

ဘုရားဂုဏ်ကို အာရုံပြု၍
ကောင်းစွာနိုးကြား
နေ့ရောညဉ့်ပါ အမြဲမပြတ် ဘုရားဂုဏ်ကို အာရုံပြု၍ ဖြစ်သော
သတိရှိသူ ဂေါတမမြတ်စွာဘုရား၏ တပည့်တို့သည်
အခါခပ်သိမ်း ကောင်းစွာ နိုးကြားသောအားဖြင့် နိုးကြား
ရကုန်၏။
ပက်ဏ္ဍကဝင် (ဓမ္မပဒ - ၂၉၆)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၄ ရက် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေ ၂၆ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့ အတွဲ (၆၃)၊ အမှတ်(၂၃၄)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ဝန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုလျှော့ချရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များ အတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် နိုင်ငံမစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်သို့အပ်နှံနိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေအတွင်း ရှေးဟောင်းရေလှောင်ကန်များ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှုများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် မေ ၂၅
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးခရိုင် ပုဂံ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက် ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်မှုမရှိစေရေး ရှေးဟောင်းကန်များ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေ များကိုသွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ □

❖ ရေလှောင်တံများအား ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသစ်တည်ဆောက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲစေရေး တာဝန်များ၏ ခံနိုင်ရည်စံနှုန်းအရည်အသွေး စစ်ဆေး ခြင်းများကို အဆင့်အလိုက် စနစ်တကျဆောင်ရွက်သွားရန်လို

မြန်မာ့ရေလှောင်တံ ကြည့်ရှု
နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ပုဂံရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ မြန်မာ့ ရေလှောင်တံစီရိယာအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။



ယနေ့ ၀တ် ၈ ရာ

သင်ယူတတ်မြောက်
လေ့လာအပ်ရာ လူမှုရေးပညာ
ဆောင်းပါး ၈၁

ဝါးလက်မှုပစ္စည်းများဖြင့် အလှဆင်မှု
တွင်ကျယ်လာပြီး ဝါးလက်မှုပစ္စည်းများကို
ဝယ်လိုအားများနေ ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁

စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သူတောင်သူများ
ဝင်ငွေတိုးပို့ ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်ပေးပါစို့
ဆောင်းပါး ၈၁

မိုးရာသီကာလမှာ ခရီးသွားခြင်းရဲ့ရသက်ကို
အပြည့်အဝစားရနိုင်မယ့် ဘားအံမြို့က ခရီးစဉ်
ဒေသများ ရွှေနိုင်ငံမြင်ကွင်းကျယ် ၈၁

သဒ္ဒါကြည့်ဖြူပါဝင်လှကြ ထာဝရကုသိုလ်

“မြကန်သာ၊ တောင်ကျချောင်းတေး၊ ရေဝင်ပြေးလှည့်၊ ရေအေးကြည့်စွာ၊ ကန်ပိုင်မာလျက်၊ ကြာပေါင်းထုံထုံ၊ ငှက်မျိုးစုံသည်၊ ဘုံဝတ်သကာ၊ နန္ဒာလော၊ တွစ္ဆဟုတ္တ။” ဆိုသည့်မြကန်သို့ ကျရာကလေးကို ပုဂံခေတ်စာဆိုတစ်ဦးက ရေးဖွဲ့ခဲ့သည်ဟု မြန်မာအများတို့သိကြသည်။ တောင်ကျချောင်းရေများ တသွင်သွင်စီးဝင်နေသည့်မြကန်အတွင်းမှ ကြည့်လင်အေးမြသည့်ရေများ၊ ခိုင်မာစွာဆည်ဖို့ထားသည့် ရေကန်အတွင်း ကြာမျိုးစုံတို့ ဖူးပွင့်လျက်၊ ငှက်မျိုးစုံတို့ ပျော်မြူးကျက်စားနေကြပုံတို့မှာ တာဝတိံသာနတ်တို့ရွာမှ နန္ဒာကန်အလား ထင်မှတ်မှားရပုံတို့ကို ကျရာရှင်က ဖွဲ့ဆိုထားရာ မျက်မှောက်ခေတ်မြန်မာ့ကို မြင်ရသူတို့အဖို့ မယုံနိုင်စရာပင်ဖြစ်သည်။

စင်စစ်အားဖြင့် မြကန်ကိုအခြေပြုကာ ပုဂံဒေသအတွင်း ရေစိမ့်ခန့်ခဲ့မှုအဆင့်အတန်းမြင့်မားစွာပြုလုပ်ခဲ့သည့် ရှေးခေတ်ပုဂံသားတို့၏ အတတ်ပညာများမှာလည်း မယုံနိုင်စရာကောင်းအောင်ပင်ဖြစ်သည်။ ပုဂံကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသတွင် ရေကြီးရေလျှိုခြင်း၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ၏ တံတိုင်းအတွင်းနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်တို့တွင် ရေဝင်မှုထပ်မံဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ပုဂံခေတ်ရေအရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် သုတေသနပြုချက်အရ ယင်းသို့ တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရှေးဟောင်းရေလမ်းကြောင်းများ ပြန်လည်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ရှေးဟောင်းရေကန်များ ပြန်လည်ဆယ်ယူထိန်းသိမ်းခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ပုဂံယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသရှိ ရှေးဟောင်းရေကန် ၁၀၆ ကန်အနက် ၉၁ ကန်ကို အပိုင်းနှစ်ပိုင်းခွဲခြားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ပထမအဆင့်တွင် ရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့်တွင် ရေကန် ၄၅ ကန် သတ်မှတ်ထားရာ ပထမအဆင့် ၄၆ ကန်အနက် ပထမဦးစားပေး ၁၁ ကန်၊ ဒုတိယဦးစားပေး ၁၁ ကန်၊ တတိယဦးစားပေး ၂၅ ကန်၊ စတုတ္ထဦးစားပေး ၁၅ ကန်တို့ကို ဦးစားပေးအလိုက် ဆယ်ယူထိန်းသိမ်းသွားမည်ဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

