

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

မိတ်ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းသင်း

မိတ်ဆွေဟူသည် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေညီဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိရာ မိတ်ဆွေကောင်းတို့ကို ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ဆည်းကပ်ရာ၏။ ထိုမိတ်ဆွေကောင်းတို့အား ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံ နှိပ်ဆည်းကပ်ခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အကျိုးများရာ၏။ မိတ်ဆွေကောင်းအပေါ် ယုတ်ညံ့သောစိတ်ဖြင့် မပြစ်မှားရာ။
ပဏ္ဍိတဝဂ် (ဓမ္မပဒ - ၇၈)

၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၅ ရက် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ် ၁၄ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့ အတွဲ (၆၃)၊ အမှတ်(၁၆၆)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်လုံခြုံရေးအား အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များ အတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် နိုင်ငံစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။

ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ ကြာကန်ကမ်းခြေ၌ လင်းပိုင်များ ဖမ်းဆီးရမိ၍ ပင်လယ်ပြင်သို့ ချက်ချင်းပြန်လွှတ်ပေးခဲ့

ဟိုင်းကြီးကျွန်း မတ် ၁၃
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၌ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ကြာကန်ကျေးရွာ ပင်လယ်ကမ်းခြေ၌ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် အဏ္ဏဝါ ကျေးရွာနေ ဦးမြင့်လွင်က ကမ်းဆွဲပိုက်ဖြင့် ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေစဉ် လင်းပိုင် ၁၅ ကောင်အား ငါးဖမ်းပိုက်တွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်းငါးဖမ်းဆီးရမိခဲ့သော လင်းပိုင် ၁၅ ကောင်အား မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် ပင်လယ်ပြင်သို့ ချက်ချင်းပြန်လွှတ်ပေးနိုင် ခဲ့ပြီး ထိခိုက်သေဆုံးမှုမရှိကြောင်း သိရသည်။ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၄



ကျောက်ဆည်မြို့နယ် သင်းတွဲစိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာပေးရှေ့တန်းစခန်း၌ နွေသီးနှံမျိုးစုံ ၉၁၇၉ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးများ ပြည့်ဝစွာပေးဝေ

ကျောက်ဆည် မတ် ၁၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဆည်၊ ကန်၊ တူးမြောင်းများ အလိုက် မင်းရဲ သင်းတွဲ သင်းဒီး၊ ထုံးကြီး၊ စမာ တမုတ် စသည့်စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာပေး ရှေ့တန်းစခန်းများ၌ နွေသီးနှံများကို စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ သင်းတွဲစိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာပေး ရှေ့တန်းစခန်း၌ နွေသီးနှံမျိုးစုံ ၉၁၇၉ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးလျက် ရှိပြီး မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးများ ပြည့်ဝစွာပေးဝေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၄

<p>ယနေ့</p> <p>မာ တိ ကာ</p>	<p>ငြိမ်းချမ်းသာယာပြောရေး ရေကဏ္ဍကို</p>	<p>သာယာခညောင်း လတပေါင်း</p>	<p>ဆောင်းသီးနှံကုလားပဲများ လှိုင်လှိုင်ထွက်ပေါ်၍</p>
	<p>မြှင့်တင်ပေး</p> <p>ဆောင်းပါး ၁၀</p>	<p>ဆောင်းပါး ၈</p> <p>၁၆</p>	<p>ဈေးကောင်းရလျက်ရှိ</p> <p>စီးပွားရေးသတင်းများ ၈</p> <p>၁၈</p>

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို (၂၄) နာရီ စိတ်ရက်စပို့ ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိပါသည်။

KAN THAR YAR
INTERNATIONAL SPECIALIST HOSPITAL
CARDIOLOGY, UROLOGY And O.G

နယူး ကျောက်တန်းနှင့် သားပွားစီးယပ် အထူးကုဆေးပုံကြီး

ကျန်းမာရေးအတွက်အခြေရာ အကောင်းဆုံးဆေးပုံ.....ကန်သာယာ

မျှတ အလေးမှု တာဝန်ယူ

စားသုံးသူအကျိုးပြု ဉာဏ်ရည်တူ

လူတိုင်းနေ့စဉ်အမျှ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုတို့ကို မဖြစ်မနေ ဝယ်ယူစားသုံးနေကြရသည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ဝါရှင်တန်က နေ့စဉ်က စားသုံးသူများသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် စီးပွားရေးအရ အင်အားကြီးဆုံးဖြစ်သော်လည်း ၎င်းတို့၏အသက်ရှင်ရေးအတွက် ကြာသည့် မေ့လျော့နေကြသည်ဟု ဆိုခဲ့သည်။ စားသုံးသူများ၏ အခွင့်အရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်တွင် သမ္မတ ကနေဒါ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည့် ၁၉၆၅ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်နေ့ ကို အကြောင်းပြုကာ ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့အဖြစ် နှစ်စဉ် မတ်လ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတို့က ကျင်းပကြခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်လ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က ပြဋ္ဌာန်း ခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ ယခုနှစ်တွင် ငါးနှစ်တမ်းတမ်းပြည့်ပြီဖြစ်သည်။ ယင်းဥပဒေအရ စားသုံးသူဆိုသည်မှာ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို ကုန်သွယ်ရေးဝယ်ယူမှုပြုရန် သို့မဟုတ် အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းပြုရန်မဟုတ်ဘဲ ကိုယ်တိုင်သုံးစွဲမှုအတွက်သော် လည်းကောင်း၊ အခြားသူအတွက်သော်လည်းကောင်း ရည်ရွယ်၍ ဝယ်ယူခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်း၊ ရယူခြင်း၊ ကုန်စည်ချေးငှားခြင်း ပြုလုပ်သူများ သို့မဟုတ် ပေးကမ်းထောက်ပံ့ခြင်းခံရသူများကို ဆိုသည်ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားသည်။ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို စားသုံးသူတိုင်းသည် စိတ်ကျေနပ်မှုရရှိခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ အသုံးပြုခွင့်ရှိခြင်း၊ ရွေးချယ်ဝယ်ယူ အသုံးပြုရာတွင် လိုအပ်သော သတင်းအချက်အလက်များ ပြည့်စုံမှုကိစ္စာသိရှိခွင့်နှင့် ပြေစာ သို့မဟုတ် အထောက်အထား ရယူခွင့်ရှိခြင်း၊ စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်ဝယ်ယူနိုင်ခွင့်ရှိခြင်း၊ နှစ်နာ ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်ပါက ရှင်းလင်းတင်ပြခွင့်နှင့် တိုင်ကြားခွင့်ရှိခြင်း၊ နှစ်နာဆုံးရှုံးမှု နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကုစားခွင့်ရှိခြင်း၊ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသိပညာဗဟုသုတများ၊ အခွင့် အရေးများနှင့် လိုအပ်သော အချက်အလက်များ သိရှိလေ့လာနိုင် ခွင့်ရှိခြင်း၊ ပစ္စုပဋိပက္ခ နောင်မျိုးဆက်များပါ ကောင်းမွန်သော လူမှုအဆင့်အတန်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေထိုင်နိုင်ခွင့်ရှိခြင်း ဟူ၍ အခြေခံအခွင့်အရေး(၈) ချက်ကို ရပိုင်ခွင့်ရှိကြသည်။

စားသုံးသူတွင် အခွင့်အရေးနှင့်အတူ တာဝန်များလည်းရှိရာ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းအချက် အလက်နှင့် လမ်းညွှန်ချက်များအတိုင်း လိုက်နာရန်၊ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူရာတွင် သဘောတူညီ ထားသည့် တန်ဖိုးနှင့်အညီ ဝယ်ယူရန်၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် အပေါ် ထိခိုက်နှစ်နာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မဟုတ်မမှန် စွဲစွဲပြောဆို မှု ပြုလုပ်မှုတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ရန်၊ အငြင်းပွားမှုကို ညှိနှိုင်းဖြေရှင်း နေ့စဉ်ကာလအတွင်း မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို သက်ဆိုင်ရာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်အပေါ် ထိခိုက်နှစ်နာစေရန် မဟုတ်မမှန် ပြောဆိုခြင်း၊ ရေးသားခြင်းနှင့် ပြုမူခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ကြရ မည်ဖြစ်သည်။ စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနှင့် တာဝန်များသည် ခေတ်ကာလများ ပြောင်းလဲသည့်အလျောက် လိုက်ပါပြောင်းလဲ လျက်ရှိသည်ကိုလည်း သတိမူကြရန်လိုအပ်သည်။

ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့၏ ဆောင်ပုဒ် မှာ "မျှတ အလေးမှု တာဝန်ယူ၊ စားသုံးသူအကျိုးပြု ဉာဏ်ရည်တူ" (Fair and Responsible AI for Consumers) ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ မျက်မှောက်ကာလ ထိပ်တန်းနည်းပညာတစ်ခုဖြစ်သည့် ဉာဏ်ရည်တူနည်းပညာသည် နေ့စဉ် လူမှုဘဝနယ်ပယ်အသီးသီး သို့ ဝင်ရောက်လာနေသကဲ့သို့ တစ်ဖက်တွင်လည်း ဉာဏ်ရည်တူ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကောင်းကျိုးရော ဆိုးကျိုးအန္တရာယ်များကိုပါ သတိပေးမှုများ ရှိနေသည်။ ထုတ်လုပ်သူ၊ ရောင်းချသူ စသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ဉာဏ်ရည်တူနည်းပညာကို သုံးစွဲရာတွင် မျှတမှု၊ တာဝန်ယူမှုတို့ကို အလေးအနက် ဂရုပြုကာ အင်အားကြီးဆုံးသော စီးပွားရေးမိတ်ဖက်ဖြစ်သည့် စားသုံးသူ များ၏ အကျိုးအတွက်ပါ မမေ့မလျော့၊ မျက်မှောက် ထည့်သွင်း စဉ်းစားဆောင်ရွက်ကြရပါမည်အကြောင်း။

(၇၉) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲ ရေးဟူသော ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို တပ်မတော်၏အမျိုးသားရေးမူဝါဒအဖြစ် အမြဲဦးထိပ်ပန်ဆင်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အသက်ပေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်(၂)ရပ်ဖြစ်သည့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူထုတို့နှင့်အတူ တပ်မတော်သားများ အနေဖြင့် ကျရာအခန်းကဏ္ဍများမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော် တည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ ဆိုသည့် တပ်မတော်၏ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ် တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအောင် အစဉ်တစိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။

တည်ထောင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခွင့် ဆက်လက်လျှောက်ထားလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃ - နိုင်ငံရေးပါတီ တည်ထောင်လိုသူများက ယင်းတို့တည်ထောင်လိုသော ပါတီအမည်ကိုဖော်ပြ၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ လျှောက်ထားလျက်ရှိကြရာ ယနေ့အထိ ပါတီတည်ထောင်ခွင့် လျှောက်ထားလာသည့်အဖွဲ့ ၁၅ ဖွဲ့ရှိပြီး ယင်းသို့လျှောက်ထားသည့် အဖွဲ့များအနက် နိုင်ငံရေးပါတီ ၁၂ ပါတီကို တည်ထောင်ခွင့်ပြုပြီး ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ တည်ထောင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီ ၁၂ ပါတီအနက် ဖွဲ့ကြားပူး (၁) ဦးနေဝင်းမောင် ခေါင်းဆောင်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေး အကျိုးဆောင်ပါတီ က ပါတီတည်ထောင်ခွင့်ပြုသည့်နေ့ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေ ၇ နှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ ယနေ့တွင် နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ပေးပရန် လျှောက်ထားလာခြင်းဖြစ်သည်။ မှတ်ပုံတင် ခွင့်ပြုရန် လျှောက်ထားသည့် နိုင်ငံရေးပါတီ ၁၂ ပါတီ အနက် ပါတီ ၉ ပါတီကို မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ကျန်ပါတီများကို မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြု နိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ဆက်လက်စိစစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

တာဝန်မြို့ရှိ ဗုဒ္ဓမြတ်စွယ်တော်အား မြို့တွင်းသို့ လှည့်လည်အပူဇော်ခံ

နတ်တလင်း မတ် ၁၃ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်း မြို့နယ် တာဝန်မြို့အလယ်ပိုင်း ရပ်ကွက်၌ တည်ထားကိုးကွယ် ထားသည့် တိလောကမာရဇိန် ရွှေသာလျောင်းဘုရားကြီးအတွင်း ပူဇော်ခံထားရှိသော ဗုဒ္ဓမြတ်စွယ် တော်အား မတ် ၁၂ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် မြို့တွင်းသို့ လှည့်လည် အပူဇော်ခံခဲ့သည်။ (ယာပုံ)

အဆိုပါလှည့်လည်ပူဇော်ခံတွင် တာဝန်မြို့ မြို့နယ်သံဃာယက အဖွဲ့ဝင် ရွှေကျွန်းတောကျောင်း ဆရာတော်ဦးဥက္ကဋ္ဌနှင့်ဆရာတော် သံဃာတော်ကြီးများ၏ လမ်းညွှန်မှု ကိုခံယူကာ ဘုရားကြီးဂေါပကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်စိုးနှင့် ဂေါပက အဖွဲ့ဝင်များက မြတ်စွယ်တော် ပင့်ဆောင်လှည့်လည်မည့် ရွှေကရ ဝိကမောင်ပေါ်သို့ ပင့်ဆောင်ပြီး ရပ်ကွက်အသီးသီးရှိ ဝတ်အသင်း များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အမျိုးသမီး ယောက်အသင်းများ၊ တီးဝိုင်းများဖြင့် ပင့်ဆောင်လှည့်လည်ရာ ရပ်ကွက် အသီးသီးရှိ ပြည်သူများက လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဖြင့် စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာ လှူဒါန်းပူဇော် သည်။ တင်မြင့်(နတ်တလင်း)



ရပ်ကွက်အသီးသီးရှိ ဝတ်အသင်း များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အမျိုးသမီး ယောက်အသင်းများ၊ တီးဝိုင်းများဖြင့် ပင့်ဆောင်လှည့်လည်ရာ ရပ်ကွက် အသီးသီးရှိ ပြည်သူများက လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဖြင့် စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာ လှူဒါန်းပူဇော် သည်။ တင်မြင့်(နတ်တလင်း)

ဂုဏ်ထူးဆောင်တံဆိပ်(ပထမအဆင့်)ရရှိသူများအား သီပေါ၌ တစ်လုံးတစ်ခဲတည်း ချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်

သီပေါ မတ် ၁၃ - ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သီပေါ မြို့နယ်မှ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီ၏ (၄-၁-၂၀၁၄) ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁၀/၂၀၂၄) ဖြင့် အပ်နှင်းခြင်းခံရ သည့် ပုဂ္ဂိုလ်များအား စွမ်းဆောင် မှုဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်တံဆိပ် (ပထမအဆင့်) အတွက် တစ်လုံး တစ်ခဲတည်း ချီးမြှင့်ငွေထုတ်ပေး ခြင်းအခမ်းအနက်ကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

ချီးမြှင့် ချီးမြှင့်ခံရသူများ အဖွဲ့အစည်းအစဉ်စဉ်က ဂုဏ်ပြုစကားပြောကြားပြီး စွမ်း ဆောင်မှုဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင် တံဆိပ် (ပထမအဆင့်) ရရှိသူများ ကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌက တစ်လုံးတစ်ခဲတည်း ချီးမြှင့်ငွေပေး ထုတ်ပေးကာ (၁၄) စွမ်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင် တံဆိပ် (ပထမအဆင့်) ရရှိကြောင်း ဝန်ထမ်းများ၏ အနေဖြင့် ပန်နယ်ပစ္စည်းတင်ပို့မှု သုံးဦး၊ အနောက်ရပ်မှ တစ်ဦး၊ ပန်မိတ် ကျေးရွာအုပ်စု နှိုင်းဆင်ကျေးရွာ မှ သုံးဦး စုစုပေါင်း စွမ်းဆောင်မှု ဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်တံဆိပ် (ပထမအဆင့်) ခုနစ်ဦး ရရှိကြောင်း သိရသည်။

စိုင်း(သီပေါ)



ဥပုတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီး ရွှေစင်ရွှေပြားကပ်လှူရေး ပထမအကြိမ် အလှူတော်ငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
နေပြည်တော် ဥပုတသန္တိ
ကုန်းတော်ပေါ်၌ တည်ထား
ကိုးကွယ်လျက်ရှိသည့် ဥပုတ
သန္တိ စေတီတော်မြတ်ကြီး၏
ပထမဖောင်းရစ်စရိယာ ၃၄၈၅
စတုရန်းပေအား ရွှေစင်ရွှေပြား
များ ကပ်လှူပူဇော်နိုင်ရန် ပထမ
အကြိမ် အလှူတော်ငွေပေးအပ်ပွဲ
အခမ်းအနားကို ယနေ့ ဖွန်းလှဲ ၁
နာရီတွင် အဆိုပါစေတီတော်မြတ်
ကြီး၏ ရင်ပြင်တော်ရှိ ဓမ္မာရုံ၌
ကျင်းပသည်။

အလှူရှင်များ တက်ရောက်
အခမ်းအနားသို့ သာသနာရေး
နှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦး
လှိုင်၊ လှပန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး
နှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး
ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

ခေါက်တာ စိုးဝင်း၊ နေပြည်တော်
ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊
နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်
တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊
နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်များ၊
ဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ
နှင့် အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြ
သည်။

ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်
ဦးစွာ ဥပုတသန္တိစေတီတော်
မြတ်ကြီး၏ ဩဝါဒါစရိယဆရာ
တော် လယ်ဝေးမြို့ ပေါက်မြိုင်
ဆရာတော်ကြီးထံမှ ငါးပါးသီလ
ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး သာသနာ
ရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် နေပြည်
တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတို့က စေတီ
တော်မြတ်ကြီး တွင် ရွှေစင်ရွှေပြား
ကပ်လှူပူဇော်နိုင်ရေးနှင့် သာသနာ
ရေးဆိုင်ရာများကို လျှောက်ထား

ကြသည်။
လက်ခံရယူ
ထို့နောက် ဝန်ကြီးဌာနများ၊
တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များ၊ ကုမ္ပဏီများ၊
တစ်ဦးချင်း အလှူရှင်များက
အလှူငွေများ လှူဒါန်းကြရာ
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်
တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်
ရှိသူများက လက်ခံရယူကြ
ပြီး (ယာပုံ) ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း
လွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ကာ
လယ်ဝေးမြို့ အင်းသာအရှေ့
ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာ
တရားနာကြား၍ ရေစက်သွန်း
လောင်း အမှုပေးဝေကြသည်။

ယနေ့အထိ အလှူတော်ငွေ
လက်ခံရရှိမှုအနေဖြင့် အလှူရှင်
၃၂၁ ဦးမှ ရွှေစင်ရွှေပြား ၆၆၈
ချပ်အတွက် အလှူတော်ငွေ
၁၃၈၇၇၇၉၄၀၀၊ ရွှေဆေးသက်နှုံး



တော်အတွက် ငွေကျပ် ၁၃၈၇၇၇၉၄၀၀ (ငွေကျပ် နှစ်သောင်း ခြောက်ရာ သုံးဆယ့်ငါးကျပ်နှင့် ၁၄၅၂၁၂၃၅၅ ၁၃၈၇၇၇၉၄၀၀ ရှစ်ထောင်သုံးရာ ခုနစ်ဆယ့် ပြားလေးဆယ်တိတိ) ရရှိကြောင်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၈၃၇၉၂၆၃၅၇ ကိုးသိန်းကိုးသောင်း နှစ်ထောင် သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး



မိုးနဲမြို့

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ်အား ဆက်လက်ဖြေဆို

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်
တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို မတ်
၁၁ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပလျက်
ရှိရာ ယနေ့တွင် တတိယနေ့အဖြစ်
သင်္ချာဘာသာရပ်ကို တိုင်းဒေသ
ကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ
အခြေခံပညာ အထက်တန်း
ကျောင်းများ၌ ကျောင်းသား
ကျောင်းသူများ ဝင်ရောက်ဖြေဆို
လျက်ရှိသည်။

ဦးစွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုခြင်း
မပြုမီ ဆရာ ဆရာမများက
ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား
စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်ကတ်များ မှန်/
မမှန်စစ်ဆေးခြင်းများနှင့် လိုအပ်
သည့် စစ်ဆေးမှုများကို စာမေးပွဲ

စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ
စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ကြသည်။
ယင်းသို့ ကျောင်းသား ကျောင်း
သူများစိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြေဆို
နိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းဝင်း
အတွင်းနှင့် အပြင်များ၌ သက်ဆိုင်
ရာလုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျန်းမာ
ရေးဝန်ထမ်းများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့
ဝင်များနှင့် ရပ်ကွက် / ကျေးရွာ
အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များက စနစ်
တကျစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုပေး
လျက်ရှိသည်။

