဂုတ် ၂၂

မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းတို့သည် ယနေ့မနက်ပိုင်း တွင် ပုသိမ်တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်သို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ၏ စာအုပ်စာစောင်များဖတ်ရှုလေ့လာ နေမှုနှင့် စာအုပ်စာစောင်များ ငှားရမ်းနေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ရှေးဦးစွာ တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက် အတွင်း စာအုပ်စာစောင်များ ဖတ်ရှုနေကြ သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများအားတွေ့ဆုံ၍ ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုအခါ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲက လူထုသိပ္ပံကျမ်းများကို ပြန်လည်ပုံနှိပ် ထုတ်ဝေစေရုံသာမက စာကြည့်တိုက်များအတွက် လှူဒါန်းပေး



လျက်ရှိကြောင်း၊ လူငယ်များ စာအုပ်စာစောင် များ ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် မိမိတို့နှင့်အတူ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းကြစေလိုကြောင်း ပြောကြား သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ပုသိမ် တက္ကသိုလ် စာကြည့်တိုက် တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စာပေ လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်ရန် ကူညီဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း

ပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဝန်ကြီးချုပ်တို့က လူထုသိပ္ပံကျမ်းများနှင့် စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပ သည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ပထဝီဝင် နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာလေ့လာမှုပညာ ဘာသာရပ် မိသားစုများ၏ အာစရိယ ပူဇော်ပွဲ၊ မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲ၊ နှုတ်ဆက်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားသို့

တက်ရောက်အားပေးခဲ့ပြီး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား နှုတ်ဆက်စကားပြောကြားကာ တက္ကသိုလ် အတွက် DTH စလောင်းနှစ်စုံနှင့် DVB-T2 Set Top Box ၁၅ စုံကို လှည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပထဝီဝင် ဌာနအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းကို လှည်းကောင်းပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ပုသိမ်တက္ကသိုလ်အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ သန်းထွန်းက ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဝန်ကြီးချုပ်တို့အား တက္ကသိုလ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး သတ္တဗေဒဌာနမှ ဒေါက်တာနီလာသန်းက စပါးခင်းများတွင် ကျရောက်သောပိုးများကို လေ့လာခြင်းနှင့် ဖျက်ပိုးများကို ပိုးအချင်းချင်း ထိန်းချုပ်သော နည်းလမ်းအသုံးပြု၍ နှိမ်နင်းခြင်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဓာတုဗေဒဌာနမှ ဒေါက်တာအိအိခိုင်က အုန်းဆံအခွံမှ စတုဂံပြုလုပ်ခြင်း ခေါင်းစဉ် ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပထဝီဝင်ဌာနမှ ဒေါက်တာ

ဇင်မေဦးက ပုသိမ်မြို့နယ်၏ စပါးကုန်သွယ် မှုပုံစံအလားအလာကို ဆန်းစစ်လေ့လာ ခြင်းခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အတ္ထဝါ သိပ္ပံဌာနမှ ဒေါက်တာခင်မေချစ်မောင်က အတ္ထဝါသိပ္ပံဌာန၏ ဒေသအကျိုးပြုသုတေ သနခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ စီးပွားရေး ပညာဌာနမှ ကထိက ဒေါ်ခိုင်ဇေဝင်းက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေချိုငါးမွေးမြူ ထုတ်လုပ်ခြင်း၏ ဈေးကွက်ဖြန့်ဖြူးမှုကို လေ့လာခြင်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း စသည့် MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန် စာတမ်းများ ပြုစုဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြ သည်။

တင်ပြချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် များနှင့်ဦးတည်ချက်များ အောင်မြင်အောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလို ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

(၅၀၀)

# မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၌ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာအကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြော

## ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းခရိုင် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၆) အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူ ရေး အထက်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနနှင့် အားကစားနှင့် ကာယပညာ ဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အသိပညာဗဟုသုတ

တိုးပွားစေရေးအတွက် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာအကြောင်း အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်က ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ အမှတ်(၆) အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်း ကျောင်း ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်မြင့်မြင့်တင်က အမှာစကားပြောကြား ပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်

ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြမြဝင်း က မိမိတို့ဌာနမှ ဆောင်ရွက်ပေးမှုများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် စာအုပ်စာပေဖတ်ရှုခြင်း၏အကျိုးကျေးဇူး များအကြောင်းကို ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန အားကစားမှူး ဦးအောင်နိုင်ဦးက လူငယ်နှင့် အားကစား ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အသိပညာပေးဟောပြော

ပြီး ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးအား စာအုပ် နှင့်အားကစားပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း သည်။ ယင်းနောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်းပြသထားသော အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်များ၊ သုတ၊ ရသစာအုပ် စာစောင်များအား ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများက လေ့လာကြည့်ရှုကြကြောင်း သိရသည်။ သက်လွင်စိုး (ပြန်/ဆက်)

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIMCard၊ Mobile Payment Account BankAccount များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေး ငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်း အသုံးပြုစေခြင်းများဆောင်ရွက် ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

# MYAWADY IN ENGLISH

[www.myawady.net.mm](http://www.myawady.net.mm)
DAILY EDITION E-mail: [mwddailynewspapergroup@gmail.com](mailto:mwddailynewspapergroup@gmail.com)

## Myanmar gets nearly US\$-1m from honey exports from April to July 2024

**NAY PYI TAW August 22**

Myanmar earned almost US\$-1 million from export of over 664.8 metric tons of honey in the first four months of the current financial year 2024-2025, beginning 1 April, according to the Apiculture Division under the Livestock Breeding and Veterinary Department.

The seaborne honey export hit 637.82 tonnes, while the border posts registered 27 tonnes of honey exports in the past four months.

Myanmar primarily exports honey to China, Japan, South Korea, Thailand, the US and Singapore. Myanmar delivered over 2,200 metric tons of honey to foreign trade partners

in the last 2023-2024 FY (April-March), the Apiculture Division's data showed.

Sagaing and Mandalay regions are the leading producers of Myanmar's honey. Myanmar's beekeeping businesses are also found in the Yangon, Bago, and Magway regions, as well as the Kachin, Kayah, Kayin, and Shan states. Myanmar produces sesame honey, jujube honey, Niger honey, sunflower honey, lychee honey and flower honey.

Myanmar's honey production is estimated at over 4,000 metric tons annually. Sixty percent went to foreign markets, while the remaining was designated for domestic consumption. Honey is utilized as



a traditional medicine in the country.

There are some state-owned beekeeping stations with 6,200 beehives in 31 townships and over 950 private

beekeeping businesses operating with nearly 200,000 beehives.

Moreover, two million acres of crops yearly contribute to bee pollination every year. The

beekeeping businesses near the crop fields contribute to the successful yield of the crop as well as quality honey production.

**SK**

## Bogale Township ships up to 83,000 visses of crabs to the Yangon market


**BOGALE August 22**

"Up to 83,000 visses of crabs were sold from Bogale Township, Phapon District, Ayeyawady Region, to the Yangon market during July," said Daw Ei Ei Htay, the owner of Bogale Township's Fishery Product

Trading Fair.

It is reported that Bogale Township was able to sell only 60,000 visses of crabs to the Yangon market during June, and 83,000 visses of crabs were sold in the month from July 1 to 31.

"We are selling aquatic products, including crabs, from Bogale Township to the Yangon market. Currently, in August, the fishery products shipped from this side are being bought from the Yangon market. The reason why the business is good is because of a domestic and foreign market. With the good purchase, the entrepreneurs are doing more business," she said.

Fishery products including crabs from Bogale Township are being transported to the Yangon market, and the price of crabs is between Ks-22,500 and Ks-29,500 for ten visses.

**SMK**

## Budalin Township farmers cultivate 56,206 acres of rain-fed oilseed crops

**BUDALIN August 22**

A total of 56,206 acres of oilseed crops have been planted in Budalin Township, Monywa District, Sagaing Region in this rain crops planting season, according to statistics from Department of Agriculture for Budalin Township.

During the 2024-2025 rain crops planting season, 92,476 acres of oilseed crops are planned to be planted in Budalin Township, and 56,206 acres have been planted since May this year.

"We are working to reach the target area. As for oilseeds, we are in a successful position,"

said U Phyo Wai, head of the Department of Agriculture for Budalin Township.

This year, according to oil crop cultivation in Budalin Township, 31,346 acres of peanuts, 20,818 acres of sesame and 4,042 acres of sunflower, totaling 56,206 acres of oilseed crops, were planted.

According to the 2024-2025 rain crops planting season, 34,700 acres of peanuts, 52,070 acres of sesame, and 5,706 acres of sunflowers, totaling 92,476 acres, were earmarked for oil crop cultivation in Budalin Township.

**SMK**

## Kalewa Township locals cultivate 905 acres of rain-fed sesame

**KALEWA August 22**

A total of 905 acres of rain-fed sesame have been planted in Kalewa Township, Kale District, Sagaing Region in this year rain crops planting season, according to statistics from the Department of Agriculture for

Kalewa Township.

During the 2024-2025 rain crops planting season, 997 acres of rain sesame are planned to be planted in Kalewa Township, and 905 acres have been planted since May this year.

"We are working to achieve the full amount of planted acres. We are also providing services for the expansion of sesame acreage, good yield, and cultivation with GAP systems," said U Myo Naing, head of the Department of

Agriculture for Kalewa Township.

It is reported that knowledge is being provided for the ability to expand cultivation, cultivation methods, cultivation with GAP methods, cultivation of pure varieties, and cul-

tivation of varieties with good yield.

Crops grown with GAP system have better quality than crops grown with other farming methods and getting a higher price.

**SK**

## State Administration Council Press Release

### Re-invitation to Myanmar citizens who reside in various regions for many reasons

1. Some student youths, State service personnel and citizens evaded to areas of EAOs and foreign countries with worries because of incitements and intimidation of NLD members, extremist followers, unlawful associations and terrorist groups such as CRPH and NUG, incitement of CDM, and the persons and organizations at home and abroad not wishing to restore the peace and stability of the State since after 1 February 2021 when the Tatmadaw assumed the State responsibility.
2. They are further worried about the dictatorship statement and speeches of unlawful association and terrorist group CRPH and NUG, and some relevant persons. As they face no security guarantee and difficulties in socio-economic life in their areas, they wish to return to their native lands.
3. **The State Administration Council will specially ease the restrictions for service personnel, intellectuals and intelligentsia, and the persons from various arenas and citizens who evaded from the country with worries, except the persons who committed murders, robbery, setting fire, mine explosions and intentional attacks on security troops, those who crowded to attack public service personnel and some people, those who destroyed government owned buildings and private owned buildings and those who deeply participated in the CDM activities with providing monetary assistance and other ways.**
4. As those who evaded from their native areas are also citizens, the State Administration Council will arrange their returns from the evaded areas to various parts of Myanmar.
5. As such, the information was released that if those who evaded to various areas, except the persons who committed any kinds of crime, wish to return to their native lands in Myanmar of their own accord due to various worries, the citizens abroad are to contact nearby ward, village, township and district administration bodies and relevant embassies, military attaché offices and consulates in accord with the easing restrictions under the law.

**Information Team  
State Administration Council**

## Taze Township completes cultivation vegetable crops on more than 1,300 acres of land

TAZE August 22

A total of 1,352 acres of vegetable plants have been grown in Taze Township of Sagaing Region this monsoon, according to YeU District Agriculture Department.

The township earmarked

cultivation of 1,352 acres of vegetables this monsoon but local farmers have met the target cultivation of all 1,352 acres of vegetables.

U Zaw Myint Tun, Head of YeU District Agriculture Department said: "Local farmers could

meet the target cultivation of 1,352 acres of vegetables this monsoon. They grow mustard, chilli, spicy, potato, cabbage, cauliflower and Chinese cabbage in the township. We help local farmers use GAP system and produce healthy vegetable with

reduced chemical residue."

This year, the Township Agriculture Department conducted training courses for local farmers to have higher capacity of applying GAP system, producing healthy crops and expanding sown acreage.

Taze Township's farmers can earn increased incomes from thriving vegetable plantations. Agricultural staff gave techniques of making natural fertilizers and pesticides to local farmers.

**SK**

## Sterculia versicolor planted on more than 2,000 acres of land in Sagaing District

SAGAING August 22

According to the statistics of Sagaing District Agriculture Department, a total of 2,694 acres of Sterculia versicolor plants have been grown in Sagaing District of Sagaing Region.

In 2024-25 monsoon season,

Sagaing Township planted 579 acres of Sterculia versicolor plants, Myinmu Township 2,056 acres and Myaung Township 59 acres, totalling 2,694 acres meet the target cultivation.

Daw Thida Lwin, Head of Sagaing District Agriculture

Department stated, "Local authorities set a plan to grow 2,694 acres of Sterculia versicolor plants this monsoon. Local farmers have planted all sown acreage of Sterculia versicolor plants meeting the target cultivation. The plants can grow in all types of soils.

So, farmers can expand their sown acreage in all types of soil."

The Agriculture Department urged local farmers to grow the plants with chemical residue and apply GAP system. The products of Sterculia versicolor plants will be issued with the

GAP certificate to have larger prices in the market.

Moreover the department will cooperate with chamber of commerce to have a market share for Sterculia versicolor plants in the domestic market.

**SMK**

## More than 800 acres of pigeon pea planted in Katha District

KATHA August 22

Katha Township Agriculture Department mentioned that a total of 864 acres of pigeon pea has been planted in Katha Township of Sagaing Region this monsoon.

Local farmers planted 864 acres of pigeon pea starting from May this year, against the target of 2,075 acres in 2024-2025 monsoon.

U Ko Lay, Head of Katha Township Agriculture Department

said: "We earmarked more than 2,000 acres of pigeon pea in Katha Township this monsoon. Local farmers grew just 864 acres. We help local farmers boost per-acre yield of crops. Local farmers culti-

vate pigeon pea as mono crop as well as double and mixed crops."

Township Agriculture Department helped local farmers for selection of quality strains of crops, correct agricultural

techniques and prevention of pests.

Moreover, agricultural staff provide techniques of making natural fertilizers and pests.

**SMK**

## US Air Force pays Northrop US\$-100mln Extra to Complete 2 Polar Satellites

WASHINGTON August 22

The US Air Force has extended the Northrop Grumman Space Systems contract to build two new High Earth Orbit (HEO) polar reconnaissance satellites by almost US\$-100 million, the Department of Defence announced in a press release.

