

သူတစ်ပါး၏ အပြစ်အနာအဆာကို မကြည့်ပါနှင့်။ မိမိအဖို့ အရေးကြီးသည်ကား မိမိကောင်းမှုကိုလည်းကောင်း၊ မကောင်းမှုကို လည်းကောင်း လုပ်သည်။ မလုပ်သည်ကိုသာ ကြည့်ရာ၏။ သူတစ်ပါးအပြစ်ကို ကြည့်ခြင်းထက် မိမိအပြစ်ကို ကြည့်ခြင်းကသာလျှင် မိမိအဖို့ အကျိုးများနိုင်သောကြောင့် ဖြစ်၏။
ပုပ္ဖဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၅၀)

၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၉ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေ ၉ ရက်၊ စနေနေ့

အတွဲ (၆၅) အမှတ် (၂၁၆)

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)ဝင်းအတွင်းရှိ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် မေ ၈

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးသည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)ဝင်းအတွင်းရှိ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား နေပြည်တော်ရှိ ဇေယျာသီရိဗိမာန် ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်နီလာ၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ကျော်စွာလင်းနှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်းနှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းဝင်းနှင့် ဇနီး၊ ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း) ရေးလေ၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ကိုကိုဦးနှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)ဝင်း အတွင်းရှိ ရုံး/ဌာနများမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များနှင့် မိသားစုများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် လေ့ကျင့်ရေးသည် အရေးကြီးပြီး တပ်မတော်သား များ၏ အသက်ခန္ဓာဖြစ်သော အမိန့်နာခံတတ်မှုသည် လေ့ကျင့်ရေးမှ အခြေခံခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ❖



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)ဝင်းအတွင်းရှိ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ယနေ့ ၈ တ် ၈ ရာ

နိုင်ငံအကျိုးထမ်းရွက်ကြသူ ထာဝရတစ်သက်တာ လူရည်ချွန်ကြီးများ

ဆောင်းပါး စာ ၆

ဆီထွက်သီးနှံ တိုးတက်စိုက်ပျိုး ပြည်အကျိုး

ဆောင်းပါး စာ ၁၀



ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ယခုနှစ်အတွင်း ဝက်သက်ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူဦးရေ ၄၀၀ ကျော် ရှိလာ

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၄

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် ရေအရင်းအမြစ် ကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချ

ဆောင်းပါး စာ ၁၆



အမြင့်ဆုံး နေ့အပူချိန်များ

(၈ - ၅ - ၂၀၂၆)

တောင်တွင်းကြီးမြို့	၄၂ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ချောက်မြို့	၄၁ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မင်းဘူးမြို့	၄၁ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဟင်္သာတမြို့	၄၁ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
သာယာဝတီမြို့	၄၁ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ငါးသိုင်းချောင်းမြို့	၄၁ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ရေဆင်း(ယော့သီရိ)	၄၁ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မကွေးမြို့	၄၀ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပြည်မြို့	၄၀ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ကြို့ပင်ကောက်မြို့	၄၀ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

ယနေ့ မိုးလေဝသ (၈-၅-၂၀၂၆)

နေပြည်တော် နေရာကွက်ကွား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန် နေရာကွက်ကွား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ မန္တလေး နေရာကွက်ကွား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ မိုး/ဇလ

အမှန်တကယ် တိုးတက်လိုက် အမှန်တကယ် အလုပ်လုပ်ဖို့လို

နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ကာ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။

မိမိတို့နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးတွင် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME) များ၏ ကဏ္ဍမှာ အထူးအရေးပါသည်။ MSME လုပ်ငန်းများတွင် လိုအပ်သောကုန်ကြမ်းများကို ပြည်ပမှ ဝယ်ယူလုပ်ကိုင်ခြင်းထက် ဒေသတွင်းမှ ရရှိသောကုန်ကြမ်းများကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများက ပိုမိုတိုးတက်လျက်ရှိသည် ဟု သိရသည်။

ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ထူထောင်လုပ်ကိုင်ရာတွင် ကုန်ကြမ်း၊ ငွေကြေးအရင်းအနှီး၊ သွင်းအားစုများ၊ လူသားအရင်းအမြစ်များ လိုအပ်ပြီး လုပ်ငန်းထူထောင်မှု လွယ်ကူလျင်မြန်ရန်နှင့် မလိုအပ်သော ကနဦး ကုန်စုစုစိုက်ပျိုးရေး မရှိရန်လည်းလိုအပ်သည်။

“ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက် ရာတွင် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများသည် များစွာအရေးပါကြောင်း၊ အလားတူ သမဝါယမ စနစ်ဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကိုလည်း တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက် သွားရန် လိုကြောင်း၊ MSME လုပ်ငန်းများကို သမဝါယမစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်၍ ရသကဲ့သို့ တစ်ဦးချင်းအနေဖြင့်လည်း ဆောင်ရွက် နိုင်ကြောင်း” နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်က ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေး အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ဝါ၊ ဝါ၊ ကော်ဖီ၊ ရော်ဘာစသည့် ကုန်ကြမ်းများ အများအပြားရရှိနိုင်ပြီး ၎င်းကုန်ကြမ်းများနှင့် ဆက်စပ်၍ ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများ အများအပြား လုပ်ကိုင်နိုင်သည်။ ပြည်တွင်း၌ ဝါရိုက်စက အများအပြားရှိနေရာ ဝါကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ထူထောင်လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် ရှိပြီးဖြစ်သော ဝါအခြေခံ စက်မှုကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများ အဆင့်မြှင့်တင်ရေးဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဈေးကွက်တွင် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများ ဝင်ရောက်မိလျှင် ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။

တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ပြည်လုံးလုံးများအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍကို မြှင့်တင် အောင်မြင်စေရန်အတွက် အရေးကြီးသည့်အချက်မှာ အလုပ်လုပ်ကြရန် ပင်ဖြစ်သည်။ တကယ်ဖြစ်ချင် တကယ်လုပ် အဟုတ်ဖြစ်ရမည် ဆိုသည့်အတိုင်း စကားနောက်တရားပါ အမှန်တကယ်အားထုတ် လုပ်ကိုင်ကြခြင်းဖြင့် အောင်မြင်နိုင်ပါမည်အကြောင်း။

ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ်(၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းကို မေ ၁၀ ရက်အထိ ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ပြသမည်

ရန်ကုန် မေ ၈ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ်(၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းကို ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ မဟာပါသာဏ လိုဏ်ဂူတော်၌ စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ စိတ်ပါဝင်စားသူပြည်သူများ လာရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာကြည့်ညှိနိုင်ရန်အတွက် မေ ၁၀ ရက် အထိ နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ဆက်လက်ဖွင့်လှစ် ပြသထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

၈-၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့ စာတင်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅၅ ဂရမ်/ ကုစစင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၇၂၀၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်သည်။ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

ရန်ကုန် မေ ၈ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေ သည်။ မိုး/ဇလ

(၈-၅-၂၀၂၆) ရက်နေ့ရှိ နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏနှင့် ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ

Table with 4 columns: Currency, Buy/Sell Rate, Buy/Sell Rate, Buy/Sell Rate. Includes US Dollar, Euro, and others.

ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏမှာ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ ကား/ဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်း၊ ဆေးနှင့် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ စားသုံးကုန်စည်၊ တိရစ္ဆာန်အစာ၊ ဂျုံ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်း၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းတို့အတွက် ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနှယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၉ - ၅ - ၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Table with 14 columns: Fuel (L/100km), RON, Octane, HSD (ppm), etc. Lists fuel prices for various locations.

- ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချချွတ်ဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ် ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၂၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇

၀၆၇- ၄၁၁၂၀၂၊ ၀၉-၆၈၀၅၈၉၈၈၈

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာ့အလင်း

- စာတည်းချုပ် - ဟန်လင်းအောင်
စာတည်းမှူး - ခင်ရတနာ
စာတည်းများ - ကျော်ဇေယျာမြင့်၊ နေဇာဇာထွန်း
ဘာသာပြန်စာတည်း - ခြူးစန္ဒာ၊ တင်လင်းအောင်၊ ဇော်ပိုင်အောင်၊ ဝေသုန္ဒယ်
သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
စာပြင် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့
နေပြည်တော်-ဒုတိယစာတည်းမှူးချုပ် ၀၆၇-၃၆၀၄၅၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၀၄၅၊ ရန်ကုန်ခွဲအဖွဲ့(၅) ၃၀-၂၄၄၃၀၂၊ ဗဟိုရုံး(၅) ၃၀-၂၄၄၃၀၂၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်အထွာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၂၄၄၃၀၂၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၂၄၄၃၀၂၊ စီမံ ၀၁-၂၄၄၃၀၂၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၂၄၄၃၀၂၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၂၄၄၃၀၂၊ ၀၁-၂၅၄၃၀၂၊ Fax ၀၁-၂၅၄၆၂၅၁၊ ၀၆၇-၃၆၀၄၅၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၄၄၃၀၂၊ Fax ၀၁-၆၈၀၅၈၉၈၈

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
mmalin.npt@gmail.com
MYANMAR Digital News Presented by NPE www.mdn.gov.mm

❖ **ဖွဲ့စည်းမှု**
အမိန့်နာခံမှုရှိပြီး စည်းကမ်း ကောင်းမွန်မှုသည် စစ်သည်တော် ကောင်းတစ်ဦး၏ အင်္ဂါရပ်ပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ အမိန့်နာခံမှုနှင့် စည်းကမ်းလိုက်နာမှု အားကောင်း ပါက အောင်မြင်မှုများစွာ ရရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားဘဝ သည် ရဲစွဲသောဘဝဖြစ်၍ အသက် ကို စွန့်လွှတ်ရန် သစ္စာပြုထား သူများ ဖြစ်သည့်အတွက် မိမိ တပ်မတော်သားဘဝကို ချစ်မြတ် နိုး၍ ဂုဏ်ယူစွာ တာဝန် ထမ်းဆောင်ကြရန် လိုကြောင်း၊ တပ်မတော်သား စနိုး၊ မယားများ သည်လည်း ဂုဏ်ယူစွာဖြင့် ပါရမီ ပြည့်စုံကောင်းများဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြရန်လိုကြောင်း။

ရာထူးနှင့်ဥစ္စာသည် လုပ်ယူ၍ မရကြောင်း၊ မိမိ၏လုပ်ဆောင်မှု၊ ကြိုးစားအားထုတ်မှုနှင့် ကိုက်ညီ သော အခြေအနေကိုသာ ရရှိနိုင် ကြောင်း၊ သင်တန်းကျောင်းများ၏ သင်တန်းဆင်းမှတ်ချက်နှင့် အရည် အချင်း သတ်မှတ်ချက်များ သည် မှန်ကန်နေရန်လိုကြောင်း၊ သင်တန်းဆင်း အရည်အချင်း သတ်မှတ်ချက်သည် တာဝန် ပေးအပ်မှုတွင် အရေးပါသဖြင့် အရေးကြီးကြောင်း၊ ၎င်းကွပ်ကဲ နေသည့် အဖွဲ့အစည်းပေါ်တွင် သက်ရောက်မှုများရှိ၍ သင်တန်း ကျောင်းများက မှန်ကန်သော အရည်အချင်းအရ သတ်မှတ်ပေး ရန်လိုကြောင်း၊ တပ်မတော်တွင် ထုတ်ပြန်ထားသော အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များ ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများ ဖြစ်သည့် အတွက် ဝတ်စားဆင်ယင်မှု၊ သွားလာနေထိုင်မှုက အစ စည်း ကမ်း စနစ်တကျရှိရန် လိုအပ်ပြီး စည်းကမ်းသည် တိုက်တွန်းချက်၊ တားမြစ်ချက်ပင်ဖြစ်၍ ထုတ်ပြန်

ထားသည့် အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြား ချက်များကိုလည်း လိုက်နာကြရန် လိုကြောင်း။

အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းတွင် ခေါင်း ဆောင်မှုသည်လည်း လွန်စွာ အရေးကြီးပြီး ခေါင်းဆောင်မှု မကောင်းလျှင် လက်အောက်၏ ယုံကြည်အားကိုးမှု ကျဆင်း၍ တပ်တွင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ထိခိုက်စေကြောင်း၊ အမိန့်သည် ပြီးစေလွယ်စေ၍ မရကြောင်း၊ မှန်ကန်သည့် အမိန့်ဖြစ်ရန်နှင့် တာဝန်ခံမှု၊ တာဝန်ယူမှုရှိရန်လိုပြီး လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုကြောင်း၊ မိမိလက်အောက်သို့ အရေးယူ အပြစ်ပေးရာတွင် မဆုံးဖြတ်မီ သေချာစွာ စဉ်းစားသုံးသပ်ရန် လိုကြောင်း၊ မလိုလားအပ်သော ဆုံးဖြတ်ချက် အလွဲများကြောင့် ကာယကံရှင်တွင် နစ်နာမှုများ ရှိသကဲ့သို့ တပ်မတော်အတွက် လည်း ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်စေကြောင်း။

တပ်မတော်သားများ အနေ ဖြင့် သစ္စာရှိရန် အထူးလိုအပ်ပြီး သစ္စာအဓိဋ္ဌာန် ၄ ချက်ကို နေ့စဉ် ရွတ်ဆိုနေသူများ ဖြစ်ကြောင်း၊ သစ္စာသည် စွမ်းအားထက်မြက် သဖြင့် သစ္စာပျက်ယွင်းချိုးဖောက် မှုများသည် ဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်စေကြောင်း၊ စည်းရုံးရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အထက်အောက် အပြန်အလှန် လေးစားမှုဖြင့် ကောင်းမွန်သော ဆက်ဆံရေး ရှိရန်လိုကြောင်း၊ ခေါင်းဆောင်များ သည် မိမိကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်သူများ ၏ အရည်အသွေးနှင့် အကျင့် စာရိတ္တကို သိရှိရန်လိုကြောင်း၊ စည်းကမ်းနှင့် ပတ်သက်၍ ခွင့်လွှတ်၍ရသည်ကို ခွင့်လွှတ်၍ ခွင့်လွှတ်၍မရသည်ကို ခွင့်လွှတ်၍ မပေးရန် လိုကြောင်း၊ ခွင့်လွှတ်၍ ရသည်များကို နားလည်ခွင့်လွှတ်

“ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများသည် နိုင်ငံတော်အတွက် အရေးကြီးချိန် နိုင်ငံ့သားကောင်းတစ်ယောက်ပီသစွာဖြင့် တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နေကြသူများဖြစ်၍ အသိအမှတ်ပြု ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ပြုပါကြောင်း၊ တာဝန် ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့သူများကိုလည်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများအတွက် လိုအပ်သည်များ စီမံ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ထိုကဲ့သို့သော အကျိုးခံစားခွင့်များကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့၊ ထို့အပြင် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ဆက်လက်ထမ်းဆောင်လိုသည့်အတွက် ကိုယ်တိုင်ဆန္ဒပြု၍ တပ်မတော် တွင် ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူများလည်းရှိ၍ ဝမ်းမြောက်စွာ ကြိုဆိုပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် အဆိုပါပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများအား ဖခင်စိတ်ဓာတ်၊ ညီအစ်ကိုစိတ်ဓာတ်၊ ရဲဘော် ရဲဘက်စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် လက်တွဲခေါ်ယူရန်လို”

သွန်သင် ထိန်းကျောင်းပေးသွား ရန်လိုကြောင်း၊ ငွေကြေးကိစ္စ၊ လူမှုရေးကိစ္စ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးကိစ္စ စသည့် ပြစ်မှုများသည် ခွင့်လွှတ်၍ မရကြောင်း။

တပ်မတော် သားကောင်း တစ်ယောက် ဖြစ်ရန်အတွက် မတော်လောဘဖြင့် ငွေကြေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် ပါဝင် ပတ်သက်မှုမပြုရန်နှင့် ကင်းရှင်း စွာနေထိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ဘာသိ ဘာသာနေခြင်းသည် အဖွဲ့အစည်း ကို ပျက်စီးစေနိုင်၍ စည်းကမ်းပိုင်း တွင် အသေးအဖွဲ့မှစ၍ လျှော့ပေါ့ မပေးရန် လိုကြောင်း၊ အထက် အောက် ဆက်ဆံရေးတွင် မှန်မှန် ကန့်ကန့် တင်ပြမှုသည် အရေးကြီး ၍ အခြေအနေမှန်ကို တင်ပြနိုင်မှ သာ ခေါင်းဆောင်များ မှန်ကန်စွာ ဆုံးဖြတ်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆင့်လိုက်တာဝန်ခံမှု၊ တာဝန် ယူမှုရှိပြီး အခြေအနေမှန်ကို တင်ပြပေးရန်လိုကြောင်း။

ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်၍ တပ်မတော်၏ အဓိကတာဝန် ဖြစ်သော နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်

ကျန်းမာ ကြံ့ခိုင်နေရန်လိုကြောင်း၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ ဘာသာ ရေးတို့သည် ကိုယ်တိုင်လုပ်ယူ ရသည့် ကိစ္စဖြစ်၍ ကျန်းမာရေး ကောင်းမွန်ရန် တစ်ဦးချင်းကျင့်ကြံ နေထိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ပညာရေး နှင့်ပတ်သက်၍ Standard Army ဖြစ်ရန် ပညာရေးကို ဖြင့်တင် သွားရန် လိုကြောင်း၊ ခေတ်မီ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းကိရိယာများ ကိုင်တွယ်အသုံးချနိုင်ရန် ပညာ ရည်မြင့်မားရန် လိုအပ်၍ တပ်မှူး များက စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုကြောင်း၊ ပညာရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ ၏ ပညာရေးကို ပိုတင်ပံ့ခြင်းမပြု ရန်နှင့် လမ်းပိုင်းပေးရန်၊ ပြည်ဆင်း ပေးရန်လိုကြောင်း၊ အလားတူ မိသားစုဝင်သားသမီးများ၏ ပညာ ရေးကိုလည်း အားပေးမြှင့်တင်ရန် နှင့် အနည်းဆုံး KG+9 အဆင့် အောင်မြင်ရန်လိုပြီး ပါသနာအရ ဖြစ်စေ၊ အထက်တန်းပညာရေး ကို ဆက်လက်တက်ရောက်ရန် အခက်အခဲရှိ၍ဖြစ်စေ၊ စက်မှုသိပ္ပံ ကျောင်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံ ကျောင်းများ၊ မွေးမြူရေးသိပ္ပံ ကျောင်းများသို့ ဆက်လက် တက်ရောက်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက် ပေးရန်လိုကြောင်း၊ တပ်ရင်း/ဌာန ချုပ်အသီးသီး၌ မူကြိုကျောင်းများ ကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ပေးထားပြီး ကလေးငယ်များ၏ နုနယ်သော စိတ်ထားကို လေ့ကျင့်သင်ကြား ပေးနိုင်ရန် အရည်အချင်းရှိသော ဆရာမများ ခန့်အပ်ပေးနိုင်ရန် လိုကြောင်း။

မပြတ် ထွန်းကားလာမည့်အပြင် ပညာပြည့်ဝသည့် တပ်မတော် သား အရင်းအမြစ်ကောင်းများ လည်း ပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အတန်းစဉ်ကျားပြောင်းမှု ကောင်းပြီး ပညာရေးခန့်ကြီးဌာန ၏ သတ်မှတ်အရည်အချင်းများ နှင့် ကိုက်ညီသည့် ကျောင်းသား များကို တပ်မတော်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်များနှင့် သိပ္ပံကျောင်း များ၊ တပ်မတော်ဆေးဘက် ဆိုင်ရာ ပညာသင်တန်းများ၊ ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာ တပ်ကြပ် ကြီး/စာရေးသင်တန်းများအထိ တပ်မတော်၏ ကူညီဖြည့်ဆည်း ပေးမှုများနှင့် ဆက်လက် တက်ရောက်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ပတ်သက်၍ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးသည် ကိုယ်တိုင် အကျိုးကျေးဇူးကိုလက်တွေ့ခံစား ရနိုင်ပြီး ငွေပိုငွေလျှိုများ ဖြစ်ပေါ် လာနိုင်ကြောင်း၊ တပ်ပိုင်စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများသည် တပ်ရင်းတစ်ရင်းလုံးရှိ မိသားစု များအတွက် သက်သာချောင်ချိ ရေးကို ဖော်ဆောင်ပေးရန် ဖြစ် ကြောင်း။