ပုဂံခေတ်ရေအသုံးချမှုတွင် မြကန်ရေပိုလွှဲမှ စီးဆင်းလာသောရေများကို ရေသွယ်မြောင်းများဖြင့် စနစ်တကျသွယ်ယူခဲ့ကြပြီး သောက်သုံးရေနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ကန်များတွင် ဆယ်ယူသိုလှောင်ထိန်းသိမ်းသုံးစွဲခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ရာ အဆိုပါ ရှေးဟောင်းရေကန်များကို စနစ်တကျဖော်ထုတ်ဆယ်ယူ၍ ဒေသခံပြည်သူများ သောက်သုံးရေ စိုက်ပျိုးရေးရရှိအောင် စီမံဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ပုဂံခေတ်တွင် အုတ်စိမ့်ရေမြောင်းများဖြင့် ရေသွယ်ယူမှုများ၊ မြေစီးပုတ်ပိုက်ရေပြန် အသုံးပြုမှုများ၊ ရေကန်တစ်ကန်မှ တစ်ကန်သို့ ချိတ်ဆက်၍ ရေပို့လွှတ်ခဲ့ပြီး ပုဂံမြို့ ကျုံးအတွင်းသို့ ရေရောက်အောင်စီမံဆောင်ရွက်မှုများ၊ အဆောက်အအုံအတွင်း ရေသွယ်ယူမှုစနစ်များ ရှိခဲ့ကြောင်း အထောက်အထားများတွေ့ရှိရပြီး ဆက်လက်သုတေသနပြုလျက်ရှိသည်ဟု သိရသည်။

ပုဂံကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အတွင်းက ပြင်းထန်စွာမိုးရွာသွန်းခဲ့ခြင်းကြောင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ၏ တံတိုင်းအတွင်း ရေဝင်ခြင်း၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ ၆၀ ကျော် ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်း၊ လမ်းများပေါ်ရေကြီးရေလျှိုခြင်း တို့ဖြစ်ခဲ့သလို ၂၀၂၃ မေလ မိုးခိုမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်၍ မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့်လည်း ထိခိုက်ပျက်စီးမှုတို့ရှိခဲ့သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရန် ရေကြီးရေလျှိုမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ရှေးခေတ်ရေကန်များ၊ ရေလမ်းကြောင်းများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းသည် လွန်စွာအရေးကြီးသည့်အလျောက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက စီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ထိန်းသိမ်းခြင်းလည်းဖြစ်၊ နေ့နေ့ညည ထာဝရကုသိုလ်လည်းဖြစ်သည့်ရေကန်များ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရာတွင် စေတနာရှင်အများပြည်သူတို့ သဒ္ဒါကြည့်ဖြူပါဝင်လှခြင်းကြပါစဉ် နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်းပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာ)၊ နေပြည်တော်၊ ဖုန်း၊ ၀၉-၄၄၄၀၄၇၂၂၊ ၀၆၇- ၃၄၀၈၄၀၈၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနဆော်အပ်ပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးဌာနခွဲ၊ ဖုန်း၊ ၀၉-၂၀၀၂၀၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၆၀၆၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ ပုဂံဌာနခွဲ၊ ဖုန်း၊ ၀၉-၂၀၀၂၀၉၀၆၊ ၀၆၅- ၂၄၆၀၂၆၅ တို့သို့လည်းကောင်း၊ KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No- 06713906701442701 သို့လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၆-၅-၂၀၂၄

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	ရေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၅၂၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀
95 Ron	၂၅၃၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀
HSD (500 ppm)	၂၅၃၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀
HSD (50 ppm)	၂၅၃၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀
HSD (10 ppm)	၂၅၃၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၂၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

နတ်မောက်မြို့နယ်၌ မိုးဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ဧက ၂၆၀၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး စတင်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိ

နတ်မောက် မေ ၂၅ နိုင်ငံတော်၏အဖွဲ့ဝင်များ အထောက်အကူဖြစ်စေရန်နှင့် ပြည်ပမှ စားသုံးဆီတင်သွင်းမှု လျှော့ချနိုင်ရန်အတွက် ဆီထွက်သီးနှံအထူးဇုန်ဧရိယာများ သတ်မှတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆီထွက်သီးနှံ အထူးဇုန်(၁) ဧရိယာအတွင်းတွင် ရှိသည့် မကွေးခရိုင် နတ်မောက်မြို့နယ်၌ မိုးဆီထွက်သီးနှံ စုစုပေါင်းစိုက်ဧက ၂၆၀၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး မြေပဲ ၄၆၅၆၅ ဧက၊ နှမ်း ၁၈၃၀၃ ဧက၊ နေကြာ ၂၅၈၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း နတ်မောက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စိုက်စနစ်မှန်ကန်ရေး၊ အပင်ဦးရေပြည့်စီရေး တို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက တောင်သူပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ၊ ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ရာသီချိန်အမီ စိုက်ပျိုးရေးအတွင်း လက်တွေ့ပညာပေးဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း နတ်မောက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြင့်မြင့်ချိုထံမှသိရသည်။

တောင်သူများအနေဖြင့် နှမ်းသီးနှံစိုက်ပျိုးသည့်နေရာတွင် စိုက်ထယ်ရေးပြင်ချိန် သဘာဝမြေဓာတ်လည်း ငါးစီးမှ ၁၀ စီး၊ ယူရီးယား ၅၆ ပေါင်၊ တီဇာ ၅၆ ပေါင်၊ ပိုတက် ၂၈ ပေါင်၊ နတ်မောက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရှိသိရှိမိုး



နှမ်းစိုက်ခင်းအထူးဇုန်ဧရိယာအတွင်း ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု ရှိ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား မြကန်ရေလှောင်တံခံဆိုင်ရာ အချက်အလက်များနှင့် ခေတ်အဆက်ဆက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် ခဲ့သည့်အခြေအနေများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်က ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