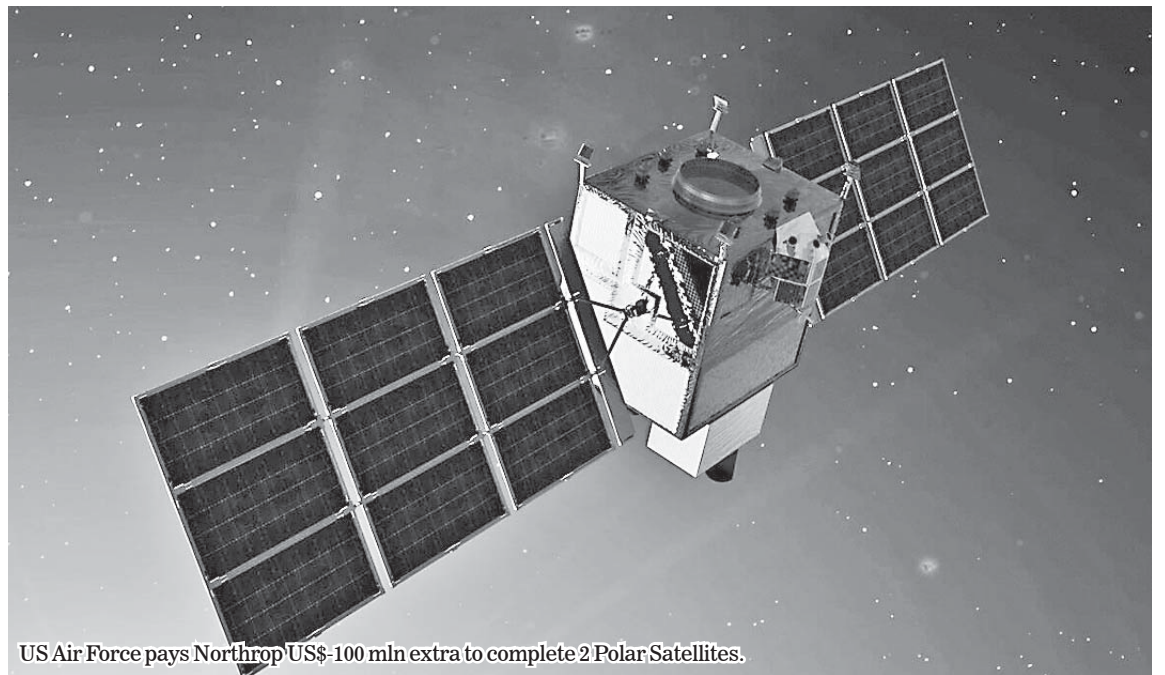
"Northrop Grumman Systems Corporation, Space Systems Division [in] Redondo Beach, California, was awarded a US\$-97,348,304 contract modification for Next Generation Overhead Persistent Infrared Polar Space Vehicles 1 and 2," the release stated on Wednesday.

The contract extension will provide the additional scope

to complete the design, building, integration, and testing of the two satellites, the Defence Department explained.

"The modification brings the total cumulative face value of the contract to US\$-2,301,726,852," the release said.

According to Northrop Grumman's website, the satellites operate in "highly elliptical orbits" and represent the next generation of missile warning systems. The website notes that the northern polar region "is the shortest route for a missile to travel towards the United States" and is difficult to monitor from space. Northrop Grumman also touts their "new resiliency features to stay in the fight in contested scenarios."



US Air Force pays Northrop US\$-100 mln extra to complete 2 Polar Satellites.

rios."

Work on the satellites will be performed in Redondo Beach,

and Azusa, California over the next two years and is expected to be completed by July

25, 2026, the Defence Department said.

**Sputnik**

## Russia, China to continue developing International Lunar Research Station project

MOSCOW August 22

Russia and China have agreed to continue developing the International Lunar Research Station project and to coordinate their plans for joint lunar exploration missions, as outlined in a joint communique following the meeting between Russian

Prime Minister Mikhail Mishustin and Chinese Premier Li Qiang.

"To achieve this, [the sides] have agreed to continue supporting the development of projects for the creation of an International Lunar Research Station and the coordination of planned Russian and Chinese lunar

exploration missions," the document read.

According to the document, both sides will make efforts to further promote effective bilateral cooperation.

Additionally, the two countries will enhance cooperation in space exploration, steadily dee-

pening long-term and mutually beneficial collaboration on large-scale projects, and promoting the further strengthening of ties in satellite navigation, ensuring greater compatibility and complementarity between the GLONASS and BeiDou systems.

**Sputnik**

## Six killed, 11 injured in S.Korea's hotel fire

SEOUL August 22

Six people were killed and 11 others injured as a fire broke out at a South Korean hotel, multiple local media said Thursday citing the fire authorities and the police.

The fire broke out at a nine-story hotel in Bucheon, some 20 km southwest of the capital Seoul, at about 7:39 p.m. local time (1039 GMT).

Six guests were killed, and three were seriously wounded. Eight others suffered minor injuries. The number of casualties may increase as rescue operations were underway.

The fire, which started from a room on the eighth floor, did not spread throughout the hotel, but the entire building was filled with black smoke, causing casualties.

Up to 46 fire vehicles and about 150 firefighters were sent to the scene for rescue operations.

**Xinhua**

## 2,492-carat diamond unearthed in Botswana



2,492-carat diamond unearthed in Botswana.

GABORONE August 22

The discovery of a 2,492-carat diamond was announced by

Lucara Diamond Corp. Wednesday. It was the largest diamond ever discovered in Botswana

and the second largest worldwide.

Lucara, a Canadian company,

said the diamond was found and recovered in the Karowe Diamond Mine in north-central Botswana.

"We are ecstatic about the recovery of this extraordinary 2,492-carat diamond. This find not only showcases the remarkable potential of our Karowe Mine but also upholds our strategic investment in cutting-edge XRT technology," Lucara's president and chief executive officer William Lamb said in a press release.

The latest find followed the mine's other major discoveries: a 1,758-carat diamond in 2019 and a 1,109-carat one in 2015.

**Xinhua**

## China launches new communications satellite

WENCHANG August 22

China on Thursday sent a new communications satel-

lite into orbit from the Wenchang Space Launch Site in south China's Hainan Pro-

vince.

The ChinaSat 4A satellite was launched at 8:25 p.m. (Bei-

jing Time) by a modified Long March-7 carrier rocket.

The satellite will provide

voice, data, radio and television transmission services.

The launch was the 532<sup>nd</sup> flight mission of the Long March series rockets.

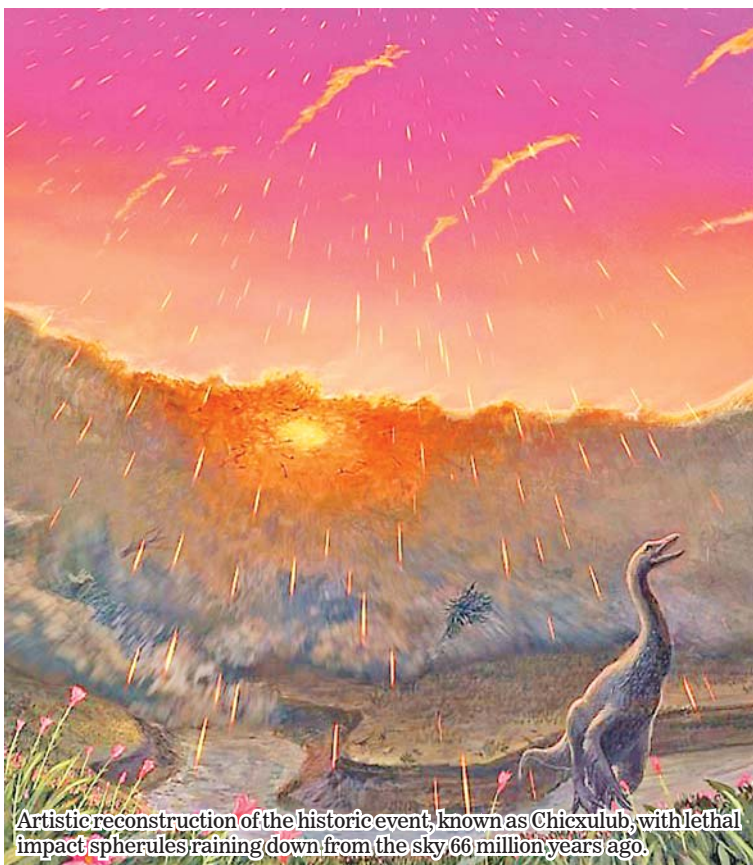
**Xinhua**

## 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.

# Asteroid that wiped out the dinosaurs 66 million years ago came from beyond Jupiter, study finds - so, could another 'planet killer' space rock hurtle our way soon?

• An asteroid more than six miles in diameter slammed into what is today Mexico



It's already well known that the dinosaurs were wiped out by the Chicxulub impact event – a plummeting asteroid that slammed into a shallow sea in what is today the Yucatán peninsula in Mexico around 66 million years ago.

For those creatures not killed directly by the impact, the collision released a huge dust and soot cloud that partially blocked out the sun and caused temperatures to plummet.

As a result, 75 percent of all animal and plant species were wiped out.

and ruthenium, which are rare on Earth but common in asteroids.

From this, scientists determined that Earth was hit by a huge rocky object that covered it with debris – but the origin of the object has been poorly understood.

To learn more, the German team analysed rocky samples taken from the K-Pg boundary – specifically looking for traces of ruthenium in them.

For comparison, they also analysed samples from other rocks, including from other asteroid impacts and two

system, 'S-type' asteroids are much more common in the inner solar system.

S-type (stony) asteroids are made of silicate materials as well as nickel-iron and are the most common visitors to the Earth of the asteroid types.

The researchers say that within the last 500 million years, almost exclusively fragments of S-type asteroids have hit the Earth.

Well over 80 percent of all asteroid fragments that hit the Earth in the form of meteorites come from the inner solar system.

Professor Dr Carsten Münker, co-author of the study, added: 'We found that the impact of an asteroid like the one at Chicxulub is a very rare and unique event in geological time.'

The new study has been published in the journal Science.

### What are carbonaceous chondrites?

Carbonaceous chondrites are rocky objects that make up around 75 percent of all known asteroids in the solar system - more than any other type.

C-types are darker than other asteroids due to the presence of carbon and are some of the most ancient objects in the solar system - dating back to its birth about 4.6 billion years ago.

According to experts, volatile-rich C-types have been relatively untouched since they were formed billions of years ago.

However they rarely reach Earth; less than 5 percent of meteorites that fall to Earth are carbonaceous chondrites.

**Mail Online**



All non-avian dinosaurs, pterosaurs, ammonites and most marine reptiles disappeared, whilst birds, crocodiles, and turtles survived, as well as some mammals – from which humans evolved.

Today, the event is marked by a thin layer of sediment called the K-Pg boundary, which can be found throughout the world in marine and terrestrial rocks.

Dated to 66 million years ago, the rocky boundary shows unusually high levels of 'platinum-group metals' such as iridium

carbonaceous chondrites.

According to the results, ruthenium traces in the K-Pg boundary rocks and the carbonaceous chondrites were the same.

This shows that the Chicxulub impactor likely came from a C-type asteroid that formed in the outer solar system.

They also rule out a comet as the impactor, as other theories had suggested.

Simply put, comets are made of ice and rock, while asteroids are made of rock and metal.

While C-type asteroids are associated with the outer solar

It is well known that the reign of the dinosaurs came to an end when a giant asteroid smashed into Earth 66 million years ago.

But until now, the origin of this space rock has remained unclear.

Now, experts from the University of Cologne claim that the six-mile-wide asteroid travelled millions of miles from beyond Jupiter before smashing into our planet.

'The fate of the dinosaurs and many other species was sealed by this projectile from the outer reaches of the solar system,' said Professor Dr Carsten Münker.

The discovery will inevitably raise questions about whether another devastating asteroid could be headed our way.

Dr Mario Fischer-Gödde and his colleagues say the killer rock was a huge carbonaceous chondrite (C-type) asteroid, a carbon-rich type that is common in the solar system but rarely impacts Earth.

C-type asteroids formed beyond Jupiter around 4.6 billion years ago when the solar system was born.

Dr Fischer-Gödde told Mail-Online: 'C-type asteroids represent leftover building blocks of the outer solar system gas and ice planets.'

'Owing to the dynamic evolution of the solar system, with Jupiter's early migration, the orbits of asteroids got disturbed and they were scattered towards the inner solar system where they are found today – in the asteroid belt.'

# INNOVATION

## စက်ရုပ်များက လူသားတစ်ဦးအလား အထိအတွေ့ကို ခံစားလာနိုင်မည်

ဂျာမန်သိပ္ပံပညာရှင်များသည် စက်ရုပ်များက လူသားတစ်ဦးကဲ့သို့ အထိအတွေ့ကို ခံစားလာနိုင်စေမည့် နည်းလမ်းတစ်ခုကို တီထွင်လိုက်သည်။

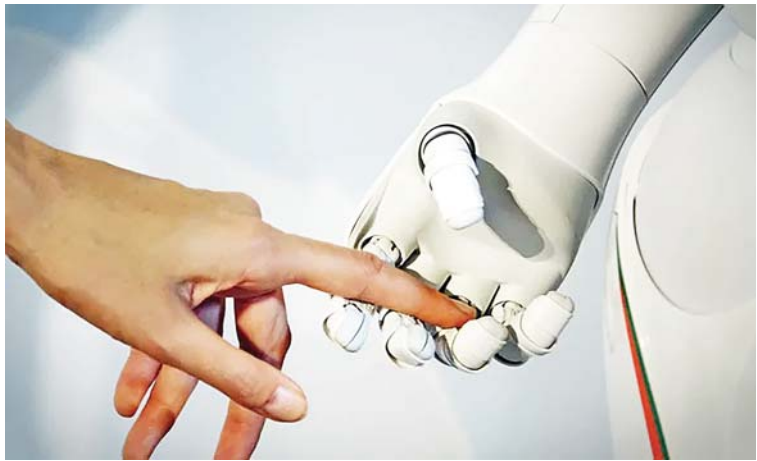
ထိုသို့ အထိအတွေ့ကိုခံစားနိုင်စေရန် လုပ်ဆောင်ရာတွင် ခန္ဓာကိုယ်ပေါ်တပ်ဆင်ရသော ကုန်ကျစရိတ်အလွန်ကြီးမားသည့် အရေးပြားအတူ သို့မဟုတ် အခြားအာရုံခံကိရိယာများအသုံးပြုထားခြင်းမရှိပေ။

သို့သော် ဂျာမန်သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ထိတွေ့အာရုံခံနိုင်စွမ်းပြင်းထန်လှသော ကိုယ်တွင်းအာရုံခံကိရိယာများနှင့် နက်ရှိုင်းစွာသင်ယူနိုင်သည့်စနစ်များကို ထည့်သွင်းထားသည်။

ယခုစနစ်သည် လူသားများနှင့်စက်ရုပ်များကြား ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအပြန်အလှန်ထိတွေ့ဆက်ဆံနိုင်သည့် အဆင့်မြင့်အခြေအနေတစ်ခုကို ဖန်တီးနိုင်ရေးအခြေခံဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များကပြောထားသည်။

လူသားများနှင့်စက်ရုပ်တို့ကြား အပြန်အလှန်ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုနည်းပညာသည် နောင်တစ်ချိန်တွင် အလွန်အရေးပါသည့် နည်းပညာဖြစ်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ယခုကဲ့သို့ သုတေသနပြုစမ်းသပ်မှုများကို လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

