

**အကျိုးထူးတရားလေးပါး**  
အမြဲရှိခိုးလေ့ရှိ၍ မိမိထက် ဂုဏ်အသက်သိက္ခာအား ဖြင့် ကြီးသောသူတို့၌ အရိအသေပြုလေ့ရှိသူအား အသက်ရှည်ခြင်း၊ အဆင်းလှခြင်း၊ ချမ်းသာခြင်း၊ ခွန်အားကြီးခြင်းဟူသော ဤအကျိုးထူးတရား လေးပါးတို့သည် တိုးပွားကုန်၏။  
သဟဿဝင်(ဓမ္မပဒ-၁၀၉)

၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁ ရက်နေ့ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မေ ၃၀ ရက်၊ တနင်္လာနေ့ အတွဲ (၆၁)၊ အမှတ် (၂၃၇)

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်**

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သည့် လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
အမျိုးသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများ အစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ဗဟိုဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်နှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ အစုအဖွဲ့၏ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁



အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

### ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးပိတ်ခေါ်ကမ်းလှမ်းမှုအရ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရန် “ဝ” ပြည်သွေးစည်းညီညွတ်ရေးပါတီ UWSP မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလောယာကု ဦးဆောင်သော ငြိမ်းချမ်းရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ နေပြည်တော်ရောက်ရှိ**

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၃



**မြန်မာ့ပညာရေး မျှော်မှန်းချက်သို့ ဦးတည် မျိုးဆက်သစ်တို့ အနာဂတ်ဆီ**

ဆောင်းပါး စာ - ၁၆

**နိုင်ငံတကာအမျိုးသမီးငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ (ကိုရီးယား) ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ငြိမ်းချမ်းရေးပန်းချီ ပြိုင်ပွဲကျင်းပ**

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၂၂

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအလွန် ဆန်းသစ်ရမည့် တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ စပါးစိုက်ပျိုးနည်း

ဆောင်းပါး စာ - ၁၀

### အရည်အသွေးမြင့် မြန်မာ့ကော်ဖီ ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်တွင် နေရာယူနိုင်ရေး

ပြင်ဦးလွင်၌ ကျင်းပသည့် သတ္တမအကြိမ်မြောက် ကော်ဖီ အရည်အသွေး အကဲဖြတ်ပြိုင်ပွဲတွင် ထုတ်လုပ်မှုအမျိုးအစားအလိုက် အဆင့်အမြင့်ဆုံး ကော်ဖီဆေးများကို ပင်လောင်၊ ရွာငံ၊ ဟိုပုန်း၊ ပြင်ဦးလွင်နှင့် နောင်ချိုဒေသများမှ ကော်ဖီလုပ်ငန်းရှင်များက ရရှိသွားကြသည်။ ပြိုင်ပွဲဝင် ကော်ဖီများ၏ အရည်အသွေး အနံ့အရသာတို့ကို နိုင်ငံတကာစံနှုန်းများနှင့်အညီ လိုင်စင်ရ ပြည်ပ ပညာရှင်၊ ပြည်တွင်းပညာရှင်များက မြည်းစမ်းစိစစ်ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ရာ ဆုရကော်ဖီများ၏ အရည်အသွေးများမှာ အဆင့်အမြင့်ဆုံးဖြစ်မည်မှာ ယုံမှားဖွယ်ရာမရှိ သေချာမည်သာ ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးလောကတွင် ရေနံသည် ရောင်းဝယ်မှု အများဆုံးကုန်စည်ဖြစ်ပြီး ဒုတိယအများဆုံးကုန်စည်မှာ ကော်ဖီ ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၇၀ ခန့်က ကော်ဖီကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိရာ အာရှမှ အင်ဒိုနီးရှား၊ ဗီယက်နမ်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ထိုင်းနှင့် အိန္ဒိယတို့လည်း ပါဝင်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကော်ဖီပင်မျိုးရင်း အများအပြား ရှိသော်လည်း အာရေဘီကာ (Arabica) နှင့် ရိုဘတ်စတာ (Robusta) မျိုးရင်း နှစ်မျိုးကိုသာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ကြသည်။ သို့ရာတွင် အာရေဘီကာမျိုး၏ ရနံ့မွှေးကြိုင်မှုနှင့် နူးညံ့မှုတို့ကြောင့် ကမ္ဘာတွင်ရော မြန်မာနိုင်ငံတွင်ပါ ကော်ဖီစိုက် ဧရိယာစုစုပေါင်း၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် အာရေဘီကာကို စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သတင်းအချက်အလက်များတွင် တွေ့ရှိရသည်။

ကော်ဖီသည် စိုက်ပျိုးသည့် ရေ မြေ ရာသီဥတု ပထဝီအနေအထားတို့ကိုလိုက်၍ ကော်ဖီစေ့၏ အနံ့အရသာတို့ အမျိုးမျိုး ကွဲပြားခြားနားလျက်ရှိရာ မြန်မာ့ကော်ဖီသည်လည်း ကမ္ဘာ့ကော်ဖီဈေးကွက်တွင် အမည်ကောင်း ရရှိထားပြီးဖြစ်သလို အရေးပါသည့် တန်ဖိုးဖြင့် သီးနှံအဖြစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်က အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အရည်အသွေးမြင့် မြန်မာ့ကော်ဖီကို ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်တွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် နေရာရရှိလာရေးအတွက် မြန်မာ့ကော်ဖီထုတ်လုပ်သူများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများက အားထုတ်ကြိုးပမ်းကြရာတွင် မြန်မာ့ကော်ဖီ၏ ကိုယ်ပိုင်ထူးခြားသည့် အနံ့အရသာတို့ကို သောက်သုံးသူများနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်က သိရှိလာရေးအတွက် ဈေးကွက်မြှင့်တင်မှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ နည်းပညာများဖြင့် အစီအစဉ်ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ပြီး မိမိတို့ထက် ပိုမိုအင်အားကြီးမားသူများကို ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရန် စုစည်းညီညွတ်စွာဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဟု ရှုမြင်မိသည်။

ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ သုံးပုံ တစ်ပုံခန့်သည် ကော်ဖီစေ့ကို ကြိုက်၍ ထုတ်လုပ်သည့် ကော်ဖီစစ်စစ်ကို သောက်သုံးနေကြပြီး ဆက်လက်၍လည်း သောက်သုံးသူဦးရေ တိုးတက်လျက်ရှိရာ အရည်အသွေးမြင့် ကော်ဖီအတွက် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်တွင် နေရာရားမည် မဟုတ်ပေ။ ကော်ဖီ ယဉ်ကျေးမှုသည် ၁၅ ရာစု အရှေ့ အာဖရိကနှင့် အာရှကျွန်းဆွယ်တို့မှ စတင်ခဲ့ပြီး ၁၇ ရာစုတွင် ဥရောပတစ်လွှားသို့ ပျံ့နှံ့ခဲ့ကာ ၂၀ ရာစုတွင် အမေရိက၊ ၂၁ ရာစုတွင် အာရှသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ရာ ကမ္ဘာ့ကော်ဖီဈေးကွက်ကြီးတွင် မြန်မာ့ကော်ဖီသည်လည်း တင့်တယ်ခမ်းနားစွာ နေရာယူနိုင်ပါစေကြောင်း။ ။



### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲအတွက် ဖိတ်ခေါ်မှုကို ကြိုဆိုထောက်ခံခြင်းနှင့် ပြည်ပစွက်ဖက်နှောင့်ယှက်မှုများကို ဆန့်ကျင်ရှုတ်ချပွဲ ပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၉ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများအား ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲ အတွက် ဖိတ်ခေါ်မှုကို ပြည်သူများက ကြိုဆို ထောက်ခံသည့်အနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းများကို ကြိုဆို ထောက်ခံခြင်းနှင့် ပြည်ပစွက်ဖက်နှောင့်ယှက် မှုများအား ဆန့်ကျင်ရှုတ်ချပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး

ပုသိမ်မြို့၊ ပြည်ထောင်စုကွင်း၌ ပြုလုပ် တွဲဖြင့် ဆွေးနွေးဟောပြောကြသည်။ သည်။ (အပေါ်ပုံ) အဆိုပါ ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲသို့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို လိုလားသူပြည်သူများ၊ ပြည်ထောင်စု ကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီမှ တာဝန်ရှိသူများ စုစုပေါင်းအင်အား ၂၇၈၀ ခန့် တက်ရောက် ကြသည်။ ဦးစွာ တာဝန်ရှိသူများက ငြိမ်းချမ်းရေး သည် မြန်မာပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ ဆန္ဒအစစ် အမှန်ဖြစ်သည်။ တိုင်းပြည်ငြိမ်းချမ်းမှု ပြည်သူ များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည် ဟူသည့် ခေါင်းစဉ်

ထို့နောက် ငြိမ်းချမ်းရေးလိုလားသူ ပြည်သူများက “ပြည်ထောင်စုကြီး ငြိမ်းချမ်းရေး ဒို့အရေး၊ ပြည်ပစွက်ဖက်မှုအန္တရာယ် ဆန့်ကျင်တိုက်ဖျက်ရေး ဒို့အရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေး ပျက်ပြားအောင် ဖျက်ဆီးနေသူများ ကျဆုံးရေး ဒို့အရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲ ကြီး အောင်မြင်ရမည်” စသည့်ကြွေးကြော်သံ များဖြင့် ကြွေးကြော်၍ ထောက်ခံပွဲကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### ငြိမ်းချမ်းဝေစည် စံဋ္ဌာနီ

<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ လင်းကြက်သံစီ၊ ဤဋ္ဌာနီ နေခြည်နွေးထွေး၊ လေပြည်အေး ငှက်ကျေးသာရကာ၊ တေးသံသာ မာလာစုံခင်း၊ မွှေးထုံသင်း သင်းတယ်လေလေ သင်းတယ်လေ။</li> <li>◆ နေခြည်ဖြန့်မိုး၊ လေပြည်စိုး ပန်းမျိုးရာထောင်၊ ဖူးပွင့်အောင် မြေတောင်လည်းမောက်၊ ပေါင်းလည်းပေါက် တည်ဆောက်ပြုပြင်၊ အေးရိပ်ဆင် ဆင်တယ်လေလေ ဆင်တယ်လေ။</li> <li>◆ လျှိုမြောင်စိမ့်စမ်း၊ တောတောင်တန်း ချိုင့်ဝှမ်းမြေပြင်၊ စိမ်းစိုလွင်</li> </ul>	<p>ရှုမြင်ဖွယ်ကောင်း၊ အေးရိပ်လောင်း စမ်းချောင်းပြာပြာ၊ စီးသံသာ သာတယ်လေလေ သာတယ်လေ။</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ ကြိုးကြိုးစားစား၊ မွန်စိတ်ထား ရိုးသားမှုမှန်၊ တွေးကျင့်ကြံ ကိုယ့် “စံ” ကောင်းဖက်၊ များကျိုးတွက် စဉ်ဆက်ဖြန့်ဝေ၊ မြတစေ စေတယ်လေလေ စေတယ်လေ။</li> <li>◆ ဖြူစင်စိတ်ရိုး၊ ရပ်ဆွေမျိုး ချစ်ကြိုးဖွဲ့ချို၊ မြဖို့ရည် တူညီလျှောက်လှမ်း၊ ပန်းခင်းလမ်း ငြိမ်းချမ်းဝေစည်၊ စံဋ္ဌာနီ ချိုကြည်စိတ်ထား၊ မေတ္တာပွား ပွားတယ်လေလေ ပွားတယ်လေ။ ။</li> </ul> <p style="text-align: right;">ဖိုလေးလုံးသောင်းကိုကို</p>
--	---

### မိဘပြည်သူများသို့ အသိပေးကြေညာခြင်း

အသက် (၁၆) နှစ်နှင့်အထက် အကျိုးဝင်သူများအား ဥပဒေအရ ကိုင်ဆောင်သင့်သည့် ကတ်တစ်မျိုးမျိုး ထုတ်ပေးရေးအတွက် “ပန်းခင်း”စီမံချက်ဖြင့် ရုံးတွင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် တစ်အိမ်တက်ဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းများကို (၃-၅-၂၀၂၁)မှ(၃-၁၁-၂၀၂၂) နေ့အထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် နေ့စဉ်ရက်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ သည်။

ယခုအခါ လိုအပ်ချက်အရ ပြည်သူများအနေဖြင့် ခရီးသွားလာရာ တွင် လည်းကောင်း၊ တည်းခိုနေထိုင်ရာ နေရာများတွင် လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံသားကတ် (မှတ်ပုံတင်) ပြသဆောင်ရွက်ရသည့် လုပ်ငန်းများ တွင်လည်းကောင်း တရားဝင်ထုတ်ပေးထားသော နိုင်ငံသားကတ် (မှတ်ပုံတင်)ကို (၁-၄-၂၀၂၂) နေ့ (၆:၀၀) နာရီမှစ၍ ပြသစစ်ဆေး ခံရမည်ဖြစ်ပါသည်။

နေ့စဉ်ရက်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကြောင့် နိုင်ငံသားကတ် (မှတ်ပုံတင်) အစား ထောက်ခံစာများကို ပြသ၍ ခရီးသွားလာခြင်း၊ အစစ်ဆေးခံခြင်းများအား ခွင့်ပြုတော့မည်မဟုတ်ပါ။

နိုင်ငံသားကတ်(မှတ်ပုံတင်)အတု ကိုင်ဆောင်ခြင်းနှင့် ကတ်အပို ထားရှိကိုင်ဆောင်ခြင်းများသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ ပြစ်မှု မြောက်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

အလုပ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ရှမ်း တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ် ပါတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းအိုက်ပေါင်းနှင့် အလုပ်အဖွဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အမှာစကားပြောကြား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် အမျိုး သား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်း ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ် ချုပ်ကြီးရာပြည့်နှင့် နိုင်ငံရေးပါတီ များ အစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ရှမ်းတိုင်းရင်းသား များ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းအိုက်ပေါင်းတို့က နှုတ်ခွန်း ဆက်အမှာစကား ပြောကြားကြ သည်။

အလွတ်သဘော ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း ယင်းနောက် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ၏ ဖက်ဒရယ်စနစ်အပေါ် လေ့လာ တွေ့ရှိချက်များအား ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီမှ ရှင်းလင်းဆွေးနွေး သည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံရေး ပါတီများအစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့ က ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံ ဥပဒေမှ ပြင်ဆင်လိုသည့် အချက် ၉ ချက်အား အဆိုပြုဆွေးနွေး ပြီး တက်ရောက်လာသူများက အလွတ်သဘော ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း ကြသည်။ အထွေထွေဆွေးနွေး ခြင်းအနေဖြင့် ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် ကြီး ဝင်းဗိုလ်ရှိန်က ပြည်ထောင်စု သဘောတူစာချုပ် အစိတ်အပိုင်း (၁/၂/၃) ပါ သဘောတူညီချက်

များနှင့်ပတ်သက်၍ လည်း ကောင်း၊ အစိတ်အပိုင်း (၃)မှ ဆက်လက်ဆွေးနွေးရန် ကျန်ရှိ သည့် ဇယား-၂ ပါ ဆွေးနွေးရန် အချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး ဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ မှ လေ့လာဆန်းစစ်ဖော်ထုတ် စိစစ်ရေးအဖွဲ့၏ တွေ့ရှိချက်များကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ကြ ထို့နောက် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ ဆွေးနွေးချက်များအရ နှစ်ဖက် သဘောထားများကို သဘောထား စုစည်းချက်များအဖြစ် မှတ်တမ်း တင်ခဲ့ကြပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများ အစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့ခေါင်း



အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများ အစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

ဆောင် ရှမ်းတိုင်းရင်းသားများ စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်း ကြီး ရာပြည့်တို့က နိဂုံးချုပ်အမှာ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ဥက္ကဋ္ဌ ရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေး စကား ပြောကြားခဲ့ကြကြောင်း ဦးစိုင်းအိုက်ပေါင်းနှင့် အမျိုးသား ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဖိတ်ခေါ် ကမ်းလှမ်းမှုအရ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရန် "ဝ" ပြည်သွေးစည်းညီညွတ်ရေးပါတီ UWSP မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလော့ယာကု ဦးဆောင်သော ငြိမ်းချမ်းရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ နေပြည်တော်ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် မေ ၂၉ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေး ရရှိရန်နှင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခ ချုပ်ငြိမ်းရေးတို့ကို ရည်ရွယ်၍ ဧပြီ ၂၂ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရန် ဖိတ်ခေါ် ခဲ့ရာ "ဝ" ပြည်သွေးစည်း ညီညွတ် ရေးပါတီ UWSP မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလော့ယာကု ဦးဆောင်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် ယနေ့တွင် နေပြည်တော် သို့ရောက်ရှိကြသည်။

ကြိုဆိုခဲ့ကြ "ဝ" ပြည်သွေးစည်း ညီညွတ် ရေး ပါတီ UWSP မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလော့ယာကု ဦးဆောင်သော ငြိမ်းချမ်းရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် နံနက်ပိုင်းတွင် မော်တော် ယာဉ်များဖြင့် နေပြည်တော်ရှိ Horizon Lake View Resort သို့ ရောက်ရှိကြရာ အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်း ရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေး မှုဝန်ကြီးဌာန၊ အနုပညာဦးစီးဌာန မှ တိုင်းရင်းသားတိုင်းရင်းသူများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကို လိုလားသည့်

ဒေသခံပြည်သူများက ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးကို ရရှိရေးသည် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ ဆန္ဒအစစ် အမှန်ဖြစ်သည်။ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိ ရေးသည် နိုင်ငံသားအားလုံး၏ ဆန္ဒအမှန်ဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စု ကြီး ငြိမ်းချမ်းဖို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ကြပါစို့။ တိုင်းရင်းသားတွေ စည်းလုံးမှ ငြိမ်းချမ်းတည်ငြိမ် အေးချမ်းရ စသည့်စာသားပါ ဆိုင်းဘုတ်များ ကိုင်ဆောင်၍လည်း ကောင်း၊ နိုင်ငံတော်အလံငယ်များ ကိုင်ဆောင်၍ လည်းကောင်း ကြိုဆိုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (ဝပုံ) သတင်းစဉ်

### ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး၊ ကရင်အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ) KNU/ KNLA (PC) မှ ဥက္ကဋ္ဌ စောထွေးလေး ဦးဆောင်သော ငြိမ်းချမ်းရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ နေပြည်တော်မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာ

နေပြည်တော် မေ ၂၉ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရန် ဖိတ်ခေါ်ကမ်းလှမ်းမှုအရ နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိနေသည့် ကရင်အမျိုးသား အစည်းအရုံး၊ ကရင်အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော် (ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ) KNU/ KNLA (PC) မှ ဥက္ကဋ္ဌ စောထွေးလေး ဦးဆောင်သော ငြိမ်းချမ်းရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ Horizon Lake View Resort မှ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာ သွားသည်။ (ယာပုံ) အဆိုပါ ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး၊ ကရင် အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (ငြိမ်းချမ်း ရေးကောင်စီ) KNU/ KNLA (PC) မှ ဥက္ကဋ္ဌ စောထွေးလေး ဦးဆောင်သော ငြိမ်းချမ်းရေး

ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ် ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေး ဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သာသနာရေး နှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ အနုပညာ ဦးစီးဌာနမှ တိုင်းရင်းသား တိုင်းရင်းသူများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကို လိုလားသည့် ဒေသခံပြည်သူများက ထာဝရငြိမ်းချမ်း ရေးကိုရရှိရေးသည် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ ဆန္ဒအစစ် အမှန်ဖြစ်သည်။ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးသည် နိုင်ငံသား အားလုံး၏ ဆန္ဒအမှန်ဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုကြီး ငြိမ်းချမ်းဖို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးကြပါစို့။ တိုင်းရင်းသား တွေ စည်းလုံးမှ ငြိမ်းချမ်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းရ စသည့်စာသားပါဆိုင်းဘုတ်များ ကိုင်ဆောင်၍လည်း ကောင်း၊ နိုင်ငံတော်အလံငယ်များ ကိုင်ဆောင်၍ လည်းကောင်း နေပြည်တော်ရှိ Horizon Lake View Resort မှ ဦးဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်မြို့၌ မိုးရာသီအကြို စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုး

ပြည် မေ ၂၉ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ်တွင် သစ်တောသစ်ပင်များဖြင့် သဘာဝပတ် ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေး၊ သစ်တောပြုန်းတီးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့် ဒေသတွင်းအပူချိန်လျော့ကျလာစေပြီး သစ်တောသစ်ပင်ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေး တို့အတွက် မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဦးဆောင်၍ အောင်မြင်ဗဟုဘုရားအနီး ကြီးပြင်ကာကွယ်တော၌ ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက မိုးရာသီအကြိုသစ်ပင်စိုက်ပျိုး

ပွဲကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါ မိုးရာသီအကြိုသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မှော်ဇာကျေးရွာ နှင့် မှတ်ရှည်ကျေးရွာတို့မှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၊ အောင်မြင် ဗဟုဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များနှင့် သစ်တောဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများက ကျွန်း၊ ပိတောက်၊ မဟော်ဂနီ၊ ခရေနှင့် ဗာဒီစသည့် သစ်ပင် ၂၂၀ ကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဆက်(ပြန်/ဆက်)

# သတ္တမအကြိမ်မြောက် ကော်ဖီအရည်အသွေးအကဲဖြတ်ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၉

မြန်မာနိုင်ငံကော်ဖီအသင်းက ဦးဆောင်ကျင်းပသည့် သတ္တမအကြိမ်မြောက် ကော်ဖီအရည်အသွေးအကဲဖြတ်ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦးက ကမ္ဘာ့ကော်ဖီဈေးကွက်၌ အမည်ကောင်းရရှိထားသည့် မြန်မာ့ကော်ဖီကို အရေးပါသည့် တန်ဖိုးမြှင့် သီးနှံတစ်ခုအဖြစ် နိုင်ငံတော်က အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကော်ဖီအသင်း၊ ကော်ဖီလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်ချောပြုပြင်ထုတ်လုပ်သူများ၊ ကော်ဖီဖြန့်ဖြူးရောင်းချသူများ ပါဝင်သောအဖွဲ့ဖြင့် ကော်ဖီသီးနှံထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်ရရှိမှု တိုးတက်ရေးကြိုးပမ်းရာတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု၊ တင်ပို့ ရောင်းချမှုစသည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများအားကောင်းလာစေရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ကော်ဖီတောင်သူများ၊ ကော်ဖီလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့်လည်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို အကျိုးပြုသော ထောက်ခံချက်အပြည့်အဝရရှိပြီး အရည်အသွေးမြင့် မြန်မာ့ကော်ဖီအဖြစ် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ထုတ်ဖော်ပြသနိုင်ရေးနှင့် ဈေးကွက်က လိုလားတောင့်တသည့် ကော်ဖီမျိုးဖြစ်အောင် အလေးထားစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဦးမျိုးအေးက ကော်ဖီအရည်အသွေး အကဲဖြတ်ပြိုင်ပွဲဆုချီးမြှင့်ပွဲ ကျင်းပခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦး၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်ကျော်မင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကော်ဖီအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးအေးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာရတင့်ထွန်းတို့က အခြောက်စနစ်ဖြင့် ကော်ဖီထုတ်လုပ်မှု ထူးချွန်ဆုရရှိသူများ၊ အစိုစနစ်ဖြင့် ကော်ဖီထုတ်လုပ်မှု ထူးချွန်ဆုရရှိသူများ၊ အခြားနည်းဖြင့် ကော်ဖီထုတ်လုပ်မှု ထူးချွန်ဆုရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြပြီး ဆုရရှိသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ယခုပြိုင်ပွဲတွင် လုပ်ငန်းရှင် ၂၆ ဦးတို့က စုစုပေါင်း ကော်ဖီ ၄၉ မျိုးကို တင်ပြယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး လိုင်စင်ရပြည့်ပညာရှင် နှစ်ဦး၊ လိုင်စင်ရပြည့်တွင်း ပညာရှင် သုံးဦးတို့က ပြိုင်ပွဲဝင်များ တင်ပြလာသည့် ကော်ဖီများ၏ အရည်အသွေး၊ အနံ့အရသာကို နိုင်ငံတကာ စံနှုန်းများနှင့်အညီ မြည်းစမ်းစိစစ်ရွေးချယ်ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အထူးတန်းဝင်ကော်ဖီများအတွက်



ထုတ်လုပ်မှု အမျိုးအစားအလိုက် အဆင့်အမြင့်ဆုံး ကော်ဖီဆုများကို ပင်လောင်း၊ ရွာငံ၊ ဟိုပုန်း၊ ပြင်ဦးလွင်နှင့် နောင်ချိုဒေသများမှ ကော်ဖီလုပ်ငန်းရှင်များက ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဧည့်သည်တော်များသည် ပြင်ဦးလွင် ကော်ဖီဥယျာဉ်သို့ သွားရောက်ကြပြီး ကော်ဖီသတင်းအချက်အလက် ဝန်ဆောင်မှုဌာနတွင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မြန်မာ့ကော်ဖီသမိုင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဒေသအလိုက် စိုက်ပျိုးနိုင်သော ကော်ဖီမျိုးများဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းအချက်အလက်များကို လည်းကောင်း၊ ကော်ဖီဆိုင်ရာ အသိပညာပေးစင်တာရှိ ကော်ဖီ

အကြောင်း သိကောင်းစရာခင်းကျင်း ပြသထားရှိမှုများ၊ ဒေသထွက်ပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကော်ဖီအသင်းဝင် ကော်ဖီလုပ်ငန်းရှင်များ ခင်းကျင်းရောင်းချလျက်ရှိသည့် ကော်ဖီဆိုင်ငယ်များ၊ အရိပ်ရပင်များ သဘာဝစမ်းချောင်းများဖြင့် စိုက်ပျိုးထားသော မျိုးကွဲအုပ်စုအလိုက် ကော်ဖီစိုက်ခင်းများကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပြင်ဦးလွင် ဒီဇင်ဘာ စိုးစားနွား မွေးမြူရေးခြံနှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

## တစ်နှစ်လျှင် ဆရာ ဆရာမဦးရေ ၂၀၀၀၀ ကျော်အထိ B.Ed ပညာရေးဘွဲ့ သင်ကြားခွင့်ရအောင်ဆောင်ရွက်ပေးနေ

### အခြေခံပညာကျောင်းများ ဇွန် ၂ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်ရန်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုအခြေအနေ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၂၉

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေသည် ရှမ်းပြည်နယ် လူမှုရေးဝန်ကြီးဦးအောင်မြင့်၊ ရှမ်းပြည်နယ် ပညာရေးမှူး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြင့်လွင်နှင့်တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ် ရွှေညောင်မြို့ အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ကလေးမြို့နယ် ဟဲဟိုးအမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ကလေးမြို့နယ် အောင်ပန်းမြို့ အမှတ်(၃) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၈)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၁၀)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများသို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ၊ ကျောင်းဥပမာရုပ်ကောင်းမွန်ရေး ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ထားမှု အခြေအနေ၊ တည်ဆောက် ပြီးစီးသည့်ကျောင်းဆောင်၊ ခန်းမဆောင်အခြေအနေ၊ ကျောင်းတွင်း စီမံခန့်ခွဲမှုစီစဉ်ရေးနှင့် သန့်ရှင်းသာယာရေးကိစ္စရပ်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ထိုသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဇွန် ၂ ရက်တွင် ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်သည့် အခါကျောင်းသား ကျောင်းသူများအားချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ပြည့်စုံအောင် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ထားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က နိုင်ငံ၏ ပညာရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထူးအားပေး၍ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပါကြောင်း၊ ဆရာ ဆရာမများအနေဖြင့် မိမိပြည်နယ်၊ မိမိဒေသတွင်ရှိသည့် မျိုးဆက်သစ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ပညာတတ် လူတော်လူကောင်းများဖြစ်အောင် မိမိတို့ ကိုယ်တိုင် စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာဖြင့် အားစိုက်ပြီး ပြုစုပျိုးထောင်သင်ကြားပေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ ပညာတတ်များ ပေါများမှသာ နိုင်ငံအဆင့် တိုးတက်မြင့်မားလာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆရာ

ဆရာမများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အရည်အသွေး တိုးတက်ရေးအတွက် အမြဲလေ့လာဆည်းပူးနေကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လုပ်ငန်းခွင် ဆရာ ဆရာမများအနေဖြင့် ယခင်က B.Ed ပညာရေးဘွဲ့ သင်တန်းများကို တစ်နှစ်လျှင် ၃၀၀၀ ဝန်းကျင်ခန့်သာ တက်ရောက်ခွင့်ရပါကြောင်း၊ ယခုအခါ တစ်နှစ်လျှင် လုပ်ငန်းခွင်မှ ဆရာ ဆရာမဦးရေ ၂၀၀၀၀ ကျော်အထိ B.Ed ပညာရေးဘွဲ့ သင်တန်းများ တက်ရောက်သင်ကြားခွင့်ရအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနေပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မကြာမီ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း စာမေးပွဲအောင်စာရင်း ထွက်တော့မည် ဖြစ်၍ အောင်မြင်သူ ရှိသလို စာမေးပွဲကျသူများလည်းရှိ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စာမေးပွဲကျသူ

များနှင့် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း စာမေးပွဲမဖြေဖြစ်သူများ ယခုနှစ်တွင် ပြန်လည် ဖြေဆိုနိုင်ပါကြောင်း၊ စနစ်သစ်ပညာရေးကို ကူးပြောင်းနေချိန်ဖြစ်၍ ယခုပညာသင်နှစ်သည် စနစ်ဟောင်း တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း စာမေးပွဲကျင်းပသည့် နောက်ဆုံးနှစ် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆရာ ဆရာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ကျောင်း၏ ကျောင်းဥပမာရုပ်များ ပြည့်စုံကောင်းမွန်မှုနှင့်အတူ အရည်အသွေးပြည့်ဝသောလူတော်လူကောင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး ညီညီညွတ်ညွတ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

## ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့၌ မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ

ဆင်ပေါင်ဝဲ မေ ၂၉

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်တွင် မိုးကြိုကာလသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကိုမြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှကြီးမှူး၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကိုးပင်ကျေးရွာ မဟာဗောဓိကုန်းတော်၌ ကျင်းပသည်။

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းဇော်ဦးနှင့် မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးသက်ဝေအောင်တို့မှ ပျိုးပင်များ ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။ (အောက်ပုံ)

အဆိုပါသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းဇော်ဦး၊ အတွင်းရေးမှူး ရဲမှူးမြင့်လွင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ ဒေသခံပြည်သူများက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရန်၊ ရာသီဥတု အပူဒဏ်ကာကွယ်နိုင်ရန်နှင့် ရာသီဥတု ကောင်းမွန်မျှတစေရန်ရည်ရွယ်၍ လျှော်ဖြူပင် ၂၀၀၊ ယင်းမာပင် ၂၀၀၊ မန်ဂျန်ရှားပင် ၁၀၀ စုစုပေါင်းပျိုးပင် ၅၀၀ ကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



## မုတ်သုံလေအားအသင့်အတင့်မှ အားကောင်းနေ

နေပြည်တော် မေ ၂၉

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်၊ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်း၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် အရှေ့မြောက်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေအားအသင့်အတင့်မှ အားကောင်းနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

မိုး/ဇေ

# တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လှူဒါန်းသည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ Mobile Laboratory Vehicles နှစ်စီး လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၂၉

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လှူဒါန်းသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး Sinopharm Doses ၁၀ သန်းနှင့် ဆေးထိုးအပ် ၁၃ သန်းတို့အနက် နောက်ဆုံးအသုတ်သည် ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် Sichun Airline ဖြင့် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ရောက်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံသံရုံးမှ လှူဒါန်းသည့် ရွှေလျှားဓာတ်ခွဲခန်းပါ မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီးသည် မူဆယ်နယ်စပ်ဂိတ်မှ ဖြတ်ကျော်၍ ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ယင်းကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ၊ ရွှေလျှားဓာတ်ခွဲခန်းပါ မော်တော်ယာဉ်များ လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်ရှိ အရေးကြီးပုဂ္ဂိုလ်များ ဧည့်ခန်းမဆောင်တွင် ပြုလုပ်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာချန်းဟိုင်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းတို့ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာချန်းဟိုင်က ယခုလှူဒါန်းသည့် ကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ၊ Mobile Laboratory Vehicles များသည် ကပ်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် တရုတ်-မြန်မာ အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်းစိတ်ဓာတ်ကို ပြသခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတကြီး၏ “China-ASEAN Health Shield” ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဆိုပြုချက်ကို ထပ်ဆင့်အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကူးစက်ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုဌာန (CDC) စီမံကိန်းသည်



မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစနစ် တည်ဆောက်ရေးနှင့် အရေးပေါ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းအားကောင်းလာစေရန် အကူအညီပေးနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တရုတ်နိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စုစုပေါင်း Doses သန်း ၂၀ ခန့် လှူဒါန်းပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ကာကွယ်ဆေးထိုးအပ်များ အပါအဝင်ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ၊ တရုတ်-မြန်မာ နယ်စပ်ဒေသကုန်သွယ်ရေးဂိတ်များတွင် အသုံးပြုရန် ရွှေလျှားအမိုးအကာပါဓာတ်ခွဲခန်း၊ လူနာတင်ယာဉ်၊ mobile laboratory vehicles နှစ်စီး အားလှူဒါန်းခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုလှူဒါန်းသည့် ကာကွယ်ဆေးများအား မကြာမီ ပြန်လည်ဖြင့်လှစ်မည့် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ အသက် ၅ နှစ်မှ ၁၂ နှစ်အထိ ကျောင်းသား

ကျောင်းသူများကို ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျောင်းပြင်ပ ရောက်ရှိနေသည့် ကလေးများကိုလည်း ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နယ်စပ်ဒေသများတွင် ကူးစက်ရောဂါ ထိန်းချုပ်မှုများ ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ဓာတ်ခွဲခန်းများ ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိရာ ယခုလှူဒါန်းသည့် Mobile Laboratory Vehicles နှစ်စီးကို Covid-19 RT-PCR စက် မရှိသည့် နယ်စပ်ဂိတ်များတွင် အဓိကထားအသုံးပြုသွားမည် ဖြစ်သဖြင့် နယ်စပ်ဝင်ပေါက်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးကို ထိရောက်စွာပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများမြန်ဆန်ချောမွေ့ကာ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် များစွာအသုံးဝင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကူးစက်ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အရေးပါသော မြန်မာနိုင်ငံ

ကူးစက်ရောဂါ ထိန်းချုပ်မှုဗဟိုဌာန Myanmar Center of Disease Control (CDC) အား နေပြည်တော်တွင် တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအစိုးရ၏ အကူအညီသည် မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် လွန်စွာအထောက်အကူပြုပြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးပါက ဒေသတွင်း သာမကပဲ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အသိအမှတ်ပြုစင်တာတစ်ခုအဖြစ် လုပ်ဆောင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုး လုပ်ငန်းများကို တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းသည် ၁ ရာခိုင်နှုန်းအောက် ရောက်ရှိပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရှေ့ဆက်၍ နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကာကွယ်ဆေးများ လွှဲပြောင်းလက်ခံသည့်မှတ်တမ်းကို အပြန်အလှန်လက်မှတ်ရေးထိုး၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ပြုလွှာအား ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး လှူဒါန်းထားသည့် ကာကွယ်ဆေးများနှင့် Mobile Laboratory Vehicles များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် သံအမတ်ကြီးတို့သည် နှစ်နိုင်ငံကျန်းမာရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြရာ နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ကူးစက်ရောဂါများ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ထပ်မံ၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအစဉ်များ၊ တရုတ်-မြန်မာနယ်စပ် ငှက်ဖျားရောဂါကင်းစင်ရေး စီမံကိန်းနှင့် တိရစ္ဆာန်ရောဂါဓာတ်ခွဲခန်းစီမံကိန်း ကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## တပ်မတော် ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)မှ နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့ ပုလောမြို့နယ်

