

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ဝီရိယကို မြဲမြံစွာအားထုတ်

ပျင်းရိသည်ဖြစ်၍ ဝီရိယမရှိဘဲ အနှစ်တစ်ရာပတ်လုံး အသက်ရှည်နေခြင်းထက် ဝီရိယကို မြဲမြံစွာ အားထုတ်သော သူ၏ တစ်ရက်မျှအသက်ရှည်ခြင်း သည် မြတ်၏။

သဟယဝင်(ဓမ္မပဒ-၁၁၂)

၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၉ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၂၄ ရက်၊ သောကြာနေ့

အတွဲ (၆၅)၊ အမှတ်(၂၀၁)

အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး

ဥပဒေကဲ့သို့အာဏာတည်သောအမိန့်အမှတ်၊ ၁ / ၂၀၂၆

၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၈ ရက်

(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၃ ရက်)

အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာခြင်း

၁။ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများ ချုပ်ငြိမ်းစေရန်နှင့် နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတို့ကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အလို့ငှာ အောက်ပါတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဖော်ပြပါမြို့နယ်များကို ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)၊ ပုဒ်မ ၄၁၂ (က) အရ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာလိုက်သည်-

(က) ကချင်ပြည်နယ်

(၁) ဆွမ်ဗရာဘွမ်မြို့နယ်၊

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ☐

စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအမိန့် ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး

ဥပဒေကဲ့သို့အာဏာတည်သောအမိန့်အမှတ်၊ ၂ / ၂၀၂၆

၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၈ ရက်

(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၃ ရက်)

စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအမိန့်ထုတ်ပြန်ခြင်း

၁။ ဥပဒေကဲ့သို့အာဏာတည်သောအမိန့် (၁/၂၀၂၆) ဖြင့် အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာထားသည့် မြို့နယ်များတွင် အုပ်ချုပ်ရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတို့ကို မူလအခြေအနေသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိစေခြင်းငှာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၂၊ ပုဒ်မ (ခ) အရ စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအမိန့်ထုတ်ပြန်၍ အဆိုပါမြို့နယ်များ၏ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေးတာဝန်များကို တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အား အပ်နှင်းလိုက်သည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ♦

ပြောင်းလဲလာသည့် စစ်အတတ်ပညာနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို အမြဲလေ့လာနေရမည်ဖြစ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရန်လို

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃

တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးသည် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကျိုင်းတုံတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ပြည်ငြိမ်းအေးခန်းမ၌ လည်းကောင်း၊ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မိုင်းခတ်နှင့် မိုင်းယုန်တပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား မိုင်းခတ်တပ်နယ်ခန်းမ၌ လည်းကောင်း သီးခြားစီ တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ တွေ့ဆုံပွဲသို့ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်နီလာ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေး) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်းနှင့်ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (လေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းဝင်းနှင့်ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ♦



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး ကျိုင်းတုံတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

ယနေ့
ဖတ် စ ရာ

ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ဖိတ်ခေါ်ချက်နှင့် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်ရေး တိုက်တွန်း နှိုးဆော်ချက်တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်နိုင်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၆

အိုဘယ့် မိခင် ရော့ဝတီ (၁)

ဆောင်းပါး စာ ၁၀

သဘာဝအစိန်နီ အရသာထူး
မိတ်ရွှင်ကြည်နူး

ရွှေဖိနပ်

လင်ရှင်းအစောင့်အရှောက်-ဇနီး - ၀၉ ၃၀၆၆၆၆၅၅ ၀၉ ၄၂၀၂၀၅၄၃၆
 STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင်းပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ဇနီး - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၀၆၀
 KHA YAE PIN MART-လောဟနီ၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ဇနီး - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဂြိုဟ်မင်းရဲ၊ မင်းလမ်း၊ ထောက်၊ မန္တလေးမြို့နယ်၊ ဇနီး - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၄၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်း၊ ထောက်၊ မြင်းမူနယ်၊ ဇနီး - ၀၉ ၆၈၀၀၀၀၀၀၀

Lemon Tea
SHANE PIN COO
Lemon Tea

Tea mix
SHANE PIN COO

Black Tea
SHANE PIN COO

ASEAN-OSHNET AWARD
Best Practices Award

FDA အမှတ် ၀၄/ ၀၄၀၃၀/ ၀၀၀၀

၂။ ရှေ့ဖို့မှ

- (၂) ရွှေကူမြို့နယ်၊
 - (၃) အင်ဂျန်းယန်မြို့နယ်၊
 - (၄) ဆော့လော်မြို့နယ်၊
 - (၅) ချီဖျေမြို့နယ်။
- (ခ) ကယားပြည်နယ်
- (၁) ရှားတောမြို့နယ်၊
 - (၂) ဖားဆောင်းမြို့နယ်၊
 - (၃) မယ်စုံမြို့နယ်။
- (ဂ) ကရင်ပြည်နယ်
- (၁) ကော့ကရိတ်မြို့နယ်၊
 - (၂) ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ်။
- (ဃ) ချင်းပြည်နယ်
- (၁) ကန်ပက်လက်မြို့နယ်၊
 - (၂) ထန်တလန်မြို့နယ်၊
 - (၃) ပလက်ဝမြို့နယ်၊
 - (၄) တွန်းဇံမြို့နယ်၊
 - (၅) မင်းတပ်မြို့နယ်၊
 - (၆) မတူပီမြို့နယ်၊
 - (၇) ဖလမ်းမြို့နယ်။
- (င) စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
- (၁) ကောလင်းမြို့နယ်၊
 - (၂) ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်၊
 - (၃) ခင်ဦးမြို့နယ်။

- (၄) ဝက်လက်မြို့နယ်၊
 - (၅) ကနီမြို့နယ်၊
 - (၆) ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၊
 - (၇) ပုလဲမြို့နယ်၊
 - (၈) အင်းတော်မြို့နယ်။
- (စ) မကွေးတိုင်းဒေသကြီး
- (၁) ပေါက်မြို့နယ်၊
 - (၂) မြိုင်မြို့နယ်၊
 - (၃) ဆောမြို့နယ်၊
 - (၄) ထီးလင်းမြို့နယ်၊
 - (၅) ရေစကြိုမြို့နယ်။
- (ဆ) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
- (၁) ငါန်းစွန်မြို့နယ်။
- (ဇ) ရခိုင်ပြည်နယ်
- (၁) ရမ်းဗြဲမြို့နယ်၊
 - (၂) ပေါက်တောမြို့နယ်၊
 - (၃) ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်၊
 - (၄) ရသေ့တောင်မြို့နယ်၊
 - (၅) ဝှမြို့နယ်၊
 - (၆) မောင်တောမြို့နယ်၊
 - (၇) ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်၊
 - (၈) ကျောက်တော်မြို့နယ်၊
 - (၉) မင်းပြားမြို့နယ်၊
 - (၁၀) မြေပုံမြို့နယ်။

- (၁၁) မြောက်ဦးမြို့နယ်၊
 - (၁၂) သံတွဲမြို့နယ်၊
 - (၁၃) အမ်းမြို့နယ်၊
 - (၁၄) တောင်ကုတ်မြို့နယ်။
- (ဈ) ရှမ်းပြည်နယ်
- (၁) နမ္မတူမြို့နယ်၊
 - (၂) မဘိမ်းမြို့နယ်၊
 - (၃) ကွတ်ခိုင်မြို့နယ်၊
 - (၄) နမ့်ခမ်းမြို့နယ်၊
 - (၅) သီပေါမြို့နယ်၊
 - (၆) ကွမ်းလုံမြို့နယ်၊
 - (၇) နမ့်ဆန်မြို့နယ်၊
 - (၈) မန်တုံမြို့နယ်၊
 - (၉) ဟိုပန်မြို့နယ်၊
 - (၁၀) လောက်ကိုင်မြို့နယ်၊
 - (၁၁) ကုန်းကြမ်းမြို့နယ်၊
 - (၁၂) မိုးမိတ်မြို့နယ်၊
 - (၁၃) ကျောက်မဲမြို့နယ်၊
 - (၁၄) သီပေါမြို့နယ်၊
 - (၁၅) မိုင်းလားမြို့နယ်။

၂။ ဤအမိန့်သည် ယနေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း (၉၀) အထိ အတည်ဖြစ်သည်။
 (ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်
 နိုင်ငံတော်သမ္မတ
 ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

၃။ ရှေ့ဖို့မှ

၂။ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် ယင်းလုပ်ငန်းခွင်နှင့် တာဝန်များကို မိမိကိုယ်တိုင် ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ခြင်း သို့မဟုတ် သင့်လျော်သည့် စစ်ဘက်အာဏာပိုင်တစ်ဦးဦးကို ကျင့်သုံး ဆောင်ရွက်စေခြင်းပြုနိုင်သည်။

၃။ ဤအမိန့်သည် ယနေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း (၉၀) အထိ အတည်ဖြစ်သည်။
 (ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်
 နိုင်ငံတော်သမ္မတ
 ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ရောဂါဖြစ်ရေ မန္တလေးမြို့၌ လက်ရှိရေမှတ်အောက် ပေဝက်ခန့် ကျဆင်းလာနိုင်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃

ရောဂါဖြစ်ရေသည် ယနေ့မှစ၍ လှည့်ကျအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ မန္တလေးမြို့၌ ၃၅၉ စင်တီမီတာ သို့ ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါဖြစ်ရေသည် နောက် သုံးရက်အတွင်း လက်ရှိရေမှတ်အောက် ပေဝက်ခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ ရေနည်းသတ်ပေးမှတ် ၃၆၀ စင်တီမီတာအောက်တွင် ဆက်လက် တည်ရှိနိုင်သည်။

မိုး/ဇလ

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့် ဇနီး ဒေါ်နီလာ ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ဆေးကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးသည် ဇနီး ဒေါ်နီလာ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့်ဇနီးများ၊ ကြိုတင် အစီအစဉ်ဖြင့် တပ်မတော် ဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ယမန်နေ့ညနေပိုင်းတွင် ကျိုင်းတုံ မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော် ဆေးရုံသို့ သွားရောက်၍ ဆေးကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်သူ့စစ် (ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေး စကားပြောကြားသည်။

ဦးစွာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ ရောက်ရှိကြရာ ဆေးရုံတပ်မှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နယ်မြေခံတပ်မတော် ဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ဆေးကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား လိုက်လံ ကြည့်ရှုပြီး တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများ၊ ဆေးဝါး ကုသပေးထားမှု အခြေအနေများနှင့် ကျန်းမာရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေး စကားပြောကြားပြီး စားသောက် ဖွယ်ရာများနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ဇနီး ဒေါ်နီလာ အမျိုးသမီးနှင့် ကလေးကုသဆောင်၌ ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသလျက်ရှိသည့် လူနာအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်း ပေးအပ်စဉ်။



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကား ပြောကြားစဉ်။

ငွေများ ပေးအပ်သည်။

အလားတူ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ဇနီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အမျိုးသမီးနှင့် ကလေးကုသဆောင်များသို့ သွားရောက်၍ ဆေးရုံတက်ရောက် ထိုနောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် လူနာများအား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးစကား ပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့်ဆေးရုံအတွက် အလှူငွေများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

❖ ရှေးမှ

တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် စနစ်များ၊ တြိဂံဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တပ်နယ်များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုများ တက်ရောက်ကြသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် တပ်မတော် သားများဖြစ်သည့်အတွက် စည်းကမ်းလိုက်နာမှု၊ အမိန့်နာခံမှုနှင့် စနစ်တကျ နေထိုင်တတ်မှုသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်သည့် ခေါင်းဆောင်များအနေဖြင့် မိမိကိုယ်တိုင်ကစ၍ စည်းစနစ်တကျနေထိုင်ပြီး လက်အောက်ကိုလည်း စည်းကမ်းတကျ ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်ရန်လိုကြောင်း၊ သို့မှသာ ပြည်သူက လေးစားအားကျ ယုံကြည် အားကိုးရသည့် တပ်မတော်သားကောင်းများဖြစ်ပေါ် လာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

တပ်မတော်၏ ကောင်းမွန်သည့်အစဉ်အလာ ကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် မှာ တပ်မတော်သားအားလုံးတွင် တာဝန်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရန် အဓိကတာဝန် ရှိပြီး ထိုသို့တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်းအားများ ပြည့်ဝရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်သားများ ဖြစ်စေရေး မိမိတို့တတ်မြောက်ထားသည့် စစ်အတတ် ပညာများကို ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်စွာ အသုံးချနိုင် အောင်၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သည့် တပ်မတော်သားများ ဖြစ်အောင် “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း တီတိကျကျ လေ့ကျင့်နေကြရန် လိုကြောင်း။

စစ်မြေပြင်တွင် လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရန်လို တပ်မတော်အနေဖြင့် စွမ်းရည်သုံးရပ်နှင့် ပြည့်စုံသည့် တပ်မတော်ဖြစ်ရန်လိုအပ်ပြီး စွမ်းရည် ရှိရန် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု၊ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် ရွှမ်းမာမှု များရှိအောင် လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်ယူထားသောစစ်ပညာများကို ကြံ့ရည်ဖန်ဖြင့် ဖြင့် အသုံးချနိုင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ စစ်မြေပြင်တွင် တစ်ဦးချင်း၏ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်ကို ဟန်ချက်ညီ ပေါင်းစပ်၍ အဖွဲ့အစည်း၏ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်နိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြောင်းလဲလာသည့် စစ်အတတ်ပညာနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို အမြဲလေ့လာနေရမည်ဖြစ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရန်လိုကြောင်းနှင့် ပြည်သူမှ ယုံကြည်အားကိုးရသည့် စွမ်းရည်ပြည့်ဝသော တပ်များဖြစ်အောင် အမြဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သွားကြရန်လိုကြောင်း။

မည်သည့်နေရာသို့ ရောက်သည်ဖြစ်စေ၊ မည်သည့်ကိစ္စကို လုပ်ဆောင်သည်ဖြစ်စေ အခြေခံ အချက်များနှင့်ပြည့်စုံပြီး ပုံစံတကျရှိနေရန်လို ကြောင်း၊ ယူနီဖောင်းဝတ်ဆင်မှုနှင့် သွားလာလှုပ်ရှား

မှုတို့တွင် ပုံစံတကျဖြစ်နေရန်လိုပြီး ၎င်းအချက်သည် စစ်ရေးစွမ်းရည်အပိုင်းတွင် များစွာအထောက်အကူ ပြုကြောင်း၊ စည်းကမ်းဆိုင်ရာတွင် သတိမှတ်ထား သော ဆံပင်ပုံစံ၊ ဝတ်စားဆင်ယင်မှုစ၍ အခြေခံ ကျကျ အလေးထားလိုက်နာရန်လိုကြောင်း၊ ထို့အပြင် အထက်အောက်လေးစားမှု၊ အမိန့်နာခံမှု၊ သစ္စာရှိမှု ကို ဖော်ညွှန်းသည့် အလေးပြုခြင်းစနစ်ကိုလည်း သတိမှတ်ပုံစံတကျ ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း။

စည်းကမ်းကောင်းမွန်မှုသည် အရေးကြီး တပ်မတော်တွင် အုပ်ချုပ်ရေးစွမ်းရည်သည် အလွန်အရေးကြီးသည့် အခန်းကဏ္ဍတွင်ရှိပြီး အုပ်ချုပ်မှုမကောင်းလျှင် စစ်ရေးစွမ်းရည်နှင့် စည်းရုံး ရေးစွမ်းရည်ပါ မကောင်းနိုင်သဖြင့် စွမ်းရည်သုံးရပ် တွင် အုပ်ချုပ်မှုစွမ်းရည်သည် အလွန်အရေးကြီး ကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်မှုအားနည်းလျှင် စည်းလုံးညီညွတ် မှုကို အားနည်းစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်မှု ကောင်းရန် စည်းကမ်းကောင်းမွန်မှုသည် အရေးကြီး ကြောင်း။

အုပ်ချုပ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ စစ်ဆင်ရေး၊ လုံခြုံ ရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာများ အောင်မြင်ရန် အုပ်ချုပ်ရေးသည် အဓိကကျကြောင်း၊ တပ်မတော် ရုံးလုပ်ငန်းများကို ဦး၊ ရေး၊ ထောက် ထောက်တိုင် ၃ ရပ် ကောင်းမွန်စွာလုပ်ပတ်မှုဖြင့် ထိန်းကျောင်း ထားကြောင်း၊ စစ်စည်းကမ်းဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်း၊ အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာ၍ ဦး၊ ရေး၊ ထောက် လုပ်ငန်းများကို ဟန်ချက်ညီ ထိန်းကျောင်း သွားရန်လိုကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းကို ပိုင်နိုင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များ၏ သက်သာချောင်ချိမှုကိုလည်း ထိရောက်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

တပ်မတော်သည် အဆင့်ဆင့်ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ် သော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့်အတွက် ခေါင်းဆောင် မှုပိုင်းသည် အလွန်အရေးကြီးကြောင်း၊ တပ်မတော် တွင် အဆင့်ဆင့်သတင်းပို့တင်ပြမှုသည် အရေးကြီး သည့်အတွက် မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် အတ္တ၊ ပရ ညီညွတ်မျှတစွာ သတင်းပို့တင်ပြရန်လိုကြောင်း၊ တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်ကလည်း လက်အောက်က သတင်းပို့တင်ပြမှုများအပေါ် အရေးတယူ မှန်မှန် ကန့်ကန့်ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုကြောင်း။

တပ်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်ရေးများတွင် ဦးဆောင် သူများသည် မှန်ကန်သောဦးဆောင်မှုများ လုပ်ဆောင် သွားရန်လိုပြီး မှန်ကန်သော ဦးဆောင်မှုဆိုသည်မှာ ခေါင်းဆောင်မှုအင်္ဂါရပ်များနှင့် ကိုက်ညီလုပ်ဆောင် ရန်လိုကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများအနေဖြင့် စစ်စည်းကမ်းနှင့်အညီ နေထိုင်ကျင့်ကြံရမည်ဖြစ်ပြီး တစ်ဦးချင်းနှင့် အဖွဲ့အစည်းအပေါ် ထိခိုက်စေနိုင် သည့် လုပ်ကိုင်ပြုမူနေထိုင်မှုများကို ရှောင်ကြဉ်ကြ ရန်လိုကြောင်း၊ အသောက်အစား အပျော်အပါးများ ကြောင့် မိမိတို့တစ်ဦးချင်း စွမ်းဆောင်ရည်များနှင့်



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး မိုင်းခတ်တပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များအတွက် စားသောက်ပစ္စည်းများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

မိမိတို့၏ မိသားစု၊ အဖွဲ့အစည်းအပေါ်တွင် ထိခိုက် မှုမရှိအောင် ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်း နေထိုင်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြု တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ သက်သာချောင်ချိရေးအတွက် နေရေး၊ စားရေး၊ ဝတ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အခြား အထွေထွေလိုအပ်ချက်များကို တတ်စွမ်းသရွေ့ အမြဲမပြတ် ပြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိပြီး ထိုကဲ့သို့ သည့်ချီးမြှင့်မှုများနှင့် လိုအပ်သည့် သက်သာချောင်ချိ ရေးကိစ္စရပ်များကို ပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် တပ်ပိုင်နှင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုး/မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင် အောင် ဆောင်ရွက်ကြရေး တိုက်တွန်းလိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မိသားစု၏ စားဝတ် နေရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြု စေမည်ဖြစ်ပြီး သက်သာချောင်ချိမှုဖြစ်ပေါ်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ သက်သာချောင်ချိရေးကိစ္စရပ် များကို တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် စနစ်တကျ ဖော်ဆောင်ပေးသွားရန် အလေးထားမှာကြားလို ကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်မှုနှင့် သက်သာချောင်ချိမှုများ အားကောင်းပါက စိတ်ဓာတ်သည်လည်း အလိုလို အားကောင်းလာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အရာရှိ၊ စစ်သည်များအနေဖြင့် မိမိဝင်ငွေနှင့် ထွက်ငွေကို မျှတစွာသုံးစွဲတတ်ရန် လိုအပ်ပြီး တာဝန် ရှိသူများကလည်း သက်သာချောင်ချိမှုများ ပြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝင်ငွေ နှင့်ထွက်ငွေ မျှတစေရေး၊ ခြီးမြှင့်ချွေတာရန် လိုအပ် သကဲ့သို့ မလိုလားအပ်ဘဲ အပိုကုန်ကျနိုင်မည့် အပျော်အပါး၊ လောင်းကစားမှုဆိုင်ရာကိစ္စ စသည့် ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်အချက်များကိုလည်း အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ လိုက်နာရန်လိုအပ်ကြောင်း။

လိုအပ်သည်များ စဉ်ဆက်မပြတ်ပံ့ပိုး

တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်မတော်သား မိသားစု ဝင်များ၏ သားသမီးများသာမက တပ်မတော်သား များ၏ ပညာရည်မြင့်မားစေရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ပညာရည်မြင့်မားစေ ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ စဉ်ဆက်မပြတ် ပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန် ရှိသူများ၊ မိဘများအနေဖြင့်လည်း စစ်သည်များ၊ ကလေးငယ်များ၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးကို အလေး ပေးဆောင်ရွက်ကြရန်၊ တပ်မတော်သားများ၏ သား/သမီးအားလုံးကို KG+9 အဆင့်အထိ အနည်း

ဆုံးတတ်မြောက်အောင် ပိုင်းဝန်းကြီးစားဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ KG+9 တက်ရောက် အောင်မြင်ပြီးသူများအနေဖြင့်လည်း စက်မှုသိပ္ပံ ကျောင်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းများ၊ မွေးမြူ ရေးသိပ္ပံကျောင်းများသို့ ဆက်လက်တက်ရောက် နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် အခွင့်အလမ်းများရရှိအောင် စီမံဆောင်ရွက်ပေး ကြရန်လိုကြောင်း။

တပ်မတော်သားများသည် သစ္စာအဓိဋ္ဌာန် (၄)ချက်ကို ရွတ်ဆိုနေကြသူများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော် နှင့်ပြည်သူကို သစ္စာခံထားသူများဖြစ်၍ ၂၄ နာရီ ပေးအပ်သည့် အမိန့်နှင့်တာဝန်များကို သင်ကြား လေ့ကျင့်ပေးသည့် စစ်ပညာရပ်များကို အသုံးချ၍ ပြည်သူကအားကိုးရသည့် တိုင်းပြည်ကအားထား ရသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ၍ ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားပြီး အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၏ လိုအပ်ချက်များကို စေးမြန်းကာ လိုအပ်သည်များ ကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ပြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည့်။