Ref: IE  
K.H



## မြေဖြူအခြေခံအဝတ်က ပြင်ပလှုပ်ရှားမှုများတွင် အေးမြမှုကိုပေးစွမ်းနိုင်မည်

မက်ဆာချူးဆက်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များသည် နွေရာသီအပူကို အန်တီရီဖလက်စ် မြေဖြူအခြေခံ၍ အေးမြစေသောအဝတ်ကို ဖန်တီးလိုက်ပြီဖြစ်သည်။

ထိုသို့သောနည်းဖြင့်ဖန်တီးထားသည့် အဝတ်စုံက ၎င်းထံတိုးဝင်လာသောလေကို ၈ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အထိ အေးမြသွားစေမည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များက ဆိုသည်။

လူတို့အနေဖြင့် နေပူထဲလျှောက်သွားသည့်အခါ ခန္ဓာကိုယ်ကထုတ်လွှတ်သည့် အပူနှင့် အဝတ်အစားက နေရောင်ခြည်ထံမှ စုပ်ယူသည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်နှင့်အနီအောက်ရောင်ခြည်တို့ကြောင့် ပူပြင်းမှုကို ခံစားရခြင်းဖြစ်သည်။

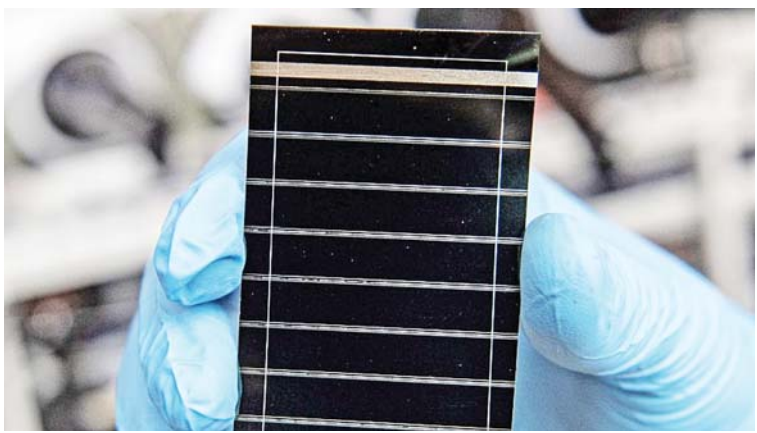
ထို့ကြောင့် သုတေသနပညာရှင်များက

အပူဒဏ်ကိုအန်တီရီဖလက်စ်အဝတ်စုံများကိုဖန်တီးခဲ့ရာ အများစုမှာကုန်ကျစရိတ်ကြီးမြင့်နေသည်ကိုတွေ့ရသည်။

ယခု မက်ဆာချူးဆက်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက မြေဖြူတွင် တွေ့ရလေ့ရှိသည့် သဘာဝဓာတ်ပစ္စည်းများဖြစ်သော ကယ်လီယမ်ကာဗွန်နိတ်နှင့် ဘာရီယမ်ဆာလဖိတ်တို့ကိုပေါင်းစပ်ပြီး အဝတ်စုံအပေါ်မှ တစ်လွှာထပ်အုပ်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

ကယ်လီယမ်ကာဗွန်နိတ်ဂုဏ်သတ္တိက အနီအောက်ရောင်ခြည်များကို အလင်းပြန်နိုင်စေကာ ဘာရီယမ်ဆာလဖိတ်အမှုန်များက ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို အလင်းပြန်စေနိုင်ကြောင်းသိရသည်။

Ref: RTA  
K.H



# SCIENCE

## မျက်ခုံးထူဒိုင်နိုဆောများက အလယ်အာရှဒေသကို စိုးမိုးခဲ့ကြောင်းတွေ့ရှိ



အသစ်ထပ်မံတွေ့ရှိသည့် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကိုလေ့လာမှုများအရ မျက်ခုံးထူဒိုင်နိုဆောများက အလယ်အာရှဒေသကိုစိုးမိုးခဲ့ကြောင်းတွေ့ရသည်။

ထိုဒိုင်နိုဆောများသည် အသားစားမျိုး နွယ်စုဝင်များဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၁၆၅ သန်းခန့်က အလယ်အာရှဒေသရှိ လက်ရှိကကျစွာတန်ဒေသတစ်ဝန်းကို စိုးမိုးခြယ်လှယ်ခဲ့ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များကပြောသည်။

ကာဂျစ်တန်မှ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းပညာရှင် အီဇက်ဘာကီရော့သည် နိုင်ငံ

အနောက်ပိုင်းဒေသမှ ဒိုင်နိုဆောကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းတချို့ကို ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် ရှာဖွေတွေ့ရှိသည်။

ထို့နောက် ဘမ်ဘာမြို့သဘာဝသမိုင်းပြတိုက်မှ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းပညာရှင်များပူးပေါင်းပြီး ထိုဒိုင်နိုဆောကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို လေ့လာမှုများပြုလုပ်သည်။

ထိုကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းတွင် ဦးခေါင်းခွံများ၊ ကျောရိုးနှင့်တင်ပါးဆုံရိုးအဆစ်များ၊ ပခုံးရိုးနှင့် လက်ဖျံရိုးများအပြင် တင်ပါးဆုံကွင်းနှင့် နောက်ခြေချောင်းများမှာ အပြည့်အစုံပါဝင်သည်ကိုတွေ့ရသည်။

စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းသည့်အရာက ဦးခေါင်းခွံအရိုးတွင်ပါဝင်သော ငေါထွက်နေသည့်မျက်ခုံးရိုးများဖြစ်ပြီး ထိုအချိန်က ယင်းမျက်ခုံးရိုးများသည် ဦးချိုကဲ့သို့တည်ရှိနေခဲ့ဖူးပါရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါဒိုင်နိုဆော၏မျိုးနွယ်စုသည် ဂျူရက်ဆစ်ခေတ်တွင်နာမည်ကျော်ကြားသော တိုင်ရန်နိုဆောရပ်နှင့်အတူတူပင် ဖြစ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောထားသည်။

Ref: IE  
K.H

## လူသားများက ကမ္ဘာမြေထု၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိချဲ့ထွင်လာလျှင် မျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ ကျော်ပျက်စီးမည်



၂၀၇၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် လူသားများတိုးပွားလာမှုကြောင့် ကမ္ဘာ့မြေထု၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ချဲ့ထွင်လာရမည်ဖြစ်ပြီး ထိုသို့ချဲ့ထွင်မှုကြောင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ ကျော်ပျက်စီးမည်ဟု ပညာရှင်များကသတိပေးလိုက်သည်။

မီချီဂန်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏လေ့လာချက်များအရ နောင်တစ်ချိန်တွင် လူသားများနှင့်တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များကြား ရောထွေးကာနေထိုင်လာရမည့် အခြေအနေရှိသည်။

ယင်းကဲ့သို့ ရောထွေးကာနေထိုင်ရမှု

လူသားတို့၏ စိုက်ပျိုးမြေများချဲ့ထွင်မှုတို့က တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်များကို ပျက်စီးစေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များကပြောထားသည်။

သုတေသနပညာရှင်များသည် ဖြစ်လာနိုင်သည့်အခြေအနေကို ခန့်မှန်းတွက်ချက်ရာတွင် လူသားတို့တိုးချဲ့နေထိုင်လာနိုင်သည့်နေရာများ၊ ထိုနေရာများရှိတိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်များအပေါ် လေ့လာမှုများပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုသို့လေ့လာမှုများအရ ကုန်းနေ၊ ရေနေသတ္တဝါများ၊ ငှက်များ၊ နို့တိုက်သတ္တဝါများနှင့် တွားသွားသတ္တဝါများအပါအဝင် မျိုးစိတ်စုစုပေါင်း ၂၂၇၇၄ ခုပျက်စီးမည်ဟု ထုတ်ပြန်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

Ref: IE  
K.H

## အီလက်ထရွန်၏လှုပ်ရှားမှုကို ကမ္ဘာ့အမြန်ဆုံးမိုက်ခရိုစကုပ်ဖြင့်ရိုက်ကူးနိုင်

အရီဇိုးနားတက္ကသိုလ်မှ သုတေသီများက အီလက်ထရွန်၏လှုပ်ရှားမှုကို ကမ္ဘာ့အမြန်ဆုံးမိုက်ခရိုစကုပ်ဖြင့် ရိုက်ကူးမှတ်တမ်းတင်လိုက်နိုင်ကြောင်းသိရသည်။

အဆိုပါမိုက်ခရိုစကုပ်ကို ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင်တီထွင်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုမိုက်ခရိုစကုပ်က ရူပဗေဒနှင့် ဓာတုဗေဒတို့အပါ

အဝင် အခြားသောနယ်ပယ်များတွင်ပါ အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သုတေသီများကပြောသည်။

ယခင်ကအလွန်မြန်မိုက်ခရိုစကုပ်များကိုတီထွင်အသုံးပြုခဲ့သော်လည်း ရိုက်ကူးရရှိသည့်ဓာတ်ပုံများမှာ စိတ်ကျေနပ်စေသည့် အမြင်ကြည့်လင်မှုမရရှိသည်ကို

တွေ့ရသည်။

ထို့ကြောင့် ယခုကဲ့သို့ကမ္ဘာ့အမြန်ဆုံးမိုက်ခရိုစကုပ်ကိုတီထွင်ခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုသို့တီထွင်မှုမှတစ်ဆင့် အီလက်ထရွန်များ၏ လှုပ်ရှားမှုများကို ကောင်းစွာနားလည်စေမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

Ref: IE  
K.H

# တရုတ်-ထိုင်း ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း စစ်ပွဲငယ်တစ်ခုဆင်နွှဲနိုင်သည်အထိ လိုအပ်သည့်အရာများပါဝင်ဟုဆို

**ပေကျင်း၊ စစ်ရေး**  
တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့ကြားတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းသည် စစ်ပွဲငယ်တစ်ခုဆင်နွှဲနိုင်သည်အထိ လိုအပ်သည့်အရာများပါဝင်ကြောင်း တရုတ်စစ်ဘက်ကထုတ်ပြန်လာသည်ဟု SCMP သတင်းဌာနက ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါနှစ်နိုင်ငံသည် Falcon Strike 2024 အမည်ရှိ စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းကို ထိုင်းနိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်း၌ ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း၌ အထူးတပ်ဖွဲ့များကို ပထမဆုံးအသုံးပြုမှုပါဝင်ကြောင်းနှင့် ယခင်စစ်ရေးလေ့ကျင့်

ခန်းများထက် ပိုမိုရှုပ်ထွေးကျယ်ပြန့်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

ထို့ပြင် ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်အကုန်မှ စ၍ ဩဂုတ်လ ၂၉ ရက်အထိဆောင်ရွက်မည့် စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းတွင် နှစ်နိုင်ငံကြား၌ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ထောက်ပံ့မှု၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်များကိုဖြန့်ကြက်မှု၊ ပူးတွဲလေကြောင်းရန်ကာကွယ်မှု၊ ရန်သူကိုဟန့်တားမှု၊ တာဝန်ဆောင်ရွက်ချက်ကို ပြန်လည်အစီရင်ခံစေမှုတို့ပါဝင်သည်ဟု CCTV သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

ယခုကဲ့သို့ အဆင့်မြင့်ဆင့်ပါဝင်သည့် စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းတွင် စစ်ပွဲငယ်တစ်ခု

ကိုဆင်နွှဲနိုင်စေသည်အထိ လိုအပ်သော အရာအားလုံးပါဝင်သည်ဟု တရုတ်စစ်ရေးသုတေသီ ဖူကျန်းရှောင်ကပြောသည်။

အလားတူ တရုတ်နိုင်ငံနှင့်ထိုင်းနိုင်ငံတို့ကြား စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုသည် ပူးတွဲလေ့ကျင့်မှုထက် တကယ်စစ်မြေပြင်နှင့်ဆင်တူသည့်တိုက်ပွဲဝင်လေ့ကျင့်မှုကဲ့သို့ ဖြစ်လာပြီဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကဆက်ပြောသည်။

တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့က ပူးတွဲလေ့ကျင့်မှုများကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစ၍ နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref: BP



## ဆွစ်ဇာလန်၌ အကြမ်းဖက်ဝါဒခြိမ်းခြောက်မှုမြင့်တက်လာ

**ဘန်၊ ပြည်တွင်းရေး**  
ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ၌ အကြမ်းဖက်ဝါဒခြိမ်းခြောက်မှုမြင့်တက်လာကြောင်း ဆွစ်ဇာလန် ဗဟိုထောက်လှမ်းရေးဌာနမှူးက သတိပေးထားသည်။

အဓိကအားဖြင့် IS စစ်သွေးကြွများ၏ ဝါဒဖြန့် မှုများအပေါ် လူငယ်များက လက်ခံယုံကြည်ပြီး ထိုအဖွဲ့နှင့်ဆက်သွယ်မှုများ ပြုလုပ်လာကြောင်း ထောက်လှမ်းရေးဌာနမှူး ခရစ်ရှန်ဒက်ဆီကပြောသည်ဟု ပြည်တွင်းသတင်းဌာနတစ်ခုက ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

ယခုနှစ်၏ ပထမခြောက်လတာကာလအတွင်း အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများလုပ်ဆောင်ရန်ကြံစည်သည်ဟု သံသယဖြင့် ဥရောပဒေသတွင် လူအယောက် ၃၀

ကိုဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း ခရစ်ရှန်ဒက်ဆီက ပြောသည်။

ထိုပမာဏသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်တစ်နှစ်လုံးအတွင်း ဖမ်းဆီးခံရသူစုစုပေါင်းထက် များကြောင်းနှင့် ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်အနည်းငယ်အတွင်းမှာပင် အများအပြားကိုဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း ခရစ်ရှန်ဒက်ဆီက ဆက်ပြောသည်။

Ref: RT



## ရုရှားနှင့်တရုတ်တို့က နိုင်ငံတကာ လသုတေသနစခန်း ဆက်လက်တည်ဆောက်မည်

**မော်စကို၊ သုတေသန**  
ရုရှားနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတကာ လသုတေသနစခန်းကို ဆက်လက်တည်ဆောက်သွားရန်သဘောတူသည်ဟု ရုရှားဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ်တို့ကပြောသည်။

ထို့ပြင် နှစ်နိုင်ငံစလုံးသည် လလေ့လာ

ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်၍ပူးတွဲဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်နှစ်ဦး၏ပူးတွဲထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

အလားတူ ရုရှားနိုင်ငံနှင့်တရုတ်နိုင်ငံတို့အနေဖြင့် အာကာသစူးစမ်းလေ့လာရေး၊ အကြီးစားစီမံကိန်းများကိုအကောင်

အထည်ဖော်ရေး၊ ပြုပြင်ထုလုပ်မီးညွှန်စနစ်တွင်ပူးတွဲဆောင်ရွက်မှုခိုင်မာစေရေးတို့အတွက် အပြန်အလှန်အကျိုးရှိသည့် ပူးတွဲဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားရန် သဘောတူထားကြောင်းသိရသည်။