ယခုနှစ်တွင် နိုင်ငံခြားစာစစ်
ဌာန ၁၁ ခုနှင့် ပြည်တွင်း၌ စာစစ်
ဌာန ၈၃၀ တစ်ဌာနစု စုစုပေါင်း
၈၄၁ ခု ဖွင့်လှစ်ဖြေဆိုခဲ့ရာ စာမေး
ပွဲဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းသူ

ဦးရေ စုစုပေါင်း ၁၄၆၅၃၇ ရှိပြီး
စာမေးပွဲတတိယနေ့ သင်္ချာ
ဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ
စုစုပေါင်း ၁၂၈၇၅၅ ဦးရှိကာ
ဖြေဆိုသူရာခိုင်နှုန်း ၈၇ ဒသမ
၈၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ပညာ
ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

ထိုသို့ကျောင်းသား ကျောင်း
သူများ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်
တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆို
နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်း
ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ
တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်
ကြည့်ရှုအေးပေးပြီး ရေသန့်ဘူး
များ နှင့် အချိုရည်ဘူးများပေးဝေ
ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

*** ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးမှု**
ထိုသို့နေ့သီးနှံများစိုက်ပျိုးရာတွင် နွေစပါးများကို
သင်းတွဲစိုက်ပျိုးရေးပေးခြင်းဖြင့် ကုလားကျောင်း
ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ဧက ၄၀၀၊ နွေနှမ်းများကိုမင်းရဲ
စိုက်ပျိုးရေးပေးခြင်းဖြင့် ကုလားကျောင်းကျေးရွာ
အုပ်စုတွင် ၄၆ ဧက၊ ထန်းစင်တော်ကျေးရွာအုပ်စုတွင်
ဧက ၈၀၊ အရှေ့ငယ်တိုင်းကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၅၆၈ ဧက၊
သင်းတွဲ စိုက်ပျိုးရေးပေးခြင်းဖြင့် ပြည်တော်သာ
ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၇၂ ဧက၊ ရှမ်းတောင်ဦးကျေးရွာ
အုပ်စုတွင် ၂၀၀၊ ပုထိုးနီကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၄၀၆
ဧက၊ ကုလားကျောင်းကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၆၄၀၊
ငှက်တောင်ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၁၈၁ ဧက၊ ထန်းစင်
တော်ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၁၅ ဧက၊ အရှေ့ငယ်တိုင်း
ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၂၄၄ ဧက၊ ရွှေခါးကျေးရွာအုပ်စု
တွင် ၈၅ ဧက၊ ရဲဘော်ကြီးကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၁၂ ဧက၊
ငပြောင်စိုက်ပျိုးရေးပေးခြင်းဖြင့် သင်္ချာကျေးရွာ
အုပ်စုတွင် ၅၉၈ ဧက၊ အရှေ့သာကျေးရွာအုပ်စု
တွင် ၃၃၃ ဧက၊ ကလေးကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၆၀၈ ဧက၊
မိုင်းပန်ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၃၉၁ ဧက၊ ပြည်တော်သာ
ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ဧက ၃၀၀၊ ရှမ်းတောင်ဦးကျေးရွာ
အုပ်စုတွင် ၁၂၄ ဧက၊ မိုးကြိုပတ်စီမံရေးအဖွဲ့များကို
မင်းရဲစိုက်ပျိုးရေးပေးခြင်းဖြင့် အရှေ့ငယ်တိုင်းကျေးရွာ
အုပ်စုတွင် ဧက ၅၀၊ ပြည်တော်သာကျေးရွာအုပ်စု
တွင် ၅၈ ဧက၊ ရှမ်းတောင်ဦးကျေးရွာအုပ်စုတွင် ဧက
၃၃၀၊ ပုထိုးနီကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၁၇၆ ဧက၊ ကုလား
ကျောင်းကျေးရွာအုပ်စုတွင် ဧက ၂၀၂၊ ငှက်တောင်
ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ဧက ၅၄၀၊ ထန်းစင်တော်ကျေးရွာ
အုပ်စုတွင် ဧက ၅၄၀၊ အရှေ့ငယ်တိုင်းကျေးရွာအုပ်စု
တွင် ၅၇၃ ဧက၊ ရွှေခါးကျေးရွာအုပ်စုတွင် ဧက ၄၀၀၊
ရဲဘော်ကြီးကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၆၉၈ ဧက၊ ငပြောင်
စိုက်ပျိုးရေးပေးခြင်းဖြင့် သင်္ချာကျေးရွာအုပ်စုတွင်
၅၅ ဧက၊ အရှေ့သာကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၁၆ ဧက၊
ကလေးကျေးရွာအုပ်စုတွင် ၁၁၆ ဧက၊ မိုင်းပန်ကျေးရွာ
အုပ်စုတွင် ၂၇၃ ဧက၊ ပြည်တော်သာကျေးရွာအုပ်စု
တွင် ဧက ၃၂၀ စုစုပေါင်း နွေနှမ်းသီးနှံမျိုးစုံ ၉၁၇၉
ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နေ့သီးနှံမျိုးစုံအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေး မြို့နယ်
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တောင်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍
ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးစေ့များ စိုက်ပျိုးပေးခြင်း၊
စိုက်နည်းစနစ်များ ပြန့်ပွားပေးခြင်းများအောင်မြင်
လျက်ရှိပြီး မြို့နယ်ဆိုင်ရာနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ
ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးများ ပြည့်ဝစွာပေးဝေ
သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

□ ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးမှု
အဆိုပါလင်းပိုင်များသည် သဘာဝရေမှန်များအားလာရောက်စားသုံးစဉ် ငါးဖမ်းပိုက်၌ ဖမ်းဆီး
မိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုသို့ဖမ်းဆီးရမိမှုများ ထပ်မံဖြစ်ပေါ်စေရန်အတွက် ကြာကန်ကမ်းခြေအား မော်တီစွန်း
ဘုရားပွဲတော်ကာလအတွင်း ငါးဖမ်းဆီးရန်မပြုအဖြစ် ကန့်သတ်တားမြစ်ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်
ကြောင်း ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများထံမှ သိရသည်။
လှိုင်မျိုးအောင် (ပြန်/ဆက်)

ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ မြို့နယ်အမျိုးသမီးကော်မတီအစည်းအဝေး ကျင်းပ

ရွှေတောင် မတ် ၁၃
ရွှေတောင်မြို့နယ် အထွေထွေ
အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်း
အဝေးခန်းမ၌ ယမန်နေ့က
ရွှေတောင်မြို့နယ် အမျိုးသမီး
ကော်မတီအစည်းအဝေး ကျင်းပ
သည်။

အခမ်းအနားတွင် ရွှေတောင်
မြို့နယ် အမျိုးသမီးကော်မတီ
ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့
ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဟံဝင်းအောင်က အမှာ
စကားပြောကြားပြီး ရွှေတောင်
မြို့နယ် အမျိုးသမီးကော်မတီ

အတွင်းရေးမှူး မြို့နယ်လူမှု
ဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး
ဒေါ်မိမိခင်က မြို့နယ်အမျိုးသမီး
ကော်မတီ၏ ရည်ရွယ်ချက်၊
လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ အမျိုးသမီး
များ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး
နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း
များ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊
ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ ပြန်
လည်နေရာချထားရေး၊ နောက်
ဆက်တွဲ စောင့်ရှောက်ရေး
လုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်လက်
ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများ

အပေါ် ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။
ထို့နောက် တက်ရောက်လာ
သည့် မြို့နယ်အမျိုးသမီး
ကော်မတီဝင် ဌာနဆိုင်ရာများ၊
အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့ဝင်များ၊
ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပရဟိတ
အဖွဲ့ဝင်များမှ သိရှိလိုသည့်များ
ကို တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး
ရွှေတောင်မြို့နယ် အမျိုးသမီး
ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်စီမံ
အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်
သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။ ကိုကိုမင်း (ပြန်/ဆက်)

ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနက ဥပဒေဘာသာပြန်စာအုပ်အမှတ် (၁၃) ထုတ်ဝေ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် ဥပဒေဘာသာပြန်
ကော်မရှင်က မြန်မာဘာသာသို့ ပြန်ဆိုပြီးသည့်
ဥပဒေများကို စာအုပ်ထုတ်ဝေလျက်ရှိရာ ဥပဒေ
ဘာသာပြန်စာအုပ်အမှတ် (၁၃) ကို ထုတ်ဝေပြီး
ဖြစ်သည်။

ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်အဖွဲ့ကို ဥပဒေ
ဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေအရ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင်
ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်က ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်
ဆောင်ရွက်ကာ ဥပဒေပညာရှင်များ၊ ဘာသာရပ်
ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထား
သည်။

ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်အဖွဲ့သည် အင်္ဂလိပ်
ဘာသာဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သောဥပဒေများကို မြန်မာ
ဘာသာသို့ ပြန်ဆိုလျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံဥပဒေများ
အက်ဥပဒေ (The Myanmar Laws Act)၊ မှတ်တမ်း
များ ဖျက်ဆီးခြင်းအက်ဥပဒေ (The Destruction



of Records Act)၊ အစိုးရမြေချထားရေး အက်ဥပဒေ
(The State Grants Act)၊ ပေါက်ကွဲစေတတ်
သော ဝတ္ထုပစ္စည်းများအက်ဥပဒေ (The Explosive
Substances Act)၊ မတရားအသင်းအဖွဲ့များ
အက်ဥပဒေ (The Unlawful Associations)၊ ဘဏ်

လုပ်ငန်းရှင်များ၏ စာရင်းစာအုပ်များ သက်သေခံ
အက်ဥပဒေ (The Bankers' Books Evidence Act)
တို့ကို မြန်မာဘာသာသို့ ပြန်ဆိုခဲ့ပြီး အဆိုပါမြန်မာ
ဘာသာပြန်ဆိုထားသည့် ဥပဒေများသည် ဥပဒေ
ဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေပုဒ်မ ၁၂ အရ မူလစာမူ

နှင့် အလားတူအာဏာတည်ကြောင်း ဥပဒေဘာသာ
ပြန်ကော်မရှင်၏ အမိန့်အမှတ် ၁/၂၀၂၄ ဖြင့် ၂၀၂၄
ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့
ပြီးဖြစ်သည်။

အဆိုပါဘာသာပြန်ဆိုပြီးသည့်ဥပဒေ (၆) ခုကို
စုစည်း၍ ဥပဒေဘာသာပြန်စာအုပ်အမှတ် (၁၃)
အဖြစ် ပြုစုထုတ်ဝေခြင်းဖြစ်ပြီး မြန်မာဘာသာ
ပြန်ဆိုချက်များကို မူလစာမူနှင့် ယှဉ်တွဲဖတ်ရှု
လေ့လာနိုင်ရန် မူလအင်္ဂလိပ်စာမူကိုလည်း
ဤစာအုပ်တွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသည်။

ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ဝေသည့်
ဥပဒေဘာသာပြန်စာအုပ် အမှတ် (၁၃) သည်
တရားဝင်ကိုးကားသုံးစွဲနိုင်သည့် စာအုပ်တစ်အုပ်
ဖြစ်သည့်အပြင် ဥပဒေပညာရှင်များ၊ ရှေ့နေရှေ့ရပ်
များနှင့် ဥပဒေပညာလေ့လာလိုသူများအတွက်
အသုံးဝင်မည့် စာအုပ်တစ်အုပ်ဖြစ်ပြီး
စာကြည့်တိုက်များတွင် ထားရှိသင့်သည့် စာအုပ်
တစ်အုပ်ဖြစ်ပါကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် ဟံသာသီရိကုန်းမြေရှိ ကျောင်းဆောင်ခြောက်ဆောင် ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း လုပ်ငန်းစစ်ဆေး မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာ အသင်းချုပ်အောက်ရှိ အင်ဂျင်နီယာအသင်းများ၏ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့်သည် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး
ချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ဟံသာသီရိ
ကုန်းမြေရှိ တစ်ပါးကျောင်းဆောင်ခြောက်ဆောင် ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေတို့ကို
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရှေးဦးစွာ စီမံကိန်းရှင်းလင်းဆောင်တွင်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့အား တာဝန်ရှိသူများ
က ကျောင်းဆောင်များပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း
၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက
လက်ရာသေသပ်ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် လုပ်ငန်းများ
အရည်အသွေးပြည့်စုံစေရေးတို့ကို စေတနာထား
ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သတ်မှတ်အချိန်မီပြီးစီးရေး
အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်တို့ကို မှာကြားပြီး
အဆောက်အဦ တစ်လုံးချင်း၏ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်
ပြီးစီးမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေး
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည်
ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်တက္ကသိုလ်နယ်မြေအတွင်းရှိ မြန်မာ
နိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်ရုံး Conference
Room ၌ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်နှင့်
အင်ဂျင်နီယာအသင်းများမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဗဟိုအလုပ်
အမှုဆောင်ကော်မတီဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။ (ယာဝုံ)
ပိုင်းဝန်းထိန်းကျောင်းရမည့်
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ
အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်အနေဖြင့် အင်ဂျင်နီယာ
ကဏ္ဍ မြှင့်တင်သည့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေခြင်း
ဖြစ်၍ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊
အသင်းအဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့်လည်း အသင်းများ
၏ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ
နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့
နိုင်ငံတော်မှပြဋ္ဌာန်းထားသည့် အသင်းအဖွဲ့မှတ်ပုံတင်
ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေကိုလည်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်
အရေးကြီးပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာ
အသင်းချုပ်၏ လုပ်ငန်းစဉ်များ တိုးတက်အောင်မြင်
ရေးအတွက် ဆက်လက်ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်
ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ အင်ဂျင်နီယာကျင့်ဝတ်များ
လိုက်နာဆောင်ရွက်စေရေး ပိုင်းဝန်းထိန်းကျောင်း
ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အင်ဂျင်နီယာ



ပညာရပ်အသိုက်အဝန်း တိုးတက်ရာတိုးတက်ကြောင်း
အတွက် တတ်စွမ်းသမျှပေးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်
သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်
ဥက္ကဋ္ဌက အသင်းချုပ်၏ရည်ရွယ်ချက်၊ ဖွဲ့စည်းပုံ၊
လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဖြန့်ချိဆောင်ရွက်နေမှုအခြေ
အနေများ၊ အင်ဂျင်နီယာကဏ္ဍ တိုးတက်လာစေရေး
အတွက် နိုင်ငံတကာနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နေ
သည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်
လာသည့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အတိုင်ပင်ခံ

အင်ဂျင်နီယာများအဖွဲ့၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး
အတိုင်ပင်ခံအင်ဂျင်နီယာအသင်း(ရန်ကုန်)၊ မြန်မာ
နိုင်ငံ ဂေဟအင်ဂျင်နီယာအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံစက်မှု
အင်ဂျင်နီယာအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံမြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ
များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ စီမံကိန်းမှုဆိုင်ရာအသင်း
တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက်
ဆောင်ရွက်နေသည့်အခြေအနေများကို တင်ပြကြရာ
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သိရှိလိုသည်များကိုမေးမြန်း
၍ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များနှင့် အကြံပြုဆွေးနွေး
တင်ပြမှုတို့အပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပထမအကြိမ် ဘင်းမိစတက် ငါးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူအဖွဲ့အစည်းအဝေးကို မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်နိုင်ငံအဖြစ် ဦးဆောင်ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်နိုင်ငံအဖြစ်
ဦးဆောင်ကျင်းပသည့် ပထမ
အကြိမ် ဘင်းမိစတက် ငါးလုပ်ငန်း
နှင့် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်

သူအဖွဲ့ အစည်းအဝေး (The First
Meeting of BIMSTEC Expert
Group on Fisheries and Live-
stock) ကို ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီ
က Virtual စနစ်ဖြင့် ကျင်းပ
ခဲ့သည်။ (အောက်ပုံ)
တက်ရောက်ဆွေးနွေး
အစည်းအဝေးသို့ ဘင်းမိ
စတက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်ကြ
သည့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဘူတန်၊
အိန္ဒိယ၊ နီပေါ၊ သီရိလင်္ကာ၊ ထိုင်း
နိုင်ငံနှင့် ဘင်းမိစတက်အတွင်းရေး
မှူးချုပ်ရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊
မြန်မာနိုင်ငံ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ
ရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊
မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီး
ဌာနနှင့် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနတို့
မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့်
တာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံခြားရေး
ဝန်ကြီးဌာန၊ စီမံကိန်းဦးစီးဌာန
နှင့် မွေးမြူရေးသုတေသနဦးစီး



ဌာနတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ
တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
ဆွေးနွေးအတည်ပြု
အစည်းအဝေးတွင် သဘာ
ပတ်အဖြစ် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသ
ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး
ချုပ် ဒေါက်တာ ရဲထွန်းဝင်းက
တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပြီး ဘင်းမိ
စတက်အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများမှ
ကိုယ်စားလှယ်များက နိုင်ငံ
အလိုက် ငါးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူ
ရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်မှုများ၊ ငါးနှင့် တိရစ္ဆာန်
ထွက်ကုန်များ ကုန်သွယ်မှုနှင့်
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ၊ သုတေသနနှင့်
ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်

ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ နိုင်ငံအဆင့်
စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးမဟာဗျူဟာ
များနှင့် မူဝါဒများဖွံ့ဖြိုးရေးတွင်
ကောင်းမွန်သောကျင့်စဉ်များနှင့်
အတွေ့အကြုံများ ဖလှယ်ရေး
ဆွေးနွေးတင်ပြကြကာ ငါး
လုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍ
ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအစီအစဉ်နှင့်
လုပ်ငန်းတာဝန်တို့ကို ညှိနှိုင်း
ဆွေးနွေး အတည်ပြုခဲ့ကြသည်။
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကိုလိုဘိုမြို့
၌ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီ ၃ ရက်တွင်
ကျင်းပသော (၁၇)ကြိမ်မြောက်
ဘင်းမိစတက်ဝန်ကြီးများအစည်း
အဝေး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ဘင်းမိ
စတက် ငါးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေး
ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူအဖွဲ့ကို
ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ဘင်းမိစတက်
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအောက်ရှိ
ကဏ္ဍနှင့် ကဏ္ဍခွဲများကို ၂၀၂၂
ခုနှစ် မတ် ၃၀ ရက်တွင် သီရိ
လင်္ကာနိုင်ငံ ကိုလိုဘိုမြို့၌ ကျင်းပ
ခဲ့သည့် ပထမအကြိမ် ဘင်းမိစတက်
ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၏ အတည်
ပြုချက်ဖြင့် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခဲ့ရာ
ငါးလုပ်ငန်းကဏ္ဍသည် လယ်ယာ
စိုက်ပျိုးရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံ
ရေးကဏ္ဍအောက်၌ ငါးလုပ်ငန်း
နှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍ ဖြစ်လာပြီး
မြန်မာနိုင်ငံက ဦးဆောင်နိုင်ငံ
အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း
သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပဋိပက္ခအတွင်း လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
ပဋိပက္ခအတွင်း လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့်လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ဌာနဆိုင်ရာအသီးသီးမှ ဝန်ထမ်းများအတွက် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နေ့စွဲနံနက် ၉ နာရီခန့်တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ ပဋိပက္ခအတွင်း လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ စိုးဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး အမြတ်စင်အတွင်းဝန် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခတ်မှုရပ်စဲရေးဆိုင်ရာ ပူးတွဲစောင့်ကြည့်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာနည်းပြများ

နှင့် သင်တန်းသား/သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပဋိပက္ခအတွင်း လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့်လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် သက်ဆိုင်ရာ ဌာန/အဖွဲ့အစည်းများမှ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပဋိပက္ခအတွင်း လိင်အကြမ်းဖက်မှုဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်

မှု အသိပညာ၊ ဗဟုသုတများရရှိပြီး အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်သည့်သင်တန်းဖြစ်ကြောင်း။

များစွာအထောက်အကူပြု
သင်တန်းတွင် ဆွေးနွေးမည့်ဘာသာရပ်များမှာ ပဋိပက္ခအတွင်း လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြမ်းဖက်မှုနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် တိုင်ကြားမှုများအပေါ် အရေးယူဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြမ်းဖက်မှုနှင့်စပ်လျဉ်းသော ဥပဒေ၊ ပြစ်မှု/ပြစ်ဒဏ်များ၊ ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ Conflict-related Sexual Violence (CRSV) ဆိုင်ရာ နှစ်စဉ်အစီရင်ခံစာနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အကြောင်းအရာ၊ ကျား၊ မ အခြေပြုအကြမ်းဖက်မှုဖြစ်ရပ်များကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုဆိုင်ရာများ စသည်တို့ ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း များစွာအထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သဖြင့် အကျိုးရှိအောင် လေ့လာဆွေးနွေးသွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

လေးရက်ကြာ ဖွင့်လှစ်သွားမည်
သင်တန်းသို့ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာန ၁၁ ခုနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်တို့မှ စုစုပေါင်း သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၃၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကို လေးရက်ကြာ ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



တိုက်ကြီးမြို့နယ်၌ ရပ်ရွာအခြေပြု အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာလိုအပ်ချက်ဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းဖွင့်