တပ်မတော်၏ အမာခံအင်အား ဖြစ်၍ နီးစပ်ရာအလိုက် လိုအပ် ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးရန် လိုကြောင်း၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများ ၏ မိသားစုများအထိ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး စသည်တို့ကို ကူညီ စောင့်ရှောက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ ထို့အတူ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ သည် နိုင်ငံတော်အတွက် အရေး ကြီးချိန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တစ်ယောက်ပီသစွာဖြင့် တာဝန် ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နေကြသူ များဖြစ်၍ အသိအမှတ်ပြု ကျေးဇူး တင်ဂုဏ်ပြုပါကြောင်း၊ တာဝန် ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့သူများ ကိုလည်း အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းများအတွက် လိုအပ်သည် များ စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ထိုကဲ့သို့သော အကျိုးခံစားခွင့် များကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့အပြင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး နှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ဆက်လက်ထမ်းဆောင်လိုသည့် အတွက် ကိုယ်တိုင်ဆန္ဒပြု၍ တပ်မတော်တွင် ဆက်လက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူများ လည်းရှိ၍ ဝမ်းမြောက်စွာ ကြိုဆို ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တာဝန်ရှိသူ များအနေဖြင့် အဆိုပါပြည်သူ့စစ်မှု ထမ်းဆောင်မှု အား ဖခင်စိတ်ဓာတ်၊ ညီအစ်ကို စိတ်ဓာတ်၊ ရဲဘော် ရဲဘက်စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် လက်တွဲ ခေါ်ယူရန်လိုကြောင်း။

- ❖ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်မှစတင်၍ ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် ကဏ္ဍသစ် တစ်ခုကို စတင်ဖော်ဆောင်ရန်ရှိပြီး တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်း ကျောင်းများကို ရန်ကုန်နှင့် နေပြည်တော်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်၍ အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့်ပညာရပ်များကို သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်
- ❖ ထိုသို့ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းအားဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် လူငယ်မျိုးဆက်သစ်ကောင်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ထွန်းကားလာမည်အပြင် ပညာပြည့်ဝသည့် တပ်မတော်သားအရင်းအမြစ်ကောင်းများလည်း ပေါ်ထွန်း လာမည်ဖြစ်၊ အတန်းစဉ်ကျားပြောင်းမှုကောင်းပြီး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတ်မှတ်အရည်အချင်းများနှင့် ကိုက်ညီသည့် ကျောင်းသားများကို တပ်မတော်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များနှင့် သိပ္ပံကျောင်းများ၊ တပ်မတော်ဆေးဘက် ဆိုင်ရာ ပညာသင်တန်းများ၊ ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာ တပ်ကြပ်ကြီး/စာရေး သင်တန်းများအထိ တပ်မတော်၏ ကူညီဖြည့်ဆည်းပေးမှုများနှင့် ဆက်လက် တက်ရောက်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်

ထို့အပြင် လာမည့် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်မှ စတင်၍ ပညာရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် ကဏ္ဍသစ်တစ်ခုကို စတင်ဖော် ဆောင်ရန်ရှိပြီး တပ်မတော်လူငယ် ပညာရေး သင်တန်းကျောင်းများ ကို ရန်ကုန်နှင့် နေပြည်တော်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်၍ အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့် ပညာရပ် များကို သင်ကြားပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း။

ထိုသို့ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက် ပေးခြင်းအားဖြင့် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးအတွက် လူငယ် မျိုးဆက်သစ်ကောင်းများ စဉ်ဆက်

စစ်မှုထမ်းဟောင်းများသည် သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မေ ၈
နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Tariq Karim အား ယနေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (ဝဲပုံ) တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံအကြား အစဉ်အလာရှိသည့် ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုတိုးတက်ခိုင်မာအောင် ဆောင်ရွက်ရေး၊ ကုန်သွယ်မှု တိုးမြှင့်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံအကျိုး ဖြစ်ထွန်းစေမည့် ကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရေး ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Tariq Karim ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မေ ၈
အမျိုးသားစီမံကိန်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုးသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Tariq Karim ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အမျိုးသားစီမံကိန်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၁) နေပြည်တော်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ) တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးနှင့် စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်



ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ်(၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အထူးပြပွဲ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်ရာ သမိုင်းဝင်နေရာနှင့် သမိုင်းမှတ်တမ်းများ အသေးစိတ်လေ့လာနိုင်

ရန်ကုန် မေ ၈
ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် အောင်ပွဲ နှစ်(၇၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ် အထူးပြပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာ ကမ္ဘာ့အေးကုန်းမြေမဟာပါဏာ လိုဏ်ဂူ သိမ်တော်ကြီး ပတ်လမ်းတွင် ဆက်လက်ပြုလုပ်ရန် ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။



ယနေ့ အထူးပြပွဲသို့ လှည့်ကူးပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ်၊ မော်တီဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်းမှ ဆရာ ဆရာမနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုင်း၊ ခရိုင်မြို့နယ်သာသနာရေးမှူးရုံးမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ လှည်းကူးမြို့နယ် သီလရှင်စာသင်တိုက်များမှ သီလရှင်ဆရာလေးများ၊ ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများ လာရောက်လေ့လာကြသည်။ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ်(၇၀) ပြည့် မဟာမင်္ဂလာ အထိမ်းအမှတ် အထူးပြပွဲတွင် ပထမဆုံးပါယနာတင်မှ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အကြောင်းအရာများနှင့် ယနေ့ခေတ်သာသနာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များပြသထားပြီး ပြက္ခက်(၁၀)၌ သာသနာတော် ဆက်လက်အခွန်ရှည် တည်တံ့စေရန် ရည်ရွယ်၍ ခေတ်အဆက်ဆက် တည်ထားကိုးကွယ် ပူဇော်ထားရှိသော ရွှေတိဂုံစေတီတော်၊ မဟာမုနိ ရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီး၊ ဥပ္ပုတသန္တိစေတီတော်၊ မဟာလောကမာရဇိန်ကုသိုလ်တော် ဘုရား၊ ကုသိုလ်တော်ဘုရားတွင် ရေးထိုးထားသော ကျောက်စာများနှင့် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီက ဆောင်ရွက်ခဲ့သော သာသနာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များကိုလည်း လေ့လာသူများ တွေ့မြင်မှတ်သားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သာသနာသက္ကရာဇ် ၂၄၁၅ တွင် မင်းတုန်းမင်းတရားကြီးက ပဗ္ဗမသင်္ဂါယနာတင်ပွဲကို မန္တလေးရတနာပုံနေပြည်တော်၌ ကျင်းပခဲ့ပြီး ပိဋကတ်တော်များကို ကျောက်စာထက်၌ ရေးထိုးခဲ့သည်။ သာသနာသက္ကရာဇ် ၂၄၉၈ တွင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးနုက ရန်ကုန်မြို့ ကမ္ဘာ့အေးရုံ မဟာ

ပါဏာလိုဏ်ဂူတော်ကြီး၌ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်ပွဲကို ဆရာဒကာ လက်တွဲညီစွာ ကျင်းပခဲ့ပြီး မြန်မာ သီရိလင်္ကာ၊ ထိုင်း၊ လာအို၊ ကမ္ဘောဒီးယားမှ သံဃာတော်များ စုပေါင်းပါဝင်ခဲ့သည်။ ပဗ္ဗမသင်္ဂါယနာတင်စဉ်က ကျောက်စာများကို မူရင်းထား၍ ပိဋကတ်တော်များကို ထပ်မံတည်းဖြတ်ကာ စာအုပ်အဖြစ် ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ မျက်မှောက်ခေတ်တွင်လည်း ဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကို အရှည်တည်တံ့ထွန်းကား ပြန်ပွားရေးအတွက် ရှေးရှေးမင်းကောင်းမင်းမြတ်တို့ ကျင့်သုံးခဲ့သည့် အစဉ်အလာအတိုင်း သာသနာတော်ကို ချီးမြှင့်ထောက်ပံ့ခဲ့ရာ ပြည်ထောင်စုသာသနာတော်မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် သာသနာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များကိုလည်း ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်ပွဲကြီးကို အောင်ပွဲ နှစ်(၇၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အထူးပြပွဲတွင် တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး သာသနာရေးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူးက ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ

နှစ်(၇၀)ပြည့်အထိမ်းအမှတ်အထူးပြပွဲနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်ပွဲကို ကျွန်တော်တို့ မမိခဲ့ပေမယ့် ဒီလို နှစ် (၇၀) အောင်ပွဲအခမ်းအနားကို နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီးက ဦးဆောင်ပြီး ကျင်းပလျက်ရှိတော်မူပြီး ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တွေအားလုံး ပြန်လည်ကြည်ညိုခင်ရပြီး အကျိုးကျေးဇူးများခဲ့ပါတယ်။ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် သမိုင်းအသေးစိတ်တွေကို အချပြပွဲမှာ ဖော်ပြထားတဲ့အတွက် ဘာသာသာသနာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး မသိခဲ့တာတွေ၊ မမိခဲ့တဲ့ မှတ်တမ်းမှတ်ရာတွေကို ပြန်လည်သိရှိနိုင်ပါတယ်။ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တွေ ကြည့်ရှုမှတ်သားလေ့လာတယ်။ ဆက်ပြီးထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမယ်ဆိုတဲ့ အတွေးတွေရလာတာပဲ။ ဘာသာသာသနာအတွက် အားတစ်ခုပါပဲ။ ဒီပြပွဲက ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာအတွက် အားတစ်ခုဖြစ်သလို ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်ပွဲကြီးကို ပြန်လည်မြင်တွေ့ကြားသိခွင့် ရခဲ့တယ်။ သမိုင်းမှတ်တမ်းတွေကို ပြန်လည်ကြည့်ညိုခင် ပူဇော်ခွင့်ရတာက ကုသိုလ်ထူးတယ်လို့ ယူဆပါတယ်”ဟု ပြောသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်မြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကျေးရွာအရောက် ကွင်းဆင်းပြုလုပ်ပေး

ပြည် မေ ၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ် တောင်လုံးညိုကျေးရွာ၌ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ပြုလုပ်ပေးခြင်း ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာ

ပြည်သူများအား ရက် ၁၀၀ စီမံချက်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရင်းလင်းပြောကြားကာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ပေးအပ်ခြင်းနှင့် UID ကတ်များ ထုတ်ပေးခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာပြည်သူများထံ လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဝဏ္ဏထွန်း(ပြန်/ဆက်)



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းမောင် ရှမ်းပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့် သက်မွေးပညာသင်တန်းစင်တာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



တောင်ကြီး မေ ၈
 တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းမောင်သည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ရှမ်းပြည်နယ် အေးသာယာမြို့ရှိ ရှမ်းပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာနှင့်သက်မွေးပညာ သင်တန်းစင်တာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများအား ကွန်ပျူတာ သင်တန်း စာတွေ့လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချနေမှု (ဝဲပုံ)၊ မန္တလေးလျင်အင်ကြောင် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ပင်မလေးထပ်အဆောက်အအုံ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ အိမ်ဆောင်များ၊ သင်တန်းခန်းမဆောင်၊ ထမင်းစားခန်းမနှင့် အလုပ်ရုံအဆောင်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဒေသနှင့်သင့်လျော်သည့် သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ကာ ဒေသခံလူငယ်များ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးရေး ပြောကြားသည်။

ဥပဒေပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ရှမ်းပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ လက်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နေပြည်တော်ကောင်စီနှင့် နေပြည်တော်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၈
 နေပြည်တော် ကောင်စီနှင့် နေပြည်တော်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ကောင်စီရုံးအစည်းအဝေးခန်း(၁၁)၌ ကျင်းပသည်။(ယာပုံ)

ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကဲမြင့်သန်းက ဦးစားပေးလုပ်ငန်းအဖြစ် အသက်(၁၈)နှစ် ပြည့်ပြီးသော်လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် မရှိသေးသူများ၊ အသက် (၁၀)နှစ်ပြည့်



ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ရှိပြီးသူများအား e-ID စနစ်ဖြင့် Biographic၊ Biometric ကောက်ယူကာ UID တစ်ပါတည်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို လမင်းစိမ့်ချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့် အတွက် ပြည်သူများသိရှိအောင် နှိုးဆော်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ယခုလာမည့်ပညာသင်နှစ်တွင် အခြေခံပညာကျောင်းများ ကျောင်းအပ်နှံရေး သတ်မှတ်ပတ် ရောက်ရှိတော့မည် ဖြစ်သည့်အတွက် နေပြည်တော်

အတွင်းရှိ ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးအားလုံး ကျောင်းတက်နိုင်ရေးနှင့် ကျောင်းအပ်နှံမှု အပြည့်အဝရှိစေရေး မိဘအုပ်ထိန်းသူများ အနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကလေးများအား ကျောင်းအပ်နှံစေရေးနှင့် တိုးတက်စေရေး ခရီးသွား

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ MSME လုပ်ငန်းများ တိုးတက်စေရေး ခရီးသွား

အောင်ကို (ပုဗ္ဗသိရီ)

လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးရေး၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းရေးစေရေး တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသူများ၏ တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လျှပ်စစ်မီးများ ပုံမှန်ရရှိရေး၊ ဝန်ထမ်းများအား တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းသယ်ဆောင်မှု ရှောင်ရှားရေး၊ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု အပြည့်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားကြရေးတို့ကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ကို (ပုဗ္ဗသိရီ)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ မြန်မာအိလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်များ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၈
 ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်လွင်ဦးသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အစီအစဉ်ဖြင့် မြန်မာအိလက်ထရောနစ် မဲပေးစက် (MEVM) များ ထိန်းသိမ်းထားရှိသည့် နေရာများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။(ဝဲပုံ)

စစ်ဆေးစဉ် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် က မိုးရာသီတွင် ရေစိုပျက်စီးမှု စိုထိုင်းဆကြောင့် စက်များထိခိုက်မှု မရှိစေရေး ကြိုတင်ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်၊ ပိုးမွှားဖျက်ဆီးမှုအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊ ဘက်ထရီများ စနစ်တကျထားသိုရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်

နှင့် နောင်ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲ၊ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများတွင် ဆက်လက်အသုံးပြုနိုင်ရေး MEVM မဲပေးစက်များကို အမြဲစစ်ဆေးထိန်းသိမ်းပြုပြင် ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလထုတ် သုတပဒေသာနှင့် လူငယ်ရေးရာစာစောင် ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၈
 ၁၉၇၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ စတင်ထုတ်ဝေခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော် စာချစ်သူများ လက်ခံအားပေးလာခဲ့သော သုတပဒေသာစာစောင်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှစ၍ သုတပဒေသာနှင့် လူငယ်ရေးရာစာစောင်ဟု အမည်ပြောင်းလဲကာ မျက်နှာဖုံးဒီဇိုင်း၊ အကြောင်းအရာနှင့် စာအုပ်အပြင်အဆင်တို့ အပြောင်းအလဲများပြုလုပ်ပြီး ဆယ်ကျော်သက်လူငယ်များကို ဦးတည်ပရိသတ်အဖြစ်ထားကာ လစဉ်ထုတ်ဝေလျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတကာထုတ် စာအုပ်စာစောင်များမှ ကောင်းနိုးရာရာ ခေတ်မီအကြောင်းရပ်များနှင့် ယခုလအတွက် ဖော်ပြသည့် “နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ဖို့ ရေအားလျှပ်စစ်ကို အသုံးချဖို့” မျက်နှာဖုံးဆောင်းပါးကြီးများပါဝင်သော သုတပဒေသာနှင့် လူငယ်ရေးရာစာစောင် (ဧပြီလ) ကို ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန၊ စာပေဗိမာန်က ဖြန့်ချိလိုက်ပြီ ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလထုတ် သုတပဒေသာနှင့် လူငယ်ရေးရာစာစောင်တွင် ခေါက်တာ ခင်မောင်ညို၊ ကျော်နန္ဒအောင် တို့၏ “နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ဖို့ ရေအားလျှပ်စစ်ကို အသုံးချဖို့” မျက်နှာဖုံး ဆောင်းပါးများ၊ နေညိုယဉ် ကောင်းသန်း၊ မောင်ဒီပ (ပညာရေး)၊ ညီညီဖေ၊ ညီမော်သိမ်း၊ ကိုဇော်ဌေး (ယဉ်ကျေးမှု)၊ မြသားဝင်း၊ ကိုရဲကျော် တို့၏ လူငယ်ရေးရာဆောင်းပါးများ၊ မောင်မောင်မြင့်သိန်း (စက်မှုတက္ကသိုလ်)၊ အေးထွန်းမင်းတို့၏ နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ၊ မြသိန်း၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ရှုထောင့်ဆိုင်ရာဆောင်းပါး၊ မြင့်မောင် (Phil-Q) ၏ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဆောင်းပါး၊ ခေါက်တာမြင့်သန်းထွန်း (ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး) ၏ အကြမ်းဖက်မှုဆိုင်ရာ ဆောင်းပါး၊ ခေါက်တာ မြင့်သန်း၊ (ခြယ်မှုန်းသီ)၊ ခေါက်တာ ကောင်းစံ၊ ခေါက်တာ လွင်သန့်တို့၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ၊ စောဌေးမြင့်၊ စိန်ဝင်းမော်၊ ပါမောက္ခဦးသိန်းလှိုင်၊ ဆောင်းဝင်းလတ်၊

ရဲထက်ဇော်၊ စိုးစိုး (ပန်းတောင်း)၊ ထက်ဝေအောင် (စစ်ကိုင်း)၊ အကာကိုကို၊ စိန်ဝင်းနွယ်၊ မော်(သန့်လျင်) တို့၏ ကဗျာ၊ ဟာသ၊ ဝတ္ထုတို့၊ ဖြစ်ရပ်မှန်နှင့် အထွေထွေကဏ္ဍများကို ရောင်စုံ၊ ဖြူ၊ မည်း သရုပ်ဖော်ပုံ ဝေဝေဆာဆာဖြင့် စီစဉ်တင်ဆက်ထားသည်။

သုတပဒေသာနှင့် လူငယ်ရေးရာစာစောင်ကို တစ်အုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀ နှုန်းဖြင့် စာပေဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်၊ အမှတ် (၁၀-၅၅)၊ သပြေကုန်းဈေး၊ နေပြည်တော် စာအုပ်ဆိုင်၊ ဖုန်း ၀၉-၄၄၅၅၄၀၆၆၇၊ ၀၆၇-၃၄၄၄၆၈၁၊ စာပေဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်၊ အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁)၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာပေဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်၊ ၈၆ လမ်း၊ ၂၀ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေး၊ ဖုန်း ၀၂-၄၀၃၀၁၈၆၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ စာအုပ်ဆိုင်ကြီးများတွင် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီး လက်ကားမှာယူလိုပါက စာပေဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁)၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၁-၆၅၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၈၃၈၁၄၄၈ တို့သို့ ဆက်သွယ်မှာယူနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။

သတင်းစဉ်

□ မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card ၊ Mobile Payment Account ၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံအကျိုးထမ်းရွက်ကြသူ ထာဝရတစ်သက်တာ လူရည်ချွန်ကြီးများ

“ကိုယ်၊ စိတ်၊ ပညာ” သုံးစလုံးတွင် အများထက် ထူးကဲသာလွန်သော အရည်အသွေးရှိပြီး အများအကျိုးကို ဆောင်ရွက်ကြသူများကို လူရည်ချွန်ဟု သတ်မှတ်ကြသည်။ ပညာရေး ထူးချွန်မှု၊ ကိုယ်ကျင့်တရား ကောင်းမွန်မှု၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး ကောင်းမွန်မှု၊ အသိပညာ ကြွယ်ဝမှု၊ ဖြတ်ထိုးဥာဏ်ရင့်သန်မှုအပါအဝင် ဘက်စုံထူးချွန်သူများလည်း ဖြစ်သည်။

ကေကေ

ကောက်ရိုးစီးကဲ့သို့ ကြိုးစားမှုဖြင့် လူရည်ချွန် မဖြစ်နိုင်ပါ။ ငယ်စဉ်ကတည်းက စနစ်တကျ လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးခြင်းမှ လူရည်ချွန်များအဖြစ် တွေ့မြင်ရခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ ဘက်စုံထူးချွန် သည့် အရည်အသွေးများကိုရရှိအောင် ကြိုးစား ကျော်ဖြတ်လာကြသည့် လူရည်ချွန်များသည် ဘဝ တစ်လျှောက်လုံးတွင်လည်း မိမိတို့၏ အရည်အသွေး များဖြင့် နိုင်ငံနှင့်အများပြည်သူအကျိုးကို ထမ်းဆောင် နိုင်ကြသည့် နိုင်ငံသားကောင်းများ ဖြစ်လာကြ သည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် က ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်၊ လူရည်ချွန်မောင်မယ် များအား တွေ့ဆုံသြဝါဒ အမှာစကားပြောကြားရာ တွင် လူရည်ချွန်ဖြစ်ခဲ့သူသည် တစ်သက်တာ လူရည်ချွန်ပင်ဖြစ်သည်ဟု ထည့်သွင်းပြောကြား ခဲ့သည်။