Ref: Sputnik

## သတင်းတိုကဏ္ဍ

### ထိုင်းနိုင်ငံ၌ လေယာဉ်ငယ်တစ်စင်းပျက်ကျ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်နေ

ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်းပကောင်းခရိုင် ချာချန်စောင်မြို့ရှိ လမုတောတစ်ခုအတွင်းသို့ ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လေယာဉ်ငယ်တစ်စင်း ပျက်ကျမှုဖြစ်ပွားရာ တာဝန်ရှိသူများကရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။

Cessna Caravan C208 အမျိုးအစား လေယာဉ်ငယ်သည် လူကိုးဦးကိုတင်၍ သုဝဏ္ဏဘုမ္မိလေဆိပ်မှ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၄၆ မိနစ်တွင်ထွက်ခွာလာခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုလေယာဉ်သည် ထရက်ပြည်နယ်ရှိ ကိုမိုင်ချီလေဆိပ်သို့သွားရမည်ဖြစ်သော်လည်း ညနေ ၃ နာရီကျော်တွင် လေယာဉ်ထိန်းချုပ်တာဝါနှင့် အဆက်အသွယ်ပြတ်သွားခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့နောက် ညနေ ၃ နာရီ ၁၈ မိနစ်တွင် လေယာဉ်သည် လမုတောထဲသို့ပျက်ကျသွားပြီး ထိုနေရာမှလေယာဉ်အပိုင်းအစများ၊ အမျိုးသမီးအဝတ်အထည်များနှင့် အမျိုးသမီးသုံးဦး၏ ဓာတ်ပုံတို့ကိုတွေ့ရှိကြောင်းသိရသည်။

Ref: BP

### တရုတ်က အမေရိကန်နှင့်ဗျူကလီးယားလက်နက်ဖြင့် ပြိုင်ဆိုင်ရန်ဆန္ဒမရှိဟုဆို

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အမေရိကန်နှင့်ဗျူကလီးယားလက်နက် အပြိုင်တပ်ဆင်ခြင်းအားဖြင့် ပြိုင်ဆိုင်ရန်ဆန္ဒမရှိကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထို့ပြင် ဗျူကလီးယားနှင့်ပတ်သက်၍ တရုတ်နိုင်ငံအပေါ် စွပ်စွဲချက်များက အခြေအမြစ်မရှိကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မောင်နင်းက ပြောသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံက တရုတ်နိုင်ငံကို ရည်ရွယ်၍ ဗျူကလီးယားမဟာဗျူဟာကို ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ထားသည်ဟု New

York သတင်းဌာနက ဖော်ပြပြီးနောက် မောင်နင်းက ယခုကဲ့သို့တုံ့ပြန်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုသတင်းထွက်ပေါ်လာမှုကို တရုတ်နိုင်ငံက အလွန်အမင်းစိုးရိမ်ကြောင်း၊ အမေရိကန်နိုင်ငံက တရုတ်နိုင်ငံကို ဗျူကလီးယားအန္တရာယ်ဟု ခေါ်ဝေါ်ခြင်းသည် ဗျူကလီးယားလက်နက်ဖြတ်သိမ်းရေးအတွက် အမေရိကန်တို့ပေးထားသော ကတိပြုမှုကို ရှောင်ရှားလိုသောကြောင့် အကြောင်းရင်းသာဖြစ်ကြောင်း မောင်နင်းကပြောထားသည်ဟုသိရသည်။

Ref: RT

### ချက်နိုင်ငံ၌ ဖုံးပေါက်ကွဲနိုင်သည့်အခြေအနေကြောင့် လူ ၅၀၀ ကျော်ကိုဘေးကင်းရာပြောင်းရွှေ့

ချက်သမ္မတနိုင်ငံ၏ အနောက်မြောက်ဘက်ဒေသရှိ ဓာတုစက်ရုံတစ်လုံးအနီး၌ မပေါက်ကွဲသေးသည့်ဖုံးပေါက်ကွဲမှုတွေ့ရှိရာ ဖုံးပေါက်ကွဲနိုင်သည့်အခြေအနေဖြစ်ပေါ်မှုကြောင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လူ ၅၀၀ ကျော်ကို ဘေးကင်းရာသို့ပြောင်းရွှေ့ပေးလိုက်ရကြောင်းသိရသည်။

အဆိုပါဖုံးကို ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်တွင် တွေ့ရှိခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဖုံးအမျိုးအစားမှာ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက လေယာဉ်ပေါ်မှ ကြွချသည့်ဖုံးဖြစ်ကြောင်းနှင့် တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်စဉ် တွေ့ရှိရ

ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ချက်နိုင်ငံ၏ရေနံဓာတုကုမ္ပဏီတစ်ခုကပြောသည်။

ထို့နောက် ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များရောက်ရှိလာကာ အနီးဝန်းကျင်ရှိ ဒေသခံပြည်သူ ၅၅၂ ဦးကို နေရာမှထွာရွှေ့ပြောင်းရန်ညွှန်ကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဖုံးသည် အလေးချိန်ကီလိုဂရမ် ၂၅၀ ရှိကာ ထိုနေရာ၌ ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်အထိ ထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုဖုံးနှင့်ပတ်သက်၍ မည်ကဲ့သို့ဆက်လုပ်ရမည်ကို ဆွေးနွေးလျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။

Ref: Xinhua

### တောင်ကိုရီးယား၌ ဟိုတယ်တစ်လုံးမီးလောင် ခြောက်ဦးသေဆုံးပြီး ၁၁ ဦးဒဏ်ရာရ

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ဟိုတယ်တစ်လုံးမီးလောင်မှုကြောင့် အနည်းဆုံး လူခြောက်ဦးသေဆုံးပြီး ၁၁ ဦးဒဏ်ရာရရှိသွားကြောင်း မီးသတ်ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများကပြောသည်။

ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်တွင်ဖြစ်ပွားသော ဟိုတယ်မီးလောင်မှု၌ ဒဏ်ရာရရှိသူများ အနက် သုံးဦးမှာဒဏ်ရာပြင်းထန်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့အားလုံးကို ဆေးရုံသို့ပို့ပေးထားကြောင်း Yonhap သတင်းဌာနကဖော်ပြ

ထားသည်။

မီးလောင်မှုသည် ဘူချန်မြို့ရှိ ကိုးထပ်ဟိုတယ်၏ အဋ္ဌမအထပ်၌ ည ၇ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင်ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်ပြီး မီးလောင်ရာနေရာသို့ မီးသတ်ယာဉ် ၄၆ စီးနှင့် မီးသတ်သမား ၁၅၀ ခန့်စေလွှတ်၍ မီးငြိမ်းသတ်ရသည်။ ထို့ပြင် ဧည့်သည်များကို ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သောကြောင့် ဒဏ်ရာရသူပမာဏ မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref: RTA

### မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂  
 ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါမြို့ရှိ ခေမာ သီရိကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် သံဃာ တော် ၃၃ ပါးတို့အား ခွဲစိတ်ကုသဆိုင်ရာ

ရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အာရုံကြော အားနည်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါ တို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့်ကျန်းမာ ရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင် ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ် စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်ကူး၍ ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသရန် လိုအပ်သောသံဃာတော်များအား နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်

ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး သည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်မှတာဝန်ရှိသူများကသွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ခေမာသီရိကျောင်းတိုက် ဆရာတော် အမှူးပြုသော သံဃာတော် များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

(၁၀၀)



သံဃာတော်များအား မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

### လွိုင်ကော်မြို့ရှိ ဆရာ/ဆရာမများအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်ဥနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂  
 ကယားပြည်နယ်၊ လွိုင်ကော်မြို့၊ မင်းစု ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းရှိ ဆရာ/ဆရာမများနှင့် ဒေါတမရပ်ကွက်၊ အခြေခံပညာအလယ်တန်း ကျောင်း(ဒေါတမရပ်)ဆရာ/ဆရာမများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်ဥနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာ များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် အဆိုပါကျောင်းများ၌ပြုလုပ်ရာ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းလတ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျောင်းအုပ် ဆရာကြီး၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးများနှင့် ဆရာ/ဆရာမများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြား သည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူ များက ဆရာ/ဆရာမများအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊

ကြက်ဥနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ ကျောင်းအုပ်ဆရာ ကြီး၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးနှင့် ဆရာ/ ဆရာမများက လက်ခံရယူကြသည်။

ယင်းနောက် ဆရာ/ဆရာမများ၏ တင်ပြချက်များကို တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိ သူများက လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆရာ/ဆရာမများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံအားပေးစကားပြော ကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အဆိုပါကျောင်းများရှိ ဆရာ/ဆရာမများနှင့်ကျောင်းသား/ကျောင်း သူများအား အာဟာရဖြည့်ကြက်သား ဆန်ပြုတ်များ တိုက်ကျွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၁၀၀)



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ် လွိုင်ကော်မြို့ရှိ ဆရာ/ ဆရာမများအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်ဥနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများထောက်ပံ့ပေးအပ် စဉ်။

### သာယာဝတီမြို့၌ စာကြည့်တိုက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုနှံ မြှင့်တင်ရေးအခမ်းအနားကျင်းပ



သာယာဝတီ ဩဂုတ် ၂၂  
 သာယာဝတီမြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ စာကြည့်တိုက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုနှံမြှင့်တင် ရေးအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ သာယာဝတီမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ စာကြည့် တိုက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုနှံမြှင့်တင်ရေးအခမ်းအနားအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက်စာကြည့်တိုက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုနှံမြှင့်တင်ရေးအခမ်း အနားအား ပညာအားမာန်စုဝေးခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ အမှတ်(၁)အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက “အလှဆုံးပန်းများ ပွင့်ကြပြီ” သီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေတင် ဆက်ခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် က သာယာဝတီမြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံ ပညာကျောင်းများအတွက်စာအုပ်စာစောင် များကိုလည်းကောင်း၊ သာယာဝတီမြို့နယ် စာဖတ်ရိုနှံမြှင့်တင်ရေးအခမ်းအနား၌ အသိ

ပညာဗဟုသုတများရရှိစေရေး ဟောပြော ပေးမည့် စာရေးဆရာကြီးများအားလည်း ကောင်း ဂုဏ်ပြုဆုများအသီးသီး ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ၎င်းနောက် အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့် ကျပန်းစကားပြော ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရကျောင်းသူတစ်ဦးက စာဖတ်ခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် ပတ်သက်၍ ကျပန်းစကားပြောသရုပ်ပြသ ခဲ့သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့သည် သာယာဝတီမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက် တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပလျက်ရှိသော စာဖတ်စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ၊ ကျပန်းစကားပြောပြိုင်ပွဲ၊ ကဗျာရွတ်ပြိုင်ပွဲ၊ ပုံပြောပြိုင်ပွဲ၊ စက္ကူခေါက်ပြိုင်ပွဲနှင့် စကားပုံဆက်ပြိုင်ပွဲ၊ အရုပ်ဆက်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပနေမှု၊ ဌာနဆိုင်ရာအသိပညာပေး ပြခန်းများ၊ ဘာသာရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အသိ ပညာပေးပြခန်းများအား လှည့်လည် ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့သည်။ ၎င်းနောက် သာယာဝတီမြို့ စာကြည့်တိုက်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုနှံမြှင့်တင်ရေး အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(၄၀၀)၊ တင်စိုး(ပဲခူး)

**မုတ်သုံလေ အားကောင်းလာမည်**

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂  
 နောက်နှစ်ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် မုတ်သုံလေ အားကောင်းလာမည်။  
 (မိုး/လေ)

### အီရတ်နိုင်ငံတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသူတစ်ဦးအား အမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂  
 နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်ပတွင် ရောက်ရှိနေသည့် အမိနိုင်ငံသားများ အခက်အခဲကြုံတွေ့ရပါက နိုင်ငံသားများ အပေါ် အလေးအနက် တန်ဖိုးထားသည့် အနေဖြင့် မည်သို့သော အခြေအနေနှင့် တွေ့ကြုံရသည်ဖြစ်စေ မြန်မာသံရုံးနှင့်မြန်မာ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးတို့သည် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံးများနှင့်ချိတ်ဆက်၍ အမိနိုင်ငံသားများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ အမြန်ဆုံး အေးချမ်းလုံခြုံစွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အီရတ် နိုင်ငံ ကာဒစ်စတန်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ Erbil မြို့တွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့ နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသူ မလွင်လွင်ကြည် အား အမိနိုင်ငံသို့ အမြန်ဆုံးပြန်လည် ပို့ဆောင်နိုင်ရန် ကိုင်ရှိမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး သည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရွှေ့ပြောင်းသွား လာရေးအဖွဲ့(IOM)၊ အီရတ်အာဏာပိုင်နှင့် ရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမားများအရေး ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် လူမှုရေးအဖွဲ့ အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အီရတ်နိုင်ငံ ကာဒစ်စတန်ဒေသအခြေစိုက်

SEED လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့အစည်းတို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ မလွင်လွင်ကြည် အား ပိတ်လှောင်ခံထားရသည့်အေဂျင်စီမှ ကယ်ဆယ်ခဲ့သည့်အပြင် IOM နှင့် SEED အဖွဲ့အစည်းများကလည်း အီရတ်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ မြန်မာသံရုံးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ မလွင်လွင်ကြည်သည် ဩဂုတ်လ ၁၈ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၇ နာရီ ၀၅ မိနစ်တွင် အီရတ်နိုင်ငံ Erbil မြို့မှ တူကီယံနိုင်ငံ Istanbul မြို့ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် ဘင်္ဂလားပင်-

ရန်ကုန်လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် မြန်မာ နိုင်ငံသို့ထွက်ခွာခဲ့ရာ ယနေ့ ၂၃ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည် ရောက်ရှိခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်ပတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်စဉ် အခက်အခဲကြုံတွေ့ရ သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား မြန်မာ သံရုံးနှင့် မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးတို့မှ ညှိနှိုင်းကူညီဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ယခု ကဲ့သို့ အမိနိုင်ငံသားများ အတိဒုက္ခကြုံတွေ့ နေရစဉ် ကူညီကယ်တင်ပေးမှုအား အလုပ်



သမားနှင့် မိဘဆွေမျိုးများက နိုင်ငံတော် အစိုးရ မြန်မာသံရုံးနှင့် မြန်မာကောင်စစ် ဝန်ချုပ်ရုံးတို့အား လှိုက်လှဲစွာအထူးကျေးဇူး တင်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။  
ဓာတ်ပုံ-ကနူး၊ (၅၀၀)



# အက်စ်တူနီဗီလာအသင်းက အဓိကဂိုးသမား မာတီနက်ဇ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လအထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆို

လန်ဒန် ဩဂုတ် ၂၂  
အက်စ်တူနီဗီလာအသင်းက အဓိက ဂိုးသမား မာတီနက်ဇ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လအထိ သက်တမ်းတိုး စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ကြောင်း အတည်ပြုကြေညာခဲ့သည်။

အသက် ၃၁ နှစ်အရွယ် ဂိုးသမား မာတီနက်ဇ်သည် အာဆင်နယ်အသင်းတွင် ပွဲထွက်ခွင့်မရရှိသည့် အတွက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က အာဆင်နယ်အသင်းမှ အက်စ်တူနီဗီလာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူ ဖြစ်သည်။