ထို့နောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က တပ်နယ်များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ပစ္စည်းများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ရာ တိုင်းမှူးနှင့်တပ်နယ်မှူးတို့က လည်း ကောင်း၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ စနစ်က တပ်နယ်များရှိ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက် ရေးအသင်းအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ရာ တိုင်းမှူး၏ဇနီးနှင့် တပ်နယ်မှူး၏ဇနီးက လည်း ကောင်း၊ အသီးသီးလက်ခံရယူကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက် လာကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းတွင်လည်း တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စိုက်ပျိုးရေးမြေစုစု အတွင်းရှိ နို့စားနွား၊ အသားတိုးနွား၊ DYL ဝက်၊ ငါး၊ ဥစားကြက်၊ အသားစားကြက်၊ ကာကီကင်းဘဲများ၊ ဒေသကြက်များ မွေးမြူထားရှိမှုနှင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန် ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း၊ သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စိုက်ပျိုး/မွေးမြူရေး ဇုန်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအမိန့်အမှတ် ၂ / ၂၀၂၆ ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအမိန့်အမှတ် ၂ / ၂၀၂၆ ၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၈ ရက် (၂၀၂၆ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၃ ရက်)

၁။ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးသည် လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများချုပ်ငြိမ်းစေရန်နှင့် နယ်မြေဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတို့ကို ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အလို့ငှာ ဥပဒေကဲ့သို့အာဏာတည်သည့်အမိန့်အမှတ် ၁/၂၀၂၆ ကို ထုတ်ပြန်၍ ယင်းအမိန့်ပါ မြို့နယ်များကို အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာခဲ့ပြီး ဥပဒေကဲ့သို့အာဏာတည်သည့် အမိန့်အမှတ် ၂/၂၀၂၆ အရ အဆိုပါမြို့နယ်များ၏

အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေးတာဝန်များကို တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အား အပ်နှင်းခဲ့ပါသည်။ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေများတွင်ပါဝင်သော ယင်းဥပဒေကဲ့သို့ အာဏာတည်သည့် အမိန့်ပါ မြို့နယ်များအတွင်း အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာ စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ တိုင်းမှူးများသို့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၂၊ ပုဒ်မ ၃(ခ)အရ အပ်နှင်းလိုက်သည်။ ၂။ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းမှူးများသည် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသော အခြေအနေအရပ်ရပ်ပေါ်မူတည်၍ မိမိကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ စစ်နယ်မြေမှူးများကို တာဝန်ယူအပ်၍ လည်းကောင်း စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာကို ကျင့်သုံးနိုင်သည်။

ပုံ ရံဝင်းဦး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအမိန့်အမှတ် ၃ / ၂၀၂၆ ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအမိန့်အမှတ် ၃ / ၂၀၂၆ ၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၈ ရက် (၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၃ ရက်)

၁။ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ ၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၈ ရက်၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၃ ရက်စွဲပါ ဥပဒေကဲ့သို့အာဏာတည်သော အမိန့်အမှတ် ၁/၂၀၂၆၊ ၂/၂၀၂၆နှင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၏ စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအမိန့်အမှတ် ၂/၂၀၂၆ တို့တွင် ဖော်ပြပါရှိသည့် မြို့နယ်များနှင့် သက်ဆိုင်သည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးများအား စစ်အုပ်ချုပ်ရေးဒေသအဖြစ် ကြေညာထားသော မြို့နယ်များအတွင်း လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် နယ်မြေအေးချမ်းသာယာရေးကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အလို့ငှာ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာ စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာကိုကျင့်သုံးရန် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၂၊ ပုဒ်မ ၃(ခ) အရ အပ်နှင်းခဲ့ပါသည်။ ၂။ စစ်အုပ်ချုပ်ရေးဒေသအတွင်းရှိ ဒေသအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းအဆင့်ဆင့်တို့သည် ယင်းတို့နှင့် သက်ဆိုင်သည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းမှူးတို့၏ ကွပ်ကဲမှုအရ ဆောင်ရွက်ရမည်။ ၃။ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းမှူးတို့သည် စစ်အုပ်ချုပ်ရေးဒေသအတွင်း စစ်နယ်မြေများသတ်မှတ်၍ စစ်နယ်မြေမှူးများကို တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် စစ်အုပ်ချုပ်ရေးအမိန့် ထုတ်ပြန်ပြီး ခန့်ထားနိုင်သည်။ ၄။ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းမှူးတို့သည် စစ်အုပ်ချုပ်ရေးဒေသအတွင်း မိမိကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ စစ်နယ်မြေမှူးများဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ မိမိတာဝန်ယူအပ်သော ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦး သို့မဟုတ် အဖွဲ့ဖြင့် သော်လည်းကောင်း အောက်ပါကိစ္စများကို ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်-

ခံရသည့်နေ့မှ (၁၅)ရက်အတွင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ထံသို့လည်းကောင်း၊ အခြားပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခြင်းခံရပါက ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခြင်းခံရသည့်နေ့မှ (၁၅)ရက်အတွင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းမှူးထံသို့လည်းကောင်း ပြင်ဆင်မှုလျှောက်ထားနိုင်သည်။ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းမှူးများသည် မိမိသဘောအလျောက် လည်းပြင်ဆင်မှုဖွင့်၍ ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။ ပြင်ဆင်မှု စီရင်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်များရှိသည်- (ကက) ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းကို ပယ်ဖျက်ခြင်း၊ (ခ ခ) ပြစ်ဒဏ်ကို လျော့ပေါ့စေခြင်း၊ (ဂ ဂ) ပြစ်ဒဏ်ကို ပို၍နိမ့်သောပြစ်ဒဏ်အမျိုးအစားသို့ လျော့ပေါ့ပြောင်းလဲခြင်း၊ (ဃဃ) ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းကို အတည်ပြုခြင်း။ (၇) တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းမှူးများက မိမိသဘောအလျောက် ပြင်ဆင်မှုဖွင့်၍ ဆောင်ရွက်သည့်ကိစ္စတွင် အထက်အပိုဒ်ငယ်(၆) တွင် ပါရှိသော လုပ်ပိုင်ခွင့်များအပြင် ပြစ်ဒဏ်ကို တိုးမြှင့်နိုင်သည်။ ၅။ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းမှူးတို့သည် မိမိ၏ တာဝန်ဝတ္တရားများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် စစ်အုပ်ချုပ်ရေး အကြံပေးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းနိုင်သည်။ ၆။ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းမှူးတို့သည် စစ်အုပ်ချုပ်ရေးဒေသအတွင်းဖြစ်ပေါ်နေသော အခြေအနေ အရပ်ရပ်ကို တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ထံသို့ အစီရင်ခံရမည်။

ပုံ ရံဝင်းဦး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

နောက်ဆက်တွဲဇယား(က)

စစ်ခုံရုံးဖြင့် စစ်ဆေးမည့်ပြစ်မှုများ

- ၁။ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဖောက်ဖျက်ပုန်ကန်မှု(ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၂)၊
၂။ အစိုးရကို အကြည်ညိုပျက်အောင်ပြုလုပ်မှု(ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က)၊
၃။ တပ်မတော် သို့မဟုတ် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအဖွဲ့၏ ဆောင်ရွက်မှုကို နှောင့်နှေးစေခြင်း သို့မဟုတ် ပျက်ပြားစေခြင်း(ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ဂ)၊
၄။ တပ်မတော်သားများ သို့မဟုတ် အစိုးရအမှုထမ်းများကို ဟန့်တားခြင်း သို့မဟုတ် နှောင့်ယှက်ခြင်း (ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ဃ)၊
၅။ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၅၀၅၊
၆။ အစိုးရဝန်ထမ်းတစ်ဦးအား ပြစ်မှုကျူးလွန်စေရန်တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ ထိတ်လန့်စေခြင်း၊ သွေးထိုးလွှဲဆော်ခြင်း၊ မမှန်သတင်းများဖြန့်ခြင်း (ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၅၀၅-က)၊
၇။ မတရားအသင်းအင်္ဂဉ္စပဒေအရပြစ်မှုများ၊
၈။ လက်နက်အင်္ဂဉ္စပဒေအရပြစ်မှုများ၊
၉။ လူသတ်မှု၊
၁၀။ လူသေမှု၊
၁၁။ မုဒိမ်းမှု၊
၁၂။ လူသတ်မှု၊
၁၃။ ဓားပြမှု၊
၁၄။ အင်္ဂုဏ်လှိုက်စားမှု၊
၁၅။ ၁၉၉၃ ခုနှစ်၊ မူယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ ပြစ်မှုများ၊
၁၆။ ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်းကာကွယ်ရေးအင်္ဂဉ္စပဒေအရ ပြစ်မှုများ၊
၁၇။ ၁၉၆၃ ခုနှစ်၊ အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ပစ္စည်းများကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဥပဒေအရ ပြစ်မှုများ၊
၁၈။ သတင်းမီဒီယာဥပဒေအရ ပြစ်မှုများ၊
၁၉။ ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းဥပဒေအရ ပြစ်မှုများ၊
၂၀။ ၁၉၄၇ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံလူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး (လတ်တလောပြဋ္ဌာန်းချက်များ) အင်္ဂဉ္စပဒေအရ ပြစ်မှုများ၊
၂၁။ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေအရ ပြစ်မှုများ၊
၂၂။ ရုပ်ကွက်သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးဥပဒေအရ ပြစ်မှုများ၊
၂၃။ အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ ပြစ်မှုများ။

ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက်ဖိတ်ခေါ်ချက်နှင့် ဥပဒေဘောင်အတွင်းဝင်ရောက်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ချက်တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်

၁။ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုပဟိုကော်မတီက လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းရန်နှင့် နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းဖြင့် ဖြေရှင်းရန်အတွက် ကြိုတင်ကန့်သတ်ချက်များမထားသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ရန် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများကို ဖိတ်ခေါ်ထားပြီး PDF အမည်ခံအဖွဲ့အစည်းအသီးသီးတို့သည်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ကမ်းလှမ်းဖိတ်ခေါ်သည့်အတိုင်း ဥပဒေဘောင်အတွင်း အမြန်ဆုံးပြန်လည်ခိုလှုံဝင်ရောက်ရန် နှိုးဆော်တိုက်တွန်းထားရာ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လိုပါက အောက်ပါတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင်ရုံး ဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) လုပ်ငန်းကော်မတီရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၂-၃၀၀၃၇၊ ၀၂-၃၀၀၅၅၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၆၁၁၉၈၅၅၄၊ ၀၉-၂၆၁၁၇၉၀၀၅
- (ခ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၉၀၀၁၆၆၉၊ ၀၉-၃၉၀၀၁၈၁၇၊ ၀၉-၃၃၃၃၆၃၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၅၄၃၆၇၈၇၊ ၀၉-၂၆၁၁၇၉၀၂၂
- (ဂ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၄၄-၃၂၃၃၁၊ ၀၄၄-၃၇၀၅၅၊ ၀၄၄-၃၇၀၆၆၊ ၀၄၄-၃၇၀၄၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၆၄၃၈၀၇၀၇၊ ၀၉-၈၅၅၆၀၄၄၅၅
- (ဃ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၃၇-၃၆၄၀၈၊ ၀၃၇-၃၆၂၇၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၃၄၃၇၊ ၀၅၈-၂၀၂၃၄၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၄၂၅၂၉၄၃၅၁၊ ၀၉-၈၉၃၃၃၇၅၇၅
- (င) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၃၃-၃၂၃၃၄၊ ၀၃၃-၆၀၅၃၄၊ ၀၃-၃၃၃၃၆၆၀၀
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၄၀၀၇၂၄၈၉၅၁၊ ၀၉-၂၅၄၄၄၈၅၄၅
- (စ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၃၃-၃၂၃၆၆၊ ၀၃၃-၃၃၂၂၂၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၅၃၃
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၈၄၆၇၀၂၄၊ ၀၉-၂၆၁၁၇၉၀၂၂
- (ဆ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၃၇-၄၀၀၀၅၊ ၀၉-၆၆၆၇၃၃၅၇၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၃၆၂၄၊ ၀၅၉-၂၀၂၃၆၂၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၆၈၄၇၇၇၁၁၊ ၀၉-၆၆၉၅၅၁၇၆၆၊ ၀၉-၂၅၆၈၅၈၀၉၅

- (ဇ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၃၂-၃၃၄၄၃၊ ၀၃၂-၃၃၄၄၆၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၈၀၀၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၈၀၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၄၅၅၅၄၅၅၅၆၊ ၀၉-၈၉၆၆၂၃၈၆၆
- (ဈ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၃၂-၃၃၀၄၆၊ ၀၃၂-၃၂၆၁၀၊ ၀၆၃-၂၀၂၅၅၅၇၊ ၀၆၃-၂၀၂၆၆၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၆၃၀၅၅၅၈၀၊ ၀၉-၂၆၁၁၇၉၀၂၂
- (ည) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၃၃-၃၃၀၅၃၊ ၀၃၃-၃၃၀၄၇၊ ၀၂-၄၀၂၅၄၅၂၊ ၀၂-၄၀၃၃၈၀၃
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၇၀၀၀၉၇၉၇၊ ၀၉-၄၅၅၃၆၅၇၁၇
- (ဋ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၃၇-၃၀၀၄၈၊ ၀၃၇-၃၀၀၁၁၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၀၀၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၀၁
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၅၉၃၃၃၂၀၊ ၀၉-၄၆၂၅၆၅၃၀၅
- (ဌ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၃၂-၃၃၇၇၇၊ ၀၃၂-၃၃၇၇၁၊ ၀၉-၈၉၆၆၂၅၄၂၀
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၅၇၃၅၂၆၆၅၊ ၀၉-၈၉၆၆၆၄၉၂၁
- (ဍ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၃၁-၂၅၉၃၆၊ ၀၃၁-၂၅၉၄၄၊ ၀၁-၈၃၁၁၂၀၅၊ ၀၁-၈၂၀၀၁၇၁
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၇၇၈၅၂၀၆၊ ၀၉-၄၄၄၄၄၄၄၄၄
- (ဎ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၉၀၀၄၆၇၀၊ ၀၃၄-၃၈၆၁၂၊ ၀၃၄-၃၃၃၀၄၊ ၀၈၁-၂၂၀၁၉၂၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၆၇၂၅၃၃၃၂၊ ၀၉-၂၅၇၇၈၅၅၅
- (ဏ) လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်ရုံး (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၃၁-၂၁၁၂၀၊ ၀၃၁-၂၀၀၀၃၊ ၀၄၂-၂၃၆၇၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၆၃၂၂၆၈၀၁၊ ၀၉-၉၇၀၀၉၅၀၅၀

၂။ အပြုသဘောဆောင်သည့် ဆက်သွယ်လာမှုများကို လက်ခံဖြေကြား၍ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်များကို ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာကော်မတီ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းကော်မတီ

ပန်ကောက်မြို့အခြေစိုက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ ကာဇက်စတန် သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် မစ္စတာ မာဂူလန် ဘိုင်မုခန် အား ခန့်အပ်ရန်သဘောတူ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃
ပန်ကောက်မြို့အခြေစိုက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ကာဇက်စတန်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် မစ္စတာ မာဂူလန် ဘိုင်မုခန် အား ခန့်အပ်ရန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရက သဘောတူညီပြီးဖြစ်သည်။
မစ္စတာ မာဂူလန် ဘိုင်မုခန် ကို ၁၉၇၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၆ ရက်တွင် မွေးဖွားခဲ့ပါသည်။ ၎င်းသည် ၁၉၉၇ ခုနှစ်နှင့် ၁၉၉၈ ခုနှစ်များတွင် ခရစ်ကော်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်မှလည်းကောင်း၊ ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ကနေဒါနိုင်ငံရှိ ဗန်ကူးဗာတက္ကသိုလ်မှလည်းကောင်း ဘွဲ့များရရှိခဲ့ပါသည်။ မစ္စတာ ဘိုင်မုခန်သည် ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် ကာဇက်စတန်သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့ကာ သံတမန်ရာထူးအဆင့်ဆင့်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ ပိုလန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ ကာဇက်စတန်သံအမတ်ကြီးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံနှင့် လူဇင်ဘက်နိုင်ငံဆိုင်ရာ ကာဇက်စတန်သံအမတ်ကြီးနှင့် ဥရောပသမဂ္ဂနှင့် မြောက်အတ္တလန္တိတ်စာချုပ်အဖွဲ့ဆိုင်ရာ ကာဇက်စတန်အဖွဲ့ရုံး၏ အကြီးအကဲအဖြစ်လည်းကောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင် ၎င်းသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ ကာဇက်စတန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ဒုတိယဝန်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။
၎င်းသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လမှစ၍ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကာဇက်စတန် သံအမတ်ကြီးအဖြစ်နှင့် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂစီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးကော်မရှင်၏ ကာဇက်စတန်အဖြစ်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။
မစ္စတာ မာဂူလန် ဘိုင်မုခန် သည် အိမ်ထောင်သည်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး သားသမီး လေးဦးရှိပါသည်။

သတင်းစဉ်

သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်း ပိတ်သိမ်းကြောင်း အသိပေးကြေညာချက်

ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း ဥပဒေပုဒ်မ ၆၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) အရ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၈ ပါ စည်းကမ်းချက်တစ်ရပ်ရပ်နှင့် ငြိစွန်းသည့် ဟု သံသယရှိသော ထုတ်ဝေစာကို ပုံနှိပ် ထုတ်ဝေခဲ့ကြောင်း ခိုင်လုံသောအထောက်အထားဖြင့် သတင်းပေးပို့ခြင်းကို လက်ခံရရှိလျှင် သော်လည်းကောင်း၊ ကိုယ်တိုင်သိရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ စစ်ဆေးပြီး ငြိစွန်းကြောင်းတွေ့ရှိပါက လုပ်ငန်းအသိပေးပို့ခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းပိတ်ပင်မှုကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းခြင်း သို့မဟုတ် ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့် ရုပ်ဆိုင်ခြင်း ပြုနိုင်ပါသည်။ သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်း အသိပေးပို့ခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းပိတ်ပင်မှု ဆလိုင်ရန်လင်းမာန်၏ Chin World သတင်းအေဂျင်စီ၊ ဦးကျော်စွန်းထန်းစန်း၏ KHONUMTHUNG MEDIA GROUP သတင်းအေဂျင်စီနှင့် ဦးမင်းထက်အောင်၏ မျက်မှောက်နေ့ (Nowadays News) သတင်းအေဂျင်စီတို့သည် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်း လုပ်ငန်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၈၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)ပါ စည်းကမ်းချက်ကိုလိုက်နာခြင်းမရှိဘဲ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအများပြည်သူအေးချမ်းသာယာရေးတို့ကို ထိခိုက်စေသည့် အကြောင်းအရာများကို ရေးသားလွှင့်သည့် သတင်းဖော်ပြချက်များကို ငင်းတို့အား အကြောင်းအရာများကို ရေးသားလွှင့်သည့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၉ ရက်နေ့မှစ၍ ပိတ်သိမ်းလိုက်ကြောင်းနှင့် ၎င်းသတင်းအေဂျင်စီများအနေဖြင့် မီဒီယာအမျိုးအစားတစ်ခုခုကို အသုံးပြု၍ဖြစ်စေ၊ နည်းပညာတစ်ရပ်ရပ်ကို အသုံးပြု၍ဖြစ်စေ ရေးသားထုတ်လွှင့်ဖော်ပြခြင်းမပြုရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

မိုးထစ်ချုန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃
မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေမှာ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များ လျှောက်ရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်း၊ မိုးကြိုး

ပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုအပ်သည်။
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ မြောက်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။
မိုး/ဇလ

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ (NSPNC) အဖွဲ့ဝင်များတွေ့ဆုံ၍ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃ နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေဖြင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး ခိုင်မာစေရန်နှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေး အတွက် အမျိုးသား ပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးကို ရှေးရှုလျက် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု အစီအစဉ်ကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပိုမိုထိရောက်သော လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်နိုင်ရန်နှင့် ရရှိပြီး ဆွေးနွေးမှုလုပ်ငန်းကို လက်တွေ့ကျကျ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ရန်ရည်ရွယ်၍ အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ (NSPNC) အဖွဲ့ဝင်များတွေ့ဆုံ၍ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆွေးနွေးခြင်းကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ M Gallery ဟိုတယ်၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး ဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဝင်များနှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဝင်များနှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းနိုင်နှင့် ကော်မတီဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ၅ ဦး အပါအဝင် ကော်မတီဝင် စုစုပေါင်း ၁၈ ဦး တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဝင်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်က အဖွဲ့



အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသော တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ ၇ ဖွဲ့၊ NCA လက်မှတ်မရေးထိုးရသေးသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ ၃ ဖွဲ့တို့နှင့်လည်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခင် NCA အရ ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဆောင်ရွက်ရန် UPDJ၊ JMC တို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး ToRI SOP တို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ JMC တွင် လူသားချင်းစာနာမှု အကူအညီများ ပေးအပ်ရန်ပါရှိသဖြင့် JMC အရပ်သားကိုယ်စားလှယ်များနှင့် JMC-TSC တို့ဖြင့် လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ ကူညီထောက်ပံ့မှုများအား လိုအပ်သူများထံသို့ ရရှိအောင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိ

တွင် ရွေးကောက်ခံအစိုးရအဖွဲ့၊ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ ရှိပြီဖြစ်သဖြင့် NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသော တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် UPDJ၊ JMC လုပ်ငန်းစဉ်များအား ပြန်လည်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းနိုင်က ယနေ့အစည်းအဝေးသည် အသစ်ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းထားသည့် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များတွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ NSPNC အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအား နိုင်ငံတော်၏ မူဝါဒများနှင့်အညီ အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အစည်းအဝေးကိုရည်ရွယ်

ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ယုံကြည်မှု တည်ဆောက်ခြင်း အချက်တစ်ခုဖြစ်သည့် လူသားချင်း စာနာမှု အကူအညီများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းကို အမှန်တကယ် လိုအပ်သည့် ပြည်သူများထံ JMC နှင့် ပေါင်းစပ်၍ ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေး ညီလာခံများမှ သဘောတူညီထားပြီး ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်မှ အတည်ပြုထားသည့် အစိတ်အပိုင်း ၁၊ ၂၊ ၃ ပါ သဘောတူညီချက် ၇ ချက်အား ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် အခြားတည်ဆဲဥပဒေများနှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိ၊ မရှိ စိစစ်ဆောင်ရွက်ပြီး ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ NSPNC အဖွဲ့ဝင်သစ်များ အနေဖြင့်လည်း ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ

အကောင်အထည် ဖော်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများအား အကြံပြု ဆွေးနွေး ပေးစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ ဆက်လက်၍ ကော်မတီဝင်များက ဆွေးနွေးရာတွင် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် တိုင်းပြည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး အတွက် အထောက်အကူ ဖြစ်ကြောင်း၊ အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ NCA သည် ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အကောင်းဆုံး ဖြစ်သည်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ပြသရန်လိုကြောင်း၊ ယခင်ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် လူပုဂ္ဂိုလ်များပါဝင်သည့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမည့် အဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၏ လိုက်သည်။ သတင်းစဉ်