လူငယ်လူရည်ချွန်များအဖြစ် မွေးဖွားခဲ့သည့် သမိုင်းကြောင်းကို ပြန်လည်လေ့လာကြည့်သည့် အခါ ပညာထူးချွန်ရုံသာမက ဘက်စုံတော်သည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ပြုစုပျိုးထောင်ပေး ရန် ရည်ရွယ်ပြီး ၁၉၆၄ ခုနှစ်၌ စတင်ပေါ်ပေါက်လာ ခဲ့သည့် သမိုင်းဝင်စိမ့်ကိန်းတစ်ခု လူရည်ချွန်စိမ့်ကိန်း အဖြစ် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဘက်စုံပညာထူးချွန် ပြောင်မြောက်သော နိုင်ငံချစ်သားကောင်းသမီးမွန် များကို မွေးထုတ်ပေးသည်။ လူရည်ချွန်စိမ့်ကိန်း သည် နိုင်ငံတော်အစိုးရက အများထက်သာလွန် ထူးချွန်သည့် နိုင်ငံချစ်သားကောင်းသမီးမွန်ကို ရွေးချယ်စုစည်းပြီး နိုင်ငံအနှံ့အကျယ်အတွက် ကြိုတင် ပြုစု ပျိုးထောင်ခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။

၁၉၆၄ ခုနှစ်က စတင်ခဲ့သည့် လူရည်ချွန် စိမ့် ကိန်းတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်များသည် မျက်မှောက်နိုင်ငံတော်အစိုးရ လက်ထက်တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ပုဂ္ဂိုလ်များအဖြစ် နိုင်ငံတော်ဝန်ကို ဦးဆောင်ဆောင်ရွက် လျက် ရှိကြသည်။

ထို့အတူ သွေးချင်းတိုင်းရင်းသား လူရည်ချွန် အရာထမ်းကြီးများအသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် များစွာတို့က နယ်ပယ်ကဏ္ဍစုံတွင် နိုင်ငံအကျိုး အတွက် စွမ်းစွမ်းတစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။ အဆိုပါ လူရည်ချွန်ကြီးများသည် တစ်ချိန်က နိုင်ငံတော်က ပြုစုပျိုးထောင်ပေးခဲ့သည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်များပင်။

မကြာမီက ဖွဲ့စည်းခဲ့သော နိုင်ငံတော်အစိုးရသစ် တွင် နိုင်ငံတော်အဆင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြ သော လူရည်ချွန်ကြီး ၁၂ ဦး၏ အကြောင်းကိုလည်း လှစ်လာ ရေးသား၍ ရုတ်ပြုလိုပါသည်။

၁၉၆၉ခုနှစ်(သတ္တမတန်း-စစ်တွေမြို့)၊ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် (အဋ္ဌမတန်း-စစ်ကိုင်းမြို့)နှင့် ၁၉၇၁ ခုနှစ် (နဝမတန်း-မြောင်းမြမြို့)တို့တွင် သုံးနှစ်ဆက်တိုက် ရွေးချယ်ခဲ့ရသည့် သုံးထပ်ကွမ်းလူရည်ချွန် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းမောင် ဖြင့် အစပြုလိုပါ သည်။ ယခုတိုင်အောင် နိုင်ငံတော်အကျိုး၊ ပြည်သူ့ အကျိုးဆောင်ရွက်နေသည့်အပြင် ဥပဒေရေးရာ ဘက်စုံကျွမ်းကျင်သူတစ်ဦးဖြစ်ပြီး တိုင်းရင်းသား များ၏ စိတ်ဓာတ်နှင့်ယဉ်ကျေးမှုကိုပါ မြှင့်တင်ပေး နေသည့် စံပြုပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ရခိုင် တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု၊ ဓလေ့ ထုံးတမ်းနှင့် ဇာတိသွေး ဇာတိမာန်ကို ဖော်ကျူး သည့် ဝေးသီချင်းများစွာကို ရေးသားသီဆိုခဲ့သည့်

★ “ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီး” ဆိုသကဲ့သို့ တစ်ချိန်က နိုင်ငံတော်က ပြုစုပျိုးထောင်ပေးခဲ့သည့် လူရည်ချွန်လူရည်မွန်လူငယ်များသည် ယနေ့ နိုင်ငံတာဝန်များကို ဦးစီးထမ်းရွက်နေကြပြီဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ပင် နိုင်ငံတော်က ယနေ့ပြုစုပျိုးထောင်ပေးလျက်ရှိသည့် လူရည်ချွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် နောင်အခါ နိုင်ငံအတွက်၊ ပြည်သူ့အတွက် ရှေ့ဆောင် ထမ်းရွက်ကြမည့် သားကောင်းရတနာ၊ သမီးကောင်းရတနာများ ဖြစ်လာကြ မည်ဖြစ်

★ ယခုတိုင်နိုင်ငံတာဝန်များကို ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် တစ်သက်တာ သို့မဟုတ် ထာဝရလူရည်ချွန်ကြီးများကဲ့သို့ ယနေ့ လူရည်ချွန် မောင်မယ်များအားလုံးတို့ကလည်း နိုင်ငံတော်အကျိုးပြုလုပ်ငန်းစဉ်များ တွင် တက်ကြွစွာပါဝင်ဆောင်ရွက်ရင်း နိုင်ငံနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက အားကိုးအားထားပြုရသူများဖြစ်လာရန် ကြိုးပမ်းသွားကြမည်

အနုပညာရှင်တစ်ဦးလည်း ဖြစ်သည်။ “ရိုးရာကမမ၊ ဝိုးလို့ကျွန်လိုက် ဖြို့စစ်တွေ၊ နဝပူ ဗျာလ” သီချင်း တို့သည် သူ၏ထင်ရှားသော အနုပညာလက်ရာမွန် များဖြစ်သည်။ ထို့အတူ အနုပညာကို ချစ်မြတ်နိုးပြီး ယနေ့အထိ ရခိုင်အနုပညာနှင့် စာပေကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုး ရေးအတွက် တက်ကြွစွာ ပါဝင်ကူညီလျက်ရှိသည့် ချီးကျူးဖွယ် “လူရည်ချွန်” စိတ်ဓာတ်ရှိသူတစ်ဦး ဖြစ်သည်။

ထပ်မံရေးသားဖော်ပြလိုသည့် လူရည်ချွန်ကြီး တစ်ဦးမှာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးစော်သိမ်း ဖြစ်သည်။ ၁၉၈၂ ခုနှစ်၌ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါက်ခေါင်းမြို့ အခြေခံပညာအဆင့်မြင့်တန်း ကျောင်းတွင် ဒသမတန်း လူရည်ချွန်အဖြစ် ရွေးချယ် ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ တပ်မတော်တွင် ဒုတိယ ဝိုင်းချုပ်ကြီး တာဝန်အဆင့်အထိ တာဝန်များကို ထမ်းရွက်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ လက်ရှိတွင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်ရေးတို့အတွက် ဦးဆောင် ထမ်းရွက်ပြုနေသည့် ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင် လူရည်ချွန် ကြီး ဖြစ်ပါသည်။

ထို့အတူ ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင် လူရည်ချွန်ကြီး တစ်ဦးဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မောင်သင်း၏ နိုင်ငံအတွက်၊ ပြည်သူ့အတွက် ဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း ဖော်ပြလိုပါသည်။ ပညာ ရေးကဏ္ဍတွင် မန္တလေးတက္ကသိုလ်နှင့် မိတ္ထီလာ တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင် ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မိတ္ထီလာမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် လွှတ်တော်၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး၊ ပြည်သူ့များ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မောင်သင်းသည် “ဘက်စုံထူးချွန်ရမည်” ဆိုသည့် စံနှုန်းအတိုင်း ပညာရေး (စာပေ)သာမက စည်းကမ်း

နှင့် ကိုယ်ကျင့်တရား အပိုင်းတွင်ပါ စံပြုဖြစ်အောင် ကြိုးစားခဲ့သူဖြစ်သည်။ ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် မော်လမြိုင် ကောလိပ် ပထမနှစ်တွင် လူရည်ချွန်အဖြစ် ရွေးချယ် ခြင်းခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအဖြစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်နေပြီး လူရည်ချွန်ရွေးချယ်မှုများကို ပိုမိုစနစ်တကျဖြစ်စေရေး၊ ရွေးချယ်ခံရသည့် လူငယ် များအား နိုင်ငံတကာအဆင့်အထိ ထိတွေ့မှုရှိစေရေး တို့အတွက် မူဝါဒပိုင်းဆိုင်ရာများကို အဓိက ပံ့ပိုး ပေးလျက်ရှိသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးတစ်ဦး ဖြစ် သည်။

“လူရည်ချွန်ဖြစ်ဖို့ ကျွန်တော်ကြိုးစားမည်၊ ဆရာဝန်ဖြစ်ဖို့ ကျွန်တော်ကြိုးစားမည်၊ မြန်မာ့ သားကောင်းစာနည် စစ်သားကြီးကို ကျွန်တော် မျှော်မှန်းသည်” ဟူသည့် ကျွန်တော်ရည်မှန်းချက် သီချင်းစာသားကဲ့သို့ လူရည်ချွန်၊ ဆရာဝန်၊ ပြည်သူ့ စစ်တပ်တော်သားဖြစ်ခဲ့သူမှာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း ဖြစ်သည်။ ၁၉၇၃ ခုနှစ်၌ ဘားအံ မြို့ အထက(၁)သတ္တမတန်းတွင် လူရည်ချွန်အဖြစ် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည်။ ယခုအခါ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်းသည် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး ဌာန ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုများ၊ ကူညီထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်း များ အပါအဝင် လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး လုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတစ် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထို့အတူ လူရည်ချွန်ကြီး ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနိုင်မင်းကျော်သည် ယခင်က နိုင်ငံတော်ကာကွယ် ရေးတက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ကြီးအဖြစ် ကျေပွန်စွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ဘက်စုံထူးချွန်မှုရှိ သည့် လူရည်ချွန်ကြီးတစ်ဦးဖြစ်သည်။ ၁၉၈၆ ခုနှစ် ၌ ပဲခူးကောလိပ် ပထမနှစ်တွင် လူရည်ချွန်အဖြစ် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ် ရေး၊ လုံခြုံရေးနှင့် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးအပြင် နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး ကိစ္စရပ်

များကို စေ့စေ့ငု ဝေလလာခဲ့သည့်ဦးဖြစ်သည်။ ယခုအခါ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ဒုတိယ ဝန်ကြီးအဖြစ် နိုင်ငံတကာ မျက်နှာစာနှင့် ထိတွေ့ ဆက်ဆံသည့်တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်နေသူဖြစ် သည်။

ထပ်မံ၍ ဖော်ပြလိုသည်မှာ ထူးချွန်လူရည်ချွန် ဖြစ်ခဲ့သည့် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုင်းထွန်းညို၏ အကြောင်းပင်။ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး နယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ အခြေခံ အဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖြင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သူ ဖြစ် သည်။ ၁၉၈၁ ခုနှစ်နှင့် ၁၉၈၃ ခုနှစ်တို့တွင် အခြေခံ ပညာအလယ်တန်း တက်ရောက်စဉ် လူရည်ချွန် အဖြစ် ရွေးချယ်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ သူသည် လူရည်ချွန် ကြီးတစ်ဦးဖြစ်သည့်အတွက် လူရည်ချွန်မောင်မယ် များ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို တန်ဖိုးထားပြီး လူရည် ချွန်များ၏ လူမှုရေးရာ ကိစ္စရပ်များကို တက်ကြွစွာ ပါဝင်ကူညီလေ့ရှိသူဖြစ်သည်။ ယခုအခါ တိုင်းရင်း သား လူမျိုးများရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနတွင် ဒုတိယ ဝန်ကြီးတာဝန်ဖြင့် တိုင်းရင်းသားများ၏ အခွင့် အရေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် ယဉ်ကျေး မှု ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဦးစီးဦးရွက်ပြု ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန တွင် လူရည်ချွန်ကြီး ရခိုင်တိုင်းရင်းသားဖြစ်သူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် လူရည်ချွန်ကြီး ရှမ်း တိုင်းရင်းသားဖြစ်သူ ဒုတိယဝန်ကြီးတို့၏ ဦးဆောင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကလည်း ထူးခြားမှုတစ်ခု ဖြစ်သည်။

အလားတူ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆေးပညာသင်ကြား ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကဏ္ဍများတွင် တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသည့် ဒုတိယ ဝန်ကြီးဒေါက်တာအေးထွန်းသည်လည်း ထင်ရှား သည့် လူရည်ချွန်ကြီးတစ်ဦးဖြစ်သည်။ ၁၉၇၈ နှင့် ၁၉၇၉ ခုနှစ်တို့တွင် အခြေခံပညာအထက်တန်း တက်ရောက်စဉ် လူရည်ချွန်အဖြစ် ရွေးချယ်ခြင်းခံခဲ့ ရသည်။ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်းသည် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကဏ္ဍအပေါ် အလေးထား ကြိုးပမ်းပေးသူဖြစ်သည်။ ကူးစက်ရောဂါများ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေး၊ နိုင်ငံတကာဆေးပညာရှင် များနှင့်ပူးပေါင်း၍ ဆေးပညာပေးလှမ်းရေးနှင့် ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်မှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဦးစီးဌာနများ၊ ဆေးရုံများ နှင့် ဆေးတက္ကသိုလ်များ၏ လုပ်ငန်းစဉ်များ ပိုမို သွက်လက်မြန်ဆန်စေရေးတို့ကို ကြိုးပမ်းထိမ်းဆောင် ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် လူရည်ချွန်ကြီးတစ်ဦး အနေဖြင့် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ၏ လုပ်ငန်းများ နှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် စွမ်းစွမ်းတစ် ပါဝင်ကူညီလျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာနိုင်နိုင်ဦး သည် ရာထူးတာဝန်အဆင့်ဆင့်ဖြင့် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူ့ အကျိုးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ထူးချွန် လူရည်ချွန်အမျိုးသမီးတစ်ဦးဖြစ်သည်။ ၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် သန်လျင်မြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ဒသမတန်းတွင် လူရည်ချွန် အဖြစ် ရွေးချယ်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ ယခုအခါ လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးတာဝန်ဖြင့် စာမျက်နှာ ၇ ၃၅

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များအသုံးပြုနိုင်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၈
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်သည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ကျောက်ဆည်မြို့နယ်ရှိ လွန်ကျော်ဝါသီးနှံသုတေသနနှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးခြံသို့ သွားရောက်၍ ချည်မျှင်ရှည်ဝါသုတေသနစိုက်ခင်း၊ အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းကောင်းသော ဝါမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ထုတ်လုပ်နေမှုနှင့် တစ်ပြိုင်တည်းဝါကောက်သိမ်းနိုင်မည့် နည်းစနစ်များ သရုပ်ပြစိုက်ခင်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံ၍ သုတေသနပြုတွေ့ရှိချက်များကိုအခြေခံသော တစ်ကောင်အထွက်နှုန်းတိုးတက်စေမည့် ဝါစိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များ၊ ဓာတ်မြေဩဇာအသုံးပြုမှု၊ ပိုးမွှားကာကွယ်နှိမ်နင်းမှုဆိုင်ရာများ၊ မျိုးသန့်ရွေးချယ်အသုံးပြုနည်းနှင့် အသုံးပြုခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူး



များကို တောင်သူများနှင့် အနီးကပ်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပညာပေးရန်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မှာကြားသည်။

စိုက်ကွင်း၌ မျိုးစေ့ထုတ်တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နိုင်ငံတော်အစိုးရက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုစရိတ်နှင့် ရောင်းချမည့်သီးနှံဈေးနှုန်း သင့်တင့်မျှတစွာ ဖြစ်စေရေး စီမံဆောင်ရွက်နေမှု၊ သွင်းအားစုအရည်အသွေးနှင့် ဈေးနှုန်းမှန်ကန်မှုရှိစေရေး ထိန်းကျောင်းကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်ထုတ် ပုံစံ(၇)အာမခံထား၍ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေထုတ်ယူခြင်းအား ပိုမိုလွယ်ကူစေရန် ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ (ဝဲ)
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ဦးလှမျိုး က မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရေးအတွက် ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် စက်သုံးဆီလွယ်ကူအဆင်ပြေစွာ ဝယ်ယူနိုင်စေရန် ဒေသအလိုက် စိုက်ပျိုးချိန်အမီ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနိုင်ရေးစီမံဆောင်ရွက်ထားမှုကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၈
၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း ဌာနချုပ်ပိတ်ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မိတ်ဖက်အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကြက်ခြေနီ ဗဟိုကောင်စီဝင်များ၊ စံပြုကြက်ခြေနီများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ

ကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများဖက်ဒရေးရှင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
လူထုကျန်းမာရေးဖြင့်တင် အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း အနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်အတူ လူထုကျန်းမာရေး ဖြင့်တင်မှု လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုလုပ်ဆောင်ရန်၊ အရေးပေါ်အခြေအနေများအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို ခိုင်မာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရန်



လည်းကောင်း၊ အသက် ၆၅ နှစ် ပြည့် ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ် နိုင်ငံတော်မှ ချီးမြှင့်သော လူမှုထူးချွန်ဆုတံဆိပ် ရရှိသူများကို လည်းကောင်း ဂုဏ်ပြုဆုနှင့် ဂုဏ်ထူးဆောင် တံဆိပ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမောင်သင်း အင်းလေးခေါင်တိုင် လူရည်ချွန်စခန်းမှ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအား တွေ့ဆုံမှာကြား

တောင်ကြီး မေ ၈
လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမောင်သင်းသည် ယနေ့မွန်းလွဲ

ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ် ကလေးခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ်ရှိ ဟူဝင်ဟိုတယ်၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် Grade-10 အင်းလေး

ဗဟုသုတများ ဖလှယ် တွေ့ဆုံပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမောင်သင်းက ယနေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့သည် ဆိုင်ရာ စခန်းအသီးသီးသို့ ပြန်လည် ရောက်ရှိရမည့်အခါ ဒေသန္တရဗဟုသုတများကို လေ့လာမှတ်သား၍ အချင်းချင်းလေ့လာမှတ်သားခဲ့သည့်ဗဟုသုတများကို ဖလှယ်ကြပြီး စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် နေထိုင်သွားကြရန်၊ မိမိနေရပ်သို့ ပြန်ရောက်သည့်အခါ

နေရာကျကျမှ နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်



တွင်လည်း နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ်ကို ပုံဖော်ကြမည့် နိုင်ငံသားကောင်းများဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
တွေ့ဆုံပွဲသို့ ရှမ်းပြည်နယ် သယ်ဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး၊ ၁၉၆၄-၁၉၈၈ ခုနှစ် လူရည်ချွန်ဥက္ကဋ္ဌ လူရည်ချွန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့် ကြီးကြပ်သူ ဆရာ ဆရာမများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။
ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)

နေပြည်တော် မေ ၈
မေ ၁၀ ရက်တွင် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့၌ နေရာကျကျမှ နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။
မိုး/လေ

မအူပင်၌ ဝန်ထမ်းများလက်ဝယ်အရောက် စားအုန်းဆီများ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ

မအူပင် မေ ၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့ရှိ မအူပင်တက္ကသိုလ်၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးတက္ကသိုလ်နှင့် POLYTECHNIC UNIVERSITY ကျောင်းများရှိ ဌာနအသီးသီးမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျောင်းတွင်းစားသောက်ဆိုင်ပိုင်ရှင်များလက်ဝယ်အရောက် စားအုန်းဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြို့ပေါ်ရိုလက်ကားကိုယ်စားလှယ်များက ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးသည်။ မအူပင်ခရိုင်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ဒုတိယခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ မအူပင်ခရိုင် ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့က သတ်မှတ်ရည်ညွှန်းဈေးအတိုင်း ရောင်းချမှုရှိစေရေး ဖြေဖြေကြမ်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အောင်မြင်မြတ်(ပြန်/ဆက်)

ရေဖြူမြို့နယ်၌ မိုးစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး နည်းပညာပေးသင်တန်းပွင့်လှစ်

ရေဖြူ မေ ၈
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရေဖြူမြို့နယ်၌ ယနေ့နံနက်က ရက်(၁၀၀) စီမံချက်ဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးသော တောင်သူများအား မိုးစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်းများ နည်းပညာပေးသင်တန်းကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ရုံးခန်းမ၌ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးရာ တောင်သူ ၅၅ ဦး တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံ



ခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလင်းနိုင်နှင့် ဦးစီးမှူးတို့က ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