မာတီနက်ဇ်သည် အက်စ်တူနီဗီလာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူ ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင် အဓိကဂိုးသမားအဖြစ် ပွဲထွက်ခွင့် ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီက ပရီးမီးယား

လိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အက်စ်တူနီဗီလာအသင်း အဆင့် (၄) နေရာ၌ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့် ရရှိခဲ့ရာတွင် အဓိက ဂိုးသမားအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သူ ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် မာတီနက်ဇ်သည် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲနှင့် ၂၀၂၄ ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲတွင် လည်း အာဂျင်တီးနားအသင်း ချန်ပီယံဆုဖလားများ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ရာ၌ အဓိကဂိုးသမားအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့ပြီး အကောင်းဆုံးလက်စွမ်းပြနိုင်ခဲ့သည်။ ယခုအခါ ဂိုးသမား မာတီနက်ဇ်ကို အက်စ်တူနီဗီလာအသင်းက စာချုပ်သက်တမ်း တစ်နှစ်သာကျန်ရှိတော့သည့် အတွက် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လအထိ သက်တမ်းတိုး စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref:Goal.com



# PFA တစ်နှစ်တာ နေရာလိုက်အကောင်းဆုံးကစားသမား ၁၁ ဦးစာရင်းထုတ်ပြန်ရာတွင် အာဆင်နယ်အသင်းမှ ကစားသမားငါးဦးနှင့် မန်စီးတီးအသင်းမှ ကစားသမားလေးဦးပါဝင်လာ

လန်ဒန် ဩဂုတ် ၂၂  
ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ဘောလုံးသမားများအဖွဲ့ အစည်း (PFA) က ပေးအပ်သည့် PFA တစ်နှစ်တာ နေရာလိုက်အကောင်းဆုံးကစားသမား ၁၁ ဦး စာရင်းထုတ်ပြန်ရာတွင် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီ က ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် မန်စီးတီး အသင်းမှ ကစားသမားလေးဦး ပါဝင်လာခဲ့ပြီး အဆင့်(၂)နေရာ၌ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည့် အာဆင်နယ် အသင်းမှ ကစားသမားငါးဦး ပါဝင်လာခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ PFA တစ်နှစ်တာ နေရာလိုက်အကောင်းဆုံး ကစားသမား ၁၁ ဦးစာရင်းတွင် တခြားအသင်း များမှ ပါဝင်မှုအဖြစ် လီဗာပူးအသင်းမှ တစ်ဦးနှင့် အက်စ်တူနီဗီလာအသင်းမှ တစ်ဦးပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ PFA တစ်နှစ်တာ နေရာလိုက်အကောင်းဆုံး ကစားသမား ၁၁ ဦးစာရင်းတွင် ဂိုးသမားနေရာ၌ မန်စီးတီးအသင်းဂိုးသမားအိဒါဆန်ကို ကျော်ဖြတ်

ပြီး အာဆင်နယ်အသင်းဂိုးသမား ရာယာပါဝင်လာခဲ့ ပြီး ခံစစ်ကစားသမားလေးဦးနေရာ၌ အာဆင်နယ် အသင်းမှ ဆာလီဘာနှင့် ဂါဘရီရယ်၊ လီဗာပူးအသင်း မှ ဗန်ဒိုက်နှင့် မန်စီးတီးအသင်းမှ ကိုလီဇီကာတို့ ပါဝင်လာခဲ့သည်။ PFA တစ်နှစ်တာ နေရာလိုက်အကောင်းဆုံး ကစားသမားစာရင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမားနေရာ နှင့် တိုက်စစ်ကစားသမားနေရာ၌ အာဆင်နယ် အသင်းမှ အိုဒီဂက်နှင့်ဒီကလန်ရိုစ်၊ လီဗာပူးအသင်း

နှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သည့် တိုက်စစ်ကစားသမား ဆာလက်ချ်လွဲချော်ခဲ့ပြီး သွင်း ဂိုးအများဆုံးကစားသမားဆုရရှိခဲ့သည့် မန်စီးတီး အသင်းမှ ဟာလန်၊ PFA တစ်နှစ်တာအကောင်း ဆုံးကစားသမားဆုရရှိခဲ့သည့် ဖိုဒန်၊ ကွင်းလယ် ကစားသမားရိုဒရီနှင့် အက်စ်တူနီဗီလာအသင်းနှင့် အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သည့် ဝက်ကင် တို့ပါဝင်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref:PFA.Com

# ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကျော်ကြာ ပွဲထွက်ဂိုးသမားအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သည့် ဝါရင့်ဂိုးသမား နူအာ ဂျာမနီလက်ရွေးစင်အသင်းကစားသမားဘဝမှ အနားယူကြောင်း အတည်ပြုကြေညာ



ဘာလင် ဩဂုတ် ၂၂  
ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကျော်ကြာ ပွဲထွက်ဂိုးသမား အဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သည့် ဝါရင့်ဂိုးသမား နူအာသည် ဂျာမနီလက်ရွေးစင်အသင်း ကစားသမားဘဝမှ အပြီးတိုင်အနားယူပြီးဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုကြေညာ ခဲ့သည်။

အသက် ၃၈ နှစ်အရွယ် ဂိုးသမားနူအာသည် ၂၀၀၉ ခုနှစ်မှစတင်ပြီး ဂျာမနီလက်ရွေးစင်အသင်းတွင် စတင်ပါဝင်ကစားခဲ့သူဖြစ်ကာ အသင်းနှင့်အတူ ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကျော်ကြာ ပါဝင်ကစားခဲ့ပြီး

ပြီးခဲ့သည့်ဇူလိုင်လက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပ သည့် ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲတွင် နောက်ဆုံးပါဝင် ကစားပြီးနောက် ဂျာမနီလက်ရွေးစင်အသင်း ကစားသမားဘဝမှ အပြီးတိုင်အနားယူရန် ဆုံးဖြတ် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့် ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် ဂျာမနီ လက်ရွေးစင်အသင်းကစားသမားဘဝမှ ဝါရင့် ကွင်းလယ်ကစားသမား တိုနီခရူးစ်၊ ဂန်ဂိုဂမ်နှင့် ဝါရင့်တိုက်စစ်ကစားသမား သောမက်မူလာတို့ အနားယူခဲ့ပြီးနောက် ဝါရင့်ဂိုးသမား နူအာသည်

လေးဦးမြောက်ကစားသမားအဖြစ် ဂျာမနီလက်ရွေးစင် အသင်းကစားသမားဘဝမှ အပြီးတိုင်အနားယူခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂိုးသမား နူအာသည် ဂျာမနီလက်ရွေးစင်အသင်း နှင့်အတူ ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကျော်ကြာ ပွဲထွက် ဂိုးသမားအဖြစ်ပါဝင်ခဲ့ပြီး ဂျာမနီအသင်းနှင့်အတူ နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲစုံ ၁၂၄ ပွဲပါဝင်ခဲ့ကာ ဂျာမနီ လက်ရွေးစင်အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် ပွဲ ၁၅၀ ပါဝင်ကစားခဲ့သည့် မက်သရူးစ်၊ ၁၃၇ ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့ သည့် ကလိုဆေး၊ ၁၃၁ ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့သည့် သောမက် မူလာ၊ ပွဲ ၁၃၀ ပါဝင်ကစားခဲ့သည့် ဝိုဒေါစကီးတို့ပြီး လျှင် ငါးဦးမြောက် ပွဲအများဆုံးကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိနေသူဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် နူအာသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်က ဘရာဇီးနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၁၄ ကမ္ဘာ့ ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဂျာမနီအသင်း ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့ရာ၌ အဓိက ဂိုးသမားအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ် သည်။

ဂိုးသမား နူအာသည် ဂျာမနီလက်ရွေးစင်အသင်း ကစားသမားဘဝမှအနားယူခဲ့သော်လည်း ပရော်ဖက် ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူပြီးမည်မဟုတ် ဘဲ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းတွင် ဆက်လက်ကစား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Bild

# နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ သတင်းတိုများ

- ကိုမိုအသင်းက ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း လူငယ် ကွင်းလယ်ကစားသမား နီကိုးပက်ဇ်ကို ပြောင်းရွှေ့ ကြေး ယူရို ခြောက်သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်းသိရ သည်။
- ဂရီကလပ် ပင်နယ်သီနိုင်ကော့စ်အသင်းက မန်ယူ အသင်း လူငယ်တောင်ပံကစားသမား ပက်ထရိုကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ခြောက်သန်းအပြင် အပို ဆုကြေး ယူရို နှစ်သန်း စုစုပေါင်း ယူရို ရှစ်သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- လက်ရှိ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ကစားသမားခေါ်ယူမှု အများအပြားလုပ်ဆောင် ထားသည့် မာဆေးလ်အသင်းက နောဂုစ်ချ်အသင်း လူငယ်တောင်ပံကစားသမား ဂျီနုသန်ရီးကို ပြောင်း ရွှေ့ကြေး ယူရို ၁၄ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ရိုးမားအသင်းက အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းအတွက် ဒိုင်ဘာလာကို ရောင်းချပြီးပါက တိုက်စစ်ကစား သမား ဒီပိုင်းနှင့် ပြန်လည်အစားထိုးရန် ပြင်ဆင် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
- မန်စီးတီးအသင်းက ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့်လမ်းခွဲ ခဲ့သည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂန်ဒိုဂမ်ကို တစ်ရာသီ စာချုပ်အပြင် တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးခွင့်ဖြင့် ခေါ်ယူနိုင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Fabrizio Romano

# စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပ

မိုင်းဖြတ် ဩဂုတ် ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဖြတ် မြို့နယ်၌ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံ ပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ စာဖတ်ရိုက် မြှင့်တင်ရေးလူငယ်စကားဝိုင်းကို ဩဂုတ် လ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မိုင်းဖြတ်အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ ရှေ့လီဆောင် ခန်းမ၌ ကျင်းပကြောင်းသိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မိုင်းဖြတ်အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီး ဒေါ်ဒေါ်အမာကြည်က အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးဝင်းခိုင်က လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပခြင်း၏ရည်ရွယ် ချက်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာနက စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေးပွဲတော် များဆောင်ရွက်နေသည့်အခြေအနေများ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မိုင်းဖြတ်အခြေခံပညာ



အထက်တန်းကျောင်းမှ (Grade-10) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ လူငယ်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ဖို့၊ လူငယ်နှင့်စည်းကမ်း၊ လူငယ်နှင့်ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံရေး၊ လူငယ်နှင့်အားကစား၊ လူငယ်နှင့်စာပေအနုပညာ၊ လူငယ်နှင့် ကိုယ်ကျင့်တရား စသည့်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် အသီးသီးဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာ ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ

က သိလိုသည့်အချက်များနှင့် စကား လက်ဆောင်များကိုမေးမြန်းရာ တာဝန် ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားပေးကြ သည်။

ယင်းနောက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် စာအုပ်ပြပွဲများကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများက လေ့လာကြည့်ရှုကြကြောင်း သိရသည်။

ရွှေကို(မိုင်းဖြတ်)

# ခိုကဲ-ပါမန်း-ဝမ်ကောင်း-ဝမ်တောင်းလမ်း (ဓာတ်လုံစေတီတော်သွားလမ်း)ပေါ်ရှိ တံတားတစ်စင်းပြိုကျပျက်စီး

မိုင်းယောင်း ဩဂုတ် ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)မိုင်းယောင်း မြို့နယ်၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး တောင်ကျရေစီးဆင်းမှုကြောင့် ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ခိုကဲ-ပါမန်း-ဝမ်ကောင်း-ဝမ်တောင်းလမ်း(ဓာတ်လုံ စေတီတော်သွားလမ်း)ပေါ်ရှိ တံတား တစ်စင်းပြိုကျပျက်စီးသဖြင့် ငွေကျပ် ၃ သန်းခန့် ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်ကာ လူနှင့် တိရစ္ဆာန်ထိခိုက်သေဆုံးမှုမရှိကြောင်း သိရ သည်။

အဆိုပါတံတားအား မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးသက်ဆွေ၊ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူးဇော်မင်းဆွေ၊ မြို့နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့နှင့် ပြည်သူများက လူနှင့်မော်တော်ယာဉ်များ ထိခိုက်မှုမရှိစေရေး ခေတ္တပိတ်ထားပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပြတ်တောက်မှု

မရှိစေရန် ခိုကဲ-ပါမန်း-ဝမ်ကောင်း-ဝမ်တောင်းလမ်းအစား ခိုကဲ-ရဲဘော် ဟောင်း-ပါမန်း-ဝမ်ကောင်း-ဝမ်တောင်း လမ်း၊ ခိုကဲ-ယမ်းခမ်း-ဝမ်ဖြူ-ပါမန်း-ဝမ်ကောင်း-ဝမ်တောင်းလမ်းနှင့် ခိုကဲ-မုန်းလိုက်-ဝမ်တောင်း-ဝမ်ကောင်း-ပါမန်း လမ်းတို့ကို အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် လမ်းလွှဲပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းတံတားမှာ အရှည်နှင့်အကျယ် ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၆ ပေရှိပြီး ၂၀၀၃-၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် ကိုယ်ထူကိုယ်ထတည်ဆောက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ ပြိုကျပျက်စီးသွားသည့် အဆိုပါတံတားနေရာတွင် အရှည် ၂၅ ပေ၊ အကျယ်ပေ ၂၀၊ အမြင့် ၇ ပေရှိ တံတား တစ်စင်းအမြန်တည်ဆောက်ရန် တာဝန် ရှိသူများက စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စိုင်းအောင်ဇော်လင်း



# စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စာအုပ်စာစောင်များပေးအပ်လှူဒါန်း

မိုင်းယောင်း ဩဂုတ် ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)မိုင်းယောင်း မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ခန်းမ၌ စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး (ဒုတိယ အကြိမ်) စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ် လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်တွင် ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ခရိုင်စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးထွန်းထွန်း နိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်

ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းအောင်ဇော်လင်းက စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ နှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြား သည်။

ထို့နောက် ခရိုင်စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးထွန်းထွန်း နိုင်၊ မြို့နယ်စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးသက်ဆွေနှင့်တာဝန် ရှိသူများက နိုင်ငံတော်မှစီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးသည့် စာအုပ်စာစောင် ၁၈၈ စောင်

ကို မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ စာကြည့်တိုက် ကိုးတိုက်သို့ ပေးအပ် သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ် စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင် များ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာစာကြည့်တိုက် ကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ်မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း၊ မြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ စုစုပေါင်း အင်အား ၂၇ ဦး တက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။

နန်းပန်(ပြန်/ဆက်)

# မိုင်းယန်းမြို့၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ လစဉ်ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိ

မိုင်းယန်း ဩဂုတ် ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျိုင်းဟင် ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ မြို့နယ် မိခင်နှင့်ကလေးကျန်းမာရေး ဌာနရုံး၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များအား ကျန်းမာဖွံ့ဖြိုး