အကူအညီလည်း ရယူဆောင်ရွက်သွားသင့်ကြောင်း၊ ဆွေးနွေးရာတွင် အမှန်လမ်းကြောင်းကို ချပြ ဆွေးနွေးသင့်ကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေး အကျိုးဆောင်များ ရွေးချယ် ဆောင်ရွက်ခြင်းမျိုး ပြုလုပ်သင့်ကြောင်း၊ ဆွေးနွေးမှုများတွင် ပြည်သူလူထုအသံ ပိုမိုပါဝင်အောင် ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း၊ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ပညာရေး၊ သတင်းအချက်အလက် ဖြန့်ဝေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်ကြောင်း၊ နယ်ပယ်အသီးသီးမှ အသိပညာရှင် အတတ်ပညာရှင်များ၏ အားကိုးလည်း ရယူရန်လိုကြောင်း၊ ပဋိပက္ခဒေသရှိ ဒေသခံများ၏ အားကိုးလည်း အသုံးပြု ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မီဒီယာကဏ္ဍအား တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ ဒေသအတွင်းရှိပြည်သူ လူထုများထံ ရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက် ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းနိုင်က ဆွေးနွေးချက်များ အပေါ် ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးပြီးနောက် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဝင်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးကို ရပ်စဲပိတ်လိုက်သည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်များကို ဝန်ထမ်းများအား ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃ နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်များကို ဝန်ထမ်းများအား ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအား တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းအတွင်းရှိ အားကစားရုံ(A)၌ ကျင်းပရာ အားကစားရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရဲမြင့်ထွန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညီညီ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း အင်အား ၈၀၀ ကျော် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်တွင် ရက် (၁၀၀) စီမံချက်နှင့် စပ်လျဉ်းပြီး အခြေခံပညာကဏ္ဍတွင် Smart School နှင့် Football For School Program ကိုလည်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူငယ်

ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပေါင်းစပ်၍ ရက်ပေါင်း (၁၀၀) အတွင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့အတွင်းရှိ ကျောင်းများ၌ Pilot Project အနေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးအတွက် ပတ်သက်၍ လူငယ်လူရွယ်များ၏ ကိုယ်လက်ကြံခိုင်မှုများ တိုးတက်လာစေရေး ပညာသင်ကြားသည့် အရွယ်တွင် အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများနှင့် အားကစားဆောင်ရွက်မှုများကို စနစ်တကျ လုပ်ဆောင်နိုင်အောင် ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် အာဟာရပြည့်ဝစွာဖြင့် စားသုံးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ကြီး

ဌာနအနေဖြင့် မြန်မာ့အားကစားအဆင့်အတန်း ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရေးနှင့် တစ်မျိုးသားလုံးကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေရေးတို့အတွက် ယခင်ထက်ပိုပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် အတွေးအခေါ်၊ အယူအဆများနှင့် အကြံကောင်း၊ ဉာဏ်ကောင်းများဖြင့် အားကစားကဏ္ဍတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးအောင် ပိုင်းဝန်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူတိုင်းတွင် အလှူကိုယ်စီနှင့် မတူညီသည့် အရည်အချင်းများကိုယ်စီရှိကြောင်း၊ အားလုံးပြိုင်တူတွန်းလျှင် ရွှေသည်အတွက် မြန်မာ့အားကစားပြန်လည်ဦးမော့လာအောင် စိတ်တူကိုယ်တူဖြင့် မိမိတို့ကျရာ အခန်းကဏ္ဍမှ ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးသွားကြရန်လိုကြောင်း တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညီညီက မိမိဝန်ကြီးဌာနနှင့်



အားကစားလောက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်၍ မြန်မာ့အားကစား အဆင့်အတန်း ပိုမိုတိုးတက်မြှင့်တင်ပေးလာစေရန်အတွက် စိတ်နှစ်ဖြူ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးချမှတ်ထားသည့် မဟာဗျူဟာများအတိုင်း နည်းဗျူဟာများကို

စနစ်တကျရေးဆွဲ၍ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ လှူဒါန်းပေးပို့ထားသည့် ပန်းပေါင်းစုံ ဘုရားအဆူ ၄၅ ဆူကို အမှုထမ်း ၆၁၀ ဦးတို့

အား မဲနှိုက်ပေးခြင်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပြီး ဘုရားမပေါက်သည့် ဝန်ထမ်းများအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့က ပန်းပေါင်းစုံဘုရားများကို ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး နေပြည်တော်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်နှင့် နေပြည်တော် စက်ခေါင်းသစ်တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃
ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦးသည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်မြင်နှင့် ဦးထွန်းလှ၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးလျှပ်စီးကြောင့် ပြိုကျ ပျက်စီးခဲ့သည့် နေပြည်တော် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်ရှိ လေကြောင်းထိန်းချုပ်စင် ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် မြန်မာ့ မီးရထား၊ နေပြည်တော် စက်ခေါင်းသစ်တပ်ဆင် ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ၌ Battery Electric Locomotive (BEL) တည်ဆောက်နေမှု၊ ဘက်ထရီလျှပ်စစ်ရထားတွဲ (Battery Electric Multiple Unit-BEMU) တည် ဆောက်နေမှုများနှင့် မေ ၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းပိုင်း၌ စတင်ပြေးဆွဲမည့် DEMU အမြန်ရထား များကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည့်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် နေပြည်တော်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိ ရာ လေကြောင်းထိန်းချုပ်စင် တာဝန်ယူတည်ဆောက် လျက်ရှိသည့် Pioneer Aerodrome Services (PAS) ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက လေကြောင်းထိန်း ချုပ်စင် အသစ်တည်ဆောက်ရေးအတွက် မြေနေရာ ရွေးချယ်ထားမှု၊ မြေသားစမ်းသပ်ဆောင်ရွက်ထားမှု၊ တည်ဆောက်မည့် လေကြောင်းထိန်းချုပ်စင်ဒီဇိုင်း တို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး Bore Pile ဆောင်ရွက်နေမှု

နှင့် လက်ရှိဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းအခြေ အနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြေလျင်ဒဏ်ခံနိုင်သည့် Structure ဒီဇိုင်းဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာကော်မတီများ၏ သဘောထားမှတ်ချက်၊ စစ်ဆေးမှုရိပ်ယူပြီး သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်ကိုက်ညီစေရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန်၊ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျွမ်းကျင်သည့် အင်ဂျင်နီယာများက ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ရန်၊ လုပ်ငန်းအပိုင်းအလိုက် ပြီးစီးချိန်တွင် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိ/မရှိ စံချိန် စံညွှန်းစစ်ဆေးရေးနှင့် လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော် မတီများဖြင့် စစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးတို့ကို အသေးစိတ် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် မြန်မာ့မီးရထား၊ နေပြည်တော်စက်ခေါင်းသစ် တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံသို့ သွားရောက်၍ Battery Electric Locomotive တည်ဆောက်နေမှုများ၊ ဘက်ထရီလျှပ်စစ်ရထားတွဲ (BEMU) တည်ဆောက် နေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တာဝန်ရှိသူများ ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စု



ဝန်ကြီးက စက်ခေါင်းထုတ်လုပ်တပ်ဆင်မှုလုပ်ငန်း များကို သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီး ရေးဆောင်ရွက်ရန်၊ လုပ်ငန်းခွင်အားအန္တရာယ်ကင်း ရှင်းရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်၊ စက်ခေါင်းများ ကို သတ်မှတ်အချိန်ဇယား (Working Schedule) နှင့်အညီ ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မေ ၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းပိုင်းတွင်စတင် ပြေးဆွဲမည့် DEMU အမြန်ရထားတွဲများကို စစ်ဆေး ကြည့်ရှုပြီး ခရီးသည်များ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း စွာဖြင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ လိုက်ပါစီးနင်းနိုင်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များကို ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်များအပေါ် ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် အစိုးရ၏ ရက် (၁၀၀) ကာလအတွင်း ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမည့်လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်တွင် ကျင်းပခဲ့သော ကတိသစ္စာပြပွဲ အခမ်းအနား၊ နိုင်ငံတော်အဆင့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ ပြည်နယ်အစိုးရများမှ ဝန်ကြီး ချုပ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများအား တွေ့ဆုံမှာကြားသည့် မိန့်ခွန်း၊ မြန်မာ့သက္ကရာဇ် ၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ နှစ်သစ်ကူး နှုတ်ခွန်းဆက်မင်္ဂလာ စကားနှင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးတွင် အမှာစကား

ပြောကြားခဲ့မှုများ၊ အစိုးရ၏ ရက် (၁၀၀) ကာလအတွင်း ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် ဝန်ထမ်းများသို့ ထပ်ဆင့် ရှင်းလင်းခြင်း အခမ်းအနားကို ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်၌ ကျင်းပခဲ့သော နိုင်ငံတော်သမ္မတ ကတိသစ္စာပြပွဲ အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတ က တိုင်းပြည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ရှိရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိရေး ကို အလေးထား၍ ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများအား စည်းစည်းလုံးလုံး

ညီညွတ်ညွတ်နေကြရန်၊ အလုပ် လုပ်ကြရန် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ အစိုးရသစ်၏ ရည်မှန်းချက်များ ဖြစ်သော စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်း ပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေး၊ ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် စနစ်အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စု စနစ် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း စဉ်များကို ဆက်လက်အကောင် အထည်ဖော်ရေး ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စု၏ လုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ် များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး ဆိုင်ရာ အကိစ္စအားလုံးနှင့် လုပ်ငန်း စဉ်များအနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်တည်ဆောက်ရေး၊ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ပညာ ရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်၊ ပြည်သူ့လူမှုဘဝမြှင့်တင်ရေးနှင့် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံ ရေး၊ တရားမျှတမှုနှင့်ညီညွတ်ရေး တို့ကို လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ကြရာတွင် အလုပ်အပေါ် ဂုဏ်ယူ တတ်စေရန်နှင့် စေတနာထားကာ တာဝန်သိသိ သစ္စာရှိရှိဖြင့် စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ရွက် သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ကျောမိုးမှ

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားအတွင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပြင်ပတွင် တာဝန်ယူကြမည့် ခိုင်များအနေဖြင့် ဘက်လိုက်မှုကင်းစွာနှင့် ချမှတ်ထားသည့် ပြင်ပစည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို လိုက်နာကြရန်၊ ယှဉ်ပြိုင်မည့် အားကစားသမားများအနေဖြင့်လည်း ပြိုင်ပွဲမှချမှတ်ထား

သည့် စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို လိုက်နာကြရန်နှင့် နောင်တစ်ချိန် တွင်လည်း နိုင်ငံဂုဏ်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် ထူးချွန်အားကစားသမား များဖြစ်လာအောင် ကြိုးစားကြရန် ပြောကြားသည်။

ဖွင့်ပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးဌာနဆိုင်ရာများ၊ ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး

ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အုပ်ချုပ်သူ/ နည်းပြများ၊ အားကစားသမားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

ဇွဲထက်ကို (ပြန်/ဆက်)

ပြည့်ဝဆီများကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စား၍ အသွင်ပြောင်းဆီများ စားသုံးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ အစိုးရအဖွဲ့၏ရက်ပေါင်း(၁၀၀) စီမံကိန်းတွင် ပေးအပ်ထားသော ရည်မှန်းချက် တာဝန်များကို ကာလတိုအတွင်း အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြား

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေသည် ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံး အမှတ်(၉) နေပြည်တော်ရှိ လောကနတ်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီး များ၊ သံအမတ်ကြီးများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးတင်မောင်ဆွေသည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လက်ရှိအစိုးရ၏ အနာဂတ်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များကို အသိပေး ပြောကြားလိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာနသည် နိုင်ငံစွမ်းအား ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အရေးပါသည့် ဝန်ကြီးဌာနဖြစ် ကြောင်း၊ တာဝန်သိသိ သစ္စာရှိရှိဖြင့် နိုင်ငံအကျိုး၊ ပြည်သူ့အကျိုးနှင့် ဝန်ကြီးဌာနအကျိုးကို မိသားစု သဖွယ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ထမ်းဆောင်သွားရန် လိုအပ် ကြောင်း၊

ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် တော်တည့်မှန်ကန်စွာ နေထိုင်၍ ညီညွတ်ညွတ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်



ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ပရှိ မြန်မာသုံးစွဲ အဖွဲ့ရုံး၊ ကောင်စစ် ဝန်ချုပ်ရုံးများသည် ပြည်ပနိုင်ငံများနှင့် ထိတွေ့ ဆက်ဆံ၍ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ပြည်တွင်း၌ အခြားဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ဖြင့် လုပ်ငန်းများပြီးမြောက် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးတွင် ရန်သူကို ကြားနေ ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကြားနေကို မိတ်ဆွေဖြစ်

အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မိတ်ဆွေကို မဟာမိတ်ဖြစ် အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်လမ်းဖြင့် ဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် လည်းကောင်း၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့်လည်းကောင်း၊ ကျန်နိုင်ငံများအားလုံးနှင့်လည်းကောင်း ဆက်ဆံရေး ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အစိုးရအဖွဲ့၏ ရက်ပေါင်း (၁၀၀) စီမံကိန်းတွင် ပေးအပ်ထားသော

ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို ကာလတိုအတွင်း အောင် မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ပြည်ပတွင် သွားရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြ သည့် ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံရပ်ခြားတွင် ရငွေနှင့် သုံးငွေမျှတစွာသုံးစွဲရန်၊ သားသမီးများ ပြည်ပတွင် ပညာသင်ကြားရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံအပေါ် မျိုးချစ်စိတ်ရှိရန်၊ အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာကို တန်ဖိုး ထားတတ်စေရေး သင်ကြားပေးရန်လိုကြောင်း။

ဝန်ထမ်းများ ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် လိုအပ်သည့်ကူညီထောက်ပံ့မှုများ တတ်နိုင်သမျှ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ငလျင်ကာလအလွန် ဝန်ထမ်းနေအိမ်ခန်းများတွင် အပြည့်အဝပြန်လည်နေထိုင်နိုင်ရေးကိုလည်း သက်ဆိုင် ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိဂုံးချုပ်နေဖြင့် ဝန်ထမ်း များအားလုံး စည်းစည်းလုံးလုံး ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် လုပ်ငန်းများ အောင်အောင်မြင်မြင်ဖြစ်အောင် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

ကဆုန်လပြည့်ပုဒ္ဒန်းဆိုင်ရာ မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားများကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃
ကဆုန်လပြည့် ပုဒ္ဒန်းဆိုင်ရာ မဟာမင်္ဂလာ အခမ်းအနားများ ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရုံးအမှတ်(၃၁) သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ(မြေညီထပ်)၌ ကျင်းပ သည်။

အစည်းအဝေးသို့ သာသနာ ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဌာနမှ ပညာရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင် ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဒုတိယဝန်ကြီး များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်၊ တပ်မတော်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အခြားဝန်ထမ်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ညွှန် ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးတင်မောင်ဆွေသည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုနှစ် ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင်ကျရောက် မည့် ကဆုန်လပြည့်ပုဒ္ဒန်းဆိုင်ရာ မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား ငါးမျိုး ကို ယခင်နှစ်များနှင့်တူ မာရ

ဝိဇယပုဒ္ဒန္တယျာဉ်တော်နှင့် ဥပုသ် တွင် သန္တတော်တော်တို့တွင် ခမ်းနား ထည်ဝါစွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲ သည့်နှင့်အညီ မိုး၊ လေ ပါလာ တတ်သည့်အတွက် အခြေအနေ နှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်မည့် ကိစ္စများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားကြရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ အခမ်းအနားကြီးသို့ ပင့်ဆောင်တော်မူမည့် ဆရာတော် ကြီးများ၏ ကျန်းမာရေး၊ ပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြမည့်ဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ကျန်းမာရေးကို အထူးဂရုပြု ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ သွားလာနေထိုင်ရေးများကို အဆင် ပြေချောမွေ့အောင် ဆောင်ရွက် ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။

ဆက်လက်၍ ကဆုန်လပြည့် ပုဒ္ဒန်းဆိုင်ရာ မဟာမင်္ဂလာအခမ်း အနားများ ကျင်းပရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ သာသနာရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက အခမ်းအနားအောင်မြင်စွာကျင်းပ နိုင်ရေးအတွက် စီမံချက်ရေးဆွဲ



သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုး ရေးဝန်ကြီးဌာနကလည်းကောင်း၊ “ပွင့်တော်မူခြင်းနှင့် ပရိနိဗ္ဗာန် စံတော်မူခြင်း” သရုပ်ပြယာဉ် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို လျှပ်စစ် နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနကလည်း ကောင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေး သို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဆက်ကော်မတီအသီးသီးက ကဆုန် လပြည့်ပုဒ္ဒန်းဆိုင်ရာ မဟာ မင်္ဂလာအခမ်းအနားများ အောင် မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက်

ကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြ ကြသည်။

ထို့နောက် ကဆုန်လပြည့် ပုဒ္ဒန်းဆိုင်ရာမဟာမင်္ဂလာအခမ်း အနားများ ကျင်းပရေးဦးစီးကော် မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ သာသနာရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၈ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်နေ့ ဧပြီ ၃၀ ရက် တွင် ကဆုန်လပြည့်ပုဒ္ဒန်းဆိုင်ရာ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

(၂၃-၄-၂၀၂၆) ရက်နေ့ရှိ နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏနှင့် ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ

	အမေရိကန်ဒေါ်လာ	တရုတ်ယွမ်	ထိုင်းဘတ်	အိန္ဒိယရူပီး
ငွေလဲလှယ်နှုန်း	၃၆၅၃ ~ ၃၆၆၉	၅၅၈.၂ ~ ၅၅၈.၇	၁၂၄.၉ ~ ၁၂၅.၇	၄၃.၆
ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏ	၃၃,၉၄၉,၈၅၁.၆၀	၁၇,၅၂၇,၉၀၃.၅၅	၁၃,၅၇၄,၅၃၇.၈၃	-
ဗဟိုဘဏ်မှ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချပေးသည့် ပမာဏ				

ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏမှာ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်း၊ ကား၊ ဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်း၊ ဆေးဝါးနှင့် ဆေးဝါး ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ အီလက်ထရောနစ်ပစ္စည်းများ၊ ဂျုံ၊ စားသုံးကုန်စုံစည်များနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစေ့များ တင်သွင်းခြင်း အတွက် ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ CMP ကဏ္ဍဝင်ရောက်ငွေမှ စားသုံးဆီကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃.၇၆ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ LNG ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ သန်းကို လည်းကောင်း၊ CPM ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀.၀၅ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ Non Trade ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀.၉၅ သန်းကိုလည်းကောင်း ရောင်းချပေးခဲ့ပါသည်။

ရေချွေတာရေး နည်းလမ်းများ

- ※ ယာဉ်များဆေးကြောလျှင် ရေပိုက်မသုံးပါနှင့်။ ရေပြည့်ထားသော ပုံးဖြင့် ယာဉ်များကို ဆေးကြောပါ။
- ※ ပန်းပင်ရေလောင်းလျှင် ရေပိုက်မသုံးပါနှင့်။ ရေပြည့်ထားသော ရေလောင်းပုံး အသုံးပြုပါ။
- ※ အဝတ်အနည်းငယ်အတွက် အဝတ်လျှော်စက် မသုံးပါနှင့်။
- ※ အဝတ်လျှော်စက်အပြည့် အဝတ်ရှိမှသာ စက်ဖြင့်လျှော်ပါ။
- ※ ဘုံပိုင်ခေါင်းမှ ရေစက်ကျမနေစေရန် ကျပ်အောင်ပိတ်ပါ။

အိုဘယ့် မိခင် ဧရာဝတီ (၁)

တယော(ရေသယံဇာတ)

စာရေးသူ ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း နားထဲစွဲစွဲမြဲမြဲနေအောင် နားထောင်မိနေသော သီချင်းများက (ဆရာ) မြင့်မိုးအောင် ရေးသားပြီး (ဦး)ဇော်ဝင်းထွဋ် သီဆိုထားသည့် “မျှော်လင့်ချက်ကမ်းခြေ”နှင့် (ဆရာ) ထူးအိမ်သင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားသီဆိုထားသော “ရာဇဝင်များရဲ့သတို့သမီး”တို့ ဖြစ်ပါသည်။

ဤသီချင်းကောင်းများက မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အသက်သွေးကြောဟု တင်စားခေါ်ဝေါ်ကြသော မိခင်ဧရာဝတီမြစ်ကြီးအကြောင်း ရေးသားဖွဲ့သီထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံ၏ အသက်သွေးကြော၊ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံ၏ မိခင်ဖြစ်သော ဧရာဝတီမြစ်ကြီးသည် မြစ်ဆုံရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းကြောင့် ထိခိုက်နိုင်သလား၊ တည်ဆောက်မည့်တစ်က ငလျင်ဒဏ်ခံနိုင်မလား၊ ဆည်၏အောက်ဘက်ဒေသများတွင် ရေခန်းခြောက်နိုင်သလား၊ နိုင်ငံတော်ကရရှိမည့် အကျိုးအမြတ်ကဘာတွေရှိမလဲ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်သလား၊ လူမှုကွန်ရက်မှာ ပြောဆိုလေဖန်ရေးသားနေကြသလို မလုပ်သင့်သော စီမံကိန်းလား၊ စီမံကိန်း၏ အားသာချက်၊ ကောင်းကျိုးတွေက ဘာလဲဆိုသည်ကို သိချင်စိတ်၊ လေ့လာဆန်းစစ်ချင်စိတ်များ ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့၍ ဆရာရုံးခန်းဘက်သွားကာ ရုံးအဖွဲ့ထံ သတင်းပို့ပြီး တွေ့ခွင့်တောင်းခဲ့ပါသည်။

ဆရာရုံးခန်းထဲရောက်သည့်အခါ လုပ်လက်စအလုပ်များကို လုပ်နေရင်း မိမိအား သူ၏ ရုံးစားပွဲရှေ့ထိုင်ခုံတွင် ထိုင်စေ၍ မိမိ၏ လာရင်းကိစ္စအကြောင်းရင်းကို မေးလေသည်။ မိမိလည်း အချိန်မဆိုင်းတော့ဘဲ အလုပ်များပြီး မအားသော ဆရာသမားကလေးသည် အချိန်အပိုင်းအခြားအတွင်း မိမိသိချင်သော ဧရာဝတီမြစ်ကြီးနှင့် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက်သမျှ အကြောင်းအရာများကို မေးမြန်းရာ ဆရာကလည်း နိုင်ငံတကာ စံနမူနာများဖြင့် အသေအချာရောင်းလင်း သင်ကြားပေးခဲ့ပါသည်။ ဆရာရုံးခန်းမှအထွက် ဧရာဝတီမြစ်ကြီးနှင့် ပတ်သက်ပြီး မိမိကဲ့သို့ လူမှုကွန်ရက်များနှင့် သတင်းမီဒီယာများထက်တွင် ပျံ့နှံ့နေသော သတင်းအချက်အလက်အစွန့်အဖျားကို ယုံလှယ်ပြီး မြစ်ဆုံရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းအပေါ် ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်လိုသူများအား ဆရာရုံးပြပေးသော သတင်းအမှန်၊ အချက်အလက်အမှန်ကို သိစေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်၏ အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ် ရေးဆွဲ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပါသည်။