□ ရှေ့ဖို့မှ

မြကန်ရေလှောင်တံခံ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြန်မာ့သက္ကရာဇ် ၄၅၀ ခုနှစ်၊ ခရစ်နှစ် ၁၀၈၈ ခုနှစ်၊ ပုဂံခေတ် ရှေးမြန်မာမင်းများ လက်ထက် ကတည်းက ကျန်စစ်သားမင်းကြီး တည်ဆောက်ခဲ့သည့် မြကန်ရေလှောင်တံခံသို့ ရောက်ရှိကြရာ ရှင်းလင်းဆောင်ခန်းမတွင် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလအတွင်း မိုခါမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်၍ မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများနှင့် ရှေးဟောင်းဘုရားစေတီပုထိုးများအတွင်းသို့ ရေများဝင်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်အခြေအနေများ၊ ထိုသို့ဖြစ်ပေါ်ခဲ့မှုကြောင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် လာရောက်စစ်ဆေးစဉ် ပုဂံ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဖျောက်ဆိပ်ပင်ကန် အမှတ်(၁/၂/၃) ပြန်လည်တူးဖော်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုအခြေအနေများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေအတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်မှုကြောင့် သမိုင်းဝင်အမွေအနှစ်များ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမဖြစ်စေရေး လိုအပ်သည်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိရန် လမ်းညွှန်မှာကြားမှုအရ ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေအတွင်း

သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေး၊ ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ်မှုမရှိစေရန် ရေတွင်းရေကန်များ၊ ရေဝင်ရေထွက် လမ်းကြောင်းများအား လိုအပ်သည့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများ၊ မြကန်ရေလှောင်တံခံဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

နှင့် ခေတ်အဆက်ဆက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အခြေအနေများ၊ မြကန်တံခံအား ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ စူးစမ်းလေ့လာမှုများအရ ရေစိမ့်ယိုမှုအနည်းငယ်နှင့် ရေငွေ့ပျံမှုများ ပြားခြင်းတို့ကြောင့် ရေသိုလှောင်ထားနိုင်မှု နည်းပါးလျက်ရှိသည်

ကို တွေ့ရှိရသည့်အတွက် လိုအပ်သည့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများနှင့် ရေဝင်လမ်းကြောင်းများကို ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ရေလှောင်တံခံများအား ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသစ်တည်ဆောက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေး တာဝန်များ၏ ခံနိုင်ရည်စံနှုန်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းများကို အဆင့်အလိုက် စနစ်တကျဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း ဆည်တာဝန်များကိုသာမက ရေဝင်ရေထွက်ကြောင်းများကိုလည်း ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ထားရှိရန် လိုအပ်သည်အတွက် ရေလှောင်တံခံများ၊ ရေလှောင်ကန်များအားလုံး၏ ရေဝင်ရောက်ရာ လမ်းကြောင်းနှင့် ဆည်ရေသောက်ဧရိယာတစ်လျှောက် လမ်းကြောင်းများအတွင်း ရေကြောင်းပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရေး၊ ရေဝင်ရေထွက်ကောင်းမွန်စေရေး အသေးစိတ်အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြကန်ရေလှောင်တံခံဧရိယာအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရွာဟောင်းကြီးကန် တူးဖော်နေမှုအခြေအနေများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ဖျောက်ဆိပ်ပင်ကန်အမှတ်(၁/၂/၃) ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြကန်ရေလှောင်တံခံဧရိယာအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ဖျောက်ဆိပ်ပင်ကန်အမှတ်(၁/၂/၃) ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြကန်ရေလှောင်တံခံဧရိယာအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဧပေယျဝတီ(ဧပေယျဝေရီ)ကန် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

စာမျက်နှာ ၃ မှ ဖျောက်ဆိပ်ပင်ရွာအနီးရှိ ဖျောက်ဆိပ်ပင်ကန် အမှတ် (၁/၂/၃) ပြန်လည်တူးဖော် ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု အခြေအနေများကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဖျောက်ဆိပ်ပင်ကန် အမှတ် (၁/၂/၃) တို့အား ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုများကို ကန်တစ်ခုချင်းစီ အလိုက် လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များလမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ဧပေယျဝတီ(ဧပေယျဝေရီ)ကန် ၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အရှေ့ပွားစောကျေးရွာအနီးရှိ ဧပေယျဝတီ(ဧပေယျဝေရီ)ကန် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

မင်္ဂလာကန်အမှတ်(၃) ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ

သည် အနောက်ပွားစောကျေးရွာအနီးရှိ မင်္ဂလာကန်အမှတ်(၃) ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ရွာဟောင်းကြီးကန်နှင့် ရေတော်မုန့်ကန် ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရွာဟောင်းကြီးကျေးရွာအနီးရှိ ရွာဟောင်းကြီးကန်နှင့် ရေတော်မုန့်ကန်အနီးရှိ ရေတော်မုန့်ကန် တူးဖော်နေမှု အခြေအနေများကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ရေကန်များ တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်စဉ် ရှေးဟောင်းရေကန်အုတ်ရိုးများ ပေါ်ထွက်လာခဲ့သဖြင့် ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ပုဂံဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများအား စီမံချက်ချ၍ ဆောင်ရွက်စဉ် ယခုကဲ့သို့ ရှေးဟောင်း အမွေအနှစ်များ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ညောင်ဦးမြို့ သီရိမင်္ဂလာရပ်ကွက်ရှိ မြင်းပျံပုန်းရည်ကြီး ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းအား လေ့လာကြည့်ရှုစဉ်။

ပေါ်ထွက်လာခြင်းသည် အဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် အကျိုးအမြတ်တစ်ခုပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပေါ်ထွက်လာသည့် အုတ်ရိုးနမူနာအချို့အား အမျိုးအစားခွဲ၍ စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းထားရှိရန်လိုကြောင်း၊ မိုးတွင်းကာလသို့ ရောက်ရှိပါက တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်း ဧရိယာအတွင်းသို့ ရေများဝင်ရောက်မှု မရှိစေရေးအတွက်လည်း ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိရန် လိုကြောင်း မှာကြားသည်။