တိုက်ကြီး မတ် ၁၃
တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ ရပ်ရွာအခြေပြုအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာ လိုအပ်ချက်ဆန်းစစ်ခြင်း အစီအစဉ်နှင့် လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို တိုက်ကြီးမြို့နယ် ဖလုံဘူတာရေးရာဌာန ယောဘိတာရုံကျောင်းတိုက်၌ မတ် ၁၃ ရက်က ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးဦးစောကျော်ကော့နှင့် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြဝင်းတို့က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး တာဝန်ခံအရာရှိ ဦးမြတ်စန်းနိုင်၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေး၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန မြောက်ပိုင်းခရိုင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခင်စန်းမြင့်၊ သမဝါယမဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ ဦးအုန်းထွန်း၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ပပဖြိုးနှင့် တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်းတို့က တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သည့်ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်းတို့ကို ဟောပြောဆွေးနွေးပြီး လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းတွင် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၃၀ တက်ရောက်ပြီး ငါးရက်ကြာ သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ရပ်ဝေးဒေသများမှ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း လာရောက်ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား တွေ့ဆုံအားပေးပြီးစားသောက်ကုန်များထောက်ပံ့

ဘားအံ မတ် ၁၃
၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၁၁ ရက်မှစ၍ တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာဖြင့် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲများကို သက်ဆိုင်ရာစာစစ်ဌာန အသီးသီးတွင် ကျင်းပလျက်ရှိရာ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးသည် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ မတ် ၁၂ ရက် မွန်းလုံ ၃ နာရီခန့်က ရပ်ဝေးဒေသများမှ ဘားအံမြို့ပေါ်ရှိ စာစစ်ဌာနများတွင် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း လာရောက်ဖြေဆိုကြသည့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား သွားရောက် တွေ့ဆုံအားပေး၍ စားသောက်ကုန်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။
ဦးစွာပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဘားအံမြို့ အမှတ်(၄) ရပ်ကွက် ကရင်ကျောင်းသားများရိပ်သာရှိ တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲဖြေဆိုနေကြသည့် ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၃၆ ဦးနှင့် ကြီးကြပ်



ဆရာဆရာမများအား သွားရောက် တွေ့ဆုံ၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က စာမေးပွဲဖြေဆိုနေစဉ် ကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အထူးအလေးထား၍ ပြီးမြောက်အောင်မြင်စွာ ဖြေဆိုကြကာ ဂုဏ်ထူးများဖြင့် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ကြပါစေကြောင်း အားပေးစကားများ ပြောကြား၍ ဆန် မြောက်အိတ်၊ ဆီ ၁၄ ပိဿာနှင့် ကြက်ဥ အလုံး ၃၆၀ တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး

စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် အတူလရန်အောင်ကျောင်း၌ ရောက်ရှိ တည်းခိုနေသောခြံကလေးအောင် ရတနာဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့် ကျောင်းသားမိဘများအား သွားရောက်တွေ့ဆုံအားပေးရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ခြံကလေးအောင် ရတနာကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝိမလနှင့် အတူလရန်အောင်ကျောင်း ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တတေဇာဘာသတို့အား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့် နုကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြုသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၇၈ ဦးနှင့် ကျောင်းသားမိဘများအား အားပေးစကားများ ပြောကြား၍ ဆန် ၁၁ အိတ်၊ ဆီ ၂၀ ပိဿာနှင့် ကြက်ဥ အလုံး ၇၀၀ တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။
ယင်းနောက် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် (ပြန်/ဆက်)

လားရှိုးမြို့တွင် ပြည်နယ်အဆင့် ကျောင်းကျန်းမာရေးကော်မတီ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

လားရှိုး မတ် ၁၃
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့၌ ပြည်နယ်အဆင့် ကျောင်းကျန်းမာရေးကော်မတီ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းမြောက်) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်သန်းဝင်းက ကျောင်းကျန်းမာရေးကော်မတီလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပရသည့် ရည်ရွယ်ချက်မှာ ကျောင်းရှိကျောင်းသား

လူငယ်များ၏ ကျန်းမာရေးအဆင့်အတန်းကို မြှင့်တင်ရန် ကျောင်းသားလူငယ်များ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် လူနေမှုဘဝပုံစံများ သိရှိကျင့်သုံး စွဲမြဲစေရန် ကျောင်းသားလူငယ်များ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ကျောင်းရှိလူအားလုံးအား အဆင့်မြင့်ကျောင်းလုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးရန် ကျောင်းကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းမှတစ်ဆင့် တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာရေးအဆင့်အတန်းမြှင့်တင်တိုးတက်လာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာထွန်းညွန့်ဦးက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွင်း ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းမြောက်) ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အသက် ၅၀ နှင့်အထက် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး Pfizer ထိုးနှံခြင်းအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဦးစီးထွန်း (လားရှိုး)



နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်(အထက်မြန်မာပြည်)၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်)၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

ဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်)မှ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ တက္ကသိုလ်သင်ကြား/စီမံဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ အရာထမ်းအခြေခံသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၆၇)၊ အရာထမ်းငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၉၈) နှင့် စာရေးဝန်ထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၀၇) မှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်) ပါမောက္ခချုပ် ဦးကျော်စိုးက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကျင်းပရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေပညာဌာန ပါမောက္ခ ဒေါ်ဝင်းဝင်းမာက “ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအကြောင်း သိကောင်းစရာ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်း၊ ဥပဒေ၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စစ်မှုထမ်းရမည့် အသက်အရွယ်အပိုင်းအခြား၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်ကာလ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတို့၏ ခံစားခွင့်များနှင့် စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ရှောင်လွှဲပါက ကျခံရမည့် ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်များကို ဥပဒေအရထင်မှ လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပညာဌာန ပါမောက္ခ ဒေါ်သိန်းသိန်းထွေးက “ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအား နိုင်ငံရေးရှုထောင့်မှ လေ့လာခြင်း” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စစ်မှုထမ်းသမိုင်းကြောင်း၊ စစ်မှုထမ်းခြင်း၏အဓိပ္ပာယ်၊ နိုင်ငံအလိုက် စစ်မှုထမ်းပုံစံများ



ကမ္ဘာပေါ်တွင် စစ်မှုထမ်းဥပဒေကျင့်သုံးသည့် နိုင်ငံများနှင့် နိုင်ငံအလိုက် စစ်မှုထမ်းစနစ်များနှင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးများကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက မေးမြန်းချက်များကို ပြန်လည်ဖြေကြားဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

မြို့နယ်များ၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာသိကောင်းစရာများ အသိပညာပေး

နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြို့နယ်များမှ ပြည်သူများ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိနားလည်စေရန်နှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်စေရန်အတွက် ဟောပြောပွဲများကျင်းပနေမှုနှင့် အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးမှုကို စုစည်းဖော်ပြအပ်ပါသည်-

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငမဲမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူများ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအကြောင်းအရာများ သိရှိစေရန်နှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်အတွက် အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ပန်းထိန်းကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအေးလှိုင်၊ မြို့နယ် စခန်းမှူး ဒုရဲမှူးဇော်ဝင်း၊ မြို့နယ်ဥပဒေအရာရှိ ဦးမျိုးကိုကို ဟိန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေရည်ရွယ်ချက်နှင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းစနစ် ကျင့်သုံးခြင်းအကြောင်းရင်းများ၊ ဥပဒေပါအချက်အလက်များနှင့် ယင်းဥပဒေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည့် ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ်များကို အသိပညာပေးပြောကြားပြီး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မယု (ငမဲ)



စဉ့်ကူး

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စဉ့်ကူးမြို့၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက စဉ့်ကူးမြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် သပိတ်ကျင်းခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမြတ်တင့်က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်ဥပဒေနှင့်အညီ သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသူများက သိရှိလိုသည့်များကို မေးမြန်းခဲ့ရာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခဲ့သည်။ တင်စာလွှင်(ပြန်/ဆက်)



ကာလီ

ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကာလီမြို့၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရေးဥပဒေနှင့်ပတ်သက်သည့်အချက်အလက်များ ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာ သတင်းစကား လက်ကမ်းစာစောင်ဖြန့်ဝေခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ကာလီမြို့ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးဘေးနှင့် မြို့မဈေးအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ လက်ကမ်းစာစောင်ဖြန့်ဝေခြင်းကို ကာလီမြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစန်းမြင့်သန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ထင်ထင်ကျော်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့များက ဖြန့်ဝေပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာ သတင်းစကား လက်ကမ်းစာစောင်များကို ပြည်သူများဗဟုသုတရရှိစေရန် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)မှ အခမဲ့ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထင်ထင်(ကာလီ/ပြန်/ဆက်)



မြို့သစ်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့သစ်မြို့နယ်တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာအကြောင်းအရာများကို ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် မွန်းလွဲပိုင်းက ဆင်ဖြူကျွေးရွာအုပ်စု ဆင်ဖြူကျွေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဝင်းထက်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူးသီဟအောင်၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရဲမှူးသိန်းလင်း၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့သစ်မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရဲမှူးမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဇော်၊ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဝင်းအိဇွန်တို့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများဖြစ်သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်းနှင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းစနစ်ကျင့်သုံးခြင်းအကြောင်းအရင်းများ၊ စစ်မှုထမ်းရမည့် အသက်အရွယ်အပိုင်းအခြား၊ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်ကာလ စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ယာယီ

ရွှေဆိုင်းခွင့်ရသူများ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မနှင့် ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတို့၏ ခံစားခွင့်များ စသည့်အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများပါဝင်သည့် လက်ကမ်းစာစောင်များကို ပြည်သူများ လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ဝင်းအိဇွန် (ပြန်/ဆက်)



စစ်ကိုင်း

စစ်ကိုင်းပညာရေးတက္ကသိုလ် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများရှင်းလင်းပွဲကို မတ် ၁၃ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီက Theatre ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ဝန်ထမ်းများ စုစုပေါင်း ၃၆၂ ဦးအား ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာမြတ်မြတ်သော်က ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထိုသို့ပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသော ဒီမိုကရေစီအရေး(၃)ပါးကို စောင့်ထိန်းရန် တာဝန်ရှိသဖြင့် ယင်းတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ရန်အလို့ငှာ စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီသည် (၄-၁၁-၂၀၁၀)ပြည့်နှစ်တွင် ဥပဒေအမှတ် (၂၇) ၂၀၁၀ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းဥပဒေ၏ ပုဒ်မ (၁)၊ ပုဒ်မ (၁)၊ ပုဒ်မ (၁)၊ ပုဒ်မ (၁) နှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် စတင်အသက်ဝင်၍ အတည်ပြုအမိန့်ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း အသိပေးပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် စစ်ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်း ရည်ရွယ်ချက်၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၊ အစ္စရေးနိုင်ငံတို့တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသော စစ်မှုထမ်းမနေရဥပဒေများအကြောင်း၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတို့၏ ခံစားခွင့်များ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းမှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုခြင်း၊ ပြစ်မှု/ပြစ်ဒဏ်များနှင့် အထွေထွေတို့ကို Power Point ဖြင့် ရှင်းလင်းအသိပေးပြောကြားခဲ့သည်။ မြန်မာ့အလင်း



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှု ထိန်းချုပ်ရေး၊ တောမီးအန္တရာယ် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဒေသခံများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မီးခိုးမြူငွေ့ ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးနှင့် တောမီးအန္တရာယ် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့၊ မြို့တော်ခန်းမတွင်ကျင်းပရာ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ စာပေယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများမှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ဒေသခံများပူးပေါင်း၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရေးသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးနှင့် တောမီးအန္တရာယ် ကာကွယ်တားဆီးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဒေသခံများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် အထူးအရေးပါသည့်အတွက် ဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်းများက ဒေသခံပြည်သူများကို လေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သန့်ရှင်းသောပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ကောင်းမွန်သောဂေဟစနစ်ဖြစ်စေရန်အတွက် အားလုံးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေးအပေါ် ထိခိုက်နိုင်မှုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားရခြင်း အကြောင်းရင်းများနှင့် မီးလောင်ကျွမ်းမှုအရေအတွက်၊ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်မှု အခြေအနေနှင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က နယ်စပ်ဒေသနေပြည်သူများ၏ ယာမီးရှို့မှုစနစ် ပပျောက်စေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာအောင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ဒေသခံများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာသူများက တောမီးနှင့် မီးလောင်ကျွမ်းမှုများ လျော့ချရေး၊ စွန့်ပစ်အမှိုက်များ စီမံခန့်ခွဲရေး၊ ဒေသခံများကို အသိပညာပေးရေး၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနမှ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စများကို ကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးတို့က ပြည့်စုံစွာဆွေးနွေး၍ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
မွန်းလုံပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်ကျိုင်းမောင်းပျိုးဥယျာဉ်သို့ ရောက်ရှိပြီး ပျိုးဥယျာဉ်အတွင်း လူထုဖြန့်ဝေမှုကို ပြုလုပ်ပြီး ရေဝေရေလဲ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ သစ်ပင်စိုက်ပွဲများအတွက် ပျိုးပင် တစ်သိန်းကျော် ပျိုးထောင်ထားရှိမှုနှင့် မဲခေါင် - လန်ချန်း အထူးစီမံကိန်းဖြင့် ဒေသမျိုးရင်းဆေးဖက်ဝင်အပင်များ၊ သစ်ခွမျိုးများ သုတေသနဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကျိုင်းတုံမြို့၊ ပြည်နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနရှမ်းတွင် ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ သစ်တော၊ သတ္တုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ဝန်ထမ်းရေးရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ မှာကြားကာ ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဦးစီးဌာန/လုပ်ငန်းရုံးများသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နုမြင့် ပုဂံယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသရှိ ပုဂံခေတ်ရှေးဟောင်း ရေလမ်းကြောင်းများ၊ ရှေးဟောင်းရေကန်များ ဆယ်ယူထိန်းသိမ်းမှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၃
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နုမြင့်သည် ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ သန့်ရှင်းစေရန်အဖွဲ့အစည်းဝင်အဖြစ် Dr. Massimo Sarti နှင့် ပူးပေါင်း၍ ပုဂံယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသရှိ ရေလမ်းကြောင်း ချိတ်ဆက်မှုများ၊ ပုဂံခေတ် ရေလမ်းကြောင်းများ၊ ရှေးဟောင်းရေကန်များ ဆယ်ယူထိန်းသိမ်းမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန

ဆယ်ယူထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မျောက်ဆိပ်ပင်ကန် အမှတ် (၁)၊ (၂)၊ (၃)၊ သမ္ဗူလကန်၊ အမနာကန်၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက် ဦးစီးဌာနက ဆယ်ယူထိန်းသိမ်း ခဲ့သည့် လေးမျက်နှာကန်၏ သစ်ကန်ထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက ဆယ်ယူထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဇယဝေရီကန်မှ ပို့ကုသနန်းများ ဆယ်ယူထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်း၊ ရှေးဟောင်း သုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက် ဦးစီးဌာနက ဆယ်ယူထိန်းသိမ်းခဲ့သည့် ပျားကြီးစွဲကန်၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက ဆယ်ယူထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မင်္ဂလာကန် (၃) တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
စနစ်တကျဆောင်ရွက်
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက ကန်များ ဆယ်ယူထိန်းသိမ်းရာတွင် မြေအောက်တွင်မမြင်နိုင်သည့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ၊ အုတ်ရိုးတန်းများ တွေ့ရှိနိုင်သည့်အတွက် အထူးဂရုပြု အလေးထားဆောင်ရွက် သွားရန်နှင့် ရေကန်များတွင် ရေဝင်နိုင်စေရန်အတွက် မူလ ရေလမ်းကြောင်းနှင့် ချိတ်ဆက်၍ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ပုဂံသည် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသ



ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ဌာနဆိုင်ရာများ အနေဖြင့်လည်း အလားတူ ရှေးဟောင်း ရေကန်များ ဆယ်ယူ ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် သတိပြု၍ စနစ်တကျဆောင်ရွက်

ပေးရန်လိုကြောင်း၊ အနယ်နယ် လေလွင့်မှုမရှိစေရေး စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရန်၊ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သပ်ရပ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၆) EDEN International School ရှိ ဝန်ထမ်းများအား မတ် ၁၂ ရက်က မီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာပေးဟောပြောပြီး မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း လက်တွေ့သရုပ်ပြစဉ်။ မောင်မွှေး

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သော AFC/MFF `C` Coaching Course သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

လယ်ဝေး မတ် ၁၃
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ် အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း အမှတ်(၂) တွင် ယမန်နေ့ ညနေ ၃ နာရီက ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သော AFC/MFF `C` Coaching Course သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေအတွင်း

ရေးမှူးဦးကျော်သိန်းက သင်တန်းဆင်း အမှာစကားပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအား သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။
သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးနှင့် သင်တန်းနည်းပြများ၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းမှူးနှင့် ကြီးကြပ်သူ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဖိတ်ကြား

ထားသူများနှင့် သင်တန်းသားများ တက်ရောက်သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်မှ မတ် ၁၂ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး သင်တန်းသား ၂၄ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ (စနစ်သစ်) တတိယနေ့တွင် သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၁၂၈၇၀၅ ဦးရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ (စနစ်သစ်) တတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဆက်လက်ကျင်းပရာ နိုင်ငံခြားစာစစ်ဌာနအပါဝင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၁၂၈၇၀၅ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်တွင် နိုင်ငံခြားစာစစ်ဌာန ၁၁ ခုနှင့် ပြည်တွင်းစာစစ်ဌာန ၈၃၀ စာစစ်ဌာန စုစုပေါင်း ၈၄၁ ခု ဖွင့်လှစ်ဖြေဆိုခဲ့ရာ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းသူဦးရေ စုစုပေါင်း ၁၄၆၅၂၃ ဦးရှိပြီး စာမေးပွဲတတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ်တွင် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၁၂၈၇၀၅ ဦး၊ ပျက်ကွက် ၁၇၈၁၈ ဦးရှိသဖြင့် ဖြေဆိုသူ ၈၇ ဒသမ ၈၄ ရာခိုင်နှုန်း ရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ စာစစ်ဌာနနှင့် ဖြေဆိုသူဦးရေစာရင်း