### မလိကျွန်းပေါ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ကမ်းရိုးတန်းဒေသများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ရောဂါရှင်နေသည့် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ် (သံလွင်) မှ နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့များသည် ယနေ့တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင် ပုလောမြို့နယ်ရှိ မလိကျွန်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ ၉၆၄ ဦးကို

ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆေးဝါးကုသထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၂၈၅ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၆၃ ဦး၊ သားဖွား၊ မီးယပ်ရောဂါ ၁၀၂ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၁၃၆ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၈၇ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၉၁ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၈၆ ဦးနှင့် သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ ၁၁၄ ဦး စုစုပေါင်း ၉၆၄ ဦး တို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ်ထို့အပြင် ခွဲစိတ်ကုသရန် လိုအပ်သူ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ခုနစ်ဦးကို ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၆၈ ဦး၊ အာထရာဆောင်းဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးလူနာ ၇၄ ဦး၊ ECGဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၁၁၃ ဦး၊ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၁၃၉ ဦးနှင့် ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ခြောက်ဦးတို့ကို ရောဂါရှာဖွေ စမ်းသပ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



## ကျောက်တော်မြို့နယ်၌ အခြေခံပညာကျောင်းအပ်နှံရေး အခမ်းအနားကျင်းပ

ကျောက်တော် မေ ၂၉  
ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်တော်မြို့နယ်တွင် အခြေခံပညာဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် မြို့နယ်လုံးကျွတ် ကျောင်းအပ်နှံရေးအခမ်းအနားကို ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ပညာသင်ယူခွင့်ရရှိဖို့ ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့ဟုသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ယမန်နေ့က မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။  
ရှေးဦးစွာ ကျောင်းအပ်နှံရေးအခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံ

အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စွာညွန့်က အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးသိန်းမြိုင်က ကျောင်းအပ်နှံမှုအခြေအနေနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်ခဲ့သည်။ (ဝဲပုံ)  
ခင်မောင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

# မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ၁၉၈၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ မြို့ပေါင်း ၃၇ မြို့ရဲ့ နှစ်အလိုက် အပူဆုံးနေ့တွေရဲ့ လေ့လာတွက်ချက်မှုတွေအရ ၃၂ မြို့ကတော့ (၁၀) စုနှစ်အလိုက် အပူဆုံးနေ့တွေ ပိုတိုးလာနေတာတွေ့ရပါတယ်

ဦးကျော်လွင်ဦး (ညွှန်ကြားရေးမှူး) အထက်မြန်မာပြည်နယ်ဒုတိယဦးစီးဌာန

ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာပြီး ကမ္ဘာ့အပူချိန်မှာ လည်း မြင့်တက်လာရာ လာမည့်အချိန်ကာလများတွင် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် မြန်မာ့ရာသီဥတုအခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန(အထက်မြန်မာပြည်နယ်ဒုတိယဦးစီးဌာန)မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်လွင်ဦးနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့ပါသည်။

ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာမှုကြောင့် ကမ္ဘာ့အပူချိန်တိုးလာတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဘယ်အချက်တွေက အပူချိန်မြင့်လာစေပြီး ဘယ်လောက်တိုးလာပါလဲ။

အဓိကအချက်ကတော့ လူသားတို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့လေထုထဲက ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့တွေကို တိုက်ရိုက် (သို့မဟုတ်) နောက်ဆက်တွဲသက်ရောက်စေတဲ့ အကျိုးဆက်တွေပေါ့။ ဆက်ပြီးလည်း လူတွေကြောင့် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့တွေ နှစ်စဉ်တိုးနေတာ ၂၀၁၀-၂၀၁၉ ကာလတွေက အများဆုံးပဲလို့ မကြာသေးမီက ထုတ်ပြန်ထားတဲ့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအစိုးရများအဖွဲ့ (IPCC) ရဲ့ အစီရင်ခံစာတစ်ခုမှာ ဖော်ပြထားပါတယ်။ ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်များကတည်းက အပူလွန်ကဲမှုတွေက ပိုပြီးအဖြစ်များလာ၊ ပိုပြီးပြင်းထန်လာတာတွေအပြင် ဒေသအားလုံးကို သက်ရောက်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ နေ့အပူချိန် ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၅၀ ဒီဂရီအထိ ရောက်ရှိတဲ့ အခြေအနေတွေ ကမ္ဘာ့ဒေသများမှာ ပိုပြီးအဖြစ်များလာတယ်လို့လည်း ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့လည်း ၁၉၈၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ မြို့ပေါင်း ၃၇ မြို့ရဲ့ နှစ်အလိုက် အပူဆုံးနေ့တွေရဲ့ ပြောင်းလဲမှုအလားအလာကို လေ့လာတွက်ချက်မှုတွေအရ ၃၂ မြို့ကတော့ (၁၀)စုနှစ်အလိုက် အပူဆုံးနေ့တွေ ပိုတိုးလာနေတာတွေ့ရပါတယ်။ အညာဒေသတွေမှာဆိုရင် (၁၀) စုနှစ်အလိုက် နေ့အပူချိန်မြင့်တက်လာတာ ပိုပြီးသိသာထင်ရှားတာ တွေ့ရပါတယ်။ မြန်မာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုညွှန်းကိန်းတွေလေ့လာရင်တော့ ပိုပူလာတာနဲ့ မိုးရွာသွန်းမှု မမှန်တာ အဓိကတွေ့ရပါတယ်။ ဥပမာအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ ၃၅ နှစ်လောက်အတွင်း မန္တလေးမြို့ရဲ့ နှစ်အလိုက် ပူပြင်းသောနေ့ပမာဏများ (Amount of hot days) ၁၉၈၇ ခုနှစ်လောက်က တစ်နှစ်တာရဲ့ ၅ ဒေသ ၈ ရာခိုင်နှုန်း လောက်ရှိရာကနေ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ကျတော့ ၂၂ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပိုများလာတာတွေ့ရတော့ သိသိသာသာ ပိုပူတဲ့ရက်တွေ များလာတယ်ဆိုတာတွေ့ရပါတယ်။

မြန်မာ့ရာသီဥတုမှာ မုတ်သုံလေ မုတ်သုံရာသီဆိုပြီး အဓိကအခန်းကဏ္ဍကပါနေတယ်လို့ ထင်ပါတယ်။ မြန်မာ့ရာသီဥတုအကြောင်းနဲ့ သက်ရောက်စေတဲ့ အချက်တွေကို သိပါရစေ။

ထင်ရှားတဲ့ မုတ်သုံရာသီလေမုန်ရရှိတဲ့ ဒေသမှာတည်ရှိနေတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတွေမှာ အပူပိုင်းမုတ်သုံ ရာသီဥတုပုံစံ အပါအဝင် Köppen-Geiger ရာသီဥတုပုံစံနဲ့ လေ့လာကြည့်ရင်တော့ ရှစ်မျိုးရှိတာတွေ့ရပါမယ်။ မုတ်သုံရာသီအတွင်းမှာရွာတဲ့ မိုးရေချိန်က တစ်နှစ်ပတ်လုံး

ရတဲ့ မိုးရဲ့ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့အထက် ရှိပါတယ်။ မုတ်သုံကာလ မိုးဦး၊ မိုးလယ်၊ မိုးနှောင်းကာလ မိုးရွာသွန်းမှုအပေါ်မူတည်ပြီး အကျိုးသက်ရောက်မှုများပါတယ်။

မိုးဦး မိုးလယ် မိုးနှောင်း အဲဒီလို ကြားသိရတော့ ခုရာသီက မိုးဦးကာလလို့ပြောရမှာလား။ ဒီကာလမှာ မိုးတိမ်တောင်တွေ လျှပ်တစ်ပြက်ဖြစ်ပေါ်တတ်သလို အဲဒီကနေ လူသားတွေအတွက် သဘာဝဘေးတွေ ကြုံရတတ်တယ်လို့သိရပါတယ်။ ဘယ်လိုအန္တရာယ်နဲ့ ဘယ်လိုရှောင်ရှားနိုင်မလဲ။

မိုးကြိုကာလပါ။ အပူဒဏ်အန္တရာယ်နဲ့ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်အပြင် လေထုမတည်ငြိမ်မှုများတဲ့ ကာလဖြစ်လို့ မိုးတိမ်တောင်ကြီးတွေ အဖြစ်များတတ်ပါတယ်။ အရွယ်အစားကြီးမားတဲ့ မိုးတိမ်တောင်ကြီးတွေကနေ မိုးသီးကြွေကျတတ်ပါတယ်။ မိုးတိမ်တောင်ကြီးတွေရဲ့ အဓိကလက္ခဏာတွေကတော့ လေပြင်းတိုက်ခတ်တာ၊ ခေတ္တမျှ မိုးသည်းထန်တာ၊ မိုးကြိုးပစ်တာတွေ အဖြစ်များတယ်။ မုန်တိုင်းကြီးတွေရဲ့ အနီးအနားက မိုးတိမ်တောင်ကြီးတွေဆိုရင် အလွန်အားကောင်းပြီး လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်မှုတွေအထိ ဖြစ်ခဲ့တာတွေရှိပါတယ်။ မိုးခြိမ်းသံကြားရရင် မိမိအနီးအနားမှာ အန္တရာယ်ရှိတဲ့ မိုးတိမ်တောင်ကြီး တစ်ခုရှိနေပြီလို့ မှတ်ယူပြီး အန္တရာယ်ကင်း၊ လုံခြုံမှုရှိတဲ့နေရာမှာ နေသင့်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ပျံသန်းနေတဲ့ ပြည်တွင်း/ပြည်ပလေယာဉ်တွေအတွက် မိုးတိမ်တောင်တွေ ဖြစ်ပေါ်နိုင်မယ့် အခြေအနေများနဲ့ ပတ်သက်ပြီး လေကြောင်းမိုးလေဝသဆိုင်ရာ စောင့်ကြည့်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်မှုတွေလည်း နေ့/ညမပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။

မေလ ၂ ရက်ဟာ နာဂစ်မုန်တိုင်းဒဏ်ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ ခံစားခဲ့ရသလို မေလမှာ နေ့အပူချိန်မြင့်မားမှုကြုံရပြီး စံချိန်တင် နေ့အပူချိန်တွေရှိခဲ့တော့ ဒီနှစ် မေ ၂၀၂၂ ဖြစ်ပေါ်နိုင်တဲ့ အခြေအနေ စိုက်ပျိုးတောင်သူအတွက် ဆောင်ရန် ရှောင်ရန် ဌာနက တိုင်းတာရေးလုပ်ငန်းစဉ်နဲ့ ခန့်မှန်းရရှိမှုများကို အွန်လိုင်းရုပ်မြင်သံကြား သတင်းမီဒီယာများမှ ထုတ်ပြန်အသိပေးတဲ့ အကြောင်း ပြည်သူ့ကို အသိပေးချင်တာတွေနဲ့



အကြောင်းအရာတွေ ဖြည့်စွက်ပြောပေးပါ။

ဒီနှစ်ကတော့ နွေရာသီကာလနဲ့ မိုးကြိုကာလတွေမှာ မိုးရွာသွန်းမှုတွေရှိခဲ့လို့ စံချိန်တင် နေ့အပူချိန်လွန်ကဲမှုတွေ မရှိသေးတာ တွေ့ရပါတယ်။ မုတ်သုံလေဝင်ရောက်နိုင်မှုကလည်း ပုံမှန်ထက် နည်းနည်းပိုစောနိုင်မယ်လို့ မှန်းထားကြပါတယ်။ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်နေတော့ မုန်တိုင်းသတင်း၊ သတိပေးချက်တွေ ဂရုပြုသင့်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဖြစ်ပေါ်တတ်တဲ့ သဘာဝဘေးတွေကိုကြည့်ရင် လတိုင်းမှာတော့ ဘေးတစ်မျိုးစီ အနည်းဆုံးဖြစ်ကြတယ်။ မေလဆိုရင် မုန်တိုင်းအန္တရာယ်နဲ့ မိုးတိမ်တောင် အန္တရာယ်၊ အပူချိန်မြင့်တဲ့ အန္တရာယ်တွေ ရှိပါတယ်။ ရာသီအလိုက်ဖြစ်ပေါ်နေမယ့် သဘာဝဘေးတွေရဲ့ ဖြစ်ပေါ်တဲ့ ပြင်းအား၊ ဖြစ်တဲ့ကြာမြင့်ချိန်၊ သက်ရောက်မှုဧရိယာ၊ ဖြစ်ပေါ်တဲ့အကြိမ်အရေအတွက်နဲ့ နောက်ဆက်တွဲဘေးတွေ ဆက်ပြီး ဖြစ်ပေါ်မှု ရှိ/မရှိ၊ ကြိုတင်သတိပေးချက်များ မှန်ကန်မှုနဲ့ ထိရောက်တဲ့ ကြိုတင်သတိပေးစနစ် အောင်မြင်မှု ရှိ/မရှိပေါ်မှာမူတည်ပြီး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု ကွာခြားလေ့ရှိပါတယ်။ ထိရောက်တဲ့ ကြိုတင်သတိပေးစနစ်အောင်မြင်မှုရှိရင်တော့ ဆုံးရှုံးမှု အနည်းဆုံး ဖြစ်လေ့ရှိပါတယ်။

ဌာနအနေနဲ့ အရင်ကထက်စာရင် ဝန်ဆောင်မှုတွေ၊ လေ့လာစောင့်ကြည့်တဲ့စနစ်တွေ တိုးတက်လာတယ်လို့ ဆိုနိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော် ၂၀၁၀ အောက်တိုဘာလ “ဂီရီ”မုန်တိုင်းကြီး ခန့်မှန်းရေးမှူး တာဝန်ဆောင်ရွက်တုန်းက မုန်တိုင်းရေဒါမရှိဘဲနဲ့ အားကောင်းတဲ့မုန်တိုင်းကြီးရဲ့အန္တရာယ်ကို သုံးသပ်

ပြီး ကြိုတင်သတိပေးချက်တွေ အနီးစပ်ဆုံး မှန်ကန်မှုရှိအောင် ထုတ်ပြန်နိုင်ဖို့ ပြင်ဆင်ပေးခဲ့ဖူးပါတယ်။ သဘာဝဘေးတွေကို စောင့်ကြည့်၊ သုံးသပ်၊ ခန့်မှန်းနေတဲ့ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ အရည်အသွေးတွေ မြင့်မားနေဖို့လည်း အရေးကြီးပါတယ်။ အနာဂတ်မှာလည်း ရာသီဥတုလွန်ကဲမှု၊ အစွန်းရောက်မှု၊ မူမမှန်မှုတွေ ပိုပြီးဖြစ်လာနိုင်ခြေများတယ်လို့ တွက်ချက်ရရှိမှုတွေက တညီတညွတ်တည်းပြနေတော့ လိုအပ်မယ့် ရာသီဥတုအပေါ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုတွေ (Climate Actions) တွေနဲ့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာမှုအပေါ် လိုက်လျောညီထွေ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ကြမယ့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်တွေကို မြန်မာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ လုပ်ငန်းစဉ်များနဲ့အညီ ကဏ္ဍအလိုက် ရည်မှန်းချက် ထားပြီး ဆောင်ရွက်ကြရာမှာ ပိုပြီးအလေးထားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သင့်ပါတယ်လို့ ယူဆပါတယ်။

နောက်ဆုံးမေးခွန်းအနေနဲ့ လာမယ့် အချိန်ကာလတွေမှာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ရာသီဥတုအခြေအနေနဲ့ ပတ်သက်လို့ ခန့်မှန်းချက်တွေ သိပါရစေ။

အနာဂတ်ကာလတွေမှာ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ပိုပူလာမှာနဲ့ မိုးပိုလာမယ့် အခြေအနေတွေ တွက်ချက်ရရှိထားပါတယ်။ အဓိကကတော့ ဖန်လုံအိမ် ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုပေါ် အခြေခံမှန်းဆထားတဲ့ (RCP 4.5)နဲ့ (8.5)ကို တွက်ကြတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ နေ့အပူချိန်တွေက ၀ ဒေသ ၈ မှ ၂ ဒေသ ၆ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်၊ ညအပူချိန်တွေက ၀ ဒေသ ၈ ကနေ ၂ ဒေသ ၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်နဲ့ နှစ်စဉ် မိုးရေချိန် ၃၆ ရာခိုင်နှုန်းကနေ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း အထိ လာမယ့် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှာ ဖြစ်လာနိုင်တယ်လို့ တွေ့ရတယ်။

မကြာသေးမီက ထုတ်ပြန်ထားတဲ့ IPCC ရဲ့ ARH 6 တွက်ချက်မှုတွေအရ ၂၀၁၀-၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်က တောင်-အာရှ၊ အရှေ့တောင်အာရှ ဒေသတွေမှာ ပျမ်းမျှအပူချိန် ၁ ဒေသ ၃ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ပိုပူလာနိုင်ပြီး နှစ်စဉ် မိုးရေချိန် အနုတ် ၁ ဒေသ ၃ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂ ဒေသ ၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရှိနိုင်တယ်လို့ လေ့လာတွေ့ရှိရပါတယ်။ မိုးရွာသွန်းမှု လေ့လာကြည့်တော့ မုတ်သုံကာလမှာ မိုးတွေပိုလာပြီး မုတ်သုံပြင်ပကာလ မိုးတွေ၊ ဆောင်းရာသီမိုးရွာမှုတွေ အနည်းငယ် လျော့နည်းနိုင်ပါတယ်။

လာမယ့် အနီးဆုံးနှစ် ၂၀ ရဲ့ ရာသီဥတုမျှော်မှန်းချက်တွေကလည်း မုတ်သုံမိုးတွေ ပိုလာနိုင်မယ်ဆိုတော့ မုတ်သုံအားကောင်းနိုင်တာ၊ မိုးကြီးတာ၊ ရေကြီးတာဖြစ်နိုင်သလို အပူချိန်တိုးလာရင်လည်း အခုထက်ပူနွေးတဲ့ နေ့ပမာဏတွေ များနိုင်တာ၊ ပူပြင်းတဲ့နေ့တွေများနိုင်တဲ့ ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ဘေးတွေ ဖြစ်ပေါ်နိုင်တယ်။ ဒါကြောင့် မိုးလေဝသနဲ့ ဇလဗေဒကထုတ်ပြန်တဲ့ ခန့်မှန်းချက်တွေကို စောင့်ကြည့်ပြီး အကြံပြုချက်တွေ လိုက်နာကြဖို့ တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။

အခုလို သိလိုသမျှ ဖြေကြားပေးမှုကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

“ရာသီအလိုက်ဖြစ်ပေါ်နေမယ့် သဘာဝဘေးတွေရဲ့ ဖြစ်ပေါ်တဲ့ ပြင်းအား၊ ဖြစ်တဲ့ကြာမြင့်ချိန်၊ သက်ရောက်မှု ဧရိယာ၊ ဖြစ်ပေါ်တဲ့ အကြိမ်အရေအတွက်နဲ့ နောက်ဆက်တွဲ ဘေးတွေ ဆက်ပြီးဖြစ်ပေါ်မှု ရှိ/မရှိ၊ ကြိုတင်သတိပေးချက်များ မှန်ကန်မှုနဲ့ ထိရောက်တဲ့ ကြိုတင်သတိပေးစနစ် အောင်မြင်မှု ရှိ/မရှိပေါ်မှာ မူတည်ပြီး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှု ကွာခြားလေ့ရှိပါတယ်။ ထိရောက်တဲ့ ကြိုတင်သတိပေးစနစ်အောင်မြင်မှုရှိရင်တော့ ဆုံးရှုံးမှုအနည်းဆုံး ဖြစ်လေ့ရှိပါတယ်”

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကိုကို ရှေးဟောင်းသုတေသန နည်းပညာသင်တန်းကျောင်း (ပြည်) နှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် သရေခေတ္တရာပျူမြို့ဟောင်း သုတေသနပြုလုပ်မှု၊ ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ လှည့်လည်စစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၂၉

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုသည် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးအေးထွန်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီးဦးအောင်မင်းနှင့်အတူ ယနေ့တွင် သရေခေတ္တရာ ရှေးဟောင်းဇုန်အတွင်းရှိ ဘွဲ့လွန်အသုံးချရှေးဟောင်း သုတေသန နည်းပညာသင်တန်းကျောင်း (ပြည်) သို့ ရောက်ရှိပြီး ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် ကထိကဆရာ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် သရေခေတ္တရာ ပျူမြို့ဟောင်း ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး အဖွဲ့အစည်းများ၊ သရေခေတ္တရာဌာနမှ ဝန်ထမ်းများကို သင်တန်းကျောင်း ခန်းမ၌တွေ့ဆုံသည်။



တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ် သင်ကြားနိုင်ရေး မှာကြားကာ သင်တန်းကျောင်းရှိ စာသင်ခန်းမနှင့် စာကြည့်တိုက် သို့ ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

### ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် သီရိခေတ္တရာပြတိုက်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး သရေခေတ္တရာပျူမြို့ဟောင်း (ရှေးဟောင်းဇုန်) အတွင်းရှိ ဘုရားထောင်ဘုရား ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများ၊ ဘောဘောကြီး စေတီပေါ်တွင် ပေါက်ရောက်နေသော မြက်များနှင့် ညောင်ပင်များ ရှင်းလင်းရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊ တူးဖော်ရေးကုန်း အမှတ် (HMA-53) ကုန်း၊ ရဟန္တာကန်၊ ရဟန္တာမြို့ ဝင်ပေါက်နှင့် သရေခေတ္တရာ နန်းတော်ရာတို့ တူးဖော် သုတေသနလုပ်ငန်း၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း များကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ရွှေဆံတော်ဘုရားသို့ သွားရောက် ဖူးမြော်ကြည့်ညိကာ အလှူငွေကျပ် ၁၀ သိန်း လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### စာများဖတ်ရန် လိုအပ်

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် စာဖတ်ကြရန် အထူးလိုအပ်ကြောင်း၊ သင်ယူလေ့လာမှုကြောင့် တတ်မြောက်ခြင်းသည် အတတ်ပညာတတ်မြောက်ခြင်းသာဖြစ်၍ Wisdom မဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ စာပေလေ့လာဖတ်မှု များပြားမှသာလျှင် မိမိကိုယ်တိုင် ဆင်ခြင်ဉာဏ်

တိုးတက်ရန်သန်ပြီး ဆင်ခြင်စဉ်းစားမှု အားကောင်းလာကာ စစ်မှန်သောအသိပညာရှင် Wisdom ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပညာရှင်ဖြစ်စေရန် အဓိက မှာကြားလိုသည်မှာ စာများဖတ်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနပညာ

သည် မိမိနိုင်ငံနှင့် လူမျိုး၏ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် သမိုင်းအစဉ်အလာကို ဖော်ထုတ်သင့်သဖြင့် ရှေးဟောင်းသုတေသနဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် မိမိအလုပ်ကို လေးစားတန်ဖိုးထားကြရန်နှင့် ပိုမိုတိုးမြှင့်လေ့လာ သင်ကြားပေးရန်၊ ဘွဲ့လွန်သင်တန်းများ



## လားရှိုးခရိုင်နှင့် ကျောက်မဲခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုများရှိ ဒေသခံပြည်သူ ၄၅၆၆ ဦးအတွက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ပေးအပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၉

ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း လားရှိုးခရိုင်နှင့် ကျောက်မဲခရိုင်အတွင်းရှိ လားရှိုး၊ သိန်းနီ၊ တန့်ယန်း၊ မိုင်းရယ်၊ ကွမ်းလုံ၊ သီပေါ၊ ကျောက်မဲမြို့နယ်များမှ ဒေသခံပြည်သူ ၄၅၆၆ ဦးအတွက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လားရှိုးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ

ကျော်ထွန်း၊ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် နိုင်နိုင်ဦး၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် လားရှိုးခရိုင်၊ ကျောက်မဲခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုများရှိ ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၄၅၆၆

ဦးအတွက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်ရာ ဒေသခံပြည်သူအများက လက်ခံယူပြီး ခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသော နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြားဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ယနေ့အထိ ကျောင်းအပ်နှံသူ ၄၅၅၄၅၉၉ ဦးရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၉

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာ ကျောင်းများ၏ ကျောင်းအပ်နှံမှု သီတင်းပတ်အဖြစ် မေ ၂၆ ရက်မှ ဇွန် ၁ ရက်အထိ သတ်မှတ်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ကျောင်းအပ်နှံမှုလက်ခံခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင်လည်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ကျောင်းအုပ်ချုပ်မှု တာဝန်ခံများနှင့် ဆရာ ဆရာမများက ကျောင်းလားရောက်အပ်နှံသူ မိဘအုပ်ထိန်းသူများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ကျောင်းအပ်နှံနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးကြပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် စာရေးကိရိယာများနှင့် ကျောင်းသုံးစာအုပ်များကိုလည်း တစ်ပါတည်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်းများ၌ ယနေ့အထိ ကျောင်းအပ်နှံသူ ၄၅၅၄၅၉၉ ဦးရှိပြီး ကျောင်းများ၏ လုံခြုံရေးနှင့် ကျောင်းအပ်နှံမှု လက်ခံဆောင်ရွက်သည့် ဆရာ ဆရာမများ၊ လားရောက် ကျောင်းအပ်နှံကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် မိဘများ၏ လုံခြုံရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာလုံခြုံရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် တာဝန်သိ

ပြည်သူများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



## တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် မေ ၂၉

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေးဘာသာမရွေး အသက် ၄၀ အထက် ဒေသခံပြည်သူများ၊ အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့များ၊ နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၊ ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများအတွင်းရှိ ပြည်သူများ၊ အသက် ၁၂ နှစ်အထက် အခြေခံပညာအလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်း

အဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စသည့်ဦးတည်အုပ်စုများ သတ်မှတ်၍ တပ်မတော်မှဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၆၈၉၂ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ကိုးမြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံ

ပြည်သူ ၄၇၁၃ ဦး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နှင့် ပဲခူးမြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၅၀ တို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

# လားရှိုးမြို့၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ပြည်နယ်အဆင့်ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ပြည်နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့ရှိ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ပြုလုပ်ရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ကျော်ထွန်း၊ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် နိုင်နိုင်ဦးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ လားရှိုး တက္ကသိုလ်ပိမာကျွန်းနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှိသူများက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ပြည်နယ် အဆင့်ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ ဆိုင်းဘုတ်ကို ဖဲကြိုး ဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ဆရာ ဆရာမများက ကျောင်း အပ်နှံရေးသီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာ ဆရာမများကို ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ကျောင်းဝတ်စုံများ၊ ကျောင်းသုံးဗလာစာအုပ်များနှင့် စာရေးကိရိယာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (ယာပုံ) သတင်းစဉ်



# ပုသိမ်မြို့၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တိုင်း ဒေသကြီးအဆင့် ကျောင်းအပ်နှံ ရေးနေ့ကို ယနေ့တွင် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ အမှတ် (၁)အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် အောင်အောင် နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ဖိတ်ကြားထား သူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဒေါ်နင်းကြည်နှင့် တာဝန် ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ပေးပြီး(အပေါ်ပုံ) တိုင်းဒေသ ကြီးအဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေး

“မြန်မာ့ကျောင်း” သီချင်းဖြင့် ပစ္စည်းများ၊ ကျောင်းသုံးပုံနှိပ် သီဆိုဖွင့်လှစ်ပေးပြီး တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားကာ ဆရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျောင်းသား အတတ်ပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းအပ်နှံရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ လက်ခံရယူ ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။ ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ခြောက်ခု မှ ကျောင်းအပ်နှံရေးဆောင်ရွက် မှု မှတ်တမ်းများကို လိုက်လံ အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ ကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြု သည်။ သတင်းစဉ်

# ကျိုင်းတုံမြို့၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ပြည်နယ်အဆင့်ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ပြည်နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံ ရေးနေ့ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်း တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ အမှတ်(၂) အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ ပြုလုပ်ရာ ကြိုဒေသတိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် မျိုးမင်း ထွန်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ

များ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အခြေ ခံပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်နှင့် ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်များမှ ပညာရေးမှူးများ၊ ကျောင်းသား မိဘများ၊ မြို့မမြို့ဖများ၊ ပညာ ရေးဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးက အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းမှူး နှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် တို့က ကျောင်းဝတ်စုံများနှင့် ကျောင်းသုံး ဗလာစာအုပ်များ၊ စာရေးကိရိယာ များ ပေးအပ်ရာ ပြည်နယ်ပညာ ရေးမှူးက လက်ခံရယူပြီး (အောက်ပုံ) ကျေးဇူးတင်စကား များ ပြန်လည်ပြောကြားကာ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက “ပြည်ထောင်စု ကြီး ထာဝရတည်တံ့စေသော၊ ပန်းကလေးများရဲ့ ဥယျာဉ်မှူး၊ ထာဝရမြန်မာ၊ ပြည်မြန်မာ” စသည့် သီချင်းများဖြင့် ကပြသီဆို ဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား သင်ကြား ပို့ချမည့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်း ပြခန်းများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှု ကြပြီး လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

# ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှအဆင်ပြေချောမွေ့စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ပင်လယ်ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ နှောင့်နှေး ကြန့်ကြာမှုမရှိ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ချင်းရွှေဟော်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ကုမ္ပဏီတစ်ခု ယာဉ်တစ်စီးဖြင့် နှာခေါင်းစည်း Mask ၇ ဒသမ ၂၀ တန် တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထား  
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်း များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်းခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ် ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် အသိပေးကြေညာချက်များ ကိုလည်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်သည့် commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

**ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်**  
၂၉-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ စာမျက်နှာ (၈)ပါ အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်များ သန့်ရှင်း သာယာသပ်ရပ်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှု ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသတင်းကော်လံ ၁ တွင် (ဒုတိယမြို့တော်ဝန်) ဦးမောင်မောင် အစား (ဒုတိယမြို့တော်ဝန်) ဦးညီညီဟု ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပေးပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။ စာတည်းအဖွဲ့

# ရန်ကုန်၊ ဧရာဝတီနှင့် ရခိုင်တို့တွင် မိုးပိုလာနိုင်

နေပြည်တော် မေ ၂၉- နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချုန်းရွာမည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက် တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပိုလာနိုင်သည်။ မိုး/လေ



# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ ကျောင်းဝတ်စုံများ၊ ကျောပိုးအိတ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

ရန်ကုန် မေ ၂၉

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အလုံမြို့နယ် အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ သီရိရတနာခန်းမတွင် ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ခေါင်းလောင်းသံချိုအားမာန်ပို သီချင်းဖြင့် သီဆိုဂုဏ်ပြုကြသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်တို့က အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်လေးခုစီမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို နိုင်ငံတော်က အခမဲ့ထောက်ပံ့သည့် ကျောင်းသုံးပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်



များ၊ ဘောပင်၊ ခဲတံနှင့် ကျောင်းဝတ်စုံများ၊ ကျောပိုးအိတ်များ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ထို့နောက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့

က ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်သည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် လသာမြို့နယ် အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်ကျောင်းနှင့် ဒဂုံမြို့နယ် အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့တွင် မိဘများက သားသမီးများကို ကျောင်းလာရောက်အပ်နှံနေမှုများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်သည်။

ယင်းနောက် ကျောင်းဝင်းများအတွင်း သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မိုးရာသီတွင် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးကဲ့သို့သော ရောဂါများ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

ဆန်းကျော်ဦး(ပြန်/ဆက်)

# မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပ

မကွေး မေ ၂၉

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးရုံး ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ် အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက မကွေးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်လွင်၊ မကွေးလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝင်းမောင်သိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ်ပညာရေးမှူးများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် မိဘအုပ်ထိန်းသူများ တက်

ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနားကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက “ကျောင်းသွားကြစို့” တေးသီချင်းဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသက်လေးဦးက တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကျောင်းလာရောက်အပ်နှံမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း

တင်ပြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပညာရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၀ သိန်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများအား လည်းကောင်း၊ မကွေးလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမောင်သိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ ဖြစ်သည့် လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်ကျော်လင်းနှင့် လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုးပိုင်မြင့်တို့က ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အခမဲ့ထောက်ပံ့သော ကျောင်းသုံးပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်၊



ဗလာစာအုပ်များနှင့် စာရေး ဖျော်ဖြေသီဆိုခဲ့သည့် ကျောင်းသား ဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ခင်းကျင်းကိရိယာများကို ပေးအပ်သည်။ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုငွေ ပြသဆောင်ရွက်ထားမှုကို လှည့်ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး တိုင်းဒေသလည်ကြည့်ရှု အားပေးကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်က တေးသီချင်းများဖြင့် ကြီး ပညာရေးမှူးရုံးမှ ပညာရေး သိရသည်။ မောင်ညီညာ

# မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံး နဝမအကြိမ် လှူဒါန်းပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၂၉

မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံး၏ နဝမအကြိမ်မြောက် ဆန်၊ ဆီစားဖွယ်များလှူဒါန်းပွဲကို မေ ၂၅ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကျင်းပသည်။ အလွှာ(၁၀)လွှာမှ လိုအပ်နေသော ရုပ်ရှင်ဗီဒီယို လောကသားများသည် သတ်မှတ်ထားသော နေ့အလိုက် လာရောက်လက်ခံကြသည်။ မေ ၂၅ ရက်တွင် အဓိက သရုပ်ဆောင်၊ ဒါရိုက်တာ၊ ဗီဒီယိုအုပ်ချုပ်/ ဖြန့်ချိအလွှာများကို လည်းကောင်း၊ မေ ၂၆ ရက်တွင် ထုတ်လုပ်သူ၊ ဇာတ်လမ်း/ဇာတ်ညွှန်း၊ တည်းဖြတ်/မှတ်တမ်း၊ ရုပ်ရှင်ပြဇာတ်နှင့် နောက်ခံတေးဂီတအလွှာတို့ကို လည်းကောင်း၊ မေ ၂၇ ရက်နှင့် ၂၈ ရက်တို့တွင် စက်မှုအခြေခံအလွှာကို လည်းကောင်း၊ မေ ၂၉ ရက်နှင့် ၃၀ ရက်တို့တွင် ဇာတ်ပို့/ဇာတ်ရုံအခြေခံအလွှာတို့ကို ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက ဆန်၊ ဆီ၊ ကုလား



ပဲ၊ ငါးသေတ္တာ၊ ဆားတို့ လှူဒါန်းပြီး ပရဟိတအဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သော မွန်မြတ်စိတ်ထား တွယ်ရာ မွဲဘိုးဘွားရိပ်သာ၊ ကြယ်ပွင့်လေးများ ကလေးသရုပ်ဆောင်ပရဟိတအဖွဲ့၊ ကိုခန့်(ခန့်စည်သူ)တို့အဖွဲ့၊ ဒေါက်တာ ချစ်ထိုက် မြန်မာနှလုံးသားဖောင်ဒေးရှင်း၊ တေးသံရှင် သရုပ်ဆောင် ဒေါက်တာအောင်ကျော်မိုး၊ ဒေါ်ညိုညိုဦးမင်္ဂလာမေ အမျိုးသမီးပရဟိတ