ပြောကြားသည်။
ဖွင့်လှစ်သွားမည့် ထို့နောက် တက်ရောက်လာသော တောင်သူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။ အလားတူ ရက်(၁၀၀) စီမံချက်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာနည်းပညာပေးသင်တန်းများကို ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးကျော်မင်းထံမှ သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးပဟိုက်မတ် (၁/၂၀၂၆) ကြိမ်မြောက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၈
 ကုန်သွယ်မှုနှင့်ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးပဟိုက်မတ် (၁/၂၀၂၆) ကြိမ်မြောက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၃) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပဟိုက်မတ်ဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအုံ၊ ပဟိုက်မတ် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အထူးဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။(ယာပုံ)

အစည်းအဝေးတွင် ပဟိုက်မတ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းအုံက ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပို့ကုန်လျာထားချက်၏ နှစ်စံပြည့်မီအောင် အလေးထားကြိုးပမ်း

ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ပသို့ ပို့ကုန်များ ပိုမိုတိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များ၏ အခက်အခဲများအား သိရှိနားလည်အောင်လေ့လာပြီး သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက်ဝန်ကြီးဌာန၊အဖွဲ့အစည်းများအချင်းချင်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပြီး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပို့ကုန်တင်ပို့ပြီး ပို့ကုန်ရငွေများ အချိန်မီပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ စက်သုံးဆီ၊ စားသုံးဆီ ပြန်ဖြူးမှုကိစ္စရပ်များ အဆင်ပြေချောမွေ့ စေရေးနှင့် CMP လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား (၁၀)မြို့နယ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဖိုလ်လှပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကျင်းပ

မော်လမြိုင် မေ ၈
 မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား (၁၀) မြို့နယ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဖိုလ်လှပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မော်လမြိုင် မြို့၊ ပြည်နယ်အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဝင်းသန်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဖိုလ်လှပွဲအဖြစ် မော်လမြိုင်မြို့နယ် ဘော်လီဘောအသင်းနှင့် သထုံမြို့နယ် ဘော်လီဘောအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက ပြိုင်ပွဲအလိုက် အကောင်းဆုံး အားကစားထူးချွန်ဆုရရှိသူများ၊ ပူးတွဲတတ်ယခုနှင့် ဒုတိယဆုရရှိသူများအား လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ပထမဆုရ ဖော်လမြိုင်မြို့နယ် အသင်းအား ဆုတံဆိပ်၊ ငွေသားဆုနှင့် တံခွန်စိုက် ခိုင်းဆုပေးပေးတို့ကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ (အေပေါ့ပုံ)

အဆိုပါ မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား (၁၀)မြို့နယ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက်အမျိုးသားဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲကို မေ ၄ ရက်မှ ၈ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

ခင်စန်းမြင့်(ပြန်/ဆက်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး တက္ကသိုလ်များ ပုံနှိပ်တိုက်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၈
 ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသင်တန်းခန်းမ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။ (အောက်ပုံ)

ကိုးကွယ်အထည်ဖော်ရေး၊ သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှု စင်တာထူထောင်ရေး၊ သုတေသနစာတမ်းဖတ်ကြားရေး၊ သုတေသနအခြေပြု သင်ကြားသင်ယူမှု စနစ်ဖြင့်တင်ရေး၊ တက္ကသိုလ်ပရဝဏ်သန်ရှင်းသာယာရေး ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးပြီး ပါမောက္ခများ၏ တင်ပြအကြံပြုဆွေးနွေးချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် တက္ကသိုလ်များ ပုံနှိပ်တိုက်သို့ ရောက်ရှိကာ တက္ကသိုလ် သုတေသနကုန်ပစ္စည်းများ ပုံနှိပ်၊ ချုပ်လုပ်နေမှု အဆင့်ဆင့်ကို ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



တောင်ငူမြို့၌ တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန် ထုတ်လုပ်မှုသင်တန်းဖွင့်

တောင်ငူ မေ ၈
 တောင်ငူခရိုင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူး၍ တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန် (Bakery) ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တောင်ငူမြို့ မဟာဓိကော့အုပ်စု စံပြကျေးရွာ နှစ်ဆောင်ပြိုင် ကျောင်းတိုက်၌ ကျင်းပရာ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မျိုးမြတ်မြတ်သင်းက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်



စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ဘဏ္ဍဝင် ဦးဝင်းနိုင်က သင်တန်းကို ပစ္စည်းများနှင့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို သင်တန်း

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ အခြေခံမွေးမြူရေးသင်တန်းဖွင့်လှစ်

ကျောက်ပန်းတောင်း မေ ၈
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက အခြေခံမွေးမြူရေးသင်တန်းကို မေ ၆ ရက်က ပြည်တော်သာရပ်ကွက် ကျောက်ပန်းတောင်း-ပုပ္ပားလမ်းဘေးရှိ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ပြုလုပ်ရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ ဒေါက်တာ

သန်းထွန်းလင်းက သင်တန်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အဆိုပါ သင်တန်းတွင် အခြေခံမွေးမြူရေးနည်းလမ်းများ၊ ကူးစက်ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး နည်းလမ်းများ၊ ဇီဝလုံခြုံမှုတိုးမြှင့်ရေးနှင့် အာဟာရများအကြောင်းတို့ကို သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအခြေခံမွေးမြူရေးသင်တန်းကို လက်ပံပျားကျေးရွာ၊ ယင်းမာကုန်းကျေးရွာ၊ ဝက်ချုပ်ကုန်းကျေးရွာ၊ လှည်းပြည့်တောင်ကျေးရွာတို့မှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၀ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

နေအောင်(ပြန်/ဆက်)

လပွတ္တာခရိုင်၌ ဒေသန္တရစီမံကိန်းတာဝန်ပေးအပ်

သား သင်တန်းသူများအား ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါ(Bakery) သင်တန်းတွင် ပေါင်မုန့်အမျိုးမျိုး၊ ကိတ်မုန့်အမျိုးမျိုးနှင့် ရေခဲမုန့်အမျိုးမျိုးတို့ကို မေ ၈ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၁၅ ဦး တက်ရောက် သင်ကြားလျက်ရှိကာ ထူးချွန် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ငါးဦးအား တစ်ဦးလျှင်ငွေကျပ် ၁၄ သိန်းအား တစ်ဦးရှိ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ သုံးစွဲခွင့်ပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

လပွတ္တာ မေ ၈
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာခရိုင်၌ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ဒေသန္တရစီမံကိန်းတာဝန်ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလွင်ကိုဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီးသို့ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ဒေသန္တရစီမံကိန်းတာဝန်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေး အိုင်ဇန်လွှာကို ထိန်းသိမ်းပေးနေအောင်(ပြန်/ဆက်)

ဆီထွက်သီးနှံ တိုးတက်စိုက်ပျိုး ပြည်အကျိုး

မင်းမင်း

ပဲဆီကြိတ်ဆုံမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် သဘာဝပဲဆီ အနံ့မွှေးမွှေးက စားသုံးသူပြည်သူများအား ဝယ်ယူ ရန် မာကတ်တင်း (Marketing) ဆင်းစရာမလို အောင် ဆွဲဆောင်ထားသည်။ တစ်ပတ်ပြီးတစ်ပတ် စက်အားဖြင့် လည်ပတ်နေသော ကြိတ်ဆုံမှ ရရှိ သည့် ဆုံဆီက သဘာဝအတိုင်း ထုတ်လုပ်ထားသည့် အတွက် သန့်ရှင်းသည်။ အရည်အသွေးကောင်းမွန် သည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည်။

နွားလှည့် ဆုံဆီထုတ်လုပ်မှုအစား စက်၏ လည်ပတ်အားဖြင့် ဆီထုတ်လုပ်ခြင်းကို ပြောင်းလဲ ထုတ်လုပ်လာကြသော်လည်း သဘာဝအတိုင်း သန့်ရှင်းစွာထုတ်လုပ်ထားသည့်အတွက် ပဲဆီ၏ အရောင်အနံ့အရသာက အရည်အသွေးကောင်းပြီး ကျန်းမာရေးအရ စားသုံးရန် သင့်လျော်သည်။

သို့သော် ပြည်တွင်းမှ သဘာဝပဲ နှစ်၊ နေကြာ အပါအဝင် စားသုံးဆီထုတ်လုပ်မှုက ပြည်တွင်း စားသုံးမှုကို ရာနှုန်းပြည့် လွှမ်းခြုံနိုင်မှုမရှိသေးပေ။ ပြည်တွင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ဆီထွက်သီးနှံများကို ဆီအဖြစ် ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းထက် ပို့ကုန်များအဖြစ် တင်ပို့မှု၊ တိုက်ရိုက်စားကုန်များအဖြစ် စားသုံးမှု တို့ကြောင့် ဒေသတွင်းစားသုံးဆီ လိုအပ်ချက်များ ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ လိုအပ်သည့် စားသုံးဆီ အတွက် ပြည်ပမှ စားသုံးဆီများကို နှစ်စဉ်တင်သွင်း ပြီး နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲနေရသည်။ ပြည်တွင်းမှ ထုတ်လုပ်သည့် ပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ နေကြာဆီများသည် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သော်လည်း ပြည်ပမှ တင်သွင်းသည့် စားအုန်းဆီများနှင့် ဈေးနှုန်းအရ ကွာဟမှုရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူတစ်ဦးသည် တစ်ရက်လျှင် ပျမ်းမျှအားဖြင့် ဆီ ၂ ဒသမ ၂၅ ကျပ်သား စားသုံးမှု ရှိသည်။ နှစ်စဉ်စားသုံးရန်နှင့် လုပ်ငန်းသုံးအတွက် ဆီလိုအပ်ချက်တန်ချိန် ၁ ဒသမ ၁ သန်းခန့်ရှိရာ လိုအပ်ချက်၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပြည်ပမှ တင်သွင်းနေရသည်။

ပြည်ပမှ တင်သွင်းသည့် တန်ဖိုးအားဖြင့် သက်သာသော စားအုန်းဆီများကို အားထားသုံးစွဲ နေရသည့်အခြေအနေကို ကျော်လွန်နိုင်ရန် ပြည်တွင်းဆီထွက်သီးနှံ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးခြင်း၊ စားသုံး ဆီတိုးချဲ့ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းမှ ထုတ်လုပ် သည့် စားသုံးဆီကို စားသုံးသူပြည်သူများ အရည် အသွေး ကောင်းကောင်း၊ သင့်တော်သောဈေးနှုန်းနဲ့ မှန်ကန်သော အလေးချိန်ဖြင့် အဆင်ပြေစွာ ဝယ်ယူ သုံးစွဲနိုင်ရေးစီမံခြင်းတို့ဖြင့် ပြေငြိမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက မိမိတို့နိုင်ငံကို ဆီတင်သွင်းသည့် နိုင်ငံအဖြစ်မှ ဆီတင်ပို့သည့် နိုင်ငံအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်



ကြရန် လမ်းညွှန်မှာကြားထားပြီးဖြစ်သည်။ ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးခြင်းမှ ပြည်တွင်း စားသုံးဆီဖူလုံရေးအပြင် ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ် တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေးကိုပါ ရည်ရွယ်၍ အထွက် ကောင်းပြီး အရည်အသွေးမြင့်မားသော ဆီထွက် သီးနှံ မျိုးသစ်များကို စိုက်ပျိုးစေခြင်း၊ လိုအပ်သည့် စိုက်ပျိုးနည်းပညာနှင့် သွင်းအားစုများ ပံ့ပိုးပေးခြင်း တို့ကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာနက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူ များအား မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်း စသည့် နည်းလမ်း လေးသွယ်ဖြင့် ဟန်ချက်ညီညီ စနစ်တကျ စိုက်ပျိုး ပြီး အထွက်နှုန်းများ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက် လာရေးကို အားပေးကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြေ၊ နှမ်းနှင့် နေကြာတို့ကို မကွေး၊ မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်း၊ ပဲခူးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် လည်းကောင်း၊ ပဲလုပ်နှင့် ပန်းနှမ်းတို့ကို ရှမ်းပြည်နယ် တွင် လည်းကောင်း၊ ဆီအုန်းကို တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီးတွင်လည်းကောင်း အဓိကစိုက်ပျိုးကြသည်။ ယခုအခါ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ နေပြည်တော်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် အထူးစုနှံများသတ်မှတ်၍ ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။

ဆီထွက်သီးနှံများ အများဆုံးစိုက်ပျိုးသည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် ပန်းတိုင် ရည်မှန်းချက်များအတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဆိုပါက ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံမှုကို များစွာ အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သည်။ မြေပ

တစ်ဧကလျှင် တင်း ၇၀၊ နှမ်း တစ်ဧကလျှင် တင်း ၂၀ နှင့် နေကြာ တစ်ဧကလျှင် တင်း ၅၀ ထွက်ရှိရန် ပန်းတိုင်ထားသည်။

လက်ရှိ အထွက်နှုန်းအတိုင်း ဆီထုတ်လုပ် မည်ဆိုလျှင် စားသုံးဆီဖူလုံမှု ၁၂၆ ဒသမ ၂ ရာခိုင် နှုန်းရှိသည်။ ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ဧကမှာ (ဆီအုန်းစိုက်ခင်းမပါ) စိုက်ဧက ရှစ်သန်းရှိသည်။ ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံ၏ စားသုံးဆီ ဖူလုံမှုမှာ ၂၄၉ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိမည်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်ချက်၏ နှစ်ဆခွဲခန့် ထုတ်လုပ်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ပြည်ပမှ ဆီတင်သွင်းရမှုလည်း လျော့ကျ သွားမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပညာ ရှင်များက ဒေသနှင့်သင့်တော်သော စိုက်နည်းစနစ် နှင့် နည်းပညာများကို အနီးကပ်ကြိုကြပ်ခြင်းဖြင့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ပြည့်စီရရှိစေရန် တောင်သူ များနှင့် အနီးကပ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း တိုးတက်ရရှိရေး အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာများကို တောင်သူများထံ စဉ်ဆက်မပြတ် မျှဝေပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ နည်းပညာမျှဝေခြင်းအစီအစဉ်များအပြင် နိုင်ငံတော်က ဆီထွက်သီးနှံစိုက် တောင်သူများကို မြေပဲတစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်သုံးသိန်း၊ နေကြာ တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်နှစ်သိန်းနှင့် နှမ်းတစ်ဧက လျှင် ငွေကျပ်တစ်သိန်းခွဲနှင့်ညီမျှသော သွင်းအားစု

- ❑ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ နေပြည်တော်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် အထူးစုနှံများ သတ်မှတ်၍ ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိ
- ❑ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း တိုးတက်ရရှိရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာများကို တောင်သူများထံ စဉ်ဆက်မပြတ် မျှဝေပေး

များကို နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စားသုံးဆီ၏ အရည်အသွေးသည် ဆီစားသုံးသူ ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝ များနှင့် ဆက်သွယ်အရေးပါနေသည့်အတွက် စားသုံး ဆီ၏ အရည်အသွေးကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်း၊ ရိုက်သိမ်းခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ စက်ကြိတ်ခြင်း၊ ထုပ်ပိုးခြင်း၊ သယ်ယူဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်း စသည့် ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် လုံး အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက် ချက်များကို စနစ်တကျ လုပ်ဆောင်သွားကြရမည် ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် ပြည်တွင်းစားသုံးဆီကို သန့်ရှင်းစွာ အရည်အသွေးကောင်းမွန်စွာ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်စွာထုတ်လုပ်သုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် ဆီထွက် သီးနှံ စိုက်ပျိုးခြင်းမှစ၍ စားသုံးဆီအဖြစ် စားသုံး သူပြည်သူများ လက်ဝယ်ရောက်ရှိသည့်အထိ ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်တွင်းစားသုံးဆီကဏ္ဍသည် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး၊ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသည့်အတွက် အရည်အသွေးကောင်း သည့် စားသုံးဆီ တိုးတက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး၊ ပြည်ပမှ စားသုံးဆီတင်သွင်းမှု လျှော့ချရေးလုပ်ငန်း စဉ်များတွင် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များ၊ စားသုံးသူပြည်သူများ ဟန်ချက် ညီညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

❖ လက်ရှိ အထွက်နှုန်းအတိုင်း ဆီထုတ်လုပ်မည်ဆိုလျှင် စားသုံးဆီဖူလုံမှု ၁၂၆ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ဧကမှာ (ဆီအုန်းစိုက်ခင်းမပါ) စိုက်ဧက ရှစ်သန်းရှိသည်။ ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံ၏ စားသုံးဆီဖူလုံမှုမှာ ၂၄၉ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိမည်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်ချက်၏ နှစ်ဆခွဲခန့် ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပြည်ပမှ ဆီတင်သွင်းရမှုလည်း လျော့ကျသွားမည်



နိုင်ငံသားကောင်း တာဝန်ကျေ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေး အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်

၁။ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ဖွဲ့စည်းပေးထားသည့် “စစ်မှုထမ်းတာဝန် ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့သူများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ”အနေဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သတ်မှတ်ကာလပြည့်မြောက်သဖြင့် နေရပ်အသီးသီးသို့ပြန်ကြမည့် နိုင်ငံသားကောင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မတီသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိထားသည့် နိုင်ငံသားကောင်း များအနက်မှ သတ်မှတ်ရာဝန်ကြီးဌာနများတွင် ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းသင်တန်း များသို့ တက်ရောက်လိုသူများ၊ အစိုးရဝန်ထမ်းအပါအဝင် ပြည်တွင်း/ ပြည်ပကုမ္ပဏီ ဝန်ထမ်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်လိုသူများနှင့် မိမိတို့ရပ်ရွာများတွင် ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ကိုင်လိုသူများကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီး ဌာနများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဒုတိယဦးစီးဌာနနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI)နှင့်

ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ရှာဖွေရေးအေဂျင်စီများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တာဝန်ကျေပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နိုင်ငံသားကောင်းများအနေဖြင့် သတ်မှတ်ကာလ ပြည့်စီစွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရန် အခက်အခဲများရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေး ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

(က) ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	-	၀၆၇၃၄၀၄၆၃၄ ၊ ၀၆၇၃၄၀၄၆၃၅ ။
(ခ) စစ်ရေးချုပ်ရုံး	-	၀၃၆၃၁၃၄၇ ။
(ဂ) အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန	-	၀၆၇၃၄၃၀၈၁ ၊ ၀၆၇၃၄၃၀၈၂ ။

စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့သူများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၆ - ၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (၁/ ၂၀၂၆) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၈
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာ ရေးနှစ် (၁/၂၀၂၆) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို မေ ၇ ရက်နှင့် မေ ၈ ရက်တို့တွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ် (၁၁) ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး စုဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။ (ယာဝု)

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့်က သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပဋိပက္ခများကြောင့် ထိခိုက် ပျက်စီးခဲ့ရသော နိုင်ငံပိုင်အခြေခံအဆောက်အအုံ များကို ပြန်လည်ထူထောင်ပေးခြင်းနှင့် အသစ် တည်ဆောက်နေသော ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ အဆောက် အအုံများ သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း ပြီးစီးအောင်

ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား အမြန်ဆုံး ပြန်လည်နေရာချထားပေးနိုင်ရန် လိုပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ဘဏ္ဍာငွေများ အလေအလွင့်မရှိ ထိထိရောက်ရောက် အကျိုးရှိအောင် စနစ်တကျ သုံးစွဲရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် မြို့ရွာများကို ဟန်ချက်ညီညီ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန်၊ ပြည်သူ့အတွက် သင့်လျော်ကောင်းမွန်သည့် အိမ်ရာများ စတင်ဆောက်လုပ် ပြည်ဆည်းပေးနိုင်ရန် မူဝါဒနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်များရှိ ဦးစီးဌာနများမှ တာဝန်ခံညွှန်ကြား ရေးမှူး၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးများက ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အလိုက် လုပ်ငန်းလျာထားချက်များ၊ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လုပ်ငန်းပြီးစီးမှု၊ ဆက်လက်



အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ် ကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်ချက်များကို ပါဝင်စဉ်ညှိနှိုင်းပေးသည်။ သတင်းစဉ်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် ပြည်သူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် UID ကတ် ပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိ



မကွေး မေ ၈
မကွေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူ လူထုအား ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် UID ကတ်များကို မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး လူထုမြေကြီးကြပ်ရေး နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးဝန်ထမ်းများက မကွေးမြို့နယ် စုပေါင်းရုံးအစည်း အဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ပေးရာ ယမန်နေ့မှစပြီးလှည့်စဉ်က မကွေး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်

ဦးတင်ကိုနှင့် တာဝန်ရှိသူများ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်က ပြည်သူများအနေဖြင့် “လူမှုဘဝပြည့်စုံဖို့ နိုင်ငံသားကတ် ကိုင်ကြဖို့”ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့် အညီ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် အတူ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြား သည်။