မိခင်ဧရာဝတီမြစ်ကြီးသည် ဟိမဝန္တာတောင်တန်း၏ အမှတ်တံဆိပ်အစွန့်ဆုံး ဘိုရွာလာတောင်တန်းများမှ စတင်လာပြီး မြန်မာပြည်မြောက်ပိုင်း ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့၏ မြောက်ဘက် ၂၆ မိုင် ၅ ဖာလုံခန့်အကွာတွင် မေခမြစ်နှင့် မလိခမြစ် မြစ်နှစ်သွယ်တို့ ပေါင်းဆုံ မြစ်ဖျားခံ၍ မြန်မာပြည်တစ်လျှောက် ဖြတ်သန်းစီးဆင်းကာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟင်္သာတမြို့အနီး၌ မြစ်မြွှားများ ကွဲထွက်ပြီး မြစ်ဝကျွန်းပေါ်သို့ တစ်ခုဖြစ်ပေါ်ကာ မုတ္တမပင်လယ်အတွင်းသို့ စီးဝင်ပါသည်။ ဧရာဝတီမြစ်ကြီးသည် စုစုပေါင်း ရေဆင်းဧရိယာအဖြစ် စတုရန်းကီလိုမီတာ အကျယ် ၄၁၃၇၀၀ ရှိပြီး အလျားကီလိုမီတာ ၂၇၀၀ မိုင်အားဖြင့် ၃၃၇၅ မိုင် ရှည်လျားပါသည်။ ဖျမ်းမျှစေရစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် ၁၃၀၀ ကုပ မိတာ/စတုရန်းမီတာ မြစ်ကြောင်းအတွင်း သင်္ဘောများသွားလာနိုင်သော အလျားမှာ မိုင် ၉၅၀ ရှိပါသည်။

ဧရာဝတီမြစ်ကြီးကို ချင်းတွင်းမြစ် စီးဝင်ပေါင်းဆုံသောနေရာမှ အထက်ဘက်ကို ဧရာဝတီမြစ်အထက်ပိုင်းနှင့် ထိုစီးဝင်ပေါင်းဆုံသော နေရာမှ အောက်ဘက်မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ မတင်မီ ဟင်္သာတမြို့အထိ အပိုင်းကို ဧရာဝတီမြစ်အောက်ပိုင်းဟု ယေဘုယျ သတ်မှတ်ထားကြပါ

“ဧရာဝတီမြစ်ကြီး၏ မိုးရာသီရေစီးဆင်းမှုနှင့် နွေရာသီရေစီးဆင်းမှုပမာဏများ များစွာကွာခြားမှုရှိနေသောကြောင့် နွေရာသီတွင် ရေခန်းခြောက်မှု ပြဿနာများရှိ၍ ရေကြောင်းကုန်စည်ကူးသန်းသွားလာရေးအတွက် အခက်အခဲများစွာ ကြုံတွေ့နေရသည်။ နှစ်စဉ်ပုံမှန်စီးဝင်နေသောရေကို အကျိုးရှိစွာ သိုလှောင်အသုံးချပြီး နွေရာသီ ရေရှားပါးမှုပြဿနာများ ပြေရှင်းနိုင်သလို ရေအားအမြင့် လုံလောက်စွာရရှိနိုင်သော နေရာများတွင် ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံများ တည်ဆောက်၍ လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်သင့်ပေသည်။ ထို့ပြင် ရေအားလျှပ်စစ်တစ်ဖက်သည် မိုးရာသီ မိုးများမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှမှုကို အတန်အသင့်ကာကွယ်နိုင်ရန် လိုအပ်သော ကာကွယ်ရေးအစီအမံများအဖြစ်ပါ အသုံးချနိုင်ပေမည်”

သည်။ ချင်းတွင်းမြစ်ကို နိုင်ငံ၏ အဓိကမြစ်များထဲတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြကြသော်လည်း ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း စီးဝင်သည့်အရေပါသော မြစ်လက်တက်တစ်ခုဟုလည်း ဆိုနိုင်ပြန်သည်။ ချင်းတွင်းမြစ်သည် ဧရာဝတီမြစ်နှင့် ပေါင်းဆုံသောနေရာတွင် ရေဆင်းဧရိယာ စတုရန်းကီလိုမီတာ ၁၅၅၀၀ ခန့်ရှိပြီး ချင်းတွင်းမြစ်၏ နှစ်စဉ် မိုးတွင်းကာလ ရေဆင်းမှုပမာဏသည် ဧရာဝတီမြစ်ကြီး၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပါသည်။

ဧရာဝတီမြစ်ကြီးအတွင်း စီးဝင်ကြသော မြစ်လက်တက်များအဖြစ် ဧရာဝတီမြစ်အထက်ပိုင်းတွင် မြစ်ကြီး၏ လက်ယာဘက်မှ မိုးကောင်းချောင်းနှင့် မိုးမြစ်၊ လက်ဝဲဘက်မှ တာဝီခုံမြစ်၊ ရွှေလီမြစ်၊ ချောင်းမကြီးချောင်း၊ မြစ်ငယ်မြစ်(နမ္မတူမြစ်)၊ ဇော်ကျီမြစ်၊ ပန်းလောင်မြစ်နှင့် စမန်ချောင်းတို့ ဖြစ်ကြသည်။ ဧရာဝတီမြစ်အောက်ပိုင်းတွင် ယင်းချောင်း၊ ပင်းချောင်း၊ ဘွက်ကြီးချောင်း၊ မြောက်နင်းချောင်းနှင့် တောင်နင်းချောင်းတို့က လက်ဝဲဘက်မှ စီးဝင်ပြီး ယောချောင်း၊ စလင်းချောင်း၊ မန်းချောင်း၊ မုန်းချောင်းနှင့် မင်းတုန်းချောင်းတို့က လက်ယာဘက်မှ စီးဝင်ကြသည်။

မြန်မာပြည်၏ အထက်မှအောက်၊ မြောက်မှတောင်သို့ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသော မိခင်ဧရာဝတီမြစ်ကြီးသည် မြန်မာပြည်၏ အဓိကပြည်တွင်းရေကြောင်းသွားလာရေး လမ်းကြောင်းကြီးဖြစ်သည့်အပြင် ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသမှ ဆန်ရေစပါးများကို မြန်မာပြည်အထက်ပိုင်းသို့ တင်ပို့ရောင်းချရာ ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းကြီးဖြစ်သည်။

သို့သော်ဧရာဝတီမြစ်ကြီး၏ မိုးရာသီရေစီးဆင်းမှုနှင့် နွေရာသီရေစီးဆင်းမှုပမာဏမှာ များစွာကွာခြားမှုရှိနေသောကြောင့် နွေရာသီတွင် ရေခန်းခြောက်မှုပြဿနာများရှိ၍ ရေကြောင်းကုန်စည်ကူးသန်းသွားလာရေးအတွက် အခက်အခဲများစွာကြုံတွေ့နေရသည်။ နှစ်စဉ်ပုံမှန်စီးဝင်နေသောရေကို အကျိုးရှိစွာ သိုလှောင်အသုံးချပြီး နွေရာသီရေရှားပါးမှုပြဿနာများ ပြေရှင်းနိုင်သလို ရေအားအမြင့် လုံလောက်စွာရရှိနိုင်သော နေရာများတွင် ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံများ တည်ဆောက်၍ လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်သင့်ပေသည်။ ထို့ပြင် ရေအားလျှပ်စစ်

တစ်ဖက်သည် မိုးရာသီ မိုးများမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှမှုကို အတန်အသင့် ကာကွယ်နိုင်ရန် လိုအပ်သော ကာကွယ်ရေးအစီအမံများအဖြစ်ပါ အသုံးချနိုင်ပေမည်။

မြစ်တွေ ဘယ်လိုဖြစ်ပေါ်လာလဲ

မြစ်ကြမ်းပြင်နှင့် မြစ်ကြောင်းများက ဘူမိဗေဒမြေမျက်နှာသွင်ပြင်နှင့် အောက်ခံမြေလွှာများ ရွေ့လျားမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါမြေမျက်နှာသွင်ပြင်၏ အထက်ဘက်ဒေသများတွင် မိုးရွာသွန်းခြင်း၊ ဆီးနင်းကျခြင်း၊ ရေခဲများအရည်ပျော်ခြင်း စသည့်သဘာဝဖြစ်ရပ်များကြောင့် ရေစီးဆင်းမှုဖြစ်ပေါ်လာသည်။ ထိုရေများသည် လျှိုမြောင်းများမှတစ်ဆင့် မြောင်းငယ်၊ ချောင်းငယ်အသွယ်သွယ် ဖြတ်သန်းစီးဆင်းပြီး မြစ်ပြင်မှတစ်ဆင့် ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာဆီသို့ စီးဆင်းသွားကြလေသည်။ ကမ္ဘာဦးအစကတည်းကပင် တောတောင်ရေမြေသဘာဝသဘာဝများ ဆင့်ကဲပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်လာမှုများကြောင့် မြစ်ချောင်းများသည် ပုံသဏ္ဍာန်မျိုးစုံ ပြောင်းလဲဖြစ်တည်ခဲ့ကြရသည်။

ရေ၏ သဘာဝသဘာဝအရ မြင့်ရာမှနိမ့်ရာသို့ စီးဆင်းသောကြောင့် မြစ်ချောင်းများ၏ အရင်းအမြစ်သည် များသောအားဖြင့် တောင်တန်းဒေသများနှင့် ကုန်းမြေမြင့်ဒေသများတွင် မြစ်ဖျားခံလေ့ရှိပြီး မြေပြန့်လွင်ပြင်များကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းကာ မြေနိမ့်ဒေသနှင့် ပင်လယ်၊ သမုဒ္ဒရာတို့တွင် အဆုံးသတ်ကြပါသည်။ မြစ်ရေစီးဆင်းမှုသည်လည်း ရာသီဥတုနှင့် မိုးရွာသွန်းမှုအပေါ်မူတည်၍ အမြဲပြောင်းလဲနေပါသည်။ မိုးရာသီ မိုးများသည့်ကာလများတွင် မြစ်ရေမြင့်တက်လာပြီး ရေစီးနှုန်းများပြားကာ ရေကြီးရေလျှမှု၊ ရေလွှမ်းမိုးမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သကဲ့သို့ နွေရာသီနှင့် မိုးနည်းသောကာလများတွင် မြစ်ရေလျော့နည်းတတ်ပါသည်။ မြစ်များသည် မြေမျက်နှာပြင်ကို ပြောင်းလဲစေသော အင်အားကြီးမားသည့် သဘာဝအင်အားတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး မြစ်ရေစီးအားကြောင့် မြစ်ကမ်းပါးနှင့် မြစ်အောက်ခံမြေပြင်ကို တိုက်စားတတ်သည်။ သဲ၊ သစ်ပင်၊ သဲနွန်းများကို မြစ်အောက်ပိုင်းဒေသများသို့ သယ်ဆောင်တတ်ကြသည်။ ရေစီးအားနေသည့် နေရာများတွင် သဲနွန်းများ စုပြုံကာ မြစ်ဝကျွန်း၊ မြေနုကျွန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

မြစ်များသည် အချိန်ကြာလာသည်နှင့်အမျှ လမ်းကြောင်းပြောင်းလဲနိုင်သည့် သဘာဝသဘာဝရှိသည့်အတွက် မြစ်ပြင်ကျယ်ပြန့်လာခြင်း၊ မြစ်ရေစီးကြောင်း ပြောင်းလဲခြင်း၊ မြစ်ကော ချောင်းကောများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း၊ သဲနွန်းများ တင်ပို့မှုများပြားလာခြင်းများလည်း ဖြစ်ပေါ်နေပြန်သည်။ မြစ်ကမ်းပါးတိုက်စားမှု၊ သဲနွန်းစုပြုံမှုများကြောင့် တွေ့ကောက်သော မြစ်လမ်းကြောင်း၊ မြစ်ဟောင်းကန်၊ မြစ်ကျိုးအင်း စသည်တို့ ဖြစ်ပေါ်လာတတ်ပါသည်။ မြစ်များသည် သဘာဝဂေဟစနစ်အတွက် အလွန်အရေးပါပြီး ရေသတ္တဝါများ၊ ငါးများ၊ အပင်များနှင့် တိရစ္ဆာန်များ၏ အသက်ရှင်ရေးအတွက် အခြေခံရေအရင်းအမြစ်ဖြစ်သလို လူသားများအတွက်လည်း သောက်သုံးရေ၊ စိုက်ပျိုးရေး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား(ရေအားလျှပ်စစ်)နှင့် ရေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး စသည့်အရေးပါသော အကျိုးကျေးဇူးများကို ပေးစွမ်းနိုင်ပါသည်။

သမိုင်းတစ်လျှောက် လူ့ယဉ်ကျေးမှု အများစုသည်လည်း မြစ်ကမ်းဘေးတွင် မွေးဖွားဖွံ့ဖြိုးလာခဲ့ကြသည်။ ဧရာဝတီ၊ နိုင်း၊ ယန့်၊ တိုင်ဂရစ်နှင့် ယူရေးတစ်မြစ်များသည် လူ့ယဉ်ကျေးမှုကြီးများပေါက်ဖွားရာ အခြေခံအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်ကြလေသည်။ မြစ်သည် သဘာဝဂေဟစနစ်၏ အဓိကအင်အားတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး မြေမျက်နှာပြင်ကို ပြောင်းလဲစေသည့် သဘာဝအင်အား၊ လူ့အသိုင်းအဝိုင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထောက်ပံ့ပေးသည့် အသက်ရှင်မှု အခြေခံအရင်းအမြစ်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် မြစ်များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ပြီး တည်တံ့ခိုင်မြဲစွာ အသုံးချနိုင်ရေးက အနာဂတ်ကမ္ဘာကြီးအတွက် မမြဲမခန့်လိုအပ်သော တာဝန်တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

ရေမြန်မာတို့ လယ်ယာမြေအတွက် ရေကို ဘယ်လိုအသုံးပြုခဲ့ကြသလဲ

ရေယောင် ခေတ်အဆက်ဆက် သောက်ရေသုံးရေ ရှားပါးခဲ့ခြင်းပြဿနာကို အတိုးအတွား၊ မိဘများ၏ ပြောစကားများအရ သိရှိမှတ်သားခဲ့ရပြီး ရေ၏တန်ဖိုးနှင့် အသုံးဝင်ပုံကို သတိပြုမိခဲ့ပါသည်။ အညာသေတွင် မိုးရွာမှ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးအတွက် ရေရတတ်ကြသလို တစ်ကိုမြတ်မှ ကျလာသည့်ရေကိုခံပြီး ရေတံလျှောက်နှင့် ရေလှောင်ကန်ဆီသွယ်တန်ဖိုးရယူထားသောရေကို သုံးအခြေဖြစ်လုပ်ကြရပါသည်။ ရှေးမြန်မာများ လယ်ယာအတွက် ရေရရှိရေး စီမံခန့်ခွဲပုံကို လေ့လာသိရှိရလေသော ရေးသားရလျှင် ရှေးမြန်မာနိုင်ငံ၌ မိုးရာသီ မိုးများသော်လည်း မိုးမရွာသည့်ကာလမှာ မြောက်လခန့်ရှိပြီး အထူးသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသတွင် ရေရှားပါးသောကြောင့် ရေထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရေဖြန့်ဝေရေးသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးအတွက် အသက်သွေးကြောဖြစ်ခဲ့ပါသည်။

ထို့ကြောင့် ရှေးမြန်မာမင်းများက မိုးရာသီတွင် မိုးရေကို စုဆောင်းနိုင်ရန် ကျောက်ကြီးများ ဆောက်လုပ်ခဲ့ကြသည်။ ရေစီးရေဝင်ကောင်းမွန်သော ချောင်းများကို မြေသားဖြင့် တစ်ပိတ်ဆို့၍ ကန်ဖွဲ့ခြင်းဖြင့် မိုးရာသီတွင် ရေသိုလှောင်ကာ မိုးနည်းသောရာသီတွင် လယ်ယာများဆီသို့ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြပါသည်။ ထင်ရှားသော ဥပမာများအဖြစ် ပုဂံဒေသမှ မြကန်၊ မိတ္ထီလာကန် စသောကန်များသည် လယ်ယာအတွက်သာမက သောက်သုံးရေ၊ ဘုရားကျောင်းအသုံးပြုရေးအဖြစ်ပါ အသုံးပြုခဲ့ပါသည်။ ဧရာဝတီမြစ်၊ ချောင်းများမှ ရေမြောင်းများ တူးဖော်၍ လယ်ကွင်းများဆီ ရွှေ့ရွှေ့ခွဲခဲ့ပါသည်။ ချောင်းများတွင် အနိမ့်တစ်ဆောက်ကာ ရေကို တစ်ဖက်သို့

စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၇၂၈၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၄

စားအုန်းဆီပြည်သူများ စားအုန်းဆီဝယ်ယူစားအုန်းရာတွင် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းပြီး သင့်တင့်သောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူစားအုန်းနိုင်စေရန်နှင့် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားအုန်းဆီ တင်သွင်းသို့လှောင် ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

ကြောင်း သိရသည်။

စားအုန်းဆီကို ပြည်ပမှဝယ်ယူတင်သွင်းရာတွင် စားအုန်းဆီ တင်ပို့သည့်နိုင်ငံများ၏ ဈေးနှုန်းအတက်အကျပေါ်မူတည်၍ ပြည်တွင်း ခွဲဖြစ်သည့်ဖြစ်ထိုက်သည့်ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရန်ကို ထိန်းကျောင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ပြည်ပမှစားအုန်းဆီထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်

နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၄ ရက်မှ ၃၀ ရက် အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေးအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၇၂၈၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း စားအုန်း ဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက အသိပေးထုတ်ပြန်ကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို အပတ်စဉ် သောကြာနေ့တိုင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီပြည်သူ များအနေဖြင့် စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းစာမျက်နှာ၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီ လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တို့တွင် ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

လှည့်ပေးခြင်းဖြင့် ရေတက်ချိန်တွင် လယ်ထဲဝင်စေ ရန် စီမံခဲ့ကြသည်။ အိမ်ခြံမြေ၊ လယ်ကွင်းအနီးတွင် ရေတွင်းများနှင့် ရေကန်ငယ်များ တူးဖော်၍ မြေအောက်ရေကို အသုံးချရန် ကြံဆောင်ခဲ့ခြင်း သည် လယ်ယာအတွက်သာမက လူနေမှုဘဝ အတွက်ပါ အရေးပါခဲ့သည်။

ပုဂံခေတ်၌ မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသသည် ထွန်းကားခဲ့သည်။ ယင်းဒေသသည် မိုးမမှန်သည့် မိုးနည်းဒေသဖြစ်ခြင်း၊ မိုးရာသီတွင် မိုးများသော် လည်း မိုးရွာသည့်ကာလရည်လျားခြင်း၊ ဧရာဝတီ မြစ်ကြီးရိုးသော်လည်း မြစ်ကမ်းမမှ အဝေးတွင်ရှိသော လယ်ယာများ အများအပြားရှိခြင်းတို့ကြောင့် ရေထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရေဖြန့်ဝေရေးကို စနစ်တကျ မလုပ်နိုင်ပါက လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး မတည်တံ့နိုင် သော အခြေအနေဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပုဂံခေတ် တွင် ရေရရှိရေးကို နိုင်ငံတော်အဆင့် အရေးကြီးကိစ္စ အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ကြသည်။ ပုဂံခေတ် ရေရရှိရေး စနစ်၏ အခြေခံအယူအဆအဖြစ် မိုးရာသီ ရေကို အလွန်အကျွံမဖြန့်ဝေပေးဘဲ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆောင်း ထားသောရေကို မိုးနည်းသောရာသီတွင် ထိရောက် စွာ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ သဘာဝမြေပြင်အနိမ့်အမြင့်ကို အပြည့်အဝအသုံးချခြင်းဆိုသည့် အယူအဆသုံးရပ် အပေါ် အခြေခံထားသည်။ ဤအယူအဆကို အကောင်အထည်ဖော်ရန် အရေးပါဆုံးသော ပြယုဂ်မှာ "မြကန်" ဖြစ်သည်။

မြကန်ကို ရှေးအမည်မသိ စာဆိုတစ်ဦးက-
မြကန်သာ

မြကန်သာ၊ တောင်ကျချောင်းဘေး၊
ရေဝင်ပြေးလှည့်၊ ရေအေးကြည်စွာ၊
ကန်ပိုင်မာလျက်၊ ကြာပေါင်းထုံထုံ၊
နက်မျိုးစုံသည်၊ ဘုံဝတီသာ၊
နန္ဒာပေလော၊ တူစွာတူညာ။

ဟူ၍ ဖော်ကျူးရေးဖွဲ့ထားခဲ့သည်။

မြကန်သည် မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂံဒေသရှိ ရှေးခေတ် ရေကန်တစ်ကန်ဖြစ်ပြီး တူရင်တောင် အနောက် ဘက်တွင် တည်ရှိပါသည်။ ထိုမြကန်အား ထီးလှိုင်ရှင် ကျန်စစ်သားမင်းကြီးကိုယ်တိုင် ဦးဆောင်၍ ပုဂံသို့ ပုဂံသားတို့၏ စုပေါင်းအင်အား ဖြင့် စီမံတည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြကန်၏ မူလအမည်မှာ မဟာနိဗ္ဗာန် လက်ဆွဲချိုရေ (မဟာ နိဗ္ဗာန်လက်ဆွဲချိုကန်)ဟု ကျောက်စာများ၌ တွေ့ရ ပါသည်။ မြကန်သည် ပိုက်လမ်းတောင်အား တာဝန် အရန်အတားမျိုး ပိတ်ဆို့ကာဆီး၍ စီမံထားသည့် တစ်ဖက်ဆည်ကန်ဖြစ်ပြီး မြကန်ကို အမရကန်ဟု လည်း ခေါ်ကြသည်။ (မ-မရ(၁)သေခြင်းမရှိသော ဟူ၍လည်း အနက်အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုကြပြန်သည်။ သက္ကရာဇ် ၅၉၈ ခုနှစ်တွင် ပုဂံကျစွမ်းကြီးက မြကန်ကို ပြန်လည်၍ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ခဲ့သည်။ မြကန်အနီးတွင် ကျစွမ်းကြီး၏ သမီး တော် သံလျင်မင်းသမီး ကောင်းမှုတော် ဘုရားစေတီ တော်တစ်ဆူလည်းရှိသည်။ မြကန်သည် ပုဂံခေတ် တွင် ဆောက်လုပ်ခဲ့သည့် ရေသိုလှောင်ကန်ကြီးကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်ပြီး လယ်ယာသုံးရေရရှိရေး သောက်