ဘာသာရပ်-သင်္ချာ

ရက်စွဲ၊ ၁၃ - ၃ - ၂၀၂၄

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ခရိုင် အရေ အတွက်	မြို့နယ် အရေ အတွက်	စာစစ်ဌာန အရေ အတွက်	စာရင်းရှိ			ဖြေဆို			ပျက်ကွက်			ဖြေဆိုသည့် ရာခိုင်နှုန်း	ပျက်ကွက် ရာခိုင်နှုန်း	မှတ် ချက်
					ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း			
၁	ကချင်	၆	၁၄	၂၆	၂၃၄၉	၃၆၅၈	၆၀၀၇	၂၂၁၆	၃၅၃၀	၅၇၄၆	၁၃၃	၁၂၈	၂၆၁	၉၅.၆၆%	၄.၃၄%	
၂	ကယား				စာစစ်ဌာနမရှိပါ။											
၃	ကရင်	၆	၇	၁၁	၈၉၂	၁၅၀၄	၂၃၉၆	၇၈၇	၁၃၉၃	၂၁၈၀	၁၀၅	၁၁၁	၂၁၆	၉၀.၉၈%	၉.၀၂%	
၄	ချင်း	၆	၇	၁၀	၇၃၀	၉၉၃	၁၇၂၃	၁၅၁	၂၅၀	၄၀၁	၅၇၉	၇၄၃	၁၃၂၂	၂၃.၂၇%	၇၆.၇၃%	
၅	စစ်ကိုင်း	၁၄	၂၅	၃၇	၂၃၈၉	၃၇၂၀	၆၁၀၉	၂၂၀၆	၃၄၆၁	၅၆၆၇	၁၈၃	၂၅၉	၄၄၂	၉၂.၇၆%	၇.၂၄%	
၆	တနင်္သာရီ	၄	၁၀	၁၇	၉၉၄	၁၆၄၁	၂၆၃၅	၉၂၂	၁၅၇၃	၂၄၉၅	၇၂	၆၈	၁၄၀	၉၄.၆၉%	၅.၃၁%	
၇	ပဲခူး(ရှေ့)	၃	၁၄	၃၄	၃၀၈၃	၄၄၀၆	၇၄၈၉	၂၉၁၈	၄၂၁၀	၇၁၂၈	၁၆၅	၁၉၆	၃၆၁	၉၅.၁၈%	၄.၈၂%	
၈	ပဲခူး(နောက်)	၃	၁၄	၄၅	၂၅၄၇	၃၄၄၃	၅၉၉၀	၂၄၂၅	၃၃၄၄	၅၇၆၉	၁၂၂	၉၉	၂၂၁	၉၆.၃၁%	၃.၆၉%	
၉	မကွေး	၇	၂၃	၄၄	၄၀၅၃	၅၇၆၈	၉၈၂၁	၃၈၅၂	၅၆၈၈	၉၄၇၀	၂၀၁	၁၅၀	၃၅၁	၉၆.၄၃%	၃.၅၇%	
၁၀	မန္တလေး	၁၁	၂၈	၇၄	၈၃၉၇	၁၁၈၁၉	၂၀၂၁၆	၈၀၀၇	၁၁၃၉၈	၁၉၄၀၅	၃၉၀	၄၂၁	၈၁၁	၉၅.၉၉%	၄.၀၁%	
၁၁	မွန်	၄	၁၀	၂၀	၂၂၇၄	၃၇၄၁	၆၀၁၅	၂၁၄၉	၃၆၁၈	၅၇၆၇	၁၂၅	၁၂၃	၂၄၈	၉၅.၈၈%	၄.၁၂%	
၁၂	ရခိုင်	၇	၁၇	၆၉	၈၄၀၀	၁၁၂၀၂	၁၉၆၀၂	၃၉၃၇	၄၅၉၀	၈၅၂၇	၄၄၆၃	၅၆၁၂	၁၀၀၇၅	၄၅.၈၄%	၅၄.၁၆%	
၁၃	ရန်ကုန်	၁၄	၄၅	၇၃	၈၆၀၉	၁၀၃၄၃	၁၈၉၅၂	၈၁၄၁	၉၉၀၃	၁၈၀၄၄	၄၆၈	၄၄၀	၉၀၈	၉၅.၂၁%	၄.၇၉%	
၁၄	ရှမ်း(တောင်)	၈	၂၁	၆၄	၃၁၀၆	၄၉၆၈	၈၀၇၄	၂၉၄၉	၄၇၄၉	၇၆၉၈	၁၅၇	၂၁၉	၃၇၆	၉၅.၃၄%	၄.၆၆%	
၁၅	ရှမ်း(မြောက်)	၆	၁၄	၁၇	၁၁၂၄	၁၇၂၉	၂၈၅၃	၇၇၇	၁၂၀၃	၁၉၈၀	၃၄၇	၅၂၆	၈၇၃	၆၉.၄၀%	၃၀.၆၀%	
၁၆	ရှမ်း(ရှေ့)	၇	၁၀	၁၂	၄၅၀	၆၅၄	၁၁၀၄	၄၂၀	၆၃၂	၁၀၅၂	၃၀	၂၂	၅၂	၉၅.၂၉%	၄.၇၁%	
၁၇	ဧရာဝတီ	၈	၂၆	၂၃	၈၂၃၁	၁၁၅၇၆	၁၂၄၀၇	၇၇၆၂	၁၁၁၈၀	၁၈၉၄၂	၅၀၉	၃၉၆	၉၀၅	၉၅.၄၄%	၄.၅၆%	
၁၈	နေပြည်တော်	၄	၈	၄၇	၃၇၅၀	၄၉၂၆	၈၆၇၆	၃၆၁၁	၄၈၁၀	၈၄၂၁	၁၃၉	၁၁၆	၂၅၅	၉၇.၀၆%	၂.၉၄%	
၁၉	နိုင်ငံခြား			၁၁	၆	၈	၁၄	၆	၇	၁၃	၀	၁	၁	၉၂.၈၆%	၇.၁၄%	
စုစုပေါင်း		၁၁၈	၂၉၃	၈၄၁	၆၁၄၂၄	၈၅၀၉၉	၁၄၆၅၃၃	၅၃၂၃၆	၇၅၄၆၉	၁၂၈၇၀၅	၈၁၈၈	၉၆၃၀	၁၇၈၁၈	၈၇.၈၄%	၁၂.၁၆%	

မှတ်ချက် - စာမေးပွဲကျင်းပသည့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်ဦးရေနှင့် စာစစ်ဌာနဦးရေသာ ဖော်ပြထားပါသည်။

အ.ထ.က(၁)ပြည် စာစစ်ဌာန၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ (တတိယနေ့) သင်္ချာဘာသာရပ်ဖြေဆိုမှုအား တာဝန်ရှိသူများ ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အားပြည့်အချိန်များပေး

ပြည် မတ် ၁၃

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ (တတိယနေ့) သင်္ချာဘာသာရပ် ဖြေဆိုသည့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်မြို့ အ.ထ.က(၁) စာစစ်ဌာန၌ ဖြေဆိုသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ဒေသကွပ်ကဲမှုစစ်ဌာနချုပ် (ပြည်) မှ ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဆန်းဌေးမောင်

နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဦးကျော်နိုင်၊ ပြည်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာသက်လွင်နှင့်အဖွဲ့က လာရောက်ကြည့်ရှု အားပေးစကားပြောကြားပြီး အားပြည့်အချိန်များ ပေးပေးကြောင်း သိရသည်။

အ.ထ.က(၁) ပြည်စာစစ်ဌာန၌ ယနေ့သင်္ချာဘာသာရပ် စာရင်းရှိ

၃၄၂ ဦး၊ ပျက်ကွက်၂၀ နှင့် ဖြေဆိုသူ ၃၂၂ ဦးဖြစ်၍ ဖြေဆိုမှုရာခိုင်နှုန်း ၉၄ ဒသမ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်မြို့နယ်တွင် အ.ထ.က(၁)စာစစ်ဌာနအပါအဝင် အ.ထ.က(၄)၊ အ.ထ.က(၅)၊ အ.ထ.က(၁၀)တိုင်းကန်နှင့် အ.ထ.က(ပေါင်းတလည်) စသည့် စာစစ်ဌာန ၁၁ နှင့် ကျောင်းတွင်းဖြေဆိုမှုနှင့် ကျောင်းပြင်ပဖြေဆိုမှု စုစုပေါင်း မြို့နယ်အချုပ်စာရင်းရှိ ၈၄၂ ဦးအနက် ၈၀၉ ဦး ဝင်ရောက် ဖြေဆိုကြ၍ ဖြေဆိုမှုရာခိုင်နှုန်း ၉၆ ဒသမ ၀၈ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူးမှူးမှ သိရသည်။ ကိုဆက်(ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာစစ်ဌာန ၇၃ ခုတွင် သင်္ချာဘာသာရပ်နေ့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၈၀၄၄ ဦး စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြေဆို



ရန်ကုန် မတ် ၁၃

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စာစစ်ဌာန ၇၃ ခု၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ သင်္ချာဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာ ပျော်ရွှင်စွာ ဖြေဆိုခဲ့ကြသည်။

ယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် ဖြေဆိုသောနေ့တွင် ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ခရမ်းမြို့နယ်နှင့် လှိုင်သာယာ (အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်မှ ကျောင်းသူ သုံးဦး ဆေးရုံမှ ဖြေဆိုခဲ့ကြပြီး မှော်ဘီမြို့နယ် အမှတ်(၁)အထက် တန်းကျောင်း စာစစ်ဌာန၌ ကိုယ်အင်္ဂါမသန်စွမ်းသူ တစ်ဦး၊ ဒဂုံမြို့နယ် အမှတ် (၁) အထက်တန်းကျောင်း စာစစ် ဌာန၌ အမြင်အာရုံရှိသူ တစ်ဦး၊ ကြည့်မြင်တိုင် မြို့နယ် အမှတ်(၁)အထက်တန်းကျောင်း စာစစ် ဌာန၌ အမြင်အာရုံရှိသူ သုံးဦးတို့ဖြင့် စုစုပေါင်း ရှစ်ဦးနှင့် အင်းစိန်အကျဉ်းဦးစီးရုံး အမှတ်(၁၃) အလယ်တန်းကျောင်း စာစစ်ဌာန၌ အကျဉ်းသား ခုနစ်ဦးတို့လည်း ဖြေဆိုခဲ့ကြသည်။ လေ့ကျင့်သင်ကြားရေး ၂၀၂၄ ခုနှစ်၏ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသည် Grade-12 သင်ရိုးသစ်၊ စနစ်သစ်ဖြင့် ဖြေဆိုရခြင်း ဖြစ်ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ သက်ဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များနှင့် မေးခွန်းပုံစံများကို သိရှိနားလည် စေရန် ဆရာ ဆရာမများအား သင်တန်းများ ပို့ချပေး ခဲ့သည့်နည်းတူ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ စာစစ်ဌာနတို့မှ ထုတ်ဝေသည့် Grade-12 သင်ရိုး သစ်နှင့်ပတ်သက်သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် မေးခွန်း ပုံစံများကိုလည်း ကျောင်းများ၌ လေ့ကျင့်သင်ကြား ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ညိမ်းသူ(သတင်းစဉ်)၊ ဓာတ်ပုံ - ကနူး

ငြိမ်းချမ်းသာယာဝပြောရေး ရေကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေး

ဒေါက်တာချော (အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားသုတေသနအဖွဲ့)

ကျွန်ုပ်တို့ ကမ္ဘာကြီး၏ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ သာယာဝပြောရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် ရေသည် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေပါသည်။ ကမ္ဘာကြီး၏ မြေမျက်နှာပြင် ၇၁ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ရေများဖြင့်ဖုံးလွှမ်းနေပြီး ကမ္ဘာ့ရေအားလုံး၏ ၉၆ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို သမုဒ္ဒရာများမှ ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ လူသားတို့ အသက်ရှင်သန်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ရေချိုမှသာ ကမ္ဘာ့ရေအားလုံး၏ ၃ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် နယ်နိမိတ်ဖြတ်ကျော်ရေများ ဖြစ်ကြပါသည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ မြစ်များအနက် မြစ်ပေါင်း ၂၇၆ စင်းသည် နိုင်ငံနှစ်ခု သို့မဟုတ် ထိုထက်ပိုသော နိုင်ငံများ၏ နယ်မြေများကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လူဦးရေ ၃ ဘီလီယံကျော်သည် အဆိုပါ နိုင်ငံနယ်နိမိတ်ဖြတ်ကျော်ရေများကို မှီခိုနေကြရသည်။ အလားတူပင် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး အထွတ်ထွေစနစ် ၆၆ ခုကိုလည်း နိုင်ငံတစ်ခုထက် ပို၍ မျှဝေခံစားနေကြသည်။ ထိုသို့ ရေနှင့် ရေသယံဇာတများ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် မြစ် ချောင်း၊ အင်းအိုင်များ၊ ရေနေသတ္တဝါများကို မျှဝေသုံးစွဲနေကြသော်လည်း နိုင်ငံပေါင်း ၂၄ နိုင်ငံကသာ ၎င်းတို့၏ မျှဝေသုံးစွဲသည့် ရေနှင့် ရေသယံဇာတများအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး သဘောတူညီချက် ရရှိထားကြသည်။ ထို့ကြောင့် ရေရှားပါးချိန် သို့မဟုတ် ရေညစ်ညမ်းနေချိန် သို့မဟုတ် မျှတတသုံးစွဲခွင့်မရသည့် အချိန်အခါမျိုး ကြုံကြိုက်ရချိန်တွင် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းများနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ ကြား ရေကြောင့် တင်းမာမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်။ ရေသည် ငြိမ်းချမ်းရေး သို့မဟုတ် ပဋိပက္ခကို အချိန်မရွေး ဖန်တီးနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ယခုနှစ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် ကမ္ဘာ့ရေနေ့၏ ဆောင်ပုဒ်ကို “ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက်ရေ” (Water for Peace) ဟု သတ်မှတ်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။



ရေရရှိရေးသည် လူ့အခွင့်အရေးဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့လူသားများ သောက်သုံးရေ အလုံအလောက်ရရှိနိုင်မှုကို သေချာစေရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးကို သက်ရောက်စေရန်အတွက် ရေသည် အရေးကြီးပါသည်။ ထို့ပြင် ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုစီးပွား တိုးတက်ရေး၊ မိသားစုဘဝသာယာဝပြောရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာနှင့် စွမ်းအင်စနစ်များ၊ စီးပွားရေးကုန်ထုတ်စွမ်းအားနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတို့သည် လူ့ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဟဇာတဖြစ်သော ရေစီမံခန့်ခွဲမှုပေါ်တွင် မှီခိုနေ

အဓိကရည်ရွယ်ချက်
ကမ္ဘာ့ရေနေ့ (World Water Day) သည် ကုလသမဂ္ဂ အထိမ်းအမှတ်နေ့တစ်နေ့ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ကျင်းပရသည့် အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ ကုလသမဂ္ဂ၏ ထောင်စုနှစ် ပန်းတိုင် (၁၇) ချက်အနက် အချက်ပေါင်း (၆) ဖြစ်သော လူသားတိုင်း သောက်သုံးရေနှင့် မိလ္လာစနစ်ရရှိစေရေး (SDG

“နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသများတွင် နေထိုင်ကြပြီး လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ရေချို ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို အဓိကစီးပွားရေးအဖြစ် အားထားနေရသည့်ဖြစ်ရာ ရေအရင်းအမြစ်များ မပျက်စီးမဆုံးရှုံးစေရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သောက်သုံးရေများကို အလဟဿ လေလွင့်ပြုန်းတီးမှု မဖြစ်စေရေးနှင့် စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ ရေသယံဇာတများကို စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲရေးတို့တွင် ပြည်သူ့အားလုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရမည်”

6- Ensure access to water and sanitation for all) ကတိကဝတ်အရ ကမ္ဘာ့လူသားအားလုံးအတွက် ရေနှင့် သန့်ရှင်းရေးကို ပံ့ပိုးကူညီရန် ဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာ့ရေနေ့ကို ၁၉၉၃ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ နှစ်စဉ် မတ်လ ၂၂ ရက်နေ့တိုင်းတွင် UN-Water အဖွဲ့ဝင်များ ဦးဆောင်ကာ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီး၌ ကျင်းပခဲ့ကြသည်။ ကမ္ဘာ့ရေနေ့ကျင်းပခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာ့သူ ကမ္ဘာ့သားများအနေဖြင့် ရေနှင့် ပတ်သက်သော အဓိကပြဿနာတစ်ရပ်ရပ်ကို သတိပြုမိပြီး ရေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေး၊ ရေအခက်အခဲ မရှိစေရေး၊ ရေကို စနစ်တကျသုံးစွဲကြစေရေး၊ သန့်ရှင်းသည့် သောက်သုံးရေနှင့် စနစ်တကျသည့် မိလ္လာစနစ်မရရှိသူများအတွက် အလေးထားဖြေရှင်းပေးရေးနှင့် ရေ၏ အရေးပါမှုကို ဂရုပြုမိလာကြသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိသည်။

ရေရရှိရေးသည် လူ့အခွင့်အရေးဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့လူသားများ သောက်သုံးရေအလုံအလောက် ရရှိနိုင်မှုကို သေချာစေရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးကို သက်ရောက်စေရန်အတွက် ရေသည် အရေးကြီးပါသည်။ ထို့ပြင် ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုစီးပွားတိုးတက်ရေး၊ မိသားစုဘဝသာယာဝပြောရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာနှင့် စွမ်းအင်စနစ်များ၊ စီးပွားရေးကုန်ထုတ်စွမ်းအားနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးတို့သည် လူ့ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဟဇာတဖြစ်သော ရေစီမံခန့်ခွဲမှုပေါ်တွင် မှီခိုနေပါသည်။ ရေသည် သူ့ချမ်းသာကို ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်သလို ရေကြောင့်လည်း ဒုက္ခဆင်းရဲကို ခံစားစေနိုင်သည်။ ရေရှားပါးမှု၏ နောက်ဆက်တွဲကြောင့် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါများ၊ သစ်ပင်များနှင့် တိရစ္ဆာန်များ သေကျေပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သလို ရေကြောင့် ငြိမ်းချမ်းရေးပျက်ကာ အငြင်းပွား၊ အချင်းများနိုင်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံအစိုးရများသည် ရေနှင့် ပတ်သက်သည့် စီမံခန့်ခွဲမှုများ လုပ်ဆောင်သော အခါ၊ နိုင်ငံပြတ်ကျော် ရေအရင်းအမြစ်များနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဒေသတွင်း နိုင်ငံများအချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုကိုမြှင့်တင်ရန်၊ အပြုသဘော ဆောင်သော သက်ရောက်မှုများကို ဖန်တီးနိုင်မည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို လုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

လိုအပ်ပါသည်။
ရေချိုအရင်းအမြစ်များစွာ ထိခိုက်ပျက်စီးကျွန်ုပ်တို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရေဝတ်၊ ချင်းတွင်း၊ စစ်တောင်း၊ သံလွင်မြစ်ကြီးလေးသွယ်သည် မြောက်မှတောင်သို့ စီးဆင်းနေပြီး အခြားမြစ်များနှင့် မြစ်လက်တက်၊ ချောင်းမြောင်းများမှ မြန်မာနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် လှက်ရွယ်စီးဆင်းလျက် ရှိသည်။ သို့သော်လည်း အခြားကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ နည်းတူပင် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ရေချိုအရင်းအမြစ်များစွာ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်။ မိုးရွာသွန်းမှု ပုံပြားခြားနားမှု မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြို့ကြီးမြို့ငယ်များတွင် လူဦးရေတိုးပွားမှု၊ လူနေထူထပ်မှု စက်မှုဇုန်နှင့် စီးပွားရေးဇုန်များ တိုးတက်များပြားလာမှု စသည်ဖြင့် လူနေမှုစနစ် ပြောင်းလဲလာမှုတို့ကြောင့် ရေလိုအပ်မှုသည် ပိုမိုများပြားလာပြီး လူတိုင်းအတွက် ရေပိုလွှာ ရရှိနိုင်ရေးမှာ စိန်ခေါ်မှုဖြစ်လာသည်။ အခြေခံလိုအပ်ချက်များ ဖြစ်သည့် ဘေးကင်းသော သောက်သုံးရေရရှိနိုင်မှု၊ မိလ္လာနှင့် ရေဆိုးစနစ်မဲ့အတွက် ရေလိုအပ်မှုများလည်း နေရာအများစုတွင် ပြဿနာအဖြစ် တည်ရှိနေဆဲဖြစ်ပါသည်။ မြစ်ချောင်းများအတွင်းသို့ စွန့်ထုတ်လိုက်သည့် ရေဆိုးများနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများကြောင့်လည်း ရေထုညစ်ညမ်းမှု ပြဿနာများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့သော အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်နှင့် ရေကဏ္ဍကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် ရေအရင်းအမြစ် ဘက်စုံစီမံခန့်ခွဲရေးကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်သွားရန် အထူးလိုအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသများတွင် နေထိုင်ကြပြီး လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ရေချို ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို အဓိကစီးပွားရေးအဖြစ် အားထားနေရသည့်ဖြစ်ရာ ရေအရင်းအမြစ်များ မပျက်စီးမဆုံးရှုံးစေရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သောက်သုံးရေများကို အလဟဿ လေလွင့်ပြုန်းတီးမှု မဖြစ်စေရေးနှင့် စနစ်တကျ သုံးစွဲရေး၊ ရေသယံဇာတများကို စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲရေးတို့တွင် ပြည်သူ့အားလုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း အပူပိုင်းဇုန်အတွင်းရှိ ‘ရွှေကို မလို၊ ငွေကိုမလို၊ ရေကိုသာ လိုသည်’ ရေသာလျှင်အဓိက ‘ဟု သူတို့၏ ခံစားချက်ကို ဖွင့်လှစ်ဖော်ပြထားသည့် မြို့ရွာများသည် နေရာသီရောက်လာသည်နှင့် ပူးခြင်းခြောက်သွေ့ပြီး မြစ်ချောင်းအင်းအိုင်၊ ရေတွင်းရေကန်များတွင် ရေခန်းခြောက်လာကာ ရေချိုရှားပါးခြင်းပြဿနာကို ခံစားရလေ့ရှိပါသည်။ သုံးရေအတွက် သို့လျှောင့်ထားသည့် ကန်များမှာလည်း မိုးတွင်းကာလမှာ မိုးရေများနှင့်အတူ စီးပျောက်လာသည့်နှုန်းများ၊ ကန်ရေမျက်နှာပြင်မှာ ပေါက်နေသည့် ဒိုက်၊ ဗေဒါများ နှစ်ကာလများစွာ စုစည်းအနည်ထိုင်လာသည့်အတွက် ကန်များကောလာကာ ရေခန်းခြောက်ခြင်းမျိုး ကြုံတွေ့ရလေ့ရှိပါသည်။ ထိုသို့ ကြုံတွေ့ရချိန်တိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက အလှူရှင်များ၊ နိုင်ငံတော်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများက အဆိုပါဒေသများသို့ သွားရောက်ကာ စက်ရေတွင်းများ တူးဖော်၍ တစ်မျိုး၊ ပရဟိတ ရေလှူအဖွဲ့များက ရေချိုသယ်ယူဝေမျှပေး၍ တစ်ဖုံ၊ စည်ပင်သာယာအဖွဲ့များနှင့် မြို့နေလူထုပူးပေါင်းကာ ကန်များကို တူးဖော်ခြင်း၊ သန့်ရှင်းခြင်းလုပ်၍ တစ်နည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါသည်။

မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဘာသာရေးအဖွဲ့အစည်းများအား အခြေခံစားသောက်ကုန်များနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်