# ပဲခူးမြစ်(မြို့ဦးကင်း) အတွင်းသို့ ငါးမျိုးများစိုက်ထည့်

ပဲခူး မေ ၂၉

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မေ ၂၈ ရက်က ပဲခူးခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ပဲခူးမြစ်(မြို့ဦးကင်း)အတွင်းသို့ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း အခမ်းအနား ကျင်းပသည်။ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ ပဲခူးခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးဇော်မြင့်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ပဲခူးမြစ်

(မြို့ဦးကင်း)အတွင်းသို့ ပဲခူးငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးခုံးမကောင်ရေ သုံးသိန်း၊ ရွှေငါးငါးကြင်းကောင်ရေ တစ်သိန်း၊ သနပ်ပင်ငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ (နှစ်လက်မအရွယ်) ငါးမြစ်ချင်းကောင်ရေ တစ်သိန်း၊ ငါးခုံးမကောင်ရေ တစ်သိန်း၊ ရွှေငါးငါးကြင်းကောင်ရေ တစ်သိန်း စုစုပေါင်းကောင်ရေ ခုနစ်သိန်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပေးကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# ဇလွန်မြို့ ဧရာဝတီမြစ်နှင့် ကျီးပင်ဆိပ် သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ ငါးမျိုးများစိုက်ထည့်

ဟင်္သာတ မေ ၂၉

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပသော ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း အခမ်းအနားကို မေ ၂၉ ရက်က ဇလွန်မြို့နယ်ရှိ ဧရာဝတီမြစ်နှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် ကျီးပင်ဆိပ် သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ ငါးမျိုးများ စိုက်ထည့်ပေးသည်။ အခမ်းအနားတွင် ဇလွန်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်

ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျီးပင်ဆိပ် သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ ဟင်္သာတငါးသားဖောက်စခန်းမှ ငါးမြစ်ချင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ငါးသောင်း၊ ထိုင်းငါးခုံးမကြီး ငါးသားပေါက် ငါးသောင်းနှင့် ရွှေငါးငါးကြင်းငါးသားပေါက် ငါးသောင်း စုစုပေါင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ တစ်သိန်းခွဲကို ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပေးသည်။ သတင်းစဉ်

# ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ကာလ အလွန် ဆန်းသစ်ရမည့် တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချစပါး စိုက်ပျိုးနည်း

## ဒေါက်တာနိုင်ကြည်ဝင်း (စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန)

စပါးစိုက်ပျိုးမှုလုပ်ငန်းစဉ်တစ်လျှောက်၌ အဓိကဖြစ်နေသော အဟန့်အတားများမှာ ပြည်တွင်းဆန်စပါးဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှုနှင့် ဒေသတွင်းစပါးရောင်းချရာ၌ ယှဉ်ပြိုင်မှုများလာခြင်း၊ အထွက်နှုန်းနည်းလာမှုနှင့် ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်၊ ဈေးကွက်စရိတ် မြင့်မားလာခြင်းတို့ ပါဝင်ပါသည်။ ကုန်ကျစရိတ်မြင့်မားမှုသည် လုပ်အားခ စရိတ်ကြီးမြင့်ခြင်း၊ အဓိကကျသော အခြေခံအဆောက်အအုံများ ခေတ်မီသို့လှောင်ရုံများ မရှိသေးခြင်း၊ သက်သာသော သယ်ယူပို့ဆောင်မှု စွမ်းအင်၊ ဈေးကွက် အထောက်အကူပြုမှုများ မပြည့်စုံသေးသောကြောင့် ဖြစ်နေပါသည်။

အာရှနိုင်ငံများ၌ စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် အဓိက စပါးစိုက်ပျိုးသော နည်းလမ်းမှာ တမန်း ပြုပြင်ပျိုးထောင် ကောက်စိုက်နည်းလမ်း - PTR (Manual Puddled Transplanted Rice) ဖြစ်သည်။ PTR နည်းလမ်းသည် သီးနှံစိုက်ပျိုးမှု၌ ပေါင်းလိုက် တမန်းနှိုးနှင့် မြေခါးပြုမှုတို့တွင် ကောင်းကျိုးများရှိသော်လည်း PTR သည် လုပ်အား၊ ရေ၊ ခွန်အားစိုက်ထုတ်မှုတို့ ပါဝင်သော အရင်းအနှီးများကို လွန်စွာစိုက်ထုတ်သုံးစွဲရပါသည်။ လက်ရှိကာလတွင် စိုက်ထုတ်ရသော အရင်းအနှီးများသည် ပိုမိုလာသလို ၎င်းတို့သည် ရှားပါးလာသဖြင့် အကျိုးဆက်မှာ ဈေးနှုန်းမြင့်မားမှု ဖြစ်ပေါ်လာပါသည်။

ကမ္ဘာတစ်လွှား၌ ကိုဗစ်-၁၉ လျင်မြန်စွာ ပျံ့နှံ့နေသောကာလအတွင်း အလုပ်သမားရှားပါးမှုများ ပိုမိုရင်ဆိုင်လာရပါသည်။ ထို့ပြင် PTR စပါးစိုက်ပျိုးနည်းလမ်းသည် ကမ္ဘာကြီးကို ပူနွေးစေသော မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ (CH<sub>4</sub>) နှင့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် (CO<sub>2</sub>) ထွက်ရှိမှုတို့တွင် အဓိကအကြောင်းရင်းဖြစ်ပါသည်။ နှစ်စဉ် ကမ္ဘာမီသိန်း ထွက်ရှိမှု၏ (၁၀-၂၀ ရာခိုင်နှုန်း) ထွက်ရှိမှုသည် PTR စပါးစိုက်ပျိုးမှုနည်းလမ်းကြောင့် ဖြစ်သည်။ PTR စပါးစိုက်ပျိုးမှုနည်းလမ်းတွင် အမျိုးသမီးအများစု ပါဝင်ရသောကြောင့် လူမှုရေးကဏ္ဍတွင် မမျှတမှုကို မြင့်မားလာစေသည်။ ယနေ့ မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များသည် လယ်ယာလုပ်ငန်း၌ ဆောင်ရွက်ရသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပြုလုပ်ခြင်းကို မနှစ်သက်မှုများပိုမိုများပြားလာစေသဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအောင်မြင်ရေး မသေချာမှုများသို့ ဦးတည်လာပါသည်။ ထိုအချက်များကို ထောက်ရှုခြင်းအားဖြင့် PTR ကို ဆက်လက်ကျင့်သုံးရန် ဖြစ်နိုင်ခြေနည်းလာပါသည်။ ယင်းနည်းလမ်းက အကျိုးအမြတ်နှင့် ဆွဲဆောင်မှုနည်းလာခြင်းတို့သည် အမျိုးသမီးနှင့် လူငယ်များတွင် အဓိကဖြစ်ပေါ်လာနေပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ စိန်ခေါ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာသည့်အတွက် တခြား စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနည်းလမ်းတစ်ခုကို ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လာပါသည်။

**တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ စပါးစိုက်ပျိုးနည်း**  
**DSR (Direct-Seed Rice)**  
DSR နည်းလမ်းသည် သွင်းအားစုနည်းနည်းသာ လိုအပ်ပါသည်။ DSR သည် ရှေးဆန်သော နည်းလမ်းဖြစ်သော်လည်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာ၌ အသုံး

**“ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအလွန်၌ လုပ်သားရှားပါးမှု၊ သွင်းအားစုနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခများ ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်ခြင်းစသော ပြဿနာများ ရင်ဆိုင်နေရပါသည်။ တစ်ဖက်မှာ လည်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်မားလာခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးရှားပါးမှု ပြဿနာများကိုလည်း ကြုံတွေ့လာရပါသည်။ စပါးစိုက်တောင်သူများအတွက် ထိုပြဿနာများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရေးမှာ အရေးကြီးလာပါသည်။ စပါးစိုက်ပျိုးနည်းများအနက်မှ တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ စိုက်ပျိုးရေးနည်းလမ်းသည် လွန်စွာအရေးပါသော နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်လာ ”**

များသော နည်းလမ်းတစ်ခု ဖြစ်လာသည်။ DSR သည် ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိသော စိုက်ပျိုးနည်းလမ်း - CSA (Climate Smart Agriculture) ဖြစ်သည်။ လုပ်အားချွေတာမှုနှင့် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ GHG (Green House Gas) ထွက်ရှိမှုကို လျော့ကျစေသောနည်းလမ်း ဖြစ်သည်။ DSR နည်းလမ်း နှစ်မျိုးရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ-

၁။ လူနှင့်တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချနည်း (စပါးစေ့ကိုအခြောက်ကြခြင်း၊ အညောက်ဖောက်၍ စပါးကွင်းထဲကြပ်ကပ်ခြင်းနှင့် မျိုးစေ့ချက်ရီယာ (Drum Seeder) အသုံးပြုစိုက်ပျိုးခြင်း) နှင့်

၂။ စက်ဖြင့် မျိုးစေ့ချခြင်းနည်းလမ်း (စက်ဖြင့် မျိုးစေ့ချခြင်းနည်းလမ်းတွင် မျိုးစေ့ချစက် (Machine Seeder) ကို အသုံးပြုစိုက်ပျိုးခြင်း) တို့ ဖြစ်ပါသည်။

DSR ၌ အခြောက် DSR (Dry Seeded Rice) နှင့် အစို WSR (Wet Seeded Rice) ဟူ၍ ပုံစံနှစ်မျိုး အသုံးပြုကြသည်။ အခြောက် (DSR) ကို မိုးရေသောက်လယ်နှင့် ကုန်းမြင့် ယာစပါးနေရာများတွင် အသုံးပြုကြသည်။ ထယ်ထိုးခြင်း (သို့) ထွန်မွှေခြင်း (သို့) ထယ်ထိုး၊ ထွန်မွှေပြီး စပါးမျိုးစေ့ကို အစိုဓာတ်မရှိသော မြေပေါ်သို့ ကြည့်ချခြင်းဖြစ်သည်။ အစို (WSR) ကို မိုးစပါးနှင့် နွေစပါး၌ ဆည်ရေသောက်၊ မိုးရေသောက်ဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးလေ့ရှိကြသည်။ တိုက်ရိုက် မျိုးစေ့ချစပါးစိုက်ပျိုးခြင်း နည်းလမ်းတွင် အောက်ဖော်ပြပါ စိုက်ပျိုးနည်းလမ်းများ ပါဝင်ပါသည်။

**အစိုတမန်းပြင်တွင် စိုက်ပျိုးခြင်း၌ -**  
၁။ ကြက်ခြံတန်းချခြင်း

၂။ လက်စုချခြင်း  
၃။ ရေထုတ်ထားသောအစိုတမန်းပြင်အပေါ် ကြပ်ကပ်ခြင်း

၄။ ရေခံကြပ်ကပ်ခြင်း စသောနည်းလမ်းတို့ကို အသုံးပြုကြပါသည်။

**အခြောက်တမန်းပြင် ကြပ်ကပ်စိုက်ပျိုးခြင်း၌-**  
၁။ အခြောက်တမန်းပြင်ကြပ်ကပ်ခြင်း

၂။ အခြောက်တမန်းပြင်တွင် အတန်းလိုက် မျိုးစေ့ချခြင်း

၃။ စူးထိုးစိုက်ခြင်း စသောနည်းလမ်းတို့ကို အသုံးပြုကြပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စပါးစိုက်ဧရိယာ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ DSR စိုက်နည်းကို အသုံးပြုနေကြပါသည်။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အရှေ့) တို့၌ စပါးစိုက်ဧရိယာ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း၌ DSR စိုက်နည်းလမ်းကို ကျင့်သုံးကြသည်။ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသည်လည်း စပါးစိုက်ဧရိယာ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကြပ်ကပ်သော DSR ကို ဆောင်ရွက်နေကြပါသည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌လည်း စပါးစိုက်ဧရိယာ၏ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်းနှင့်အထက် စိုက်ပျိုးကြသည်။ Aurora နှင့် Sultan Kudarat ပြည်နယ်တို့၌ မိုးစပါးတွင် ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် Antique ပြည်နယ်တို့၌ နွေစပါး၌ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း စိုက်ပျိုးလေ့ရှိကြသည်။ သို့သော် စပါးထုတ်လုပ်မှုနှင့် အကျိုးအမြတ်မှာ နည်းနေသေးသည်ကို တွေ့ရှိနေရပါသည်။

**သမားရိုးကျ DSR ၏ အားနည်းချက်များမှာ-**

- တောင်သူမျိုးချန်ထားသော အရည်အသွေး ညံ့ညာ၌ မျိုးစေ့များကို အသုံးပြုခြင်း
- မျိုးစေ့နှုန်း တစ်ဧက (၃ - ၆) တင်းအထိ

- မြင့်မားစွာအသုံးပြုခြင်း
- မြေပြုပြင်ရာတွင် ညီညာမှုမရှိခြင်း၊ ပေါင်းလိုက်ခြင်း၊ မြေပြုကွေးခြင်း၊ ရေအသုံးချခြင်းတို့တွင် အားနည်းခြင်းတို့အတူ မျိုးစေ့နှုန်းမြင့်မားစွာသုံး၍ အပင်ယိုင်လဲမှုများ ဖြစ်ခြင်း
- မျိုးစေ့ချက်ရီယာများ အသုံးပြုမှုအားနည်းခြင်း

ယခုအခါ အစိုတမန်းပြင်တွင် မျိုးစေ့ချက်ရီယာ (Drum Seeder) အသုံးပြုခြင်းသာလျှင် လုပ်အား၊ အချိန်နှင့် ကုန်ကျစရိတ်အသက်သာဆုံး၊ အလေအလွင့်အနည်းဆုံးနှင့် အပင်ပြုစုရာတွင် အဆင်ပြေဆုံးသော နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ သို့သော် (Drum Seeder) သည် သဲနုနုမြေအမျိုးအစားအတွက်သာ သင့်တော်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ယခုအခါ မျိုးစေ့ချစက် (Machine Seeder) နှင့် ကြားပေါင်းလိုက်တမန်းနှိုး စက်ကီရီယာ (Machine Intercultivator) တို့ကို မြေအမျိုးအစားအမျိုးမျိုးတွင် အသုံးပြုလာနိုင်ပါသည်။ Drum Seeder နှင့် Machine Seeder ရရှိရန်မလွယ်ကူသော နေရာများတွင် အစိုတမန်းပြင် ကြပ်ကပ်ခြင်းနည်းကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ အခြောက်တမန်းပြင် ကြပ်ကပ်ခြင်းနည်းကို ထွန်နှင့် စိုက်ကြောင်းဆွဲ၍ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မျိုးစေ့ချထွန်၊ မျိုးစေ့ချထယ်များ အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ ထိုသို့သော မျိုးစေ့ချနည်းများတွင် ရွေးချယ်ပေါင်းသတ်ဆေး တစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပေါင်းမြက်ကို ကာကွယ်နှိမ်နင်းနိုင်ပါသည်။

တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချနည်းဖြင့် တောင်သူများ စိုက်ပျိုးနေသော စပါးမျိုးများမှာ ဆည်ရေသောက် စပါးမျိုးများဖြစ်သည့် ပြည်တော်ရင်၊ ရတနာတိုး၊ သီးထပ်ရင်၊ ရွှေသွယ်ရင်၊ မိုးရေသောက် စပါးမျိုးများ ဖြစ်သည့် မနေရာသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ဧရာမင်း၊ ဆင်းဧရီ-၃၊ ဆင်းသွယ်လတ်တို့ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ရေငတ်ဒဏ်၊ ယိုင်လဲမှုဒဏ်ခံနိုင်ပြီး အထွက်ကောင်းသော ရေနည်းလို-၇၊ YAR-07 ၊ YAR-14 မျိုးများနှင့် ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။ ရေအောက်တွင် ၁၀-၁၄ ရက်ခန့် ရေမြုပ်ခံနိုင်ခြင်း၊ အနံ့ပါသီးလုံးများခြင်း၊ အပင်ယိုင်လဲမှုခံနိုင်သော ရေမြုပ်ခံစပါးမျိုးများဖြစ်သည့် ရေမြုပ်ခံ-၁၊ ရေမြုပ်ခံ-၂၊ ရေမြုပ်ခံ-၃ တို့ကိုလည်း အသုံးပြုသင့်ပါသည်။ ဆားငန်ဒဏ်ခံ စပါးမျိုးများဖြစ်သော ရွှေအာဆီယံ၊ ပြည်မြန်မာစိန်၊ ဆားငန်ခံ ဆင်းသွယ်လတ်မျိုးများကို ဆပ်ပြာပေါက်မြေ၊ ပင်လယ်ဆားငန်မြေတို့တွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးချိန်များမှာ မိုးရာသီ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ၊ တောင်ပေါ်ဒေသ၊ မြန်မာပြည်အလယ်ပိုင်းနှင့် အထက်ပိုင်းဒေသတို့တွင် မေ၊ ဇွန်၊ ဇူလိုင်လများတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ မိုးနှောင်းရာသီ၌ မြန်မာပြည်အောက်ပိုင်း ရေမြုပ်ဧရိယာတို့တွင် အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင်ဘာလတို့တွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ နွေရာသီ၌ ဆည်ရေသောက်ဧရိယာများတွင် နိုဝင်ဘာလမှ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး မိုးကြိုဆည်ရေသောက်ဒေသများတွင် မတ်လမှ ဧပြီလအတွင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။

တောင်သူများလက်ရှိကျင့်သုံးနေသော သမားရိုးကျ တိုက်ရိုက်ကြပ်ကပ်စိုက်ပျိုးနည်းမှ ခေတ်မီ Drum Seeder နှင့် Machine Seeder တို့ကို အသုံးပြု၍ စပါးမရိတ်သိမ်းမီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် နည်းပညာများနှင့် ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာများကိုလည်း တွဲဖက်အသုံးပြုသွားရန် လိုအပ်လာမည် ဖြစ်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့



မျိုးစေ့ချက်ရီယာ (Drum Seeder) ဖြင့် စိုက်ခြင်း။



မျိုးစေ့ချစက်ဖြင့် စိုက်ခြင်း။



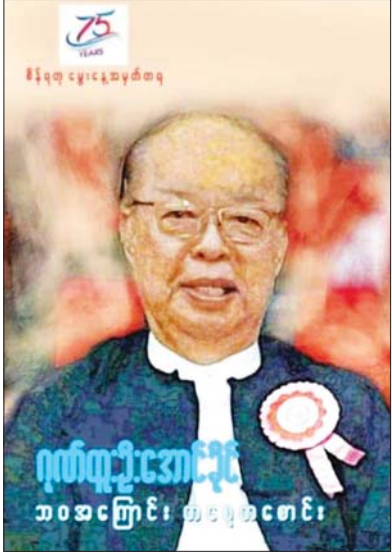
### ဂုဏ်ထူးဦးအောင်ခိုင်၏ ဘဝအကြောင်း တစေ့တစောင်း စာအုပ်ထွက်ရှိ

အင်္ဂလိပ်စာဆရာ ဂုဏ်ထူးဦးအောင်ခိုင်၏ “ဘဝအကြောင်း တစေ့တစောင်း” စာအုပ်ကို ခင်ချိုထွန်းစာပေက ထုတ်ဝေလိုက်ရာ စာအုပ်တန်ဖိုးကျပ် ၅၀၀၀ ဖြစ်သည်။

စာအုပ်ထုတ်ဝေခြင်း၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ “ကျေးဇူးတရားကို အလေးထားတဲ့ လူ့ယဉ်ကျေး လူ့ဘောင်တစ်ခုကို လက်ဆင့်ကမ်းပေးထားခြင်း” ဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည်။ စာရေးသူ၏ ဘဝသက်တမ်းတစ်လျှောက် ကြုံတွေ့ ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် အကြောင်းအရာများကို စုစည်းပြီး ကိုယ်တိုင်ရေး အတ္ထုပ္ပတ္တိအဖြစ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တမ်းချင်း၊ မွေးနေ့

အမှတ်တရ ဘဝမှတ်တမ်း၊ ကျေးဇူးကြီးမားဆရာသမားများ ဂါရဝတရားထား၊ ပညာဟူသည် မြတ်ရွှေအိုး၊ ဂုဏ်ထူး ဦးအောင်ခိုင်အတုချောင်းသာခရီး၊ စည်းစနစ်ကျန စင်ကာပူအလှ၊ ကျွန်တော်နဲ့ အမေရိကား၊ ထူးထူးခြားခြား မှတ်မှတ် ထင်ထင် အပါအဝင် ဘဝမှတ်တမ်း ၂၁ ပုဒ် ကို ကြည့်နူး၊ နှစ်သက်၊ ပျော်ရွှင်၊ ချမ်းမြေ့ လွမ်းမောဖွယ်ဖြစ်အောင် (ကရုဏာရသ၊ ဟာသရသ၊ သန္တရသများ ခံစားရအောင်) တင်ပြထားသည့်အပြင် သရုပ်ဖော်ပန်းချီနှင့် ဓာတ်ပုံများကိုပါ ဝေဝေဆာဆာ ထည့်ပေးထားသည်။

(မြန်မာ့အလင်း)



### လက်ပကန်ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်း ဆောက်လုပ်ရန် ကွင်းဆင်းတိုင်းတာ

စလင်း မေ ၂၉

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် လက်ပကန်ကျေးရွာ၌ လိုအပ်နေသောကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ရန် တာဝန်ရှိသူများက မေ ၂၈ ရက်တွင် ကွင်းဆင်းတိုင်းတာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးစိုးခိုင်၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ) ဒေါ်စုစန္ဒာနှင့် အင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျေးရွာအတွက် လိုအပ်နေသောကုန်ထုတ်လမ်း၏ လက်ရှိ လမ်းအရှည်၊ လမ်းအကျယ်၊ မြေပြင်အခြေအနေအရ တံတားနှင့် ရေပြန်များ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မှုအခြေအနေနှင့် လမ်းအကြောင်းအခြေအနေများကို စနစ်တကျ တိုင်းတာပြီး လုပ်ငန်းမဆောင်ရွက်မီ အကြိုကွင်းဆင်းစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။

အထွေး

#### စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

- ရာသီဥတုနှင့်လိုက်လျောညီထွေရှိသည့် ရေရှည်ဆောင်ရွက်သင့်သော (DSR) စပါးစိုက်ပျိုးနည်း
  - ၁။ စပါးစိုက်ခင်းတမန်းပြင် ညီညာအောင် ဆောင်ရွက်ပါ။ ထွန်စက်၌ Laser Leveler တွဲဖက် အသုံးပြုခြင်းနှင့် ကွဲ၊ နွားအသုံးပြု၍ စိုက်ခင်းမျက်နှာပြင် ညီညာအောင် ဆောင်ရွက်ပါ။
  - ၂။ ရေအနည်းလို၊ ရေမြုပ်ခံ၊ ဆားငန်ခံ၊ ရေငတ်ခံ စပါး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို အသုံးပြု စိုက်ပျိုးပါ။ တစ်ဧက မျိုးစေ့နှုန်း(၈-၁၂)ပြည် သာအသုံးပြုပါ။
  - ၃။ အစိုတမန်းပြုလုပ်ပြီး အညောက်ဖောက်ထားသော မျိုးစေ့ကို လူဖြင့် ညီညာစွာ ခပ်ပါးပါး ကြွပ်ပါ။ အကောင်းဆုံးမှာ မျိုးစေ့ချက်ရိယာ သို့မဟုတ် မျိုးစေ့ချက်ကို အဓိကထားအသုံးပြုပါ။
  - ၄။ စပါးအပင်မပေါက်မီ ကြိုတင်ဖျန်းသော ပေါင်းသတ်ဆေး (Pre-emergence Herbicide) တစ်မျိုးမျိုးကို အသုံးပြုပါ။ စပါးအပင်ငယ်စဉ်တွင် ရွေးချယ်ပေါင်းသတ်ဆေး (Selected Herbicide) အမျိုးအစားနှင့် သင့်တော်သော နှုန်းထားကို အသုံးပြုပါ။
  - ၅။ အပင်ငယ်စဉ်တွင် ကြားပေါင်းလိုက်တမန်းနှိုး စက်ကိရိယာ (Machine Intercultivator) ကို အသုံးပြုပါ။
  - ၆။ မစိုက်ပျိုးမီ မိမိမြေဆီလွှာကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုပေါ်မူတည်၍ အပင်ကြီးထွားမှု အဆင့်အလိုက် လိုအပ်သော မြေဩဇာနှုန်းထားကို အသုံးပြုပါ။ (Site Specific Nutrient Management)
  - ၇။ ရေစိုတစ်ခါ ခြောက်တစ်လှည့် ရေသွင်းနည်းလမ်း AWD (Alternative Wetting and Drying) ကို အသုံးပြုပါ။
  - ၈။ ဘက်စုံပိုးမွှား ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်း တို့ကို အသုံးပြုပါ။ (Integrated Pest and Disease Management)
  - ၉။ စပါးကိုမောင်းညှိချိန်တွင် ရိတ်သိမ်းပါ။ ရိတ်သိမ်းပြီးနောက် စပါးကို နေရောင်ခြည်သုံး အခြောက်ခံစက် (Solar Bubble Dryer) ဖြင့် အခြောက်ခံပါ။
  - ၁၀။ စပါးကိုသိုလှောင်ရာတွင် နှစ်ထပ်လေလုံပိတ်အိတ် (Hermetic Bag) ဖြင့် သိုလှောင်ပါ။



တမန်းနှိုးကြားပေါင်းလိုက် စက်ကိရိယာအသုံးပြုခြင်း။



တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချကြွပ်ပါခြင်း။



နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးအခြောက်ခံစက် (Solar Bubble Dryer) ကိုအသုံးပြုခြင်းဖြင့် စပါးမျိုးများ အခြောက်ခံခြင်း။



နှစ်ထပ်လေလုံပိတ်အိတ် (Hermetic Bag) ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်း။

ရရှိလာသောကြောင့် ပျိုးထောင်ကောက်စိုက်နည်းလမ်း (PTR) ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးလာကြပါသည်။ ၎င်းမှ တောင်သူများသည် ပြောင်းရွှေ့စိုက်ပျိုးရန်နှင့် ပေါင်းလိုက်ရန် အလုပ်သမားများ ရှားပါးလာခြင်းနှင့် မြေတစ်ကွက်တွင် တစ်နှစ် နှစ်သီး၊ သုံးသီး စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကြောင့် ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်လာစေရန် PTR မှ DSR တို့ တစ်ဖန် ပြောင်းလဲကျင့်သုံးလာကြပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သည် နည်းလမ်းများ ယှဉ်ပြိုင်မှုတွင် ပြောင်းလဲမှုတစ်ခုခုကို ဖြစ်စေပါသည်။ (A Game Changer in to Many Ways) ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ အလွန်၌ လုပ်သားရှားပါးမှု၊ သွင်းအားစုနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခများ ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်ခြင်းစသော ပြဿနာများ ရင်ဆိုင်နေရပါသည်။ တစ်ဖက်မှာလည်း

ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်မားလာခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးပေးမှု ပြဿနာများကိုလည်း ကြုံတွေ့လာရပါသည်။ စပါးစိုက်တောင်သူများအတွက် ထိုပြဿနာများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရေးမှာ အရေးကြီးလာပါသည်။ စပါးစိုက်ပျိုးနည်းများ အနက်မှ တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ စိုက်ပျိုးရေးနည်းလမ်းသည် လွန်စွာအရေးပါသော နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်လာသည်။ ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိသည့် ရေရှည်ဆောင်ရွက်သင့်သော (DSR) စပါးစိုက်ပျိုးနည်းကို ဆောင်ရွက်သွားပါက မျိုးစေ့နှုန်းသက်သာခြင်း၊ လုပ်သားအင်အားနှင့် စိုက်ပျိုးရေးကိုချွေတာနိုင်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးကုန်ကျစရိတ် သက်သာခြင်းတို့အပြင် စပါးအရည်အသွေးကောင်းမွန်၍ အမြတ်အများဆုံး ရရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ DSR

တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ စပါးစိုက်ပျိုးနည်း (Direct Seeded Rice) ကို တစ်ခေတ်ပြန်လည် ဆန်းသစ်သင့်ပါကြောင်း စုစည်းဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ကိုးကား - Asian Guidelines for Promoting Climate Smart Agriculture (CSA) Practices Vol.III

- လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးဌာနခွဲ၊ စပါးတိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ နည်းပညာ (Direct-Seeded Rice Technology) ၂၀၀၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ
- <http://www.knowledgebank.irri.org>

# ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၃၀-၅-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၁၇၅	၂၂၂၀	၂၂၁၅	၂၁၈၀	၂၂၂၀	၂၂၄၀	၂၂၅၅	၂၂၀၅	၂၃၀၀	၂၃၁၅	၂၂၁၀	၂၂၂၀	၂၂၅၅	၂၂၅၅	၂၂၆၀	၂၄၈၀	၂၅၄၀
95 Ron	၂၂၈၅	၂၃၃၅	၂၃၃၀	၂၂၉၅	၂၃၃၀	၂၃၅၅	၂၃၄၀	၂၃၂၀	၂၄၁၅	၂၄၃၀	၂၃၂၅	၂၃၄၀	၂၃၇၀	၂၃၇၀	၂၃၇၀	၂၅၉၀	၂၆၀၅
HSD (500 ppm)	၂၂၈၅	၂၃၃၀	၂၃၂၅	၂၂၉၀	၂၃၃၀	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၃၁၅	၂၄၃၀	၂၄၂၅	၂၃၂၀	၂၃၃၀	၂၃၆၅	၂၃၆၅	၂၃၇၀	၂၅၈၅	၂၆၉၀
HSD (50 ppm)	၂၃၁၀	၂၃၆၀	၂၃၅၅	၂၃၂၀	၂၃၅၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၄၅	၂၄၆၀	၂၄၅၅	၂၃၅၀	၂၃၆၀	၂၃၉၅	၂၃၉၅	၂၃၉၅	၂၆၁၅	၂၇၂၅
HSD (10 ppm)	၂၃၁၀	၂၃၆၀	၂၃၅၅	၂၃၂၀	၂၃၅၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၄၅	၂၄၆၀	၂၄၅၅	၂၃၅၀	၂၃၆၀	၂၃၉၅	၂၃၉၅	၂၃၉၅	၂၆၁၅	၂၇၂၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၀၇၁	၂၁၄၆
95 Ron	၂၁၈၀	၂၂၅၈
HSD (500 ppm)	၂၁၇၈	၂၂၅၁
HSD (50 ppm)	၂၂၀၅	၂၂၇၉
HSD (10 ppm)	၂၂၀၅	၂၂၇၉

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
 (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှု မရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

## စားအုန်းဆီ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး တစ်ပိဿာလျှင် ၅၇၂၅ ကျပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၉

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီတင်သွင်း သိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB

ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျ စရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံ များတွင် စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းများ အနည်းငယ်မြင့်တက်လာပြီး တစ်ပတ်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် FOB ဈေးနှုန်းများအပေါ် အခြေခံ၍

တွက်ချက်မှုအရ မေ ၃၀ ရက်မှ ဇွန် ၅ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ၅၇၂၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့ပြင်ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင် ရောင်းချ ခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်းနှင့် မသမာ သည့် လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ အခြေခံ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူ ရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: [www.doca.gov.mm](http://www.doca.gov.mm) ၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ပို့ဆောင်

နေပြည်တော် မေ ၂၉

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိန်းချုပ်၊ ကုသ ရေး လုပ်ငန်းများတွင် အဓိကကျသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း လုပ်ငန်းများကို တစ်မတော်သား ဆရာဝန် များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များ ပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၎င်းလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေ ရန်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး များကို သတ်မှတ်အေးလမ်းကြောင်း စံချိန် စံညွှန်းများအတိုင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးသို့ တစ်မတော်လေယာဉ် များ၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ Cold Chain Delivery Logistics မော်တော်ယာဉ်ကြီးများဖြင့် ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ

ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်း မြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာန ဗဟိုဆေးသိုလှောင်အခန်းတွင် ထားရှိသည့် ဆေးတစ်လုံးလျှင် လူ ၁၁ ဦး ထိုးနှံနိုင်သည့် Covishield၊ ဆေးတစ်လုံးလျှင် လူ ၁၁ ဦး ထိုးနှံနိုင်သည့် Sinopharm နှင့် Myancopharm အမှတ်တံဆိပ် ကာကွယ် ဆေးများကို ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ သို့ Sinopharm ၂၄၇၉၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ်များ၊ ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့သို့ Covishield ၉၁၀၊ Sinopharm ၁၃၁၃ လုံး၊ Myancopharm ၆၀၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ်များ၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့သို့ Sinopharm ၆၀၀၀၊ Myancopharm ၂၄၄၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ်များ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် သံတွဲမြို့သို့ Sinopharm ၂၀၉၅၅ လုံး၊ Myancopharm ၄၇၁၈ လုံးနှင့် ဆေးထိုးအပ်များ၊ ရှမ်းပြည်

နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့သို့ Sinopharm ၂၆၆၄၃ လုံး နှင့် ဆေးထိုးအပ်များ၊ ရှမ်းပြည် နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့သို့ Covishield ၂၃၁၄ လုံး၊ Sinopharm ၁၃၃၉၃ လုံး၊ Myancopharm ၂၆၂၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ်များ၊ ချင်းပြည်နယ် ပလက်ဝမြို့သို့ Sinopharm ၂၀၉၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ်များ၊ ဟားခါးမြို့သို့ Sinopharm ၇၆၀၊ ဖလမ်းမြို့သို့ Sinopharm ၇၅၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ်များ၊ တီးတိန်မြို့သို့ Sinopharm ၄၄၂ လုံးနှင့် ဆေးထိုးအပ်များ၊ တွန်းဇံမြို့သို့ Sinopharm ၃၄၀ နှင့် ဆေးထိုး အပ်များကို တစ်မတော်မှ လေယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံ ရယူခဲ့ကြောင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ ဆက်လက် ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်



# ဆိုက်ပရပ်စ်နှင့် အစွရေးတို့ အကြီးမားဆုံးပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု စတင်

နီကိုရှာ မေ ၂၉

ဆိုက်ပရပ်စ်နှင့် အစွရေးတို့သည် ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံ၌ ကြည်း၊ လေ၊ ရေပိုင်နက်အတွင်း အကြီးမားဆုံး နှစ်နိုင်ငံပူးတွဲစစ်ရေး လေ့ကျင့်မှု ကို မေ ၂၉ ရက်တွင် စတင်ခဲ့ကြောင်း ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။



ကြာသပတေးနေ့တွင် အဆုံးသတ်မည်

Agapinor 2022 ဟု အမည်ပေးထားသော အဆိုပါစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကို ဆိုက်ပရပ်စ်ပိုင်နက်နယ်နိမိတ် အတွင်း အဓိက ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် အဆိုပါစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် နှစ်နိုင်ငံစလုံးမှ ကြည်းကြောင်း၊ လေကြောင်းနှင့် ရေကြောင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ကြာသပတေးနေ့တွင် အဆုံးသတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အကြီးမားဆုံး စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုဖြစ်စစ်ဘက်ဆိုင်ရာမှ ပြုလုပ်သည့် အဆိုပါစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုသည် လက်ရှိအချိန်အထိ အကြီးမားဆုံး စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုဖြစ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းရင်းမြစ်များကို ကိုးကားပြီး ဆိုက်ပရပ်စ်မီဒီယာက ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု

သည်နှစ်နိုင်ငံကြား သဘောတူညီထားသည့် နှစ်နိုင်ငံစစ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် နှစ်နိုင်ငံကြား ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးနယ်ပယ်တွင် ပြောင်မြောက်သော ဆက်ဆံရေးကို ဖော်ပြနေကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ အစွရေး ကာကွယ်ရေး

ဝန်ကြီး ဘင်ဂျမင်ဂျန်ဇီသည် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းကို ကြည့်ရှုမည်ဖြစ်ကြောင်း အစွရေးမီဒီယာ၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။ သို့သော်လည်း အသေးစိတ်ကို ဖော်ပြထားခြင်း မရှိပေ။ အစွရေးအထူးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် စစ်လေ့ကျင့်မှုများသည် အဆိုပါ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆင်ဟွာ

# နီပေါနိုင်ငံတွင် လူ ၂၂ ဦး လိုက်ပါလာသော ပြည်တွင်းလေယာဉ်တစ်စင်း ပျောက်ဆုံးနေ

ခေတ္တမန္တူ မေ ၂၉

နီပေါနိုင်ငံ ပိုခါရာလေဆိပ်မှ မူစတန်ခရိုင် ဂျန်ဆမ်လေဆိပ်သို့ ပျံသန်းသော ခရီးသည် ၂၂ ဦး လိုက်ပါသည့် ခရီးသည်တင်

လေယာဉ်တစ်စင်းသည် မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပျောက်ဆုံးသွားခဲ့ကြောင်း ဒေသန္တရအစိုးရ အရာရှိတစ်ဦးက ပြောသည်။ Tara Air လေကြောင်းလိုင်း

ပိုင်ဆိုင်သော အဆိုပါခရီးသည်တင် လေယာဉ် ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း လက်ထောက်ခရိုင်မှူး ရှိဗာပါရာဆတ် ရီဂျက်က ဆင်ဟွာသို့ ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ

လေယာဉ်တွင် ခရီးသည် ၁၉ ဦးနှင့် လေယာဉ်အမှုထမ်း သုံးဦးပါရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ လေယာဉ်သည် ပိုခါရာလေဆိပ်မှ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၉ နာရီ ၅၅ မိနစ်တွင် ပျံသန်းသွားကြောင်း၊ ဂျန်ဆမ်လေဆိပ်သို့ နံနက် ၁၀ နာရီ ၂၀ မိနစ်တွင် ပြန်လည်ဆင်းသက်ရမည်ဖြစ်သော်လည်း လေယာဉ်ပျံတက်ပြီး မိနစ်အနည်းငယ်အကြာတွင်လေကြောင်းထိန်းသိမ်းရေး မျှော်စင်နှင့် အဆက်အသွယ် ပြတ်တောက် သွားခဲ့ကြောင်း ရီဂျက်က ပြောသည်။

ဆင်ဟွာ



# နိုင်ငံပေါင်း ၂၀ မှ လူပေါင်း ၃၀၀၀၀ ခန့်ပါဝင်သည့် အူလန်ဘာတာ နိုင်ငံတကာမာရသွန်ပြိုင်ပွဲကျင်းပ

အူလန်ဘာတာ မေ ၂၉

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ဖျက်သိမ်းခဲ့ရပြီးနောက် ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံ၌ အူလန်ဘာတာ နိုင်ငံတကာ မာရသွန်ပြိုင်ပွဲကို မိုးထဲရေထဲတွင် မေ ၂၈ ရက်က စတင်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံ မြို့တော် အူလန်ဘာတာသည် အပြေးသမားများကို ပံ့ပိုးပေးပြီး အပြေးအားကစားကို မြှင့်တင်ပေးသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံ

တကာ မာရသွန်ပြိုင်ပွဲက လူများကို ပြေးရန် တွန်းအားပေးရုံသာမက ပြည်တွင်းရော ပြည်ပပါ မျှော်လင့်စောင့်စားရသည့် ပြိုင်ပွဲများထဲမှ တစ်ခုလည်း ဖြစ်လာကြောင်း အူလန်ဘာတာ၏ မြို့တော်ဝန် ဒိုလ်ဂေါလ် ဆူရင် ဆူမီယာဘဇာက မာရသွန်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြောသည်။

တရုတ်၊ ရုရှား၊ အိန္ဒိယနှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့မှ သံရုံးဝန်ထမ်းများ၊ ကင်ညာ၊ ကာဇက် စတန်နိုင်ငံတို့မှ ပရော်ဖက်ရှင်နယ် အားကစားသမားများ အပါ

အဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၂၀ မှ အပြေးသမား ၃၀၀၀၀ ခန့်သည် အပြည့်မာရသွန်၊ တစ်ဝက်မာရသွန်၊ မိသားစုမာရသွန်၊ ဘီးတပ်

ကုလားထိုင် မာရသွန်စသည့် ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ



# နောက်ဆုံးရ နိုင်ငံတကာသတင်းတိုများ

အယ်လ်ဘေးနီးယားသမ္မတဟောင်း နီရှာနီ ကွယ်လွန်

အယ်လ်ဘေးနီးယား သမ္မတဟောင်း ဘူဂျာနီရှာနီသည် ပြင်းထန်သောကျန်းမာရေးပြဿနာများကြောင့် အသက် ၅၅ နှစ်အရွယ်တွင် ကွယ်လွန်သွားပြီဖြစ်ကြောင်း အယ်လ်ဘေးနီးယား ကြေးနန်းအေဂျင်စီ၏ မေ ၂၈ ရက်က အစီရင်ခံစာတစ်ခုအရ သိရသည်။ တိုင်းပြည်အတွက် စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုများကို အစဉ်လေးစားလျက် နီရှာနီကို အမြဲတမ်းသတိရနေမည်ဖြစ်ကြောင်း အယ်လ်ဘေးနီးယား သမ္မတ မိတာက လူမှုကွန်ရက်တွင် ရေးသားထားသည်။ နာရှာနီသည် ၂၀၁၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခံခဲ့ရပြီးနောက် သမ္မတတာဝန်များကို ငါးနှစ်ကြာ ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ သင်္ဘောတစ်စင်း နစ်မြုပ်မှုမှ ပျောက်ဆုံးနေသော လူ ၂၅ ဦးကို ဆက်လက်ရှာဖွေနေ

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း တောင်ဆူလာဝေစီပြည်နယ်တွင် လူ ၄၂ ဦး လိုက်ပါလာသော သင်္ဘောတစ်စင်း နစ်မြုပ်မှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် ပျောက်ဆုံးနေသော လူ ၂၅ ဦးကို ဆက်လက်ရှာဖွေနေကြောင်း ပြည်နယ်အရာရှိတစ်ဦးက မေ ၂၈ ရက်တွင် ပြောသည်။ အဆိုပါရေယာဉ်သည် ကြာသပတေးနေ့က မာကက်ဆာ ရေလက်ကြား၌ ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နစ်မြုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မာကက်ဆာ ရှိ Paotere ဆိပ်ကမ်းမှ ထွက်လာပြီးနောက် ရေလက်ကြားတွင် ကြီးမားသော လှိုင်းလုံးကြီးများ ရိုက်ခတ်ခဲ့သောကြောင့် အင်ဂျင်ချွတ်ယွင်းမှု ဖြစ်ပေါ်ကာ နစ်မြုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ၃၇ ဦး သေဆုံး

ဘရာဇီးနိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ၃၇ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးပြီး လူ ၅၀၀၀ ခန့်မှာ ဘေးလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ရကြောင်း မေ ၂၈ ရက်တွင် အာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။ ပါနမ်ဘူကိုပြည်နယ် အရှေ့မြောက်ပိုင်း ရီဆက်ဖ်မြို့မှ ပြည်သူများ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကို အများဆုံးကြုံတွေ့ရပြီး အဆိုပါမြို့မှ လူ ၃၇ ဦး သေဆုံးကာ ၁၀၀၀ ခန့်မှာ ၎င်းတို့၏အိမ်များမှ ထွက်ခွာခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ အလာဂေါ့ ပြည်နယ်တွင် မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် နှစ်ဦးသေဆုံးကာ လူ ၄၀၀၀ ကျော် ဘေးလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ မေ ၂၈ ရက်တွင် ရီဆက်ဖ်မြို့တွင် မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် လူ ၂၀ သေဆုံးခဲ့ပြီး ခမာရာဂိုက်မြို့အနီးတွင် နောက်ထပ်မြေပြိုမှု ဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် အခြားခြောက်ဦးမှာလည်း သေဆုံးခဲ့သည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံရှိ အိမ်ထောင်စု ၁၃၄၀၀ ကျော် ငွေကြေးအထောက်အပံ့များရရှိ

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း လိုဂါပြည်နယ်ရှိ စုစုပေါင်း အိမ်ထောင်စု ၁၃၄၀၀ စုမှာ ငွေကြေးအထောက်အပံ့များ ရရှိကြောင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာဝန်ကြီးရုံးက မေ ၂၉ ရက်က ပြောကြားသည်။ အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ပေါအီအလမ်မြို့၊ ဘရာကီ ဘရက်ခံနှင့် မိုဟာမက် အာဂါဒေသတို့ရှိ အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၅ ဒေါ်လာခန့် လက်ခံရရှိခဲ့ကြောင်း အဆိုပါအေဂျင်စီက ဖော်ပြသည်။ မေ ၂၈ ရက်က အဆိုပါ မိသားစုများထံသို့ ထောက်ပံ့မှုကူညီပေးခြင်းမှာ ဒုတိယအကြိမ် ထောက်ပံ့မှုဖြစ်ကြောင်း သတင်းရင်းမြစ်များအရ သိရသည်။ အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံအတွင်း ဝေးလံခေါင်းပါးသော ပြည်နယ်များရှိ ဆင်းရဲချို့တဲ့သော မိသားစုများအား လာမည့်ရက် သို့မဟုတ် ရက်သတ္တပတ်များအတွင်း လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများ ထပ်မံပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။

ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာဖတ်ပရိသတ်အပေါင်း မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုံပါစေ။ ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ် အင်္ဂလိပ်စာကဏ္ဍမှာ Verbs of Incomplete Predication (ကြိယာပုဒ်၏ အဓိပ္ပာယ်မပြည့်စုံသော ကြိယာများ) အကြောင်းကို လွယ်ကူရှင်းရှင်းစွာ ဆက်လက်ဖော်ပြလိုက်တဲ့အပြင် ပိုပြီးနားလည်သဘောပေါက်စေဖို့ နမူနာဝါကျများနဲ့လည်း ရှင်းပြလိုက်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် Principal Verbs and Helping Verbs (ပင်မကြိယာများနှင့် အကူကြိယာများ) အကြောင်းကိုလည်း ဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။ စကားပြောခန်းမှာလည်း “Shortest way to talk about hotel English-1” ကို နမူနာဝါကျများ၊ စကားပြောခန်းများ၊ ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ဝေဝဆာဆာ ဖော်ပြပေးထားပါတယ်။ Vocabulary အခန်းမှာတော့ နေ့စဉ်ဘဝမှာအသုံးများတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ဆန့်ကျင်ဘက်စကားလုံးတွေကို မြန်မာလိုအဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ ဖတ်မှတ်လေ့လာခြင်းအားဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာဗဟုသုတများ တိုးပွားလာမယ်လို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာဖတ်ရှုကြဖို့ တိုက်တွန်းရင်း ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာ၊ ချမ်းသာပြီး ဘေးဘယာတွေ ဝေးကွာကြပါစေ။

## GRAMMAR

### Basic to Intermediate

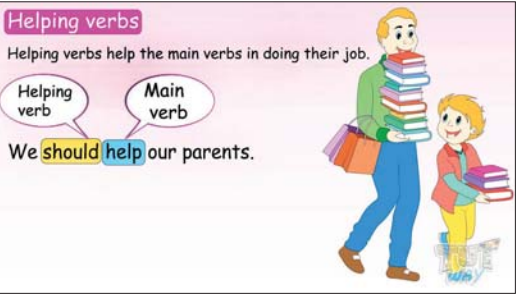
ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ် Grammar အပိုင်းမှာလည်း ယခင် အပတ်က ဖော်ပြခဲ့သည့် Verbs of Incomplete Predication (ကြိယာပုဒ်၏ အဓိပ္ပာယ်မပြည့်စုံသောကြိယာများ) အကြောင်းကို ဆက်လက်ဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။ ထို့အပြင် Principal Verbs and Helping Verbs (ပင်မကြိယာများနှင့် အကူကြိယာများ) အကြောင်းကိုလည်း ထပ်မံဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

Verbs of Incomplete Predication (ကြိယာပုဒ်၏ အဓိပ္ပာယ်မပြည့်စုံသော ကြိယာများ)တွင် များသောအားဖြင့် တွေ့နိုင်သော ကြိယာများမှာ -

- Verbs to be (am, is, are, was, were)
- Sensational Verbs (look, feel, taste, smell, sound, seem, appear, become, get, grow, turn, etc.) တို့ဖြစ်ကြသည်။

ဤနေရာတွင် Verbs of Incomplete Predication (ကြိယာပုဒ်၏ အဓိပ္ပာယ်မပြည့်စုံသောကြိယာများ) ဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော ဝါကျများကို နမူနာအဖြစ် ဖော်ပြလိုက်သည်။

- Mi Mi is a student. She is clever. (မိမိသည်ကျောင်းသူတစ်ဦးဖြစ်သည်။ သူသည် တော်သည်။)
- Yin Yin becomes a teacher. (ယဉ်ယဉ်သည်ဆရာမတစ်ယောက်ဖြစ်လာသည်။)
- The players seem tired. (အားကစားသမားများသည် မောပန်းပုံပေါ်သည်။)
- The spectators look excited and happy. (ပွဲကြည့်ပရိသတ်များသည် စိတ်လှုပ်ရှားပြီး ပျော်ရွှင်နေပုံ ရသည်။)
- The artist appears pleased with his work.



- (အနုပညာရှင် (ပန်းချီဆရာ)သည် သူ့အလုပ်ကို ကျေနပ် နှစ်သိမ့်နေပုံပေါ်သည်။)
- Don't get mad. You'll feel sorry later. (ရှူးကြောင်ကြောင် မလုပ်ပါနဲ့။ နောက်မှ ဝမ်းနည်းနေရ လိမ့်မယ်။)
  - The boy grows taller and taller. (ကောင်လေးသည် အရပ်မြင့်သထက်မြင့်လာသည်။)
  - The sky grew dark. (ကောင်းကင်ကြီးသည် မှောင်လာသည်။)
  - Sugar tastes sweet. (သကြားသည် ချိုသည့်အရသာရှိသည်။)
  - Roses smell sweet. (နှင်းဆီများသည် ရနံ့သင်းသည်။)
  - She appears pleased. (သူ့ကျေနပ်နှစ်သိမ့်နေပုံပေါ်သည်။)
  - The earth is round. (ကမ္ဘာကြီးသည်လုံးဝန်းသည်။)

ကြိယာအကြောင်းဖော်ပြတဲ့အခါမှာ Principal Verbs and Helping Verbs (ပင်မကြိယာများနှင့် အကူကြိယာများ)တွေ အကြောင်းကိုလည်း သိထားဖို့ လိုပါသည်။

**Principal Verbs and Helping Verbs**  
(ပင်မကြိယာများနှင့် အကူကြိယာများ)  
ပင်မကြိယာ သို့မဟုတ် ပဓာနကြိယာဟု ခေါ်သည့် Principal Verbs

သည် တခြားကြိယာများ၏ အကူအညီမပါဘဲ မိမိဘာသာ သီးခြား ရပ်တည်နိုင်သလို ဆိုလိုရင်းအဓိပ္ပာယ်ပြည့်ဝအောင်လည်း ဖော်ပြ နိုင်သည်။

အကူကြိယာဟု ခေါ်သည့် Helping Verbs သည် ပင်မကြိယာ သို့မဟုတ် ပဓာနကြိယာဟုခေါ်သည့် Principal Verbs များကို အကူအညီပေးရသည့် ကြိယာများဖြစ်သည်။ အကူကြိယာဟု ခေါ်သည့် Helping Verbs သည် မိမိဘာသာ သီးခြားရပ်တည်နိုင်စွမ်းမရှိပါ။ အကူကြိယာဟု ခေါ်သည့် Helping Verbs သည် ပင်မကြိယာ သို့မဟုတ် ပဓာနကြိယာဟု ခေါ်သည့် Principal Verbs ၏အဓိပ္ပာယ်ကိုသာ ပိုမိုထူးခြားလေးနက် စေသည်။

- ဥပမာ-
- The doctor **comes** to our house today.
  - The doctor **may come** to our house today.
  - The doctor **will come** to our house today.
  - The visitor **is coming** to our house now.
  - The visitor **has come** to our house recently.

### Vocabulary (ANTONYMS)

failure (မအောင်မြင်ခြင်း၊ ကျရှုံးခြင်း)	≠ success (အောင်မြင်ခြင်း)
fair (အသားလတ်သော၊ ဖြူသော)	≠ dark (အသားညိုသော၊ မည်းသော)
fair play (တရားသောကစားပွဲ)	≠ foul play (မတရားသောကစားပွဲ)
false (မှားသော)	≠ true (မှန်သော)
familiar (ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်သော)	≠ strange (သူစိမ်းတစ်ရံဆန်သော)
famine (ငတ်မွတ်ခေါင်းပါးခြင်း)	≠ glut (အလျှံအပယ်ဖြစ်ခြင်း)
far (ဝေးသော)	≠ near (နီးသော)

(ဒီတစ်ပတ်တော့ ဒီလောက်ပါပဲ။ နောက်တစ်ပတ် တနင်္လာနေ့မှာ ပြန်လည်ဆုံတွေ့ကြပါဖို့)

## CONVERSATION

### Shortest way to talk about hotel English - 1

ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ ဟိုတယ်မှာတည်းခိုတဲ့အခါ ပထမဆုံးဘာလုပ်ရမလဲ၊ ဘယ်ပုံဘယ်နည်းပြောဆို သုံးနှုန်းရမလဲဆိုတာတွေကို “Shortest way to talk about hotel English-1” ဆိုပြီးဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ဟိုတယ်မှာ ကိုယ်နေချင်တဲ့ အခန်းကို ကြိုတင်စာရင်းသွင်းတဲ့အခါ အခက်အခဲ မရှိဘဲ အဆင်ပြေသွားတဲ့အကြောင်းကို စကားပြောပုံစံလေးနဲ့ တင်ဆက်ပေးလိုက်ပါတယ်။



- I'd like to ...
- When would you like to ...
- what kind of room were you looking for?
- Is there anything else ...
- We look forward to seeing you.

၁။ တစ်ခုခုကို လုပ်ချင်တယ်၊ မှာချင်တယ်၊ ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုပြီး ပြောရင်တော့ I'd like to ... ဆိုပြီး

ပြောပါတယ်။ I'd like to ရဲ့နောက်မှာ Vinf လို့ ခေါ်တဲ့ အခြေခံကြိယာပုံစံလိုက်ပြီး ကိုယ်ပြောချင်တဲ့၊ ကိုယ်လုပ်ချင်တဲ့၊ ကိုယ်မှာချင်တဲ့ကိစ္စကို ပြောလိုရပါတယ်။ ဥပမာ-

- I'd like to make a reservation.
- ၂။ ဘယ်အချိန်မှာ ... ဝင်ချင်လဲ၊ လုပ်ချင်လဲ၊ မှာချင်လဲ စသည်ဖြင့် ပြောချင်ရင်တော့ When would you like to ... နဲ့ပြောနိုင်ပါတယ်။ When would you like to ... ရဲ့နောက်မှာ Vinf လို့ခေါ်တဲ့ အခြေခံကြိယာပုံစံလိုက်ပြီးပြောနိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ -
- When would you like to check in?
- ၃။ ဘယ်လိုအခန်းမျိုးလိုချင်လဲ၊ သို့မဟုတ် ဘယ်လိုအခန်းမျိုး ရှာဖွေနေလဲလို့မေးမယ်ဆိုရင်တော့ What kind of room were you looking for? ဆိုပြီး ပြောနိုင်ပါတယ်။
- ၄။ တစ်ခုခုလုပ်ပေးနိုင်တာများ ရှိမလား... ဆိုပြီး မေးမယ်ဆိုရင်တော့ Is there anything else ... ဆိုပြီးပြောနိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ -
- Is there anything else I can help you with?

၅။ တွေ့ကြ ဖို့ တွေ့ဖို့ မျှော်နေမယ်နော်လို့ ပြောရင်တော့ We look forward to seeing you လို့

ပြောနိုင်ပါတယ်။

**Conversation**

I'd like to make a reservation

**Banks:** Hi, I'd like to make a reservation.

**Oliver:** Yes, of course. When would you like to check in?

**Banks:** On the 3<sup>rd</sup> of November.

**Oliver:** And how many nights would that be for?

**Banks:** For three nights.

**Oliver:** And what kind of room were you looking for?

**Banks:** A double room. It's for my husband and me.

**Oliver:** Ok. We do have one double room available for those dates. It's \$ 80 a night, so that comes to \$ 240 for the tree nights.

**Banks:** Yes, that's fine.

**Oliver:** Great. Can I take you name?

**Banks:** Yes, it's Sarah Banks.

**Oliver:** Thank you, Ms. Banks. Can I just take a credit card from you to make the booking?

**Banks:** Yes, of course, here you are.

**Oliver:** Okay Ms. Banks, that's all finished. Is there anything else I can help you with?

**Banks:** Yes, could I have a confirmation emailed to me?

**Oliver:** Yes of course, what's the email?

**Banks:** It's s dot banks at gmail dot com.

**Oliver:** Okay, I'll send that over to you now.

**Banks:** Excellent, thank you very much.

**Oliver:** You're welcome. We look forward to seeing you.

**Banks:** Thank you, goodbye.

**Oliver:** Good-bye.

- Making Reservations**
- I'd like to make a reservation for the 3<sup>rd</sup> of November for three nights, please.
  - I'd like to make a reservation for the 20<sup>th</sup> of May for one night, please.
- Receptionist might ask you:
- What kind of room are you looking for?
  - single room
  - double room
  - twin room
  - triple room
  - family room
  - suite

# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

တနင်္လာ၊ မေ ၃၀၊ ၂၀၂၂

၁၅

## မေ ၂၉ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၇ ဦး တွေ့ရှိ

ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၀ ဒသမ ၂၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

(၂၉-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထား သော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများကို စနစ်တကျလိုက်နာဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၂၈-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၉-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၆,၆၅၁) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာသစ် (၁၇) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၂၆) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၈,၁၉၁,၀၂၉) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၁၃,၃၁၅) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၇) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၅၉၂,၂၇၁) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၃၄) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၂၈-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ လူဦးရေ စုစုပေါင်း (၃၁,၄၁၇,၀၅၅) ဦးအား ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၄,၉၂၂,၇၂၆) ဦး၊ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၂၆,၄၉၄,၃၂၉) ဦးနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံ ပြီးစီးသူ (၂,၀၇၂,၃၀၈) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ (၂၈-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ရေ စုစုပေါင်း (၅၉,၉၈၃,၇၅၂) ကြိမ် ထိုးနှံပြီးဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၂၉-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာစု စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁) ခု	-
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၁၀) ခု	(၁၄) ဦး

ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၁၂၉) ခု	-
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅၅၅) ခု	(၂) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၄,၇၅၆) ခု	(၁) ဦး
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>(၆,၆၅၁) ခု</b>	<b>(၁၇) ဦး</b>

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအခြေအနေ (၂၈-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု	အရေအတွက်
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၄,၉၂၂,၇၂၆) ဦး
ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၂၆,၄၉၄,၃၂၉) ဦး
ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၂,၀၇၂,၃၀၈) ဦး
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေနှင့် အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၃၁,၄၁၇,၀၅၅) ဦး
စုစုပေါင်း ထိုးနှံပြီးသောကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပေါင်း (Vaccine Doses)	(၅၉,၉၈၃,၇၅၂) ကြိမ်

- ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုကို ၇ ဆ ခန့်အထိ လျော့ချနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ လူတိုင်းစေ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံထားရှိရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ ဆီးချို အစရှိသည့် နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများသည်လည်း ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံကြရန် အထူးလိုအပ်ပါသည်။
- နိုင်ငံတကာခရီးသွားကဏ္ဍတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူထားသူ များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြေလျှော့ပေးခြင်းများစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အသက် ၁၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးနှင့် အသက် ၁၂ နှစ်မှ အသက် ၁၈ နှစ်အထိ အခြေခံပညာကျောင်းသူ/ကျောင်းသားများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိခြင်းနှင့် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ် ပြည့်ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၆ လနှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူများအား ထပ်ဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက်မကွက် ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ [moh.gov.mm](http://moh.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

### ၂၉-၅-၂၀၂၂ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၈၅၇၁၁၄၄၂	၈၂၀၀၅၃၀၃	၁၀၃၁၂၅၉
၂။	အိန္ဒိယ	၄၃၁၅၃၀၄၃	၄၂၆၁၁၃၇၀	၅၂၄၅၈၆
၃။	ဘရာဇီး	၃၀၉၇၆၄၀၆	၂၉၉၄၃၀၉၀	၆၆၆၄၃၅
၄။	ပြင်သစ်	၂၉၄၆၂၉၉၈	၂၈၈၀၉၂၉၂	၁၄၈၁၂၉
၅။	ဂျာမနီ	၂၆၂၈၀၂၂၁	၂၅၁၃၇၈၀၀	၁၃၉၁၃၂
၆။	ဗြိတိန်	၂၂၇၇၆၉၆၆	၂၁၉၀၂၃၆၉	၁၇၈၄၆၅
၇။	ရုရှား	၁၈၃၂၄၀၃၆	၁၇၇၂၉၈၅၁	၃၇၈၉၅၅
၈။	တောင်ကိုရီးယား	၁၈၀၈၀၃၂၃	၁၇၆၃၄၆၅၅	၂၄၁၅၈
၉။	အီတလီ	၁၇၃၇၃၇၄၁	၁၆၄၈၅၆၂၄	၁၆၆၅၄၂
၁၀။	တူရကီ	၁၅၀၇၀၀၀၀	၁၄၉၆၇၀၅၀	၉၈၉၅၅

### ၂၉-၅-၂၀၂၂ အဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

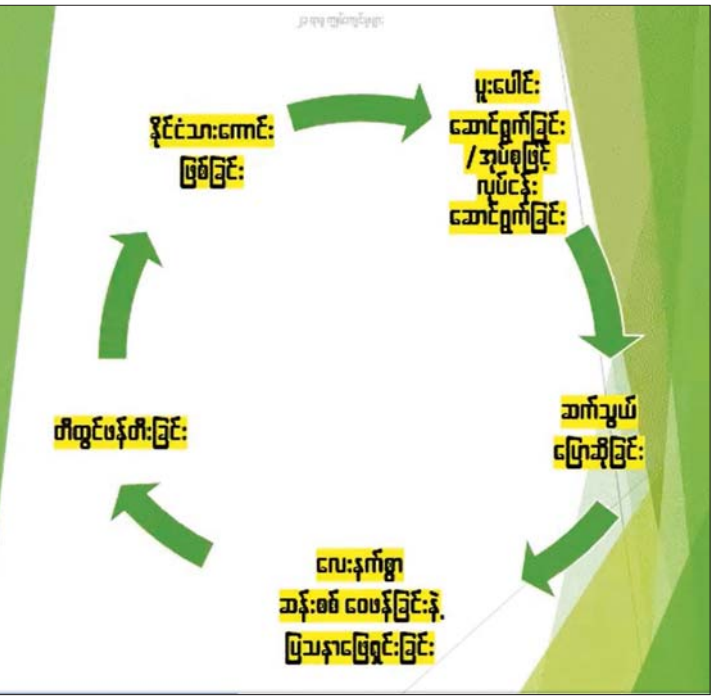
နိုင်ငံ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
ဗီယက်နမ်	၁၀၇၁၇၂၅၁	၉၄၄၈၃၅၂	၄၃၀၇၈
အင်ဒိုနီးရှား	၆၀၅၄၄၁၅	၅၈၉၄၈၈၉	၁၅၆၅၇၄
မလေးရှား	၄၅၀၂၅၇၉	၄၄၄၁၇၀၁	၃၅၆၆၀
ထိုင်း	၄၄၄၂၆၄၈	၄၃၆၇၉၃၉	၂၉၉၇၅
ဖိလစ်ပိုင်	၃၆၉၀၂၅၄	၃၆၂၇၃၆၅	၆၀၄၅၅
စင်ကာပူ	၁၂၉၃၃၆၉	၁၂၁၂၆၄၄	၁၃၈၃
မြန်မာ	၆၁၃၃၁၅	၅၉၂၂၇၁	၁၉၄၃၄
လာအို	၂၀၉၉၆၅	၂၀၈၃၄၄	၇၅၆
ဘရူနိုင်း	၁၄၈၀၈၉	၁၄၆၄၀၆	၂၂၃
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၆၂၆၂	၁၃၃၂၀၁	၃၀၅၆

# မြန်မာ့ပညာရေးမျှော်မှန်းချက်သို့ ဦးတည် မျိုးဆက်သစ်တို့ အနာဂတ်ဆီ

သင်ရိုးသစ်ပညာရေး သင်ကြားပေးလာခဲ့တဲ့ အခုနှစ် စာသင်နှစ်ဖြစ်တဲ့ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်မှာ အတော်လေးအခြေတကျရှိလာပြီလို့ ဆိုနိုင်ပါတယ်။ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ပညာသင်နှစ် KG တန်းကစလို့ သင်ယူလာခဲ့ကြတဲ့ တပည့်လေးတွေဟာ အခုလာမယ့် စာသင်နှစ်မှာ Grade 5 အတန်းကို တက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယခင်နှစ် Grade 7 နဲ့ Grade 10 မှာ သင်ယူခဲ့ကြတဲ့ ကလေးတွေက Grade 8 နဲ့ Grade 11 တို့ကို အသီးသီး တက်ရောက်သင်ကြားကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အတန်းသစ်ဖြစ်တဲ့ Grade 5၊ 8၊ 11 တို့အတွက် ဘာသာရပ်အလိုက် သင်ရိုးသစ်များကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက သင်တန်းတွေ ပို့ချပေးလျက်ရှိပါတယ်။

## တူးမာ (ပညာရေး)

သင်ရိုးသစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ကြမယ့် ဆရာ ဆရာမတို့ကလည်း အတွေးသစ်၊ အမြင်သစ်၊ ခံစားမှုအသစ်နဲ့ ကျောင်းဖွင့်ရက်မှာ လန်းဆန်းတက်ကြွစွာ စာသင်ဖို့အတွက် အသင့်ဖြစ်နေကြပါပြီ။ ဆရာ ဆရာမတို့အနေနဲ့ စာသင်ကျောင်းဟာ မိမိတို့ရဲ့ ဒုတိယအိမ်ဖြစ်သလို တပည့်လေးများဟာလည်း ဝမ်းနည်းမလွယ် ရင်နင့်လွယ်သော သားသမီးများပင်ဖြစ်ပါတယ်။ တပည့်တို့ရဲ့ အနာဂတ်လှပဖို့၊ လေ့လာသင်ယူမှုကို အစဉ်အမြဲ လိုလားတောင့်တနေတဲ့ ထက်မြက်ထူးချွန်သူလေးတွေဖြစ်ဖို့ မျှော်လင့်ရည်ရွယ်လျက်ရှိကြပါတယ်။



၂၁ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုများ သင်ရိုးသစ်ပညာရေးကို သင်ကြားရာမှာ ၂၁ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုများနဲ့ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး ကျွမ်းကျင်မှုများ(5Cs)ကို ရရှိအောင် သင်ကြားပေးကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၁ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုများနဲ့ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး ကျွမ်းကျင်မှုများ ဆိုတာကတော့ “ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆက်သွယ်ပြောဆိုခြင်း၊ တီထွင်ဖန်တီးခြင်း၊ လေးနက်စွာ ဆန်းစစ်ဝေဖန်ခြင်းနှင့် ပြဿနာအဖြေရှာခြင်းနဲ့ နိုင်ငံသားကောင်းစိတ်ဓာတ်” စတဲ့ ကျွမ်းကျင်မှုတွေဖြစ်ပြီး အတန်းစဉ်အလိုက် ရရှိအောင်ပြုစုပျိုးထောင်ပေးကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

**\* သင်ရိုးသစ်ပညာရေးကို သင်ကြားရာမှာ ၂၁ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုများနဲ့ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး ကျွမ်းကျင်မှုများ(5Cs)ကို ရရှိအောင် သင်ကြားပေးကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၁ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုများနဲ့ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး ကျွမ်းကျင်မှုများ ဆိုတာကတော့ “ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆက်သွယ်ပြောဆိုခြင်း၊ တီထွင်ဖန်တီးခြင်း၊ လေးနက်စွာ ဆန်းစစ်ဝေဖန်ခြင်းနှင့် ပြဿနာအဖြေရှာခြင်းနဲ့ နိုင်ငံသားကောင်းစိတ်ဓာတ်” စတဲ့ ကျွမ်းကျင်မှုတွေဖြစ်ပြီး အတန်းစဉ်အလိုက် ရရှိအောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်**

ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပေးမယ်ဆိုရင် သူတို့ရဲ့ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ စိတ်ပါဝင်စားမှုတွေဟာလည်း မြင့်မားလာမှာဖြစ်ပါတယ်။ တီထွင်ဖန်တီးတဲ့ အလေ့အထကို စာသင်ခန်းများကအစပြု မွေးမြူပေးခြင်းအားဖြင့် နောင်အနာဂတ်မှာ ဆန်းသစ်တီထွင်နိုင်တဲ့ ပညာရှင်များ ပေါ်ပေါက်လာစေဖို့ ရည်ရွယ်သင်ကြားပေးနေခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

**ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း**  
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်အောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရမှာက ဆရာ ဆရာမတို့ရဲ့ တာဝန်ပါ။ ကလေးတွေ တစ်ဦးချင်းစီမှာ မိမိကိုယ်ကျိုးအတွက်ဆိုတဲ့ အတ္တဟိတ စိတ်ကလေးတွေ ရှိကြပါတယ်။ အဲဒီစိတ်ကလေးတွေကို ပြောင်းလဲလာအောင် ဆရာက ဦးဆောင်ပြီး အများအကျိုးဆောင်ရွက်လိုတဲ့ ပရဟိတစိတ်ဖြစ်အောင် ပြုပြင်ဖန်တီးပေးကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