○ တစ်ဖက်တည်ဆောက်ခြင်းကို ရေသိုလှောင်ရန်၊ ရေကြီးရေလျှံမှုကာကွယ်ရန်၊ သဲနုနုဖမ်းထိန်းရန်၊ စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေရန်၊ သောက်သုံးရေဖြန့်ဖြူးရန်၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရန်နှင့် ရေမျက်နှာပြင်ထိန်းညှိ၍ ရေကြောင်းသွားလာရေး လွယ်ကူချောမွေ့စေရန် စသောရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုးဖြင့် ရည်ရွယ်တည်ဆောက် ကြလေ့ရှိသည်။ ဘီစီ ၄၀၀ အစောပိုင်းခေတ်ဦးကတည်းက အာရှတိုင်းသားများ၏ မြေသားတစ်တည်ဆောက်၍ ရေသိုလှောင်ခြင်းကို (ရှေးအခေါ် Ceylon မြို့) ယခုခေတ်အခေါ် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံမှာ စတင်ကာ တည်ဆောက်အသုံးချခဲ့ကြပါသည်။ တစ်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အသုံးဝင်တွင်ကျယ်လာသည့်အမျှ အေဒီ ၅ ရာစုအရောက်တွင် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသားများသည် တစ်ဖက်ကို မိုးများသည့်ကာလတွင် မိုးရေ သိုလှောင်ရန်၊ စိုက်ပျိုးရေးအသုံးပြုရန်နှင့် ရေသွင်းစိုက်ပျိုးရေးအသုံးပြုရန် ရည်ရွယ်၍ တစ်ဖက်အမျိုးမျိုးကို တည်ဆောက်လာခဲ့ကြပြီး ယနေ့တိုင် အသုံးပြုနေဆဲဖြစ်

သုံးရေရရှိရေး၊ ဘုရားကျောင်း၊ သံဃာတော်များ အသုံးပြုရေးတို့အတွက် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ "မြ"ဟူသော စကားလုံးသည် တန်ဖိုးရှိခြင်း၊ အသက်သွေးကြောဖြစ်ခြင်းကို အဓိပ္ပာယ်ရပြီး မြကန်သည် ပုဂံ၏ အသက်သွေးကြော ဟု ဆိုနိုင်သည်။ မြကန်ကို နေရာရွေးချယ်ရာတွင် တောင်စောင်း အောက်ခြေရှိ သဘာဝရေစီးလမ်းကြောင်းများ ဆုံရာနေရာ ရေစီးဝင်လွယ်၊ ထွက်လွယ်ရှိသော နေရာတွင် ရွေးချယ်တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ ဤသည် မှာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို နက်နဲစွာ နားလည် ထားကြောင်း ပြသနေသည်။ မြကန်၏ မြေသားတစ် ဆောက်လုပ်ရာတွင် မြေကို အလွှာလိုက် တင်းကျပ် အောင်စီမံ၍ ထုထည်မြင့်တင်ကာ ရေဖိအားကို ခံနိုင်ရည်ရှိစေရန် တစ်ဖက်အားကျယ်အောင် ဒီဇိုင်း ဆွဲတည်ဆောက်ထားခြင်းသည် ယနေ့ခေတ်မြေသား တစ် (Earth Dam) နည်းပညာ၏ အစောဆုံးပုံစံဟု သတ်မှတ်နိုင်သည်။

မြကန်၌ မိုးရာသီတွင် ရေဝင်ရန် ရေဝင်မြောင်း၊ ရေများလွန်းပါက တစ်ဖက်စီးစေရန် ရေပိုလွှဲ၊ ရေလွှတ်ပေါက်နှင့် လယ်ယာသို့ ရေဖြန့်ဖြူးရန် ရေထုတ်ပေါက်များကို စနစ်တကျ ပြုလုပ်ထား သည်။ မြကန်သည် သီးခြားမတည်ရှိဘဲ မြောင်း ကွန်ရက်နှင့် ချိတ်ဆက်မှုအဖြစ် အခြားကန်များ၊ ချောင်းများ၊ လယ်ယာမြောင်းများနှင့် ချိတ်ဆက် ထားသည့် ရေဖြန့်ဝေကွန်ရက်တစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိ ခဲ့သည်။ မြကန်ကြောင့် မိုးနည်းသည့်ဒေသတွင်ပါ လယ်ယာအောင်မြင်လာ၍ ဆန်နှင့် အစားအစာများ အလုံအလောက်ရရှိခဲ့သည့်အပြင် လယ်ယာအထွက် တိုးတက်လာ၍ ပုဂံခေတ် စီးပွားရေးကောင်းမွန် လာခဲ့ပြီး အကျိုးဆက်အဖြစ် ဘုရားစေတီပုထိုးများ အလွန်များစွာ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းနိုင်သော စီးပွားရေးအင်အား ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ မြကန်တည်ဆောက်ရေး စီမံခန့်ခွဲမှုအဖြစ်

မြကန်ကို ဘုရင်အမိန့်ဖြင့် တိုင်းသူပြည်သားများ ၏ စုပေါင်းအင်အားကို အခြေခံ၍ ဆောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးကို နိုင်ငံတော်နှင့် ရပ်ရွာလူထု တို့က ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ မြကန် တည်ဆောက်ခြင်းကို ကုသိုလ်ကောင်းမှုကြီးအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သဖြင့် ဘာသာရေးနှင့် တိုင်းပြည်၏ တည်ငြိမ်သာယာဝပြောမှုကိုပါ အထောက်အကူ ပြုခဲ့ပါသည်။ သို့သော် နည်းပညာဆိုင်ရာ တွက်ချက် မှုများ ထွန်းကားခြင်းမရှိသည့် ကာလဖြစ်သည့် အလျောက် သဲနုနုဖမ်း မှုဖြင့်လွယ်ခြင်း၊ ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းမှုမလုပ်နိုင်ပါက ကန်အသုံးမဝင်ဖြစ်နိုင် ခြင်း၊ မိုးလွန်ပိုက်ပါက တစ်ဖက်စီးနိုင်ခြင်း စသည့် အားနည်းချက်များရှိခဲ့သည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ ပုဂံခေတ် ရေရရှိရေးစနစ် နှင့် မြကန်သည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို နက်ရှိုင်းစွာ နားလည်ခြင်း၊ နည်းပညာကို လူမှုဘဝနှင့် ချိတ်ဆက် အသုံးချနိုင်ခြင်း၊ ရေကို အသက်သွေးကြောအဖြစ် သတ်မှတ်သော အမြင်ကျယ်ဝန်းမှုတို့၏ အထင်ကရ သက်သေများဖြစ်သည်။ မြကန်ကြောင့်သာ ပုဂံသည် မိုးနည်းသည့်ဒေသအတွင်းတွင်ပင် အရှည်ကြာ တည်တံ့နိုင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့ပညာရေးအဖွဲ့အစည်းကြီး တစ်ရပ်အဖြစ် ယနေ့ထိ ထင်ရှားနေဆဲ ဖြစ်ပါသည်။

တစ်ဖက်အားသာ၊ ခေတ်သစ်တစ် နည်းပညာတိုးတက်လာမှုများ

တစ်ဖက်တည်ဆောက်ခြင်းကို ရေသိုလှောင်ရန်၊ ရေကြီးရေလျှံမှုကာကွယ်ရန်၊ သဲနုနုဖမ်းထိန်းရန်၊ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေရန်၊ သောက်သုံးရေဖြန့်ဖြူးရန်၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရန်နှင့် ရေမျက်နှာပြင် ထိန်းညှိ၍ ရေကြောင်းသွားလာရေး လွယ်ကူ ချောမွေ့စေရန် စသောရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုးဖြင့် ရည်ရွယ်တည်ဆောက်ကြလေ့ရှိသည်။ ဘီစီ ၄၀၀ အစောပိုင်းခေတ်ဦးကတည်းက အာရှတိုင်းသားများ ၏ မြေသားတစ်တည်ဆောက်၍ ရေသိုလှောင်ခြင်း ကို (ရှေးအခေါ် Ceylon မြို့) ယခုခေတ်အခေါ်

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံမှာ စတင်ကာ တည်ဆောက် အသုံးချခဲ့ကြပါသည်။ တစ်တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ အသုံးဝင်တွင်ကျယ်လာသည့်အမျှ အေဒီ ၅ ရာစုအရောက်တွင် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသား များသည် တစ်ဖက်ကို မိုးများသည့်ကာလတွင် မိုးရေသိုလှောင်ရန်၊ စိုက်ပျိုးရေးအသုံးပြုရန်နှင့် ရေသွင်းစိုက်ပျိုးရေး အသုံးပြုရန် ရည်ရွယ်၍ တစ် ဖက်အမျိုးမျိုးကို တည်ဆောက်လာခဲ့ကြပြီး ယနေ့တိုင် အသုံးပြုနေဆဲဖြစ်သည်။

လူသားသမိုင်းတွင် အစောဆုံးတည်ဆောက် ခဲ့သော တစ်ဖက်တည်ဆောက်ခြင်း အထောက်အထား အကြောင်းကို အီဂျစ်နိုင်ငံ ကိုင်းရီမြို့၏ တောင်ဘက် ပါဒီအယ်လ်ဂါရာဝီ (Wadi-Al-Garawi) အရပ်တွင် ရှေးဟောင်းသုတေသနပညာရှင် များ ရှာဖွေတွေ့ရှိထားပါသည်။ နောက်ထပ် ရုပ်ဝတ္ထု သက်သေအနေဖြင့် (၁၃၁၉-၁၃၀၄) ဘီစီကာလတွင် အီဂျစ်ဘုရင် ဖာရိုဆက်သီ တည်ဆောက်ခဲ့သည့် ဆီးရီးယားနိုင်ငံ ဟွမ်မြို့အနီးရှိ ကွာတင်နာ (Quatinah) ရေလွှဲဆည်သည် ယနေ့ထက်တိုင် ဟွမ်မြို့ကို သောက်သုံးရေများ ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်။

ခေတ်ကာလရွေးစီးလာခြင်းနှင့်အတူ စက်မှု တော်လှန်ရေးခေတ်ကာလတွင် ရေသယ်ဖော့ဘ အသုံးချမှုကို ပိုမိုထိရောက်စွာအသုံးချရန် ပြင်ဆင် လာကြသည်။ ဆန်းသစ်တီထွင်ဖန်တီးမှုများ အပြင် အဆို ပေါ်ပေါက်လာသော ခေတ်တစ်ခေတ် ဆန်းသစ်လာသည့်အညီ ၁၈၅၂ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ဝယ်ကွန်စတီပြည်နယ် အပလီတန်မြို့အနီး မြေခွေးမြစ်ပေါ်၌ တစ်တစ်ခု တည်ဆောက်၍ ကမ္ဘာ့ပထမဆုံးသော ရေအား လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံကို တည်ဆောက်ခဲ့ကြ သည်။ ၁၈၉၆ ခုနှစ်၌ နိုင်ငံရာဇဝတ်ရုံးတွင် ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံကို ထပ်မံ တည်ဆောက်ကာ နယူးယောက်မြို့ကို လျှပ်စစ် ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ။

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များအား တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန၌ ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃
နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များအား ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။(ယာဝု)

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းမောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုင်းထွန်းညို၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးများနှင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားကျေးရွာ(ရန်ကုန်)တို့မှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များကို ဝန်ထမ်းများအားလုံးသိရှိလိုက်နာပြီး အလေးအနက်ထားဆောင်ရွက်ကြရန် ယခုကဲ့သို့ ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။



နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်တွင် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် အဓိကထား မှာကြားပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် အပြန်အလှန် အမှီသက်ပြုနေပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ယခင်ကထက် ပိုမိုအားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းပြီး လာမည့်ရက်(၁၀၀)အတွင်း ထိရောက်သည့်အောင်မြင်မှုရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ကြရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအားလုံးအရည်အချင်းပြည့်ဝစွာဖြင့် စိန်ခေါ်မှုများကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး တစ်ဦးချင်းကောင်းမှု

အဖွဲ့အစည်းကောင်းမည်ဖြစ်၍ အဖွဲ့အစည်းကောင်းမှ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် မိမိတို့ဌာန၏ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကိုလည်း ကျေးကျေညက်ညက် လေ့လာပြီး နိုင်ငံဝန်ထမ်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် မိမိတို့၏ ရာထူးအဆင့်နှင့် လျော်ညီစွာ အရည်အချင်းပြည့်ဝပြီး စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးစားနေကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန၏ မျှော်မှန်းချက်၊ ရည်မှန်းချက်နှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ အောင်မြင်စေရေးအတွက် ဝန်ထမ်းများအားလုံး တက်ညီလက်ညီ ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုင်းထွန်းညိုက တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ ရက်(၁၀၀)အတွင်း ဆောင်ရွက်သွားမည့်လုပ်ငန်းအစီအမံများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ဇင် ပြည်သူ့လူထုအခြေပြု တီဘီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးသင်တန်းဖွင့်ပွဲ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် “ပြည်သူ့လူထုအခြေပြု တီဘီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးသင်တန်း” ကို မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် နေပြည်တော်၌ ကျင်းပသည်။(ယာဝု)

ဦးစွာ အမျိုးသမီးရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်သက်ဇင်က ပြည်သူ့လူထုအခြေပြု တီဘီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးကို မြို့နယ်များရှိ ကျေးလက်ဒေသများအထိ အမျိုးသမီးအဖွဲ့ဝင်များကို စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအဖြစ် အသိပညာပေးမွေးထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ အရေးကြီးပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်သည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစတင်၍ ပြည်သူ့လူထုအခြေပြုတီဘီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ငါးခုရှိမြို့နယ်များမှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ပြည်သူ့လူထုအခြေပြုလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်များရှိ ကျေးလက်များတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းသင်တန်းများပေးပြီး မွေးထုတ်ပေး

လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပြည်သူ့လူထုအတွင်း တီဘီရောဂါသံသယရှိသူများကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ ရောဂါပိုးရှိသူများကို စေတနာ့ဝန်ထမ်းများကိုယ်တိုင် ဆေးတိုက်ကျွေးပြီး ပုံမှန်စောင့်ကြည့်သောလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

၂၀၂၄-၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွင်း ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့ရှိ မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်တွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု သိရှိရပါကြောင်း၊ ပြည်သူ့လူထုအတွင်း တီဘီရောဂါလျော့ချရေးကို ကျေးလက်ဒေသများအထိ သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်၍ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့များက စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ သင်တန်းက ပို့ချပေးသည့်သင်ခန်းစာများကို အလေးအနက်ထားမှတ်သားစေလိုပါကြောင်း၊ ကျေးလက်ဒေသများအထိ တီဘီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များက ထိထိဝင်ဝင် အိမ်တိုင်ရာရောက်သွားရောက်မည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်ပါသဖြင့် ကျေးလက်ဒေသများအထိ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရမည်



ဖြစ်ပါ၍ အကျိုးရှိလေ့ရှိလုပ်ငန်းများဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် တီဘီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့ဝင်များက စီမံချက်နှင့် ပတ်သက်သည့်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားဖွင့်ပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်မှ ဗဟိုအမှုဆောင်များ၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်

တို့ရှိ ၁၁ မြို့နယ်မှ သင်တန်းသူ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တီဘီရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးသင်တန်းဆရာများစုစုပေါင်း ၃၈ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ သင်တန်းကို ဧပြီ ၂၃ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိ နှစ်ရက်တာ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆန်းဦး နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်များကို ဝန်ထမ်းများအား ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃
ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များအား ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရုံးအမှတ် (၃၉)သစ်တောဦးစီးဌာန အင်ကြင်းခန်းမ၌ကျင်းပရာ သယံဇာတနှင့်

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆန်းဦး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာသောင်းနိုင်ဦးနှင့် ဦးခင်လတ်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်ဖြစ်သော တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒများကို ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး ပညာရေးကဏ္ဍနှင့် ပတ်သက်၍ ပညာရေးသည် နိုင်ငံပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုအတွက် အဓိကကျသဖြင့် သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်မှ နိုင်ငံတော်

အတွက် အကျိုးပြုမည့် ပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပြီး တိုင်းပြည်၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ကောင်းမွန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အားသစ်လောင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန်၊ သစ်တောကဏ္ဍအနေဖြင့် သစ်နှင့်သစ်တောထွက် ပစ္စည်းများ ရေရှည်ထုတ်ယူ သုံးစွဲနိုင်အောင် စနစ်တကျထုတ်လုပ်ရေး၊ သစ်နှင့်သစ်အချောထည်များ တန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်သည့်အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (MSMEs)ကို လည်း လက်တွဲပေးပံ့ပိုးကြရန်၊ ဝါးမှ ချည်မျှင်ထုတ်ယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုများ တွင်လည်း လိုအပ်သည့်နေရာမှ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

အန္တရာယ်ရှိသော ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အကြီးမားဆုံးခြိမ်းခြောက်မှု တစ်ခုဖြစ်သဖြင့် မီးခိုးဖြူငွေ့နှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်စေသော Fire Hotspot လျော့ချရေး လုပ်ငန်းအား ဒေသပြည်သူများ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ “နိုင်ငံတော်သာယာဖွံ့ဖြိုး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြံ့စွဲ” ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်၏ သယံဇာတများနှင့် ကောင်းအပေါ်မူတည်သော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဂေဟစနစ် ဝန်ဆောင်မှုများကို လက်ရှိနှင့် နိုင်ငံသားများအတွက် အကျိုးအရှိဆုံးဖြစ်အောင် စနစ်တကျစီမံအုပ်ချုပ် အသုံးချနိုင်မည့်စနစ်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ပထမရက် (၁၀၀) အတွင်း ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများ

သတင်းစဉ်



ဝါးမှ ချည်ချောထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ ဝါးမှ ချည်ချောထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စက်မှုနှင့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားနှင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာဘုခင်လှိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသွင်အောင်နှင့် ဒေါက်တာ အောင်ဇေယျ၊ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ပုဂ္ဂလိကအသင်းအဖွဲ့များမှ ကိုယ်စား လှယ်များနှင့်တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများမှ ပညာရှင်များက ဝါးမှချည်မျှင်ထုတ်လုပ်သည့် ကဏ္ဍအလိုက် တင်ပြခြင်းများ၊ အဖွဲ့လိုက်ဆွေးနွေးခြင်းတို့ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဖွဲ့လိုက်ဆွေးနွေးရာတွင် ဝါးမှ ချည်ချောထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်တစ်လျှောက် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းကဏ္ဍများ နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဝါးကုန်ကြမ်းကွင်းဆက်နှင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၊ နည်းပညာနှင့် ထုတ်လုပ်မှုနည်းစဉ်ကဏ္ဍ၊ စက်ပစ္စည်းနှင့် ချည်ချော ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် မူဝါဒရေးရာကဏ္ဍ စသည့်အုပ်စု (၄)စုဖြင့် ခွဲခြားဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အုပ်စုများတွင်သက်ဆိုင်ရာဌာန အသီးသီးမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အုပ်စု(၁)အနေဖြင့် ဝါးကုန်ကြမ်း ကွင်းဆက်နှင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကုန်ကြမ်း အရည်အသွေးနှင့် မျိုးချေးချယ်မှု၊ စိုက်ပျိုးမှုစနစ်နှင့် ရေရရှိတည်တံ့မှု၊ ကုန်ကြမ်းစုဆောင်းမှုနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး စသည့် အချက်များကို လည်းကောင်း၊ အုပ်စု(၂)အနေဖြင့် နည်းပညာနှင့် ထုတ်လုပ်မှုနည်းစဉ် များနှင့်ပတ်သက်၍ ဝါးမှ Textile - Grade Fiber ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက် မည့်နည်းလမ်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အဆင်ပြေသင့်တော်မည့် နည်းလမ်း၊ အဆိုပါနည်းလမ်း၏ ထုတ်လုပ်မှုနည်းစဉ်၊ အသုံးပြုရမည့် စက်ကိရိယာများ၊ စက်များရရှိနိုင်မှုအခြေအနေနှင့် အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ရမည့်နည်းလမ်းများ၊ အရည်အသွေး ထိန်းကျောင်းစနစ်ဆေး သင့်သည့်အချက်များ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရေး စီမံ ဆောင်ရွက်သင့်သည့်အချက်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ MSME များအနေဖြင့်



ဝါးမှ ချည်ချောထုတ်လုပ်ရာတွင် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား အလိုက်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေများ စသည့်အချက်များကိုလည်း ကောင်း၊ အုပ်စု(၃)အနေဖြင့် စက်ပစ္စည်းနှင့် ချည်ချောထုတ်လုပ်မှု ကဏ္ဍနှင့် ပတ်သက်၍ ကုန်ကြမ်းပြင်ဆင်ခြင်း၊ စက်ကိရိယာနှင့် နည်းပညာ၊ ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်၊ ကုန်ကျစရိတ်၊ စီမံခန့်ခွဲခြင်းဖြင့် မည့်နည်းလမ်းများ စသည့်အချက်များကို လည်းကောင်း၊ အုပ်စု(၄) အနေဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် မူဝါဒရေးရာကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်၍ မူဝါဒ ရေးရာ၊ ဌာနအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအခွင့် အလမ်း၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအထောက်အပံ့များ၊ သက်ရောက်မှုများ လျှော့ချရေးနှင့်စီမံချက် (Action Plan) အကောင်အထည်ဖော်ရေးစသည့် အချက်များကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် အစိုးရ - ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ ဝါးမှ ချည်ချောထုတ်လုပ် သည့်လုပ်ငန်းကို အစိုးရ၏ ရက်(၁၀၀) စီမံကိန်းအတွင်း ပြီးစီးအောင် အထူးကိစ္စရပ်တစ်ခုအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ တက်ရောက်လာကြသူများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန် ချက်နှင့်အညီ ဝါးမှ ချည်ချောထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေး ပွဲတွင် မိမိတို့၏ ကဏ္ဍအလိုက်ပါဝင်ဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် အနာဂတ် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်