မြစ်ကြီးနား မတ် ၁၃

ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဘာသာရေးအသင်းအဖွဲ့များ နေထိုင်စားသောက်မှုအဆင်ပြေစေရေး အခြေခံစားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပုံကို မတ် ၁၂ ရက်က မြစ်ကြီးနားမြို့၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးတူးဂျာ၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများသည် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် စုပေါင်းရုံး မနော့ချေပြည်ခန်းမ၌ ခရိုင်/မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အရာထမ်း/အမှုထမ်းဝန်ထမ်း ၁၅၅ ဦး၊ မြစ်ကြီးနား မူးယစ်ဆေးစွဲရောဂါကုဆေးရုံ၊ ပြည်နယ်တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၊ ပြည်နယ်အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ဝန်ထမ်း ၃၅ ဦး စုစုပေါင်း ဝန်ထမ်း ၁၅၀ တို့အတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၇၅ သိန်းနှင့် အခြေခံစားသောက်ကုန်များ ဖြစ်သည့် ဆန်အိတ် ၈၉ အိတ်၊ ဆီ ၂၂ ပုံးနှင့် ခရမ်းချဉ်သီး၊ မုန့်လာထုပ်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် မြစ်ကြီးနားမြို့ ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့၊ များရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် လုံခြုံရေးတာဝန်များ

အပြင် အရေးပေါ်အခြေအနေများတွင် တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသူများအား ဂုဏ်ပြုသည့်အနေဖြင့် ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ရှိ အရာရှိ၊ အခြားအဆင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်စုစုပေါင်း ၅၂၃ ဦးတို့အတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ် ၁၀၂ သိန်းနှင့် ဆန်အိတ် ၁၂၀၊ ဆီ ၃၀ ပုံးနှင့် ခရမ်းချဉ်သီး၊ မုန့်လာထုပ်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ (ယာဝု)

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြစ်ကြီးနားမြို့ ယူနန်ဘုံကျောင်းသို့ ဘာသာရေးအဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံကာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ယူနန်ဘုံကျောင်း၊ အစ္စလာမ့်ဘာသာရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဟိန္ဒူဘာသာရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဂေါ်ရခါးဓမ္မ ချုပ်နှင့် တရုတ်ဗုဒ္ဓဘာသာယဉ်ကျေးမှုစာသင်ကျောင်းတို့အတွက် အလှူငွေကျပ် စုစုပေါင်း ၁၃ သိန်းနှင့် ဆန်အိတ် ၂၀၊ ဆီ ၁၂ ပုံး၊ ခရမ်းချဉ်သီး၊



မုန့်လာထုပ်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် နောင်နှန်းကျေးရွာအတွင်း ရှိကချင်ခရစ်ယာန်ဓမ္မတက္ကသိုလ်၌ ဓမ္မတက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်၊ ဓမ္မအမှုဆောင် သိက္ခာတော်ရ ဆရာ ဆရာမများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ဓမ္မတက္ကသိုလ်အတွက် အလှူငွေကျပ် သိန်း ၅၀ နှင့် ဆန်အိတ် ၅၀ အိတ်၊ ဆီ ၁၀ ပုံး၊ ခရမ်းချဉ်သီး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ ထို့အတူ ပြည်နယ်စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးနှင့် ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီးတို့က သမိဒ္ဓေါဒယယီလရှင်ကျောင်း တိုက်အသစ်နှင့် အဟောင်းတို့အတွက် အလှူငွေကျပ် သိန်း ၂၀၊ ဆန်အိတ် ၂၀၊ ဆီနှစ်ပုံးနှင့် ခရမ်းချဉ်သီး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်များကို သွားရောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ပြန်/ဆက်)

သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်၌ လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် တပ်မတော်သားများအတွက် စားသောက်ကုန်များနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများပေးအပ်

သံဖြူဇရပ် မတ် ၁၃

မြန်မာပြည်နယ် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ကွက်/ရွာများ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့

များ ပူးပေါင်းကာ လုံခြုံရေး ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းတာဝန် ထမ်းဆောင်နေကြခြင်းကို မတ် ၁၂ ရက်က သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် တပ်မတော်သားများအတွက် အသင့်စားသုံးနိုင်သော (ဝဲကလီ)တွင် ကျင်းပသည်။ စားသောက်ကုန်များနှင့် လူသုံးကုန်ထိုသို့ ပေးအပ်လှူဒါန်း



ရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မိုးလွင်နှင့် ဦးနိုင်သော ငါးခြောက်ကြော်တူး ၂၀၀၊ ကော်ဖီမစ်အထုပ် ၆၇ ထုပ်၊ ခေါက်ဆွဲခြောက် ၅၇၆ ထုပ်၊

ငါးပိထောင်း ၁၀ ဘူး၊ ပဲလှော်နှစ်ပိဿာ၊ ဆဖွန်ဆာ၊ ရေသန့်ဘူးများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဆေးလိပ်၊ လက်ဖက်ခြောက်၊ ခြင်ဆေး၊ ဆပ်ပြာဆီများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဗိုလ်မှူးကြီး ဗညားဝင်းဦးဆောင်သော တပ်မတော်သားများနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်စီမံသားစုများက လက်ခံယူကြောင်း သိရသည်။ (ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

မြန်မာနိုင်ငံသည် လျှပ်စစ်စွမ်းအားရရှိရေးအတွက် ရေအားလျှပ်စစ်ကို အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ တိုးပွားလာသော လူဦးရေ၊ ပုံစံမျိုးစုံဖြင့် လျှပ်စစ်အသုံးပြုမှုများလာခြင်းကြောင့် ရေအားလျှပ်စစ်ဖြင့် မလုံလောက်သဖြင့် ဒီဇယ်၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့စသည့် နည်းလမ်းများဖြင့် ငွေကုန်ကြေးကျခံကာ လျှပ်စစ်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်နေရသည်။ ယခုအချိန်အထိ နိုင်ငံအတွင်းရှိ ရေအရင်းအမြစ်များအားလုံး၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကိုသာ အသုံးပြုနိုင်သေးသဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လူမှုဘဝအဆင့်မြင့်တင်ရေးအတွက် ရေအရင်းအမြစ်များကို စနစ်တကျ စူးစမ်းလေ့လာ၍ အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုကြရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်က ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။ နိုင်ငံအတွင်းရှိ အဓိကကျသော မြစ်ကြီးများနှင့် ဆက်သွယ်နေသည့် မြစ်ဝှမ်းဒေသများရှိ ရေအရင်းအမြစ်များကို စူးစမ်းလေ့လာ၍ ပမာဏကို တိုင်းတာတွက်ချက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ ဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မြန်မာနိုင်ငံရှိ မြစ်ကြီးများတွင် ရေကြောင်းသွားလာမှုလုံခြုံရေးစေရေး၊ ရေလမ်းကောင်းမွန်ရေး၊ ကမ်းပြိုကမ်းစားမှုကာကွယ်ရေး၊ ရေကြောင်းတိုင်းတာရေး၊ ရေအရည်အသွေးနှင့် သန့်ရှင်းလေ့လာရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြေအောက်ရေအရင်းအမြစ်အပေါ် သက်ရောက်မှုများကို လေ့လာထိုပြင် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အထူးမြူစွမ်းအင်ဦးစီးဌာနသည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အထူးမြူစွမ်းအင်အေဂျင်စီနှင့် ပူးပေါင်း၍ Isotope Hydrology နည်းပညာကို အသုံးပြုခြင်းနှင့်

အန္တရာယ်ရှိ စာတုညစ်ညမ်းပစ္စည်းများ ပါဝင်နိုင်သည့် အရပ်ဒေသများနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားဒေသများမှ မြေပေါ်-မြေအောက် ရေနမူနာများအား နျူကလီးယားအိုင်ဆိုတုပ်နည်းပညာကို အသုံးပြု၍ တိုင်းတာခြင်း၊ တိုင်းတာရေးဆိုင်ရာ စက်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် Liquid Water Isotope Analyzer, Radon Detector Rad7 များသုံး၍ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာခြင်းနှင့် ခန့်မှန်းတွက်ချက်ခြင်း၊ မိုးရေနမူနာများ ကောက်ယူခြင်းနှင့် မိုးရွာကျခြင်းမှ ဒေသတွင်း Local meteoric water line (LMWL) ရေးဆွဲခြင်း၊ မြေအောက်ရေအရင်းအမြစ်များရှာဖွေခြင်း၊ မြေပေါ်-မြေအောက်ရေ ဆက်စပ်မှုများ၊ မြေအောက်ရေပြန်လည်ပြည့်တင်းမှုနှင့် မြေအောက်ရေသက်တမ်းခန့်မှန်းတွက်ချက်ခြင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ဓာတုလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများကြောင့် မြေအောက်ရေညစ်ညမ်းမှုများ၊ မြေအောက်ရေအရင်းအမြစ်အပေါ် သက်ရောက်မှုများကို လေ့လာဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် ရေကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့များ ပူးပေါင်းကာ ဘက်ပေါင်းစုံမှ တက်ကြွစွာ ပါဝင်လှုပ်ရှားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ရေပေးဝေမှုနှင့် စနစ်ကျသော မိဇ္ဈာန်စစ်၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းမှု၊ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းမှု၊ ရေသွင်းစိုက်ပျိုးမှု၊ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်ယူသုံးစွဲမှု၊ သဘာဝအခြေပြု ခရီးသွားလာမှု သယ်ယူပို့ဆောင်မှု စသည့် ကဏ္ဍမျိုးစုံတွင် တိုးတက်မှုရှိလာစေရန်အတွက် ပြည်သူတစ်ဦးချင်းကလည်း အစိုးရနှင့် ပြည်သူ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပညာဖြန့်ဝေရန် အလဟဿ မြေပြန့်တီးခြင်းကို မလုပ်ကြရန်နှင့် ရေချိုးပေးသောဒေသများကို ရေပေးသည့် အစီအစဉ်များကို လက်လှမ်းမီသလောက် ပါဝင်ကြရန်နှင့် ကမ္ဘာ့ရေနေ့ သတင်းအချက်အလက်များကို မျှဝေပြီး "ငြိမ်းချမ်းသာယာဝပြောရေး ရေကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေး" ဟူသော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားမှုတွင် ပါဝင်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ ။

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် ဖြေဆိုမှု မြင်ကွင်းပုံရိပ်များ



ကံမမြို့နယ် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ကံမ) စာစစ်ဌာန၌ စာမေးပွဲဖြေဆိုသူ ၂၈၆ ဦးရှိရာ သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။
ကျော်ဇေယျဝင်း(ကံမ)



ညောင်လေးပင်မြို့နယ်အတွင်းရှိစာစစ်ဌာနများ၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၄၂ ဦးတို့ သင်္ချာဘာသာရပ် ကို အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ လာရောက်ဖြေဆိုကြစဉ်။
နေလင်း(ညောင်လေးပင်)



ရေနံချောင်းမြို့နယ် အထက(၁)စာစစ်ဌာန၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၅၈ ဦး သင်္ချာဘာသာရပ်ကို လာရောက်ဖြေဆိုကြစဉ်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ဖျာပုံမြို့နယ် စာစစ်ဌာနခြောက်ခု၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၈၁၆ ဦးရှိရာ သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။
အောင်ဝင်းနိုင်(ဖျာပုံ)



ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ရှိစာစစ်ဌာန ခုနစ်ခုတို့တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ သင်္ချာဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၅၈၁ ဦး လာရောက် ဖြေဆိုကြစဉ်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



တာမွေမြို့နယ်၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ သင်္ချာဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၅၃ ဦးတို့ လာရောက်ဖြေဆိုကြစဉ်။
နိုင်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)



ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ သင်္ချာဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၅၉ ဦးတို့ လာရောက်ဖြေဆိုကြစဉ်။
လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)



ဗန်းမော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ စာစစ်ဌာနသုံးခု၌ စာမေးပွဲဖြေဆိုသူ ၁၀၁၂ ဦးရှိရာ သင်္ချာဘာသာရပ်ကို ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

၅မြို့နယ်ရှိ စာစစ်ဌာန များ၌ တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲဖြေဆိုသူ ၃၆၂ ဦး ရှိရာ သင်္ချာဘာသာရပ် ကို စိတ်အေးချမ်းစွာ လာရောက် ဖြေဆိုကြ သည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရ စဉ်။
ရွှေရည်ဝင်းကျော်



မုဒုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ စာစစ်ဌာနများတွင် သင်္ချာဘာသာရပ်ကို ဝင်ရောက်ဖြေဆိုသူ ၇၄၈ ဦးရှိရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုကြစဉ်။
အောင်မျိုးသူ(ပြန်/ဆက်)



ကြံခင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ စာစစ်ဌာန လေးခုတွင် ဝင်ရောက်ဖြေဆိုသူ ၂၆၂ ဦးရှိရာ သင်္ချာဘာသာရပ် ကိုလာရောက်ဖြေဆိုသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များကို တွေ့ရစဉ်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် ဖြေဆိုမှုမြင်ကွင်းပုံရိပ်များ



ရန်ိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့နယ်တွင် တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့တွင် တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် ဖြေဆိုပြီး ပြန်လည်ထွက်လာသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်မြို့တွင် တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့တွင် တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ်ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာဖြေဆိုကြစဉ်။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့တွင် တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အင်္ဂုပူမြို့တွင် တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။



နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်တွင် တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့တွင် တတိယနေ့ သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။

ယခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ထရမ်နှင့် ဘိုင်ဒင်တို့ အမေရိကန်သမ္မတလောင်းများအဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ရဖွယ်ရှိ

ဝါရှင်တန် မတ် ၁၃

ယခုနှစ် အမေရိကန်သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲတွင် အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်တို့ကြား ပြန်လည်ယှဉ်ပြိုင်ရဖွယ် ရှိသည်။ ၎င်းတို့နှစ်ဦးစလုံးသည် ၎င်းတို့ကိုယ်စားပြု ပါတီ၏ သမ္မတလောင်းများအဖြစ် ရွေးချယ်ခံရရန် နီးကပ်နေပြီဖြစ်သည်။

ဘိုင်ဒင်သည် မတ် ၁၂ ရက်က ဂျော်ဂျီယာနှင့် အခြားသော ပြည်နယ်များတွင်ပြုလုပ်သည့် ပါတီ ကိုယ်စားလှယ်အကြံပေးချုပ်ပွဲတွင် အနိုင်ရရှိပြီး နောက် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ၏ သမ္မတလောင်းအဖြစ် ရွေးချယ်ခံရရန် လုံလောက်သည့် ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက်ကို ရရှိထားပြီးဖြစ်သည်ဟု အမေရိကန်

မီဒီယာကြီးများတွင် ဖော်ပြကြသည်။

ထရမ်သည်လည်း ရီပတ်ဘလစ်ကန်ပါတီ၏ ပါတီကိုယ်စားလှယ်လောင်း အကြံပေးချုပ်ပွဲ အနိုင် ရရှိပြီး သမ္မတလောင်းအဖြစ် အမည်တင်သွင်းခံရရေး လုံလောက်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်ကို ရရှိထားပြီးဖြစ်သည်ဟု မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြကြ သည်။

ထရမ်၏ သမ္မတနေရာရယူမည့် ခြိမ်းခြောက်မှုမှာ ပို၍ကြီးထွားလာသောကြောင့် ပါတီနှင့်နိုင်ငံကို ဦးဆောင်ရန်အတွက် ၎င်းကို ထပ်မံယုံကြည်ပေးကြ သည့် မဲဆန္ဒရှင်များကို ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ဘိုင်ဒင်က ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ရီပတ်ဘလစ်ကန်ပါတီသည် စည်းလုံးညီညွတ်၍



အမေရိကန်သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် လက်ရှိသမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်။

အားကောင်းပြီး အမေရိကန်သမိုင်းတွင် အဆိုးဆုံး ကြီးမြတ်သောအမေရိကန် တစ်ဖန်ဖြစ်လာစေရေး နှင့် အရည်အချင်းမရှိဆုံး သမ္မတကို ဆန့်ကျင်ကြောင်း မဲဆန္ဒရှင်များကို ၎င်းက တိုက်တွန်းခဲ့သည်။ ထရမ်က လူမှုမီဒီယာတွင် ရေးသားခဲ့သည်။

ဂျပန်စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီ Space One ၏ ကိုင်ရောင်းပျံ လွှတ်တင်ပြီးစက္ကန့်ပိုင်းအကြာ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား

တိုကျို မတ် ၁၃

ဂျပန်စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီ Space One ၏ ကိုင်ရောင်း (Kairos) ခုံးပျံသည် နိုင်ငံအနှောက်ပိုင်း ခုံးပျံလွှတ်တင်ရေးစခန်းမှ လွှတ်တင်ပြီးနောက် စက္ကန့်ပိုင်း အကြာတွင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားကြောင်း နိုင်ငံတကာသတင်း တစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါ ခုံးပျံကို ဝါကာယာ မာစီရင်စု ခုချိတ်တိုမြို့၌ မတ် ၁၃ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီဝန်းကျင် တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Space One ကုမ္ပဏီက ပျံသန်းမှုကို ဖျက်သိမ်းလိုက် ကြောင်း ပြောသည်။ အသေးစား ပြိုဟုတ်မှုကို သယ်ဆောင်သော အစိုင်အခဲလောင်စာသုံး ယင်းခုံးပျံ သည် ပြဿနာတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းကုမ္ပဏီက ခုံးပျံလွှတ်တင် မှု မအောင်မြင်ခဲ့ခြင်းနှင့်ပတ်သက် ပြီး အသေးစိတ်ဆန်းစစ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေသည်။ ဒေသ အရေးပေါ် ဝန်ဆောင်မှုအဖွဲ့က



လွှတ်တင်ပြီး စက္ကန့်ပိုင်းအကြာတွင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့သော ကိုင်ရောင်းပျံ၏ အခြေအနေကို တွေ့ရစဉ်။

တစ်စုံတစ်ရာ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ စင်တာက တီထွင်ထုတ်လုပ်ထား မှု ဖြစ်ပွားခြင်း မရှိကြောင်း ပြောသည်။ ပြိုဟုတ်လွှတ်တင် မှု မအောင်မြင်ရခြင်းသည် အလွန်စိတ်ပျက်ဖွယ် ကောင်း ကြောင်း စင်တာတာဝန်ရှိသူများ က ပြောသည်။

ခုံးပျံလွှတ်တင်မှု အောင်မြင်ခဲ့ ရှိသည့် Space One သည် ထိုကဲ့သို့ စွမ်းဆောင်မှုမျိုး ကိုယ်ပိုင်ပြုလုပ် နိုင်သည့် ပထမဆုံးဂျပန်နိုင်ငံ၏ ပုဂ္ဂလိက ကုမ္ပဏီဖြစ်လာမည် ဖြစ်သည်။ ပြိုဟုတ်မှုကို အစိုးရ အဖွဲ့ ပြိုဟုတ်ထောက်လှမ်းရေး

လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ယင်းပြိုဟုတ် ကို ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထုတ်လုပ်ထား ခြင်းဖြစ်ကြောင်း စင်တာတာဝန် ရှိသူများက ပြောသည်။ ထို့အပြင် ပြိုဟုတ်လွှတ်တင်မှုမအောင်မြင် ခြင်းက ဂျပန်နိုင်ငံ၏ သတင်း စုဆောင်းနိုင်မှု စွမ်းဆောင်ရည်ကို ကြီးကြီးမားမား သက်ရောက်ဖွယ် မရှိကြောင်း ၎င်းတို့က ဆက်ပြော သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ပြည်တွင်းထုတ် အပေါ့စားတိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ် ပျက်ကျ

နယူးဒေလီ မတ် ၁၃

အပေါ့စားတိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ် အိန္ဒိယလေတပ် (အိုင်အေအက်မ်) (အယ်လ်စီအေ) Tejas သည် မတ် ၁၂ ရက်က လေ့ကျင့်ရေးပြုလုပ်စဉ်

နိုင်ငံအနှောက်ပိုင်း ရာဂျာစတန် ပြည်နယ်တွင် ပျက်ကျမှုဖြစ်ပွား ခဲ့ကြောင်း တရားဝင်သတင်း



မတော်တဆ ဖြစ်ပွားမှု အကြောင်းအရင်းကို သိရှိနိုင်ရန် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေး ခုံရုံးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းလိုက်ကြောင်း ကာကွယ် ရေးတာဝန်ရှိသူများ၏ ပြောကြား ချက်ကို ကိုးကား၍ မီဒီယာများ တွင် အစီရင်ခံစာဖော်ပြထားသည်။

အရင်းအမြစ်တစ်ခုက အတည်ပြု ခဲ့သည်။

လေယာဉ်ပျံများမှာ လေယာဉ် အတွင်းမှ ဘေးအန္တရာယ်ကင်း စွာ ခုန်ထွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းမှာ လွန်ခဲ့သော ၂၃ နှစ်က ပထမဆုံး အကြိမ် စတင်ပျံသန်းမှု ပြုလုပ် ပြီးနောက် ပထမဆုံးပြည်တွင်း ထုတ် ဂျက်လေယာဉ်ပျက်ကျမှု ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မတော်တဆ ဖြစ်ပွားမှု အကြောင်းအရင်းကို သိရှိနိုင်ရန် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေး ခုံရုံးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းလိုက်ကြောင်း ကာကွယ် ရေးတာဝန်ရှိသူများ၏ ပြောကြား ချက်ကို ကိုးကား၍ မီဒီယာများ တွင် အစီရင်ခံစာဖော်ပြထားသည်။