ထို့နောက် အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်း၊ အသက် ၁၀ နှစ် နှင့်အထက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်အသစ် ပြုလုပ်ပေးနေ မှု၊ အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်နှင့် ဟောင်းနွမ်း ပျက်စီးခြင်းများကို အသစ်လဲလှယ် ပြုလုပ်ပေးနေမှု၊ စီစဉ်ရာ အချက်အလက် (Biometric) ကောက်ယူပြီး UID ကတ် ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး (ဝဲပုံ) ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသည့် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များ ကို ပြည်သူများထံ ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

မောင်နိုင်မင်း (ပြန်/ဆက်)

လှိုင်ကော်မြို့ အဆင့်မြင့်သီရိမင်္ဂလာဇွဲသစ် အပြီးသတ် ဆက်လက်တည်ဆောက်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်

လှိုင်ကော် မေ ၈
လှိုင်ကော်မြို့ အဆင့်မြင့်သီရိ မင်္ဂလာဇွဲသစ်ကြီးကို ယခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အပြီးသတ် တည်ဆောက်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်ဦးအိုမော်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် အဆင့်မြင့်သီရိမင်္ဂလာဇွဲ သို့သွားရောက်၍ ဈေးသစ်ကြီး အပြီးသတ် ဆက်လက်တည် ဆောက်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင် ရွက်မည့်အခြေအနေကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင် အရာရှိက အဆင့်မြင့်သီရိမင်္ဂလာ ဈေးသစ်အား အပိုင်းလိုက် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က ဈေးရုံများအတွင်း မီးငြိမ်းသတ်စနစ်များ၊ မီးသတ် ရေငုတ်များနှင့် အခြားထည့် သွင်းတည် ဆောက်ရန် လိုအပ် သည့်လုပ်ငန်းများ ပြည့်စုံအောင် ထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် အဆင့်မြင့် သီရိမင်္ဂလာဈေး ဆက်လက် တည်ဆောက်မည့် လုပ်ငန်း နေရာကို သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ယခု ဘဏ္ဍာနှစ် အတွင်း အဆင့်မြင့် သီရိမင်္ဂလာ ဈေးသစ် တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းတွင် အဆင့်မြင့် နှစ်ထပ် ဈေးရုံ လေးရုံနှင့် တစ်ထပ်ဈေးရုံ ၁၄ ရုံတို့ကို ဆက်လက်တည် ဆောက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (ပြန်/ဆက်)



အိမ်ပြင်ပ၌ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ အခမ်းအနားနှင့် လူရည်ချွန်စခန်း (ချောင်းသာ၊ ငွေဆောင်)မှ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအား ဂုဏ်ပြုတွေ့ဆုံပွဲ တက်ရောက်

ပုသိမ် မေ ၈
ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့၊ ဖြူတော်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးအေးကျော် က ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ထူးချွန်ဆုရရှိသူများအား တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက ဆုများချီးမြှင့်ကြပြီး ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပ

အမှတ်ပြုခန်းကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။
မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပုသိမ်တက္ကသိုလ်၊ ဘွဲ့နှင်းသဘင် ခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် လူရည်ချွန်စခန်း (ချောင်းသာ၊ ငွေဆောင်)မှ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ အား ဂုဏ်ပြုတွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး အမှာ စကားပြောကြားကာ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့် လူရည်ချွန်ကြီးများအတွက် ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



မြစ်ကြီးနားမြို့၌ ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပ



မြစ်ကြီးနား မေ ၈
“ညီညွတ်မှုအားနဲ့ တို့ကူညီ လူသားချင်းစာနာတဲ့ ကြက်ခြေနီ” ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် မေ ၈ ရက်တွင် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဖြူတော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေး ဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သန်းဌေးအောင်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ ကြက်ခြေနီ အခမ်းအနားသို့ အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခဒေါက်တာ ဗိုလ်မှူး ဝေဇာသိန်း သခင်လွှာ အား ပြည်နယ်ကြက်ခြေနီ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဘရန်ဒီက ဖတ်ကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းမှ ပေးပို့သည့် ဂုဏ်ပြု Video Clip ကို ကြည့်ရှုကြသည်။
ယင်းနောက် ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှု ကော်မတီနှင့် လူမှုကူညီရေး အသင်းအဖွဲ့အသီးသီးမှ တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ သည်။
ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

လှည်းကူးမြို့နယ်၌ စာရေးဆရာအသင်း စတုတ္ထအကြိမ် ညီလာခံကိုစားလှယ်ရွေးချယ်

ရန်ကုန် မေ ၈
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ်၌ စာရေးဆရာအသင်း မျက်နှာချစ်အစည်းအဝေးနှင့် စတုတ္ထအကြိမ် ညီလာခံကိုစားလှယ် ရွေးချယ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပရာ မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ စာရေးဆရာ ဒါးပိန်မောင်ဖြင့်ထွန်း က အမှာစကားပြောကြားပြီး အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးရဲရင့်စိုးညွန့်က မှီဒီတာစကား ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်ပြီး တင်သွင်းလာသည့် ကိုယ်စားလှယ်အမည်စာရင်းကို တင်ပြရာ တက်ရောက်လာသူများ ကန့်ကွက်ရန်မရှိပါသဖြင့် အထမြောက်ကြောင်းကြေညာပြီး စာရေးဆရာအသင်းအတွက် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်နှင့် စာရေးဆရာတို့က အလှူငွေ များ ပေးအပ်ခဲ့သည်။
အိန္ဒြေစင်လတ်(ပြန်/ဆက်)

တပ်မတော်ဆေးရုံများနှင့် ဆေးတပ်ရင်းများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မေ ၈
တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်း သားပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော် အစိုးရနှင့်အတူ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီ စောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော် ဆေးရုံများ၌ ဆေးကုသမှု၊ စစ်သား၊ မိသားစုများ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင် များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များ အပြင် သံဃာတော်များ၊ သာသနာ နှယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများကို လည်း လက်ခံဆေးကုသပေးခြင်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) အောင်ပန်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံနှင့် ခိုလှုံမြို့ရှိ နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်း၊ ရှမ်း ပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံ



မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ မွန်ပြည် နယ် မော်လမြိုင်မြို့ရှိ တပ်မတော် ဆေးရုံ၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဗြိတိမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံ မြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အစိုးရဂျင်နရယ် အထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀) နှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀)၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး မန္တလေးမြို့ နန်းမြို့ တွင်းရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံနှင့် သပိတ်ကျင်းမြို့ရှိ တပ်မတော် ဆေးရုံ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နှင့် ပြည်မြို့တို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက်ရောက် ဆေးကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များ နှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူ များအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က သွားရောက်ကြည့်ရှုရှု လူနာ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွား မှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန် မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြား ကာ အာဟာရပြည့်စုံစားသောက် ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ရာသီဥတုအညွှန်းကိန်း အခြေပြု သီးနှံအာမခံလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည်

ရန်ကုန် မေ ၈
ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းက ပြည်နယ် နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ၁၂ ခုတွင် မိုးရာသီစိုက်ပျိုးစရိတ် စတင်ထုတ်ချေး မည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေလမှစ၍ ရာသီဥတုအညွှန်းကိန်းအခြေပြု သီးနှံ အာမခံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာပြည်အထက်ပိုင်းဒေသများတွင် သတ်မှတ်မိုးရေချိန်အောက် လျော့နည်းရွာသွန်းခြင်းနှင့် မြန်မာပြည် အောက်ပိုင်းဒေသများတွင် သတ်မှတ်မိုးရေချိန်ထက် ကျော်လွန်ရွာသွန်း ခဲ့ပါက သီးနှံအာမခံလျော်ကြေးခံစားခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့ အာမခံလုပ်ငန်းမှသိရသည်။
မျိုးမင်းသူရ

□ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သစ်အနေဖြင့် ရက်ပေါင်း ၁၀၀ အတွင်း ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စရပ်များတွင် ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနက တောင်သူလယ်သမားများသို့ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေနှုန်းထားတိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့်အစီအစဉ်နှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာချေးငွေများထုတ်ချေးမည့် အစီအစဉ်တို့အား တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသို့ အသိပေးကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် မိုးရာသီချေးငွေကာလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေနှုန်းထား တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့်ဖြစ်ရာ သီးနှံအမျိုးအစားအလိုက် တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့်နှုန်းထား၊ ချေးငွေအတိုးနှုန်း၊ စတင်ထုတ်ချေးမည့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

(က) ထုတ်ချေးမည့်ချေးငွေနှုန်းထား			
စဉ်	သီးနှံအမျိုးအစား	လက်ရှိချေးငွေနှုန်းထား	တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့် နှုန်းထား
(၁)	စပါး၊ ဂျုံနှင့် ချည်မျှင်ရှည်ဝါ (မျိုးစေ့ထုတ်)	ကျပ် ၁၅၀,၀၀၀	ကျပ် ၃၀၀,၀၀၀
(၂)	အခြားသီးနှံ(၁၆)မျိုး	ကျပ် ၁၀၀,၀၀၀	ကျပ် ၂၅၀,၀၀၀
(၃)	ပန်းနှမ်း၊ ဆီမုန့်ညင်း၊ ဂုန်လျှော်	ကျပ် ၁၀၀,၀၀၀	ကျပ် ၁၅၀,၀၀၀

(ခ) ချေးငွေအမျိုးအစားနှင့်ထုတ်ချေးကာလ		
စဉ်	ချေးငွေအမျိုးအစား	ထုတ်ချေးကာလ
(၁)	မိုးချေးငွေ	၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလမှ စက်တင်ဘာလကုန်အထိ
(၂)	ဆောင်းချေးငွေ	၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၇ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလကုန်အထိ
(၃)	မိုးကြိုချေးငွေ	၂၀၂၇ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလမှ မတ်လကုန်အထိ

(ဂ) ချေးငွေအတိုးနှုန်း	
စဉ်	ချေးငွေအမျိုးအစား
(၁)	မိုးချေးငွေ
(၂)	ဆောင်းချေးငွေ
(၃)	မိုးကြိုချေးငွေ

(ဃ) စတင်ထုတ်ချေးမည့်ရက်	
စဉ်	ချေးငွေအမျိုးအစား
(၁)	မိုးချေးငွေ
(၂)	ဆောင်းချေးငွေ
(၃)	မိုးကြိုချေးငွေ

(င) အာမခံ(အပေါင်)ရယူမှု	
စဉ်	ချေးငွေအမျိုးအစား
(၁)	မိုးချေးငွေ
(၂)	ဆောင်းချေးငွေ
(၃)	မိုးကြိုချေးငွေ

၃။ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာချေးငွေဆိုင်ရာ အချက်အလက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ချေးငွေပမာဏ - ကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ ကျပ်သိန်း ၃၀၀၀အထိ တစ်ကဏ္ဍ၊ ကျပ်သိန်း ၃၀၀၀မှ ကျပ်သိန်း ၅၀၀၀အထိ တစ်ကဏ္ဍ၊
- (ခ) အတိုးနှုန်း - (၁)နှစ်လျှင် ၆%၊
- (ဂ) ချေးငွေသက်တမ်း - နှစ်ချင်းဆပ် (၁)နှစ်၊ နှစ်တို (၃)နှစ်၊ နှစ်ရှည် (၅)နှစ်၊
- (ဃ) ချေးငွေလျှောက်ထား - တောင်သူလယ်သမားများ၊ လယ်ယာကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ရယူနိုင်သူများ
- (င) ထုတ်ချေးနိုင်သည့် လက်တွန်းထွန်းစက်၊ ထော်လာဂျီ၊ ရေစုပ် / ရေတင်စက်၊ ဆိုလာရေတင်စက်၊ မျိုးစေ့ချစက်၊ လယ်ထွန်စက်အသေး၊ ရိတ်ခြွေစက်အသေး၊ ပဲခွဲစက်၊ ကောက်စိုက်စက်၊ အခြောက်ခံစက် (Dryer) သို့လှောင်ရုံ (Silo)၊ ဆန်စက် အစရှိသည့် စက်ကိရိယာများ၊
- (စ) အာမခံရယူမှု - လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ် (ပုံစံ-၇)မြေ၊ ဘိုးဘိုင်းမြေ၊ ဂရုန်မြေ၊ (လန-၃၉)မြေနှင့်ယင်းမြေပေါ်တွင်တည်ရှိသည့် အဆောက်အဦများ၊ စက်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များ၊ အခြားပုံသေရရှိပိုင်ခွင့်များ [အာမခံလုံလောက်ပါက စက်ကိရိယာ (၁) မျိုးထက်ပို၍ ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်]၊
- (ဆ) ဦးစားပေးမှု - တောင်သူလယ်သမားများ၊ သမဝါယမအသင်းဝင်များ၊
- (ဇ) စတင်ထုတ်ချေးမည့် ကာလ - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလမှ စတင်ထုတ်ချေးမည့်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၊ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများ၏ လယ်ယာထုတ်ကုန်များတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုလုပ်ငန်း (Agro-based Industry) တည်ဆောက်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ပေးသည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာချေးငွေများရယူလိုသော တောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် သက်ဆိုင်ရာခရိုင်/မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲများသို့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်ကြပါရန် လေးစားစွာဖြင့် ထပ်မံအသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန

အင်းလေးခေါင်တိုင် လူ့ရည်ချွန်စခန်းသို့ ရောက်ရှိနေသည့် လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များ သမိုင်းဝင် ပင်းတယရွှေဥမင် သဘာဝလှိုက်ဂူဘုရားသို့ သွားရောက်လေ့လာလည်ပတ်

ညောင်ရွှေ မေ ၈ ရှမ်းပြည်နယ် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းလေးခေါင်တိုင် လူ့ရည်ချွန်စခန်း၌ ရောက်ရှိနေသော ဒသမတန်း လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ် ၁၃၂ ဦးသည် ကြီးကြပ်ဆရာ ဆရာမများ၊ လူ့ရည်ချွန်စခန်းတာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသပင်းတယမြို့သို့ သွားရောက်လေ့လာလည်ပတ်ကြသည်။

ဦးစွာ အထင်ကရ နေရာတစ်ခုဖြစ်သည့် ရွှေဥမင်သဘာဝလှိုက်ဂူ ဘုရားကြီးအတွင်း စိုင်းအယ်ဘဲ ဝင်ရောက်လေ့လာကာ ဘုရားပရိဝုဏ်ရှိ ဈေးဆိုင်ခန်းများ၌ ဒေသရိုးရာ စားသောက်ကုန်များ၊ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် သမိုင်းဝင်ပုန်းတလွတ် ရေကန်ကြီးသို့ လည်ပတ်ကြပြီး အထက(၁)ခန်းမ၌ နေ့လယ်စာဖြင့် တည်ခင်း ဧည့်ခံရာ ဓနကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဦးစီးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။



ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်၌ မျိုး၊ မြေဩဇာသွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ဆင်ပေါင်ဝဲ မေ ၈ မကျေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်၌ ရက် (၁၀၀) စီမံချက်ကာလအတွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှု မြှင့်တင်ရေး တောင်သူများ ဝင်ငွေပိုမိုတိုးတက် ရရှိရေးအတွက် (သက်တန်ရောင်) စီမံကိန်း မျိုး၊ မြေဩဇာသွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် မိုးစပါး၊ ဝါစိုက်ပျိုးမည့် ကျေးရွာခြောက်ရွာရှိ အသင်းအမှုဆောင်များနှင့် အသင်းသားများအား မေ ၇ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ တွေ့ဆုံရင်းလင်းလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒုတိယတိုင်းသမဝါယမဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက

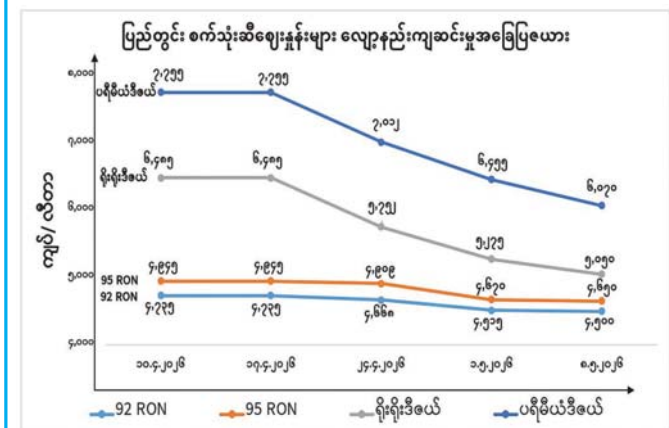


၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ နိုင်ငံတော် ထောက်ပံ့ငွေဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး(သက်တန်ရောင်) စီမံကိန်း မျိုး၊ မြေဩဇာသွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် မိုးစပါးနှင့် ဝါစိုက်ပျိုးမည့် ဉာဏ်တော်အင်း၊ လွန်ချို

မွန်းညောင်ပင်သာ၊ ဝါးရိုး၊ မကြီးစမ်း၊ ကုက္ကိုစမ်း စသည့်ကျေးရွာခြောက်ရွာမှ အသင်းအမှုဆောင်များနှင့် အသင်းသားများအား အသိပညာပေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခန့်ဝင်း (ဆင်ပေါင်ဝဲ)

❖ ကျောစိုးမှ



နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် စက်သုံးဆီမြတ်လပ်စေရေး၊ အရန်ဆီပိုမိုသိုလှောင်ထားရှိနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်နေသကဲ့သို့ ပြည်သူများအနေဖြင့် သက်သာသောချေးနှုန်းများဖြင့် ဝယ်ယူခွင့်ရရှိစေရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်ထိန်းကျောင်းပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန

မလိုအပ်သော မီးများကို ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။ လျှပ်စစ်ကိုချွေတာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် မိတာခများများ ကျသင့်ခြင်းမှ ရှောင်ရှားပါ။

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ယခုနှစ်အတွင်း ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူဦးရေ ၄၀၀ ကျော်ရှိလာ

တိုကျို မေ ၈
ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ယခုနှစ်အတွင်း ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူဦးရေ ၄၀၀ ကျော်ရှိလာပြီး အဆိုပါ ပမာဏမှာ လွန်ခဲ့သည့်ဆယ်စုနှစ် အတွင်း အများဆုံးဖြစ်ပွားခဲ့သော ၂၀၁၉ ခုနှစ် ပမာဏနှင့် နီးကပ် လာပြီဖြစ်သည်။



ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ကျန်းမာရေး အင်စတီကျု၏ ခန့်မှန်းချက်အရ သိရသည်။
အပြီးတိုင် ရှင်းလင်းနိုင် ဂျပန်နိုင်ငံသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်၌ ဝက်သက်ရောဂါကို အပြီးတိုင် ရှင်းလင်းနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက အတည် ပြုခဲ့သည်။
ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းဖြင့် ရောဂါကာကွယ်နိုင် အဓိက ကာကွယ်ရေးနည်း လမ်းမှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း ဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် ကလေးများ တွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းဖြင့် ဝက်သက်ရောဂါကို ကာကွယ်နိုင် သည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန က ပြောသည်။
ကာကွယ်ဆေး မထိုးရသေး သော မွေးကင်းစကလေးများကို ပြုစုစောင့်ရှောက်သူများ၊ လေဆိပ် ဝန်ထမ်းများနှင့် ခရီးသွားများ နှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံသူများ အနေဖြင့် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနံ့ ထားကြရန်လည်း အကြံပြုထား သည်။
အင်န်အိတ်ချ်ကော

နိုင်ဂျီးရီးယားအလယ်ပိုင်း၌ ပြန်ပေးဆွဲခံရသော ကျောင်းသားများကို ရဲပတ်ဖွဲ့ ကယ်ဆယ်

အဘူဂရာ မေ ၈
နိုင်ဂျီးရီးယားအလယ်ပိုင်းဒေသ နာဆာရာဝါပြည်နယ် တက္ကသိုလ်တစ်ခု ၏ ကျောင်းသားအဆောင်တစ်ခုကို လက်နက်ကိုင်လူတစ်စုက ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ကာ ကျောင်းသားခြောက်ဦးကို ပြန်ပေးဆွဲခဲ့ပြီး နောက် နိုင်ဂျီးရီးယား ရဲတပ်ဖွဲ့က ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ယမန် နေ့က စတင်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။

သေဆုံးသမားများသည် အာဇီဝမိဂါဒေသ အုပ်ချုပ်ရေးနယ်မြေ ဂူဒီမြို့ရှိ ကျောင်းပြင်ပ အဆောင်တစ်ခုကို မေ ၆ ရက်က ဝင်ရောက် တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နာဆာရာဝါရဲတပ်ဖွဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ရာမန်နန်ဆယ်က ပြောသည်။