ပြီး လွယ်ကူစွာမွေးဖွားနိုင် ရန် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေး စောင့်ရှောက်ပေးခြင်းနှင့် လစဉ်ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် ထိုးနှံ ပေးလျက်ရှိသည်။



ထိုသို့ ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များ ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးရာတွင် မိခင်နှင့် ကလေးကျန်းမာရေးဌာန တာဝန်ခံအမျိုးသမီးကျန်းမာ ရေးဆရာမ ဒေါ်ဌေးဌေးခိုင် နှင့် ကျန်းမာရေးဆရာမများ က မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာများမှကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များအား စနစ်တကျ စာရင်းပြုစု၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်စစ်ဆေးပေးခြင်း များနှင့် ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ် မိခင်နှင့်ကျန်းမာရေးဌာနမှ သိရသည်။ ထွန်းထွန်းထူး

# တာလေမြို့၌ မွမ်းမံစက်ချုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်



တာလေ ဩဂုတ် ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)တာချီလိတ် ခရိုင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုဦးစီး ဌာနမှကြီးမှူးကာကျေးလက်နေပြည်သူ များ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာများ တတ်မြောက်လာစေရန် MSMEs အခြေခံ ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

အရာရှိ ဦးကျော်နိုင်ဦးက အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းတွင်ပစ္စည်းထိန်းသိမ်း နည်း၊ စက်အပ်ချည်ထိုးနည်း၊ လက်ချုပ် နည်း၊ ကြယ်သီးဖောက်နည်းနှင့်အမျိုး သမီးဝတ်အထည်အမျိုးမျိုး၊ Ready made အင်္ကျီပုံစံအမျိုးမျိုးချုပ်နည်း များကို ကျွမ်းကျင်စွာတတ်မြောက်သည် အထိ သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်၍ သင်တန်း ပြီးဆုံးပါက လုပ်ငန်းထူထောင်လိုသူ ထူးချွန်သူ ငါးဦးကို ငွေကျပ် ၁၄၀၀၀၀ တန်ဖိုးရှိသည့် စက်ချုပ်ပစ္စည်းများ နှင့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို ခရိုင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုဦးစီးဌာနမှ ထောက်ပံ့ပေးမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းသင်တန်းကာလမှာ ၂၁ ရက် ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသို့ သင်တန်းသူ ၁၂ ဦး တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

မိုးလရောင်(ပြန်/ဆက်)

လာစေရန်ရည်ရွယ်၍ မွမ်းမံစက်ချုပ် နည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို တာလေမြို့ နားယောင်းကျေးရွာအုပ်စု တောင်သုံးလုံးကျေးရွာ၌ ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်တွင် ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် တာချီလိတ်ခရိုင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုဦးစီးဌာန ဦးစီး

# မြန်မာ့ပုလင်းပန်းချီအကြောင်းတစေ့တစောင်း

ကိုကျော်စွာ(ကျိုက်ပိ)



ပန်းချီပညာကိုလက်မှုအနုပညာတစ်မျိုးဟုပင်ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ ပန်းချီအနုပညာလုပ်ငန်းတွင်ပုံစံအမျိုးမျိုးရှိသည်။ ခဲပန်းချီ၊ အရောင်အသွေးစုံသည့်ဆေးများဖြင့်ရေးဆွဲထားလျှင် ဆေးပန်းချီ၊ ယွန်းထည်ပစ္စည်းများအပေါ်မှာရေးဆွဲထားသည်ကို ယွန်းပန်းချီဟုခေါ်ကြသည်။ ထိုပန်းချီဆွဲပုံအမျိုးမျိုးအနက်မှ ကွဲထွက်လာသောပန်းချီအနုပညာတစ်မျိုးလည်းရှိသည်။ ယင်းကား ပုလင်းပန်းချီဖြစ်ပြီး ပုလင်းပန်းချီသည်လည်း ဆေးရောင်စုံဖြင့်ရေးဆွဲသောပန်းချီဖြစ်သဖြင့် ဆေးပန်းချီပင်ဖြစ်သည်။ ပုလင်းပန်းချီကိုအဓိပ္ပာယ်ဖွင့်လျှင် ပုလင်းထဲမှာရေးဆွဲသောကြောင့် ပုလင်းပန်းချီဟုခေါ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ပန်းချီပညာဟူသည် သက်ရှိသက်မဲ့များကိုဆေးရောင်စုံဖြင့် စနစ်တကျအသက်ဝင်အောင်ရေးဆွဲသောပညာရပ်ဖြစ်သည်။

အခြားသောပန်းချီကားချပ်များပေါ်တွင်လည်းကောင်း၊ ပုလင်း၏အပြင်ဘက်တွင်လည်းကောင်းရေးဆွဲခြင်းသည် လွယ်ကူသော်လည်း ပုလင်းအတွင်းမှာပန်းချီရေးဆွဲခြင်းသည် မည်မျှခက်ခဲမည်ကိုတွေးကြည့်ကာသိနိုင်သည်။ ပုလင်းပန်းချီသည် ရှေးယခင်ကစာရေးသူတို့နိုင်ငံမှာ မပေါ်ပေါက်သေးပါ။ ပုလင်းပန်းချီစတင်ပေါ်ပေါက်လာသည်မှာမကြာသေးပါ။

ပုလင်းပန်းချီစတင်ပေါ်ပေါက်ချိန်က စာရေးသူတို့နိုင်ငံမှာ ရေးဆွဲသူတစ်ဦးတည်းရှိသည်ဟုသိရသည်။ ထိုပုဂ္ဂိုလ်မှာ "ပန်းချီဦးညိုလေး" ဖြစ်သည်။ ဇာတိက ကျောက်ဆည်ခရိုင် မင်းစုရွာဖြစ်သည်။ ပုလင်းပန်းချီသည် တရုတ်ပြည်ကစသည်ဟုဆိုရပေမည်။ အကြောင်းမှာ ဆရာမစောမုံညိုလေး၏ဆောင်းပါးမှာ ယခုလိုဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ၁၉၅၈ ခုနှစ်က တရုတ်ပြည်ကအပြန်ပုလင်းပန်းချီနှစ်လုံးဝယ်ပြီး တစ်လုံးကိုပန်းချီအောင်စိုးကိုပေးလိုက်သည်။ တစ်လုံးကိုမည်သူ့ကိုပေးလိုက်ကြောင်းမမှတ်မိဟုဆိုသည်။ အဆိုပါပုလင်းပန်းချီအကြောင်းကို ၁၉၆၄ ခုနှစ်က ယဉ်ကျေးမှုစာစောင်မှာ "ပုလင်းပန်းချီ" ခေါင်းစဉ်နှင့်ဆောင်းပါးရေးခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။ ယခင်ပုလင်းပန်းချီပညာရှင်ဦးညိုလေးက ဆရာမစောမုံညိုလေး၏ ပုလင်းပန်းချီဆောင်းပါးကိုလေ့လာပြီးလေ့ကျင့်လိုက်တာ နောက်အနှစ် ၂၀ လောက်ကြာတော့ ပုလင်းပန်းချီအောင်မြင်ကြောင်းစာပို့အကြောင်းကြားပြီး ပုလင်းပန်းချီသုံးလုံးကိုလည်း လူကြိုနှင့်ပို့ပေးလိုက်သည်ဟု ဆောင်းပါးမှာဖော်ပြထားသည်။

ပုလင်းပန်းချီရေးခြင်းသည် အခြားသောပန်းချီကားချပ်များနှင့်မတူပေ။

ထူးခြားချက်များရှိသည်။ ထိုထူးခြားချက်များမှာ-  
(၁) ကျစ်လျစ်မှုရှိခြင်း၊  
(၂) သယ်ယူသိမ်းဆည်းရာတွင်လွယ်ကူခြင်း၊  
(၃) ဆေးရောင်မမှိန်ခြင်း၊  
(၄) ဆီဆေးတစ်မျိုးတည်းသာအသုံးပြုရေးဆွဲရခြင်း၊  
(၅) စွန့်ပစ်ပုလင်း သို့မဟုတ် ရေးဆွဲမည့်ပုလင်းသည် ဈေးမများခြင်းတို့ဖြစ်သည်။  
ထိုကဲ့သို့အားသာချက်များရှိသလို အားနည်းချက်တစ်ခုလည်းရှိသည်။ ဤကားအလွယ်တကူကျွဲနိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ပုလင်းပန်းချီ



များသည် အခြားသောပန်းချီကားများကဲ့သို့ နေရာများများမပေးရပေ။ အခြားပန်းချီကားများဆိုလျှင် ပြင်ပလေနှင့်ထိတွေ့၍အရောင်မှိန်သည့် သဘောရှိသည်။ ပုလင်းပန်းချီသည် ပုလင်းအတွင်းမှာရှိသည့်အတွက် အရောင်မှိန်ခြင်းမရှိပေ။

ပုလင်းပန်းချီရေးဆွဲရာတွင် ပုလင်း၏အတွင်းဘက်သို့ စုတ်တံထည့်၍ ရေးဆွဲရသည်။ ထိုသို့ရေးဆွဲရာတွင် ကားချပ်ပေါ်မှာရေးဆွဲသကဲ့သို့ မျက်နှာချင်းဆိုင်ရေးဆွဲခြင်းမျိုးမဟုတ်ပေ။ ထို့ပြင်စုတ်တံကို မူလအတိုင်းဆေးတို့၍ရေးဆွဲခြင်းလည်းမဟုတ်ပါ။ ပုလင်းအတွင်းရေးဆွဲရာတွင် ပုလင်းအပြင်ကကြည့်လျှင်အတည့်မြင်စေရန် ပုလင်းအတွင်းမှာ ပြောင်းပြန်ရေးဆွဲရပြီး စုတ်တံကိုအဖျားကောက်ရေးဆွဲသည်ဟု စာရေးသူကြားဖူးသည်။ ပုလင်းပန်းချီအတွက် ဆီဆေးတစ်မျိုးသာ အသုံးပြုရသည်ဟုသိရသည်။ သင်္ဘောဆေးဖြင့်ရေးဆွဲပါက အပူရှိန်ပြင်းထန်လာလျှင် ပုလင်းအတွင်းရှိလေသည်ပြင်ပလေထက်ပိုပူလာပြီး သင်္ဘောဆေးများကြွလာသည်ဟုဆိုသည်။ ပုလင်းပန်းချီအတွက် မြန်မာစုတ်တံကိုသာအသုံးပြုကြသည်။ အဆိုပါစုတ်တံများကို တည့်ကွေး၊ ယောင်ယောင်ကွေးစသည်ဖြင့် မိမိရေးဆွဲရန် အဆင်ပြေအောင်ကိုယ်တိုင် ဖန်တီးယူကြရသည်။ စုတ်တံအထူးအပါးအတွက်ကော်ဖတ်စားခြင်း၊ စုတ်တံထိပ်မွေးများကိုမိမိအလိုရှိသည့်အနေအထားရရှိစေရန် မီးဖြင့်လိုအပ်သလိုတို့ညှိပေးခြင်း၊ စုတ်တံထိပ်လုံးအောင်လည်းပြုလုပ်ပေးရသည်။

ပုလင်းပန်းချီရေးဆွဲရန်အတွက် စွန့်ပစ်ပုလင်းများကို သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်၍ ပြန်လည်အသုံးပြုလေ့ရှိသည်။ ပုလင်းပန်းချီအတွက် ပုလင်း

အကြီးကိုအသုံးပြုမှုနည်းပြီး ပုလင်းအသေးများကိုသာအသုံးပြုကြသည်။ စာရေးသူတို့နိုင်ငံတွင် ပုလင်းပန်းချီဆရာ ဦးညိုလေးနောက်တွင် ပုလင်းပန်းချီရေးဆွဲသူမှာ ပုလင်းပန်းချီဆရာယောနသံဟုသိရသည်။ ဆရာယောနသံ၏လက်ဦးဆရာသည် ပန်းချီဦးညိုလေးဖြစ်သည်။ ဆရာယောနသံသည် ပုလင်းပန်းချီရေးဆွဲနည်းကို ဆရာဦးညိုလေးထံမှသင်ယူခဲ့သည်။ ဆရာယောနသံသည် ပုလင်းပန်းချီကို ၁၉၉၆ ခုနှစ်ခန့်က စတင်ရေးဆွဲခဲ့ပြီး ယင်းလက်ရာများမှာ ညောင်ဦးမြို့တွင်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့်ပုလင်းပန်းချီသည် ပန်းချီရေးဆွဲနည်းများစွာအနက် ရှားပါးသောရေးဆွဲနည်းတစ်မျိုးပင်ဖြစ်သည်။

ပုလင်းပန်းချီသည် အဝကျဉ်းပုလင်းထဲသို့စုတ်တံထည့်၍ အကွေး၊ အညွန့်၊ အနွဲ့၊ မျဉ်းကွေး၊ မျဉ်းကောက်၊ မျဉ်းဖြောင့်၊ မျဉ်းယိုင်၊ မတ်မျဉ်း စသည်တို့ဖြင့်ရေးဆွဲရသဖြင့် ခက်ခဲလွန်းလှသည်။ ပုလင်းပန်းချီရေးဆွဲရန် အောက်လှိုင်းရေးဆွဲခြင်းပင်တစ်ပတ်ခန့်ကြာသည်။ ဆေးကိုလည်း တစ်ရောင်ပြီးမှ တစ်ရောင်ခြယ်ရသည်။ အရောင်တစ်မျိုးစီကိုသုံးထပ်ရောင်ပြန်ခြယ်ရသည်။ ပုလင်းအပြည့် နောက်ခံဆေးခြယ်မည်ဆိုလျှင် နောက်ခံရောင်ကို ဆေးတစ်ထပ်သာလိုက်သည်။ သို့သော် နောက်ခံဆေးအပြည့်ကို လူကြိုက်နည်းသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့လူကြိုက်နည်းရခြင်းမှာ ပုလင်းအတွင်းဆေးများပြည့်နေပြီး



ဆေးရောင်များဖြင့်ရှုပ်နေသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ နောက်ခံဆေးမတင်ပါက မူလပုလင်းအကြည်ပေါ်တွင်ရေးဆွဲသဖြင့် ရေးဆွဲထားသောပုံကို ပိုပေါ်စေသည်။ ကြည့်ရသည်မှာလည်းရှင်းသည်။ ယခုအခါဆီဆေးအပြင် ရွှေမင်တွေကိုပါသုံးလာကြသည်။