စပိန်ကမ်းရိုးတန်း၌ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများ လိုက်ပါလာသည့် စက်လှေပေါ်မှ ခုနစ်ဦးသေဆုံး

မက်ဒရစ် မတ် ၁၃

စပိန်နိုင်ငံ ဂရန်းကနေရီယာကျွန်း တောင်ဘက် ၁၄၀ ကီလိုမီတာအကွာ ၌ မတ် ၁၂ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများ လိုက်ပါလာ သည့် စက်လှေကို ကယ်တင်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ရာ ခုနစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ၁၂ ဦးကို ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း စပိန် ပင်လယ်ရေကြောင်း ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့က ပြောသည်။

စပိန်ကမ်းရိုးတန်းသို့ရောက်အောင် ဦးတည်ခတ်မောင်းလာစဉ် ရွှေ့ပြောင်း နေထိုင်သူခုနစ်ဦးမှာ ပြင်းထန်သည့် ရေဓာတ်ခန်းခြောက်မှု ကြောင့်သေဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့သားများက ပြောသည်။

အဆိုပါစက်လှေမှာ မတ် ၁၁ ရက်ကတည်းက အကူအညီတောင်းခံ ခဲ့ပြီး ရဟတ်ယာဉ်နှစ်စင်းနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးရေယာဉ်များကို ချထား ပေးခဲ့သည်။ စက်လှေပေါ်တွင် အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူ ၃၄ ဦးရှိပြီး ၎င်းထိုထဲမှ ၂၇ ဦးမှာ အမျိုးသားများဖြစ်ပြီး ခုနစ်ဦးမှာ အမျိုးသမီးများ ဖြစ်ကြသည်ဟု သိရသည်။

မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုများကြောင့် ဆိုမာလီယာတွင် ရေကြီးနိုင်သည်ဟု ကုလပြော

မိုဂါဒစ်ရှူး မတ် ၁၃

ဆိုမာလီယာနိုင်ငံတွင် ဧပြီလနှင့် ဇွန်လအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းသို့ မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရေကြီး မှုနှင့် ကြုံတွေ့ရဖွယ်ရှိသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့ က မတ် ၁၂ ရက် တွင် သတိပေးခဲ့သည်။

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ အစိုးရချင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့နှင့် ရာသီဥတု ခန့်မှန်းမှုစင်တာတို့၏ ခန့်မှန်းချက်များကို ကိုးကားကာ လာမည့် မိုးရာသီကာလတွင် ဆိုမာလီယာနိုင်ငံ၌ ပုံမှန်ရွာသွန်းခြင်းထက်ပိုသည့် မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်နိုင်ခြေ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိမည်ဟု ကုလအေဂျင်စီက ပြောသည်။

ကာလရှည်ကြာသည့် မိုးရာသီအတွင်း ပုံမှန်ရွာသွန်းခြင်းထက်ပိုသည့် မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်ပေါ်ကာ ဂျူးဘားနှင့် ရာဘာတီလီမြစ်တို့တွင် မြစ်ရေကြီး မှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု ကုလသမဂ္ဂ ကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့၏ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်သော အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါမြစ်နှစ်စင်း၏ အလယ်ပိုင်းနှင့် အနိမ့်ပိုင်းဒေသတို့တွင် ရေကြီးခြင်းများ သက်ရောက်မှုရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။ ထို့ကြောင့် ရေမြောင်းများ သန့်ရှင်းရေး၊ ရိတ်သိမ်းခြင်းနှင့် အသိပညာပေးခြင်း အပါအဝင် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအစီအမံများ လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ် ကြောင်းလည်း သတိပေးထားသည်။

လွန်ခဲ့သည့် လအနည်းငယ်က ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အယ်လ်နီညီမိုးရွာသွန်း မှုကြောင့် ရုတ်တရက်ရေကြီးမှုဖြစ်ပေါ်ကာ လူပေါင်း ၁၈ ဦး သေဆုံးပြီး ၂ ဒသမ ၄ သန်း ရေကြီးမှုဒဏ်ကို ခံစားခဲ့ရသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂ၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

သာယာခညောင်း လတပေါင်း

--- နှစ်နယ် (ရစ်ကန်ကြီး) ---

တပေါင်းလသည် မြန်မာပြက္ခဒိန်တွင် ဆယ့်နှစ်လမြောက် နောက်ဆုံးလဖြစ်သည်။ မြန်မာသက္ကရာဇ်အရ နှစ်တစ်နှစ်ကုန်ဆုံးတော့မည့် အခါသမယလည်းဖြစ်သည်။ ဆောင်းအကုန် နွေသို့အကူးဖြစ်၍ နေ့တွင် ပူပြီး ညတွင်ချမ်းအေးသည်။ ထို့ကြောင့် “နေ့ပူညာချမ်း၊ တပေါင်းလသရမ်း” ဟု အဆိုရှိခဲ့ရာမှ ကာလရွေ့လျားလာသည့်အခါ “နေ့ပူညာချမ်း၊ တပေါင်းလဆန်း” ဟု စာချိုးသတ်မှတ်ကြသည်။ တပေါင်းလသို့ ရောက်သည့်အခါ လေရှူးများဝေဝဲတိုက်ခတ်ပြီး ရေရွက်ဝါများလည်း မြေသို့ဆင်းသက်ကြွေကျကြရသည်။ သစ်ပင်ပန်းမန်တို့တွင် နုသစ်သောဖူးပုရစ်များ ထွက်ပေါ်စပြုလာကြသည်။ ဤအချိန်ကာလတွင် လောကဓာတ်တစ်ခွင်မှာလည်း သာယာလှသည့်အလျောက် တပေါင်းလကိုလများ၏ သခင်ဟူ၍လည်း စာဆိုရှိခဲ့သည်။

တပေါင်းလရာသီ စာဆိုဦးကြော၏ စုံနံ့သာမြိုင်တွင် “မိနံ့ရာသီ လတပေါင်းမိုး၊ ညှာညောင်း စွန့်ချိန်၊ ညိုညိုငယ် ညိုညိုငယ်၊ ရှိမီးငယ်ထိန်၊ ဂိမေပထမ ပုရစ်ဖူးတန် သစ်ထူးဟန် သဘာမိုး၊ လ၊ဘရဂုဏ္ဍီ၊ ယုဂန်လမ်းက ယုဂန်စန်းငယ်ချို၊ ရွှေဖိုးဖိုးခိုက်၊ ကြင်သုငယ်ဝေး လင် ရေးမိုး၊ လိုက်ခဲ့ရ” ဟူ၍ ရွက်ဟောင်းကြွေပြီး ရွက်သစ်လောင်းချိန် ပုရစ်ဖူးလေးများအစီအစဉ်နှင့် လှပနေချိန်ကြင်သုနှင့်ဝေး၍ လွမ်းရသည့်အကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ထားပါသည်။



“တပေါင်း၊ တန်ခူးနှစ်လတို့သည် ဝဿန္တဥတု မည်၏။ လောကသည် စဉ်းငယ်ပူ၏။ ကောင်းကင် ကြည့်လင်၏။ အရွက်နုတို့ဖြင့် သစ်ပင်တို့သည် တင့်တယ်ကုန်၏။ ဥဩငှက်၊ ပျားပိတုန်းတို့ဖြင့် ပြွမ်းကုန်၏။ တောင်လေလာ၏” ဟု ဥတုဘောဇန ကျမ်း၌ဆိုထားသည်။ တပေါင်းလကို မိနံ့ရာသီဟု လည်းခေါ်သည်။ ပါဠိပုဒ်မိနံ့ မိနံ့ဟူ၍ဖြစ်လာပြီး ငါးများရွှင်မြူးနှစ်သက်သည့် ရာသီကိုဆိုလိုခြင်း ဖြစ်သည်။ တပေါင်းလကို ဗေဒင်အခေါ်အားဖြင့် မိနံ့ရာသီဟု သတ်မှတ်ကြပြီး ရာသီရပ်ပုံအားဖြင့် ငါးနှစ်ကောင်ရပ်ဟုဆိုသည်။ အင်ကြင်းပန်းနှင့် သရဖီပန်းတို့သည် တပေါင်းလတွင် ပွင့်သည့်ရာသီ ပန်းများဖြစ်ကြသည်။

ရစ်ဆိုင်းနေသည့် တောတောင်ရေမြေသာတာဝ၊ ကျေးငှက်သာရကာတို့၏ သိုက်နန်းတည်ဆောက် ပုံ၊ သာယာနာပျော်ဖွယ် ဥဩတွန်ကျူးသံ၊ ရေ နည်းပါးသည့် သောင်စပ်များ၌ သဲသောင်ပြင်များ ဖြစ်ပေါ်မှု၊ ရေရွက်ကြေ၍ ရွက်သစ်ဖူးပုရစ် အစီ အစီရွှင်မြူးတို့သည် မြင်ရသူအပေါင်း၏ စိတ်နှလုံးကို ရသမျိုးစုံပေးစွမ်းနိုင်ပေသည်။ လေဗွေရှူးဖွေ နှောင့် အပူဒဏ်ကျရောက်သော်လည်း လွမ်းစရာ ပန်းချီကားအောက်မှာ အပူဒဏ်ပျောက်အောင်ပင် ငေးမောမဝနိုင်အောင်ဖြစ်ရသည့် လတပေါင်းဖြစ်ပေ တော့သည်။ ရှေးစာဆိုများ၏ တပေါင်းလဖွဲ့များတွင် လွမ်းချင်း၊ ညည်းချင်း၊ အချင်း၊ လေးချိုး၊ လူတား စသည်ဖြင့် အဖွဲ့အနွဲ့ မျိုးစုံတို့ကို ဖော်ကျူးထားပေ သည်။

တပေါင်းဟူသည် ထန်းပင်နှင့်သက်ဆိုင်သော အမည်ဖြစ်သည်။ ထန်းပင်ပင်များမှ ခံယူရရှိသည့် ထန်းရည်ကို စီးနှင့်ကျိုချက်ပြီး ထန်းလျက်ပြုလုပ် သည့်လဖြစ်သည်။ ထန်းရည်များ ပေါင်းစပ်ကျိုချက် သဖြင့် ထန်းပေါင်းဟူသောစကားမှ ကာလရွေ့လျား လာကြောင်းကြောင့် တပေါင်းလဟု ခေါ်တွင်သည်ဟု ပညာရှိများ မိန့်ဆိုခဲ့ကြသည်။ တချို့ကလည်း ဤလရာသီတွင် နက္ခတ် ၁၂ လုံး စုပေါင်းပေါ်ထွက် ခြင်းကြောင့် တပေါင်းလဟုခေါ်ဆိုသည်ဟု မိန့်ဆို ခဲ့ကြသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ တပေါင်းလသည် လရာသီများအားလုံးထက် အလှူရသများ ပေါင်းစပ် သရုပ်ဖော်ထားသော လတစ်လဖြစ်သည်မှာ စာဆိုရှင်များ၏ အဖွဲ့အနွဲ့များက သက်သေပြနေ ပေသည်။

စာဆိုတော်ဦးမြေက “ပြာရောင်သာ လှိုင်း တော့၊ ရွတ်ငိုင်းငွေနှစ်နှင့်၊ မြူသစ်မှောင်၊ နှစ်ဆဲ့ခုနစ် လီ၊ ပါဒ်ပြည့်ဖို့၊ ရာသီမိန့်လက်၊ ဆန်းသည့်ရက်ဝယ်၊ လက်ချက်ကယ်ညောင်၊ ဥဒေါင်းဆောင်လဲ၊ အခေါင် တည့်မတ်၊ ယုန်ပြသားဒိနှင့်၊ ကြယ်မြတ်ဥတ္တရာ၊ ချိန်တာရာတို့၊ ရစ်ခါလှူသည်၊ အာကာသ၊ တဂုဏ် သစ်ပေပင်၊ ထွန်းမြူသစ်ရောင်၊ ဂိမုန်နှေ့ဝယ်၊ စုံမြိုင်မြူသား၊ လေချိုရှားသည်၊ စုလျားသိုက်ပြင်၊ ငှက်ကျေးရွှင်လို့၊ တောင်ဆင်ရဲရည်၊ ရဲဂုံကြည့်က၊ သီသံပြိုင်ငယ်၊ ဂန္ဓင်ရိပ်ခန်းခိုပေနှင့်” ဟု ကျေးငှက် သာရကာတို့၏ သံစာစာသီကျူးသိုက်အဖွဲ့ပုံ၊ အပြာ ရေးဖွဲ့ထားခဲ့သည်။

တပေါင်းလ၏ သဘာဝအလှူဖွဲ့များ တပေါင်းလ၏ သာယာပုံသည် ဖော်ကျူးသီကုံး ရှိပင် မဆုံးနိုင်ဖြစ်သည်။ မြူကင်းစင်သည့် အပြာရောင်ကောင်းကင်၊ မင်းလွင်မြူခိုးများ

ရောင် ကောင်းကင်ကြီး၏လှပပုံတို့ကို စာပန်းချီ ခြယ်သခဲ့ပါသည်။

တပေါင်းလဖွဲ့များကို အမျိုးသားစာဆိုများ ရေးဖွဲ့သီကျူးသည်မှာ များပြားပေသည်။ အမျိုး သမီးစာဆိုများ ရေးစပ်သီကုံးခဲ့သည့် တပေါင်းလဘွဲ့ များမှာ ရှားပါးပါသည်။ အမည်ကျော်စာဆိုမယ်ခွေ က မိန့်ရာသီလတပေါင်း၏သာယာမှုကို တစ်မူ ဆန်းသစ်စွာ အချင်းဖြင့်သီကုံးခဲ့သည်။ ရေရွက်ဝါ လေးများ ညှိုးရေကြွေကျသည်ကို ကတ္တီပါရောင် လွမ်းသည့် ရွက်တစ်သောင်းဟု အသွင်ပြောင်း ရေးစပ်ခဲ့သည်။ ကျေးငှက်သာရကာတို့၏ အသံ၊ လေဗွေရှူးတိုက်ခတ်ပုံ၊ ဆောင်းအကုန် နွေအကူး ဝေးသားကျူးတတ်ပုံတို့ကို ငေးမောလျက် တစ်ကိုယ် တည်း လွမ်းဆွတ်၍မျက်နှာညှိုးနွမ်းရကြောင်း စာစီ သရုပ်ဖော်ထားပုံမှာ “ကသိုဏ်းငယ်မှ ညိုညိုလေ၊ ကြယ်ရေဝတ် နယ်သီကီမှာ၊ နာရီငါးရပ်သညာပါဒိနှင့်၊ ရပါတက်ကယ်ဆင်ဟန်ရေပြင်၊ တောင်တွင်မြင်းမိုရ် ငယ်နှင့်လေး။ နွေဦးငယ်မှတ်မိစ၊ တောတောင်က တစ်လီ၊ မိုင်းဝေးနှင့် ကတ္တီပါပေါင်းရွက်တစ်သောင်း၊ ရွက်ဟောင်းကြေကျ၊ မြေမှာခလို့၊ ငှက်ကျေးငယ်ချေ သည်၊ တောင်လေပြည့်မုန်တိုင်းနှင့် ရေလှိုင်းသံတိုး၊ သို့သည်လက်၊ မရရင်ငွေ့တကိုယ်လေဖို့ မွေ့မွေ့ သိမ်သိမ်၊ ကြည့်နူးရန်ကြိမ်လိမ့်မယ်၊ မိန့်ရာသီလ တပေါင်းမို့ တသောင်းလုံးစိတ်ငယ်အောင်၊ ပတ်လည်မှာ မှုန်ရိမိုင်းပါလို့ မျှော်တိုင်းညှိုး” ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားခဲ့သည်။

တပေါင်းလ၏သာယာပုံသည် ဖော်ကျူးသီကုံး၍ပင် မဆုံးနိုင်ဖြစ်သည်။ မြူကင်း စင်သည့် အပြာရောင်ကောင်းကင်၊ မင်းလွင်မြူခိုးများ ရစ်ဆိုင်းနေသည့် တောတောင် ရေမြေသာတာဝ၊ ကျေးငှက်သာရကာတို့၏ သိုက်နန်းတည်ဆောက်ပုံ၊ သာယာနာ ပျော်ဖွယ် ဥဩတွန်ကျူးသံ၊ ရေနည်းပါးသည့် သောင်စပ်များ၌ သဲသောင်ပြင်များ ဖြစ်ပေါ်မှု၊ ရေရွက်ကြေ၍ ရွက်သစ်ဖူးပုရစ် အစီအစီရွှင်မြူးရမှုတို့သည် မြင်ရသူ အပေါင်း၏ စိတ်နှလုံးကို ရသမျိုးစုံပေးစွမ်းနိုင်ပေသည်။ လေဗွေရှူးဖွေနှောင့် အပူဒဏ်ကျရောက်သော်လည်း လွမ်းစရာပန်းချီကားအောက်မှာ အပူဒဏ် ပျောက်အောင်ပင် ငေးမောမဝနိုင်အောင်ဖြစ်ရသည့် လတပေါင်းဖြစ်ပေတော့သည်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဥတုသုံးလီရှိသည့်အနက် နွေရာသီသည်ပူပြင်း၏။ နွေ၏အလှူနေ့သရုပ်ကို ပီပြင်ရန် သဘာဝအလှူများက ဖန်တီးထားသကဲ့သို့ နွေရာသီ ဝိသုဒ္ဓါပုဒ်ကို တပေါင်းလတွင် ခံစားကြရသည်။ နွေပူပူမှာ ရွှေရောင်ဆူလောက်တယ် ဆိုသကဲ့သို့ နေပြောက်ထွက်ပေါ်လာသည်နှင့် နွေသရုပ်မှာ ပီပြင်လှပါသည်။ လူသားအပါအဝင် သတ္တဝါပျံ မှောင်လန်းသကဲ့သို့ အဘယ်ကိုလွမ်းရမည် မသိ နှမ်းလျှာကြရသည်။ ပူအိုက်ပေမယ့်လည်း မျက်တောင်အောက်စိုက်၍ အိပ်ငိုက်ကြရသည်။ နေပူပူမှာ သင်ဖြူးဖျာခင်း၍ စကားပိုင်းဖွဲ့ကြသည့် အခါတွင်လည်း အေးမြသည်ဟု ခံစားကြရပြန်သည်။ သင်ဖြူးဖျာခင်းမှာ လဲလျောင်းစိတ်ကူးယဉ် အပေါင်း ထဲ၌ ယပ်တောင်ခတ်ပေးသူ လိုအပ်ပါကြောင်းကို “သည်ရာသီနေ့ပေါက်ရင်ဖြင့်၊ သေမလောက်

ကြောက်တယ်။ ဖေတစ်ယောက်အားငယ်လို့ ထောက်ကွယ်လို့ ရှုစမ်း၊ နေ့ခြည်ပြောက်တစ်ပွင့် ပူရင်ခင်လူမှာ သုံးနှစ်မလန်း။ သစ္စာကြွေစက်ညောင် မှာ၊ မှေးမျက်တောင်ယုက်သန်း၊ တကိုယ်ရေ ဆောင်ခန်းမှာလ၊ လောင်ခမန်းအိုက်တယ်။ နေမရွှင် ဖေခင်လူးရ၊ ရွှေသင်ဗျူးခင်းလေးပြုတယ်။ ချွေးရုန့် ဆွေးမှုကြွယ်တယ်။ လေးပုမယ်ရင်မလို့၊ ဆင်သတဲ ဖွင့်ပုဝါ ဆွဲခွင့်မသာ၊ ငိုလို့လူမျက်နှာကို သက်သာ အောင်၊ ယုပ်လှဲပါလေး” ဟု တောင်သမန်စား မောင်ဖေငယ်ကလည်း တပေါင်းနေ့၏အကြောင်း အထွေထွေကို ကဗျာရေးသီ စာစီခဲ့ပါသည်။