ပြန်ပေးဆွဲခံရသူများမှာ အင်ဂျင်နီယာ ကျောင်းသားများဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့ကို အသင့်စောင့်ဆိုင်းနေသော ကားဖြင့် အတင်းအကျပ် ခေါ်ဆောင်သွားခဲ့သည်။ မည်သည့်နေရာသို့ ခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း ကိုမူမသိရသေးချေ။ လုံခြုံရေးပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့သည် ပြန်ပေးဆွဲခံရသူများ ကို ခြေရာခံနိုင်ပြီး ကျောင်းသားများကို ကယ်ထုတ်နိုင်ရန် ကယ်ဆယ် ရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကာ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ ပြန်ပေးဆွဲခံရသူများကို အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီး၍ ဥပဒေအရ အရေးယူ သွားမည်ဟု နန်ဆယ်က ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ

သုတေသနပြုမှုများအရ နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၌ အစာအိမ်ကင်ဆာ ဖြစ်ပွားမှု သိသိသာသာမြင့်တက်လာနိုင်

ဝယ်လင်တန် မေ ၈
နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၌ ၂၀၄၅ ခုနှစ်သို့ရောက်ရှိပါက အစာအိမ်ကင်ဆာ ဖြစ်ပွားမှုမှာ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်လာနိုင်ခြေရှိပြီး မော်ရီလူမျိုးများနှင့် ပစ်ဖိတ်ဒေသခံများမှာ ပိုမိုထိခိုက်နိုင်ခြေရှိကြောင်း မေ ၈ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့် သုတေသနအသစ်အရ သိရသည်။

အဆိုပါလေ့လာမှုကို နယူးဇီလန်ကျန်းမာရေးနှင့် အေ့ကလန် တက္ကသိုလ်တို့က လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ်အစာအိမ်ကင်ဆာ ဖြစ်ပွားမှုအရေအတွက်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်ဝန်းကျင်တွင် ခန့်မှန်းခြေ အားဖြင့် ၄၉၂ ခုမှ ၂၅၀၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင်၌ ၇၂၅ ခုအထိ တိုးမြင့်လာနိုင် မည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။

အသက် ၇၅ နှစ်နှင့်အထက် လူများတွင် အစာအိမ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားမှု မှာ နှစ်ဆတိုးလာနိုင်ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုအပေါ် နောက်ထပ် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်လာနိုင်သည်ဟု နယူးဇီလန် ဆေးပညာဂျာနယ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ မော်ရီလူမျိုးများနှင့် ပစ်ဖိတ်ဒေသခံများမှာ အစာအိမ် ကင်ဆာဖြစ်ပွားမှုနှုန်း မြင့်မားသည့်အခြေအနေရှိပြီး လာမည့်ကာလ အတွင်း လူနာအရေအတွက် နှစ်ဆမြင့်တက်လာနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်း ထားသည်။ မော်ရီလူမျိုးများတွင် အစာအိမ်ကင်ဆာသည် သေဆုံးမှု အမြင့်ဆုံး ကင်ဆာ ၁၀ မျိုးတွင် ထိပ်ဆုံးမှရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ အနာဂတ်တွင် ဖြစ်ပေါ်လာမည့်ကင်ဆာဖြစ်ပွားမှုများကို Helicobacter pylori ပိုးစစ်ခြင်းနှင့် ကုသခြင်းအစီအစဉ်များမှတစ်ဆင့် ကာကွယ်နိုင် ကြောင်း လေ့လာမှုအရဖော်ပြလျက်ရှိသည်။ ဆင်ဟွာ

ဟော်မုန်ရေလက်ကြားတွင် ကုန်တင်သင်္ဘောတစ်စင်း ဒရုန်းဖြင့် တိုက်ခိုက်ခံရပြီး သင်္ဘောသား ခုနစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

မန်လာ မေ ၈
ဟော်မုန် ရေလက်ကြားတွင် ရောက်ရှိနေသော ဆန်အန်တိုနီယို အမည်ရှိ ကုန်တင်သင်္ဘော

တစ်စင်းပေါ်ရှိ ဖိလစ်ပိုင်သင်္ဘော သား ခုနစ်ဦး ဒရုန်းဖြင့် တိုက်ခိုက် ခံရပြီး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု ဖိလစ်ပိုင်ရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမား

ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက ယမန်နေ့က ပြောကြားခဲ့သည်။ ဒရုန်းက သင်္ဘောကို ထိမှန် စဉ် သင်္ဘောအမှုထမ်းများ အပါ

အဝင်သင်္ဘောသားခုနစ်ဦး ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဖိလစ်ပိုင် ရွှေ့ပြောင်းလုပ်သား ရေးရာ ဝန်ကြီး ဟန်စ်လီယိုကက်ဒက်က ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဒရုန်းဖြင့် တိုက်ခိုက်ခံရမှု တွင် ဖိလစ်ပိုင်သင်္ဘောသား များ အသက်ရှင်ခဲ့သော်လည်း လတ်တလောတွင်မူ ဆေးရုံတစ်ခု ၌ ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိ ကြောင်း သုံးဦးမှာ ပြင်းထန်ပြီး လေးဦးမှာ မပြင်းထန်ကြောင်း ကက်ဒက်က ပြောသည်။ အရှေ့အလယ်ပိုင်း အထူး သဖြင့် ဟော်မုန်ရေလက်ကြား တစ်ဝိုက်တွင် တင်းမာမှုများ မြင့်တက်နေချိန် ယခုဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆင်ဟွာ



သီရိလင်္ကာ၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်၍ မူးယစ်ဆေးဝါး တိုက်ဖျက်မှုစစ်ဆေးရေးအဖြစ် သံသယရှိသူ ၁၆၈၀၀၀ ကျော်ကို ဖမ်းဆီး

ကိုလံဘို မေ ၈
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်၍ မူးယစ် ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးစစ်ဆေးရေးအတွင်း သံသယရှိသူပေါင်း ၁၆၈၀၀၀ ကျော်ကို ဖမ်းဆီးခဲ့သည်ဟု သမ္မတရုံး မီဒီယာဌာန (PMD) က မေ ၈ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ရပ်၌ ဖော်ပြသည်။

သမ္မတ အနုရာဂျာရ ဒီဆာနာယက်က မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက် ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ပိုမိုအားကောင်းစေရန် ဥပဒေပြုပြင်ရေးအဖွဲ့များ ပြုလုပ်ရန် အမိန့်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။ PMD ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော စစ်ဆေးရေးအတွင်း ဆေးခြောက် ၅၄၃၇ ဒဿ ၄ ကီလို၊ ဘီနိုင်းဖြူ ၁၉၃၆ ဒဿ ၃ ကီလို၊ ပုံဆောင်ခဲ မက်သစ် ဖက်တမင်း ၁၉၃၁ ဒဿ ၄ ကီလို၊ ကိုတင်း ၂၇၁ ဒဿ ၇ ကီလို၊ မူးယစ်ဆေးပြား ၁၅၇၄၅၉၅ ပြားနှင့် တရားမဝင်စီးကရက် ၅၂၉၉၈၈ ဘူးကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ စစ်ဆေးရေးစတင်သည့်အချိန်မှစတင်၍ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်သည့်အရေးယူမှုများကို ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင် ခဲ့သည်ဟု သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ ဆင်ဟွာ

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ ဈေးဝယ်စင်တာ၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားသဖြင့် ငါးဦးထက်မနည်းသေဆုံး၊ ၃၀ ခန့် ဒဏ်ရာရရှိ

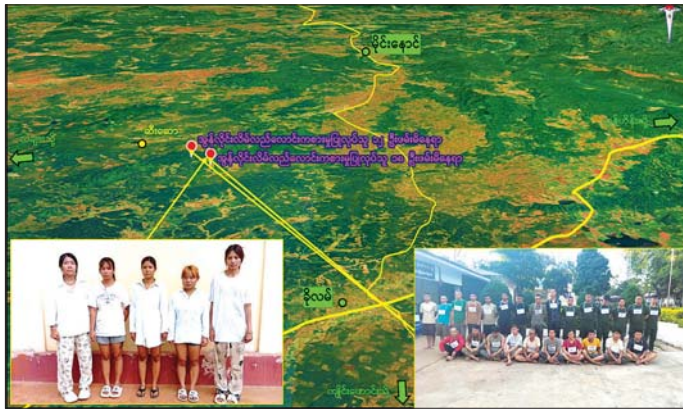
မက္ကဆီကိုစီးတီး မေ ၈
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ အနောက် မြောက်ပိုင်းဈေးဝယ်စင်တာတစ်ခု ၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားသဖြင့် ငါးဦးထက်မနည်းသေဆုံးခဲ့ပြီး ၃၀ ခန့် ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း အာဏာ ပိုင်များ၏ ပြောကြားချက်ကို ပြည်တွင်းမီဒီယာက ဖော်ပြထား သည်။



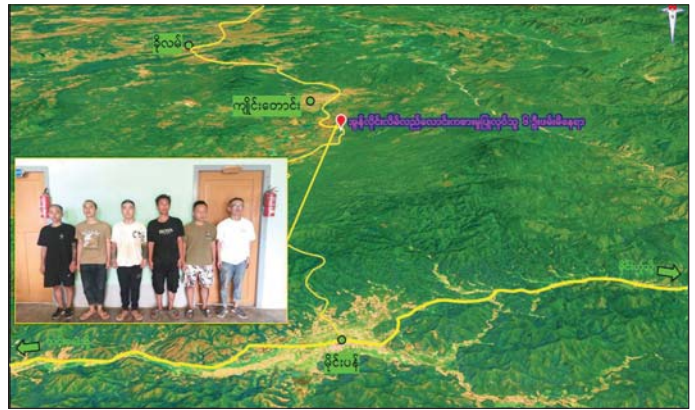
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ စီနာလိုအာ ပြည်နယ် လော့စ်ချီကပ်မြို့ရှိ ဈေးဝယ်စင်တာတစ်ခု၌ မေ ၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိခိုက် သေဆုံးသူများ၏ မိသားစုဝင်များ နှင့် ဆက်သွယ်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း စီနာလိုအာမြောက်ပိုင်း ဒေသဆိုင်ရာ လက်ထောက် အစိုးရရေးရာ ဂျက်စ်ဆတ်

ဆာရာနိုက ဒေသတွင်းမီဒီယာများ ကို ပြောကြားသည်။ ဈေးဆိုင်တန်း အတွင်းရှိ စားသောက်ဆိုင်တစ်ခု၏ မီးဖို ချောင်အတွင်း စတင်မီးလောင်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ပြီး အဆောက်အအုံ အတွင်း မီးလောင်လွယ်သည့် ပစ္စည်းများကြောင့် လျင်မြန်စွာ

မီးကူးစက် လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း မျက်မြင်သက်သေများ၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ ဒေသတွင်းမီဒီယာက ထုတ်ပြန် ထားသည်။ မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားရသည့် အကြောင်းရင်းကို အာဏာပိုင် များက စုံစမ်းစစ်ဆေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ



ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်နေသူများကို လူနေအဆောက်အအုံများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည့် နေရာပြပုံ။



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျိုင်းတောင်းမြို့အနီး တရားမဝင်အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်နေသူများကို ဖမ်းဆီးရမိသည့်နေရာပြပုံ။

ကျောဖုံးမှ

တစ်လုံး၊ ပါဝါစတေရင်(အကြီး) နှစ်လုံးနှင့် ဖျက်ဆီးထားသည့် ဖုန်းမျိုးစုံ အလုံး ၉၀ တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းအဖွဲ့များသည် နယ်မြေရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရှာဖွေဖော်ထုတ် စစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းများအား ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဆီးဆောကျေးရွာ၏အရှေ့တောင်ဘက်စီတာ ၆၀၀၀ ခန့်အကွာသို့ အရောက်၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်သူ တရုတ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား ၁၂ ဦးတို့အား ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

အလားတူ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျိုင်းတောင်းမြို့၏ တောင်ဘက် စီတာ ၁၂၀၀၀ ခန့်အကွာ မိုင်းပန်-ကျိုင်းတောင်း သွား ကားလမ်းအနီး၌ တရားမဝင် အွန်လိုင်း လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်သူ တရုတ်နိုင်ငံသား



ကျိုင်းတောင်းမြို့အနီး၌ တရားမဝင် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်သူ တရုတ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား ခြောက်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။



လဲချားမြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်သူ အမျိုးသမီးငါးဦးကို တွေ့ရစဉ်။

အမျိုးသား ခြောက်ဦးအား ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ အဆိုပါ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည့် ဖမ်းဆီးရမိသူများအား လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ ထိရောက်ပြင်းထန်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်

သွားမည်ဖြစ်ပြီး သိမ်းဆည်းရမိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ခြင်းများ ပပျောက်စေရေးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း

အခြေချလုပ်ကိုင်နိုင်မှု မရှိစေရေးအတွက် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို တက်ကြွစွာ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



သိမ်းဆည်းရမိသည့် ဇီးစက်ကို တွေ့ရစဉ်။



လဲချားမြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အဆောက်အအုံများကို တွေ့ရစဉ်။



လဲချားမြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အဆောက်အအုံများကို တွေ့ရစဉ်။



လဲချားမြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဖုန်းမျိုးစုံ အလုံး ၉၀ ခန့် သိမ်းဆည်းရမိစဉ်။

မြောင်းမြမြို့၌ စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့သူများအား ဂုဏ်ပြု

မြောင်းမြ မေ ၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း အမှတ်စဉ်(၁)မှ သတ်မှတ်ကာလပြည့်သည့်အထိ စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသူများအား ဂုဏ်ပြုပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြောင်းမြမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်

ရေးဦးစီးဌာနရှိ မြေရွှေဝါခန့်မ၌ ကျင်းပရာ ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဖြိုး(ပြန်/ဆက်)



ကျောဖုံးမှ

အဆိုပါ ဘောလုံးသင်တန်းကို မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘောလုံးအားကစား ဝါသနာရှင်ကျောင်းသား လူငယ်များ တက်ရောက်သင်ယူကြပြီးအပတ်စဉ် တနင်္လာ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနှင့် သောကြာနေ့တိုင်း သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းကာလကို မေ ၄ ရက်မှ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခင်ဆွေနှင့်(ပြန်/ဆက်)

အားကစားမြှင့်တင် စိတ်လန်းရွှင် ဆန့်ကျင်မှုယစ်ဆေး

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် ရေအရင်းအမြစ်ကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချ

ခေါက်တာပဝင်း(စိုက်/သု)

ရေသည် စိုက်ပျိုးရေး၏ အသက်သွေးကြောဖြစ်သောကြောင့် စနစ်ကျသည့် “ရေ” စီမံခန့်ခွဲမှုသည် တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို မြှင့်တင်ပေးမည့် သော့ချက်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေကြရသည့် ယနေ့ခေတ် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် ရေအရင်းအမြစ်ကို အကျိုးရှိရှိအသုံးချနိုင်ရေး သည် အရေးပါသည့် စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ် ဖြစ်လာပါသည်။

ရေကို အလေအလွင့်မရှိစေဘဲ အပင်၏လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ အချိန်ကိုက် အချိုးကျပေးသွင်းနိုင်ခြင်းက ရေရှည်တည်တံ့သော စိုက်ပျိုးရေးစနစ်၏ အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်ရာ တောင်သူဦးကြီးများနှင့် ပညာရှင်များ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့သည်များကို အခြေခံ၍ ထိရောက်သော ရေသုံးစွဲမှု နည်းစနစ်များ၊ အစိုဓာတ်အပေါ် မူတည်၍ ပြန်လည်ရရှိလာမည့် အထွက်နှုန်းနှင့် ရေတစ်ယူနစ်၏တန်ဖိုးကို အမြင့်ဆုံးဖော်ဆောင်နိုင်သည့် ဗဟုသုတများအား အနှစ်ချုပ် ထုတ်နုတ်တင်ပြသွားပါမည်။

ရေအရင်းအမြစ်ရှိသုံးစွဲမှုဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာလှည့် ရေသန်း ၉၀၀၀ အထိ တိုးလာနိုင်ပြီး အစားအစာလိုအပ်ချက်မှာ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်အထိ တိုး၍ လိုအပ်လာမည်ဟု ခန့်မှန်းထားရာ အဆိုပါလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်တင်းရန်အတွက် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုရမည့် ရေလိုအပ်ချက်မှာ (၅၀% - ၈၀%) အထိ တိုးမြှင့်လာနိုင်ပါသည်။ ယခုအချိန်အခါသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများဖြစ်သည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် မိုးရွာသွန်းမှု ပုံစံမမှန်ခြင်း၊ ဆည်မြောင်း၊ ကန်၊ ချောင်းများအတွင်း ရေဝင်ရောက်မှု နည်းပါးလာခြင်း၊ ရေဝေရေလဲ ဧရိယာများပျက်စီးပြီး ရေအရင်းအမြစ်များ ရှားပါးလာခြင်းနှင့် နည်းပညာအားနည်း၍ သမားရိုးကျ ရေသွင်းနည်းစနစ်များကိုသာ အသုံးပြုနေရသောကြောင့် ရေအလေအလွင့်များပြားခြင်း စသည့် အခြေအနေများနှင့် တွေ့ကြုံနေကြရသည့် အချိန်အခါဖြစ်ပါသည်။

“နည်းစနစ်ကျသော ရေအသုံးချမှုသည် အမြင့်ဆုံးသော သီးနှံအထွက်နှုန်းဆီသို့” ရောက်ရှိရန်မှာ သီးနှံပင်များ၏ ရေလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးရုံသာမက ရေအရည်အသွေးနှင့် မြေဆီလွှာအစိုဓာတ်ကို ထိန်းသိမ်းပေးနိုင်မည့် နည်းပညာရပ်များကို ပေါင်းစပ်၍ စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်မှသာလျှင် အောင်မြင်မှုရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ထိရောက်သော ရေသုံးစွဲမှု ထိရောက်သော ရေသုံးစွဲမှုဆိုသည်မှာ နည်း

“နည်းစနစ်ကျသော ရေအသုံးချမှုသည် အမြင့်ဆုံးသော သီးနှံ အထွက်နှုန်းဆီသို့” ရောက်ရှိရန်မှာ သီးနှံပင်များ၏ ရေလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးရုံသာမက ရေအရည်အသွေးနှင့် မြေဆီလွှာ အစိုဓာတ်ကို ထိန်းသိမ်းပေးနိုင်မည့် နည်းပညာရပ်များကို ပေါင်းစပ်၍ စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်မှသာလျှင် အောင်မြင်မှုရရှိနိုင်မည်



ကိုယ်တိုင်လက်တွေ့ လွယ်ကူစွာ စမ်းသပ်နိုင်သည့် မြေဆီလွှာအစိုဓာတ်စစ်ဆေးခြင်း နည်းလမ်းအသုံးပြုပုံ။

ပညာကို အသုံးပြု၍ သီးနှံပင်များ၏ ရေလိုအပ်သည့် အချိန်၊ လိုအပ်သည့် ရေပမာဏကို အလေအလွင့်မရှိ နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာ ထည့်သွင်းပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ ရေကို ထိရောက်စွာသုံးစွဲခြင်းကြောင့် ရေ၏အရည်အသွေးကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်ခြင်း၊ ရေတစ်ယူနစ်သုံးစွဲမှုအပေါ် မူတည်၍ ထွက်ရှိလာမည့် အထွက်နှုန်းကို တိကျစွာတွက်ချက်နိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

မြေဆီလွှာအစိုဓာတ် စစ်ဆေးနည်း
ထိရောက်သော ရေသုံးစွဲမှုစီမံခန့်ခွဲရေး နည်းပညာများအနက် မြေဆီလွှာ အစိုဓာတ်စစ်ဆေးခြင်းမှာ အခြေခံအကျဆုံးဖြစ်ပြီး မဖြစ်မနေ လုပ်ဆောင်သင့်သည့် နည်းလမ်းဖြစ်ပါသည်။ လက်တွေ့ကျသည့် မြေဆီလွှာအစိုဓာတ် စစ်ဆေးနည်းမှာ သီးနှံပင်အမြစ်စနစ်မြေအနက် (၆-၁၂) လက်မရှိမြေကြီးကို တူးကာ လက်ဖြင့်ဆုပ်ယူ၍ တင်းတင်းဆုပ်ကြည့် စစ်ဆေးသည့်နည်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် မြေကြီးသည် တင်းမာပြီး ပုံသဏ္ဍာန်မပျက်ရှိကာ ရေမထွက်ပါက ရေသွင်းရန် မလိုအပ်သည့် အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။