ဆန္ဒပြုတိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနမှ သုတေသနနှင့် တီထွင် ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သုတေ သနအရာရှိ၊ ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ချည်မျှင်နှင့်အထည်အင်ဂျင် နီယာဌာန ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူး၊ အမှတ်(၃) အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း အထွေထွေဓနိဋ္ဌာန၊ တပ်မတော်ချည်မျှင်နှင့် အထည်စက်ရုံ(သမိုင်း) ဒုတိယစက်ရုံမှူးတို့က သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် အသီးသီးရှင်းလင်း ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး ဆွေးနွေးပွဲတက်ရောက်လာကြသူများက အထွေထွေ ဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။
မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အုပ်စုအလိုက် သတ်မှတ်ထားသည့် ကဏ္ဍအသီးသီး တို့ကို ဆွေးနွေး၍ အုပ်စုအလိုက် ဆွေးနွေးရရှိသည့်ရလဒ်များကို ပြန်လည်ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် အမှတ်(၃) အကြီးစားစက်မှု လုပ်ငန်း ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးက အုပ်စုအလိုက် ဆွေးနွေးပွဲရလဒ် များအပေါ် သုံးသပ်တင်ပြခြင်း၊ ယခုဆွေးနွေးပွဲမှရရှိသည့် ရလဒ်များကို အခြေခံ၍ စာတမ်းတစ်စောင်ပြုစုပြီး နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးသို့ တင်ပြ ဆောင်ရွက်သွားမည်အခြေအနေတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်းများဆောင် ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရက်(၁၀၀)စီမံချက်များ ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပ

ပုသိမ် ဧပြီ ၂၃

ရက်(၁၀၀)စီမံချက်များ ရှင်းလင်း အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ

ရှင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်း က ပုသိမ်မြို့ ဧရာဝတီခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး၏ရက်ပေါင်း (၁၀၀) စီမံချက်များကို ရှင်းလင်း ခြင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ရက်ပေါင်း(၁၀၀) စီမံချက်များကို ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် နိုင်ငံတော်၏မူဝါဒ များနှင့်အညီ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ဌာနဆိုင်ရာ များကို တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ကြောင်း အမှာစကား ပြောကြားသည်။



ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်က ပြည်သူလူထု၏ ဆန္ဒနှင့် အညီ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတ သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေ ထွေရွေးကောက်ပွဲက တစ်ဆင့် လွှတ်တော်များ ဖြစ်တည်လာပြီး ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေး မဏ္ဍိုင်များ ပေါ်ထွန်းလာပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊

ရောက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရှိ ချောင်းသာကမ်းခြေနှင့် ငွေဆောင်ကမ်းခြေတွင် လူရည်ချွန် စခန်းများကို နှစ်စဉ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး လူရည်ချွန်များအနေဖြင့် အပန်း ဖြေခြင်းအပြင် ဒေသအတွင်း၌ ရှိသည့် သိသင့်သိထိုက်သည့် ဗဟု သုတများရရှိစေရေး လေ့လာ လည်ပတ်သွားမည်ဖြစ်ရာ ယခင် နှစ်များ၏ အားနည်းချက်များကို ပြင်ဆင်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြား သည်။

တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် သံလွင်မြစ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှု

ဘားအံ ဧပြီ ၂၃

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးသည် တာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း က ဘားအံမြို့နယ် ကော့လှိုင်ကကျေးရွာ သံလွင်မြစ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဘားအံမြို့ အမှတ်(၈) ရပ်ကွက် Well Pile အခြေပြုကျောက်စိမြေထိန်း နံရံဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး သည်။

သောက်သုံးရေပေးဝေနိုင်ရေးအတွက် ကရင်ပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်ပရိဂုဏ်အတွင်း စက်ရေတွင်းနှစ်တွင်း ဖြင့်ဂါလန် ၇၃၀၀ ဆို မြေပေါ်ရေလှောင်ကန်တစ်ကန်၊ အမြင့်တင် ရေစင်တစ်ခုနှင့် ရေစက်ရုံဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာ ရေးဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နွေရာသီတွင် ရေလုံလောက်စွာဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး မိဂဒါစီနီဘုန်း တော်ကြီးကျောင်း၌ စက်ရေတွင်းများ တူးဖော်ပြီးစီးမှု နှင့်ဖြန့်ဖြူးပေးမည့်အခြေအနေကြာအောင်တောင့်မြေ ယုဒအတုလရန်အောင်ကျောင်း၌ တွင်းသစ်တူးဖော်



ရန်လျာထားဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများကို လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

စွမ်းအင်အတွက် ရေနံထုတ်လုပ်မှုတိုးမြှင့်ပေးရန် ဆော်ဒီအာရေဗျကို ဂျပန်တောင်းဆို

တိုကျို ဧပြီ ၂၃
အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားနေစဉ် အတွင်း ရေနံစီမံများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ထောက်ပံ့ပေးခြင်းအတွက် ဆော်ဒီအာရေဗျ အိမ်ရှေ့မင်းသား ဗိုလ်မှူးဘင်ဆာ့ဒ်အယ်မန်အား ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်တာကာ အိုဗို ဆာနာအက် ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး စွမ်းအင်ထောက်ပံ့မှု တည်ငြိမ်စေရေးအတွက် ရေနံထုတ်လုပ်မှု တိုးမြှင့်ရာတွင် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်လည်း တောင်းဆိုခဲ့သည်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဆော်ဒီအိမ်ရှေ့မင်းသား တို့သည် ယနေ့တွင် တယ်လီဖုန်းဖြင့် ဆက်သွယ် ဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်းပဋိပက္ခများ ပြုတ်နင်းဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသော ကျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများအတွက်လည်း ဂျပန်ဘက်မှ

စာနာကြောင်းနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသရှိ ဂျပန်နိုင်ငံသားများကို ကယ်ထုတ်ရာတွင် ဆော်ဒီအာရေဗျ၏ ပူးပေါင်းကူညီမှုများအတွက်လည်း ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားနေဆဲလည်း ပင်လယ်နီလမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ရေနံစီမံများ ဆက်လက်ပို့ဆောင်နိုင်ရေးကို ဆော်ဒီဘက်မှ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့်အတွက်လည်း ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ထပ်လောင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ဆော်ဒီအာရေဗျဘက်မှလည်း ဂျပန်နှင့် အခြားနိုင်ငံများသို့ စွမ်းအင်ထောက်ပံ့မှု မပြတ်တောက်စေရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အိမ်ရှေ့မင်းသား ဗိုလ်မှူးဘင်ဆာ့ဒ်အယ်မန်က ပြန်လည်ပြောကြားပြီး ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်မှုကို ထောက်ပံ့



ရန်နှင့် ဟော်မစ်ရေလက်ကြားမှတစ်ဆင့် သဘောတူညီချက် ဂျပန်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဟုလည်း များ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ဖြတ်သန်းနိုင်ရေးအတွက် ပြောကြားခဲ့သည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ

အမေရိကန်အခွန်စည်းကြပ်မှုနောက်ဆက်တွဲအဖြစ် တောင်ကိုရီးယားအခြေစိုက် ဟွန်ဒါရောင်းအား ကျဆင်း

ဆိုးလ် ဧပြီ ၂၃
အမေရိကန်၏ အခွန်စည်းကြပ်မှု နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် တောင်ကိုရီးယား၏ အကြီးမားဆုံး ကားထုတ်လုပ်သူ ဟွန်ဒါရောင်းကားကုမ္ပဏီ၏ ယခုနှစ် ပထမသုံးလပတ် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုအမြတ်ငွေမှာ နှစ်ဆခန့် ကျဆင်းသွားကြောင်း ဧပြီ ၂၃ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဟွန်ဒါရောင်းကုမ္ပဏီ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုအမြတ်သည် ယမန်နှစ်

အလားတူကာလနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၃၀ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီမှ မတ်လအထိ သုံးလတာကာလအတွင်း ၀၆၂ ဒသမ ၅၁၀ ဝီလီယံ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၇ ဘီလီယံ) သာ ရရှိခဲ့သည်။

Hybrid မော်ဒယ်များ၏ ရောင်းအား ကောင်းမွန်နေသော်လည်း အမေရိကန်အခွန်စည်းကြပ်မှု၏ သက်ရောက်မှုကြောင့် အမြတ် လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း

ပြည်တွင်း ဈေးကွက်တွင် ၁၅၉၀၆၆ စီးသာ ရောင်းရမှုရှိခဲ့ပြီး ၄ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားသကဲ့သို့ ပြည်ပဈေးကွက်တွင်လည်း ရောင်းအား ၂ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းကာ အစီးရေ ၈၁၇၁၅၃ စီးသာ ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။

တစ်ဖက်တွင် Hybrid မော်ဒယ်များ၊ plug-in hybrid မော်ဒယ်များ၊ လျှပ်စစ်မော်တော်ယာဉ်များနှင့် လောင်စာဆဲလ် လျှပ်စစ်မော်တော်ယာဉ်များ အပါအဝင် ဟွန်ဒါရောင်း လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံး မော်တော်ယာဉ်များ၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရောင်းအားမှာ ၁၄ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လာပြီး သုံးလပတ်အတွင်း အစီးရေ ၂၄၂၆၁၂ စီး ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။



လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံး မော်တော်ယာဉ်များသည် ဟွန်ဒါရောင်း စုစုပေါင်း ရောင်းအားမှ ၂၄ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းကို ကိုယ်စားပြုထားသည်။

ဆင်ဟွာ

ဂျပန်အရှေ့မြောက်ပိုင်းတွင် တောမီးပျံ့နှံ့၍ ဟက်တာ ၂၀၀ ကျော် မီးဘေးသင့်

တိုကျို ဧပြီ ၂၃
ဂျပန်နိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ပိုင်းရှိ အိတ်တိုပြည်နယ်၌ ယနေ့အထိ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဆက်လက်ပျံ့နှံ့နေပြီး မီးလောင်သည့် ဧရိယာမှာ ဟက်တာ ၂၀၀ ကျော်အထိ များပြားလာကြောင်း ဒေသတွင်းမီဒီယာများက ဖော်ပြထားသည်။

အိတ်တိုချိုမြို့၏ တောင်တန်းတစ်ခုပေါ်တွင် ယမန်နေ့က စတင်၍ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အဆောက်အအုံ ခုနှစ်လုံး ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အချို့နေရာများတွင် မီးတောက်များသည် ဒေသခံနေအိမ်များနှင့် မိတာ ၁၀၀ အကွာအဝေးအထိ နီးကပ်လာကြောင်း ကျိုတိုနှင့် အင်န်အိတ်ချ်ကေ သတင်းများအရ သိရသည်။

အိတ်တို ပြည်နယ်အစိုးရနှင့် ကိုယ်ပိုင်ကာကွယ်ရေး တပ်ဖွဲ့များက ရဟတ်ယာဉ်များ အသုံးပြု၍ ရေဖျန်းမီးခြင်းသတ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေပြီး ပြည်နယ်တစ်ဝန်းရှိ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကိုလည်း စေလွှတ်ထားသည်။

နီးစပ်ရာ မီယာဂါပြည်နယ်ကိုလည်း မီးငြိမ်းသတ်ရေး အကူအညီပေးရန်နှင့် အရေးပေါ်မီးသတ်အဖွဲ့များ စေလွှတ်ရန် တိုက်တွန်းထားသည်။

ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းအထိ အိတ်တိုချိုမြို့မှ အိမ်ထောင်စု

၁၂၅၉ စု၊ လူပေါင်း ၂၅၈၈ ဦးအား ဘေးလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် အမိန့်ထုတ်ထားပြီး မြို့အတွင်းရှိ မူလတန်း၊ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်းများ အားလုံးကို ယာယီပိတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ



တောင်ကိုရီးယားအခြေစိုက် ဟွန်ဒါရောင်းအား ကျဆင်း

လောင်စာဆီဈေးမြင့်တက်မှုကြောင့် လုပ်ထန်စာလေကြောင်းခရီးစဉ် နှစ်သောင်းခန့် လျှော့ချမည်

ဘာလင် ဧပြီ ၂၃
ဂျာမနီနိုင်ငံ၏ လေကြောင်းလိုင်းဖြစ်သော လုပ်ထန်စာအုပ်စုသည် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ ပဋိပက္ခများကြောင့် လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာမှု၏ သက်ရောက်မှုနောက်ဆက်တွဲအဖြစ် အောက်တိုဘာလအထိ လေကြောင်းခရီးစဉ်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ ခန့် လျှော့ချပေးဆွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဧပြီ ၂၃ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အထူးသဖြင့် အမြတ်အစွန်းနည်းပါးသည့် ခရီးတို လေကြောင်းပြေးဆွဲမှုများကို အဓိကလျှော့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်။

ဂျက်လေယာဉ်အတွက် လောင်စာဆီဈေးနှုန်းသည် ပဋိပက္ခများ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်မှစ၍ နှစ်ဆခန့် မြင့်တက်လာခဲ့သည်။ ပထမဦးစွာ ဧပြီ ၂၀ ရက်မှ မေလကုန်အထိ လေကြောင်းခရီးစဉ်ပေါင်း ၁၂၀ ခန့်ကို ယာယီလျှော့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာထားသည်။

လာမည့်လများအတွက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအစဉ်များကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်လျက်ရှိပြီး ဧပြီလနှောင်းပိုင်း သို့မဟုတ် မေလအစောပိုင်းတွင် အစီအစဉ်အသစ်များကို ထပ်မံကြေညာသွားမည်ဟုလည်း သိရသည်။ ယခုကဲ့သို့ ခရီးစဉ်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ ခန့် လျှော့ချလိုက်ခြင်းကြောင့် လောင်စာဆီ တန်ချိန် ၄၀၀၀၀ ခန့် သက်သာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း ဆိုသည်။

ထို့ပြင် စကန်ဒီနေးဗီးယား လေကြောင်းလိုင်း (SAS)သည်လည်း လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများ သိသိသာသာ မြင့်တက်လာမှုကြောင့် ဧပြီလအတွင်း ခရီးစဉ်ပေါင်း ၁၀၀၀ ခန့် ဖျက်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာထားသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

အာဖဂန်နစ္စတန်၌ ရုတ်တရက် ရေကြီးမှုကြောင့် လူခြောက်ဦး သေဆုံး

ကဘူးလ် ဧပြီ ၂၃
အာဖဂန်နစ္စတန်တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရုတ်တရက် ရေကြီးနှစ်မြုပ်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လူခြောက်ဦး ထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဒေသတွင်းအာဏာပိုင်များက ဧပြီ ၂၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ဘာလာ မူရာဟတ်ဘ်ခရိုင်ရှိ ဒေသများတွင် ဧပြီ ၂၂ ရက် ညပိုင်းက မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီးနောက် ရေကြီးနှစ်မြုပ်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ဘက်ဂျီဟတ်ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုဌာန အကြီးအကဲ မော်လီဘာရီဒက်ဆာဘာက ပြောကြားသည်။

ဘက်ဂျီဟတ်ပြည်နယ်အတွင်း ရေကြီးမှုကြောင့် ကလေးသုံးဦးနှင့် အမျိုးသမီးနှစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး ရေဘေးသင့်ဒေသများရှိ လူနေအိမ်များနှင့် စိုက်ပျိုးမြေများလည်း အကြီးအကျယ် ပျက်စီးခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဒါရာအိဆပ်စ် ပေယင်ခရိုင်တွင်လည်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီးနောက် ဧပြီ ၂၃ ရက်တွင် ရုတ်တရက် ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ဆာမန်ဂန်ပြည်နယ်အတွင်း လူတစ်ဦး ပိတ်မိ၍ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ်ရဲဘတ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

ဆင်ဟွာ

ပဲခူးမြို့ ဆုတောင်းပြည့်ရွှေမော်စောစေတီတော်မြတ်ကြီး ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံနေမှု တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကြည့်ရှုအားပေး

ပဲခူး ဧပြီ ၂၃
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပဲခူးမြို့ ဆုတောင်းပြည့် ရွှေမော်စောစေတီတော် မြတ်ကြီး ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဦးစွာ ဆုတောင်းပြည့်ရွှေမော်စောစေတီတော် မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်ပေါ်ရှိ ဂေါပကအဖွဲ့ရုံး၌ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် ရွှေမော်စောစေတီ တော်မြတ်ကြီးသို့ ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ရာသီမရွေး ဘုရားဖူးလာရောက်နိုင်ရေး လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ထားရှိရန် မှာကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီးလူမှုရေးရာဝန်ကြီးက ရွှေမော်စော

စေတီတော်မြတ်ကြီး ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံမှုနှင့် တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့များက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည် များမှာကြား၍ ရွှေမော်စောစေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်ပေါ်၌ ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံနေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် ကမ္ဘောဇသာဒီဇိုင်းတော်ကြီး ဘက်စုံအဆင့်မြှင့်တင်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ပွင့်လင်းရာသီအစီ ပြီးစီးရေးနှင့် မြေယာရှုခင်းများဖြင့် တင့်တယ်လှပ ရေး၊ ချုံနွယ်နှင့်အပူခိုက်များရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ရေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော ဝန်ထမ်းများ၊ တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ ရက်(၁၀၀)အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စစ်တွေ ဧပြီ ၂၃
စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော ဝန်ထမ်းများ၊ တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံအခမ်းအနားကို ယနေ့နေ့ နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေမြို့ ဦးဌာပဏ ခန်းမ၌ကျင်းပရာ ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနိုင်ဦး၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာနအောက်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် တောင်သူများ တက်ရောက်ကြ သည်။



အတွက် သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ပိုက်ဆံလျှော့ပင်များ စိုက်ပျိုးနိုင် ရေး မိုးစပါး စိုက်ပျိုးချိန်အစီ ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြား ပြီးကန်တော်ကြီးသို့သွားရောက်၍ ကန်တော်ကြီးတွင် ရေလိုလောင် ထားရှိမှုအခြေအနေ၊ ရေဖြန့်ဝေ လေးနေမှုအခြေအနေ၊ ကန်တော် ကြီး (Intake Tower) ၏ ကြံ့ခိုင် မှု အခြေအနေ၊ ကန်တော်ကြီးသို့ ရေအကျပြည့်တင်းနေမှု အခြေ အနေ၊ စစ်တွေမြို့ရှိ ရပ်ကွက်နေ ပြည်သူများအား ရေဖြန့်ဝေပေးနေ မှုအခြေအနေများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ညောင်တီ ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ နေရာသီ ရေပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး အတွက် ကန်တော်ကြီး ရေပိုက် လိုင်းမှရေးများအား ဆိုလာစနစ် ဖြင့် စုပုံလျှော့မြှင့်ပြီးပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန် ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က မျိုးသန့်ခြံအတွင်း အဆင့်မြင့် လယ်ယာစနစ် ဖော်ထုတ်ထားရှိမှု အပေါ်တွင် မြေဆီဩဇာ ကောင်းမွန်ရေး

အတွက်နှုန်းရရှိအောင် စိုက်ပျိုးကြ ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် အနေဖြင့် ဆီဖုလုံမှုရှိစေရန် ဆီထွက် သီးနှံများကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွား ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး နှင့် မွေးမြူရေးမှ ထွက်ရှိလာသည့် ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံကာ MSME လုပ်ငန်းများအဖြစ် တန်ဖိုး မြှင့် ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင် အောင် ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တောင်သူများ

အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်ပတ်သက် သည့် သွင်းအားစုများ၊ လယ်ယာ သုံးစက်ကိရိယာ ဖြန့်ဝေနိုင်ရေး ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ တောင်သူများအတွက် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးစရိတ် ချေးငွေများ ကိုလည်း ယခင်နှစ်ထက် တိုးမြှင့် ထုတ်ချေးပေးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင် ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများကလည်း တောင်သူများ နည်းစနစ်တကျ

ယာယီဝန်ထမ်းအိမ်ရာများတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသော ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့် ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃
ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဒီဂျစ် တယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်

ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနများမှ ယာယီ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ တွင် နေထိုင်လျက်ရှိသော ဝန်ထမ်း

အတွက် အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး ဟောပြောခြင်းနှင့် ဆေးဝါး ကုသပေးခြင်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပို့ဆောင် ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၅) ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကျင်းပ ရာ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြပြီး မြန်မာ့မီးရထား မှ ဒုတိယအထွေထွေမန်နေဂျာ (ဆေး) ဖြစ်သူ ဒေါက်တာသန်းမင်း ထွင်က ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစု ဝင်များအနေဖြင့် အပူဒဏ် အန္တရာယ်အကြောင်းကို သိရှိ

နားလည်ပြီး မလိုလားအပ်သော ဘေးအန္တရာယ်များကို ကောင်းစွာ ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရေးနှင့် ကျန်းမာပျော်ရွှင်စွာ လုပ်ငန်း တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် အတွက် လိုက်နာရမည့်အချက် များ၊ ရောင်ကြည်ရမည့်အချက်များ၊ အပူဒဏ်ကြောင့် ဖြစ်ပွားသည့် ရောဂါလက္ခဏာများနှင့် သတိ လစ်နေသည့်လူနာအား အရေးပေါ် ရှေးဦးပြုစုမှုနှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဟောပြောသည်။

ယင်းနောက် ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ ကျန်းမာရေး အတွက် ယာယီပွင့်လှစ်ထားသည့် ဆေးပေးခန်း၌ ဒေါက်တာသန်းမင်း ထွင် ဦးဆောင်သော ဆေးအဖွဲ့က ဆေးဝါးကုသပေးခြင်းများ ဆောင် ရွက်ပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစု



ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ညောင်ရွှေမြို့နယ်အတွင်း နွေစပါးစိုက်တောင်သူများကို စက်သုံးဆီရောင်းချပေးခြင်းနှင့် နေကြာစိုက်တောင်သူများအား မျိုးစေ့ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲတက်ရောက်

ညောင်ရွှေ ဧပြီ ၂၄

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးထိန်စိုးသည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ အင်းသားတိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် အတူ ယနေ့မနက် ၈ နာရီက ညောင်ရွှေမြို့နယ် တီလောကျရွာအုပ်စုတွင် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့နှင့် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှူးပေါင်း၍ နွေစပါးစိုက်တောင်သူများကို စက်သုံးဆီရောင်းချခြင်းနှင့် မြေဩဇာကြပ်ပတ်ပွဲ၊ နေကြာစိုက်တောင်သူများကို မျိုးစေ့ပေးအပ်ပွဲတက်ကြသည်။

ဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး နေကြာစိုက်တောင်သူများကို မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်၍ နေကြာစိုက်တောင်သူများကို စက်သုံးဆီများဖြန့်ဖြူးပေးကာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် အင်းသားတိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးတို့က နေကြာစိုက်တောင်သူများကို မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ အင်းသားတိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တောင်သူဒေါ်လှမြင့်