**ဆက်သွယ်ပြောဆိုခြင်း**  
အခု သင်ရိုးသစ်ပညာရေးမှာ ကျောင်းသားကျောင်းသူတစ်ဦးချင်း အဖြေရှာရတဲ့ မေးခွန်းတွေကိုသာ မဟုတ်ဘဲ တိုင်ပင်နှိုးနှောမှုသာ အဖြေထွက်နိုင်မယ့် သင်ခန်းစာတွေကို စီစဉ်ပေးထားပါတယ်။ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ဆက်သွယ်ပြောဆိုခြင်းဟာလည်း ကျွမ်းကျင်မှုတစ်ခုဖြစ်သလို အရည်အချင်းတစ်ခုဖြစ်တယ်ဆိုတာ သိနားလည်လာစေဖို့ရည်ရွယ်ထားပါတယ်။ အချင်းချင်း ဆက်သွယ်ပြောဆိုရာမှာ ဘာသာစကားကျွမ်းကျင်မှုကလည်း အရေးကြီးပါတယ်။ သူတစ်ပါး နားလည်လက်ခံလာအောင် ပြောဆိုတတ်စေဖို့အတွက် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျား/မ၊ အဆင့်အတန်း မခွဲခြားဘဲ ပြောဆိုဆက်ဆံတတ်စေဖို့နဲ့ အချင်းချင်း လေးစားမှုရှိစေဖို့ သင်ကြားပေးကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦးဆက်ဆံရာမှာ အချင်းချင်း နားလည်မှုရှိဖို့ လိုအပ်သလို မိမိပြောတဲ့စကားကို တစ်ပါးသူလက်ခံလာအောင် ပြောဆိုနိုင်ရုံသာမက သူတစ်ပါးရဲ့ စကားကိုလည်း လေးစားစားစားနားထောင်တတ်အောင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရမှာပါ။ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ရင်းနှီးခင်မင်မှု ပိုမိုရရှိလာပြီး ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး ကောင်းမွန်သူတွေနဲ့ သာယာလှပတဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုကို သူတို့ကိုယ်တိုင် ဖန်တီးလာနိုင်ကြမယ်လို့ မျှော်လင့်မိပါတယ်။

အတန်းတွင်း သင်ကြားနေစဉ်မှာ အချင်းချင်း တွဲနေကျဖြစ်တဲ့ သူငယ်ချင်းတွေကို အမျိုးမျိုးသော နည်းစနစ်တွေနဲ့ ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းပေးရပါတယ်။ ဘယ်သူနဲ့ပဲဖြစ်ဖြစ် အလုပ်အတူတူလုပ်တတ်အောင်၊ စာအတူတူလုပ်တတ်အောင် လေ့ကျင့်ပေးရပါတယ်။ အချင်းချင်းပူးပေါင်းပြီး အဖြေရှာတတ်ဖို့၊ စိတ်ရှည်သည်းခံပြီး လုပ်ဆောင်တတ်လာစေဖို့ သင်ကြားပေးတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အချင်းချင်း ရိုင်းပင်းကူညီမှု၊ အပြန်အလှန် ယုံကြည်မှုရှိစွာနဲ့ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံတတ်ဖို့ကိုပါ တစ်ပါတည်း သင်ယူလာနိုင်ပြီး သင်ခန်းစာရဲ့ ဦးတည်ချက်ကို ပေါက်မြောက်အောင်မြင်စေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းရဲ့ အကျိုးကျေးဇူးတွေကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကိုယ်တိုင် ခံစားနားလည်လာကြဖို့ ရည်ရွယ်ရင်းဖြစ်ပါတယ်။ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်တဲ့ အလေ့အထတွေ ရှိလာပြီဆိုရင် မိမိတို့ အိမ်၊ မိမိတို့ မိသားစု လုပ်ငန်းတွေမှာ ဝိုင်းဝန်းလုပ်ဆောင်တတ်တဲ့ အလေ့အထလေးတွေ ရရှိလာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ ဆက်ဆံရာမှာလည်း အဆင်ပြေချောမွေ့လာပြီး သာယာလှပတဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ခုကို သူတို့ကိုယ်တိုင် ဖန်တီးလာနိုင်ကြမယ်လို့ ယုံကြည်လာတဲ့အထိ သင်ကြားပေးကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

သူတို့လေးတွေရဲ့ဘဝမှာ အစစအရာရာ အဆင်ပြေပြေနဲ့ ဘဝအခက်အခဲတွေကို ကျော်လွှားနိုင်မယ်လို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ ။

**တီထွင်ဖန်တီးခြင်း**  
ကလေးတွေမှာ ဆန်းသစ်တဲ့ တီထွင်ဖန်တီးလိုစိတ်ရှိကြပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ ဖန်တီးလိုစိတ်ကို ဆရာ ဆရာမတွေက အားပေး အသိအမှတ်ပြုပေးကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကလေးတစ်ဦးချင်းစီရဲ့ ဖန်တီးမှုကို အကောင်းမြင်ပြီး ချီးမွမ်းစကား ပြောကြားပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လုပ်ရိုးလုပ်စဉ်ကနေ ခွဲထွက်လာတဲ့ အတွေးအခေါ်၊ အယူအဆ စတဲ့အရာတွေဟာ ဖန်တီးမှုတွေပါပဲ။ ဝါကျဖွဲ့ရာမှာ မတူညီတဲ့ သဘောထားအမြင်လေးတွေကို တွေ့ကြရမှာပါ။ ကိုယ်တိုင် စာစီကုံးစေရာမှာလည်း သူတို့ရဲ့ ခံစားချက်နဲ့ ဖန်တီးမှုတွေကို တွေ့နိုင်ပါတယ်။ သင်္ချာဉာဏ်စမ်းတွက်ချက်ရာမှာလည်း မတူတဲ့ တွက်နည်းတွေနဲ့ တီထွင်ဖန်တီးလာကြတာကို လက်ခံစစ်ဆေးပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေကို အုပ်စုလိုက် ဖွဲ့ပြီး ပန်းချီကားတစ်ချပ်စီ ဖန်တီးစေရာမှာလည်း တီထွင်ဖန်တီးမှုအနေနဲ့ အရောင်ခြယ်ရာမှာ၊ ဒီဇိုင်းရေးဆွဲရာမှာ အသစ်အသစ်တွေ ထွက်ပေါ်လာတာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာ ဆရာမတွေအနေနဲ့ တီထွင်ဖန်တီးမှုကို လိုလိုလားလား လက်ခံပေးမယ်။

**လေးနက်စွာ ဆန်းစစ်ဝေဖန်ခြင်း**  
သင်ရိုးသစ်ပညာရေးစနစ်မှာ ကလေးတွေကို လေးနက်စွာ ဆန်းစစ်ဝေဖန်တတ်ဖို့လည်း သင်ကြားပေးရပါတယ်။ အများနဲ့ အမှန် ခွဲခြားတတ်ဖို့၊ ဘာကြောင့် မှားတယ်၊ ဘာကြောင့် မှန်တယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်းပြချက်ပေးတတ်ဖို့လည်း လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရမှာပါ။ မိမိရဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်အပေါ် ယုံကြည်မှုရှိဖို့၊ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်သူတွေဖြစ်လာစေဖို့ လေ့ကျင့်ပေးရမှာပါ။ ကလေးတွေကို အုပ်စုလိုက် ပူးပေါင်းအဖြေရှာစေပြီး မိမိတို့ရဲ့ ရလဒ်အပေါ် ယုံကြည်မှုရှိစေဖို့ကိုလည်း သင်ကြားပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဆရာ ဆရာမတွေအနေနဲ့ တပည့်တို့ရဲ့ လေ့လာဆန်းစစ်ချက်နဲ့ ရရှိလာတဲ့ အဖြေအပေါ်မှာ ကောင်းမွန်စွာလက်ခံပြီး အကျိုးအကြောင်း ဆီလျော်စွာ ရှင်းလင်းချက်ပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကလေးတွေရဲ့ အတွေးအမြင်ကို သိရှိလာရပြီဆိုရင် အများအမှန်ခွဲခြားသိဖို့၊ အများကိုပစ်ပယ်ပြီး အမှန်ကို လက်ခံတတ်စေဖို့ ကရုဏာစိတ်ထားနဲ့ ရှင်းလင်းသင်ကြားပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကလေးတို့အတွက် စာသင်ခန်းမှာ လေ့လာဆည်းပူးရတဲ့ သင်ခန်းစာတွေဟာ ဘဝမှာ အမှတ်အသားပြုစရာ၊ ပျော်ရွှင်စရာ ဖြစ်လာစေပြီး ကျောင်းနေပျော်တဲ့ ကလေးတွေဖြစ်လာတဲ့အထိ ရည်ရွယ်သင်ကြားပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

**နိုင်ငံသားကောင်း စိတ်ဓာတ်**  
သင်ရိုးသစ်ပညာရေးမှာ ဆရာ ဆရာမတို့အတွက် အရေးအကြီးဆုံး သင်ကြားပေးရမယ့် ကျွမ်းကျင်မှုတစ်ခုကတော့ နိုင်ငံသားကောင်းစိတ်ဓာတ်ကို မွေးမြူပေးရမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။  
စာမျက်နှာ ၁၇ သို့



# တာဝန်မှကင်းကွာနေသော အခြေခံပညာရေးဝန်ထမ်းများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဦးတည်ချက် ၉ ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေးဆိုသည့် လူမှုရေးဦးတည်ချက်တစ်ရပ်ကို လည်း ထည့်သွင်းချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် မျိုးဆက် သစ်လူငယ်များ၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးအတွက် ပညာသင် အခွင့်အလမ်း ပုံမှန်ပြန်လည်ရရှိစေရေးကို အထူးအလေးထား ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ ပညာရေးကို ရှေးရှု၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများကို ၁-၁၁-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ အဆင့်မြင့်ပညာတက္ကသိုလ်/ ကောလိပ်များကို ၁၂-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့ တွင်လည်းကောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဆက်လက်၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာသင်ကျောင်း များကို ၂-၆-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ် ပါသည်။

အနာဂတ်၏ ခေါင်းဆောင်များ ဖြစ်လာကြမည့် မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များ၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခြေခံပညာရေးသည် များစွာအဓိကကျပါသည်။ အခြေခံပညာ သင်ကြားကြမည့် ကျောင်းသားလူငယ်များ ပညာရည်နို့ကို အပြည့်အဝ သောက်စို့နိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝပြီး ဆရာ၊ တပည့် အချိုး မျှတသည့် သင်ကြားမှုစနစ်ဖြစ်စေရန်အတွက် အတွေ့အကြုံရှိ ဆရာ/ ဆရာမများ လိုအပ်ပါသည်။ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခံရမှုကြောင့် လည်းကောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းစွာ ဆန္ဒပြမှုများတွင် ပါဝင်ခဲ့သောကြောင့် လည်းကောင်း စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုများကြောင့် တာဝန်မှ ကင်းကွာခဲ့ကြ သော ပညာရေးဝန်ထမ်း ဆရာ/ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းစည်းကမ်းဖြင့် အရေးယူခံထားရသည့် ဆရာ/ ဆရာမများအနေဖြင့် နိုင်ငံသား မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအတွက် စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာ ဟူသော နာသုံးနာကို ရှေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်များကို ပြန်လည် ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့၏ သဘောဆန္ဒအလျောက် မိမိတို့ နောက်ဆုံးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရာ ကျောင်းတည်ရှိသည့် မြို့နယ်

ပညာရေးမှူးရုံးသို့ဖြစ်စေ၊ မိမိတို့လက်ရှိနေထိုင်ရာဒေသရှိ နီးစပ်ရာ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးသို့ဖြစ်စေ သတ်မှတ်ပုံစံများ ဖြည့်စွက်ရန်နှင့် အယူခံလွှာတင်သွင်းရန်တို့အတွက် ၃၁ - ၅ - ၂၀၂၂ ရက်နေ့မတိုင်မီ သတင်းပို့ကြရန် ဖြစ်ပါသည်။

တာဝန်မှကင်းကွာနေသော အခြေခံပညာရေးဝန်ထမ်းများအနက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ခွင့်မဲ့ပျက်ကွက် နေသောဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ စုံစမ်းစစ်ဆေးဆဲ ဝန်ထမ်းများ နှင့် အယူခံတင်သွင်းသည့် ဝန်ထမ်းများအား တာဝန်ပျက်ကွက် ခဲ့သည့်ကာလများကို လစာမဲ့ခွင့်အဖြစ် သတ်မှတ်၍ ကြီးလေးသော ရာဇဝတ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ တာဝန်ပြန်လည်ထမ်းဆောင် နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ် ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့

## ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန “၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်”

### မိဘ၊ အုပ်ထိန်းသူ၊ ပြည်သူများသို့ မေတ္တာရပ်ခံချက်

- ❖ မြို့နယ်အလိုက် သတ်မှတ်နယ်မြေများတွင်သာ ကျောင်းအပ်နှံကြပါရန်။
- ❖ ငွေကြေး သို့မဟုတ် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကို ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများအား ပေးအပ်ခြင်းမပြုပါရန်။
- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်ရေး၊ ကျောင်းတက်မှန်ရေး၊ အိမ်စာများကို နေ့စဉ် လုပ်ဆောင်ရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်ပါရန်။
- ❖ ပညာသင်ကာလအတွင်း စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ခြင်းအား ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း စစ်ဆေးနိုင်ရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါရန်။
- ❖ ကျောင်းထွက်သူ လုံးဝမရှိစေရေးနှင့် အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းအဆင့်များသို့ အဆင့်ဆင့် ဆက်လက်ပညာသင်ယူနိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက် ပေးပါရန်။
- ❖ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးကာကွယ်ရေး၊ အရက်၊ ဘီယာ၊ စီးကရက်၊ ကွမ်းယာမသုံးစွဲရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။

- ❖ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းလိုက်နာရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော လူနေမှုပုံစံများ စွဲမြဲဆောင်ရွက်တတ်ရန် အသိပညာပေးရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဂိမ်းစွဲလမ်းမှုပျောက်စေရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း စနစ်တကျ တပ်ဆင်တတ်ရန်၊ လက်ကို ရေနှင့်ဆပ်ပြာအသုံးပြု၍ စက္ကန့် (၂၀)ကြာအောင် စနစ်တကျ မကြာခဏ ဆေးကြောတတ်ရန် ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုး၊ ကိုယ်အပူချိန်မြင့်မားလျှင် ကျောင်းသို့မလာဘဲ နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဆေးခန်း၊ ဆေးရုံသို့ သတင်းပို့ပေးရန်နှင့် ဆေးကုသမှုခံယူနိုင်ရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှချမှတ်ထားသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအား သတ်မှတ်ကြိမ်ရေပြည့်မီအောင် ထိုးနှံကြပါရန်အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ မိဘများအနေဖြင့် ကျောင်းဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အကြံပြုကြပါရန်။
- ❖ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံးသို့ အသိပေးတိုင်ကြားလိုပါက ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် ၁၃၊ နေပြည်တော်သို့ ပေးပို့တိုင်ကြားနိုင်ပါသည်။

## တနင်္သာရီမြို့နယ် ကျောင်း ၅၂ ကျောင်း၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၃၀၀ နီးပါး ကျောင်းအပ်နှံပြီးဖြစ်

တနင်္သာရီ မေ ၂၉  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တနင်္သာရီမြို့နယ်တွင်းရှိ အခြေခံပညာ ကျောင်းများ၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်အတွက် မေ ၂၆ ရက်မှစ၍ ကျောင်းအပ်လက်ခံလျက်ရှိရာ ၂၈ ရက်အထိ သုံးရက်အတွင်း၌ အခြေခံ ပညာကျောင်း ၅၂ ကျောင်းတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၂၈၅ ဦး လာရောက်အပ်နှံပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တနင်္သာရီမြို့နယ်တွင် အထက်တန်းကျောင်း သုံးကျောင်း၊ အထက် တန်းကျောင်း(ခွဲ) သုံးကျောင်း၊ အလယ်တန်းလေးကျောင်း၊ အလယ် တန်းကျောင်း(ခွဲ) ခြောက်ကျောင်း၊ မူလတန်း ငါးကျောင်း၊ မူလတန်း ၂၇ ကျောင်းနှင့် မူလတန်းကျောင်း(ခွဲ)လေးကျောင်း စုစုပေါင်း ၅၂ ကျောင်း ရှိပြီး မေ ၂၈ ရက် ညနေအထိ မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၂၆၇ ဦး၊ အလယ်တန်းအဆင့် ၇၇၈ ဦးနှင့် အထက်တန်းအဆင့် ၄၂၀ ဦး ကျောင်းအပ်လက်ခံပြီးဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံး တာဝန် ရှိသူထံမှ သိရသည်။

ကျောင်းအပ်လက်ခံရာတွင် မည်သည့်အကြောင်းငွေမျှ ကောက်ခံ ခြင်း/ လက်ခံခြင်းမပြုဘဲ လာရောက်အပ်နှံသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ တိုင်းအား ဗလာစာအုပ် တစ်ခါခေါင်၊ ကျောင်းသုံးပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ခဲတံ နှစ်ချောင်းနှင့် ဘောပင် နှစ်ချောင်းတို့ကို (အခမဲ့) ထောက်ပံ့ပေးပြီး ကျောင်းဝတ်စုံများကိုမူ ပညာသင်နှစ်အတွင်း ဆက်လက်ထောက်ပံ့ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

<p><b>စာမျက်နှာ ၁၆ မှ</b></p> <p>နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ယောက်မှာ ရှိရမယ့် စိတ်ဓာတ်နဲ့ အရည်အချင်းတွေကိုလည်း အခါအားလျော်စွာ ပြောကြားပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတစ်ဦးချင်းစီမှာ ကောင်းမွန်တဲ့ အလေ့အထလေးတွေ တစ်ခုစီရှိကြ ပါတယ်။ အလေ့အထကောင်းတွေကို ချီးကျူးပေး တာဟာ စာသင်ခန်းအတွင်းရှိတခြားသော ကလေး ငယ်တွေကိုပါ လိမ္မာယဉ်ကျေးလာစေမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။</p> <p>နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်ဖို့ စိတ်ဓာတ် ကောင်းလေးတွေ ရှိရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ်ကျင့် တရားကောင်းဖို့ အခြေခံလိုအပ်ချက်လေးတွေကို ဆွေးနွေးသင်ကြားပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ယဉ်ကျေး လိမ္မာတဲ့ တပည့်လေးတွေဖြစ်လာစေဖို့ ကျောင်းမှာ ယဉ်ကျေးတာ၊ လမ်းမှာ ယဉ်ကျေးတာ၊ အိမ်မှာ</p>	<p>ယဉ်ကျေးတာ စတဲ့ပြောဆိုနေထိုင်ပြုမူရာမှာ လိမ္မာ ယဉ်ကျေးမှုရှိစေဖို့ အခါအခွင့်သင့်တိုင်း သင်ကြား ပေးရမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ စကားပြောဆိုရာမှာ ချိုသာ ယဉ်ကျေးစွာ ပြောဆိုတတ်စေဖို့နဲ့ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု နဲ့အညီ ဝတ်စားဆင်ယင်တတ်စေဖို့ကိုလည်း သင်ကြားပြသပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။</p> <p>နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ဦးမှာ ရှိရမယ့် မြင့်မြတ်တဲ့ စိတ်နေစိတ်ထားတွေ ရှိလာစေဖို့ ပြုစုပျိုးထောင် ပေးရမှာပါ။ နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်တွေရှိလာ အောင်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ကြီးတွေ၊ အာဇာနည်ပုဂ္ဂိုလ် ကြီးတွေရဲ့ အတ္ထုပ္ပတ္တိတွေကို အခါအားလျော်စွာ ဆွေးနွေးပြောကြားပေးတာဟာ အားကျဂုဏ်ယူစိတ် ဖြစ်ပေါ်လာစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အိမ်မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ရေမြေတောတောင် သဘာဝအလှအပတွေကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်စေဖို့ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ် အသီးသီးမှာရှိတဲ့ အထင်ကရနေရာတွေကို သင်ကြား</p>	<p>ပို့ချပေးမှုနဲ့ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။</p> <p>နိုင်ငံတော်သီချင်း သီဆိုတာကလေးလေးလေး နက်နက် အဓိပ္ပာယ်ပါပါ သီဆိုတတ်စေဖို့ နိုင်ငံတော် အလံ အလေးပြုရာမှာလည်း စနစ်တကျ အလေးပြု တတ်စေဖို့ သင်ကြားပေးကြရမှာပါ။ လွတ်လပ်ရေး ကို တန်ဖိုးထားပြီး လွတ်လပ်ရေးကို ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရမယ့် တာဝန်ဟာ နိုင်ငံသား တိုင်းမှာ ရှိတယ်ဆိုတာကို စာသင်ခန်းတွေက အစပြု လို့ သိမှတ်နားလည်စေရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။</p> <p>ရိုးသားကြိုးစားတဲ့ မြန်မာတို့ရဲ့ စိတ်ဓာတ်ကို ထိန်းသိမ်းဖို့၊ လိုက်နာဖို့ကိုလည်း တိုက်တွန်းပြော ကြားပေးရမှာပါ။ ပညာကို တန်ဖိုးထားတတ်သော သားကောင်း၊ သမီးကောင်းလေးများ ဖြစ်လာကြစေ ဖို့ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာတို့ရဲ့ တန်ဖိုးကို သိရှိ နားလည်အောင် သင်ကြားပေးကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။</p>	<p><b>ကျောင်းနေပျော်ပြီး စာတော်သော</b></p> <p>ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေရဲ့ အနာဂတ်ဘဝ သာယာလှပစေဖို့ ငယ်ရွယ်စဉ်ကတည်းက ထိန်းကျောင်းပြုပြင်ပေးရသူဟာ ဆရာ ဆရာမတို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာနဲ့ တပည့်အကြား အချင်းချင်း နားလည်မှု၊ ယုံကြည်မှုတွေ ခိုင်မြဲနေမှသာ ကျောင်းနေပျော်ပြီး စာတော်တဲ့ ကလေးတွေကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။</p> <p>နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ထားတဲ့ “မျက်မှောက် ကာလဖြစ်သော ပညာခေတ်ကို စိန်ခေါ်နိုင်သည့် အစဉ်လေ့လာ သင်ယူနေသော လူ့ဘောင်အဖွဲ့ အစည်းကို ဖန်တီးပေးနိုင်သော ပညာရေးစနစ်တစ်ခု ဖြစ်ထွန်းလာစေရန်”ဆိုတဲ့ မြန်မာ့ပညာရေး မျှော်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ဖို့ သင်ရိုး သစ် ပညာရေးနဲ့အတူ ဆရာနဲ့ ကျောင်းသား၊ မိဘနဲ့ ဆရာ အတူတကွ လက်တွဲညီညီ လျှောက်လှမ်းကြ ပါဖို့လို အကြံပြုတင်ပြလိုက်ရပါတယ်။ ။</p>
---	--	--	--

# ကချင်ပြည်နယ် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနား မြစ်ကြီးနားမြို့၌ ကျင်းပ

မြစ်ကြီးနား မေ ၂၉  
ကချင်ပြည်နယ် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်၊ ပြည်နယ် အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနားကို မေ ၂၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် မြစ်ကြီးနားမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)

### ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်

ရှေးဦးစွာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကချင်ပြည်နယ် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဆိုင်းဘုတ်ကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးတူးကျော်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်း၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးဝင်းရတနာ၊ ပြည်နယ်တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးကျော်မင်းခိုင်၊ ပြည်နယ်ပညာရေးမှူး ဦးကြည်စိန်တို့က ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

### အမှာစကားပြောကြား

ထို့နောက် အေးမြသီတာခန်းမ၌ ကျောင်းအပ်နှံ

ရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူလေးများက တို့ကျောင်းသီချင်းဖြင့် သီဆိုဖွင့်လှစ်ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က အမှာစကား ပြောကြားသည်။

### ဗလာစာအုပ်များ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်မှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက် အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် ပုံနှိပ်စာအုပ်များနှင့် ဗလာစာအုပ်များကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အထက်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် လည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးက အလယ်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက်လည်းကောင်း၊ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူးက မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီးက ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများမှကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက်လည်းကောင်း အသီးသီးထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြပြီး မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်က



ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးထံ ဗလာစာအုပ် ၁၂၆၀၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

### နှုတ်ဆက်အားပေး

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးငယ်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်အားပေးကြပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်၊ ခဲတံနှင့် ကျောင်းဝတ်စုံများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြကာ သက်တမ်းလွန်ကျောင်းဆောင်များအား ပြုပြင်တည်ဆောက်နိုင်ရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

# တိရစ္ဆာန်အစာများတွင် တားမြစ်ပဋိဇီဝဆေးများထည့်သွင်းမှု ရှိ/ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မေ ၂၉  
ရန်ကုန်မြို့ အင်းစိန်မြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ တိရစ္ဆာန်အစာနှင့်ဆေးဝါးသုတေသနဌာနစိတ်တွင် တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် ဆေးဝါးများ တင်သွင်း၊ တင်ပို့၊ ရောင်းဝယ်သုံးစွဲရာ၌ အရည်အသွေးစစ်ဆေးမှုကို ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသပ်စစ်ဆေးလျက်ရှိရာ တိရစ္ဆာန်အစာများတွင် တားမြစ်ပဋိဇီဝဆေးများ ထည့်သွင်းမှုကို စနစ်တကျထိရောက်စွာ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမှုကို စီမံချက်နှင့်အညီ ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

ကောင်းမွန်သော တိရစ္ဆာန် ဆေးဝါးများ၊ မှီအဆိပ်များ၊ ရှေးသုံး ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲရာမှ မွေးမြူရေးကျင့်စဉ်တွင် အစာ တိရစ္ဆာန်များ သောက်သုံးသော ထွက်ပေါ်လာသော ရေနှင့် အစာသည် အရေးပါပြီး တားမြစ်ပဋိဇီဝ ရေအတွင်း ရွှေ့တူးဖော်မှုနှင့်စိုက်ပျိုး တို့ကို စားသောက်သော မွေးမြူ

ရေး တိရစ္ဆာန်များကို ပြန်လည် စားသုံးရာ၌ လူ့အန္တရာယ်အတွင်း သို့ ပိုးသတ်ဆေးဓာတ်ကြွင်းများ ဝင်ရောက်စုမိရာမှ ရောဂါရရှိတတ်သောကြောင့် တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် သုတေသနဌာနစိတ်(Veterinary Assay Laboratory) က ဓာတ်ကြွင်းပစ္စည်းများကင်းစင်သော ဥ၊ နို့၊ အသားတို့ကို စားသုံးနိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

“တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် အသား၊ ဥ၊ နို့မှာ တားမြစ်ပဋိဇီဝဆေးဝါး သုံးစွဲမှု ရှိ/မရှိကို စီမံချက်အတိုင်း ဆောင်ရွက်နေသလို ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း အစာစက်ရုံကိုခွင့်ပြုဖို့အတွက် အစာထုတ်လုပ်မှုမှာ တားမြစ်ပဋိဇီဝဆေးဝါးများ ထည့်သွင်းရောစပ်ပြီး ထုတ်လုပ်မှု ရှိ/မရှိ ကိုလည်း စစ်ဆေးပါတယ်။ နို့စားရွား၊ ဝက်၊ ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက် စတဲ့ မွေးမြူမှုမှာလည်း တားမြစ်ထားတဲ့ ပဋိဇီဝဆေးဝါးများသုံးစွဲမှု ရှိ/မရှိကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် စစ်ဆေးပြီး ကောင်းမွန်တဲ့မွေးမြူရေးကျင့်စဉ်ကို လိုက်နာမှုဟာ သန့်ရှင်းပြီး ရောဂါကင်းတဲ့အစား

အစာကိုစားသုံးတဲ့ ပြည်သူတွေ အတွက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးကို အထောက်အပံ့ ဖြစ်စေတာကြောင့် မွေးမြူရေးခြံများနဲ့ စက်ရုံများမှာလည်း စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပြီး တိရစ္ဆာန်အစာနဲ့ ဆေးဝါး သုတေသန ဌာနစိတ်မှာလည်း ချမှတ်ထားတဲ့ စီမံချက်နဲ့အညီ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုကို ဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု အင်းစိန်မြို့နယ် တိရစ္ဆာန်အစာနှင့်ဆေးဝါးသုတေသနဌာနစိတ်မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ မိုးမိုးသိန်းက ပြောသည်။

တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် ဆေးဝါး သုတေသနဌာနစိတ် အနေဖြင့် တိရစ္ဆာန်အစာ၊ ကာကွယ်ဆေးနှင့် ကုသဆေးဝါးတို့ကို ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိရစ္ဆာန်အစာများတွင် အာဟာရတန်ဖိုးနှင့် အဆိပ်အတောက်ပါဝင်မှုကို လည်းကောင်း၊ ကုသဆေးဝါးနှင့် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းများ၊ ဗီတာမင်နှင့်သတ္တုဓာတ်များ ပိုးသတ်ဆေးများကို လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်း/ပြည်ပထုတ် တိရစ္ဆာန်ကာကွယ်ဆေးများကို လည်းကောင်း၊ ဆေးစမ်းတိရစ္ဆာန်ငယ်များ မွေးမြူ ထိန်းသိမ်းခြင်းကို လည်းကောင်း၊ FAO Project ဖြစ်သော ကြက်ဥ တွင် ပဋိဇီဝကင်းစင်မှု ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်းကို လည်းကောင်း၊ IAEA နှင့် FAO ၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ အထောက်အပံ့ဖြင့် တိရစ္ဆာန်အစာမှ ပဋိဇီဝဆေးဝါးရောစပ်ခြင်း ရှိ/မရှိ၊ ဓာတ်ကြွင်းပါဝင်မှု ရှိ/မရှိ တို့ကိုလည်းကောင်း ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

တိရစ္ဆာန်အစာများတွင် တားမြစ်ပဋိဇီဝဆေးဝါးများ အသုံးပြုမှု စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရေး စီမံချက်ကို စနစ်တကျထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ အထိ တစ်နှစ်တာဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဆက်လက်၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းပိုင်းမှစ၍ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ဥ၊ နို့၊ အသားတို့တွင် ဓာတ်ကြွင်းပစ္စည်းများပါဝင်မှု ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို စီမံချက် ထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ညိမ်းသူ(သတင်းစဉ်) ဓာတ်ပုံ - ကနူး



ရန်ကုန်မြို့ အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ တိရစ္ဆာန်အစာနှင့်ဆေးဝါးသုတေသနဌာနစိတ်၌ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

# ပေါက်တောမြို့နယ် IDPs စခန်းများ၌ ခိုလှုံနေကြသော ပြည်သူများအား နဝမအသုတ်(ဒုတိယ)အကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

ပေါက်တော မေ ၂၉  
ရခိုင်ပြည်နယ် ပေါက်တောမြို့နယ်ရှိ IDPs စခန်းများတွင် ခိုလှုံနေကြသော ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရာ အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ဦးတည်အုပ်စု ပြည်သူများအား နဝမအသုတ် (ဒုတိယ)အကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး (Covaxin) ကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ထိုးနှံပေးကြောင်း သိရသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရာတွင် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက စာရင်းကောက်ယူခြင်း၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်

ရေးမှူးနှင့် ကျေးလက်စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက လိုအပ်သည်များကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ထိုသို့ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပေါက်တောမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ဆေးမထိုးမီ ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းတာပေးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေးကြပြီး ပုံမှန်အခြေအနေရှိသူများ ကိုသာ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးကာ ထိုးနှံပြီးသည့်သူများအား မိနစ်

၃၀ ခန့် စောင့်ကြည့်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ဆေး နဝမအသုတ် (ဒုတိယ)အကြိမ် ထိုးနှံပေးခြင်းကို ယမန်နေ့က ပေါက်တောမြို့နယ်ရှိ ဆက်တက်မော် IDP စခန်းမှ လေးဦး၊ အနောက်ရဲ့ IDP စခန်းမှ ၇၁ ဦး၊ ကြိမ်နီပြင် IDP စခန်းမှ ၂၈၀ ၊ ငှက်ချောင်း-၁ IDP စခန်းမှ ၁၄၀၊ ငှက်ချောင်း-၂ IDP စခန်းမှ ၂၆၀ စုစုပေါင်း ၇၅၅ ဦး လာရောက်ထိုးနှံခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာ့အလင်းနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၃၀-၅-၂၀၂၂ တနင်္လာနေ့



Table with MRTV HD program schedule including times and program names like 'မေတ္တာရပ်ခံ' and 'အသံသေ့စာစာ'.



Table with mitv program schedule including times and program names like 'Evergreen Classic: Dhamma Settkeyar'.



Table with MRTV NRC program schedule including times and program names like 'အသံသေ့စာစာ' and 'အချစ်အမြင်'.



Table with MRTV NEWS program schedule including times and program names like 'အစဉ်အလာ' and 'အစဉ်အလာ'.



Table with MRTV FARMERS program schedule including times and program names like 'အစဉ်အလာ' and 'အစဉ်အလာ'.

Education Char logo and QR code with website information.

မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းမှ ကုမင်း၊ ဂယာ၊ ဟောင်ကောင်နှင့် ဒူဘိုင်းသို့ ပျံသန်းပြေးဆွဲနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေ

ရန်ကုန် မေ ၂၉

မြန်မာအမျိုးသား လေကြောင်းမှ ပြည်ပ ခရီးစဉ်များဖြစ်သည့် ကုမင်း၊ ဂယာ၊ ဟောင်ကောင်နှင့် ဒူဘိုင်းသို့ ပျံသန်းပြေးဆွဲနိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



မြန်မာအမျိုးသား လေကြောင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု မတိုင်မီက ပြည်ပခရီးစဉ်များဖြစ်သည့် စင်ကာပူသို့ နံနက်တစ်ခေါက် ညတစ်ခေါက်၊ ဘန်ကောက်သို့ မနက်တစ်ခေါက်၊ ညတစ်ခေါက်၊ ဟောင်ကောင်သို့ တစ်ပတ်သုံးခေါက် (သို့)လေးခေါက် ပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးခဲ့ပြီး လက်ရှိအခြေအနေအထားတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအား ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ထိန်းချုပ်လာနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း ပြောဆိုခဲ့ပြီး မြန်မာအမျိုးသား လေကြောင်းမှ ပြန်လည်ပျံသန်းနိုင်ရန်အတွက် လေကြောင်းလိုင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ချိန်၌ မြန်မာအမျိုးသား လေကြောင်း အနေဖြင့် စင်ကာပူ၊ ဘန်ကောက်၊ ကွာလာလမ်ပူနှင့် အင်ဒိုနီးရှားသို့ ပျံသန်းပြေးဆွဲလျက်ရှိသည်။

“တရုတ်၊ ကုမင်းကို တိုးချဲ့ပြီး တော့ ပျံသန်းမယ်နောက်ဘုရားဖူး ရာသီမှာ ဗုဒ္ဓဂယာကိုလည်း ပျံသန်းပြေးဆွဲဖို့အတွက်ကို စီမံ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ အဲဒီ အပြင် ဟောင်ကောင်ကိုလည်း ပြေးဆွဲသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဟောင်ကောင်က လက်ရှိမှာ ကိုဗစ် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအရ ပြေးဆွဲ လို့မရသေးပါဘူး။ ဒါပေမယ့်လည်း သူတို့ဆီကနေ ဖြေလျှော့မှုတွေရှိ လာရင် ပြန်လည်ပြေးဆွဲသွားမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဒူဘိုင်းကို လည်း ပြေးဆွဲဖို့အတွက် လျာထား ပါတယ်။ ပြေးဆွဲဖြစ်မယ်ဆိုရင် တစ်ပတ်ကို နှစ်ခေါက်ဖြစ် ပါမယ်”ဟု မြန်မာအမျိုးသား လေကြောင်းမှ အမှုဆောင် အရာရှိချုပ်ခင်ခန့်မုံက ပြောသည်။ မြန်မာအမျိုးသား လေကြောင်း အနေဖြင့် ပြည်တွင်းခရီးစဉ်များ အဖြစ် ကွင်း ၂၈ ကွင်းကို ပြေးဆွဲ ပေးလျက်ရှိပြီး ငွေကြေးအရ အမြတ်အစွန်း နည်းပါးမှုကြောင့်

အခြား လေကြောင်းလိုင်းများ ပြေးဆွဲခြင်းမရှိသည့် မိုင်းဆတ်၊ ဘုတ်ပြင်း၊ မာန်အောင်၊ အမ်းနှင့် မကွေးကွင်းများသို့ပါ ဒေသခံ ပြည်သူများ ခရီးသွားလာမှုအဆင် ပြေစေရန် စီစဉ်ပြေးဆွဲပေးလျက် ရှိကြောင်း၊ နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့များသို့ ယခင်ကဲ့သို့ မဖြစ်မီကာလကဲ့သို့ ဘိုးရင်း လေယာဉ်ဖြင့် ပျံသန်းပြေးဆွဲသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အာကာလင်း

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၂၉ - ၅ - ၂၀၂၂

Table of market prices for various commodities like rice, oil, and other goods, including exchange rates and prices per unit.