ထိုကဲ့သို့ ပုဂံရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေအတွင်းရှိ ရှေးဟောင်းကန်များ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများအား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေအတွင်း၌ တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုလက်ရာများ အမြောက်အမြားရှိသည့်အတွက် ကြည့်ရှုလေ့လာသူများ၏ မဆင်မခြင်လုပ်ငန်းများနှင့် သဘာဝဘေးဒဏ်တို့ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေး စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန် မိမိတို့အနေဖြင့် တာဝန်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများ၊ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေအတွင်း စိုက်ပျိုးခြေသားစွဲမှုအပါအဝင် အခြားခြေအသားချမှုများ စနစ်တကျရှိစေရေး တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ကြပ်မတ်ဆောင်

ရွက်သွားရန်လိုပြီး သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်းဥပဒေများနှင့်အညီ ဖြစ်ရန်လိုကြောင်း၊ အညာဒေသ၏ အငွေအသက်များ လျော့နည်းပပျောက်မှုမရှိစေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးမြေများ၊ ဥပညာမြေများ၏ ခြံစည်းရိုးအနားသတ်များတွင် ထန်း၊ မန်ကျည်း၊ တမာနှင့် ထန်းပင်တို့ကဲ့သို့သော အညာဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် အပင်များ စိုက်ပျိုးကြရန်လိုကြောင်း၊ ဧရိယာကျယ်ဝန်းသည့် စိုက်ခင်းများအတွင်း၌လည်း အရိပ်ရအပင်များ အဖြစ် တမာနှင့် မန်ကျည်းပင်များကို စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း၊ ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး စိမ်းလန်းစိုပြည် သာယာလှပမည်ဆိုပါက ခရီးသွားစဉ်သည်များ ပိုမိုများပြားလာမည်ဖြစ်ကာ ဒေသ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများသည်လည်း ပိုမိုတိုးတက် ဖွံ့ဖြိုးလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေး

မှာကြားသည်။ ပုဂံကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် ဒေသရှိ ရှေးဟောင်းရေကန်များအား ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ စီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထာဝရကုသိုလ်ဖြစ်သည့် ရေကန်များပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသူ စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေး နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းများ၌လည်း နှိုးဆော်ထားရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

မြင်းပျံပုန်းရည်ကြီးစက်ရုံ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးထိုနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ညောင်ဦးမြို့ သီရိမင်္ဂလာရပ်ကွက်ရှိ မြင်းပျံပုန်းရည်ကြီးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းသွားရောက်လေ့လာကြည့်ရှုရာ လုပ်ငန်းရှင် ဦးခင်မောင်ဝင်းနှင့် ခေါ်ခင်စောတို့က ပုန်းရည်ကြီး ထုတ်လုပ်မှုအဆင့်ဆင့်အား လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသည်။ ရှင်းလင်းပြသမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ယခုကဲ့သို့ ဒေသထုတ်ကုန်လုပ်ငန်း အောင်မြင်မှုများကို တွေ့ရသည့်အတွက် ဝမ်းသာမိပါကြောင်းနှင့် လုပ်ငန်းပိုမိုတိုးချဲ့ဖွံ့ဖြိုးအောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း၊ စက်ရုံအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများအား သန့်ရှင်းသစ်ရပ်မှုရှိရေးနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်မှုရှိရေးကိုလည်း အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း တိုးတက် ဖွံ့ဖြိုးလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေး



မင်္ဂလာကန်အမှတ်(၃) ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေကို တွေ့ရစဉ်။

🌟 ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေအတွင်း၌ တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုလက်ရာများ အမြောက်အမြားရှိသည့်အတွက် ကြည့်ရှုလေ့လာသူများ၏ မဆင်မခြင်လုပ်ငန်းများနှင့် သဘာဝဘေးဒဏ်တို့ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေး စနစ်တကျထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်မြို့ရှိ ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြား

ဒေသ၏ အခြေခံကောင်းများကို အကျိုးရှိရှိအသုံးပြုပြီး ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လို



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်မြို့ရှိ ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၅
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ဇနီးဒေါ်ကြာကြာ၊ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ယနေ့မန္တလေးလွှဲပိုင်းတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်မြို့ရှိ ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများအား ချောက်မြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများနှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

❖ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ၁၃ ခရိုင် စီမံလမ်းစဉ်ဖြင့် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ချောက်မြို့နယ်နှင့် ကားလမ်းဘေးဝဲယာများတစ်လျှောက် သစ်ပင်သစ်တောများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး နိုင်ငံတော်မှလည်း အထူးအစီအစဉ်တစ်ရပ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်၊ ဒေသများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အိမ်ခြံဝင်းအတွင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်များတွင်လည်း သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးရန်လို၊ ရောဝတီမြစ်ရေတင်စီမံကိန်းများကို အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်၍ ရေလိုအပ်ချက်ကို ပြည့်ဆည်းနိုင်မည်

ခြင်းများကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုမှု၊ သောက်သုံးရေ အခက်အခဲရှိမှု၊ မြို့တွင်း ယာဉ်ကြော ပိတ်ဆို့မှုများဖြစ်ပေါ်လာသည့်အတွက် ကုန်တင်ကားကြီးရပ်နားဝင်းကို အမြန်ဆုံးဖော်ဆောင်ပေးစေလိုမှု၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များ၊ ရေနံလုပ်ငန်းဧရိယာအတွင်း ကျူးကျော်နေထိုင်သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုမှုနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို အသီးသီးတင်ပြ ဆွေးနွေးကြသည်။

တင်ပြချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး

တင်ပြချက်များအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ၁၃ ခရိုင်စီမံလမ်းစဉ်ဖြင့် စီမံ