စိုက်ပျိုးထားသည့် နွေစပါးစိုက်ခင်းတွင် ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် သဘာဝမြေဩဇာ ရောစပ်ကြပ်ပတ်နေမှုနှင့် သဘာဝမြေဩဇာ ရောစပ်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ မျိုးစေ့၊ မြေဩဇာနှင့် သီးနှံကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုကို လည်းကောင်း၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် နွေစပါးစိုက်တောင်သူများကို စက်သုံးဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနေမှုအား ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ (ယာပုံ)

အလားတူ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ဝမ်ပုံကျေးရွာ ပိုးအင်းကျေးရွာအုပ်စုတွင် နွေစပါးစိုက်တောင်သူများကို စက်သုံးဆီနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးရာ ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးစိန်ဝင်း၊ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဦးစီးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်ဖိုးစိန်တို့က အမှာစကားပြောကြားကြပြီး ပိုးအင်း၊ ဘန်းယဉ်၊ နောင်မွန်အုပ်စုမှ တောင်သူ ၇၀၆ ဦးကို နွေစပါး ၁၈၅၂ ဧကအတွက်စက်သုံးဆီ ဂါလန် ၁၈၅၂ ဂါလန်ကို တစ်ဂါလန်လျှင် ၁၀၀၀၀ ကျပ်



နှုန်းဖြင့် ရောင်းချနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့ပြင် ရှမ်းပြည်နယ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဦးလင်းအောင်ဆွေသည် ကျောက်တလုံးကြီးမြို့ တွန့်မုန်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ နွေစပါးစိုက်တောင်သူများကို စက်သုံးဆီရောင်းချပွဲတက်ရောက်၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး နွေစပါးစိုက်တောင်သူများအား စက်သုံးဆီများဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ဆက်လက်၍ (V Fresh by Taunggyi farm) စိုက်ပျိုးရေးခြံသို့ သွားရောက်၍ အောင်မြင်စွာဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည့် သီးပင်စားပင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ **မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)**

အရှေ့တောင်အာရှအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများဖိုရမ်၏ ပထမအကြိမ်လုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်ဆွေးနွေးပွဲများသို့ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းလှိုင်ဦး တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၄

အရှေ့တောင်အာရှ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး အဖွဲ့အစည်းများဖိုရမ် (Southeast Asia National Human Rights Institutions Forum - SEANF) ၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပထမအကြိမ် လုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်ဆွေးနွေးပွဲများကို ဖိုရမ်၏အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မလေးရှားနိုင်ငံ လူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်က ဧပြီ ၂၁ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူမြို့တွင် Hybrid Format မြင့် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ဖိုရမ်အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် မလေးရှား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ထိုင်းနှင့် တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံ လူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်များမှ ကိုယ်စားလှယ်များက In-person တက်ရောက်ကြပြီး အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်နှင့် ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်မှ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းလှိုင်ဦး၊ ကော်မရှင်ရုံး ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ရုံးဝန်ထမ်းများက Video Conferencing စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။



အစည်းအဝေးတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလက ကျင်းပခဲ့သော ဖိုရမ်၏ (၂၂) ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေး နောက်ပိုင်းကာလအတွင်း ဖိုရမ်အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် တိုးတက်အောင်မြင်မှုများ၊ အရှေ့တောင်အာရှ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများဖိုရမ် (SEANF) ၏ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၂-၂၀၂၆) ပါ ဦးစားပေးကိစ္စရပ် (၅) ရပ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် အဓိကတာဝန်ယူထားသော ဖိုရမ်အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်များ၏ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ ဒေသတွင်း လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများနှင့် ဆက်စပ်နေသော စွမ်းအင်အကျပ်အတည်း များကြောင့် လူ့အခွင့်အရေး ကျင့်သုံးခံစားမှုအပေါ် သက်ရောက်မှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ဖိုရမ်အနေဖြင့် ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပတ်သက်သည့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ဖိုရမ်၏ မဟာဗျူဟာဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (SCWG) ၏ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုများ၊ ဖိုရမ်၏ ဒုတိယအကြိမ် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ အစည်းအဝေးနှင့် (၂၃) ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေးကျင်းပနိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဖိုရမ်၏ (၂၂) ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေး နောက်ပိုင်းကာလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး

ကာကွယ် စောင့်ရှောက်သူများအား ကာကွယ်ခြင်း - Defending the Defenders” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်စပ်ဆွေးနွေးပွဲကို ဧပြီ ၂၂ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် အရှေ့တောင်အာရှ ကလေးလူ့အခွင့်အရေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သူများအပေါ်အလှည့်ကျ အဖွဲ့အစည်းများအပေါ်အလှည့်ကျ အရေးအကြီးအကျယ် စောင့်ရှောက်သူများရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် စိန်ခေါ်မှုများ၊ ၎င်းတို့၏ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ကြုံတွေ့ရသော ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ဖိအားများအပေါ် အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခြင်း၊ လူ့အခွင့်အရေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သူများကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းနှင့် ပံ့ပိုးကူညီခြင်းတို့တွင် အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး အဖွဲ့အစည်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍ၊ လူ့အခွင့်အရေး ကာကွယ် စောင့်ရှောက်သူများအတွက် အကာအကွယ်နှင့် ပံ့ပိုးမှုများ ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းစေမည့် မဟာဗျူဟာများ ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး အဖွဲ့အစည်းများအရပ်ဘက် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အခြားသက်ဆိုင်သူများအကြား အတွေ့အကြုံများနှင့် ကောင်းမွန်သော အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို အပြန်အလှန်

ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် အုပ်စုလိုက် ဆွေးနွေးခြင်းများ ပြုလုပ်ပြီး ကော်မရှင်မှ ပါဝင်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်သည်။

ယနေ့တွင် ဖိုရမ်၏ ဒုတိယမြောက် ဆက်စပ်ဆွေးနွေးပွဲကို “လူ့အခွင့်အရေး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ တရားမျှတမှုဖိုရမ် (၂၀၂၆) - Forum on Human Rights, Business, and Climate Justice 2026” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲတွင် “ကြေညာစာတမ်းအဆင့်မှသည် လက်တွေ့လုပ်ဆောင်မှုအဆင့်သို့ အာဆီယံမူဘောင်ကို လက်တွေ့အကောင်အထည် ဖော်ခြင်း - From Declaration to Action: Operationalizing the ASEAN Framework” “အာဆီယံဒေသတွင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လူ့အခွင့်အရေး - Business and Human Rights (BHR) in ASEAN” “နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ရာသီဥတုဆိုင်ရာ တရားမျှတမှု- Transboundary Climate Justice” ၊ “ရာသီဥတုဆိုင်ရာ တရားမျှတမှု - အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်ရေး မည်မျှများကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်း - Climate Justice: Addressing Intersecting Inequalities” စသည့် ခေါင်းစဉ်များအလိုက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ကော်မရှင်မှ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၄

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် နေရာကွက်ကျား နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား

မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

မိုး/ဇလ

ကျော့ဖုံးမှ

၃။ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၀ ရက်နေ့မှစတင်ဆောင်ရွက်မည့် အစိုးရအဖွဲ့၏ ရက်ပေါင်း ၁၀၀ အတွင်း Quick Win ရရှိစေမည့်အစီအစဉ်များတွင် ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနက တောင်သူများသို့ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေတိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့်အစီအစဉ်လည်းပါဝင်ရာ ချေးငွေအတိုးနှုန်းကို ယခင်အတိုင်း ပြောင်းလဲမှုမရှိဘဲ ၁ နှစ်လျှင် ၅% ဖြင့် သီးနှံအမျိုးအစားအလိုက် ၁ ဧကလျှင် အောက်ပါနှုန်းထားအတိုင်း တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည် -

စဉ်	သီးနှံအမျိုးအစား	လက်ရှိချေးငွေနှုန်းထား	တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့်နှုန်းထား
(က)	စပါး၊ ဂျုံနှင့် ချည်မျှင်ရှည်ဝါ (မျိုးစေ့ထုတ်)	ကျပ် ၁၅၀,၀၀၀	ကျပ် ၃၀၀,၀၀၀
(ခ)	အခြားသီးနှံ(၁၈)မျိုး	ကျပ် ၁၀၀,၀၀၀	ကျပ် ၂၅၀,၀၀၀
(ဂ)	ပန်းနှမ်း၊ ဆီမုန်ညင်း၊ ဂုန်လျှော်	ကျပ် ၁၀၀,၀၀၀	ကျပ် ၁၅၀,၀၀၀
၄။	ထို့အပြင် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဓွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုလုပ်ငန်း (Agro-based		

Industry) ကိုတည်ဆောက်ရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်ရန်အတွက် တောင်သူလယ်သမားများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်သူ လုပ်ငန်းရှင်များလိုအပ်သော လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို သက်သာသော အတိုးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်စေရန် တန်ဖိုးနှုန်း လက်တွန်းထွန်းစက်၊ ရေစုပ်စက်၊ ရေတင်စက်မှအစ တန်ဖိုး မြင့်မားသော အခြောက်ခံစက် (Dryer)၊ သိုလှောင်ရုံ (Silo)၊ ဆန်စက်များ စသည့်လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို အတိုးနှုန်း ၆% ၊ ချေးငွေပမာဏ ကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ အထိ တစ်ကဏ္ဍ၊ ကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ အထက် တစ်ကဏ္ဍ တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ ၂၀၂၆ မိုးရာသီစိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများအား မိုးရာသီစိုက်ပျိုးချိန်အမီ ၁၂-၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ စတင်၍ ထုတ်ချေးမည်ဖြစ်ရာ ယခင်ချေးငွေများပြေကျေစွာပေးဆပ်ပြီးသည့် တောင်သူလယ်သမား ဦးကြီးများအနေဖြင့် ၂၀၂၆ မိုးရာသီစိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများ အချိန်မီရရှိနိုင်ရေးနှင့် လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာချေးငွေများရယူလိုသော တောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မြန်မာ့ လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်/မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲများသို့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်ကြပ်ရန် အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန

မြတ်မြို့နယ်ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃ မြို့နယ်ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြတ် ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား



တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းရန်အောင် ခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ ကမ်းရိုးတန်း ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကျော်ကျော်ဟန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မိသားစုဝင် များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကား ပြောကြားပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြချက်များ အပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်

ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးက မြို့နယ် စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား စားသောက် ဖွယ်ရာများပေးအပ်ရာ တာဝန် ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။ ဆက်လက်၍ စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစု ဝင်များအား နယ်မြေခံတပ်မတော် ဆေးရုံမှ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအေးပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



လူငယ်သင်တန်းကျောင်းများသို့ ဘော်လီဘောပိုက်နှင့် ဘော်လီဘောလုံးများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

မန္တလေး ဧပြီ ၂၃ မျိုးဆက်သစ်ဘော်လီဘောအားကစားသမားများ စဉ်ဆက်မပြတ် ပေါ်ထွန်းရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံဘော်လီဘောအားကစားအဖွဲ့ချုပ်

နည်းပြအရာရှိ (အား/ကာသိပ္ပံ) လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးတင့်ဝေက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဘော်လီဘောသင်တန်းသားလူငယ် များ၊ အမျိုးသမီးသင်တန်းသူများကို သတ်မှတ်အချိန်ပိုင်းအလိုက် သက်ဆိုင်ရာသင်တန်းကျောင်းများတွင် အခြေခံဘော်လီဘောအားကစား နည်းစနစ်များ စနစ်တကျသင်ကြားပို့ချပေးသည်။

ထို့နောက် သင်တန်းသားသင်တန်းသူများ စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့ကျင့် ကစားရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံဘော်လီဘောအားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ ထောက်ပံ့သည့် ဘော်လီဘော ဘောလုံးများနှင့် ဘော်လီဘောပိုက်များ ကို သင်တန်းကျောင်းတာဝန်ရှိသူများထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တင်မောင် - မန္တလေး

သမဝါယမအသင်းသားများနှင့် အများပြည်သူများသို့ အခြေခံစားကုန်များ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၃ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သမဝါယမကုန်သွယ်ကဏ္ဍမှ သမဝါယမ အရောင်းဆိုင်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်၍ စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ငန်းများ လည်ပတ်နိုင်စေရန်နှင့် အခြေခံစားကုန်များ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင်စေရန်အတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမ ဦးစီးဌာနမှ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးမှုဖြင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမ အသင်းစုချုပ်နှင့်ချိတ်ဆက်၍ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိတ်ဖြူဒေသ မှထွက်ရှိသော ကြက်သွန်နီပိဿာ ၂၀၀၀ အား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ သမဝါယမအရောင်းဆိုင်များတွင် သမဝါယမအသင်းသား များနှင့် အများပြည်သူများသို့ ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် ချိုသာသောဈေးနှုန်း ဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ကျော့ဖုံးမှ

တောင်ကြီးမြို့၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်း ဇွန် ၁၀ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဘော်လီဘော ပထမ (၂၀၁၈၊ ၂၀၁၉၊ ၂၀၂၂) ပြိုင်ပွဲကို သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် အတွက် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကိုယ်စားပြု ဘော်လီဘောကစား သမားများရွေးထုတ်နိုင်ရန် ကျင်းပ ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဘော်လီ ဘောအားကစားကို ပြည်သူ တစ်ရပ်လုံး နှီးကြားတက်ကြွစွာ အားပေးလာခြင်းဖြင့် ထူးချွန် ကထက်မြက်သော အားကစားသမား များပေါ်ထွန်းလာပြီး ဘော်လီ ဘော အားကစားအဆင့်အတန်း ပိုမိုမြင့်မား တိုးတက်လာစေရေး တွင် အထောက်အကူပြုနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပြီး ကျင်းပပေးခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအနေ ဖြင့် ဘော်လီဘောအားကစား

အားကစားသမားများ အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး လက်ရွေးစင် အဖြစ် ရွေးချယ်ခံရအောင် ကိုယ်စီကျွမ်းကျင်မှု၊ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှု တို့ဖြင့် အနိုင်မခံ အရှုံးမပေးသော အားကစားစိတ်ဓာတ် အပြည့်အဝ ဖြင့် ကြိုးစားယှဉ်ပြိုင်ကစားကြ ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ဘော်လီဘော အားကစားသမားများ အနေဖြင့် အရည်အချင်းပြည့်ဝသော တိုင်း ဂုဏ်ဆောင်၊ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် အားကစားသမားကောင်း ဖြစ် အောင် ကြိုးစားယှဉ်ပြိုင်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း များက အားကစားသမားအစိဋ္ဌာန် ရွတ်ဆိုပြီး ကွင်းအတွင်းမှပြန်လည် ထွက်ခွာကာ အမျိုးသားထားဝယ် မြို့နယ်အသင်းနှင့် ပုလောမြို့နယ် အသင်းတို့၏ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှု



ဆင်ပေါင်ပဲမြို့ရှိ "အောင်" စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်၌ ဧပြီ ၂၃ ရက် က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးဆန်းဝင်းနှင့် မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ မီးခိုးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးစဉ်။
ခန့်ဝင်း (ဆင်ပေါင်ပဲ)

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

လျှပ်စစ်ကို ချွေတာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် မိတာခများများ ကျသင့်ခြင်းမှ ရှောင်ရှားပါ

ရေဦးမြို့နယ်၌ နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေးအတွက် မြေပြုပြင်ရန် ကျန်ရှိတောများအား ဒီဇယ်ဆီ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေး

ရေဦး ဧပြီ ၂၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးမြို့နယ်အတွင်း နွေစပါးစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး မြေပြုပြင်ရန်ကျန်ရှိသည့် စိုက်ဧကများအတွက် ပြည်တွင်းထုတ် ဒီဇယ်ဆီများကို ယမန်နေ့က တောင်သူများသို့ဖြန့်ဖြူးပေးသည်။
ထိုသို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရာသို့ ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းသူရနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စက်သုံးဆီနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာဖြန့်ဖြူးရေး လုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှု



အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင် တောင်သူများ လက်ဝယ် များက ကျေးရွာများအလိုက် အရောက် လက်ငင်းငွေချေစုစုစီ ဖြန့်ဖြူး(ပြန်/ဆက်)

ဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ထွန်ယက် ဒီဇယ်ဆီ တစ်ဂါလန်ကို ကျပ်တစ်သောင်းနှုန်းဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးခဲ့သည်။
ရေဦးမြို့နယ် အနေဖြင့် ကျေးရွာအုပ်စု ၁၁ အုပ်စုရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၁၂ ရွာမှ တောင်သူစုစုပေါင်း ၃၂၇ ဦးအား ထွန်ယက်ဧက ၁၆၀၀ အတွက် ဒီဇယ်ဆီ ဂါလန် ၁၆၀၀ ကို တောင်သူများအား ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ရွှေတောင်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၌ ပန်းချီပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ရွှေတောင် ဧပြီ ၂၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတောင်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ ပန်းချီပြိုင်ပွဲကို ယမန်နေ့က ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ မျိုးဆက်သစ်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင်ကိုသန့်က စာဖတ်သည့် အလေ့အကျင့်ရှိပြီး စာပေနှင့် ပိုမိုရင်းနှီးကျွမ်းဝင်လာစေရန်၊ စာပေမှရရှိသော အသိပညာဗဟုသုတများစွာ တိုးပွားလာစေရန်၊ ဉာဏ်ရည်၊ ဉာဏ်သွေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်နှင့် ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးထက်မြက်လာစေရန် အသိပညာဗဟုသုတများ တိုးလာစေရန် အကြောင်းအရာများကို အသိပညာပေးဟောပြောသည်။
ဆက်လက်၍ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိက ပန်းချီပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဆုများချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ခင်းကျင်းပြသထားသော စာအုပ်စာစောင်များကို ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျွန်းစုမြို့နယ်၌ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ တောမီးကာကွယ်ရေးနှင့် မီးခိုးမြှူငွေညစ်ညမ်းမှုလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး

ကျွန်းစု ဧပြီ ၂၄
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းစုမြို့နယ်၌ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနက သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ တောမီးကာကွယ်ရေးနှင့် မီးခိုးမြှူငွေညစ်ညမ်းမှုလျှော့ချရေးဆိုင်ရာများကို ယမန်နေ့က ကျွဲခရဲကျေးရွာ ဓမ္မာရုံ၌ အသိပညာပေးဟောပြောသည်။
ဟောပြောပွဲတွင် မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန တောအုပ်စု ဒီပဲတင်လိုင်က သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ တောမီးကာကွယ်ရေးနှင့် မီးခိုးမြှူငွေညစ်ညမ်းမှုလျှော့ချရေးဆိုင်ရာများကို ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများအား အသိပညာပေးဟောပြောသည်။
ထို့နောက် သစ်တောဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများက မီးခိုးမြှူငွေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းကြောင့် သဘာဝဘေးဒဏ်များမှ ကာကွယ်ပေးခြင်းဆိုင်ရာ ဝီဒီယိုကလစ်ကို ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထက်မြင့်(ကျွန်းစု)

ကျိုင်းမြို့၌ ရှေးဦးပြုစုခြင်း အခြေခံသင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

ကျောက်ရိတ် ဧပြီ ၂၄
ကရင်ပြည်နယ် ကျိုင်းမြို့၌ ရှေးဦးပြုစုခြင်း အခြေခံသင်တန်းဆင်းပွဲ(၁/၂၀/၂၆) အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့က အမှတ်(၄) ရပ်ကွက် ကျွန်းကလေးဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပရာ သင်တန်းနည်းပြခြောက်ဦးဖြင့် သုံးရက်တာ သင်ကြားပို့ချခဲ့ပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၃၆ ဦး တက်ရောက်သည်။



သင်တန်းတွင် ကြက်ခြေနီ အကြောင်း သိကောင်းစရာ၊ ရှေးဦးပြုစုခြင်း အတတ်ပညာ၊ အခြေခံအသက်ကယ်အထောက်အခံရင်(ပြန်/ဆက်)

အကူပြုနည်း စသည်သင်ခန်းစာများ သင်ကြားပို့ချပြီး သင်တန်းသားများအား ရှေးဦးစစ်ဆေးခြင်း၊ လက်တွေ့စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။
သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် ထူးချွန်ဆုရ သင်တန်းသားများအား ဆုလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး သင်တန်းတာဝန်ခံက သင်တန်းသားများအား သင်တန်းဆင်း အောင်လက်မှတ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



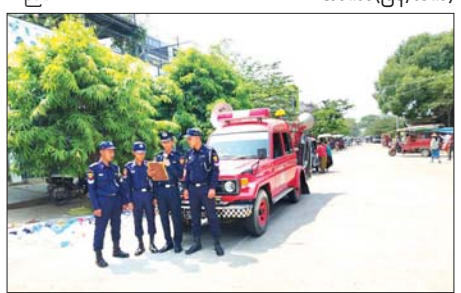
တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပ

တောင်တွင်းကြီး ဧပြီ ၂၄
တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့က အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲ (ကင်/သပြေပင်) ၌ ကျင်းပဆောင်ရွက်သည်။
အဆိုပါဟောပြောပွဲတွင် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမိုးမိုးမြင့်က ကျောင်းသားလူငယ်များ ရည်မှန်းချက်ထားကြိုးစားရန်၊ ကာယဗလ၊ ဉာဏဗလ၊ စာရိတ္တဗလ၊ မိတ္တဗလ၊ ဘောဂဗလတို့နှင့် ပြည့်စုံကုံလုံစွာ ဖွံ့ဖြိုးလာအောင် ကြိုးစားပြုစုပျိုးထောင်အားထုတ်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ကျောင်းနေအရွယ်လွန်ပြီး နောက်လည်း အဆိုပါဗလငါးတန် ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေအောင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်များကိုယ်တိုင်က သင်ယူလေ့လာဆည်းပူးခြင်း၊ ဖြည့်ဆည်းပျိုးထောင်ခြင်းတို့ဖြင့် အစဉ်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ကင်/ချောင်း)မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နောင်နောင်(ဗီသနူးမြေ)

အောင်လံမြို့၌ အပူလှိုင်းသတိပေးချက်များ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေး အသိပညာပေးနှိုးဆော်

အောင်လံ ဧပြီ ၂၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံမြို့နယ်၌ အပူလှိုင်းမြင့်တက်နေမှုကြောင့် ပြည်သူများ အပူဒဏ်အန္တရာယ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် အသိပညာပေး နှိုးဆော်မှုများကို ယနေ့တွင် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးဌာနနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က မြို့ပေါ်လူစည်ကားနေရာများနှင့် လမ်းဆုံလမ်းခွကား၌ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် လှည့်လည်ကာ အပူလှိုင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် သတိပေးချက်များ၊ လိုက်နာရမည့်အချက်များကို အသိပေးစာတိုက်ဖြင့် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ရာတွင် နေရောင်ခြည်အောက်သို့ တိုက်ရိုက်ထွက်ခွာခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရန်၊ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ရေဓာတ်မခန်းခြောက်စေရန် ရေနှင့် ဓာတ်ဆားရည်များကို သောက်သုံးရန်၊