ညီညီ - စုစည်းသည်

မြန်မာ့အလင်း

Table listing various news items and topics such as 'စာတည်းမှူးချုပ်' and 'အကြီးတန်း'.

စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
ဒီဇိုင်း - အိမ်မေးနှင့် အွန်လှိုင်
အိမ်မေးနှင့် အွန်လှိုင် - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကင်းရုံးခွဲ-အမှတ်(၂၃)၊ နတ်မောက်လမ်း(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၀၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ ၀၁-၅၄၄၃၀၈၊ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၄၅၈။



# အသားလုံး၊ အသားချောင်းများနှင့် အစာအဆိပ်သင့်အန္တရာယ်

## ပေါက်ပေါက်

ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ဘုရားသုံးဆူမြို့တွင် ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် ကောင်းသောအမှတ်တံဆိပ်ပါ အသားချောင်းစားမိ၍ ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်က ကလေးတစ်ဦး အသက်သေဆုံးခဲ့ပြီး ၁၅ ဦး ထက်မနည်း အရေးပေါ်ဆေးရုံတင်ခဲ့ရသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် စာသားပါ ကောင်းသောအမှတ်တံဆိပ် အသားချောင်းထုပ်များကို ဘုရားသုံးဆူမြို့ ရပ်ကွက် (၁) နှင့် သဘာဝရွာတို့တွင် ဝေငှပေးခဲ့ရာမှ ကလေးများ စားသုံးမိပြီးနောက် ဗိုက်အောင့်၊ မူးဝေမှုဖြစ်လာပြီး အသက်ရှူကျပ် လာသည့်အတွက် ဘုရားသုံးဆူမြို့ဆေးရုံ၌ အရေးပေါ်ဆေးကုသမှု ခံကြရသည်။ အဆိုပါ ထိုင်းစာသားပါသည့် အသားချောင်း ကုန်အမှတ် တံဆိပ်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၇ ရက်က ထိုင်းအစိုးရ၏ တာဝန်ရှိသူများက စားသုံးရန်မသင့်ဟု အသိပေးထုတ်ပြန်ထားပြီး မြန်မာနယ်စပ်ဘက် တွင် မည်သို့တင်သွင်းလာသည်ကို မသိရပေ။



သည့်အတိုင်း Hypoxia ခံစားရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဆေးပညာရှင်များက သုံးသပ်သည်။

ထို့ပြင် ရှမ်းပြည်နယ်တွင်လည်း ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် ဟော့ဒေါ့စားမိ ရာမှ ကလေးငယ်အချို့၌ အစာအဆိပ်သင့်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မေ ၉ ရက် ညနေ ၅ နာရီခန့်ကလည်း ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်းမြို့နယ်) ရွာသာကြီးဘူတာအနီးရှိ ရပ်ကွက်အတွင်း ဈေးပေါပေါဖြင့် လာရောက်ရောင်းချသည့် အသားလုံး၊ အသားချောင်း များကို စားသုံးမိရာမှ လူ ၅၀ ကျော် အစာအဆိပ်သင့်မှု ဖြစ်ပွား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် နယ်စပ်မှ တရားမဝင်တင်သွင်းလာသည့် အသား ချောင်းများကို ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသူများအား အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန (FDA) က ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်တွင် အသိပေးကြေညာခဲ့သည်။ FDA ၏ ထောက်ခံ ချက်မရှိဘဲ နယ်စပ်မှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသော အသားချောင်း များ စားသုံးမိပြီး ဘေးဥပဒ်ဖြစ်ပွားနေသည်ကို တွေ့ရှိရသောကြောင့် စားသုံးသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် အဆိုပါ အသားချောင်းများကို စားသုံးခြင်းမပြုရန်နှင့် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသူများကိုလည်း ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် နယ်စပ်မှ တရားမဝင်တင်သွင်းလာသည့် အသား ချောင်းများကို ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသူများအား အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန (FDA) က ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်တွင် အသိပေးကြေညာခဲ့သည်။ FDA ၏ ထောက်ခံ ချက်မရှိဘဲ နယ်စပ်မှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသော အသားချောင်း များ စားသုံးမိပြီး ဘေးဥပဒ်ဖြစ်ပွားနေသည်ကို တွေ့ရှိရသောကြောင့် စားသုံးသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် အဆိုပါ အသားချောင်းများကို စားသုံးခြင်းမပြုရန်နှင့် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသူများကိုလည်း ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် နယ်စပ်မှ တရားမဝင်တင်သွင်းလာသည့် အသား ချောင်းများကို ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသူများအား အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန (FDA) က စားသုံး ရန်မသင့်သော အစားအသောက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အများပြည်သူ သိရှိရန် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးကြေညာချက် တစ်စောင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ ကြေညာချက်၌ ထိုင်းနိုင်ငံ ထုတ်ကြက်အူချောင်း၊ ဟော့ဒေါ့(အနီ)၊ အသားချောင်း (အနီ)၊ အသားလုံး (ပန်းရောင်)၊ ငါးတို့ဟူး၊ ဗီယက်နမ်စတိုင် ပုစွန်ကြက်အူချောင်း အပါအဝင် စုစုပေါင်းပစ္စည်း ၂၁ မျိုးကို ဓာတ်ပုံအမှတ်တံဆိပ်များနှင့် တကွ ဖော်ပြကာ သတိပေးထားသည်။ ၎င်းပစ္စည်းများတွင် စားသုံးသူ များ၏ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သော ခွင့်ပြုအစားအသောက် ထပ်ဖြည့်ပစ္စည်းများ သတ်မှတ်ပမာဏထက် ပိုမို ကျော်လွန် သုံးစွဲထားသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အကယ်၍ ၎င်းအစားအသောက်များကို စားသုံးမိပါက ကလေးသူငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များနှင့် သက်ကြီး ရွယ်အိုများအနေဖြင့် လတ်တလောတွင် မျက်လုံးနှင့် အရေပြားယားယံ ခြင်း၊ ပျို့အန်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ဗိုက်အောင့်ဗိုက်နာခြင်းတို့ ခံစားရနိုင်သည့်အပြင် ရေရှည်တွင် အစာအိမ်၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ် များ ပျက်စီးနိုင်ခြင်းနှင့် ကင်ဆာရောဂါများ ဖြစ်ပွားစေနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယင်းအစားအစာ ၂၁ မျိုးကို စားသုံးခြင်းမပြုကြရန် အသိ ပေးထားပါသည်။

ထို့ကြောင့် နယ်စပ်မှ တရားမဝင်တင်သွင်းလာသည့် အသား ချောင်းများကို ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသူများအား အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန (FDA) က ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်တွင် အသိပေးကြေညာခဲ့သည်။ FDA ၏ ထောက်ခံ ချက်မရှိဘဲ နယ်စပ်မှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသော အသားချောင်း များ စားသုံးမိပြီး ဘေးဥပဒ်ဖြစ်ပွားနေသည်ကို တွေ့ရှိရသောကြောင့် စားသုံးသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် အဆိုပါ အသားချောင်းများကို စားသုံးခြင်းမပြုရန်နှင့် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသူများကိုလည်း ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် နယ်စပ်မှ တရားမဝင်တင်သွင်းလာသည့် အသား ချောင်းများကို ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသူများအား အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန (FDA) က စားသုံး ရန်မသင့်သော အစားအသောက်များနှင့်ပတ်သက်၍ အများပြည်သူ သိရှိရန် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးကြေညာချက် တစ်စောင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ ကြေညာချက်၌ ထိုင်းနိုင်ငံ ထုတ်ကြက်အူချောင်း၊ ဟော့ဒေါ့(အနီ)၊ အသားချောင်း (အနီ)၊ အသားလုံး (ပန်းရောင်)၊ ငါးတို့ဟူး၊ ဗီယက်နမ်စတိုင် ပုစွန်ကြက်အူချောင်း အပါအဝင် စုစုပေါင်းပစ္စည်း ၂၁ မျိုးကို ဓာတ်ပုံအမှတ်တံဆိပ်များနှင့် တကွ ဖော်ပြကာ သတိပေးထားသည်။ ၎င်းပစ္စည်းများတွင် စားသုံးသူ များ၏ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သော ခွင့်ပြုအစားအသောက် ထပ်ဖြည့်ပစ္စည်းများ သတ်မှတ်ပမာဏထက် ပိုမို ကျော်လွန် သုံးစွဲထားသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အကယ်၍ ၎င်းအစားအသောက်များကို စားသုံးမိပါက ကလေးသူငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များနှင့် သက်ကြီး ရွယ်အိုများအနေဖြင့် လတ်တလောတွင် မျက်လုံးနှင့် အရေပြားယားယံ ခြင်း၊ ပျို့အန်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ဗိုက်အောင့်ဗိုက်နာခြင်းတို့ ခံစားရနိုင်သည့်အပြင် ရေရှည်တွင် အစာအိမ်၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ် များ ပျက်စီးနိုင်ခြင်းနှင့် ကင်ဆာရောဂါများ ဖြစ်ပွားစေနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယင်းအစားအစာ ၂၁ မျိုးကို စားသုံးခြင်းမပြုကြရန် အသိ ပေးထားပါသည်။

ထို့ပြင် အစားအသောက်ထုတ်လုပ်သူများသည် အစားအသောက် များတွင် သုံးစွဲရန်ခွင့်ပြု အစားအသောက်ထပ်ဖြည့်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်ပမာဏအတွင်းသာ အသုံးပြုကြရန်၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချသူများ သည် ဖော်ပြပါ အစားအသောက်များကို ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း မပြုကြ ရန်နှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိပါက အမျိုးသားအစားအသောက်

ဥပဒေပုဒ်မ ၂၈ (က) အရ အရေးယူမည်ဖြစ်ကြောင်း FDA က ထုတ်ပြန် ထားပါသည်။

အစားအစာ ဘေးကင်းလုံခြုံမှု သတိပြု လူ့ဘဝတွင် ဘေးကင်းပြီး အာဟာရပြည့်ဝသော အစားအစာများ စားသုံးနိုင်ရေးသည် ကျန်းမာရေးကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် အဓိက သော့ချက်ဖြစ်သည်။ အစားအစာ ဘေးကင်းရေးသည် ထုတ်လုပ်မှုမှ ရိတ်သိမ်းခြင်း၊ စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် စားသုံးခြင်းအထိ ပါဝင်သည်။ အစားအသောက် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုမရှိခြင်းသည် အစားအသောက်များ၌ ပက်တီးရီးယား ပိုးများ၊ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးမွှားများနှင့် ကူးစက်ရောဂါပိုးမွှားများ ပါဝင်နေမှု၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်းများ ကျန်ရှိနေမှု၊ ကိုင်တွယ်စားသုံးသူများ လက် သန့်ရှင်းရေး အားနည်းမှုတို့ကြောင့် ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် အန္တရာယ် ရှိသော ဗက်တီးရီးယားများ၊ ဗိုင်းရပ်စ်များ၊ ကပ်ပါးပိုးများ၊ ဓာတုပစ္စည်း များပါရှိသော အစားအစာများသည် ဝမ်းပျက်ခြင်းမှ ကင်ဆာအထိ အမျိုးမျိုးသောရောဂါပေါင်း ၂၀၀ ကျော်ကို ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း၊ ခန့်မှန်း ခြေ လူဦးရေ သန်း ၆၀၀ ခန့် (သို့မဟုတ်) လူ ၁၀ ဦးလျှင် တစ်ဦးနှုန်း သည် မသန့်ရှင်းသော အစားအစာကို စားသုံးမိသဖြင့် နာမကျန်းဖြစ်မှု နှင့် နှစ်စဉ်လူပေါင်း ၄၂၀၀၀၀ သေဆုံးနေကြကြောင်း ဆိုထားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံသော အစားအသောက်ဖြစ်ရေး မြန်မာနိုင်ငံတွင် အများပြည်သူတို့ နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရင်ဆိုင်နေကြ ရသည့်ကိစ္စတစ်ရပ်မှာ အစားအသောက်များ၌ ကူးစက်ရောဂါ ပိုးမွှား များပါဝင်နေမှု၊ စားသောက်ကုန်များ၌ ခွင့်မပြုသော ဆိုးဆေးနှင့်ဓာတု ဆေးဝါးများ ထည့်သွင်းအသုံးပြုမှုတို့ကြောင့် အစာအဆိပ်သင့်မှုများ ဖြစ်ကာ မကူးစက်တတ်သောရောဂါများ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည့် ပြဿနာ ဖြစ်သည်။ အချို့သော စားသောက်ကုန်များသည် စားသုံးရန် မသင့် လျော်ကြောင်း၊ ယုံကြည်စိတ်ချရမှု မရှိကြောင်း သိရှိနေသော်လည်း အများပြည်သူအချို့မှာ ရွေးချယ်စရာမရှိဖြစ်ကာ မျက်စိမှိတ်ဝယ်ယူ စားသုံးနေကြသည့်အတွက် အဆိုပါ အစားအစာများ၏ ဆိုးကျိုးကို ခံစားကြရခြင်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သော နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း အသင့် စားသုံးနိုင်သော အကင်မျိုးစုံ စားသုံးမှု ပိုများလာသည်။ ဒေသ အနှံ့အပြားရှိ စားသောက်ဆိုင်များနှင့် လမ်းဘေးဈေးဆိုင်များတွင် အလွယ်တကူ ရရှိနိုင်သည့် အသားလုံး၊ အသားပြား စသည်ဖြင့် စားချင် စဖွယ်ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် ခင်ကျင်းပြသထားသည်ကို တွေ့မြင်ကြရမည် ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါ အစားအစာများတွင် မည်သည့်အသား အမျိုးအစားကို အသုံးပြုထားမှု၊ ကြာရှည်ခံဆေးများ၊ အရောင်တင် ဆေးများ၏ အမျိုးအစားပါဝင်မှု၊ သက်ဆိုင်ရာ အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်၊ ထောက်ခံချက်ရရှိမှု စသည့် စားသုံးသူဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ ပြည့်စုံစွာ ဖော်ပြထား ခြင်း မရှိပေ။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အစားအစာဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှု အညွှန်းကိန်းတွင် နိမ့်ကျနေဆဲ ဖြစ်ရာ အစားအသောက်များ ဘေးကင်းမှုဆိုင်ရာ စံနှုန်းများအတိုင်း လိုက်နာစေရေးကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ပါက အမျိုးသားကျန်းမာရေးစနစ်အတွက် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်ကာ နိုင်ငံစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးမှုကိုလည်း များစွာနှောင့်နှေးစေမည် ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ တွင် အစားအစာဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ အားနည်းခြင်းနှင့် တည်ဆဲဥပဒေများကို အကောင်အထည်ဖော်ရာ၌ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုမရှိခြင်းတို့မှာ အစားအသောက် ဘေးကင်း လုံခြုံမှုအတွက် အဓိက စိန်ခေါ်မှုများ ဖြစ်နေသည်။ မသန့်ရှင်းသော အစားအစာသည် အများပြည်သူတို့၏ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုစီးပွားရေး ကို ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိပါသည်။

သို့ပါ၍ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် အများပြည်သူတို့ အစားအစာ များ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရရှိစေရန်အတွက် စားသုံးသူကာကွယ်ရေး ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အလေးထား အကောင်အထည်ဖော်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ စားသုံးသူများကလည်း FDA ၏ အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်ထားသည့် စားသုံးရန်မသင့်သော အစားအသောက်များနှင့် ပတ်သက်၍ အများပြည်သူအသိပေးကြေညာချက်များကို စဉ်ဆက် မပြတ်သတိထားဖတ်ရှုကာ စားသုံးခြင်းမပြုဘဲ အထူး ရှောင်ရှားကြစေ လိုပါကြောင်း အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

**မြန်မာနိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သော နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း အသင့်စားသုံးနိုင်သော အကင်မျိုးစုံ စားသုံးမှု ပိုများလာသည်။ ဒေသအနှံ့အပြားရှိ စားသောက်ဆိုင်များနှင့် လမ်းဘေးဈေးဆိုင်များတွင် အလွယ်တကူ ရရှိနိုင်သည့် အသားလုံး၊ အသားပြား စသည်ဖြင့် စားချင်စဖွယ်ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် ခင်ကျင်းပြသထားသည်ကို တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါ အစားအစာများတွင် မည်သည့်အသားအမျိုးအစားကို အသုံးပြုထားမှု၊ ကြာရှည်ခံဆေးများ၊ အရောင်တင်ဆေးများ၏ အမျိုးအစားပါဝင်မှု၊ သက်ဆိုင်ရာ အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဌာန၏ ခွင့်ပြု ချက်၊ ထောက်ခံချက်ရရှိမှု စသည့်စားသုံးသူဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားခြင်း မရှိပေ**

# ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွက် ဗလာစာအုပ် ဒါဇင် ၆၆၀၀၀ ကျော်နှင့် ပုံနှိပ်စာအုပ် ၁၆၂၃ သန်းကျော် ထောက်ပံ့

ပဲခူး မေ ၂၉  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအုပ်နှံ့ရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ပဲခူးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ မေ ၂၈ ရက်က ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ အစိုးရအဖွဲ့တာဝန်ရှိသူများ၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာန(အောက်မြန်မာပြည်) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ပညာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ မိဘများ တက်ရောက်သည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက ကျောင်းနေအရွယ်အားလုံး ကျောင်းသို့ရောက်ရှိရေးအတွက် မေ ၂၆ ရက်မှ ဇွန် ၁ ရက်အထိ ကျောင်းအုပ်နှံ့ရေး သီတင်းပတ်အဖြစ်သတ်မှတ်ပြီး တစ်နိုင်လုံး တစ်ပြိုင်နက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် မည်သည့်ခြားမှုမျှမရှိဘဲ မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကိုမျှ ချန်မထားဘဲ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အရည်အသွေးရှိသော သင်ယူမှုအခွင့်အလမ်း မြှင့်တင်ရေးကို ဦးတည်ပြီး အခြေခံပညာကျောင်းများအားလုံး ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ကျန်းမာ၍ဘေးကင်းလုံခြုံသော သင်ယူမှုဝန်းကျင်ကိုဖန်တီးလျက် ကျောင်းစတင်

ဖွင့်လှစ်ချိန်မှစ၍ အသက် ငါးနှစ်မှ ၁၂ နှစ်အထိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရန် စီစဉ်ထားရှိပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းအုပ်နှံ့သော အထက်တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူအားလုံးကိုလည်း ပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်များ၊ ခဲတံနှင့်ဘောပင်များ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးနေကြောင်း အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသည့် ကျောင်းသုံးပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်၊ ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ဗလာစာအုပ်နှင့် စာရေးကိရိယာပစ္စည်းများကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပဲခူး၊ တောင်ပူ၊ ပြည်၊ သာယာဝတီခရိုင်များမှ ပညာရေးမှူးများထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ကာ တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးညွှန်ကြားရေးမှူး ဆရာကြီး ဦးစိုးလွင်က ကျောင်းအုပ်နှံ့ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ စုစုပေါင်းအခြေခံပညာကျောင်းပေါင်း ၅၉၄၄ ကျောင်းရှိရာ နိုင်ငံတော်က ယခု ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် ဗလာစာအုပ် ၆၆၀၀၀ ဒါဇင်၊ ကျောင်းသုံးပုံနှိပ်စာအုပ် ၁၆၂၃ ဒသမ ငါး သန်း၊ ခဲတံ ၂၆၄၄၆ ဒါဇင်၊ ဘောပင် ၈၀၂၀၈



တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ခရိုင်ပညာရေးမှူးတစ်ဦးအား ပုံနှိပ်စာအုပ်များပေးအပ်စဉ်။

ဒါဇင်၊ ကျောင်းဝတ်စုံ ၄၄၅၂၆၃ စုံတို့ကို အခမဲ့ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့၌ ကျောင်းအုပ်နှံ့နေမှု အခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး စာသင်ခုံလိုအပ်ချက်၊ ပြင်ဆင်ရန်လိုအပ်မှု၊ ကျောင်းတွင်းကျောင်းပြင် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စေရေးနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားခဲ့သည်။

တင်စိုး(ပဲခူး)

## ရခိုင်ပြည်နယ်အဆင့် ကျောင်းအုပ်နှံ့ရေးနေ့အခမ်းအနားကျင်းပ

စစ်တွေ မေ ၂၉  
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ရခိုင်ပြည်နယ်အဆင့် ကျောင်းအုပ်နှံ့ရေးနေ့အခမ်းအနားကို စစ်တွေမြို့ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ဓမ္မဇေယျခန်းမ၌ မေ ၂၈ ရက်က ကျင်းပရာ ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထင်လတ်ဦး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား

ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ကျောင်းအုပ်နှံ့ရေး အခမ်းအနားအစဦးကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကျောင်းအုပ်နှံ့ရေးသီတင်းပတ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ရသည့်ရည်ရွယ်ချက်မှာ လူငယ်တိုင်း အခြေခံပညာသင်ယူခွင့်ရရှိစေရန်၊ ကျောင်းအုပ်နှံ့ရေးအခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး ကျောင်းတက်၊ ကျောင်းနေနှုန်းမြှင့်တင်လာစေရန်နှင့် အခမဲ့ပညာရေးစနစ်ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အကောင်

အထည်ဖော်ရန် ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းအုပ်နှံ့ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ဒေသဆိုင်ရာ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ မိဘပြည်သူများ၊ ဆရာဆရာမများ တက်ညီလက်ညီပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် အလေးအနက်မှာကြားလိုကြောင်း၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနကလည်း မိဘပြည်သူများ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးမဖြစ်စေရေးအတွက် ကျောင်းထောက်ပံ့ကြေးများ နှစ်စဉ်တိုးမြှင့်ပေးလျက်ရှိပြီး ပညာရေးလုပ်ငန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသည့် အသုံးစရိတ်များအား ပိုမိုသုံးစွဲလာသည်ကို



ရွှေတောင်စုခေတ်မီစံပြကျေးရွာအတွက် မီးသတ်ဝတ်စုံများနှင့်ထွန်စက်တစ်စီး ထောက်ပံ့ပေး

အင်္ဂု မေ ၂၉  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းသည် ရွှေတောင်စုခေတ်မီစံပြကျေးရွာမှ ပြည်သူများနှင့် မေ ၂၇ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာရှိ ယာယီရင်းလင်းဆောင်၌ တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ကျေးရွာအရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့အတွက် မီးသတ်ဝတ်စုံများနှင့် ကျေးရွာမှ ရွှေလင်းသမအသင်းအတွက် ထွန်စက်တစ်စီးကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

တွေ့ဆုံပွဲတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ကျေးရွာအတွင်း သွေးလွန်တုတ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုမရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်၊ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများ ကျောင်းအုပ်နှံ့ရေး စသည်တို့ကိုမှာကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီးကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးနေထွန်းက စံပြကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။

ယင်းနောက် သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ရွှေတောင်စုခေတ်မီစံပြကျေးရွာရှိ ရွှေလင်းသမအသင်းအတွက် ထောက်ပံ့သည့် Daedong DS-4510 အမျိုးအစားထွန်စက်တစ်စီးကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က သမအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဝင်းထံ ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ကျေးရွာအရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ထောက်ပံ့သည့် မီးသတ်ဝတ်စုံများကို တိုင်းဒေသကြီးလုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးတို့က ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများထံ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

မန်းကျော်(ပြန်/ဆက်)



## အိမ်မဲမြို့နယ် ကွေ့တန်းကျေးရွာ အလယ်တန်းကျောင်းခွဲ၌ ကျောင်းဆောင်သစ် ဖွင့်လှစ်

အိမ်မဲ မေ ၂၉  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝဲကြီးကျေးရွာအုပ်စု ကွေ့တန်းကျေးရွာတွင် အ.လ.က(ခွဲ)ကွေ့တန်းကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲကို မေ ၂၈ ရက်က ကျင်းပရာ ဒုတိယခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးထွန်း၊ မြောင်းမြခရိုင်ပညာရေးမှူး ဆရာကြီး ဦးစသိန်း

ကျော်၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးခိုင်ထွန်းဇော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းဆောင်သစ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

အဆိုပါ ကျောင်းဆောင်သစ်ကြီးမှာ ၂၀၂၀-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် နိုင်ငံတော်မှ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၈၇ ဒသမ ၅၉၆ သန်းဖြင့်တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်ပြီး

ကျောင်းမှာ အလျားပေ ၁၂၀၊ အနံ ပေ ၃၀ ရှိကာ Steel Structure တစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ကျောင်းဆောင်သစ်ကို တင်ဒါအောင်ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူတည်ဆောက်ပြီး မတ် ၃၀ ရက်တွင် ဆောက်လုပ်ပြီးစီးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ချစ်သက်လယ်

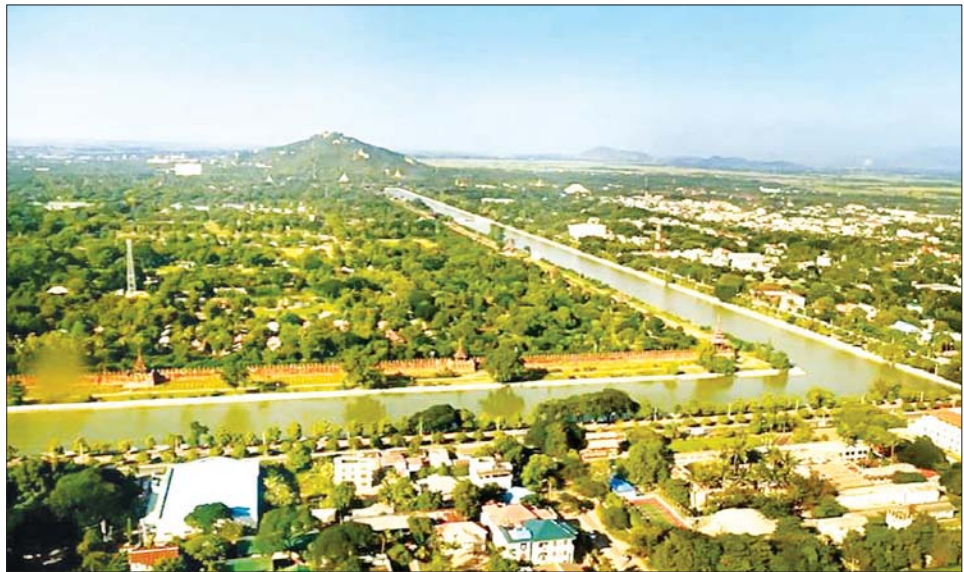
### ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးမြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ်၌ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်စီမံချက်ဖြင့် ပျိုးပင်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ စိုက်ပျိုးမည်

မန္တလေး မေ ၂၉  
မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသည် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးမြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ်၌ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်စီမံချက်ဖြင့် ပျိုးပင်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ပန်းဥယျာဉ်နှင့် ကစားကွင်းများဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း စီမံချက်အရ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ပန်းဥယျာဉ်နှင့် ကစားကွင်းများဌာနက ဦးဆောင်၍ မြို့နယ်ခြောက်မြို့နယ်တွင် အမြဲစိမ်းအရိပ်ရအပင်ပေါင်း ၁၀၀၀၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်သည့်အပြင် မန္တလေးမြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးရေးဝါသနာပါသူများ၊ တစ်ပိုင်တစ်နိုင်စိုက်ပျိုးလိုသူများ၊ အသင်းအဖွဲ့များကွပ်ကဲရေးကော်မတီအဖွဲ့များ၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများတွင် မြို့နေလူထုက သစ်ပင်စိုက်ပျိုးရန် တင်ပြလာပါက ၎င်းတို့အတွက်လည်း အဆင်ပြေစေရန် ပျိုးပင်ပေါင်း ၁၀၀၀၀ ကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းမိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းကို လာမည့် ဇွန် ၃ ရက်မှစ၍ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်မှ

စတင်ပြီးစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ပန်းဥယျာဉ်နှင့် ကစားကွင်းများဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခိုင်ခိုင်လွင်က ပြောသည်။

“မန္တလေးမြို့က မိုးနည်းရပ်ဝန်းဒေသမှာရှိတယ်။ မိုးခေါင်တယ်။ ဒါကြောင့် မိုးရွာတဲ့အချိန် မြေဆီအစိုဓာတ်ရှိနေတဲ့အချိန်မှာပဲ သစ်ပင်စိုက်တဲ့လုပ်ငန်းကို စတင်ရပါတယ်။ မန္တလေးမြို့နယ်က လမ်းမကြီးတွေ၊ လမ်းသွယ်တွေ၊ အသစ်ဖောက်ထားတဲ့ လမ်းသစ်တွေ၊ ချဲ့ထားတဲ့လမ်းတွေ၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွားတဲ့ သစ်ပင်ကြီးငယ်တွေ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ချိန်မှာ သက်တမ်းကြီးရင့်တဲ့ အပင်သေတွေကို အစားပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းတဲ့ အနေနဲ့ မိုးရာသီမှာ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းစီမံချက်ကို ဆောင်ရွက်တာပါ။ အပူပိုင်းဒေသဖြစ်တဲ့အတွက် ကြောင့် အရိပ်ရပင်၊ နေကာ၊ လေကာ၊ အပွင့်ပန်းပါတဲ့ သစ်ပင်တွေကို ဦးစားပေးစိုက်ပျိုးပါမယ်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နဲ့ မန္တလေးမြို့တော်ဝန်တို့ရဲ့ ညွှန်ကြားချက်အနေနဲ့ ကလည်း ဒီနှစ်မှာ လမ်းတိုင်းမှာ တူညီပင်စိုက်ပျိုးဖို့ ညွှန်ကြားထားပါတယ်။ မြို့နယ်တစ်မြို့နယ်မှာရှိတဲ့ လမ်းမကြီးတစ်ခုမှာ စိန်ပန်းပင်စိုက်ရင် အဲဒီလမ်းရဲ့ တစ်ဖက်စီ



မှာလည်း စိန်ပန်းပင်ချည်းပဲစိုက်သွားမှာပါ” ဟု ၎င်းကရှင်းပြသည်။

ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ စိုက်ပျိုးသွားမည့် အရိပ်ရလေကာအလှပန်းပင်များဖြစ်သည့် မယ်ဖေပင်၊ ခရေပင်၊ ငှက်ဖက်တော်၊ သပြေတူတ၊ စိန်ပန်း၊ ထိုင်ဝမ်ဗာဒံ၊ မဲလေ၊ တမာ၊ စွယ်တော်၊ ဗာဒံ၊ ကုံကော်၊ ပိတောက်၊ ပုန်းညက်၊ သရက်စသည့် အပင်များကို မြို့နယ်ခြောက်မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးမည့် ပျိုးပင်များကိုလည်း မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ပန်းဥယျာဉ်နှင့် ကစားကွင်းများဌာနတွင် ပျိုးပင်အမျိုးအစားအလိုက် လုံလောက်စွာပျိုးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

### ကသာမြို့တွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနား ကျင်းပ

ကသာ မေ ၂၉  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင်၏ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ကသာမြို့တော်ခန်းမတွင် မေ ၂၉ ရက်က ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းကျော်ကျော်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ခရိုင်ပညာရေးမှူး ဦးကျော်ဌေးဝင်းက ကသာခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်

အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်နိုင်မှုနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကျောင်းအပ်လက်ခံမှု အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်ပညာရေးမှူးတို့က အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ဗလာစာအုပ်၊ ပုံနှိပ်စာအုပ်နှင့် ခဲတံများကို သက်ဆိုင်ရာ ကျောင်းအုပ်ကြီးများထံ

ပေးအပ်သည်။

ကသာခရိုင်အနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် အခြေခံပညာကျောင်း ၁၀၀ ကျောင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း တစ်ကျောင်းနှင့် ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း တစ်ကျောင်း ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး မေ ၂၈ ရက် ကျောင်းအပ်လက်ခံမှုအရ ကျောင်းသား ကျောင်းသူပေါင်း ၁၂၅၆၀ ရှိကြောင်း ခရိုင် ပညာရေးမှူးရုံးမှ သိရသည်။

နေခ (ပြန်/ဆက်)

### မိုးနဲမြို့နယ်၌ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာမျိုးစေ့နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

မိုးနဲ မေ ၂၉  
ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း မိုးနဲမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနသည် မြို့နယ်အတွင်းမှ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ စိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများအား နေကြာမျိုးစေ့နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများကို မေ ၂၇ ရက်က အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

မြို့နယ်ကမ္ဘာ့ဇေနန်းမ၌ ကျင်းပသည့် မျိုးစေ့နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ အိတ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမြင့်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးစော်မော်ဦးက ဆီထွက်သီးနှံနေကြာမျိုးစေ့နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာအိတ်များ အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးရခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ စိုက်ပျိုးကြမည့် တောင်သူ ၂၀ အား တစ်ဦးလျှင် ရေဆင်း (၁) စင်တီမီတာမျိုးစေ့နှင့် သုံးကီလိုပါ တစ်အိတ်နှင့် မော်နီတာဂျစ်ပိတ်ဆစ် ၂၅ ကီလိုပါ တစ်အိတ်စီကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမြင့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက တောင်သူတစ်ဦးချင်းထံ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ပြီး တောင်သူအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များလည်း ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မျိုးညွန့်ရွှေ (မိုးနဲ)

### ကံမမြို့နယ်၌ သစ်တောဦးစီးဌာနက ပျိုးပင်ပေါင်း ၅၅၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးထားရှိ

ကံမ မေ ၂၉  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကံမမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနသည် ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးနှင့် ရာသီဥတုကောင်းမွန်မှုတစေရန်အတွက် ပျိုးပင်ပေါင်း ၅၅၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး သစ်တောစိုက်ခင်းများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများ၊ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများနှင့် သာသနာ့နယ်မြေများ၌ မိုးဦးကျကာလတွင် စိုက်ပျိုးရန် အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စိုက်ပျိုးထားရှိသော ပျိုးပင်များမှာ ကျွန်း ၄၄၇၈၅ ပင်၊ ကသစ်ပင် ၅၅၀၊ ပျဉ်းကတိုးပင် ၅၅၀၊ တမာပင် ၅၅၀ နှင့် ထန်းပင် ၅၅၀ ဖြစ်ပြီး ပြည်သူလူထုအား အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခြင်းအပြင် လိန်တန်းတိုးချဲ့ကြိုးပိုင်း အကွက်အမှတ် (၈) အတွင်းရှိ မြေဧက ၅၀ တွင်လည်း စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်ဇေယျဝင်း (ကံမ)