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ချောက်မြို့နယ်နှင့် ကားလမ်းဘေးဝဲယာများတစ်လျှောက် သစ်ပင်သစ်တောများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး နိုင်ငံတော်မှလည်း အထူးအစီအစဉ်တစ်ရပ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ ဒေသများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အိမ်ခြံဝင်းအတွင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်များတွင်လည်း သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးရန်လိုကြောင်း၊ ရောဝတီမြစ်ရေတင်စီမံကိန်းများကို အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်၍ ရေလိုအပ်ချက်ကို ပြည့်ဆည်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက နိုင်ငံတစ်ဝန်း သစ်ပင်သစ်တောများ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားလျက်ရှိမှုနှင့် ကျေးရွာတစ်ရွာလျှင် သစ်တောစိုက်ခင်း အနည်းဆုံး ၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ အပူပိုင်းဇုန်ဒေသများတွင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးရာ၌ ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် သစ်ပင်မျိုးများကို စိုက်ပျိုးရန်နှင့် ပျိုးပင်များအား ဒေသ၏ ရာသီဥတုဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိအောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်၍ စိုက်ပျိုးမည်ဆိုပါက အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာအကူအညီများ ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါမည်။ အပူပိုင်းဇုန်ဒေသများအား သဲကန္တာရဒေသအဖြစ်သို့ မရောက်ရှိစေရေး အပူပိုင်းဇုန်ဒေသ စီမံလမ်းစဉ်ဖြင့် ရေလိုအပ်ချက်ကို နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ဒေသပြည်သူများ အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါမည်။ ချောက်ခရိုင်သည် ဆီထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝါစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုများ တိုးတက်အောင် ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး MSME လုပ်ငန်း

များ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်၍ ထုတ်ကုန်များပိုမို ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အခြေအနေကောင်းများကို ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည့် အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ အသီးသီးပြည့်စုံစေဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ဒေသထုတ်ကုန်တိုးမြှင့်ရေး

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားရာ၌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ချမှတ်ထားသည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဓိကအားဖြင့် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးအရ အောင်မြင်ရန်အတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်မှာပညာရည်ဖြင့်မားရေးပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ချောက်ဒေသအတွင်း၌ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ဒေသထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အဓိကလိုအပ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အဓိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအောင်မြင်စေရေးအတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ မြေကို ကောင်းမွန်စွာ ပြုပြင်ရေး၊ အောင်မြင်ကောင်းမွန်စွာ ရရှိရေးနှင့် စိုက်နည်းစနစ်များ မှန်ကန်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ချောက်ဒေသအတွင်း၌ ယာစိုက်ပျိုးမှုပိုမိုများပြားသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် မြေပြုပြင်မှုများကို မှန်မှန်ကန်ကန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သည့် ဓာတ်မြေဓာတ်များကို နိုင်ငံအတွင်း ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသကဲ့သို့ ပြည်ပမှလည်း တင်သွင်းပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အလားတူ မြေဆွေး၊ မြေဓာတ်များနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ္စည်းများကိုလည်း သဘာဝမြေဓာတ်အဖြစ် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် အကျိုးရှိရှိ ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒေသအတွင်း စားရေးကိုတိုက်ရိုက်အထောက်အကူပြုစေမည့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊
စာမျက်နှာ ၆ သို့

- ❑ ချောက်ဒေသအတွင်း၌ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ဒေသထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အဓိကလိုအပ်
- ❑ ချောက်ဒေသအတွင်း၌ ယာစိုက်ပျိုးမှုပိုမိုများပြားသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် မြေပြုပြင်မှုများကို မှန်မှန်ကန်ကန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လို၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သည့် ဓာတ်မြေဓာတ်များကို နိုင်ငံအတွင်းထုတ်လုပ်လျက်ရှိ
- ❑ ချောက်နယ်မြေသည် ရေနံထုတ်လုပ်မှုမှ စက်မှုအခြေခံကောင်းခဲ့သည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ပြီး အစဉ်အလာကောင်းရှိသည့် ဒေသဖြစ်သဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင်လည်း MSME စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလို

စာမျက်နှာ ၅ မှ

ဒေသတွင်းစားသုံးမှုမှ ပိုလျှံလာသည့် အသား၊ ငါး၊ ဥများကို ဘုရားဖူးနေသည့် အများအပြား လာရောက်သည့် ပုဂံဒေသအပါအဝင် အခြားဒေသ များသို့လည်း တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် ဒေသ၏လူမှုစီးပွားဘဝသည်လည်း မြင့်တက်လာ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုးတက်လာသည်တို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ပြီး ဒေသတွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်စေရေး ဒေသမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း။

ပညာရေးကောင်းမွန်ပြီး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ်စေရေး

ချောက်နယ်မြေသည် ရေနံထုတ်လုပ်မှုမှ စက်မှု အခြေခံကောင်းခဲ့သည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ပြီး အစဉ် အလာကောင်းရှိသည့် ဒေသဖြစ်သဖြင့် လက်ရှိအချိန် တွင်လည်း MSME စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ MSME လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် အသိပညာအတတ်ပညာများ ပေါ်ကြွယ်ဝ သည့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ လိုအပ်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဒေသအတွင်းပညာရည် မြင့်မားရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းအားပေးဆောင်ရွက်ကြ စေလိုပြီး ချောက်ခရိုင်သည် ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အခြေခံကောင်းများရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ လူဦးရေ၏ အများစုမှာ မူလတန်းပညာကိုသာ တတ်မြောက်ကြသူများဖြစ်သဖြင့် ပညာတတ်များ ပေါ်ကြွယ်ဝလာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးမှသာလျှင်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် မြို့မမြို့ဖများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

ပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက် လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ချောက်ဒေသတွင်ရှိပြီးသားဖြစ် သည့် ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် အခြေခံကောင်း များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ကြစေလို ကြောင်း။

ပညာရေးကို ကောင်းစွာသင်ကြားနိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးကောင်းရန်လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ကျန်းမာမှု နေထိုင်နိုင်ရန်အတွက် အာဟာရပြည့်ဝသည့် အစားအသောက်များနှင့်

နေထိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ အသိပညာ များရှိမှသာ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် နေထိုင်မှု ပုံစံများကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အတွက် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် စနစ်တကျနေထိုင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေရန်လိုပြီး ညီညီညွတ်ညွတ် ဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ တည်ငြိမ် အေးချမ်းမှုရှိမှသာ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည်ဖြစ် ကြောင်း။