ပုလင်းပန်းချီပုံများကို အများအားဖြင့်မြန်မာ့ရိုးရာပုံများ၊ ရွှေစွန်ညိုပုံ၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့်သက်ဆိုင်သောပုံများနှင့် လောကနတ်ပုံများကို ရေးဆွဲသလို ဘာသာယဉ်ကျေးမှုအတွက် ဆွမ်းခံထွက်နေသော ကိုရင်ပုံများနှင့် ပျိုမေများရေခပ်ဆင်းရန်ရေအိုးရွက်လာသောပုံများကို ရေးဆွဲလေ့ရှိကြသည်။ ထို့ပြင် ဆင်ပုံ၊ မြင်းပုံ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းပုံ၊ မင်းသားပုံများ၊ ပန်းပွင့်ပုံများ၊ ဝါးပင်နှင့်ပန်းနွယ်ပန်းခက်ပုံများကိုလည်း ရေးဆွဲလေ့ရှိကြသည်။ ပုလင်းပန်းချီတစ်လုံး၏တန်ဖိုးက ကြီးလှသည်ဟုဆိုသည်။ နိုင်ငံခြားသားများကဈေးကြီးပေးဝယ်ကြသည်ဟုသိရသည်။ ဇာတ်တော်တွေကိုလည်းမှီခြမ်းရေးဆွဲလေ့ရှိသည်။ ပစ္စဝင်္ဂီဦးတရားနာယူနေပုံ၊ ရာမလေးတော်တင်ခန်းပုံစသည့် ပုံများကိုလည်းရေးဆွဲလေ့ရှိကြကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ပါသည်။

## ရေတွင်းများအား တွင်းဆေးတွင်းမှုတ်ခြင်းနှင့်ကလိုရင်းဆေးခတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး



ဘားအံ ဩဂုတ် ၂၂ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ရောဂါ

ပိုးကင်းစင်၍ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ ရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဘားအံမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၃၂ ရွာတွင် ရေတွင်းများအား တွင်းဆေးတွင်းမှုတ်ခြင်းနှင့် ကလိုရင်းဆေးခတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆေးစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆေးစစ်ဆေးရာတွင် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လွင်နှင့်အဖွဲ့၊ ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (နည်းပညာ) ဦးစော

တွင်းဆင်း၍ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ အဆိုပါ တွင်းဆေးတွင်းမှုတ်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ကလိုရင်းဆေးခတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာပေါင်း ၃၂ ရွာ၌ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဘားအံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရေကြီးရေလျှံမှုဒဏ်ခံစားရသော ကျန်ရှိကျေးရွာများအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဘားအံခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးဦးဝင်းဇော်ထံမှ သိရသည်။ ဆက်လူ



**ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီလီမိတက် Ngwepinlae Livestock Breedings & Fisheries Co., Ltd**

ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်အေးခဲထုတ်လုပ်ခြင်း (အအေးခန်းစက်ရုံ)      အဆင့်မြင့် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးကုမ္ပဏီ      လှိုင်းတွန်စက္ကနားထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ

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

**OKKAN SUGAR MILL**

**ဥက္ကံ သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး**      FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-၈၅/၂၁၃၄၆/ထလ  
 FDA Approved No. Sa 5/21346/Hta la

Phone, 09 798157939 (Office), 09 773646431 (Mill)      မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်      သကြားဖြူ White Sugar

**ဘေးကင်းစိတ်ချ လုံခြုံမှုရစေတာ**

**SIGMA CABLE & WIRE**

**COPPER 99.99%**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၃၃၆၃၃၉၉၊ ၀၉ ၄၅၀၀၀၈၉၆၂  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀

**ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်**

**Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ဖြုဖြေးတောက်ပစေပါသည်။**

**DENTOMEK**

**DENTIST RECOMMENDED**      FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၀၀၅၅၁၆၉  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅      STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀      STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇

# ပေါင်းတည်မြို့နယ်နှင့် ကလေးမြို့တို့ရှိ ကျေးရွာများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများ လုပ်ကြံရေးသား

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပေါင်းတည်မြို့နယ်၊ ပျံချိတ်ကျေးရွာရှိနေအိမ်များကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ကား ၁ စီး၊ ဆိုင်ကယ် ၁ စီးတို့ကိုလည်း ဖျက်ဆီးခဲ့သည့်ဖြစ်ရပ်ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်နေ့က ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို ပြည်သူများအထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်အတွက် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပေါင်းတည်မြို့နယ်မှ လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်နေ့က ပျံချိတ်ကျေးရွာအနီးတစ်ဝိုက်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေ

လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း ၎င်းကျေးရွာမှနေအိမ်များ၊ ကားနှင့်ဆိုင်ကယ်များကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

အလားတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကလေးမြို့၊ သုံးအိမ်ကျေးရွာနှင့်ရှားတောကျေးရွာတို့ကို ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်နေ့က လုံခြုံရေးပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန် စွပ်စွဲရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်နေ့က ရှားတောကျေးရွာအတွင်း အကြမ်းဖက်သမားများရောက်ရှိနေပြီး ဒေသခံပြည်သူများအား အမေ့လူသစ်စုဆောင်းခြင်းနှင့် ငွေကြေးကောက်ခံခြင်းများ လုပ်ဆောင်



နေပြည်တော် သတင်းအရ နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရှားတောကျေးရွာအတွင်း ရောက်ရှိနေသည့် အကြမ်းဖက်သမားများ



ကို ဝိုင်းဝန်းပိတ်ဆို့တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုများဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်သမားများ ထိခိုက်သေဆုံးမှုများစွာဖြင့် အနောက်တောင်ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းတို့ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးစဉ် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ လိုက်လံတိုက်ခိုက်ခြင်းမရှိစေရန်

အတွက် ရှားတောကျေးရွာမှနေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးသွားခဲ့သည့်အတွက် နေအိမ်အချို့မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ထံမှ အကြမ်းဖက်သမား အလောင်း ၂ လောင်း၊ သေနတ် ၄ လက်၊ လက်ပစ်ဗုံး ၂ လုံးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။

တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် ပြည်သူများအထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်အတွက် နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မြို့ရွာများတွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ လက်နက်ကြီးပစ်ခတ်မှုကြောင့် ပြည်သူများ ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းစသည့် တစ်ဖက်သတ်စွပ်စွဲရေးသားထားသည့် သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကိုသာ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

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

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍

ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၅(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ထိုကဲ့သို့သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်နေ့တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်

“User49270 532662” TikTok အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့နယ်၊ ဘူးလယ်အင်းကျေးရွာနေ ကျော်ကိုကို(၃၀) နှစ်အား နံနက် ၉ နာရီတွင်လည်းကောင်း၊ “Alphayairyintaly” TikTok အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ အင်ပင်စမ်းကျေးရွာနေ သန်းဇော်ဌေးအား နံနက် ၉ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Lashio Ko Ko” TikTok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မြင်းခြံမြို့နယ်၊ ရွာသာအေးကျေးရွာနေ ဇော်မျိုးဦး(၁)အောင်ဗလအား ညနေ ၃ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Moe Lay” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ

မွန်ပြည်နယ်၊ ရေးမြို့နယ်၊ နှစ်ကရင်ကျေးရွာနေ မိုးလေးအား ည ၆ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၁၀၀)

## U-12 Junior Soccer World Challenge ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်း နောက်ဆုံးပွဲ၌ အနိုင်ရ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂

U-12 Junior Soccer World Challenge ပြိုင်ပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်က ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာ ယူ-၁၂ အသင်း နောက်ဆုံးပွဲတွင် အနိုင်ရရှိသည်။

မြန်မာ ယူ-၁၂ အသင်းသည် နောက်ဆုံးပွဲအဖြစ် ဂျပန်ကလပ် ဒရာဂွန်ကာဂျီအိုအသင်း

နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ ၁ ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိသည်။ မြန်မာ ယူ-၁၂ အသင်းသည် ၃ သင်းအဆင့်မှ ထွက်ခဲ့ပြီး နောက်အဆင့်သတ်မှတ်ချက်အတွက် ယခုပွဲကစားရာ အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ ယူ-၁၂ အသင်းရရှိသည့် အဆင့်ကို ပြိုင်ပွဲအားလုံး ပြီးဆုံးမှသာ အတည်ပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ ယူ-၁၂ အသင်းသည် အုပ်စုပွဲများတွင် နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ ရမှတ်ခန့်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုပထမရယူပြီး နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်နိုင်သော်လည်း ၃ သင်းအဆင့်တွင် အရေးနိမ့်သဖြင့် ၁၆ သင်းအဆင့် တက်ရောက်ခွင့်မရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရဲရင့်လွင်၊ ဓာတ်ပုံ-MFF



<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>မင်းမင်းအောင်(ဘ)ဦးအောင် ၂/သယက (နိုင်) ၁၅၀၅၆၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၅၀၈၅၄၂၅</b></p>	<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>ယုယုကြည်(ဘ)ဦးတိုးလှိုင် ၈/ကမန(နိုင်) ၀၇၆၄၅၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၄၅၇၀၉၀၇၈၈</b></p>	<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>အိအိသက်(ဘ)ဦးဝင်းနိုင် ၁၂/လကန(နိုင်) ၂၅၆၆၂၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MD 212746)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၄၅၇၀၉၀၇၈၈</b></p>	<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>ကျော်ကျော်(ဘ)ဦးမောင်နိုင် ၁/ကမန(နိုင်) ၂၆၈၀၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MF 940960)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၄၅၇၀၉၀၇၈၈</b></p>	<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>သန္တာလှိုင်(ဘ)ဦးလှိုင်မြင့် ၁၄/လကန(နိုင်) ၁၆၅၅၁၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MH 018795)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၄၅၇၀၉၀၇၈၈</b></p>	<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>မိုးစုခိုင်(ဘ)ဦးကျော်စိုး ၈/ကမန(နိုင်) ၂၄၀၁၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၄၄၁၆၆၆၅၁</b></p>
<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>မြတ်နုနုဦး(ဘ)ဦးမြင့်နိုင်ဦး ၇/လပတ(နိုင်) ၁၇၀၆၄၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MG 341795)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၄၅၇၀၄၂၀၅၅</b></p>	<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>မောင်မောင်ဦး(ဘ)ဦးအေးမင် ၁၃/ကမန(နိုင်) ၀၇၈၃၆၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M 673667)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၄၄၁၆၆၆၅၁</b></p>	<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>ခိုင်ဇင်ထွေး(ဘ)ဦးလှမိုး ၇/လပတ(နိုင်) ၁၇၄၃၃၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၄၄၁၆၆၆၅၁</b></p>	<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>ကျော်စွာအောင်(ဘ)ဦးအုန်းကြည် ၁၄/ကကန(နိုင်) ၁၂၄၅၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M 031452)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၄၄၁၆၆၆၅၁</b></p>	<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>သက်ခိုင်(ဘ)ဦးမြင့်သန်း ၁၄/လပတ(နိုင်) ၃၀၂၀၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၆၈၀၆၁၀၈၀၆</b></p>	<p><b>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</b></p> <p>အောင်ဆန်းဦး(ဘ)ဦးထွန်းအေး ၁၀/ပမန(နိုင်) ၂၂၅၅၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MF 040940)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p><b>ဖုန်း-၀၉-၄၀၄၀၅၅၀၇၅</b></p>

# နေပြည်တော်ကောင်စီ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၌ တိုက်ခန်းအတွင်းဝင်ရောက်၍ ငွေများခိုးယူမှုနှစ်ဦးကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂  
 ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိရပ်ကွက် CL-21 တိုက်(၁၀) အခန်း(၁၄)နေ ဒေါ်ဝင်းဝင်းမော် ၅၃ နှစ်သည် ဩဂုတ်လ ၁၉ ရက်ည ၇ နာရီခွဲတွင် ရုံးမှနေအိမ်တိုက်ခန်းသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိရာ အိပ်ခန်းရှိ ဗီဒီယိုအတွင်းထားရှိသော ငွေကျပ်ရောရာ ၄၈၅၈၀၀၀ အနက် ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀ ကိုသာတွေ့ရှိရပြီး ငွေ ၄၈၅ သိန်းကျပ်မှာ ပျောက်ဆုံးနေသဖြင့် ခိုးယူသွားသူအား စုံစမ်းဖော်ထုတ်အရေးယူပေးပါရန် တိုင်တန်းချက်အရ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၉) နယ်မြေရဲစခန်း (၁)၃၈/၂၀၂၄ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၈၀ ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်စစ်ဆေးခဲ့သည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေးအတွက် အခင်းဖြစ်ရပ်မှတ်တမ်းများစစ်ဆေးခြင်း၊ ၎င်းတိုက်တွင် ဧည့်စိမ်းရောက်ရှိနေထိုင်မှု ရှိ/ မရှိတို့ကို စစ်ဆေးခြင်းတို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ CL-21 တိုက်(၁၀) အခန်း(၁၄)နေ စန်းစန်းမော် ၃၈ နှစ်၏ နေအိမ်တိုက်ခန်းတွင် အစ်ကိုဝမ်းကွဲဖြစ်သူ တင်ထွေး ၄၀ နှစ် ရောက်ရှိနေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရ၍ စန်းစန်းမော်နှင့် တင်ထွေးတို့ကို ခေါ်ယူစစ်ဆေးခဲ့သည်။

စစ်ဆေးချက်အရ စန်းစန်းမော်သည် အစ်ကိုဝမ်းကွဲဖြစ်သူ တင်ထွေးအား အခန်း(၁၄)နေ ဒေါ်ဝင်းဝင်းမော်၏ တိုက်ခန်း

အတွင်း ငွေများဝင်ရောက်ခိုးယူရန်စေခိုင်းသဖြင့် ဩဂုတ်လ ၁၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် အဆိုပါတိုက်ခန်းအတွင်း လူမရှိချိန်၌ အခန်းတံခါးသွေဖျက်ဝင်ရောက်ကာ ငွေ ၄၈၅ သိန်းကျပ်ခိုးယူခဲ့ပြီး စန်းစန်းမော်နှင့်အတူ CL-4 တိုက် နောက်ကျောဘက်ရှိချယ်ထဲတွင် ကြွပ်ကြွပ်အိတ်အစိမ်းရောင်ဖြင့်ထုပ်၍ ဝှက်ထားကြောင်း သိရှိရ၍ သက်သေခံပစ္စည်းများအား သက်သေများနှင့်အတူ သိမ်းဆည်းခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် တိုက်ခန်းအတွင်းဝင်ရောက်၍ ငွေများခိုးယူသူ တရားခံ တင်ထွေးနှင့် စန်းစန်းမော်တို့နှစ်ဦးကို သက်သေခံပစ္စည်း



နေပြည်တော် ကောင်စီ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၌ တိုက်ခန်းအတွင်း ဝင်ရောက်၍ ငွေများခိုးယူမှု နှစ်ဦးအား ဖမ်းဆီးရမိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

များနှင့်အတူ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက် စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
 (သတင်းစဉ်)

# တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ



ကရင်ပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ရန်ကုန်လေဆိပ်(ကုန်လှောင်ရုံ)၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



MITT ဆိပ်ကမ်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၂  
 တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘားအံမြို့၊ မြို့အင်လမ်းဆုံအနီး၌ မြဝတီမြို့မှဘားအံမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် Common တံဆိပ်ပါ ကျန်မာရေးအထောက်အကူပြုဖြည့်စွက်စာများဖြစ်သည့် Collagen Dipeptide ဘူး (၁၅၀၀)၊ Dietary Supplement Product ဘူး (၂၀၀၀) (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၂၅၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Canter (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၂၅၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင်ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ(၁)လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်

စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Korol လုပ်ငန်းသုံးဖြတ်စက် အလုံး (၁၅၀)အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း(၅)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂၆၈၇၅၀)ကို လည်းကောင်း၊ အေးရှားဝေါလ် ကုန်သေတ္တာ စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ(၆)လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားသည်နှင့် ကွဲလွဲစွာပါရှိလာသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Porcelain Tiles (၃၈၉၈ ဒဿမ ၀၈)စတုရန်းမီတာ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၃၂၀၈၇၅)ကိုလည်းကောင်း၊ MTT ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ (၁)လုံးအတွင်းမှ တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Slipper ဖိနပ်သည်းကြိုး (၁၀၉၀၀၀)ခု အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း(၅)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၁၉၁၉၉၇၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်လေဆိပ်(ကုန်လှောင်ရုံ)၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် အိုင်ယာလန်နိုင်ငံထုတ် Sigma Femoral Posterior Stabilized Cemented အရိုးကုသမှုဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြုပစ္စည်း (၇ ဒဿမ ၂၅)ကီလိုဂရမ်အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း (၆)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၄၈၂၇၃၅)ကိုလည်းကောင်း၊ ရွာသာကြီး Dry Port ၌ ကော့သောင်းမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်(၂) စီးပေါ်မှသွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင်ကြေညာထားသည်နှင့် ကွဲလွဲစွာပါရှိလာသည့် မလေးရှားနိုင်ငံထုတ် Coated Duplex Board ကီလိုဂရမ် (၂၀၀၀) (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၃၆၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ



အေးရှားဝေါလ်ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ရွာသာကြီး Dry Port ၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck (၁)စီးနှင့် Hino Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၉၇၀၀၀၆၅) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မန္တလေးခရိုင်ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ရမည်းသင်းခရိုင်နှင့် မိတ္ထီလာခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် (၃ ဒဿမ ၅၆၄)တန်၊ အခြားသစ်(၃ ဒဿမ ၅၇၇)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်၆၇၃၂၀၃) နှင့် ထော်လာဂျီ (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်း

တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၇၃၂၀၃)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်နှင့် တာမွေမြို့နယ်တို့၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Caldina မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး၊ Honda Fit မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးနှင့် Toyota Alphard မော်တော်ယာဉ်(၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၅၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်နှင့် အင်းစိန်မြို့နယ်တို့၌ တရားမဝင် စက်သုံးဆီ ဒီဇယ်ဆီ ဂါလန် (၅၁၀) (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၃၅၅၀၀) ကို ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး

ငွေကျပ် ၁၇၈၅၅၀၀)ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းမြို့၊ ရတနာပုံတံတားပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Daihatsu Hijet မော်တော်ယာဉ်(၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်၆၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဩဂုတ်လ ၂၀ ရက်၊ ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၂၄)မှု၊ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၁၇၈၄၁၆၉၆)ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။  
 (သတင်းစဉ်)

# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က “မာရဝိဇယ”ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန် မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာကိုကွယ်မူ၏ဟုချက်ဖြစ်စေရန် နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးပြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်တံ၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်တံ၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

## ၂၂-၈-၂၀၂၄ ရက်နေ့အထိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည်ညိုဖူးမြော်စဉ် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းသည့် အလှူရှင်များစာရင်း

စဉ်	နာမကျန်	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	နာမကျန်	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	နာမကျန်	အလှူငွေ (ကျပ်)
၉၅၀၅။	မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များ ဘဝမြှင့်တင်ရေးအသင်း(ဗဟို)နှင့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းအသင်းများကောင်းမှု	၁၆၀၀၀၀	၉၅၁၉။	ဦးသက်တင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သီတာချိုမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၃၅။	ဆရာတော် ဦးသောဝကကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၀၆။	ကွယ်လွန်သူမိဘများနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်လေးမြင့်၊ (သား)မောင်စိုင်းနော်ခမ်းတို့အားရည်စူး၍ ဦးမျိုးမြင့် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၉၅၂၀။	ဦးညွန့်လင်းဌေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ကေသွယ်၊ (သား)မောင်မင်းမြတ်ချစ်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၃၆။	ဆရာတော် ဦးစေတီကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၀၇။	ကွယ်လွန်သူမိဘ ဦးဘကျော်နှင့် ဒေါ်တင်ဦးတို့အား ရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူ သား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀	၉၅၂၁။	ဦးအေးသီခိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ချိုဦးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၃၇။	ဆရာတော် ဦးသုမနကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၀၈။	မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းနှင့်မြန်မာနိုင်ငံသတင်း မီဒီယာကောင်စီမှအလှူရှင်များကောင်းမှု	၃၆၀၀၀	၉၅၂၂။	ဦးအေးသီခိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ချိုဦးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၃၈။	ဦးမျိုးဟေမာန်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြာကြာမြော်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၀၉။	ကွယ်လွန်သူမိဘများဖြစ်ကြသော ဦးကျော်မြင့်နှင့် ဒေါ်ညွန့်မေတို့အားရည်စူး၍ (သမီး)ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်း၊ (သား) ဦးဝင်းမင်း၊ ဦးစိုးနိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀	၉၅၂၃။	ဦးတင်လင်းအောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဆွေဆွေသော်လင်းဝင်း မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၃၉။	ဒေါ်ဖြူဖြူမြော်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၁၀။	ဒေါ်တင်တင်အေးမိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀	၉၅၂၄။	ဦးစိန်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးအေးကြွယ်၊ (သမီး)ဒေါက်တာသန္တာဦးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၄၀။	ဦးညိုလင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်နန်းနန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၁၁။	ဦးမြင့်ဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဌေးဌေး၊ (သမီး)မအိမွန်မြင့်ဦး၊ မပုလဲမြင့်ဦးမိသားစုကောင်းမှု	၁၃၀၀၀	၉၅၂၅။	ဦးသိန်းလှနှင့်ဇနီး ဒေါ်တင်ရီမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၄၁။	ဦးသက်ခိုင်ဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဖြူဖြူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၁၂။	ဦးမင်းဆွေနှင့်ဇနီး ဒေါ်သီတာမြင့်(ခ)ဒေါ်မြတ်ခိုင် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၂၆။	ဦးစောသိန်းဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဝင်းကြွယ်ကြွယ် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၄၂။	ဦးထွန်းအောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ဆွေဝင်း၊ (သမီး)မသက်မြတ်နိုးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၁၃။	ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်ခင်ညွန့်ဝေအားရည်စူး၍ ဦးမြင့်ဦး မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၂၇။	ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်နော်မူတူအားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူ မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၄၃။	ဦးနေဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်နွယ်နွယ်လှိုင်၊ သား၊ သမီး၊ မြေး တစ်စုကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၁၄။	ကွယ်လွန်သူ ဦးသိန်းတင်နှင့် သား ဗိုလ်ကြီးချစ်ကောင်း တို့အားရည်စူး၍ ဒေါ်မြရီမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၂၈။	ဦးအောင်အောင်သိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်မိုးသူဇာဝင်း၊ (သား)မောင်ခေတ်နိုင်၊ (သမီး) မဖြူမဟာနွယ် မိသားစုကောင်းမှု	၉၀၀၀	၉၅၄၄။	ကွယ်လွန်သူ ဦးဝင်းမောင်အားရည်စူး၍ ဒေါ်ဝင်း၊ (သား) မောင်သန့်၊ မောင်အိုမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၁၅။	ဦးအောင်နိုင်ထူးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်နွယ်အေးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၂၉။	ဒေါ်သန်းညွန့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၅၀၀	၉၅၄၅။	ဦးဇေယျာမျိုးမြင့်နှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးရီမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၁၆။	ဒေါက်တာဦးကျော်ကျော်အောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်မိမိခိုင် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၃၀။	ဦးညွန့်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးကြွယ်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀	၉၅၄၆။	ကိုဗြိမ်းချမ်းထွန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်မြနုဒင်းအေး၊ (သမီး)မနန်းသွန်းဝတီအောင်၊ မယွန်းဝတီထွန်း မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၁၇။	ဦးခင်မောင်ထွေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဖြူဖြူမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၃၁။	ဦးတင်ကျော်အေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်သီအိမ်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀	၉၅၄၇။	ဦးမြင့်မောင်ဦးနှင့် ဦးမြင့်မောင်ထွန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
၉၅၁၈။	ဦးဖုန်းအောင်လင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သီသံမွန် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀	၉၅၃၂။	ဦးမြင့်ဆွေနှင့်ဇနီး ဒေါ်အုန်းသင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀	၉၅၄၈။	ဦးကျော်ကျော်နိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သီတာအောင်၊ (သမီး)မခင်ရတနာသန့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
			၉၅၃၃။	ကချင်ပြည်နယ်လူငယ်ရေးရာကော်မတီမှ လူငယ်များ ကောင်းမှု	၅၀၀၀	၉၅၄၉။	ဦးမြင့်မြင့်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သိန်းလှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀
			၉၅၃၄။	ဒေါက်တာဇော်သန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်စောဝင်း၊ (သမီး) မနုဒင်းအေးခိုင် မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀	၉၅၅၀။	ဦးမြင့်ဆွေနှင့်ဇနီး ဒေါ်မြင့်ဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာ့အဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လှူဒါန်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်စွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၇၆၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘက်စွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၃၀၀၂၀၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဦးအောင်စည်သူ(မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးဂေါပကအဖွဲ့ရုံး) ၀၉-၆၆၄၀၀၀၀၄၁၊ ၀၉-၄၄၄၆၆၆၁၆
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၁၆

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ပဲခူးမြို့၊ ဟင်္သာတကုန်းရပ်ကွက်နေ မအေးအေးနွယ်(ဘ)ဦးသန်းအောင် ၇/ ပခန(နိုင်) ၂၆၉၉၈၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၇၉၀၆၄၄၀၈၈**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ဖြူးမြို့၊ ရွာတန်းရှည်အုပ်စု၊ မြို့ကြီးမြိုင် ရွာနေ နေလင်းထက်(ဘ)ဦးဖိုးစိန် ၇/ဖမန(နိုင်) ၂၄၅၆၀၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MG 454535)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်း ကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၆၉၀၈၉၉၂၀၃**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ပုသိမ်မြို့၊ မဟာစေတီလမ်းနေ မောင်ကျော်လွင်ဦး(ဘ)ဦးအေးကို(ခ) ဦးအုန်းစန်း ၁၄/ပခန(နိုင်) ၂၅၅၆၅၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၇၆၂၅၄၄၀၀၀**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ပဲခူးမြို့၊ ဘုရားကြီးမြို့၊ (၃)ရပ်ကွက် နေ နိုင်လင်းထွေး(ဘ)ဦးစိုးနိုင် ၇/ပခန(နိုင်) ၅၁၄၄၆၃၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံ ကူးလက်မှတ်အမှတ်(MG 184940)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၇၄၄၅၆၂**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဇီးကုန်းမြို့၊ ထန်း ရှစ်ပင်ရွာနေ မောင်မင်းပြည့်စုံ(ဘ)ဦး ကျော်မင်းထိုက် ၇/ဇကန(နိုင်) ၀၈၀၈၀၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MI 260974)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေး ပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၄၄၀၇၃၁၈၆၉**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၃၄)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်မင်းရောင်လမ်း၊ အမှတ်(၃၆၉)နေ မြေပိုင်(ဘ)ဦးလွန်းတင် ၈/မထန(နိုင်) ၀၅၂၃၆၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။  
**ဖုန်း-၀၉-၅၁၅၅၀၂၈**



### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

#### ၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါ အတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

#### ၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့ အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မထွှီင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

#### ၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှိညက်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေရန်အတွက် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ လေ့ကျင့်ပေးခြင်းနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာလေ့ကျင့်မှုများကိုဆောင်ရွက်ပေးရ... .

❖ ခေါင်းဆောင်လုပ်မည့်သူများအနေဖြင့် ရုပ်ပိုင်းနှင့်စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာများ ပြည့်ဝနေရန်လို... .

❖ အသောက်အစားအပျော်အပါးများကို တတ်နိုင်သမျှဆင်ခြင်ရန်နှင့် ကိုယ့်စိတ်ကို အလိုမလိုက်ရန်လို... .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၁ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်မှ နည်းပြအရာရှိကြီးများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမူကောက်နုတ်ချက်)



### ၂၀၂၅-ခုနှစ်တွင် ကျင်းပမည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲနှင့် ပတ်သက်၍ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများ သိရှိနိုင်ရန်ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ  
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန  
မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန  
သတင်းကြေညာချက်  
ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၄-ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ( ၂၃ ) ရက်

- ၁။ ၂၀၂၅-ခုနှစ်တွင် ကျင်းပမည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ သိရှိနိုင်ရန် အောက်ပါအတိုင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
- ၂။ ၂၀၂၅-ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့် လျှောက်လွှာတစ်စောင်လျှင် (၂၀၀/-) နှင့် စာမေးပွဲဝင်ကြေးအတွက် (၇၀၀/-) တန်ဖိုးရှိ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ငွေသွင်းတံဆိပ်ခေါင်းတို့ကို မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာနတွင် ၂၀၂၄-ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ( ၁ ) ရက်နေ့မှ စတင်၍ ရောင်းချပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။  
စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ ☐

### မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲတွင် သစ္စာအားမာန်ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ISPE ယူ-၂၀ အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၂  
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိနေသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၂)ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့ရာ သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ISPE ယူ-၂၀ အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီ ရရှိခဲ့ကြကြောင်း စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ ☐

### မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင်အဖြစ် တင်မြောက်ခံရသူများနှင့် ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲတွင် ပါဝင်အရွေးချယ်ခံခွင့်ရှိသူများစာရင်းကို အသိပေးကြေညာခြင်း စာ - ၁၀ သို့

### အကြမ်းဖက်မှုပျောက် ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်

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

**မြန်မာလင်း(နီ)အင်(နီ)ဇေလော့(ပ်)မင်(တ်)လီမိတက်**  
အဆင့်မြင့်နည်းပညာဖြင့် ပစ္စည်းအစစ်အမှန်သုံးကာ မြန်-ကောင်း-သက်သာ စိတ်တိုင်းကျစွာဖြင့် ဆောက်လုပ်ပေးမှု MLDL/PL

ဆက်သွယ်ရန်  
Myanmar Land and Development Limited တုမုတ်(၁/၂)၊ သီရိရတနာလမ်း၊ နေပြည်တော်၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ ဝေဖန်ပို့ခွင့်ရရှိထားပြီး ဝေဖန်ပို့ခွင့်ရရှိထားပြီး ဝေဖန်ပို့ခွင့်ရရှိထားပြီး ဝေဖန်ပို့ခွင့်ရရှိထားပြီး  
ဖုန်း - ၀၉၅ ၄၇၅၅၀၁၊ ၀၉၅ ၄၇၅၅၀၂၊ ၀၉၅ ၄၇၅၅၀၃၊ ၀၉၅ ၄၇၅၅၀၄၊ Fax - ၀၉၅ ၄၇၅၅၀၅၊ Email: myanmarland2005@gmail.com