အပြင်ထွက်ပါက ထီး၊ ဦးထုပ်များ ဆောင်းသွားရန်နှင့် အပူဒဏ်ခံနိုင်သော အဝတ်အထည်များ ဝတ်ဆင်ရန်၊ အပူဒဏ်ကြောင့် မူးဝေခြင်း၊ ပျို့အန်ခြင်းနှင့် ကြွက်တက်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးပြသရန် စသည်တို့ကို တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အာကာ(ပြန်/ဆက်)



မိုင်းယန်းမြို့၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအား ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်စစ်ဆေးပေး

မိုင်းယန်း ဧပြီ ၂၄
ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယန်းမြို့နယ်၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအား ကျန်းမာဖွံ့ဖြိုးပြီး လွယ်ကူစွာမွေးဖွားနိုင်ရန် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးစောင့်ရှောက်ပေးခြင်းနှင့် လစဉ်ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျိုင်းဟင်ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ မြို့နယ်မိခင်နှင့် ကလေးကျန်းမာရေးဌာနရုံး၌ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။
အဆိုပါ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး

ရာတွင် မိခင်နှင့်ကလေးကျန်းမာရေးဌာန တာဝန်ခံဆရာမ ဒေါ်ဒေးဌေးခိုင်နှင့် ကျန်းမာရေးဆရာမများက မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာများမှ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအား စနစ်တကျ စာရင်းပြုစု၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် စစ်ဆေးပေးခြင်းများနှင့် ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ထွန်းထွန်းထူး

❑ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် မဆို မြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲ ဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

မိုင်းဆတ်မြို့၌ ဒေသပစ္စည်းရေး လမ်း၊ တံတားနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မိုင်းဆတ် ဧပြီ ၂၃ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်မြို့၌ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားသည့် ဒေသပစ္စည်းရေး လမ်း၊ တံတားနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှု ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးသည်။



ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုးမိုးဇော်ဦး၊ ပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုးမိုး ဝတ္တိယ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေး နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအားလွန်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ပီနန်းလိတ် ကျေးရွာသွားလမ်းပေါ်ရှိ အရှည် ပေ ၁၈၀ သံကွက်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်နေမှု၊ မယ်ကော်(၁) ကျေးရွာလမ်းနှင့် ပီနန်းနေ(အမက) လမ်းတို့ကို ကတ္တရာခင်းရန် စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ပီနန်းပိုင် ရပ်ကွက် ကိုကော်လမ်းနှင့် မယ်ဆွမ်မြောက်ရပ်ကွက်ဝပ်ဟန်း လမ်းတို့ကို ကွန်ကရစ်လမ်း အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေး မြေပြင် တိုင်းတာစစ်ဆေးပြီး ရေကြီး

ရေလျှံမှုကာကွယ်ရန် မယ်ဆွမ် ချောင်း သဲနန်းပြန်လည်တူးဖော် ရေးနှင့် ဆိုက်ခေါင်တံတား အထက်ဘက်ရှိ နမ့်ခွတ်ချောင်း ပြန်လည်တူးဖော်နိုင်ရေးအတွက် မြေပြင်အခြေအနေတို့ကို တိုင်းတာ စစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် စာရေး ဝန်ထမ်းများအား စော့ဆို၍ မြို့သန့်ရှင်းသန့်ယာလုပ်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းများ စနစ်တကျရှိစေရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



သုံးခွမြို့နယ်၌ ယဉ်ကျေးလိမ္မာ ဓမ္မစကူးလ်သင်တန်းဖွင့်

သုံးခွ ဧပြီ ၂၃ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သုံးခွမြို့နယ် နန်းခလဲကျေးရွာ ဒက္ခိဏာရုံ ကျောင်းတိုက်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဗုဒ္ဓဘာသာ၏ အခြေခံသဘောတရားများကို သိရှိလာစေရန် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသော ကလေးငယ်များ ဖြစ်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ယဉ်ကျေးလိမ္မာဓမ္မစကူးလ် သင်တန်းကို ဧပြီ ၂၂ ရက်က ဖွင့်လှစ်သည်။ အခမ်းအနားတွင် ဒက္ခိဏာရုံ ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပမာနာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသုရသိဒ္ဓိက ဩဝါဒကထာ မြှုပ်နှံကြားသည်။ သင်တန်းကို ကျောင်းတိုက်ဦးစီးပမာနာ နာယကဆရာတော်က ဦးဆောင်ကြီးကြပ်ကာ ဧပြီ ၂၂ ရက်မှစတင်၍ တစ်လကြာ သင်တန်းနည်းပြ ခုနစ်ဦးတို့က သင်တန်းပို့ချမည်ဖြစ်ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၃၅ ဦး တက်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

ကိုကျော်(သုံးခွ)

ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၌ လူငယ်စာဖတ်ပိုင်းကျင်းပ

ကွမ်းခြံကုန်း ဧပြီ ၂၃ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနခန်းမ၌ စာပေဝါသနာရှင်များနှင့် ပူးပေါင်း၍



စာရေးဆရာ မောင်ခင်မင်(ဓနုဖြူ)ရေးသားသော အမွေခံတစ်ယောက် အမွေပေးသူတစ်ရာစာအုပ်ဖြင့် ယနေ့နေ့က လူငယ်စာဖတ်ပိုင်း ကျင်းပ သည်။ ဦးစွာ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဒေါ်နန်းရီရီချို က စာဖတ်ပိုင်းပြုလုပ်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး မောင်ဟိန်းမင်းဦးက အမွေခံတစ်ယောက် အမွေပေးသူ တစ်ရာခေါင်းစဉ်မှ တပည့်တစ်ဦးအတွက် ဆရာပေါင်းများစွာဟူသော စကားကို အလေးအနက်နားလည်ရမည် အကြောင်းအရာကို လည်း ကောင်းမယွန်းဝတ်က ပညာတတ်ဖို့ စာဖတ်ရမည်ခေါင်းစဉ်မှ အောင်မြင် သော ဆရာဝန်များ၊ အင်ဂျင်နီယာများ၊ သိပ္ပံပညာရှင်များ၊ ပီပညာရှင် များသည် ငယ်ငယ်က အပြင်စာများစွာဖတ်ခဲ့ကြသူများဖြစ်ကြောင်း စသည့်အကြောင်းအရာကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက်တက်ရောက်လာသူများက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်းပြသထားသော စာအုပ်စာစာအိတ်များနှင့် နံရံ ကပ်စာစာအိတ်များကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဓမ္မန္တယ(ပြန်/ဆက်)



ဇေယျသီရိမြို့နယ်၌ နေ့စပါးစိုက်ပျိုးတောင်သူများအား ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာအိတ်များ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၃ နေပြည်တော် ဇေယျသီရိမြို့နယ် အလျင်လိုကျေးရွာ၌ နေ့စပါးစိုက်ပျိုး တောင်သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာအိတ်များကို သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးသည်။ ထိုသို့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံး သွင်းအားစုဓာတ်မြေဩဇာများ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးရာတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီနှင့် မြို့နယ်လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့တို့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသပစ္စည်း တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ဇေယျသီရိမြို့နယ် အလျင်လိုကျေးရွာရှိ ကျေးရွာကန်စုံသုံးခန့်မ ဌာနမှ စုရပ်ပြုလုပ်၍ ဒေသခံတောင်သူ ၂၀ ဦးအား နေ့စပါးသီးနှံ ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာအိတ် ၃၅ အိတ်ကို သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် တောင်သူများထံ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကမာမိကျေးရွာ ညှဉ်သည်ခေါ်ဘုရားပွဲတော်နှင့် (၅၁)ကြိမ်မြောက် ဘုရားဖူးနွားလှည်းယဉ်ကျေးမှုပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ချောင်းဆုံ ဧပြီ ၂၃ မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ်၌ ရှေးအစဉ်အလာမပျက် စေလိုသည့် ခေါ်ဘုရားပွဲတော်များကို ဧပြီလဆန်းပိုင်းမှစတင်၍ တစ်ရွာတစ်ရက် ကျင်းပပြီး တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ဖြစ်သည့် ဘုရားဖူး နွားလှည်းယဉ်ကျေးမှုကို ထည့်သွင်းကျင်းပလျက်ရှိသည့် ကမာမိ ကျေးရွာဘုရားပွဲ၌ ဧပြီ ၂၂ ရက်က (၅၁) ကြိမ်မြောက် ဘုရားဖူးနွားလှည်း ယဉ်ကျေးမှုပြိုင်ပွဲကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသည်။ ကမာမိကျေးရွာ ဘုရားဖူးနွားလှည်းယဉ်ကျေးမှုပြိုင်ပွဲကို ၁၉၅၅ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ ယခုဆိုလျှင် (၅၁) ကြိမ်မြောက် ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ မိမိယဉ်ကျေးမှုကို မြတ်နိုး တန်ဖိုးထားတတ်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်၍ ဘုရားဖူးနွားလှည်းယဉ်ကျေးမှု ပြိုင်ပွဲ ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင် ဘုရားဖူးနွားလှည်းယဉ် လေးစီး

ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကာ အဆိုပါဘုရားဖူးနွားလှည်း ယဉ်ကျေးမှုပြိုင်ပွဲ ကို ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ လာရောက်ကြည့်ရှုသူများဖြင့် စည်ကားလျက် ရှိသည်။

ကိုကျော်(ချောင်းဆုံ)



အရာတော်မြို့၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့် အဘိတ်ဆေးခတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်

အရာတော် ဧပြီ ၂၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အရာတော်မြို့၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ



ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး အသိပညာဆွေးနွေးခြင်းနှင့် အဘိတ်ဆေးခတ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဧပြီ ၂၂ ရက်က မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန နှင့် အမှတ်(၃) ရပ်ကွက်ရှိ နေအိမ်များတွင် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။ အဆိုပါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးမှူး-၁၊ ကျန်းမာရေး ကြီးကြပ်-၂ ဦးရဲလွင်ကိုနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက သွေးလွန် တုပ်ကွေးရောဂါပိုး ဝင်ရောက်နိုင်သည့် အခြေအနေများ၊ သွေးလွန် တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားတတ်သည့် အသက်အရွယ်နှင့် ရောဂါလက္ခဏာ များ၊ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါလက္ခဏာဖြစ်ပေါ်ပါက ဆောင်ရွက် ရမည့် နည်းလမ်းများ၊ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ မဖြစ်ပွားအောင် ကာကွယ်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို အသိပညာပေးဆွေးနွေးပြီး မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်ရှိ နေအိမ် ၂၀၈ အိမ်တို့ကို စစ်ဆေးပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အမျိုး သမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြို့နယ်မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းဝင်တို့ ပူးပေါင်းပြီး အဘိတ်ဆေးခတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

- အင်တာနက်ပေါ်တွင် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လွှင့်တင်ခြင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် ကိုက်ညီ မှုမရှိသည့် မဗဟိုမရာ မှတ်တမ်းပုံများ၊ ဗီဒီယိုများ အား ဖြန့်ဝေခြင်း၊ အကြောင်းငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း များသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင် ပါသည်။
- အွန်လိုင်းလောင်းကစားကြော်ငြာများ လက်ခံ ကြော်ငြာပေးခြင်းသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

တနင်္သာရီမြို့နယ်၌ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးနှင့် မီးခိုးမြို့ငွေ့လျှော့ချရေးဆိုင်ရာအသိပညာပေး

တနင်္သာရီ ဧပြီ ၂၃
တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး
တနင်္သာရီမြို့နယ်၌ မြို့နယ်
သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးနှင့်
သယံဇာတများ ရေရှည်တည်တံ့
စေရေး၊ တောမီးဖြစ်ပွားမှု

လျော့နည်းစေရေးနှင့် မီးခိုးမြို့ငွေ့
ဟောပြောသည်။
ဟောပြောပွဲတွင် မြို့နယ်
သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးနှင့်
တောအုပ် ဦးစေ့ဌာနမှ အခမ်းအနားသို့
တက်ရောက်လာကြသော ဒေသခံ
ပြည်သူများအား သစ်တော
ထိန်းသိမ်းရေး၏ အရေးပါမှု
အကြောင်းကို လည်းကောင်း၊
တနင်္သာရီမြို့နယ် သစ်တောထိန်း
သိမ်းရေးနှင့် တောအုပ် ဦးစေ့ဌာန
တော်အုပ် ဦးစေ့ဌာနမှ
ကျော်က တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု
ကြောင့်လေထုအတွင်း မီးခိုးမြို့ငွေ့
များ ပိုမိုပေးလာကာ လူကျန်းမာ
ရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်
အပေါ် ဆိုးကျိုးများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်



ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၅)တွင် ဧပြီ ၂၃ ရက်က ခရိုင်မီးသတ်
ဦးစီးမှူး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ဆန်း ဦးဆောင်၍
ခရိုင်/မြို့နယ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်
များ ပူးပြင်းရာသီရောက်ရှိလာသောကြောင့် မီးလောင်မှု/ မီးလန့်မှု
မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် တစ်အိမ်တက်ဆင်း မီးဘေးလုံခြုံရေး
စစ်ဆေးပြီး လက်ကမ်းစာစောင်ဖြန့်ဝေစဉ်။ ဘုန်းမြတ်



မြဝတီမြို့၌ FDA ခွင့်ပြုချက်မရှိသော စားသောက်ကုန်များ
ရောင်းချမှုမရှိစေရေး အသိပညာပေးဆွေးနွေး

မြဝတီ ဧပြီ ၂၃
ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့၌ FDA ခွင့်ပြုချက်မရှိသော စားသောက်ကုန်
များ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချမှုမရှိစေရေးနှင့် ပြည်သူများ
အစာအဆိပ်သင့်ခြင်း မဖြစ်စေရေးအတွက် ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်
အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ယမန်နေ့က မြဝတီမြို့
ဘုရင့်နောင်ဈေး၊ ကျွန်းတောဈေး၊ ကြံခင်းဈေး၊ အင်ကြင်းမြိုင်ကျေးရွာ
နှင့် ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ဈေးဆိုင်များအား အဖွဲ့သုံးဖွဲ့ခွဲကာ မြေပြင်
ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းနှင့် အမှတ်(၅) ရပ်ကွက်၊ ကိုးခင်း၊ ဘုန်းတော်
ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံနှင့် အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ ဓမ္မရန်အောင် ဘုန်းတော်ကြီး
ကျောင်းဓမ္မာရုံတို့၌ အသိပညာပေးဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ဦးစွာ မြဝတီမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်
ဦးခင်မောင်ချင်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်ပြီး
ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးစီဆောင်၍
မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်
ရေးမှူး ဦးစော်မော်အောင်၊ မြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးမှူး
ဒေါ်စမ်းစမ်းထွေး၊ အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနမှ
ဒုတိယကြီးကြပ်ရေးမှူး (အစားအသောက်) ဦးသာနိုင်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူ
များက FDA ခွင့်ပြုချက်မရှိသော စားသောက်ကုန်များ၊ သက်တမ်း
လွန်နေသည့် စားသောက်ကုန်များ ဝယ်ယူစားသောက်ခြင်းမပြုကြရန်
နှင့် အဆိုပါစားသောက်ကုန်များကို စားသုံးမိပါက အစာအဆိပ်သင့်
ခြင်းများ ဖြစ်လာနိုင်သည့်အတွက် အသက်အန္တရာယ်စိုးရိမ်ရမည်
အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသည့်
ရပ်ကွက်နေပြည်သူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းရာ တာဝန်ရှိသူ
များက ပြန်လည်ဖြေကြားပေးသည်။

ထို့နောက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ဖြင့် သိမ်းဆည်းရမိသည့်
FDA ခွင့်ပြုချက်မရှိသော စားသောက်ကုန်များနှင့် သက်တမ်းလွန်
စားသောက်ကုန်များအား အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၊ ဘောလုံးကွင်းအတွင်း၌
မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

လှိုင်သာယာမြို့နယ်၌ မိသားစုဝင်ငွေတိုးရေး
စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အသေးစား
စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ
ရက်(၁၀၀)အတွင်း လုပ်ငန်းရှင်
၁၀၀ ပေါ်ထွက်လာရေး စီမံချက်
အဖြစ် အသေးစားကုန်ထုတ်
လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့်
ကျေးလက်နေထိုင်မှုအဖွဲ့အစည်း
ရေးစီမံကိန်းဖြင့် စက်ချုပ်
နည်းပညာသင်တန်း ဖွင့်ပွဲအခမ်း
အနားကို ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီ
တွင် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် လှိုင်
သာယာမြို့နယ် မေတ္တာသီတဂူ
မိန့်ကလေး(ပရဟိတ) သီလရှင်
ကျောင်းတိုက်၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်



တိုင်းဒေသကြီး အသေးစားစက်မှု
လက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား
ရေးမှူး ဦးသက်နိုင်ဦးက အမှာ
စကားပြောကြားပြီး ဌာန၏
လုပ်ဆောင်နေမှုများ၊ စီမံကိန်း
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း ရည်ရွယ်
ချက်များ၊ စီမံကိန်းအကျိုးကျေးဇူး
များ၊ လုပ်ငန်းထူထောင်နိုင်ရန်

ပြည်သူများထံသို့ စားအုန်းဆီရည်ညွှန်းဈေးအတိုင်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေမှုများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ညောင်တုန်း ဧပြီ ၂၃
တိုင်းဒေသကြီး
ညောင်တုန်းမြို့နယ် အတွင်း
ပြည်သူ့အစိုးရ၏ ရက်(၁၀၀)
စီမံချက်ဖြင့် ပြည်သူများထံသို့
စားအုန်းဆီ ရည်ညွှန်းဈေးအတိုင်း
ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချနေမှုများကို
ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူ
များက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် ပြည်သူ့
အစိုးရ၏ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့်
မြို့နယ်စားအုန်းဆီ ဖြန့်ဖြူးခြင်း



ကိုယ်စားလှယ်များ အနေဖြင့်
သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်
အညီ မှန်ကန်စွာရောင်းချစေရေး
ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

စလင်းမြို့နယ်၌ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

စလင်း ဧပြီ ၂၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့
အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးကကြီးမှူး၍ ရက်(၁၀၀)
စီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြုလုပ်ပေးခြင်းနှင့် Unique ID
နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းကို ဧပြီ ၂၂ ရက် နံနက်က စလင်းမြို့နယ်
တောစိစစ်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲအတွင်း
၌ ဆောင်ရွက်သည်။ (ယာဝု)
အဆိုပါ ရက် (၁၀၀) စီမံချက်ဖြင့် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို
လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန စလင်းမြို့နယ်
ဦးစီးမှူး ဦးစည်သူလွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ

နှင့် ရပ်/ကျေးစာရေးများက အသက် ၁၀ နှစ်နှင့် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး
သူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် အသစ်ပြုလုပ်လိုသည့်
ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ကျေးရွာနေပြည်သူ ၃၀၀ ကျော်အား
လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်း
ဖြစ်သည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး
ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းသီဟဇော်၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးအောင်သူနှင့်
စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများက သွားရောက်
ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း
ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မောင်လွင်(စလင်း)



- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၁၀ ရက်နေ့ကုန်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော အစိုးရအဖွဲ့၊ ကတိသစ္စာ ပြုပြင်အခမ်းအနားနှင့် ယင်းနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ နိုင်ငံတော်သမ္မတမိန့်ခွဲနှစ်ခြင်းနှင့် ကတိသစ္စာပြုခြင်း အခမ်းအနားတို့တွင် “ပြည်သူများဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးနှင့် တောင်သူလယ်သမားများ၏ ဘဝမြှင့်တင်ရေးသည် အဓိကကျတဲ့ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးလက်နေပြည်သူအများစုဟာ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေအပေါ် အဓိကမှီခို နေရသူများဖြစ်၍ တောင်သူလယ်သမားများ၏ ဘဝမြှင့်တင်ဖို့နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့အတွက် စီမံဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ် ကြောင်း” လမ်းညွှန်မိန့်ကြားခဲ့ပါသည်။

၂။ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်သည် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝှမ်းလုံးရှိ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီး များ၏ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာအရင်းအနှီးများ ရရှိစေရန် နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးချေးငွေများကို နိုင်ငံတော်မူဝါဒ၊ လမ်းညွှန် ချက်များနှင့်အညီ သက်သာသောအတိုးနှုန်းဖြင့် ပံ့ပိုးထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ▼

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား အသက် ၂၅ နှစ်အောက် ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲစတင်ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၃
၂၀၂၆ ခုနှစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား/ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏရုံ အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ(၁)၌ ကျင်းပရာ ပထမပွဲစဉ်အဖြစ် အလုပ်ခွင်အသင်းနှင့် မရမ်းကုန်းခရိုင်အသင်းတို့ စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ပေါင်း (၁၄) ခရိုင်မှ အသင်း ၁၄ သင်း ယှဉ်ပြိုင် ကစားကြမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲများကို ဧပြီ ၂၃ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့ကျင်းပသည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား အသက် ၂၅ နှစ်အောက် အမျိုးသား/ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘော ပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ အားကစားပြိုင်ပွဲရုံအတွင်းကျင်းပခဲ့ပြီး အခမ်းအနား တွင် တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့် ကာယပညာ ကော်မတီ နာယက၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူက အားကစားသမားများနှင့် ရင်းရင်း နီးနီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်၍ အားကစားပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ခြင်းနှင့် ဘင်ခရာအဖွဲ့အတွက် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ ❖



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဖလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲကျင်းပ ထားဝယ်မြို့နယ်အသင်းနှင့် ပုလောမြို့နယ်အသင်းတို့ စတင်ယှဉ်ပြိုင်

ထားဝယ် ဧပြီ ၂၃
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ် ဖလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံ အမျိုးသား/အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဧပြီ ၂၃ ရက် ညနေ ၄ နာရီက ထားဝယ်မြို့ ရွှေဝယ်သီရိ

အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများက ကျင်းပအတွင်း နေရာယူပြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစော်နိုင်ဦးအား စစ်ရေးပြမှုက ဦးဆောင်၍ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ ကစားသမားများက အလေး

ပြုပြီး တန်းအပ်သည်။
ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ယနေ့ကျင်းပပြုလုပ်သော တိုင်းဒေသ ကြီး မြို့နယ်ပေါင်းစုံဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲသည်

စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ❖

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီ (NSPNC) အဖွဲ့ဝင်များ တွေ့ဆုံ၍ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆွေးနွေး

ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၇

ဝါးမှ ချည်ချောထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၁၃

ဂျပန်အရှေ့မြောက်ပိုင်းတွင် တောမီး ပျံ့နှံ့၍ ဟက်တာ ၂၀၀ ကျော် မီးဘေးသင့်

နိုင်ငံတကာသတင်း ၈ ၁၄