ရန်ကင်းမြို့နယ်၌ ပန်းခင်းစီမံချက်အဆင့် (၃)ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ရန်ကင်း မေ ၂၅ အင်အားဝန်ကြီးဌာန ရန်ကင်း မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးမှ မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဝင်းအောင်နှင့် (၃) ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ပေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၁၆ ရပ်ကွက် ပြည်သာယာဓမ္မာရုံ၌ တာဝန်ရှိ သူများ ပူးပေါင်း၍ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့

အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကို ပြည်သူများအဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အဆိုပါ ပန်းခင်းစီမံချက် (၃) ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း နှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း

ကို စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ ရန်ကင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိရပ်ကွက် (၁၅) ရပ်ကွက်သို့ အလှည့်ကျ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လှလှထွေး(ပြန်/ဆက်)



ညောင်လေးပင်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်ကျင်းပ



ညောင်လေးပင် မေ ၂၅ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီ၌တွင် ဝန်ထမ်း-နတ်ပင်ကျေးရွာ ချင်းဆက် လမ်းဘေးဝယ်ယာ၌ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ သစ်ပင်စိုက်ပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် (၂) ဦးဇော်မင်းယုနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်း များ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဝန်ထမ်း၊ နတ်ပင်ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ကျေးရွာနေပြည်သူများက ကျွန်း၊ မန်ကျန်ရား၊ ဇေလီ၊ ယုကလစ် သစ်မျိုး စုစုပေါင်း ၁၀၀ ကို စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဘီးလင်းမြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ဘီးလင်း မေ ၂၅ ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင် ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယမန်နေ့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် တာဝန်ရှိသူများက ရေလေလုပ်

ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း၊ အရောင်အဝယ် လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေသူ အသင်းသူ အသင်း သား ၄၇ ဦးက စီမံကိန်းရန်ပုံ

ငွေကျပ် ၅၀ ဒသမ ၇ သန်းဖြင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေနှင့် လအလိုက် ပြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ၊ တစ်ဦးချင်း ချေးငွေမှတ်တမ်းများ အား ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

တောင်ကုတ်မြို့၌ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ

တောင်ကုတ် မေ ၂၅ တောင်ကုတ်မြို့၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် မြို့နယ်အဆင့် ကျောင်း အပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အမှတ်(၁) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ပညာရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ အခမ်းအနားကို အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက မြန်မာ့ကျောင်းသီချင်းဖြင့် သီဆိုဖွင့်လှစ်ပေးပြီးနောက် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော် မြင့်လှိုင်နှင့် ခရိုင်ပညာရေးမှူး ဒေါ်တင်တင်ဦးတို့က အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးကျော်ထွန်းအောင်က မြို့နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးအခမ်းအနား ကျင်းပရသည့် ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆင်းရဲနွမ်းပါး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသို့ ကျောင်းဝတ်စုံ၊ စာရေး ကိရိယာနှင့် ထီးများကို ပေးအပ်ပြီး အထက(၁) ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ဇာတိမာန်သီချင်းဖြင့် သီဆို၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းယုနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် မိဘများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ အထူးအောင်ပုဂ္ဂိုလ်များစာရင်း ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် မေ ၂၅

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သော ၁၃၈၅ ခုနှစ်(၂၀၂၄ ခုနှစ်) ပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲတွင် သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရာ ပထမကြိမ်တန်းတွင် ဖြေဆိုသူ

၆၄၆၈ ပါး/ဦးအနက် ၈၅၀ ပါး/ဦး အောင်မြင်၍ ၁၃ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပထမ လတ်တန်းတွင် ဖြေဆိုသူ ၆၇၈၆ ပါး/ဦးအနက် ၁၅၃၄ ပါး/ဦး အောင်မြင် ၍ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပထမငယ်တန်းတွင် ဖြေဆိုသူ ၁၂၇၅၅ ပါး/ဦးအနက် ၅၁၉၃ ပါး/ဦး အောင်မြင်၍ ၄၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ အခြေပြုမူလတန်းတွင် ဖြေဆိုသူ ၂၂၈၆၁ ပါး/ဦးအနက် ၁၃၅၀၈ ပါး/ဦး အောင်မြင်၍ ၅၉

ရာခိုင်နှုန်း အောင်မြင်ခဲ့ကြသည်။ ၁၃၈၅ ခုနှစ် (၂၀၂၄ ခုနှစ်) ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲတွင် အောင်မြင်ခဲ့ ကြသောပုဂ္ဂိုလ်များအနက် အတန်းအသီးသီး၌ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ နှင့်သီလရှင် ပထမရရှိခဲ့ကြသော အထူးအောင်ပုဂ္ဂိုလ်များမှာ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

ပထမကြိမ်တန်း

စဉ်	ဂုဏ်ထူး	ခုံအမှတ်	ဘွဲ့တော်	ကျောင်းတိုက်နှင့် တည်နေရာ
၁။	ပထမ (ပထမကျော်)	၈က-၁၅	အရှင်ပညာနန္ဒာလင်္ကာရ	မြစကြာကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး၊ စစ်ကိုင်းမြို့
၂။	ဒုတိယ	၈က-၆	အရှင်ကဝိသာရာလင်္ကာရ	မြစကြာကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး၊ စစ်ကိုင်းမြို့
၃။	တတိယ	၈က-၄	အရှင်အဂ္ဂဉာဏာလင်္ကာရ	မြစကြာကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး၊ စစ်ကိုင်းမြို့
၄။	သီလရှင် ပထမ	၈က-၂၉၅	မဒေသဝတီ	သက္ကမိတာစာသင်တိုက် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး၊ စစ်ကိုင်းမြို့