မြန်မာ့ရိုးရာ လေလွှဲပွဲတော်များ

တပေါင်းလသည် သဘာဝအလှူတင်သာမက ဘာသာရေးအလှူ လူမှုရေးအလှူဘက်တွင်လည်း တပေါင်းလသည် ကျော့၍သာမြဲ ဖြစ်ပါသည်။ မြတ်ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်သည် ကာမုဒါဒါမထေရ်၏ ပင့်လျှောက်ချက်အရ ခမည်းတော်သူဒွေဒိဗဒါးကြီး ရှိရာ ကပ်လဝတ်ပြည့်သို့ နောက်ပါသံဃာငါးရာ နှင့်အတူ ကြွရောက်တော်မူခဲ့သည်မှာလည်း ဤတပေါင်းလတွင်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ မယ်တော်မိ နတ်သားအား တရားဦးဟောကြား၍ ကျေးဇူးဆပ် သကဲ့သို့ ဖေမည်းတော်အားလည်း တရားပွားဖြင့် ကျေးဇူးဆပ်ခဲ့သော တပေါင်းလပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ယခုအခါ တပေါင်းလပြည့်အဖေဖျား နေ့ဟူ၍ပင် သတ်မှတ်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပေမည်။ ထိုအတူ တပေါင်းလသည် တောလက်ကျေးရွာနေ တောင်သူလယ်သမားတို့၏ လုပ်ငန်းသိမ်းချိန်၊ စပါးပေါ်ချိန်၊ လက်မှာငွေကြေးရွှင်ချိန်ဖြစ်၍ ကျေးလက်ဒေသတွင်ဆိုင်းသံ၊ ဗုံသံတည်နှင့် လှူကြတန်းကြပျော်ရွှင်ကြသော အချိန်အခါသမယ လည်းဖြစ်ပါသည်။ သက်တော်ထင်ရှား မြတ်စွာ ဘုရားရှင်အား ပူဇော်သောအားဖြင့် သာသနာတော် ထွန်းကားပြန့်ပွားအောင် ဆောင်ရွက်ကြသော ဗုဒ္ဓ ဘာသာဝင်တို့၏ ထူးမြတ်သော ရိုးရာဓလေ့ အလှူ ပွဲပင်ဖြစ်ပေသည်။

တပေါင်းလသည် ဥတုသုံးလီတွင် ဂိမုန်ရာသီ နွေရာသီတွင်ပင်ပြီး မြေပြင်တစ်ခုလုံး မြောက်သွေ့ လျက် မြေခင်းလက်ခင်းသာသောလဖြစ်သည်နှင့် အညီ ယာဉ်ကြီး ယာဉ်ငယ်အသွယ်သွယ်တို့ဖြင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်သူများက ကူးသန်းသွားလာ ကြသည်။ ထို့အပြင် လုပ်ငန်းခွင်အနားယူချိန်၊ ပညာ သင်အရွယ် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၏ အားလပ်ရက်လည်းဖြစ်သောကြောင့် မြန်မာပြည် အနှံ့ ဘုရားစုံဖူးနိုင်ကြသည့် ရာသီအခါလည်း ဖြစ်ပေသည်။ တပေါင်းလသည် လူသားတိုင်း အတွက် အားရတက်ကြွဖွယ်၊ ဝမ်းမြောက်ပျော်ရွှင်မှု ရသများ ယုတ်သန်းလျက် လွတ်လပ်မှုကို ဝေမျှ ခံစားစေသော လလည်းဖြစ်ပါသည်။ စိတ်အပန်းဖြေ ခရီးထွက်ခြင်းသာ မဟုတ်ဘဲ မြတ်စွာဘုရားရှင်၏ ဂုဏ်တော်အနန္တ၊ ဉာဏ်တော်အနန္တတို့အား ရည်မှန်းတည်ထားတော်မူသည့် ဘုရားတော် ပုထိုး များအား လှည့်လည်၍ ဖူးမြော်ကြည့်ညိုကြခြင်းပင် ဖြစ်ပေသည်။

ဆောင်းကန် နွေပေါက်ကာလဖြစ်သဖြင့် မြန်မာ ပြည်အနှံ့တွင် ဆိုင်းသံ၊ ဗုံသံများနှင့်အတူ ဘုရား ပွဲတော်များနှင့် စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ပစ်ခတ်လိုက်သည့် လက်နက်ကြီးကျည် ကျရောက်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် စစ်တွေမြို့နယ် ရွှေပြည်သာကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာမူလတန်း(လွန်)ကျောင်းဝင်းအတွင်းမှ စာသင်ဆောင်များပျက်စီး



နေပြည်တော် မတ် ၁၃ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ် ကျေးတောရွာမအုပ်စု ရွှေပြည်သာကျေးရွာအတွင်းသို့ AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ကျေးရွာအတွင်းရှိ အခြေခံပညာမူလတန်း(လွန်)ကျောင်းဝင်းအတွင်းမှ စာသင်ဆောင် အဆောက်အအုံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများသည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီ ခွဲခန့်တွင် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ် ခမောင်းတောကျေးရွာဘက်မှ လက်နက်ကြီးများဖြင့် လက်လှတ်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် စစ်တွေမြို့နယ် ရွှေပြည်သာကျေးရွာအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးကျည်များ ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့သဖြင့် ကျေးရွာ

အတွင်းရှိသော အခြေခံပညာမူလတန်း(လွန်) ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ စာသင်ဆောင် အဆောက်အအုံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်းနှင့် လူနာတို့ရောဂါများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု မရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

AA သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းလျက်ရှိသော မြို့၊ ရွာ၊ ရပ်ကွက်များအတွင်း လက်နက်ကြီးများ အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ တိုက်ပွဲများ ဖော်ဆောင်ခြင်း၊ ဒေသကောင်းစားရေးဟု သုံးနှုန်း၍ အမှန်တကယ်တွင် အဖျက်အမှောင် လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ခြင်းစသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ယခုတွင်လည်း အနာဂတ်ကလေးငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာသင်ကြားပို့ချပေးနေသည့် ပညာရေးအဆောက်အအုံများကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် လုပ်ရပ်များသည် လုံးလက်ခံနိုင်ဖွယ်ရာ မရှိသဖြင့် ဒေသပြည်သူများက ပြင်းပြင်းထန်ထန် ကန့်ကွက်ရုတ်ချလျက်ရှိကြောင်း သတင်းစဉ်

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ် ၁၁ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေးပေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာသုံးလုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသည့် JFRESH Solar Flood Light with Panel အစုံ ၁၂၅၊ Ching Kuen Caped Wrapping Paper Machine တံဆိပ်စက်စက် နှစ်လုံးအပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ကိုးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၄၅၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ အေးရူးပေါလ် ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ နှစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားသည့်ထက် ပိုမိုပါရှိလာသည့် Measurement Equipment ၅၀ ကီလိုဂရမ် အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၆၀၀၀၂၅၀)ကိုလည်းကောင်း၊ မရမ်းချောင်းအမြစ်တမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ လိုင်စင်မဲ့ Nissan X-Trail မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်း

တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ဘားအံမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးနှင့် မော်လမြိုင်မြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးတို့ပါမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် IWACHI LED မီးသီး အလုံး ၄၄၀၊ Smart Softener အမွှေးဆီ အထုပ် ၂၁၆၀၊ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၂၅၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Proflia Truck တစ်စီးနှင့် Asia Star Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၆၅၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၇၈၂၅၅၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အပြင် မတ် ၁၂ ရက်တွင် မွန်ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေးပေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်လမြိုင်မြို့နယ် ရွှေကျွန်းရပ်ကွက်၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် ပစ္စုန်နှစ်ကောင်စားသုံးဆီ တစ်လီတာပါ ဘူး ၂၄၀၊ Sponsor

အချီရည်ဘူး ၁၂၀၀ စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၉၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အပြင် မတ် ၁၂ ရက်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေးပေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြိတ်ခရိုင် မြိတ်မြို့နယ် နောက်လယ်(၃)လမ်း ကျောက်ပုံဆိပ်အနီး၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ငါးဖမ်းပိုက် ၂၀၀၀ ကီလိုဂရမ် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀)ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရလည်းကောင်း၊ မြိတ်မြို့နယ် ကမ်းသာယာကျေးရွာ၌ တရားမဝင် အခြားသစ် ၃ ဒသမ ၅၉၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၃၈၉၂၀)ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၃၈၉၂၀)ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မတ် ၁၂ ရက်နှင့် ၁၂ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်း မှာ အမှုတွဲ ၁၁ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၁၇၀၀၂၅၀)ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှသိရသည်။ သတင်းစဉ်

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

နေပြည်တော် မတ် ၁၃ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနောက်အယုတ်ဖြစ်စေမည် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၁၃ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်

တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် “Empty” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဒလမြို့နယ် စက်မြေရပ်ကွက်နေ ဟန်လင်းထွန်း(ခ)ဟန်ကြီးအား နံနက် ၁ နာရီခွဲတွင် ပုဇွန်တောင်မြို့မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

စည်ကားသည်မှာလည်း တပေါင်းလ၏ ထူးခြားမှုတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ဘာသာရေးကိုအခြေခံ၍ ကျင်းပသော ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများတွင် တပေါင်းပွဲတော်သည် အစည်ကားဆုံးဖြစ်ပါသည်။ များစွာသော ဇေတီပုထိုးတို့၏ နှစ်စဉ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်သော ဗုဒ္ဓပူဇော်ယုဂ်များသည် တပေါင်းလတွင် အများဆုံးကျင်းပကြသည့်မှာလည်း ထူးခြားချက်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့သော တပေါင်းလဘုရားပွဲများတွင် သံပုံဇေတီပွဲတော်သည် တစ်ခုထူးခြားလှပါသည်။

“ရာသီမိန့်လယ် ဝိမာန်ရက်ပြောင်း၊ လတပေါင်းမြို့၊ ရွက်ဟောင်းကြွေကာ၊ ဥတ္တရာနဂါး၊ ကြယ်မှာဘာခြံပို၊

လေးချက်ချိန်ကို တိမ်းချေကိုလို့၊ စရိုက်ကယ်ဖွေရာ၊ ကိုတံငါလည်း၊ သာဒေါင်းဒေါင်း ပျော်မြူးသာ ရွှင်တော့တယ်၊ သဘင်လှခါမိကို၊ သံဇေတီငွေသောင်ကမ်းက၊ လွမ်းလှတယ်လေး” ဟူသော မဟာအတုလမင်းကြီး ဖွဲ့ဆိုသော တပေါင်းလပွဲ စာပန်းချီနှင့်အညီ မိန့်ရာသီလတပေါင်း၏ ရာသီပွဲတော်ဖြစ်သည့် သံပုံဇေတီပွဲတော်ကို နှစ်စဉ်တပေါင်းလ ရောက်တိုင်း ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိနိုင်ပါသည်။

လတပေါင်းနှင့် အောင်ကြောင်း တပေါင်းလသည် မြန်မာ့သမိုင်းနှင့် ဆက်စပ်ပြီး ကြည့်လျှင် ထင်ရှားသော မှတ်တိုင်တစ်ခုခု ဆိုနိုင်ပါသည်။ မြန်မာ့မြေပေါ်သို့ မတရားကျူးကျော်လာသည့် ဖက်ဆစ်ဂျပန်တို့ကို မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံးက ခေါင်းငုံ့မခံဘဲ စည်းလုံးညီညွတ်စွာ တော်လှန်ခဲ့သည်မှာလည်း ဤလတွင်ပင် ဖြစ်ပါသည်။ နှစ်ပေါင်းများစွာတိုင် သူ့ကျွန်ဘဝနှင့် အဖိနှိပ်ခံ ချုပ်ချယ်ခြင်းခံရသည့် ဘဝမှလွတ်မြောက်အောင် ကြိုးစားနိုင်ခဲ့သော တပေါင်းလပင်ဖြစ်သည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း တည်ထောင်ခဲ့သော မြန်မာ့တပ်မတော်၏ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် ဖက်ဆစ်ဂျပန်တို့အား မြန်မာ့မြေပေါ်မှ အပြီးအပိုင် တိုက်ထုတ်နိုင်ခဲ့သော တပေါင်းလဖြစ်ပါသည်။ လွတ်လပ်ရေးအောင်ပန်းကို ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းပြီး အောင်ပွဲဆင်နိုင်ခဲ့သောလဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာတစ်မျိုးသား၏ ဇာတိမာန်ကို ကမ္ဘာကပင် မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ရသော တပေါင်းလပင်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် တပေါင်းလသည် မြန်မာတို့အတွက် ဘာသာရေးအောင်ပွဲ၊ လူမှုရေးအောင်ပွဲများကို အမှတ်ရစေသည့် လောကီ၊ လောကုတ္တရာ နှစ်ပြာသော အကျိုးကိုခံစားရစေသည့် လတစ်လဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရလေသည်။ ။

ကိုးကားချက်

- မြန်မာ့စာပေဌာန၊ ပေါင်းကျမ်း (စတုတ္ထတွဲ)။
- မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်း၊ အတွဲ(၄)။

ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၌ ကန်စွန်းဥစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် တောင်သူများအကျိုးအမြတ်ရရှိ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကိုးတောင်၊ ရေလယ်ကျွန်း၊ သံလုံ၊ တောင်ငယ်လုံး၊ ရေလယ်တောင်၊ ကျစ်ပြင်၊ ချင်တောင်၊ အောက်ဆိပ်၊ ဇီးကပ်ကျေးရွာများတွင် ရာသီအလိုက် သီးနှံပျိုးစုံ နှစ်စဉ် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ကုန်စိမ်းသီးနှံရာသီစာ ကန်စွန်းဥ စိုက်ခင်းများကိုလည်း ကိုင်းကျွန်း၊ သဲ၊ နန်းမြေများတွင် အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊

ကန်စွန်းဥစိုက်ခင်းများကို စီးပွားဖြစ် အမြောက်အမြား နှစ်စဉ် စိုက်ပျိုးကြပြီး ယခင်နှစ်တွင် စိုက်ဧက ၂၀၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ကန်စွန်းဥအထွက်နှုန်းနှင့် ဈေးကွက်ကောင်းမွန်သောကြောင့် ယခုနှစ်တွင် စိုက်ဧက ၂၅၀၀ ခန့်အထိ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။ ကန်စွန်းဥ စိုက်ပျိုးရာတွင် ရွှေဝါမျိုးနှင့် ငချိပ်မျိုးများကို

မြေအောက်ရေဖြင့်သာ စိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။

စိုက်ပျိုးမှု ကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၉၀၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျပြီး အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် ပိဿာချိန် ၃၀၀၀-၃၅၀၀ ခန့်ထွက်ရှိကြောင်း၊ ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် သီးနှံပေါ်စအချိန်တွင် ဒေသပေါက်ဈေးမှာ ကန်စွန်းဥ အပေါ်မူတည်၍ လက်ကားဈေး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၀၀-၁၅၀၀ ဖြင့် ရောင်းချကြောင်း၊ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀ ဖြင့် တွက်ချက်ပါက ဝင်ငွေအနေဖြင့် ငွေကျပ် ၃၆၀၀၀၀၀ ခန့်ရရှိပြီး ငွေကျပ် ၂၇၀၀၀၀၀ ခန့် အကျိုးအမြတ်ရရှိကြောင်း ဒေသခံ တောင်သူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။

ကြက်သွန်ဖြူများ ဈေးကောင်းရရှိ၍ အကျိုးအမြတ်ရရှိ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင်တွင် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းကို အဓိကလုပ်ကိုင်ကြပြီး သီးနှံပျိုးစုံ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စားဖိုဆောင်သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ကြက်သွန်ဖြူသီးနှံကိုလည်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ ခရိုင်အတွင်း ကြက်သွန်ဖြူ ၁၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး မတ်လဆန်းမှစတင်၍ တူးဖော်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်ဖြူစိုက်ပျိုးရာတွင် ဗမာကြက်သွန်ဖြူမျိုးများကိုသာ အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြပြီး တစ်ဧကလျှင် မျိုးပိဿာ ၆၀ ခန့် စိုက်ပျိုးရကြောင်း၊ တစ်ဧကလျှင် မျိုးပိဿာ ၁၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးရပြီး အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ကြက်သွန်ဖြူ ပိဿာ ၈၀၀၀ ခန့် ထွက်ရှိကြောင်း၊ ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် ကြက်သွန်ဖြူ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်လျက်ရှိပြီး ဝင်ငွေအနေဖြင့် ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀၀ ခန့်ရရှိကာ ၆၀၀၀၀၀၀ ကျော်ခန့် အကျိုးအမြတ်ရရှိကြောင်း၊ ဈေးကွက်အနေဖြင့် ပွဲစားများမှ ကျေးရွာများသို့ လာရောက်ဝယ်ယူ၍ အရောင်းအဝယ် ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကြက်သွန်ဖြူဈေးနှုန်းများမှာ ယခင်နှစ်ထက် ဈေးနှုန်းပိုမိုကောင်းမွန်သောကြောင့် အကျိုးအမြတ်ရရှိကြောင်း၊ ကြက်သွန်ဖြူစိုက်ပျိုးသော တောင်သူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။

DOCA (မန္တလေး)



DOCA (မကွေး)

ဆောင်းသီးနှံကုလားပဲများ လှိုင်လှိုင်ထွက်ပေါ်၍ ဈေးကောင်းရလျက်ရှိ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အထက်မင်းလှမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာများဖြစ်သော ပန်းတော်ပြင် ကျေးရွာအုပ်စု ဥယျာဉ်ကျေးရွာတွင် နှစ်၊ စားတော်ပဲ၊ ကုလားပဲ၊ ပဲကြီး၊ မြေပဲ၊ ပဲစင်းငုံ၊ နေကြာ၊ ပြောင်း၊ ဝါ၊ ကြက်သွန်နီနှင့် အခြား သီးစားစားပင်များ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိပြီး အထက်မင်းလှမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံကုလားပဲကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စိုက်ဧက ၁၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ ခန့်ကုန်ကျကြောင်း၊ ဆောင်းသီးနှံကုလားပဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ဒုတိယပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ တတိယပတ်တွင် စတင်ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိရာ မတ်လ စတုတ္ထပတ်တွင် အပြီးရိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် အပင်အထွက်ညီသော ကုလားပဲ စိုက်ဧက တစ်ဧကလျှင် ၂၅ တင်းမှ ၃၆ တင်းအထိ ထွက်ရှိကြောင်း၊ အပင်အထွက်မညီလျှင် တင်း ၂၀ သာထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆောင်းသီးနှံကုလားပဲ စိုက်ပျိုးရာတွင် ရေဆင်း-၆ မျိုးကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြပြီး

ဈေးနှုန်းဈေးကွက်အနေဖြင့် ယခင်နှစ်

ကုလားပဲ တစ်တင်းလျှင် အမြင့်ဆုံးဈေးနှုန်း ငွေကျပ် ၆၀၀၀၀ ရရှိခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် ကုလားပဲ တစ်တင်းလျှင် ဖေဖော်ဝါရီလ တတိယပတ်တွင် ငွေကျပ် ၉၅၀၀၀ ဖြင့် လည်းကောင်း၊ မတ်လ ပထမပတ်တွင် ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀ ဖြင့် လည်းကောင်း အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ဈေးကွက်အနေဖြင့် ကုလားပဲများကို အထက်မင်းလှမြို့ရှိ ပွဲရုံများသို့ ရောင်းချကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် ကုလားပဲဈေးနှုန်း ပိုမိုကောင်းမွန်သောကြောင့် တောင်သူများအနေဖြင့် အကျိုးအမြတ်များ ပိုမိုရရှိကာ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ကုလားပဲစိုက်တောင်သူတစ်ဦးထံမှ သိရှိရသည်။

DOCA(မကွေး)

လွယ်ဂျယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း၏ ကုန်သွယ်မှုအခြေအနေ

လွယ်ဂျယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ မတ် ၁၀ ရက်မှ ၁၁ ရက်အတွင်း ပို့ကုန်တင်ပို့မှုတွင် ဆန် ၃၂ ဒသမ ၅၀ တန်၊ ဆန်ကွဲ ၂၀၀ ဒသမ ၀၀ တန်၊ ကြက်သွန်နီ ၁၀၆ ဒသမ ၀၀ တန်၊ သခွားမွှေး ၁၂၅ ဒသမ ၀၀ တန်၊ ထောပတ်ပဲ ၆၄ ဒသမ ၀၀ တန်၊ မြေထောက်ပဲ ၆၂၅ ဒသမ ၀၀ တန်၊ ပဲယင်း ၉၀ ဒသမ ၀၀ တန်၊ ပဲလွန်ဖြူ ၁၃၃ ဒသမ ၀၀ တန်၊ ပဲကြီး ၃၃ ဒသမ ၀၀ တန်၊ ဆီးခွဲခြမ်း ၂၅ ဒသမ ၀၀ တန်၊ ဖရုံသီး ၁၂ ဒသမ ၀၀ တန်၊ ကြံ ၁၅၅ ဒသမ ၀၀ တန်၊ တစ်သျှူး ၄၀၀ ပျော့ ၂၉၂ ဒသမ ၀၀ တန်နှင့် ဖရုံသီး ၁၂၂ ဒသမ ၅၀၀ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။

သွင်းကုန်ပိုင်းတွင် သံ ၁၂ ဒသမ ၀၀ တန်၊ ဂျပ်ဖာ ၃၅ ဒသမ ၀၀ တန်၊ ကုန်စုံ ၄၅၅ ဒသမ ၅၇ တန်၊ ခေးပစ္စည်းအမှ ၁၇၈၆၅၀ နှင့် ကော်ဇော အခင်း အလိပ် ၇၅၀၀ တင်သွင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

DOT (လွယ်ဂျယ်)

၁၃.၃.၂၀၂၄ ရက်နေ့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် မြို့နယ်အလိုက် ဆန်၊ ဆီ၊ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများ၊ သားငါးဈေးနှုန်းများ