မြေကြီးသည် ချက်ချင်းကွဲသွားပါက ရေသွင်းရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။ ဆုပ်ထားသည့် မြေကြီးမှ ရေများစိမ့်ထွက်လာမည်ဆိုပါက ရေများနေသည့် အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။ ရေသွင်းရမည့် အနေအထားဖြစ်ပါက ရေသွင်းရမည့်အချိန်နှင့် ပမာဏအား သိရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။ ရေသွင်းမိုးမိ မဖြစ်စေရန် မိုးရွာနိုင်ခြေ ရှိ/မရှိ ရာသီဥတုကို ကြည့်၍ ရေသွင်းခြင်းကို ဆုံးဖြတ်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် အပူချိန်နှင့်လေတိုက်သည့် အနေအထားပေါ် မူတည်၍ ရေသွင်းအကြိမ်အရေအတွက်ကို ချင့်ချိန်ပြီးသွင်းပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။ နေအပူချိန်ပြင်းသည့်အခါနှင့် လေတိုက်နှုန်းများသည့်အခါတို့တွင် မြေဆီလွှာခြောက်သွေ့ခြင်းမဖြစ်စေရန် ရေကို မကြာခဏသွင်းပေးရမည်။

အပင်မှရေလိုအပ်သည့်လက္ခဏာ
အပင် ရေလိုအပ်သည့် လက္ခဏာများအနက် အလွယ်တကူသိမြင်နိုင်သည့် လက္ခဏာများမှာ အရွက်များ ညှိုးကျခြင်း (နံနက်စောစောပိုင်း)၊ အရွက်အရောင်ပြောင်းလဲခြင်း (မိုးခြောက်ခြောက်/ နက်မှောင်သည့်အစိမ်းရောင်)၊ အရွက်များ လိပ်သွားခြင်း၊ တွန့်လိမ်ခြင်းစသည့်တို့ဖြစ်ရာ အဆိုပါ လက္ခဏာများ မပြုမီ ရေပေးသွင်းသင့်ပါသည်။

သီးနှံပင်၏ ရေလိုအပ်ချက် စိုက်ပျိုးထားသော သီးနှံပင်များ၏ ကြီးထွားမှု ဖြစ်စဉ်တစ်လျှောက် ကျန်းမာသန်စွမ်းပြီး အကောင်းဆုံး အထွက်နှုန်းရရှိစေရန်အတွက် လိုလောက်သည့်

ရေပမာဏရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။ အဆိုပါလိုအပ်ချက်ကို ပင်ငွေ ရေငွေပြန်ခြင်း (Evapotranspiration-ET)ဟု ခေါ်ဆိုပါသည်။ သီးနှံပင်အတွက် လိုအပ်သော ET ပမာဏကို မိုးရေဖြင့် လုံလောက်စွာ မရရှိနိုင်ပါက မြေဆီလွှာအစိုဓာတ် ပေးသွင်းရန် လိုအပ်ပါသည်။ ET ပမာဏထက် ကျော်လွန်၍ ရေပေးသွင်းခြင်းသည် အပင်အတွက် အကျိုးမရှိသည့်အပြင် ရေအရင်းအမြစ်များကို နည်းမျိုးစုံဖြင့် အချည်းနှီးဆုံးရှုံးစေနိုင်ပါသည်။

ပင်ငွေ ရေငွေပြန်ခြင်း
ပင်ငွေ ရေငွေပြန်ခြင်း (ET) ဆိုသည်မှာ-
(က) မြေမျက်နှာပြင်မှ ရေငွေပြန်ခြင်း - နေရောင်ခြည် အပူရှိန်ကြောင့် မြေဆီလွှာမျက်နှာပြင်ပေါ်ရှိ ရေများ အငွေ့ပြန်သွားခြင်း၊
(ခ) အပင်မှ ပင်ငွေပြန်ခြင်း - အပင်သည် မြေကြီးအတွင်းရှိ အစိုဓာတ်ကို အမြစ်များဖြင့် စုပ်ယူပြီး အရွက်၏လေရှုပေါက်များမှတစ်ဆင့် လေထုထဲသို့ ရေငွေအဖြစ် ပြန်လည်ထုတ်

လွှတ်ခြင်း စသည့် ဖြစ်စဉ်နှစ်ခု ပေါင်းစပ်မှုကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ရေပိုပေးသွင်းခြင်းကြောင့် ဆုံးရှုံးသွားနိုင်သည့် နည်းလမ်းများ

အပင်လိုအပ်ချက် (ET) ထက် ကျော်လွန်ပြီး ရေသွင်းမိပါက-

- (က) မြေမျက်နှာပြင်အောက်သို့ နက်ရှိုင်းစွာစိမ့်ဝင်ဆုံးရှုံးခြင်း - အပင်၏ အမြစ်များ မမီနိုင်တော့သည့် မြေအောက်အနက်ပိုင်းသို့ ရေများ စိမ့်ဝင်သွားခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းနှင့်အတူ မြေဩဇာ (အထူးသဖြင့် နိုက်ထရိုဂျင်)များပါ မျောပါဆုံးရှုံးသွားခြင်း၊
- (ခ) မြေပေါ်မှ စီးဆင်းဆုံးရှုံးခြင်း (Surface Runoff) - မြေဆီလွှာသည် ရေကို ထပ်မံမစုပ်ယူနိုင်တော့သည့်အခါ ပိုလျှံနေသော ရေများ စိုက်ခင်းအပြင်ဘက်သို့ စီးဆင်း၍ ဆုံးရှုံးသွားခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

သီးနှံပင်များ၏ အဓိကရေလိုအပ်ချိန်နှင့် လိုအပ်သည့်ရေပမာဏ

စဉ်	သီးနှံအမည်	ရေလိုအပ်သည့် ပမာဏ (မီလီမီတာ)	အဓိကရေလိုအပ်ချိန်
၁။	စပါး (ခွေ) (၁၀၀-၂၀၀ ရက်)	၇၀၀-၁၂၀၀	မိုးကပ်ချိန်မှပန်းပွင့်ချိန်ထိ
၂။	ပြောင်း (၁၀၀-၁၅၀ ရက်)	၅၀၀-၈၀၀	ပန်းပွင့်ချိန်နှင့် မြတ်စာထွက်ချိန်
၃။	ပဲတီစိမ်း၊ မတ်ပဲ (၇၅-၈၀ ရက်)	၂၅၀-၅၀၀	ပန်းပွင့်ချိန်နှင့် သီးတောင့်ဝင်ချိန်
၄။	မြေပဲ (၁၀၀-၁၂၀ ရက်)	၃၀၀-၆၀၀	ပန်းပွင့်ချိန်၊ စွယ်ချပြီးချိန်မှ မြေပဲသီးတောင့် ကြီးထွားချိန်ထိ
၅။	နှမ်း (၈၀-၈၅ ရက်)	၃၀၀-၆၀၀	ခေါင်းလောင်းဆွဲချိန်နှင့် ပွင့်ဖူးစုံချိန်
၆။	နေကြာ (၈၅-၉၀ ရက်)	၅၀၀-၆၅၀	အဖူးဝင်ချိန်၊ ပန်းပွင့်ချိန်နှင့် အစေ့အဆန် တည်ချိန်
၇။	ကြံ (၃၃၅-၃၆၀ ရက်)	၂၀၀၀-၃၀၀၀	ပင်ပွားထွက်ချိန်၊ ကြံပင်ကြီးထွားချိန်
၈။	ဝါ (၁၅၀-၁၈၀ ရက်)	၇၀၀-၉၀၀	အပိမ့်စင်ချိန်၊ ပန်းစပွင့်ချိန်၊ ပန်းဖြိုင်ဖြိုင် ပွင့်ချိန်၊ သီးလုံးဝင်ချိန်
၉။	ရတ် (၁၂၀-၁၅၀ ရက်)	၆၀၀-၉၀၀	ပျိုးပင်စိုက်ပြီးစအချိန်၊ ပန်းပွင့်ချိန်မှ အသီးရင့်မှည့်ချိန်ထိ
၁၀။	ကြက်သွန်နီ (၁၆၀-၁၈၀ ရက်)	၃၅၀-၅၅၀	ပျိုးပင်စိုက်ပြီးစအချိန်၊ ဥစတင်ချိန်မှကြီးထွားချိန်ထိ
၁၁။	ကြက်သွန်ဖြူ (၉၀-၁၅၀ ရက်)	၃၀၉-၄၂၀	ပျိုးပင်စိုက်ပြီးစအချိန်၊ ဥစတင်ချိန်မှကြီးထွားချိန်ထိ
၁၂။	အာလူး (၁၂၀ ရက်)	၅၀၀-၇၀၀	ပျိုးညောင်ထွက်စအချိန်၊ ဥစတင်ချိန်မှ ဥကြီးထွားချိန်ထိ

နောင်ချို၌ ကျေးရွာစီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်ယူခြင်းဆောင်ရွက်

နောင်ချို မေ ၈

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)နောင်ချိုမြို့နယ်ဘန်ဘွေးကျင်းကျေးရွာတွင် စီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်း (၁/၄) မိုင်အား ရေတားတံဆံ့ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြူဖြူအောင် နှင့်အဖွဲ့က ယမန်နေ့က နယ်မြေကွင်းဆင်း ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် သည်။ အဆိုပါ ကျေးရွာစီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်အစိုးရ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေ (Quick Win) အစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ငလိုက်ဆည်မှ နွေစပါးနှင့် နွေသီးနှံစိုက်ကေများအတွက် ဆည်ရေပေးဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၈

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်အတွင်း ရှိငလိုက်ရေလှောင်တံဆံ့မလက်ဝဲ/လက်ယာ တူးမြောင်းမကြီးဖြင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်၊ ဒဂုန်ကန်သီရိမြို့နယ်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်နှင့် လယ်ဝေးမြို့နယ်တို့အတွင်းရှိ စိစစ်စရိယာ ၁၇၀၄၄၀ ကေကို မိုးစပါးနှင့်နွေစပါး/ နွေသီးနှံများအတွက် နှစ်စဉ် ဆည်ရေပေးဝေလျက်ရှိသည်။



ကေ ပေ ၄၆၅၀၀ ဖြစ်သဖြင့် နွေစပါး/ နွေသီးနှံ စိုက်ကေများအတွက် ဆည်ရေလုံလောက်စွာ ပေးဝေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တစ်နှစ်လျှင် နှစ်သီး၊ သုံးသီး၊ သီးထပ်သီးနံ့များကို နှစ်စဉ် စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေလျက် ရှိကြောင်းကြောင့် တူးမြောင်းစနစ်များတွင် ရေစီးရေလှောင်ကောင်းမွန်စေရန်အတွက် ရှင်းလင်းပြုပြင် ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ရန်ငွာနှင့် တောင်သူများပူးပေါင်း၍ ၅၂၅ ကေ စုစုပေါင်း ကေ ၆၅၀၀ ကို စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း၊ နှင့် ဌာနဝန်ထမ်းများပူးပေါင်းကာ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဘုန်းမြတ်

ငလိုက်ဆည်ရေသောက်စနစ်တွင် တူးမြောင်းများမှ ရေအလေအလွင့်နည်းပါးစွာဖြင့် ပေးဝေနိုင်

ရန်ငွာနှင့် တောင်သူများပူးပေါင်း၍ ၅၂၅ ကေ စုစုပေါင်း ကေ ၆၅၀၀ ကို စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း၊ နှင့် ဌာနဝန်ထမ်းများပူးပေါင်းကာ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဘုန်းမြတ်

တောတောင်ခြောက်ခန်း၊ လယ်ယာနှစ်နှစ်၏၊ တောတောင်ပျက်ပြုန်း၊ မြေဆီသုဉ်း၏။

မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကောက်ယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် မေ ၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၌ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID အချက်အလက်များ ကောက်ယူခြင်းများကို ယမန်နေ့က ကုန်းတလပေါင်ကျေးရွာ အုပ်စု ရွာဦးဘုန်းကြီးကျောင်းဧမ္မာရုံ၌ ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာနေရာသို့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ကျေးရွာအလိုက် မြေပြင်ကွင်းဆင်းစိစစ်၍ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဖြူဖြူဝင်း(မင်္ဂလာဒုံ)



စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

ထိုအပြင် လိုအပ်သည့်ပမာဏထက် ရေပိုရေလျှံခြင်းဖြစ်စဉ်များကြောင့် မြေဆီလွှာ လေဝင်လေထွက် ပိတ်ဆို့ခြင်း၊ တစ်နည်းအားဖြင့် ရေလပ်ခြင်း- ရေများလွန်းသဖြင့် မြေဆီလွှာရှိ လေဝင်ပေါက်များ ရေနှင့်ပြည့်သွားကာ အမြစ်များအသက်ရှူမရသောကြောင့် အမြစ်ပုပ်ခြင်းကို ဖြစ်စေပါသည်။

သီးနှံပင်များ၏ လိုအပ်သော ရေပမာဏ သီးနှံပင်များ၏ လိုအပ်သော ရေပမာဏသည် စိုက်ပျိုးချိန်၊ မိုးလေဝသအခြေအနေ၊ မြေအမျိုးအစား၊ စိုက်ပျိုးပုံစံအမျိုးအစား၊ စိုက်ပျိုးမှုနှင့် သက်တမ်းပေါ် မူတည်သောကြောင့် မိမိတို့စိုက်ပျိုးမှုည့် ကာလဒေသရှိ မိုးရေချိန်၊ မိုးရွာရက်တို့အပြင် စိုက်ပျိုးသီးနှံ၏ မျိုး၊ သက်တမ်းနှင့် ကြီးပွားသည့် အဆင့်အလိုက် ရေလိုအပ်ချက်ကို သိရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။

အပင်၏လိုအပ်ချက်အရ ရေပေးသွင်းမည့်ဆိုင်ပါက ရေကို အကျိုးရှိစွာအသုံးချနိုင်ရန် ရေပေးသွင်းမည့်အချိန် (ဥပမာ နံနက်ခင်း၊ ညနေခင်း)နှင့် ရေသွင်းသည့်နည်းစနစ် (ဥပမာ ရေဖျန်းစနစ်၊ အစက်ချရေသွင်းစနစ်၊ မြောင်းပေါင်ဖြင့် သွင်းသည့်စနစ်၊ စမတ်ရေသွင်းနည်းစနစ်)တို့ကို သိရှိထားပြီး မှန်ကန်စွာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ အခြေအနေများအပေါ် မူတည်၍ ဖြစ်နိုင်ပါက ရေလိုအပ်သည့်ပမာဏကို မိမိလိုအပ်သည်ထက် ၂ ဆ မှ ၅ ဆအထိ အပိုဆောင်းထားသင့်ပါသည်။ သီးနှံပင်များ ရေလိုအပ်ချိန်တွင် ပေးသွင်းနိုင်ခြင်းမရှိပါက အထွက်နှုန်း (၁၀-၅၀) ရာခိုင်နှုန်းခန့် လျော့ကျနိုင်သကဲ့သို့ သီးနှံပင်မှ ရေလိုအပ်ခြင်းမရှိဘဲ ရေရရှိခြင်း၊ ရေဝပ်ခြင်းများဖြစ်ပါကလည်း အထွက်နှုန်း (၁၀-၅၀) ရာခိုင်နှုန်းခန့် လျော့ကျနိုင်ပါသည်။

အပင်မှအလွယ်တကူရရှိနိုင်သော ရေစွမ်းအား ဆိုသည်မှာ မြေဆီလွှာအတွင်း သို့လှောင်ထားသော ရေပမာဏထက် အပင်၏အမြစ်များက အမှန်တကယ် စုပ်ယူအသုံးချနိုင်သည့် ရေပမာဏကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(က) မြေဆီလွှာမှ ရေထိန်းနိုင်စွမ်း မိုးရွာသွန်းပြီး သို့မဟုတ် ရေသွင်းပြီး ၁-၂ ရက်

အကြာတွင် မြေဆီလွှာအတွင်းရှိ လိုလှသော ရေများ မြေ၏ဆုံအားကြောင့် အောက်သို့ စိမ့်ဆင်းသွားပြီး ကျန်ရှိနေသည့် အများဆုံးရေပမာဏဖြစ်သည်။ ယင်းသည် အပင်အတွက် ရေအများဆုံးရရှိနိုင်သော အခြေအနေဖြစ်သည်။

(ခ) ထာဝရပင်ညှိုးမှတ် မြေဆီလွှာအတွင်း ရေဓာတ်အလွန်နည်းပါးသွားပြီး ကျန်ရှိနေသော ရေဓာတ်ကို အပင်၏ အမြစ်များက ဆွဲယူနိုင်စွမ်းမရှိတော့သည့် အခြေအနေဖြစ်သည်။ ဤအဆင့်တွင် အပင်သည် စတင်ညှိုးနွမ်းလာပြီး ရေထပ်မံရရှိပါက ဆေးသွားနိုင်ပါသည်။ အပင်မှ ရရှိနိုင်သော ရေပမာဏကို အောက်ပါ အတိုင်း သတ်မှတ်ပါသည်။

PAWC = FC - PWP

မြေဆီလွှာ အမျိုးအစားပေါ်မူတည်၍ PAWC ကွဲပြားပါသည်။ သဲမြေ - ရေကို ကြာရှည် မထိန်းထားနိုင်သဖြင့် PAWC ပမာဏနည်းပါသည်။ ရွံ့စေးမြေ - ရေပမာဏများစွာ ထိန်းထားနိုင်သော်လည်း ရေအချို့မှာ မြေဖွေးမွန်များကြားတွင် အလွန်မြဲမြံစွာ ကပ်နေသဖြင့် အပင်က အကုန်အစင် မစုပ်ယူနိုင်ပါ။ သမမြေ - ရေကို သင့်တင့်စွာ ထိန်းထားနိုင်ပြီး အပင်ကလည်း အလွယ်တကူပြန်လည်စုပ်ယူနိုင်သဖြင့် PAWC အကောင်းဆုံး ဖြစ်ပါသည်။

အပင်မှအလွယ်တကူရရှိနိုင်သော ရေစွမ်းအားကို မြင့်တင်နိုင်သည့် နည်းလမ်းများ

အပင်မှ အလွယ်တကူရရှိနိုင်သော ရေစွမ်းအားသည် ရေသွင်းရမည့်အချိန်နှင့် ရေပမာဏကို ဆုံးဖြတ်ရန်အတွက် အလွန်အရေးကြီးသော တိုင်းတာချက်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးမြေတွင် အောက်ဖော်ပြပါ ကြွယ်ဝလေ၊ အပင်အတွက် ရေရရှိနိုင်မှု ပိုမိုကောင်းမွန်လေဖြစ်ပါသည်။ မြေဆွေးထည့်ခြင်း၊ မြေဖုံးပေးခြင်း၊ မြေဖုံးပင်စိုက်ခြင်း၊ ကွန်တိုအလိုက် စိုက်ခြင်း၊ လေကာပင်များ စိုက်ခြင်း၊ ဇီဝ/ ဘာဝါမြေဩဇာများ ထည့်သွင်းခြင်း၊ သွင်းရေကို စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲခြင်း (Irrigation Management) သည် သီးနှံပင်များ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ပြန်လည်ရရှိနိုင်မည့်ရလဒ်တို့ကို အချိုးကျကျ ထိန်းညှိပေးနိုင်သည့် အဓိကအချက်များပင်

ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် အသုံးပြုနေကြသည့် ခေတ်စီရေသွင်းနည်းပညာ စီမံခန့်ခွဲခြင်းများဖြစ်သော Soil Moisture Sensors (မြေဆီလွှာစိုထိုင်းဆတိုင်းကိရိယာများ) သို့မဟုတ် Weather-based Data (မိုးလေဝသအချက်အလက်များ)ကို အသုံးပြု၍ ရေသွင်းချိန်နှင့်မြေထဲရှိ ရေဆိုင်ရာအချက်အလက်များကို ဆိုပါက သီးနှံအထွက်နှုန်းနှင့် သီးနှံ၏အရည်အသွေးတိုးတက်လာခြင်း၊ မြေဆီလွှာကျန်းမာရေးကို ထိန်းသိမ်းပေးနိုင်ခြင်း၊ အာဟာရဓာတ် ဆုံးရှုံးမှု လျော့နည်းခြင်း၊ မြေဆီလွှာအားပေါက်မှုကို ထိန်းချုပ်ပေးနိုင်ခြင်းနှင့် ကုန်ကျစရိတ်၊ အဖိုးတန်ရေ အရင်းအမြစ် သယံဇာတများ အလေအလွင့်ဖြစ်မှု လျော့နည်းသက်သာခြင်းနှင့် စိုထိုင်းဆအလွန်အကျွံ များပြားခြင်းကြောင့် ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခြင်း အစရှိသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