### နိုင်ငံတကာအမျိုးသမီးငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ (ကိုရီးယား) ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ငြိမ်းချမ်းရေးပန်းချီ ပြိုင်ပွဲကျင်းပ

မန္တလေး မေ ၂၉  
YWCA (မန္တလေး) က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် (IWPG) နိုင်ငံတကာ အမျိုးသမီးငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ (ကိုရီးယား) ၏ ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ငြိမ်းချမ်းရေးပန်းချီပြိုင်ပွဲကို မေ ၂၈ ရက်က မန္တလေးမြို့ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ၄၁ လမ်း၊ ၆၉ လမ်း B နှင့် လမ်း ၇၀ ကြားရှိ YWCA ခန်းမတွင် ကျင်းပသည်။

ပြိုင်ပွဲခေါင်းစဉ်မှာ ငြိမ်းချမ်းရေးပန်းချီပြိုင်ပွဲ "Peace, Let's be friends!" ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ပန်းချီကားများသည် ပန်းချီကားပြီးအောင်ရေးဆွဲနိုင်မှု၊ အရောင်သုံးစွဲမှုကောင်းမွန်မှု၊ ဆွဲသည့်အရုပ်များ ထင်ရှားစွာရေးဆွဲနိုင်မှု ဖန်တီးမှုစွမ်းရည်၊ ငြိမ်းချမ်းမှု သရုပ်ဖော်စွမ်းရည် ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်သော၊ မျှဝေနိုင်သော ရသခံစားမှုစွမ်းရည်များ ပါရှိရမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲရည်ရွယ်ချက်မှာ ပန်းချီပညာမှ တစ်ဆင့် အေးငြိမ်းသာယာသော ကမ္ဘာကြီးကို

မြှင့်တင်ရန်ဆိုသည့် ရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း အဆင့်များမှ ၆၂ ဦး ယှဉ်ပြိုင်သည်။

ဆုရရှိသူများမှာ မူလတန်းအဆင့်တွင် ပထမ မောင်အောင်ကိုကို (CAE ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း)၊ ဒုတိယ မောင်ရှိုင်းထက်မြက်အောင် (အမှတ် (၁၆) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း)၊ အလယ်တန်းဆင့်တွင် ပထမ မယွန်းရတီကျော် (အမှတ် (၁၆) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း)၊ ဒုတိယဆု မောင်စံလင်းထက်နိုင် (အမှတ် (၁၄) အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း)၊ အထက်တန်းဆင့်တွင် မောင်ဟန်ဘုန်းထက် (VEC ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း)၊ ဒုတိယဆုကို မဆည်းဆာ သွန်းနေ (MIA International School) တို့က ရရှိခဲ့ပြီး ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ ပေးပို့သောဆုများကို တာဝန်ရှိသူများက တစ်ဦးချင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။



ပထမဆုရရှိသော ပန်းချီကားများကို ကိုရီးယား ပြိုင်ပွဲဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ နိုင်ငံသို့ ဆက်လက်ပေးပို့ယှဉ်ပြိုင်မည်ဟု သိရသည်။ တက်ရောက်ကြသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ IWPG ရုံးချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီဝင်များ၊ ဒိုင်အဖွဲ့များ၊

ခင်ခင်ဝင်း (ပညာရေး)

# ဖားဆောင်းမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဖားဆောင်း မေ ၂၉  
ကယားပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်သည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်ဇော်အေး၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် နီလင်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဖားဆောင်းမြို့နယ်သို့ မေ ၂၆ ရက်က သွားရောက်ပြီး နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုသည်။



မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဖားဆောင်းမြို့နယ် မြောက်ပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ ဖားစည် သံလွင်ခန်းမ၌ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့မိ မြို့ဖများ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်ဇော်အေးက ကယားပြည်နယ် နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပြည်သူလူထုကလည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာပညာ သင်ယူနိုင်ရေး ဆရာ၊ မိဘနှင့် ကျောင်းအကျိုးတော် ဆောင်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးသည် အရေးကြီးသဖြင့် အရှိန် အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ သွားရောက်ကာ မြို့နယ်ကုသ ရေးဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံဆက်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ပစ္စည်း များပေးအပ်ပြီးနောက် ဆေးရုံကြီးရှိ ဆေးသိုလှောင်ရုံ တွင် ဆေးဝါးများ စနစ်တကျ ထားသို့မှုအခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်အတွင်း အခြေခံပညာကျောင်း များ၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်လက်ခံ နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျောင်းသား

မိဘများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံကာ ကျောင်းသား အား ထောက်ပံ့ငွေများနှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ကျောင်းသူများအား ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများ၊ ကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည်။  
စာအုပ်များကိုလည်းကောင်း၊ ဆရာ ဆရာမများ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

## YRTC က YBS ယာဉ်မောင်းများနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများအား နှာခေါင်းစည်း လေးသိန်းခန့် အခမဲ့ဖြန့်ဝေခဲ့ပြီးဖြစ်

ရန်ကုန် မေ ၂၉  
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် နိုင်ရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း၍

ဝန်ဆောင်မှုကောင်းသော YBS စနစ် ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) အနေဖြင့် YBS ယာဉ်မောင်းများနှင့် ခရီးသွား ပြည်သူများအပါအဝင် လမ်းသွားလမ်း လာများအား Mask Campaign ပြုလုပ်၍ နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခြင်း ကို မေ ၂၈ ရက်က ရန်ကုန်မြို့လယ် ဆူးလေမှတ်တိုင်နှင့် လေးထောင့်ကန် လမ်းမကြီး (စံပြဈေးမှတ်တိုင်) တို့၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ကိုဗစ်ရောဂါက လျော့နည်းကျဆင်း လာပြီဆိုပေမယ့် ကူးစက်ရောဂါဆိုတာ မမြင်ရတာမို့ ခရီးသွားပြည်သူတွေနဲ့ လမ်းသွားလမ်းလာတွေ ကူးစက်ရောဂါ အန္တရာယ်မဖြစ်စေဖို့အတွက် မဖြစ်မနေ နှာခေါင်းစည်းတွေ တပ်ဆင်ပြီး ယာဉ် စီးနင်းစေဖို့နဲ့ ရောဂါကာကွယ်ရေး

အတွက် အသိရှိကြစေဖို့ ဆောင်ရွက် ခြင်းလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အခုအကြိမ်နဲ့ ဆိုရင် (၂၂)ကြိမ်မြောက် Mask Campaign ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်တာဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း နှာခေါင်းစည်း အခုရေ လေးသိန်းခန့် အခမဲ့ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်”ဟု YRTC တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးလျန် ကျင့်မန်က ပြောသည်။

အဆိုပါ Mask Campaign ဆောင် ရွက်ရာတွင် YRTC တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးလျန်ကျင့်မန်နှင့်အဖွဲ့က ဆူးလေ မှတ်တိုင်၌ နှာခေါင်းစည်း အခုရေ ၁၀၀၀ နှင့် လေးထောင့်ကန်လမ်းမကြီး (စံပြဈေးမှတ်တိုင်) ၌ နှာခေါင်းစည်း အခုရေ ၁၀၀၀၀ တို့ကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ သည်။ (ဝဲပုံ)

ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု လျော့နည်း ကျဆင်းလာသောကြောင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တစ်ရက် လျှင် YBS ယာဉ်လိုင်း ၁၁၃ လိုင်းက ယာဉ်စီးရေ ၃၀၀၀ ကျော်ဖြင့် ပြန်လည် ပြေးဆွဲလျက်ရှိပြီး တစ်ရက်လျှင် လိုက်ပါ စီးနင်းကြသည့် ခရီးသည်ဦးရေမှာ ကိုးသိန်းနီးပါးအထိ ရှိနေပြီဖြစ်သော ကြောင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး သတ်မှတ်စည်းကမ်း များနှင့်အညီ သွားလာကြစေရေးအတွက် အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

တင်စိုး (မြန်မာ့အလင်း)



## အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

- ၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှု အောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းနံပါတ် Short Code နံပါတ် “1111” အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများမေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme - PFP) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင် နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် “1111” ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှု ရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်

အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။  
၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code “1111” ဖြင့် SMS ပေးပို့ မေးမြန်း လိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှု ရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်တင်ပြ အပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

“အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးဖို့ “1111” ကို ဖြေကြားဖို့”  
“ဝန်ဆောင်မှုများ ကောင်းစေရေး “1111” ကို ဖြေကြားပေး”  
“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာဖို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါဖို့”

# မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံ ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ မင်းဘူးမြို့နယ် ပထမဆုရ

မကွေး မေ ၂၉  
၂၀၂၂ ခုနှစ် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံ အသက် ၂၅ နှစ် အောက် အမျိုးသား

အမျိုးသမီး ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီက တိုင်းဒေသကြီး မိုးလုံလေလုံ



အားကစားခန်းမ၌ကျင်းပရာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး များ၊ တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးအားကစားအဖွဲ့ နာယကနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက် ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံ အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသားပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲအဖြစ် မင်းဘူးမြို့နယ်အသင်း နှင့် ပခုက္ကူမြို့နယ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ မင်းဘူးမြို့နယ်အသင်းက အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အမျိုးသမီး ပွဲစဉ်အဖြစ် ရေနံချောင်းမြို့နယ်အသင်းနှင့် ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် အသင်းက အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံ အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား အမျိုးသမီး ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပေးအပ်ပွဲ ကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်

က အမျိုးသားပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆု ရရှိခဲ့သော မင်းဘူးမြို့နယ်အသင်းအား တစ်ဦးချင်း ဆွဲပြား၊ ဆုကလပ်နှင့်ငွေသားဆုများအားလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဆုရရှိသော ပခုက္ကူမြို့နယ်အသင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲ တစ်လျှောက် အကောင်းဆုံးအားကစားသမားဆု၊ အကောင်းဆုံးနောက်ထိန်းဆု၊ အကောင်းဆုံး ပင့်ထောင်ဆုနှင့် အကောင်းဆုံးရိုက်ခတ်ဆု ရရှိသည့် အားကစားသမားများအား ဆုတံဆိပ်နှင့် ငွေသားဆု များအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက လည်းကောင်း၊ အမျိုးသမီးပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိ ခဲ့သော ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အသင်းနှင့် ဒုတိယဆုရရှိခဲ့သော ရေနံချောင်းမြို့နယ်အသင်းအား တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးအားကစားအဖွဲ့နာယက ဒေါ်ဝင်းဝင်းမြင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးအားကစားအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက တစ်ဦးချင်းဆွဲပြား၊ ဆုကလပ်နှင့် ငွေသားဆုများအား အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ကိုစည်သူ (မကွေး)

## အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ (နိုင်ငံအဆင့်) ရေးဖြေနှင့် လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်းတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် မေ ၂၉  
ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ (နိုင်ငံအဆင့်) (10<sup>th</sup> ASEAN Quiz - National Level) ပြိုင်ပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ ကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ကြမည့် ပြိုင်ပွဲဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၃ ဦးသည် ယနေ့တွင် တည်းခိုနေထိုင်ကြမည့် ရန်ကုန် မြို့ရှိ ပညာရေးတက္ကသိုလ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ တာဝန် ရှိသူများက ကြိုဆိုနေရာချထား ခြင်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ကြ သည်။

ဝန်ကြီးဌာန၊ အခြေခံပညာဦးစီး ဌာနက စီစဉ်ကျင်းပသည့် တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အဆင့် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲ များမှတစ်ဆင့် ရွေးချယ်ထားသည့် အသက် ၁၅ နှစ်မှ ၁၈ နှစ်အတွင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဖြစ်ကြပြီး မေ ၃၀ ရက် (တနင်္လာ နေ့) နံနက်ပိုင်းတွင် ရေးဖြေ စစ်ဆေးခြင်း၊ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အကဲဖြတ်ခိုင်း အဖွဲ့ဝင်များဖြင့် လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်းများ ပြုလုပ် ကာ ပြိုင်ပွဲဝင် ၁၀ ဦးကို ရွေးချယ်၍ မေ ၃၀ ရက် ညနေပိုင်းတွင် အောင်စာရင်း ထုတ်ပြန်သွားမည် ဖြစ်သည်။

၁ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့ ပြည်လမ်းရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား Studio - A ခန်းမတွင် ရုပ်မြင် သံကြား ရိုက်ကူးရေးအစီအစဉ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် 10<sup>th</sup> ASEAN Quiz - National Level ပြိုင်ပွဲသို့ ဆက်လက်ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် ဖြစ်ပြီး ငါးဦးကို ရွေးချယ်၍ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်ကာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံ က အလှည့်ကျအိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပမည့် ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်း ပဟေဠိ- ဒေသတွင်းအဆင့် (10<sup>th</sup> ASEAN Quiz - National Level) ပြိုင်ပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု အဖြစ် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အဆိုပါ ကျောင်းသား ယင်းပြိုင်ပွဲဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် ပညာရေး ကျောင်းသူ ၁၀ ဦးသည် ဇွန်



ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ (နိုင်ငံအဆင့်) ပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် ပြိုင်ပွဲဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနေရာချထားခြင်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ UN environment  
ဇွန်လ ၅ ရက်

# ONLY ONE EARTH

“ONLY ONE EARTH”  
တစ်ခုတည်းသောကမ္ဘာမြေ



## မြောက်ဦးမြို့၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေရေး မိုးရာသီအကြို လူထုစုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော် ကျင်းပ

မြောက်ဦး မေ ၂၉  
ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးမြို့နယ်အတွင်းရှိ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေရန် နှင့် သစ်တောသစ်ပင်များ ပြုန်းတီးမှုမှ ကာကွယ် နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ယနေ့နံနက်က မိုးရာသီသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကို ကိုးသောင်းဘုရား ကားလမ်းဘေး ကသိုက်မြောင်အနီး ကျောက်ပြင်ဆိပ်ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းဝန်းအတွင်း၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ အကြို စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပွဲ ကျင်းပသည်။  
အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကောင်းမြတ်နိုင်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
အဆိုပါ မိုးရာသီအကြို စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုး ပွဲတော်တွင် ကျွန်းပင် ၂၀၀၊ ယုဉ်းကတိုးပင် ၂၀၀၊ ယူကလစ်ပင် ၁၀၀၊ မန်ဂျန်ရှားပင် ၄၀၀၊ သင်္ကန်းနက် ပင် ၁၀၀ စုစုပေါင်း အပင် ၁၀၀၀ တို့ကို စိုက်ပျိုးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ မြင့်စိုး (ပြန်/ဆက်)



### တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ နေ့ဆွမ်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မေ ၂၉ - တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သာသနာ့ နွယ်ဝင် သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေး ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ် လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၁၀)ရပ်ကွက်ရှိ ဓမ္မစကြာရိပ်သာ ကျောင်းတိုက်၊ မှော်ဘီမြို့နယ် ကိုးလုံးကွင်း ကျေးရွာရှိ အောင်ဘုန်းလှိုင်ဆရာတော်ပြည့် ကျောင်းတိုက်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့ ကမ်းနားကျောင်းတိုက် တို့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ နဝကမ္မအလှူငွေ များ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ နေ့ဆွမ်းများ နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။



### ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော် လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မေ ၂၉ - ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း မိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ သရက်တောကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်ရှိ မဟာဂန္ဓာရုံတိုက်သစ် ပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်ရှိ မဟာလယ်တီကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ ကြာခတ်ဝိုင်းကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း (အပေါ်ပုံ)၊ မွန်ပြည်နယ် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်ရှိ ဟံသာဝတီတိုက်သစ်ကျောင်းတိုက် သို့လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဆီဆိုင်မြို့နယ်ရှိ ဥတ္တရာရုံကျောင်းတိုက် သို့ လည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန် တော်များကို တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

### ကျောက်ဆည်မြို့၌ ပုဂံခေတ်ကတည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့သည့် တိန်လယ်အလိုတော်ပြည့်ဘုရားကြီးတွင် စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ရွှေထီးတော်အသစ်တင်လှူပွဲနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲကျင်းပ

ကျောက်ဆည် မေ ၂၉ - ရတနာသိမ်ကျောင်း ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကေလာသ ဦးဆောင်မှု ဖြင့် ကျင်းပကြောင်း သိရ သည်။

ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ကာ အခမ်း အနား ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ပုဂံခေတ် တိန်လယ်အလိုတော်ပြည့် ဘုရား ကြီးအား ကန်တော့ပွဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ နိုင်ငံ တော် ဩဝါဒါစရိယ ဧရာဝတီ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီးမှ ဦးစီး ပဓာန ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ပါမောက္ခဘိဝံသ အမျိုးပြု သော ဆရာတော်ကြီးများထံမှ ကိုးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည် ကြသည်။

ထို့နောက် အလှူရှင် ဒကာ၊ ဒကာမများက စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ရွှေထီးတော် ဘုံအဆင့်ဆင့်နှင့် ပရိတ်ချည်၊ ပရိတ်ရေ၊ ပရိတ်သံ၊ ပရိတ်ပန်း တို့ကို သံဃာတော် အရှင်သူမြတ် တို့ထံသို့ ဆက်ကပ်ပြီး စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ရွှေထီးတော် တို့ကို ပင့်ဆောင်ကာ တိန်လယ် အလိုတော်ပြည့် ဘုရားကြီးအား လက်ယာရစ် လှည့်လည်ပူဇော်၍ မင်္ဂလာအချိန်တွင် နတ်ပန်းရထား ဖြင့် ထီးတော်တင်လှူခြင်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး ရွှေမိုး၊ ငွေမိုး ရွာသွန်းသည့်အနေဖြင့် အလှူရှင်များက ပိုက်ဆံကြခြင်း များ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

ထီးတော်တင်လှူပြီးနောက် ဆရာတော် သံဃာတော်များက တိန်လယ်အလိုတော်ပြည့်ဘုရား ကြီးအတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်ကြီး အား ဗုဒ္ဓါဘိသေက ဘုရားအနေ ကဇာတင် မင်္ဂလာတင်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ကာ ဆရာတော်ကြီးများ အား လှူဖွယ်ဝတ္ထုအစုစုနှင့် ဆွမ်း၊ ဆန်စိမ်း လောင်းလှူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ ပြီး နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဧရာဝတီပရိယတ္တိ စာသင်တိုက် ကြီးမှ ဦးစီးပဓာန ဆရာတော် ထံမှ ကိုးပါးသီလ ခံယူ ဆောက်တည်ကြပြီး ရေစက် သွန်းချ အမျှပေးဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



### အလိုမြို့နယ် ကျောင်းများနှင့် ဆေးပေးခန်း ငွေစုငွေချေး သမဝါယမအသင်းက အသင်းသားပြည်သူများအား စုဆောင်းငွေပေါ်အတိုးများနှင့် မြေပဲဆီသန့်များ ပေးအပ်

ရန်ကုန် မေ ၂၉ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလိုမြို့နယ် ကျောင်းများနှင့် ဆေးပေးခန်း ငွေစုငွေချေး သမဝါယမအသင်းက အသင်းသားပြည်သူများသို့ စုဆောင်း ငွေပေါ်အတိုးများ ထုတ်ပေးခြင်းကို အ.ထ.က(၃) အလိုကျောင်းဝင်း အတွင်း၌ ကျင်းပခဲ့ပြီး အသင်းမှ အသင်းသားပြည်သူများသို့ စုဆောင်း ငွေပေါ်အတိုး ငွေကျပ် ၁၃ သိန်းကျော်နှင့် မြေပဲဆီသန့် ၁၃၈ ပိဿာ အား ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

### မြေပုံမြို့နယ် အငူကျေးရွာရှိ ပုဒ္ဓရင်ရိုးတော်ဓာတ်စေတီတော်မြတ်ကြီး၌ ဓာတ်လှေကား ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

မြေပုံ မေ ၂၉ - ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးခရိုင် မြေပုံမြို့နယ် အငူကျေးရွာရှိ ဧလပဗ္ဗတတော်ပေါ်တွင် တည်ထားကိုးကွယ် လျက်ရှိသော ပုဒ္ဓရင်ရိုးတော်ဓာတ်စေတီမြတ်ကြီး၌ ဘုရားဖူးများအလွယ်တကူ တက်ရောက်ဖူးမြော်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ တည်ဆောက်ထားသော ဓာတ်လှေကားကို မေ ၂၈ ရက်က ဓာတ်လှေကား အဝင်ရင်ပြင်တွင် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားကို ရခိုင်မင်္ဂလာစည်တော် တီးခတ်၍ ဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးညွှန်ဦး၊ မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခိုင်လင်းနိုင်၊ မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကျော်ကျော်ဦး၊ ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အေးနှင့် ဂေါပကအတွင်းရေးမှူး ဦးထွန်း မောင်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး (ယာပုံ) ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အေးက ပုဒ္ဓရင်ရိုးတော်ဓာတ် စေတီတော်မြတ်ဓာတ်လှေကား ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ် အလံနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများအား ရခိုင် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ကိုယ်စား ဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးညွှန်ဦးနှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခိုင်လင်းနိုင်ထံ ပေးအပ်ကြသည်။

ထို့နောက် ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အေးက ဓာတ်လှေကား စတင်အကောင်အထည်ဖော်လာပုံ သမိုင်းကြောင်းနှင့် ငွေကြေးအလှူခံရရှိမှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဓာတ်လှေကား တည်ဆောက်ရာ တွင် မြေအောက်ဖောင်ဒေးရှင်း (၁၀ ပေ x ၆ လက်မ)၊ မြေပေါ်မှ လျှောက်လမ်းအထိ အမြင့်ပေ ၇၆ ပေ နှင့် လျှောက်လမ်းအထက် အမြင့်ပေ (၂၃ ပေ x ၃ လက်မ)၊ ဓာတ်လှေကားမှ ဘုရားရင်ပြင်အထိ လျှောက်လမ်းမှာ (အလျား ၁၁၈ ပေ x အနံ ၁၀ ပေ)



ရည်လျားကာ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က လှူဒါန်း စုစုပေါင်း ကုန်ကျငွေမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ ကျော် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လှူဒါန်းငွေကျပ် သိန်း ၂၉၈၂၆၈၄၁၀ ဖြစ်ပြီး တင်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)

# အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများ အရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု

တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လောင်းလုံးမြို့ (ဃ)ရပ်ကွက်နေ ဇော်ဝင်း ထွန်း(ခ) ပုညီ (၄၀)နှစ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Zaw Win Htun” Facebook အကောင့်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့ ဆံတော်ရပ်ကွက် နေ မိုးမခ(ခ) စလေမန် (၁၆)နှစ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Sa Lay Man” Facebook အကောင့်၊ ပေါင်းတည်မြို့ တောင်ပိုင်းရပ်ကွက်နေ

မိုးချမ်းမြေခင် (၁၆)နှစ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Moe Chan Myae Khin” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက် အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြား စေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင် ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်း များ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များ သည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ထားဝယ်မြို့ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ဝင်ပေါက်အနီး၌ လက်လုပ်မိုင်း နှစ်လုံး ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားသည့်နေရာ။

### ကျောပုံးမှ

ထို့အတူ မေ ၂၈ ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင် တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့ မြောက်ရွာ ရပ် အာဇာနည်လမ်းပေါ်ရှိ အမှတ် (၃) အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းသို့ PDF အမည်ခံအကြမ်း ဖက်သမားများက လက်လုပ်မိုင်း များဖြင့် မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခဲ့ခြင်း

ကြောင့် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အမျိုးသားတစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုကဲ့သို့ အနာဂတ်လူငယ်၊ လူရွယ်များ ပညာသင်ကြားနိုင်မှု အခွင့်အရေးများ ဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ပညာ သင်ကြားမှုများ ပေးလျက်ရှိသည့် စာသင်ကျောင်းကို မီးရှို့ဖျက်ဆီး

ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများ နှင့် မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအားစုံစမ်း ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး၍ ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူ နိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ က ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### ကျောပုံးမှ

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပရိသတ်များ နောက်ကျမှ ရောက်လာသည့်အတွက် ပွဲစတင်ချိန် နောက်ကျခဲ့ သည်။ ပြင်သစ်ရဲတပ်ဖွဲ့၏ အဆိုအရ လက်မှတ် မပါသော ပရိသတ်တစ်စုသည် ကွင်းထဲသို့ ချင်းနင်း ဝင်ရောက်ဖို့ ကြိုးစားရာမှ စတိတ်ဒီဖရန့်ကွင်းအပြင် ဘက်တွင် ရုတ်ရုတ်သံသံ ဖြစ်ပွားစေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လီဗာပူးအသင်းသည် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်း ဘက်သို့ ဂိုးကန်သွင်းခွင့် ၂၄ ကြိမ်အထိ ပြုလုပ် ထားနိုင်သောကြောင့် ၂၀၀၃-၂၀၀၄ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် တစ်ရာသီအတွင်း ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ အကြိမ်ရေ အများဆုံး ဂိုးကန်သွင်းခွင့် ပြုလုပ်နိုင်သည့်အသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ ရိုးရဲမက်ဒရစ်တိုက်စစ်မှူး ဘင်ဇီမာ သည် ၁၉၉၃ ခုနှစ်က ဒီဒီယာဒက် ချန်ပီယံ ပြီးနောက် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလားကို ဆွတ်ခူးနိုင်သည့် ဒုတိယမြောက် ပြင်သစ်အသင်းခေါင်းဆောင်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ဘင်ဇီမာသည် ယခုနှစ်ရာသီ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ သွင်းဂိုးအများဆုံး

စာရင်းတွင် ၁၅ ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

လီဗာပူးအသင်းသည် ပရီမီယာလိဂ်ဖလားကို လက်လွှတ်ခဲ့ရပြီးနောက် ခြောက်ရက်အကြာတွင် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလားကို ထပ်မံလက်လွှတ်ခဲ့ရခြင်း ဖြစ်သည်။ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်း ဂိုးသမား ကော့တိုက်စ်သည် ယခုပွဲစဉ်တွင် လက်စွမ်းပြသ ထားနိုင်ခဲ့ပြီး လီဗာပူးတိုက်စစ်ကစားသမားများ၏ ဂိုးရရှိနိုင်သည့် အပိုင်အခွင့်အရေးအများအပြားကို ဟန့်တားကာကွယ်နိုင်ခဲ့သည်။

ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်း သော အနိုင်ဂိုးကို ပွဲချိန် ၅၉ မိနစ်တွင် ဗင်နီစီးယပ်စ် က သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းသည် လီဗာပူးအသင်းဘက်သို့ ပွဲချိန်တစ်လျှောက် ဂိုးကန် သွင်းမှု လေးကြိမ်သာ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါ လေးကြိမ်မှ ဂိုးပေါက်တည့်မှု နှစ်ကြိမ်တွင် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရိုးရဲမက်ဒရစ် အသင်းနည်းပြ အန်ဆယ်လော့တီသည် ချန်ပီယံ လိဂ်ဖလားကို လေးကြိမ်မြောက်ဆွတ်ခူးနိုင်သည့် ပထမဆုံးနည်းပြအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ အောင်ဇော်

## မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၌ လူယက်မှုကျူးလွန်သူ အမျိုးသား သုံးဦးအား အရေးယူထား

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၌ မေ ၂၇ ရက်က ဆိုင်ကယ်ဖြင့် လိုက်လံ၍ လူယက်မှုကျူးလွန်သူ အမျိုးသား သုံးဦးအား အရေးယူ ထားကြောင်း သိရသည်။

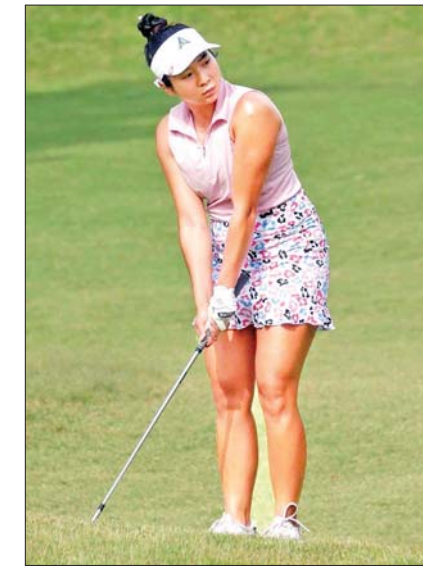
မေ ၂၆ ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီခန့်က ထောက်ကြံ့မြို့ သတည်းကုန်း ရပ်ကွက်နေ ဒေါ်တင်ဝင်း(၆၇ နှစ်)သည် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်မှ ပင်စင်လစာထုတ်ယူပြီး နေအိမ်သို့ လမ်းလျှောက်ပြန်လာစဉ် နေအိမ် အနီးအရောက် ပျဉ်းမပင်ကျေးရွာ မြဝတီစိုက်ခင်းရပ်ကွက်နေ မျိုးမင်းလတ်(ခ)ကတုံး(၂၉ နှစ်)၊ ထောက်ကြံ့မြို့ တိုးချဲ့(၂/၂)ရပ်ကွက် နေ အောင်မင်းဟိန်း(၁၇ နှစ်)နှင့် ရွှေပြည်သာမြို့နယ် ဘုံရွှေကုန်း ရပ်ကွက်နေ ငွေကျော်(ခ)အငယ်ကောင်(၁၇ နှစ်)တို့ သုံးဦးတို့က ဆိုင်ကယ်တစ်စီးဖြင့် လိုက်ပါလာပြီး ဒေါ်တင်ဝင်း၏ ပင်စင်စာအုပ် တစ်အုပ်နှင့် ငွေကျပ် ၄၃၀၀၀ ထည့်ထားသည့် လွယ်အိတ်ကို လူယူ၍ ဆိုင်ကယ်မောင်းနှင်ထွက်ပြေးသဖြင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ပြည်သူများ က ဝိုင်းဝန်းဖမ်းဆီးရမိခဲ့သောကြောင့် အရေးယူပေးရန် တိုင်တန်းချက် အရ မျိုးမင်းလတ်(ခ)ကတုံး၊ သုံးဦးအား ထောက်ကြံ့နယ်မြေ ရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ ရဲပြန်ကြား

## အမေရိကန်၌ ကျင်းပသည့် ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ၌ ဝင်ဖူးနဒီအောင်(ခ)အိန်ဂျလာအောင် အဆင့် (၄)ရရှိ

ရန်ကုန် မေ ၂၉  
အမေရိကန်နိုင်ငံ WOMENS ALL PRO TOUR က စီစဉ်ကျင်းပသည့် VELLA VISTA CLASSIC ဂေါက်သီး ရိုက်ပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၂၆ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ အမေ ရိကန်နိုင်ငံရှိ BELLA VISTA VILLAGE - COUNTRY CLUB နှင့် BELLA VISTA VILLAGE - HIGH-LANDS တို့၌ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ မြန်မာ ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားမယ် ဝင်ဖူးနဒီအောင် (ခ) အိန်ဂျလာအောင် အဆင့် (၄) နေရာ ရရှိခဲ့သည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲကို ယခင်က မေ ၂၆ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း ရာသီဥတု အခြေအနေအရ နှစ်ရက်သာ

ပြုလုပ်ခဲ့ရသည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ အမျိုးသမီး ပရော် ဖက်ရှင်နယ် ဂေါက်သီးရိုက်ကစား သမား ဝင်ဖူးနဒီအောင် (ခ) အိန်ဂျလာအောင်သည် စုစုပေါင်း ရိုက်ချက် ၁၄၀ ဖြင့် သတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် သုံးချက်လျှော့ရိုက် ကာ အဆင့် ၄ နေရာ ရရှိပြီး ဆုကြေးငွေ ဒေါ်လာ ၂၀၀၀ ရရှိခဲ့ သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် အမေ ရိကန်၊ စင်ကာပူ၊ စကော့တလန်၊ တောင်အာဖရိက၊ တောင် ကိုရီးယား၊ ဩစတြေးလျ၊ ဟောင် ကောင်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ဘရာဇီး၊ နယူးဇီလန်၊ အိန္ဒိယ၊ ဆွီဒင် အစ ရှိသော နိုင်ငံများမှ ကစားသမား ၇၁ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာ ပရော်ဖက်ရှင်နယ်



မြန်မာ ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားမယ် ဝင်ဖူးနဒီအောင် (ခ) အိန်ဂျလာအောင်

ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားမယ် ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ဂေါက်သီးရိုက် ဝင်ဖူးနဒီအောင် (ခ) အိန်ဂျလာ ပြိုင်ပွဲများတွင် ဆက်တိုက် အောင်သည့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်နေသူဖြစ် ကျင်းပလျက်ရှိသည့် အမျိုးသမီး သည်။ ကိုညီလေး၊ ဓာတ်ပုံ- MGF



သိမ်းဆည်းရမိသည့် ဘိန်းဖြူများ၊ လက်နက်ခဲယမ်းများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

### မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၈၂၅၀ တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၃၃ ကီလိုနှင့် လက်နက်ခဲယမ်းများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၈၂၅၀ တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၃၃ ကီလိုနှင့် M 22 သေနတ် နှစ်လက်၊ ကျည်အိမ် နှစ်ခု၊ ၎င်းကျည်အတောင့် ၁၀၀ တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိဘိန်းဖြူ များနှင့် လက်နက်ခဲယမ်းများကို ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)မှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ သယ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသဖြင့် ၎င်းအား ဥပဒေအရအရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူး လွန်သူများကို ဆက်လက်စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေ ၂၈ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မန္တလေး(၁၆)မိုင် ကျောက်ချော စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တရားမဝင် ကျွန်းသစ်ခွဲသား ၀ ဒသမ ၅ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၅၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါ ကုန်များ တင်ဆောင်လာသော TOYOTA REGIUS ACE အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၅၀၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀) တို့အား ပို့ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးဆောင်သော စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ကန့်ဘလူမြို့နယ်အတွင်း ကျွန်းတိုင် ၂ ဒသမ ၅၉၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀) အား သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၆၅၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ မေ ၂၉ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စစ်ဆေးမှု များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တိုင်းဒေသ ကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနဦးဆောင် သောပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ပဲခူးခရိုင်နှင့် တောင်ငူခရိုင်များ အတွင်း တရားမဝင် ကျွန်းသစ် ကန့်ဘလူမြို့နယ်အတွင်း ကျွန်းတိုင် ၂ ဒသမ ၅၉၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၉၈၀၆၂၀) ကို သစ်တော ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဦးဆောင်သော စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ က ဒိုက်ဦး-စစ်တောင်းကားလမ်း (ဗျူဟာလမ်း)နှင့် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင် သွားကားလမ်းဆုံ မိုင်တိုင်အမှတ်(၈၁၄) နှင့် (၈၁၅) အကြား၌ TOYOTA ALPHARD အမျိုးအစား လိုင်စင်မဲ့မော်တော် ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန် သွင်းကုန် ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၉၈၀၆၂၀) ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မေ ၂၈ ရက်နှင့် ၂၉ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၃၃ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၃၃၃၀၆၂၀) ဖြစ်ကြောင်း တရား မဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

### ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၇၄၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၂၉ ဒသမ ၇ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၂၉  
ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ် တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၇၄၀၀ ကျော် တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၂၉ ဒသမ ၇ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီး နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင် များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မေ ၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲတွင် ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ် ယုမာကျေးရွာတွင် ဝင်းဦး မောင်း နှင့်ပြီး မမူဒါန်နှင့် တေဇာလင်း တို့လိုက်ပါလာသည့် ပါကျဲရိုး မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်းအရ ရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူ ၁၉ ဒသမ ၈ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ယုမာကျေးရွာရှိ စားသောက်ဆိုင် တွင် ဘိန်းဖြူများ သယ်ဆောင် ရောင်းဝယ်သူ ထွန်းထွန်းထိုက် နှင့် မနန်းမိုးမိုးအေးတို့ကို ဆက်လက် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း၊ စစ်ဆေးချက်အရ ညနေ ၆ နာရီ တွင်ဖားကန့်မြို့နယ်ဆိပ်မူကျေးရွာ ရှိ မအေးပန်း၏နေအိမ်တွင် ကျန်ရှိ သည့် ဘိန်းဖြူ ၉ ဒသမ ၉ ကီလို ထပ်မံသိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်း ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ်သိန်း ၇၄၀၀ ကျော် တန်ဖိုး ရှိ ဘိန်းဖြူ ၂၉ ဒသမ ၇ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ ဘိန်းဖြူများကို ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)မှ ကချင်ပြည်နယ်သို့ သယ်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့ကို ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက် ပြစ်မှု ကျူးလွန်သူများအား ဆက်လက်စစ်ဆေး ဖော်ထုတ် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၂၃-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့ ဖားကန့်မြို့နယ်၊ ဆိပ်မူကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၇၄၀၀ သိန်းတန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူဆပ်ပြာခွက် ၃၃၀၀ ၊ ဘိန်းဖြူ ၂၉ ဒသမ ၇ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိမှု

ဘိန်းဖြူ ၂၉.၇ ကီလိုအား ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုးခန့်ဖြူမှ ဝယ်ယူ၍ ဖားကန့်သို့ သယ်ဆောင်ရောင်းချသူများ

ဖားကန့်မြို့နယ်၊ ဆိပ်မူကျေးရွာအုပ်စု ယုမာကျေးရွာတွင် ဘိန်းဖြူများ ဝယ်ယူသူ

ဝင်းဦး၊ မူဒါန် တို့နှင့်အတူ ဆပ်ပြာခွက် ၂၅၀၀ ခွက်အတွင်း ထည့်ထားသည့် ဘိန်းဖြူ ၁၉.၈ ကီလို သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်သူများ

ဘိန်းဖြူဆပ်ပြာခွက်များကို ဖားကန့်မြို့နယ်၊ ဆိပ်မူကျေးရွာတွင် လက်ခံသိမ်းဆည်းပေးပြီး ဆပ်ပြာခွက် ၁၀၀၀ ခွက်အတွင်း ထည့်ထားသည့် ဘိန်းဖြူ ၉.၉ ကီလိုနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသူ

ဆပ်ပြာခွက် ၃၃၀၀ အတွင်း ထည့်ထားသည့် ဘိန်းဖြူ ၂၉ ဒသမ ၇ ကီလို နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ။

### ဧပြီလအတွင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် မီးလောင်မှု ၁၅၄ ကြိမ်ဖြစ်ပွား

ရန်ကုန် မေ ၂၉  
၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလအတွင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် အသီးသီးတွင် မီးလောင်မှု ၁၅၄ ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ခန့်မှန်း ခြေဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၃၄၈၈၄၄၀၀ ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ အဆိုပါမီးလောင်မှုဖြစ်စဉ်တွင် မီးဖိုမီး ၂၂ ကြိမ်၊ ပေါ့ဆမီး ၄၅ ကြိမ်၊ အလိုအလျောက်မီး သုံးကြိမ်၊ လျှပ်စစ်မီး ၄၃ ကြိမ် ၊ မသမာသူရှို့မီး ၂၄ ကြိမ်၊ တောမီး ရှစ်ကြိမ်၊ သောင်းကျန်းသူရှို့မီးခြောက်ကြိမ်၊ မိုးကြိုးပစ် သုံးကြိမ်ဖြစ် ပွားခဲ့သည်။ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် အိမ်ခြေ အဆောက်အဦ ၂၄၁ လုံး၊ ဂိုဒေါင် လေးလုံးပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး လူ ၁၂ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် မီးဘေးဒုက္ခသည် ၅၈၅ ဦး ရှိပြီး တိရစ္ဆာန်အကောင်ရေ ၁၀၃ ကောင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ သည်။ နေပြည်တော်တွင် ပေါ့ဆမီးကြောင့် မီးလောင်မှု အနည်းဆုံး တစ်ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အဆောက်အအုံတစ်လုံး ပျက်စီးခဲ့သည့် ခန့်မှန်းခြေဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။ မျိုးမင်းသူရ





# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ကျောက်စာရုံစေတီ(၁၂ x ၁၂ x ၁၈)ပေ ၁ ဆူ တန်ဖိုး- ၂၇၉ သိန်း



မုစလိန္နအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကတ်သုံးပုံ မြန်မာပါဠိနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉.၀၀	၇၂၀ ဆူ	၂၇၅ ဆူ	၄၅ ဆူ	၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၂.၀၀	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၁၀၅ ကျင်း	၁၆၃၁.၀၈ ကျင်း
၂။	သာသနာ့ဗိမာန်တော်(သိမ်တော်ကြီး)(၂၈၀x၂၀၅)ပေ	၄၀၀၀၀	၁ လုံး	၁၃၀၀၀ သိန်း	၂၇၀၀၀ သိန်း	၁၄။	မုစလိန္နအိုင်	၁၀၅၁၉.၀၀	၁ ကန်	-	၁ ကန်
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅.၀၀	၁၈ ခု	၁ ခု	၁၇ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှု လုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ)၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄.၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄.၀၀	၁ ကန်	-	၁ ကန်
၅။	မဟာရတ်တိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂.၀၀	၂၀၀ ခန်း	၈ ခန်း	၁၉၂ ခန်း	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၆။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁.၀၀	၄၅၅ ခန်း	၄၈ ခန်း	၄၀၇ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်းဘေးလှေကား	၁၀၀၈.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၇။	မဟာရတ်တိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅.၀၀	၅၀ တိုင်	၃၀ တိုင်	၂၀ တိုင်	(င)	စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၇၀၃.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၀.၀၀	၁၈၀ တိုင်	၁၁၂ တိုင်	၆၈ တိုင်	(စ)	ရေကန်ပတ်လမ်းမီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်း လုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၉။	မဟာရတ်တိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇.၀၀	၆၅၂ ခု	၉၇ ခု	၅၅၅ ခု	၁၅။	ဆောင်းပြောင်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃.၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၄.၇၀	၂၁၁၉.၅၃ ကျင်း	၃၃ ကျင်း	၂၀၈၆.၅၃ ကျင်း						
၁၁။	မဟာရတ်တိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှု)	၄.၁၀	၂၁၈.၁၄ ကျင်း	၁၆ ကျင်း	၂၀၂.၁၄ ကျင်း						
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထူခင်းခြင်း	၃.၆၀	၅၉၁၀.၆၆ ကျင်း	၁၄ ကျင်း	၅၈၉၆.၆၆ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရုံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင် လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၁၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၁၆

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးမောင်မောင်အောင်**  
**အထွေထွေမန်နေဂျာ (ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး) စစ်တက္ကသိုလ်အမှတ်စဉ်(၂၈) အသက်(၅၉)နှစ်**  
 နေပြည်တော်၊ မေဗုဒ္ဓါမြို့နယ်၊ ဓနသိဒ္ဓိရပ်ကွက်၊ သစ္စာမြိုင်လမ်း၊ တိုက် (၁၁၁၀)၊ အခန်း (၁၂) နေ ခေါ်မိမိခိုင် ၏ခင်ပွန်း၊ ကိုဝေဟင်စိုး-မခိုင်သပြေအောင်၊ မောင်ခိုင်မင်းသန့် တို့၏ဖခင်၊ မောင်ဘုန်းမင်းခ၏ အဘိုးဖြစ်သူ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးမှ အထွေထွေမန်နေဂျာ ဦးမောင်မောင်အောင် သည် ၂၈-၅-၂၀၂၂ ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၂၅ မိနစ်အချိန်တွင် နေပြည်တော်၌ (၉၆)ပါးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။  
 ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
 ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးမှ အထွေထွေမန်နေဂျာ ဦးမောင်မောင်အောင် အသက်(၅၉)နှစ် (DSA-28) သည် ၂၈-၅-၂၀၂၂ရက်(စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၂၅ မိနစ် အချိန်တွင် နေပြည်တော် ခုတ်(၁၀၀၀) ဆုံ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။  
 ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးမှ ဦးမောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ

<b>တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း</b> ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ သနပ်ပင်မြို့နယ်၊ ချောင်းဝကျေးရွာနေ ဦးစောနိုင်(ခ) ဦးမောင်နိုင် ၇/သနပ်(နိုင်)၀၇၉၃၆၂၂၂၂ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးစောနိုင်(ခ)ဦးမောင်နိုင်	<b>အမည်ပြောင်း</b> မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မင်းလှမြို့နယ်၊ PIC နေ ဦးကျော်သူ ၈/မလန(နိုင်) ၀၇၃၆၇၇ ၏သား၊ PIC အထက Grade-9 မှ မထက်ဖူး၊ အဘိုးအား မမိုးမြတ်ဟောမန် ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ပါရန်။
--	--

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အိမ်ကမ်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်-၈၇၊ ပုဏ္ဏားလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်-၁၈-က (အမည်ပေါက်ခေါ်အေးအေးအေး) မြေကွက်အမှတ်-၁၈-ခ (အမည်ပေါက်ဦးဌေးဝင်း) အကျယ်အဝန်း(၂၀၀၀ x ၆၀၀) စတုဂံမြေကွက်(၂)ကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်(၂)ကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့ကို ဝယ်ယူခဲ့ပြီးလက်ရှိပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့် ရှိကြောင်း ကမ်းလှမ်းလာသူ ဒေါ်ကျော်လှိုင်(၁၄/ကလန(နိုင်)၀၈၁၈၉၁) ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူကဝယ်ယူရန် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သည့် တန်ဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။  
 ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်မာသောစာချုပ်စာတမ်း အထောက်အထား(မူရင်း)များနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံ သို့လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်ခြင်း မရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပဉ္စမနေ့အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ - **ဒေါ်အေးမြင့်နု (LL.B, LL.M)**  
 အထက်တန်းစေ့နေ (စဉ်-၃၄၆၇၉)  
 အမှတ်(၆) ၄လွှာ(ယာ) ၁၂၃-လမ်း၊ သပြေကျွန်းရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၇၉၂၆ ၈၃၃၇၈

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်-၁၄၇၊ မြေကွက်အမှတ်-၈၃၉၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀၀၀ x ၆၀၀)ရှိ ဒေါ်အေးမြေအမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့ကို ဝယ်ယူခဲ့ပြီးလက်ရှိပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့် ရှိကြောင်း ကမ်းလှမ်းလာသူ ဒေါ်ခင်စန္ဒာသိန်း(၁၂/ပပန(နိုင်)၀၆၉၁၅၀) ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူကဝယ်ယူရန် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သည့် တန်ဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။  
 ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်မာသောစာချုပ်စာတမ်း အထောက်အထား(မူရင်း)များနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံ သို့လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်ခြင်း မရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပဉ္စမနေ့အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ - **ဒေါ်အေးမြင့်နု (LL.B, LL.M)**  
 အထက်တန်းစေ့နေ (စဉ်-၃၄၆၇၉)  
 အမှတ်(၆) ၄လွှာ(ယာ) ၁၂၃-လမ်း၊ သပြေကျွန်းရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၇၉၂၆ ၈၃၃၇၈

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အိမ်ကမ်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်-၇၈၊ မြေကွက်အမှတ်-၄၉၃၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀၀၀ x ၆၀၀)ရှိ ဦးတင်အောင်အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့ကို ဝယ်ယူခဲ့ပြီးလက်ရှိပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့် ရှိကြောင်း ကမ်းလှမ်းလာသူ ဒေါ်သက်သက်ဟန်(၉/ဝတန(နိုင်)၁၂၆၁၆၆) ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူကဝယ်ယူရန် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သည့် တန်ဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။  
 ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်မာသောစာချုပ်စာတမ်း အထောက်အထား(မူရင်း)များနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံ သို့လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်ခြင်း မရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပဉ္စမနေ့အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ - **ဒေါ်အေးမြင့်နု (LL.B, LL.M)**  
 အထက်တန်းစေ့နေ (စဉ်-၃၄၆၇၉)  
 အမှတ်(၆) ၄လွှာ(ယာ) ၁၂၃-လမ်း၊ သပြေကျွန်းရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၇၉၂၆ ၈၃၃၇၈

**(၁၅)နှစ်ပြည့် အောက်မေ့သတိရခြင်း ဦးပါစီမောင်မောင် ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) မြန်မာ့သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်း**  
 အနန္တဂိုဏ်းဝင်ကျေးဇူးရှင်ဆရာ ကွယ်လွန်ခဲ့သည်မှာ ၃၀-၅-၂၀၂၂ ရက်တွင် (၁၅)နှစ်ပြည့်ပြည့်ပြားသော်လည်း ဆရာ၏ပေးဆပ်၍ မကုန်သော ကျေးဇူးတရားများအား မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ အောက်မေ့သတိရလျက်ရှိပါသည်။  
 ဦးကြည်စိုး-ဒေါ်ကြည်ကြည်လွင် နှင့် သမီး- မခိုင်သက်ဆု

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးမြင့်ဟန်(မောင်ဟန်ဝင်း၊ ထန်းတပင်) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(အငြိမ်းစား) မြန်မာနိုင်ငံပညာရေးသုတေသန အဖွဲ့ဦးစီးဌာန အသက်(၈၂)နှစ်**  
 ဆရာကြီး ဦးမြင့်ဟန်(မောင်ဟန်ဝင်း၊ ထန်းတပင်)၊ (ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်-ငြိမ်း)သည် ၂၈-၅-၂၀၂၂ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။  
 ကျောင်းပြင်ပနှင့်တစ်သက်တာပညာရေးဦးစီးဌာန

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးမြင့်ဟန် အသက်(၈၂)နှစ်**  
 မြန်မာနိုင်ငံ ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရှင် အမှုဆောင် အဖွဲ့ဝင် ဦးမြင့်ဟန်သည် ၂၈-၅-၂၀၂၂ရက် (စနေနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းရပါသည်။  
 မြန်မာနိုင်ငံ ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရှင် အမှုဆောင်အဖွဲ့

<b>အမည်ပြောင်း</b> ကချင်ပြည်နယ်၊ ဒေါ်ခန်းသန့်မြို့၊ အထက ကျောင်း နမတန်း တက်ရောက် မည့်မာမာရက်အားယနေ့မှစ၍ မဘောက်ဆိုင်-ပန်ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မဘောက်ဆိုင်-ပန်	<b>မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်</b> ကချင်ပြည်နယ်၊ ဒေါ်ခန်းသန့်မြို့၊ အထကကျောင်း ပညာတန်း တက်ရောက်မည့် မမျိုးဝသန့်ထွန်း၏ မွေးသက္ကရာဇ် အမှန်မှာ (၁၃-၈-၂၀၁၁) ဖြစ်ပါကြောင်း။
---	---

**ဦးစောမျိုးမျိုး(၇/ကတခ(နိုင်)၁၁၆၄၅၅)နှင့် အများသိစေရန်**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ဈေးကြီးအရှေ့ရပ်ကွက်၊ ကွမ်းရွဲလမ်း (အထက်) အမှတ်(၅၄)နေ ဒေါ်ခင်ညို (၆/လလန(နိုင်)၀၃၀၈၂၃) ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- တိုက်ခန်းရောင်းချသူ ဒေါ်ခင်ညို ပိုင်ဆိုင်သော ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ဈေးကြီးအရှေ့ရပ်ကွက်၊ ကွမ်းရွဲလမ်း(အထက်) အမှတ်(၅၄) စတုဂံထပ် (၃လွှာ)တိုက်ခန်းကို တိုက်ခန်းဝယ်ယူသူ ဦးစောမျိုးမျိုးသို့ ၅-၁၂-၂၀၂၁ ရက်စွဲပါ "တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ် စရံငွေပေး နှစ်ဦးသဘောတူကတိ စာချုပ်" ချုပ်ဆို ရောင်းချခဲ့ပါသည်။ ဦးစောမျိုးမျိုးသည် စာချုပ်ပါ ကတိအတိုင်း အရစ်ကျပေးသွင်းရမည့်ငွေများ ပေးသွင်းရန်ပျက်ကွက်နေပါသဖြင့် ၅-၁၂-၂၀၂၁ရက်စွဲပါ စရံငွေပေးကတိစာချုပ်ကို ဖျက်သိမ်းလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဦးစောမျိုးမျိုးနှင့် အများသိစေရန်ကြေညာလိုက်သည်။  
 ဒေါ်ခင်ညို၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ခင်ညိုနှင့် နန္ဒာသိန်း (LL.B)  
 အထက်တန်းစေ့နေ(စဉ်-၃၇၇၄၁)  
 အမှတ်(၁၂၃)၊ မြေညီထမ်း၊ ဗိုလ်မင်းရောင်လမ်း၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

**ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ ၄၄-လမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၈၆)၊ (၄)ခန်းတွဲ(၃)ထပ်၊ လှေကား(၂)စီးပါ တိုက်အဆောက်အအုံမြေညီထမ်း၊ အခန်းအမှတ်(၃)တိုက်ခန်း(၁)ခန်းအား ဝယ်ယူရန်ရှိသူနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ ၄၄-လမ်း၊ အမှတ် (၈၆) တုခေါ်တင်သော (၄)ခန်းတွဲ (၃)ထပ် လှေကား ၂စီးပါတိုက်ခန်း အသီးအပြားအပ်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတိုင်းလွှဲအပ်ပေးခြင်းအတွက် အများသိစေရန် ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေများမှ ရောင်းအားငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသစရံငွေ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။  
 အဆိုပါတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ အကျိုးခံစားခွင့် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ခိုင်မာသော စာချုပ်စာတမ်းအထောက်အထားဖြင့်တင်ပြ၍ ကျွန်ုပ်ထံသို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတိုင်းလွှဲအပ်ပေးခြင်းအတွက် အများသိစေရန် ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေများမှ ရောင်းအားငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသစရံငွေ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ - ဦးတင်နိုင် (မြတ်) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၄၅၅၄) B.A.,H.G.R.,L.D.,B.L.,D.M.L.,D.I.L.,D.I.R အမှတ်(၇၂) အခန်းအမှတ်(၈-ဘီ) (အလယ်အပေါ် ဆုံးလွှာ) အမှတ်(၆)၊ ပြင်ဦးလွင်လမ်း၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၅၁၂၆၄၅၅ / ၀၉ ၇၉၄၄၁၁၁၅၅

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် 7M/6780, Hyundai Starex, Mini Bus(4x2)L ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးအေးဗိုလ် ၇/သတန(နိုင်)၀၆၇၄၇၇ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ပြည်)၊ ပြည်မြို့

**ဦးဝင်းထွန်း ဒု-အရာခံဗိုလ်(ငြိမ်း) အသက်(၈၆)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရွှေပေါက်ကွက်၊ (၁၇)ရပ်ကွက်၊ ပိတောက်လမ်း၊ အမှတ်(၃၀၅)နေ (ဦးသန်းနိုင်-ဒေါ်ရှု)တို့၏သား၊ (ဒေါ်ရှု)၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ (ဦးစော်ဝင်းထွန်း-ဒေါ်သန်းသန်း)၊ (ဦးအောင်အောင်ထွန်း)-ဒေါ်ကေသိန္နီ၊ (ဦးကျော်ဝင်းထွန်း)-ဒေါ်လှလှသန်း၊ (ဦးသန်းစင်ထွန်း)-ဒေါ်ခင်အေး၊ (ဦးထိန်းဝင်း-ဒေါ်ဝင်းမာထွန်း)တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး၊ မသိမ့်ဥဗ္ဗာထွန်း၊ မမေပြည်မြို့၊ မောင်၊ မပိုင်သက်ထားအောင်၊ မရွှန်းလှသော်တာ၊ မောင်မိုးသော်စည်သူ၊ မဖုပွင့်သူယ်၊ မောင်သန့်ထူးစင်၊ မောင်သန့်ထူးဆက် တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၂၈-၅-၂၀၂၂ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၈နာရီတွင် ဖြစ်ပေါ်သောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃၀-၅-၂၀၂၂ရက် (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၁၁နာရီတွင် ရေဝေးအေးအေးတိုက်မှ ရေဝေးသူသန့်သို့ ပို့ဆောင်သဖြင့်ဖြစ်ပါကြောင်း(နေအိမ်မှားများ နံနက် ၁၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်)။  
 ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၃-၆-၂၀၂၂ရက် (သောကြာနေ့) နံနက်တွင် အထက်ပါ နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန်မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။  
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ် (၁၀၆)၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၄၄၅)၊ ဧရိယာ (၂၄၀၀)စတုဂံမီတာပေ၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀ ပေ x ၆၀ ပေ)ရှိ ဦးပေဒါ(ခ)ဒါဟာမက်စော်ကရီယာ (BTG-၁၀၄၆၆၆)အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ရက်မြေကွက်ကြီးအနက်မှ တရားဝင်မယူမီတင်ရသေးသည့် အကျယ်အဝန်း (၂၀ ပေ x ၆၀ ပေ)ရှိမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိနေအိမ်အဆောက်အအုံအပါအဝင်အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့အား အမည်ပေါက်ထုတ်ဆောင် တရားဝင်ဝယ်ယူကာ လက်ရှိ ထားပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်းဝန်ခံကတိပြုသူ ဒေါ်သန်းမြေ (၁၂/သယက (နိုင်) ၀၈၇၅၅၂)ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ရာဇိဘကျန်း (၇/ပမန (နိုင်) ၀၉၂၁၄၂)မှ တရားဝင်ဝယ်ယူရန်အတွက် စရံငွေအားပေးချေထားပြီးဖြစ်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက စာချုပ်စာတမ်းမူရင်းများဖြင့် (၇)ရက်အတွင်းကျွန်ုပ်တို့ထံသို့လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတိုင်းလွှဲအပ်ပေးခြင်းအတွက် အများသိစေရန် ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်တင်တင်အုန်း (LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ် - ၁၅၂၉၁) အမှတ်-၂၆၊ ကမာကြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်ခရိုင်ရပ်ကွက်၊ သုဝဏ္ဏ၊ သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၇၉၂၆၄၄၄၄၈

**အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း**  
 မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်ကြီးရန်လုံရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၆၉)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၀-က)မြေကွက်သည် ဒေါ်ဆိတ်အမည်ပေါက်တည်ရှိပြီး ဒေါ်လှရီမှအမွေ ဆက်ခံမှတ်ပုံတင်စာချုပ်ပြုလုပ်၍ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိသည့် မြေအစိတ်အပိုင်းတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ (ယခင်)အကွက်အမှတ်(၆၉)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၀) မြေကွက်သည် ၁၉၅၂ခုနှစ်က ဦးကျောက်လုံးအမည်ဖြင့် တည်ရှိခဲ့ပြီး ကြေညာသူ၏ ဆွေမျိုးတော်စပ်သူများဖြစ်သော ဦးမောင်လေး(နမ)ဒေါ်သောင်းတို့မှ ဆွေမျိုးမောင်နှမများအား ခွင့်ပြုချက် တစ်စုံတစ်ရာမပါရှိဘဲ ငင်းတို့၏အမည်ပေါက်ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယခုအခါတွင် ဦးပိုင်အမှတ်(၁၀)၏ ဦးပိုင်ခွဲဖြစ်သွားသည့် မြေကွက်တစ်ခုအပိုင်းမရရှိ နှင့် ခြားလမ်းမြေကို ချခံ၍ ကျန်ဦးပိုင်အမှတ်(၁၀-ခ)၏ မြေအစိတ်အပိုင်းကို ယခင်အမည် ပေါက်သူ ၏ အမွေဆက်ခံပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဦးသန်းမောင်(စန)ဒေါ်ဆိတ်တို့၏ တစ်ဦးတည်းသော သမီးဖြစ်သူ ဒေါ်လှရီမှ (မွေးကတည်းက ယနေ့အချိန်ထိ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင်လျက် ရှိသောကြောင့်) မိမိပိုင်ဆိုင်ရေးဆိုင်ခွင့်အတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်သူနှင့် အများသိစေရန်အတွက် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ တစ်စွနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့် ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့/ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ဒေါ်လှရီ၏ သဘောဆန္ဒအတိုင်း ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ ဒေါ်လှရီ ၉/မမန(နိုင်) ၀၄၀၁၂၆

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် ၄၅/၉၉၃၀၃ Hensim HS 110 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးကျော်ကျော် ၉/မမန(နိုင်)၀၂၅၇၅၂ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း) မန္တလေးမြို့

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် ၇/သတန(နိုင်)၀၆၇၄၇၇ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ပြည်)၊ ပြည်မြို့

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် 6M/3247, Lifan LFT3053F1, Dump Truck(4x2)L ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးအေးအောင်ကျော် ၉/ပမန(နိုင်)၂၀၇၅၅၅ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း) မန္တလေးမြို့

**အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**  
 တောင်ကြီးမြို့၊ မင်္ဂလာဒုံရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်နှင့်အမည်-၅/မင်္ဂလာကွက်သစ်၊ ဦးပိုင်အမှတ်-၁၁၂၊ မြေကွက်အမှတ်-၉၀၊ ဧရိယာ ၀ ဒသ ၈၈၄ ဧက၊ ဒေါ်အေးရွှေ ၁၃/ တကန(နိုင်)၂၈၀၀၉၉ အမည်ပေါက် ဝန်ခံအမှုတွဲအမှတ် (၁၀/၂၀၂၁)၊ နှစ်(၃၀) ဝန်ခံ၏ ဘဏ်တွင်ချေးရန်အတွက် ရေးဆွဲထားသော မြေစာရင်းပုံစံ (၁၀၅/၀၀၆)မှာ ဒေါ်အေးရွှေ၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာ လွှဲအပ်ထားသူ ကျွန်ုပ် ဒေါ်အေးရွှေရေးရာ ၁၃/တကန(နိုင်)၁၃၂၅၈၈ ၏လက်ဝယ်တွင် အမှန်တကယ်ပျောက်ဆုံးကြောင်းနှင့် မည်သည့်ဘဏ်တွင်မှလည်း ချေးငွေရယူခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ဒေါ်အေးရွှေရေးရာ ဖုန်း-၀၉-၅၃၂၁၂၄၃၅

**ဖခင်အမည်မှန်**  
 လွယ်လှယ်မြို့၊ အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း Grade-5 မှ မစင်စင်သော်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်မျိုးချစ် ၁/ပမန(နိုင်) ၀၅၄၄၈၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။

**ပတ်စ်ပို့ပျောက်**  
 ကျွန်ုပ်တို့ မောင်မင်းစောဦး ၈/ရစက(နိုင်)၁၇၇၇၃၉ ၏နိုင်ငံကျားလက်မှတ်အမှတ်(နံပါတ်မမှတ်မီ)သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့်တွေ့ရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်သို့ အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
 ဖုန်း-၀၉-၇၉၀၄၅၅၅၅၅

**ပတ်စ်ပို့ပျောက်**  
 ကျွန်ုပ် မစန္ဒာဝင်း ၉/တကန(နိုင်) ၂၃၇၇၈ နိုင်ငံကျားလက်မှတ် အမှတ် (နံပါတ်မမှတ်မီ)သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့်တွေ့ရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်သို့ အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
 ဖုန်း-၀၉-၇၉၀၄၅၅၅၅၅

**ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်အမှတ် ၇၂/၄၅၈၅ ၏ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြားပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြားပြန်လဲပေးခြင်းအများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် 9D/6533 Suzuki Swift ZC715 Hatch Back (4x2)R ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးဟန်မင်းဆွေ (ခ)သိန်းမြင့် ၉/မမန(နိုင်)၀၅၇၄၅၆ က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန်လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း) မန္တလေးမြို့

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် ၄၅/၉၉၃၀၃ Hensim HS 110 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးကျော်ကျော် ၉/မမန(နိုင်)၀၂၅၇၅၂ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း) မန္တလေးမြို့

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း**  
 ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့၊ အောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက်နေ ဦးအောင်တင် (ကန့်သွယ်ရေး)(ကွယ်လွန်) အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်သည့် သီရိလင်္ကာရပ်ကွက်မှ မြေကွက်အမှတ်(၁၄/၄၅၇၅၂) မူရင်းစလစ်ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်မြမြနှင့် ၉/တကန(နိုင်)၀၅၇၄၅၆ မှ လဲလှယ်အပ် ပြန်လည်လျှောက်ထားသွားမည်ဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လိုသူရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း အထောက်အထားဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ဒေါ်မြမြနှင့် အောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက် ဖုန်း-၀၉-၇၉၀၄၅၅၅၅၅

**မိဘအမည်မှန်**  
 ဖုန်းမော်ခရိုင်၊ မိမိမြို့နယ်၊ အလက(ခ)ကုန်းတိန် KG တန်းမှ မောင်မင်းကောင်းထက်၏ မိဘအမည်မှန်မှာ မောင်ဘဏ် ၁/မမန(နိုင်) ၀၆၇၅၆၄- မခင်ထားဆွေ ၁/မမန(နိုင်)၀၆၀၇၅၂ ဖြစ်ပါကြောင်း။  
 မောင်မာမင်-မခင်ထားဆွေ

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ ထန်းပင်ကုန်းရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၁၅) ထန်းပင်ကုန်းတောင်ကွက်၊ အောင်မြန်စာအုပ်နည်းစိမ့်ရပ်ကွက်နံပါတ်(၁)မြေကွက် အမှတ်(၇၄)ဟု ခေါ်တွင်သော မြေကွက်တစ်ခုကိုလုံးအနက် (၂၀x၆၀)ပေအကျယ်ရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်ခင်အေးလှိုင် ၁၂/သလန(နိုင်)၀၅၇၄၅၆ က ပြန်လည်ဝယ်ယူရန်အတွက် လက်ရှိပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူမဆိုသော ဦးစော်လတ် ၁၂/သလန(နိုင်)၀၆၀၇၅၆ အား စရန်ငွေပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ကျွန်ုပ်ထံသို့ စာချုပ်စာတမ်းအထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွ ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုသူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပဉ္စမနေ့အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက် လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
  - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
  - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
  - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

တို့နိုင်ငံဟာ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်း ၁၀၀ ကျော် စုစည်းနေထိုင်တဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီးဖြစ်တဲ့အတွက် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဆိုတဲ့ ဒီတိုက်အရေးသုံးပါးဟာ တို့တပ်မတော်သားတွေ အမြဲတမ်းထိန်းသိမ်း ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရမယ့် အမျိုးသားရေးတာဝန်ပုံဖြစ်တယ်။ အမျိုးသားရေး ဆိုတာ တစ်မျိုးသားလုံးရဲ့အကျိုးစီးပွားနဲ့ ဘာသာ၊ သာသနာ၊ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာတို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းကို ဆိုလိုတယ်။ နိုင်ငံတော်မှာ မည်သည့်နိုင်ငံရေးစနစ်၊ မည်သည့်အစိုးရ ဦးဆောင်သည်ဖြစ်စေ တပ်မတော်အနေနဲ့ တစ်မျိုးသားလုံးနဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့ အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်တဲ့ ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားရမှာ ဖြစ်တယ်။ တပ်မတော်ရဲ့ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးကို အကောင်အထည်ဖော်ရာမှာ ပြည်သူ ပြည်သားများနဲ့အတူ လက်တွဲညီညီ အစွမ်းကုန် ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင်၏ ဘွဲ့ရ အမျိုးသမီး ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၈) သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားတွင် ပြောကြားခဲ့သည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

၂၂-၁၂-၂၀၂၁

### အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများအား PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီး၊ လက်လုပ်မိုင်းများဖြင့်ဖောက်ခွဲ

နေပြည်တော် မေ ၂၉

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့ရှိ အမှတ် (၈) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းကို ယနေ့ နံနက်အစောပိုင်းက အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ် လူငယ်၊ လူရွယ်များ ပညာသင်ကြားမှု အခွင့်အရေးကို လိုလားမှုမရှိသည့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် စာသင် ကျောင်းဆောင် နှစ်ဆောင်နှင့် စာသင်ခုံများ မီးလောင်ပျက်စီးဆုံးရှုံး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ယနေ့နံနက် ၁ နာရီတွင် ကလေးမြို့ စမ်းမြို့ရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၈) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းကို PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် အဆိုပါကျောင်းဝင်း အတွင်း အနာဂတ်လူငယ်၊ လူရွယ်များ အေးချမ်းစွာပညာသင်ကြား နိုင်ရေး တည်ဆောက်ထားသည့် သွပ်မိုး၊ RC နှစ်ထပ်ဆောင်ဖြစ်သည့် “ခရေဆောင်”၊ သွပ်မိုး၊ ပျဉ်ခင်း၊ ပျဉ်ကာ နှစ်ထပ် “စွယ်တော်ဆောင်”၊ အဆိုပါကျောင်းဆောင်များအတွင်း ထိန်းသိမ်းထားရှိသည့် စာရေးခုံနှင့် ထိုင်ခုံတွဲဆက်ထားသည့် ထိုင်ခုံ အစုံ ၆၀၊ စာရေးခုံ ၄၀၊ ဗီရိုအကြီး ငါးလုံး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၃၁ သိန်းခန့် မီးလောင်ပျက်စီး ဆုံးရှုံးခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၂၆ ကော်လံ ၁၀



PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ကလေးမြို့ စမ်းမြို့ရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၈) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ ကျောင်းဆောင် နှစ်ဆောင်အား မီးရှို့ဖျက်ဆီးထားမှု။

### လီဗာပူးကို အနိုင်ယူပြီး ချန်ပီယံလိဂ်ဖလားကို ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်း (၁၄) ကြိမ်မြောက် စံချိန်တင်ဆွတ်ခူး

ယူအီးအက်စ်အေ ချန်ပီယံလိဂ် ဗိုလ်လု ပွဲစဉ်အဖြစ် ကလေးပွဲ၏ လီဗာပူးအသင်း နှင့် အန်ဆယ်လော့တီ၏ ရိုးရဲမက်ဒရစ် အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ကို မေ ၂၉ ရက် နံနက် ပိုင်းက ပဲရစ်မြို့ရှိ စတိတ်ဒီဖရန့်စ်ကွင်း၌ အကြိတ်အနယ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရိုးရဲ မက်ဒရစ်အသင်းက တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိပြီး ချန်ပီယံလိဂ်ဖလားကို (၁၄) ကြိမ်မြောက် စံချိန်တင် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ သည်။

စာမျက်နှာ ၂၆ ကော်လံ ၄ ▼

**ယနေ့ သတင်းအညွှန်း**

**စားအုန်းဆီ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေးတစ်ပိဿာလျှင် ၅၇၂၅ ကျပ်**

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၂

---

**နီပေါနိုင်ငံတွင် လူ ၂၂ ဦး လိုက်ပါလာသော ပြည်တွင်း လေယာဉ်တစ်စင်းပျောက်ဆုံးနေ**

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃

---

**အသားလုံး၊ အသားချောင်းများနှင့် အစာအဆိပ်သင့်အန္တရာယ်**

ဆောင်းပါး စာ ၂၀