ရေတွက်ပုံ(ကျပ်)

စဉ်	မြို့အမည်	ဆန်(တစ်ပြည်)			ဆီ(တစ်ပိဿာ)			စားဖိုဆောင်သုံး (တစ်ပိဿာ)										အသား ငါး(တစ်ပိဿာ)					
		ညှော်မထ	ငစိန်	ပေါဆန်း	ပဲဆီ	စားအုန်းဆီ	ငရုတ်မြောက်	ကြက်သွန်နီ	ကြက်သွန်ဖြူ(ရမ်းစ)	ကြက်သွန်ဖြူ(ကျွတ်)	နုနင်းတက်	ချင်း	ဆား	မြေပဲ	ကုလားပဲခါ	မန်ကျီးသီး	အာလူး	သကြား	ကြက်	ဝက်	အမဲ	ဆိတ်	ငါးမြိတ်ချင်း
၁	မြစ်ကြီးနား	၃၀၀၀	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂	၁၃	၁၄	၁၅	၁၆	၁၇	၁၈	၁၉	၂၀	၂၁	၂၂	၂၃	၂၄
၁	လားရှိုး	၃၇၀၀	၈၀၀၀	၁၇၀၀၀	၆၃၀၀	၁၇၀၀၀	၄၅၀၀	၂၀၀၀၀	၉၀၀၀	၅၀၀၀	၇၀၀၀	၁၀၀၀	၉၀၀၀	၇၇၀၀	၄၀၀၀	၃၅၀၀	၄၅၀၀	၄၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀
၂	ကျိုင်းတုံ	၇၅၀၀	၁၆၀၀	၆၅၀၀	၅၅၀၀	၁၇၅၀၀	၄၂၀၀	၁၅၅၀၀	၁၀၀၀၀	၆၀၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၁၀၅၀၀	၈၀၀၀	၄၀၀၀	၅၅၀၀	၅၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၀၀၀
၃	တောင်ကြီး	၃၄၀၀	၃၂၀၀	၆၈၀၀	၁၆၅၀၀	၅၇၅၀၀	၁၉၀၀၀	၃၅၀၀	၁၃၅၀၀	၆၅၀၀	၅၅၀၀	၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၀၀၀	၆၅၀၀	၃၀၀၀	၄၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၅၀၀၀
၄	လှိုင်ကော်																						
၅	ဘားအံ	၃၅၀၀	၅၇၀၀	၁၅၀၀၀	၅၅၀၀	၁၃၀၀၀	၃၂၀၀	၁၆၀၀၀	၁၁၅၀၀	၆၈၀၀	၆၀၀၀	၈၀၀	၇၅၀၀	၇၀၀၀	၃၀၀၀	၂၅၀၀	၄၅၀၀	၁၂၀၀	၁၅၀၀	၁၅၀၀	၁၅၀၀	၈၀၀၀	
၆	မော်လမြိုင်	၃၅၀၀	၅၃၀၀	၁၆၀၀၀	၅၄၅၀	၁၃၅၀၀	၃၅၀၀	၁၇၀၀၀	၁၂၀၀၀	၈၀၀၀	၇၀၀၀	၈၀၀	၁၂၀၀၀	၇၀၀၀	၅၅၀၀	၃၅၀၀	၄၅၀၀	၁၃၀၀	၁၆၀၀	၁၇၀၀	၃၀၀၀	၁၂၀၀၀	
၇	ထားဝယ်	၄၁၀၀	၆၉၀၀	၁၇၀၀၀	၅၅၀၀	၁၃၅၀၀	၃၅၀၀	၁၅၅၀၀	၁၂၀၀၀		၅၅၀၀	၆၀၀	၇၉၀၀	၇၅၀၀	၃၅၀၀	၃၂၀၀	၄၅၀၀	၁၁၀၀	၁၅၀၀	၁၅၀၀	၂၄၀၀		
၈	မြိတ်	၄၀၀၀	၆၂၀၀	၁၆၀၀၀	၅၅၀၀	၁၃၃၀၀	၃၅၀၀	၁၉၃၀၀	၁၂၀၀၀	၈၂၀၀	၆၇၀၀	၁၀၀၀	၉၃၀၀	၆၉၀၀	၄၀၀၀	၃၄၀၀	၄၅၀၀	၁၂၀၀	၁၄၀၀	၁၉၀၀	၂၃၅၀		
၉	ရန်ကုန်	၃၈၀၀	၅၆၀၀	၁၆၀၀၀	၅၄၅၀	၁၃၅၀၀	၄၀၀၀	၁၈၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၀၀၀၀	၇၀၀၀	၈၀၀	၇၅၀၀	၇၀၀၀	၅၅၀၀	၃၀၀၀	၄၅၀၀	၁၀၀၀	၁၆၀၀	၁၈၀၀	၃၀၀၀	၁၂၀၀၀	
၁၀	ပုသိမ်	၃၆၅၀	၅၃၅၀	၁၆၀၀၀	၅၆၃၀	၉၀၀၀	၃၀၀၀	၁၉၀၀၀	၁၂၀၀၀	၅၅၀၀	၆၀၀၀	၃၀၀	၆၈၀၀	၆၈၀၀	၄၀၀၀	၂၅၀၀	၄၅၀၀	၁၅၀၀	၁၅၀၀	၁၅၀၀	၂၅၀၀	၇၅၀၀	
၁၁	စစ်တွေ																						
၁၂	ဟားခါး	၇၀၀၀	၈၅၀၀	၁၉၅၀၀	-	၄၅၀၀၀	၇၀၀၀	၂၅၀၀၀				၄၀၀၀	၁၂၀၀	၁၁၅၀၀		၆၀၀၀	၆၀၀၀	၂၀၀၀၀	၂၅၀၀	၂၀၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	
၁၃	နံရံ	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၆၄၀၀	၁၃၅၀၀	၆၀၀၀	၁၂၀၀၀	၂၅၀၀	၁၆၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၀၅၀၀	၄၀၀၀	၈၀၀	၆၉၀၀	၇၂၀၀	၄၀၀၀	၂၅၀၀	၄၅၀၀	၁၇၀၀	၁၆၀၀	၂၅၀၀	၁၀၀၀၀	
၁၄	မန္တလေး	၄၅၀၀	၇၀၀၀	၁၄၀၀၀	၆၀၄၀	၁၂၀၀၀	၃၂၀၀	၁၉၀၀၀	၁၂၀၀၀	၆၅၀၀	၆၀၀၀	၈၀၀	၈၅၀၀	၆၈၀၀	၆၀၀၀	၃၀၀၀	၄၄၀၀	၁၂၀၀	၁၇၀၀	၁၆၀၀	၂၄၀၀	၁၃၀၀	
၁၅	ပခုက္ကူ	၄၀၀၀	၆၃၀၀	၁၃၀၀၀	၅၅၀၀	၁၄၀၀၀	၂၆၀၀	၁၅၀၀၀	၁၂၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၇၀၀	၇၅၀၀	၈၃၀၀	၃၅၀၀	၂၄၀၀	၄၅၀၀	၁၃၀၀	၁၈၀၀	၁၇၀၀	၂၅၀၀	၉၅၀၀	
၁၆	မကွေး	၃၄၀၀	၆၅၀၀	၁၄၀၀၀	၆၀၀၀	၁၂၅၀၀	၃၀၀၀	၁၆၀၀၀	၁၂၀၀၀	၈၅၀၀	၅၀၀၀	၇၀၀	၆၅၀၀	၆၄၀၀	၃၂၀၀	၃၀၀၀	၄၅၀၀	၁၁၀၀	၁၄၀၀	၁၄၀၀	၁၆၀၀	၁၂၅၀၀	
၁၇	ပြည်	၃၃၀၀	၅၃၀၀	၁၄၀၀၀	၅၅၀၀	၁၈၀၀၀	၁၂၀၀	၂၅၀၀၀	၁၁၀၀၀				၆၀၀	၅၀၀၀	၆၀၀	၇၀၀၀	၄၀၀၀	၃၃၀၀	၁၅၀၀	၂၅၀၀	၁၅၀၀	၁၃၀၀	
၁၈	ပဲခူး	၃၃၀၀	၅၂၀၀	၁၄၀၀၀	၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၂၇၀၀	၁၉၀၀၀	၁၂၀၀၀	၆၀၀၀	၅၀၀၀	၄၅၀	၇၅၀၀	၆၆၀၀	၃၇၀၀	၂၅၀၀	၄၅၀၀	၁၀၀၀	၁၅၀၀	၁၅၀၀	၂၅၀၀	၇၀၀၀	
၁၉	ပျဉ်းမနား	၃၆၅၀	၆၆၀၀	၁၄၀၀၀	၅၅၅၀	၁၃၀၀၀	၂၆၀၀	၁၅၀၀၀	၁၂၀၀၀	၆၀၀၀	၆၀၀၀	၅၀၀	၇၅၀၀	၆၈၀၀	၄၀၀၀	၃၀၀၀	၄၅၀၀	၁၂၀၀	၁၆၀၀	၁၆၀၀	၂၅၀၀	၁၀၀၀၀	
၂၀	နေပြည်တော်	၃၆၅၀	၆၆၀၀	၁၄၀၀၀	၅၅၅၀	၁၅၀၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၁၂၀၀၀	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၅၀၀	၇၅၀၀	၆၈၀၀	၄၅၀၀	၃၂၀၀	၄၅၀၀	၁၂၀၀	၁၆၀၀	၁၆၀၀	၂၆၀၀	၁၀၀၀၀	
၂၁	ကလေး	၃၈၀၀	၄၀၀၀	၁၅၀၀၀	၇၀၀၀	၂၄၀၀၀	၄၅၀၀	၁၄၀၀၀	၁၅၀၀၀	၆၀၀၀	၇၀၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၈၀၀၀	၄၀၀၀	၅၀၀၀	၄၀၀၀	၁၆၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀		၁၄၀၀	

TNLA အဖွဲ့၏ ဖမ်းဆီးခြင်းခံရပြီး စစ်သင်တန်းတက်ရောက်လိုခြင်းမရှိဘဲ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်လာသည့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားလူငယ်များအား ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် မတ် ၁၃

TNLA အဖွဲ့များသည် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားလူငယ်များကို အတင်းအဓမ္မ ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ကာ စစ်သင်တန်းများတက်ရောက်စေပြီး စစ်မှုတာဝန်များ ထမ်းဆောင်စေခြင်းကြောင့် သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လိုခြင်းမရှိသော တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ TNLA အဖွဲ့၏ ဖမ်းဆီးခြင်းခံရပြီး စစ်သင်တန်းတက်ရောက်လိုခြင်းမရှိဘဲ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်လာသည့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားလူငယ်များအား ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ လားရှိုးမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်းခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ

တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့၊ မြို့ဖများ၊ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်လာသည့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားလူငယ်များနှင့် မိဘအုပ်ထိန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက ဒေသခံတိုင်းရင်းသားလူငယ်လေးဦးကို တစ်ဦးလျှင် တစ်ဆယ်သိန်းကျပ်စီ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များက လက်ခံရယူကြပြီး (ယာဝု) ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ဒေသခံတိုင်းရင်းသားလူငယ်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



မင်းပြားတွင် ပြည်သူ ၃၀ ကျော်ကို သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်းနှင့် စစ်တွေမြို့မဈေးအတွင်းသို့ တပ်မတော်မှ လက်နက်ကြီးဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သည့်အတွက် ပြည်သူများ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃

ရခိုင်ပြည်နယ် မင်းပြားမြို့မှ အဖြစ်မဲ့ပြည်သူ ၃၀ ကျော်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်အတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်းနှင့် စစ်တွေမြို့မဈေးအတွင်းသို့ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက်က လက်နက်ကြီးပစ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း ပြည်သူ ၂၁ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ တစ်ဖက်သတ်စွဲစွဲရေးသားထုတ်ပြန်ထားသည့် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာ Khit Thit က ပြည်သူများအထံ အမြင် လွှဲမှားစေရန်အတွက် လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် လုပ်ကြံဝါဒဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။



AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ပြည်သူများ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်လာပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုမရှိစေရန်နှင့် အုပ်ချုပ်မှု ယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်အတွက် ဒေသခံပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာများကို ထောက်ထားငဲ့ညှာမှုမရှိဘဲ ပြည်သူများနေထိုင်ရာ မြို့၊ ရွာ

များအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးများ ရှော့တိုက်ခိုးများ၊ ဒရုန်းများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများပေါ်တွင် တပ်မတော်အပေါ်အပြစ်ပုံချကာ ပြည်သူများအထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဗန်းမော်မြို့မှ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လက်နက်ကြီးပစ်ခတ်မှုကြောင့် ပြည်သူများ ထိခိုက်သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို မဟုတ်မမှန်ရေးသား ဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၃

ကချင်ပြည်နယ်ရှိ မြစ်ကြီးနား-ဗန်းမော် လမ်းတစ်လျှောက်တွင် လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်နေသည့် လုံခြုံရေးတပ်စခန်းများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို KIA နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက နေ့စဉ်ယှက်တိုက်ခိုက်လျက်ရှိသည့်အတွက် မတ် ၇ ရက်မှစ၍ ဗန်းမော်မြို့မှ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လက်နက်ကြီးပစ်ခတ်မှုများကြောင့် မိုင်းကာကျေးရွာ၊ မိုးစိမ်းကျွန်းကျေးရွာ၊ စင်ကင်ကျေးရွာနှင့် ကမ်းနီကျေးရွာများမှ ပြည်သူငါးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သောင်းကျန်းသူ အဖွဲ့အစည်း၏ ဝါဒဖြန့်သတင်းများ၊ သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ ဖြန့်ဝေနေသည်



သမားက လက်နက်ကြီးများဖြင့် ချောင်းမြောင်း ပစ်ခတ်ခြင်းများသည် ဗန်းမော်မြို့နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများကို ကျရောက်ပေါက်ကွဲလျက်ရှိပြီး ဒေသခံပြည်သူများ ထိခိုက်သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့အစည်း၏ ဝါဒဖြန့်သတင်းများ၊ သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ ဖြန့်ဝေနေသည့် မီဒီယာအမည်ခံသတင်း Page များသည် ပြည်သူများ အမှန်းပွားစေမည့် အကြောင်းအရာများ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေမည့် လုပ်ကြံသတင်းများဖြင့် ပြည်သူပြောကြားချက်အရ ဗန်းမော်မြို့ရှိ လုံခြုံရေးတပ်စခန်းများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို အကြမ်းဖက်သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး

ခေတ္တစာတည်းမှူး - မြင့်စိုး

သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရာဇာနာ

စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်

တာဝန်ထမ်းဆောင်သူများ - မြူးစန္ဒီမောင်၊ တင်လင်းအောင်

အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်

သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်ဇော်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)

အငယ်တန်း - ဇော်ဝင်းအောင်၊ ဝေသူနွယ်၊ ခင်ဖြူထွေး

စာတည်း - တင်စိုး

သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့

စာဖြင့် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့

စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့

အိမ်ထောင်ရေးနှင့် အဖွဲ့ - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)

ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

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

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်-အမှတ်(၅)၊ နတ်မောက်လမ်း၊ သွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဝေပန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၈၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၃၃၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၃၃၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၃၃၊ ရေးဆွဲရေး ၀၁-၅၄၄၃၃၃၊ မြေကြီးခြေ ၀၁-၅၄၄၃၃၃၊ ဝေ-၅၅၉၁၁၈၊ ဖက်စ် ၀၁-၅၄၄၃၃၃၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၃၃၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၃၃

MYANMAR Digital News

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၁၃ - ၃ - ၂၀၂၄

စက်သုံးဆီ (လက်လီဈေးနှုန်းများ)

စက်သုံးဆီ	(ရန်ကုန်)	(မန္တလေး)
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၂၄၃၀ ကျပ်	၂၄၈၀ ကျပ်
ပရိဗီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၂၄၈၀ ကျပ်	၂၅၃၀ ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၂	၂၆၈၀ ကျပ်	၂၇၃၀ ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၅	၂၇၉၀ ကျပ်	၂၈၄၀ ကျပ်

(Moon Sun စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်မှ ရယူပါသည်)

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး U-25 ဘောလုံး (အမျိုးသား) ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပမည့်

နေပြည်တော် မတ် ၁၃

အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် "၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး U-25 ဘောလုံး(အမျိုးသား)ပြိုင်ပွဲ" အား မတ် ၁၅ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းရှိ လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ် (၁) နှင့် (၃) တို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင် အမျိုးသားအသင်း ၁၃ သင်း၊ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်၍ အားကစားကို စိတ်ပါဝင်စားသည့် မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် မည်သူမဆို (အခမဲ့) လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် ညီညီ - စုစည်းသည်

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈၃၀၀	၈၅၀၀	၂၇၁၈	၂၂၅၆၅၄၀၀
MTSH	၂၉၀၀	၂၈၅၀	၃၄၁၅	၉၇၄၄၅၀
MCB	၇၇၀၀	၇၆၀၀	၂၁	၁၆၁၆၀၀
FPB	၁၅၀၀	၁၅၀၀	၂၀၅	၃၀၇၅၀၀
TMH	၂၃၅၀	၂၅၀၀	၁၃၀၀၀	၃၂၀၀၂၅၀
EFR	၁၇၅၀	၁၇၅၀	၇၄	၁၂၉၅၀၀
AHPC	၀	၀	၀	၀
MAEPC	၁၇၅၀	၁၇၀၀	၄၁၀၀	၇၁၂၆၅၀

❖ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ထွက်ရှိလာသည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအပေါ်မူတည်၍ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုနှင့် ပြည်ပပို့ကုန်များ တိုးတက်ရရှိလာမည်ဖြစ်ကာ လယ်ယာကဏ္ဍကြီး၊ စက်မှုကဏ္ဍကြီးနှင့် ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍကြီးများ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI) ညီနောင်အသင်းအဖွဲ့များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင်နိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးပွဲမှ အမှာစကားကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထောင်စုခြမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာမှုလျှော့ချရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မထွိုင်ဖြည့် MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပိုကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးဖြင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ရန်ကုန် - မန္တလေး ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း တောင်ငူ-သောင်းတိုင်ကုန်းဘူတာအကြား တံတားအမှတ် (၂၆၃) ခပေါင်းတံတားအား အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက မိုင်းဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး



နေပြည်တော် မတ် ၁၃

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ် ရန်ကုန်-မန္တလေး ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း မတ် ၁၂ ရက် ၁၈ နာရီ ၃၇ မိနစ်ခန့်တွင် တောင်ငူ-သောင်းတိုင်ကုန်း ဘူတာအကြား မိုင် ၁၆၄/၁၂-၁၃ ကြား တံတားအမှတ် (၂၆၃) အရှည်ပေ ၆၈၀ သံပေါင်တံတား (ခပေါင်းတံတား) ပေါ်တွင် မိုင်းပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သတင်းအရ နယ်မြေခံလုံခြုံရေးအဖွဲ့က သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ တံတား၏ လူသားလမ်းအတက်အုတ်ခုံ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး တောင်ငူ-သောင်းတိုင်ကုန်း ရထားလမ်းပိုင်းအား ယနေ့ နံနက် ၆ နာရီတွင် ဧညှိပိတ်ခဲ့ရသည်။

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ ၀



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ မိုင်းဖောက်ခွဲဖျက်ကြောင့် ရန်ကုန် - မန္တလေး ရထားလမ်းပိုင်း တောင်ငူ - သောင်းတိုင်ကုန်းဘူတာအကြား တံတားအမှတ် (၂၆၃) ခပေါင်းတံတား ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေကို တွေ့ရစဉ်။

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ (စနစ်သစ်) တတိယနေ့တွင် သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက် ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၁၂၈၇၀၅ ဦးရှိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၉

ဂျပန်စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီ Space One ၏ ကိုင်ရောင်းပုံ လွှတ်တင်ပြီး စက္ကန့်ပိုင်းအကြာ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၄

ပေါ်တိုကို အနိုင်ယူပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ချန်ပီယံလိဂ် ကွာတားဖိုင်နယ်သို့ အာဆင်နယ် တက်လှမ်း

ယူအီးအက်ဖ်အေ ချန်ပီယံလိဂ် ၁၆ သင်းအဆင့် ဒုတိယအကျော့မှ ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် အာဆင်နယ် နှင့် ပေါ်တူဂီကလပ် ပေါ်တိုအသင်း ပွဲစဉ်ကို မတ် ၁၃ ရက် နံနက် ၂ နာရီခွဲက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အာဆင်နယ်အသင်းက ပယ်နယ် တီ အဆုံးအဖြတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း ချန်ပီယံလိဂ် ကွာတားဖိုင်နယ်သို့ ပထမဆုံးအကြိမ် တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၅ *

အာဆင်နယ်တိုက်စစ်ကစားသမားတစ်ဦး ပေါ်တိုအသင်းဘက်သို့ ရိုးသွင်းယူရန် ကြိုးပမ်းစဉ်။