မြေဖုံးခြင်း - မြေဆီလွှာမျက်နှာပြင်မှ ရေငွေ့ပြန်ခြင်းကို လျော့နည်းစေပါသည်။ မြေဆီလွှာအတွင်း အောက်ဖော်ပြပါစွမ်း ဖြည့်တင်းခြင်း - သစ်ဆွေးမြေ သို့မဟုတ် သဘာဝမြေဩဇာများ ထည့်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် မြေဆီလွှာ၏ ရေထိန်းစွမ်းအားကို တိုးတက်စေပါသည်။

ရေစိမ့်ခန့်ခွဲမှု ကောင်းမွန်ရန် အာဟာရအခြေအနေ အရေးကြီးသနည်း ဂေဟစနစ်ကို မထိခိုက်စေဘဲ ရေအရင်းအမြစ်ကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲသည့် အလေ့အထကောင်းများ ရရှိစေရန်အတွက် တောင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ စိုက်ခင်းအတွင်း ရေကို အလေအလွင့်မရှိစေဘဲ အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်ရေးကို ကိုယ်တိုင် ဆုံးဖြတ်ကြီးကြပ် လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။

ရေစိမ့်ခန့်ခွဲမှုကောင်းစေရန် အောက်ပါရေစိမ့်ခန့်ခွဲသည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများ လိုက်နာဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။ (က) မြေဆီလွှာနှင့်ရေထိန်းသိမ်းခြင်း မြေဆီလွှာနှင့် ရေထိန်းသိမ်းခြင်းသည် စိုက်ပျိုးမြေ၏ အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုစွမ်းရည်ကို ထိန်းသိမ်းရန်နှင့် ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ရန်

ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြေဆီလွှာ၏ ရုပ်ဂုဏ်သတ္တိကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ခြင်း ဥပမာ - ကွန်တိုကန်သင်းများ (မြေသား/ ကျောက်စိ)၊ နုန်းတားကန်သင်းပြုလုပ်ခြင်း၊ မိန်းဖေးကန်တားဆည်ပြုပြင်ခြင်း၊ ကွန်တိုအလိုက် မြောင်းဖောက်ခြင်း၊ ရေစုကန်တူးခြင်း၊ ကျင်းတူး၍ အပင်စိုက်ခြင်းများ စသည်တို့ကို လုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။ စီဝင်ထိသတ္တိကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ခြင်းများဖြစ်သော ကွန်တိုကန်သင်းပင်စိုက်ခြင်း၊ လေကာပင်စိုက်ခြင်း၊ သဘာဝရေထုတ်လမ်း တစ်လျှောက် တိုက်စားမှုမရှိစေရန် မြက်များ စိုက်ပျိုး၍ အမြဲဖုံးအုပ်ထားခြင်း၊ သစ်တောများ ပြန်လည်စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် သီးနှံများကို အကာရံလိုက် စိုက်ခြင်း၊ သီးရော/သီးညှပ်စိုက်ခြင်း၊ တစ်ခါတစ်ရံ မြေလှုပ်ထားခြင်း၊ မြေဖုံးခြင်း၊ ကွန်တိုအလိုက် စိုက်ခြင်းနှင့် သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ခြင်း စသည်တို့လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် မိုးရွာသွန်းမှု လျော့နည်းလျှင် မြေတွင်းသို့ ရေစိမ့်ဝင်အားကောင်းစေရန်နှင့် ရေထိန်းစွမ်းအားကောင်းမွန်စေရန် မြေဆွေး၊ စက်ဖွဲပြာ၊ ဇီဝဒီးသွေးများ ထည့်သွင်းခြင်း၊ ရေထိန်းပေါင်များပြုလုပ်ခြင်း၊ ရေငတ်ဒဏ်ခံနိုင်သော သီးနှံများကို သင့်တော်သော စီမံခန့်ခွဲမှုနည်းလမ်းများဖြစ်သည့် သီးလှည့်စိုက်ခြင်း၊ အပင်များကျကျစိုက်ခြင်း စသည်တို့ လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အကယ်၍ မိုးရွာသွန်းမှု ညံ့ဖျော့လျှင် မြေဆီလွှာအတွင်း ရေထိန်းစွမ်းအားကောင်းအောင် စီမံဆောင်ရွက်ပြီး ရွာချသည့်ရက်မှ ရေမြေအောက်ရေအစားထိုးရန်၊ ရေကြီးမှုအန္တရာယ်ကို လျှော့ချရန်၊ ရေပြတ်လပ်မှုများကို လျှော့ချရန်နှင့် မြေဆီလွှာအတွင်း ဆားစုဆောင်းခြင်းကို လျှော့ချရန်ရန်တို့အတွက် စုဆောင်းထိန်းသိမ်းခြင်းများ လုပ်ဆောင်ရပါမည်။ မိုးရေချိန်မည့်လျှင် ရေတိုက်စားခြင်းကို လျှော့ချနိုင်ရန်အတွက် ရေပိုရေလျှံများကို ထုတ်ပစ်ခြင်းနှင့် နောင်အသုံးပြုရန်အတွက် သို့လှောင်ခြင်းများကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရပါမည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

တနိုင်းမြို့နယ်၌ ရက် (၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် ပြည်သူများအား နိုင်ငံသားကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး



တနိုင်း မေ ၈
တနိုင်းမြို့နယ်၌ ရက် (၁၀၀) စီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို မေ ၆ ရက်က ကင်ဆားရာကောင်းရပ်ကွက်၌ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
အဆိုပါ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်သူများအား တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မနောမြေ(တနိုင်း)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ကျေးရွာမြေငှားဂရန်ချထားပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်

ပွင့်ဖြူ မေ ၈
မကျေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ပြည်သူ့အစိုးရသစ်၏ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် ကျေးရွာမြေငှားဂရန် ချထားပေးနိုင်ရေးအတွက် မေ ၅ ရက်က ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလင်းလင်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရှမ်းတောကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာ



သားများအား တွေ့ဆုံကာ အတွင်း ကျေးရွာမြေငှားဂရန် ထုတ်ပေးနိုင်ရေး လုပ်ငန်းများ

နှင့် ကျေးရွာ မြေငှားဂရန် ထုတ်ပေးခြင်းဖြင့် ရရှိမည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက ရှမ်းတောကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမြေငှားဂရန် ထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် နေအိမ်များ လမ်းနယ်နိမိတ်နှင့် လွတ်ကင်းမှု ရှိ/မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး (ပွင့်ဖြူမြေ)



နွားထိုးကြီးမြို့နယ်၌ စီမံကိန်းတာဝန်ပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပ

နွားထိုးကြီး မေ ၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး နွားထိုးကြီးမြို့ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒေသန္တရစီမံကိန်းရည်မှန်းချက်များ တာဝန်ပေးအပ်ပွဲကို မေ ၆ ရက်က ကျင်းပရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာရုံးလျှပ်စစ်မန်နေဂျာနှင့် မြို့နယ်မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် မန်နေဂျာတို့အား စီမံကိန်းလုပ်ငန်းတာဝန်များကို ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တင်လှိုင်ဦး

ထားဝယ်မြို့၌ သဘာဝနှင့် ဓာတုပိုးသတ်ဆေး ဖျော်စပ်သုံးစွဲခြင်း နည်းပညာဖြန့်ဝေ

ထားဝယ် မေ ၈
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သဘာဝပိုးသတ်ဆေးဖျော်စပ်ခြင်းနှင့် ဓာတုပိုးသတ်ဆေးဖျော်စပ်သုံးစွဲခြင်း နည်းပညာပေးသင်တန်းကို ယမန်နေ့က ထားဝယ်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
သင်တန်းတွင် တိုင်းဒေသကြီး သီးနှံကာကွယ်ရေးတာဝန်ခံ ဦးစီး



အရာရှိ ဒေါ်အေးသန္တာစိုးက ဒေသကောင်းမွန်သော မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မြေဆီ

လွှာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရမည့်နည်းလမ်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းစနစ်ကောင်းများကို လိုက်နာကျင့်သုံးဆောင်ရွက်စေရေးနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာလျှော့သုံးစွဲရေးနည်းလမ်းများ၊ သဘာဝပိုးသတ်ဆေး ဖျော်စပ်သုံးစွဲပုံနှင့် ဓာတုပိုးသတ်ဆေး ဖျော်စပ်သုံးစွဲပုံနှင့် နည်းစနစ်များကို အသိပညာပေးဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ငွေဇင်ယော်(ထားဝယ်)

ဝေါမြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ဝေါ မေ ၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝေါမြို့နယ်၌ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ရက်(၁၀၀) စီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် ပြုလုပ်ပေးခြင်းနှင့် UID ကတ်များ ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို တိုင်းဒေသကြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနက ယမန်နေ့တွင် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ အသက်(၁၀)နှစ်အထက် ပြည်သူ ၁၅၀ ကျော်အား ပြုလုပ်ပေးသည်။



ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များကို ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

- အင်တာနက်ပေါ်တွင် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လွှင့်တင်ခြင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသည့် မဖွယ်မရာမှတ်တမ်းပုံများ၊ ဗီဒီယိုများအား ဖြန့်ဝေခြင်း၊ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်းများသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။
- အွန်လိုင်းလောင်းကစားကြော်ငြာများ လက်ခံကြော်ငြာပေးခြင်းသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ပုလောမြို့နယ်၌ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်း၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဇင်ထိုက်နှင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက အမှတ် (၁) ရပ်ကွက်ရှိ ဆီဘော့ဗွီ မေ ၇ ရက်က မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးစဉ်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



(၃၉)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ခရိုင်အဆင့် ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပုံစတာ၊ ကွန်ပျူတာပန်းချီ ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာပြိုင်ပွဲများကို ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့အမှတ်(၃) အခြေစိုက်ပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ မေ ၇ ရက်က ကျင်းပစဉ်။ အောင်ဇင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ်၌ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးမှူးမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးမောင်မောင်ကျော်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ် ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေ ၇ ရက်က အမှတ်(၁၁) ရပ်ကွက် စံပယ်မြို့မိသားစုဓမ္မာရုံ၌ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်စဉ်။ ဇော်ဇော်နိုင်(ပြန်/ဆက်)



မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့ပေါ်ရှိ ရေအခက်အခဲဖြစ်သည့် ပြည်သူများအား မေ ၆ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးရဲညွန့်ထွေး၊ သန္ဓေနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်းကာ တောင်ပိုင်းရပ်ကွက်၌ ဂါလန် ၁၆၀၀ ဆုံ ရေသယ်ယာဉ်ဖြင့် သောက်သုံးရေများ လျှော့နည်းပေးစဉ်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မြောင်းမြမြို့၌ ရက် (၁၀၀) စီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များ ပေးအပ်



မြောင်းမြ မေ ၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့ ပညာရတနာခန်းမ၌ ယမန်နေ့က အစိုးရသစ် ရက် (၁၀၀) စီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကရင်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီး ဦးမန်းသိန်းကျော်က အမှာစကားပြောကြားပြီးတာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများထံ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် UID ကတ်များ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ကရင်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ် ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



တပ်ကုန်းမြို့နယ်၌ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာရောဂါ အကြိုစစ်ဆေး

တပ်ကုန်း မေ ၈
နေပြည်တော် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ခုတင်(၁၀၀)ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ရက်(၁၀၀) စီမံချက်ဖြင့် သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာရောဂါ အကြိုစစ်ဆေးခြင်းကို ယမန်နေ့က အဆိုပါဆေးရုံ၌ဆောင်ရွက်ရာ အထူးကုဆရာဝန် (သားဖွားမီးယပ်)နှင့် ကျန်းမာရေးဆရာမများက အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့နှင့် သောကြာနေ့တွင် အသက် ၃၀ မှ ၄၉ နှစ်ရှိ အမျိုးသမီး ၅၀၀ အား သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တင်စိုးလွင်



ဘီးလင်းမြို့နယ် ရောင်နီဦး လယ် / ထွေသမ အသင်းသား တောင်သူများ၏ နွေစပါးရိတ်သိမ်း

ဘီးလင်း မေ ၈
ဘီးလင်းမြို့နယ် မရမ်းကုန်းကျေးရွာ ရောင်နီဦး လယ်/ထွေသမဝါယမအသင်းလီမိတက်၏ အသင်းသားတောင်သူများ ရိတ်ပျိုးထားသည့် ဂျပန်ရွှေဝါထွန်း၊ ဆင်းသုခ ရက်(၉၀) နွေစပါးရိတ်သိမ်းနေမှုကို မေ ၇ ရက်က မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးဆန်းမင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

စားအုန်းဆီရည်ညွှန်းဈေးအတိုင်း ရောင်းချနေမှုစစ်ဆေး

ဓနဖြူ မေ ၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဓနဖြူမြို့နယ်အတွင်း ပြည်သူ့အစိုးရ၏ ရက် (၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် မြို့နယ်စားအုန်းဆီ ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က မေ ၅ ရက်တွင် ရိုးကြီးကျေးရွာ၌ ပြည်သူများသို့ ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချနေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လက်ကားဆီကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ရောင်းချစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အောင်ပြည့်မြိုးဇော်(ပြန်/ဆက်)

လောင်းလုံးမြို့နယ်၌ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် UID ကတ်များ ဆောင်ရွက်ပေး

လောင်းလုံး မေ ၈
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လောင်းလုံးမြို့နယ်၌ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် UID ကတ်များကို ယမန်နေ့က ထားဝယ်မြို့နယ် (ပွဲ) လောင်းလုံးမြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံး၌ ပြည်သူများအား ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အသက် (၁၀) နှစ်နှင့်အထက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အသစ် ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊



အသက်(၁၈)နှစ်ပြည့်နှင့် ဟောင်းရွမ်းပျက်စီးခြင်းများကို အသစ်လဲလှယ်ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ စီမံဆိုင်ရာအချက်အလက် ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်များနှင့် UID ကတ်များကို ပြည်သူ ၄၄ ဦး ပေးခဲ့သည်။ တို့အား နေ့ချင်းပြီး ဆောင်ရွက် သိန်းသိန်း(လောင်းလုံး)

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၌ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်) စုပေါင်းကြပ်စိုက်ပျိုး



မော်လမြိုင်ကျွန်း မေ ၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၌ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်) မျိုးစေ့ပေးအပ်ပွဲနှင့် စုပေါင်းကြပ်စိုက်ပွဲကို မေ ၅ ရက်က မယ်တလင်း ကျေးရွာ တောင်သူ ဦးအောင်ဇော်ဦး၏ လယ်မြေသုံးဧက၌ ကျင်းပရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပိုက်ဆံလျှော်မျိုးစေ့များကို တောင်သူများထံ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်)မျိုးစေ့များ စုပေါင်းကြပ်စိုက်ခဲ့ကြသည်။

ရဲကိုမောင်(ပြန်/ဆက်)

ရပ်စောက်မြို့၌ ပဲပုပ် ၁၄ မျိုး ယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားရှိမှု ကွင်းသရုပ်ပြ

ရပ်စောက် မေ ၈
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ရပ်စောက်မြို့နယ် ယမ်းတွင်းငါးကြောင်ကျေးရွာအုပ်စု ညောင်သုံးပင်ခြံ၌ ပဲပုပ် ၁၄ မျိုး ယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားရှိမှု တောင်သူပညာပေး ကွင်းသရုပ်ပြပွဲကို ယမန်နေ့က ကျင်းပရာ တာဝန်ရှိ



သူများက မျိုးအလိုက် ယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားရှိမှု၊ ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနိုင်စွမ်းစနစ်၊ ပိုးသတ်ဆေးစနစ်တကျကိုင်တွယ် သုံးစွဲနည်း

များ၊ ပဲပုပ်မျိုး ၁၄ မျိုး ယှဉ်ပြိုင်ထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲသို့ ဝန်ထမ်းများ၊ တောင်သူများ စုပေါင်း ၅၈ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး တောင်သူများအား လက်ကမ်းစာစောင်ဖြန့်ဝေခြင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးဖျန်း ကာကွယ်ဝတ်စုံများဖြန့်ဝေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရအရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော် အပေါ် အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်နှင့် တော်လှန်လိုစိတ်တိုးပွားလာစေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG, CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီးအသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူအတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြုတော်လှန်ရေးအဖွဲ့ CRPH ၊ NUG ၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH ၊ NUG ၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ပံ့မှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

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

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့

ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့

ပညာရေးကို အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့

သာယာဝတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

ပြည်တွင်း စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများ လျော့နည်းကျဆင်း

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၈ ရက်

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြည်တွင်းသုံးစွဲရန် လိုအပ်လျက်ရှိသော စက်သုံးဆီများကို ပြည်ပမှ အဓိက တင်သွင်းအသုံးပြုနေရသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ စက်သုံးဆီများဝယ်ယူခြင်းကို အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံများတွင် Mean of Platts Singapore(MOPS)ဈေးနှုန်းများအပေါ် မူတည်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ သည်။

ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ပဋိပက္ခအခြေအနေများအပေါ်မူတည်၍ Mean of Platts Singapore (MOPS) ဈေးနှုန်းများ အတက်အကျတည်ငြိမ်မှုမရှိသော်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ စီမံဆောင်ရွက်ပေးမှုနှင့် မြန်မာ နိုင်ငံ စက်သုံးဆီတင်သွင်းရောင်းချခြင်းပေးပို့ခြင်း(MPTA)တို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးမှုတို့

ကြောင့် နိုင်ငံတော်တွင် ၁၀-၄-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှစ၍ ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများ တည်ငြိမ်ကျဆင်း လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ထို့အပြင် ဒီဇယ်ဆီအသုံးပြုမောင်းနှင်ရသည့် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် သယ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် အခြေခံစားသောက်ကုန်များ၏ ဈေးနှုန်းကိုထိန်းညှိပေးနိုင်ရန်အတွက် ရိုးရိုးဒီဇယ်ဆီ HSD(500 PPM) တင်သွင်းမှုအပေါ် ကောက်ခံသော အကောက်ခွန်၊ အထူးကုန်စည်ခွန်၊ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်နှင့် ကြိုတင် ကောက်ခံသည့် ဝင်ငွေခွန်(၂%)တို့ကို နိုင်ငံတော်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှစ၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြု သည့်အတွက် ပရိမိယဒီဇယ်ဆီဈေးနှုန်းနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက တစ်လီတာလျှင် ၁,၀၂၀ ကျပ် သက်သာလျက် ရှိပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၄ ❖

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ်နှင့် ကျိုင်းတောင်းမြို့အနီး၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အဆောက်အအုံများ၊ ပစ္စည်းများနှင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူများအား ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၈

မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးကို အန္တရာယ်ပေးနေသည့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် အလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လုံးဝအခြေမပြုနိုင်ရေး အတွက် ပြည်တွင်းအင်အားစုများအပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ အစိုးရများနှင့် လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ လုံခြုံရေးပူးပေါင်း ဘက် မီတာ ၆၈၀၀ ခန့်အကွာသို့ အဖွဲ့များက သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေ အရောက်၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည် များအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်သူ လောင်းကစားမှု လုပ်ကိုင်သူများ တရုတ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား ၁၃ အခြေပြုနေထိုင်ခြင်း မရှိစေရန်နှင့် ဦးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသား အမျိုးသမီး ၄ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၈ ဦးတို့အား မှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိစေရန် အတွက် နယ်မြေရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လူနေတ နှစ်လုံး၊ အလျားပေ ၁၂၀ ရှာဖွေဖော်ထုတ် စစ်ဆေးခြင်း အနံပေ ၃၀ ရှိ လုပ်ငန်းသုံးတံ လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တစ်လုံး၊ အလျားပေ ၈၀ အနံ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ် ပေ ၃၀ ရှိ မီးဖိုချောင် တစ်လုံး၊ (တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ် All In One နှစ်လုံး၊ မီးခက်အလတ် ဆီးဆောကျေးရွာ၏ အရှေ့တောင် စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁



လဲချားမြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်သည့် တရုတ်နိုင်ငံသား ၂၅ ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၌ Football for School Program ဘောလုံးသင်တန်းဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် မေ ၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီ၊ အားကစား ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ

အဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ Pilot Project အစီအစဉ်ဖြင့် Football for School Program အရ ဖွင့်လှစ်သည့်

ဘောလုံးသင်တန်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် အမှတ်(၁၁)ရပ်ကွက် မြသီတာအားကစားကွင်း၌ ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ပေးသည်။ စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၆



ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ်(၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အထူးပြပွဲ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာ တင်ရာ သမိုင်းဝင်နေရာနှင့် သမိုင်း မှတ်တမ်းများ အသေးစိတ်လေ့လာနိုင်

စာ ၄

တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

စာ ၁၃

နိုင်ဂျီးရီးယားအလယ်ပိုင်း၌ ပြန်ပေးဆွဲခံရသော ကျောင်းသားများကို ရဲတပ်ဖွဲ့ကယ်ဆယ်

စာ ၁၄