ပထမငယ်တန်း

စဉ်	ဂုဏ်ထူး	ခုံအမှတ်	ဘွဲ့တော်	ကျောင်းတိုက်နှင့် တည်နေရာ
၁။	ပထမ	ဗဟ-၁၁	ရှင်သိရိဉာဏ	မဟာဝိသုဒ္ဓါရုံတိုက်သစ် ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
၂။	ဒုတိယ	ဟ-၂၂	ရှင်ရန္တပါလ	မြစ်ကွေ့ကျောင်းတိုက် ဟင်္သာတမြို့၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
၃။	တတိယ	မ-၁၇၅	ရှင်ပညာသီရိ	သာသနာ့ရောင်ခြည်ကျောင်းတိုက် မုံရွာမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၄။	သီလရှင် ပထမ	ဗဟ-၁၄၀	မဝိစာရီ	ပဏ္ဍိတရာဇမဂ္ဂတောင်ကုန်း ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

အခြေပြုမူလတန်း

စဉ်	ဂုဏ်ထူး	ခုံအမှတ်	ဘွဲ့တော်	ကျောင်းတိုက်နှင့် တည်နေရာ
၁။	ပထမ	ဟ-၁၉	ရှင်ဇာနေယျ	မိုးကောင်းကျောင်းတိုက် ဟင်္သာတမြို့၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
၂။	ဒုတိယ	မော်-၉၃	အရှင်ဣန္ဒာစရိယ	ဆင်ဖြူစာသင်တိုက် မော်လမြိုင်မြို့၊ မွန်ပြည်နယ်
၃။	တတိယ	မုံ-၂၃၂	ရှင်သာသန	သာသနာ့ရောင်ခြည်ကျောင်းတိုက် မုံရွာမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
၄။	သီလရှင် ပထမ	မော်-၈၉၆	မတိက္ခဉာဏီ	သာသနာ့မဏ္ဍိုင်(သီ)စာသင်တိုက် မော်လမြိုင်မြို့၊ မွန်ပြည်နယ်

ပထမလတ်တန်း

စဉ်	ဂုဏ်ထူး	ခုံအမှတ်	ဘွဲ့တော်	ကျောင်းတိုက်နှင့် တည်နေရာ
၁။	ပထမ	၈က-၈	အရှင်ကိတ္တိဇဝါလင်္ကာရ	မြစကြာကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး၊ စစ်ကိုင်းမြို့
၂။	ဒုတိယ	၈က-၂၇	အရှင်ဝေဠုရိယာလင်္ကာရ	မြစကြာကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး၊ စစ်ကိုင်းမြို့
၃။	တတိယ	၈က-၂၆	အရှင်ဝေဒါနန္ဒာလင်္ကာရ	မြစကြာကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး၊ စစ်ကိုင်းမြို့
၄။	သီလရှင် ပထမ	ပထက-၇၁	မဉ္ဇတ္တမေသီလင်္ကာရ	ချမ်းမြရသီ(သီ)စာသင်တိုက် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

၁၃၈၅ ခုနှစ် (၂၀၂၄ ခုနှစ်) ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ အောင်စာရင်း အပြည့်အစုံကို နိုင်ငံတော် သံဃမဟာ နာယကအဖွဲ့ Website www.mahana.org.mm၊ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန Website www.mora.gov.mm နှင့် သာသနာရေးဦးစီးဌာန Website www.dra.gov.mm တို့တွင်လည်း ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး နေပြည်တော်အတွင်း အခြေခံပညာကျောင်းများ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး၊ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၂၅

နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် နေပြည် တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျောင်းများ ပြန်လည် ဖွဲ့စည်းချိန်တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင် ရေးအတွက် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အမှတ် (၂၀) အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်း အတွင်း၊ အပြင်၌ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှု ရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဆရာ ဆရာမများက ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာရေး၊ သစ်ပင်များ အလင်းဖွင့်ခြင်း၊ ချိုနှယ်များ၊ ပေါင်းမြက်များ စုပေါင်းသန့်ရှင်း ရေး ဆောင်ရွက်နေမှု၊ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး သင်ကြားမည့် ကျောင်းဆောင်များနှင့် ကျောင်း



အပ်လက်ခံနေမှုအခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည့်များ မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် ဧပယျာသီရိမြို့နယ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ပြည်စံ အောင်)သို့ ရောက်ရှိပြီး စာကြည့် တိုက်အတွက် ငွေပဒေသာပင်နှင့် စာအုပ်များကို ပေးအပ်လှူဒါန်း ကာ အဆိုပါကျောင်း၌ ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား ကျောင်းအပ်လက်ခံနေမှု အခြေ အနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေး၍ ကျောင်းဆောင်များ

ဥပစိရုပ် ကောင်းမွန်စေရေး၊ ကျောင်းအတွင်း ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် လိုအပ် သည့်များကို တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် ဧပယျာသီရိမြို့နယ် စိမ်းစားပင် ကျေးရွာအုပ်စု ပညာရောင်ခြည် စာကြည့်တိုက်၊ မအုတောကျေးရွာ အုပ်စု ပေါက်ကုန်းကျေးရွာရှိ စာပေဥယျာဉ် စာကြည့်တိုက်သို့ ရောက်ရှိပြီး စာကြည့်တိုက်တွင် စာအုပ်စာစောင်များ ခင်းကျင်း ထားမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု

အားပေး၍ စာကြည့်တိုက်အတွက် ငွေပဒေသာပင်နှင့် စာအုပ်များကို ပေးအပ်လှူဒါန်းကာ စာကြည့် တိုက်အတွက် လိုအပ်သည်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် ဧပယျာသီရိမြို့နယ် စိမ်းစားပင် ကျေးရွာစိုက်ပျိုးစီးပွားအသိပညာ ပေးစင်တာ၌ ဒေသခံတောင်သူ များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး တစ်နှစ်သုံးသီး စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးနှင့် သီးထပ် စွမ်းအားများ တိုးတက်လာစေရေး တို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြ

စေလိုကြောင်း ပြောကြား၍ တောင်သူများကို ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာမျိုးစေ့နှင့် နိုင်ငံ့စီးပွား မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းမှ ဓာတ် မြေဩဇာများကို ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် နေပြည်တော် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိရာ လေဆိပ် တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ ကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌက လေဆိပ်အတွင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လေဆိပ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး လိုအပ် သည့်များကို မှာကြားသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် လယ်ဝေးမြို့နယ် ရာဇသင်္ကာဟ လမ်းမကြီးတစ်လျှောက်စိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးအတွက် လမ်းလယ် ကျွန်းများရှိ စိုက်ပျိုးထားသည့် သစ်ပင်များ သာယာလှပရေး ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး

လမ်းဘေး ဝဲ/ယာရှိ သစ်ပင်များ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး၊ ပန်း အလှပင်များ ဖြည့်ဆည်းစိုက်ပျိုး နိုင်ရေးနှင့် လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်း တည်ထား ကိုးကွယ်လျက်ရှိသည့် ရန်အောင် ချမ်းသာဘုရားကြီးအနီးတွင်ယာယီ သီတင်းသုံးနေသည့် ရန်အောင် ချမ်းသာဘုရားကြီး ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကုလရက္ခိတ မဟာဇေယျသိဒ္ဓိအဓိဋ္ဌာန် ဆရာ တော်အား သွားရောက်ဖူးမြော် ကြည့်ညှိပြီး ဂျပျဉ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် လယ်ဝေးမြို့နယ် ပြောင်ခေါင်းကြီး ကျေးရွာအုပ်စု ပန်းတင်ကျေးရွာတွင် ကျေးရွာ စာကြည့်တိုက် ဆောက်လုပ်မည့် မြေနေရာသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး အဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်ရာတွင် သတ်မှတ် အရည်အသွေး ပြည့်မီစေရေး၊ ရေရှည်ခိုင်ခံ့စေရေး၊ စီချိန်စံညွှန်း ပြည့်မီစေရေး၊ ရေရှည်စိမ့်မိမှု များ ချမှတ်ပြီး ဆောင်ရွက်ရမည့် ဖြစ်ကြောင်းနှင့်အခြားလိုအပ်ချက် များကို တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းထွန်းဝင်း (ပြန်/ဆက်)

(၁၉) ကြိမ်မြောက် လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်နှင့် ဒီပလိုမာစာရင်းကိုင် အောင်လက်မှတ်ပေးအပ်ခြင်းနှင့် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၂၅
မြန်မာနိုင်ငံ စာရင်းကောင်စီက ကြီးပွားရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဝန်ကြီးဌာနအောက်တွင် (၁၉) ကြိမ်မြောက် လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်နှင့် ဒီပလိုမာစာရင်းကိုင် အောင်လက်မှတ်ပေးအပ်ခြင်းနှင့် ဆုချီးမြှင့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ရှိ အဆင့်မြင့်စာရင်းကိုင်နှင့် စာရင်းစစ်သင်တန်းကျောင်း နဝဒေခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ် ခေါက်တာခင်နိုင်ဦး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ဒုတိယစာရင်းစစ်ချုပ် တိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးနှင့် လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စာရင်းကောင်စီဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌ၊ နာယက

နှင့် အလုပ်အမှုဆောင်များ၊ ကိုယ်ပိုင်စာရင်းကိုင် သင်တန်းကျောင်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်း ကထိကများနှင့် အောင်လက်မှတ် လက်ခံယူကြမည့် သင်တန်းသားများ တက်ရောက်ကြပြီး ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက Online ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်က မြန်မာနိုင်ငံစာရင်းကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူ ပြုရေးအတွက် ၁၉၇၂ ခုနှစ်မှစ၍ အရည်အချင်းပြည့်မီသော စာရင်းပညာရှင်များ စာရင်းပညာ ကျွမ်းကျင်သူများကို စဉ်ဆက်မပြတ် မွေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အောင်လက်မှတ် ရရှိသူများအပါအဝင် လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင် အောင်လက်မှတ်ရရှိသူ ၂၇၄၁ ဦးနှင့် ဒီပလိုမာစာရင်းကိုင် အောင်လက်မှတ်ရရှိသူ ၄၇၉၃ ဦး ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊

အောင်လက်မှတ် ရရှိပြီးသူများ အနေဖြင့် မိမိတို့၏အရည်အချင်းကို တိုးတက်အောင် ဘက်စုံထောင်စုံမှ ကြိုးစားကြစေလိုကြောင်း စာရင်းလုပ်ငန်းနှင့် ပတ်သက်သော ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို လေ့လာမှတ်သား၍ မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းခွင်တွင် ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်း၊ ချမှတ်ထားသည့် စာရင်းပညာရပ်ဆိုင်ရာ ကျင့်ဝတ်များကို လိုက်နာစောင့်ထိန်းခြင်း တို့ဖြင့် စာရင်းပညာရပ် လူတော်လူကောင်းများ ဖြစ်စေရေး ကျင့်ကြံနေထိုင်ကြစေလိုကြောင်း တိုက်တွန်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းသားများအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ တတ်ကျွမ်းခဲ့သည့် စာရင်းပညာရပ်များကို အရည်အချင်းပြည့်ဝစွာ၊ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာနှင့်အညီ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုရှိစွာ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံအကျိုး



သယံဇာတနှင့်သတ္တုနှင့်သွားကောင်းများဖြစ်စေရေး ကြိုးစားကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယစာရင်းစစ်ချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး၊ လူမှုရေးရာဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်သင်တန်းသားများနှင့် ဒီပလိုမာစာရင်းကိုင် သင်တန်းသားများကို

ထူးချွန်ဆုနှင့် အောင်လက်မှတ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်သည် ဒုတိယစာရင်းစစ်ချုပ်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး၊ မြပန်းအိုင်ခန်းမ၌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စာရင်းစစ်ရုံးဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး၊ ဌာနခွဲများ၊ စာကြည့်တိုက်နှင့်

ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များ မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်သည် မြန်မာနိုင်ငံစာရင်းကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် မြန်မာနိုင်ငံစာရင်းကောင်စီ အလုပ်အမှုဆောင် အစည်းအဝေး (၁၂/၀၂၄) သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုအားပေး၊ မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်သို့ ယာယီတိမ်းရှောင်လာသော ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့

မြစ်ကြီးနား မေ ၂၅
ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်ရာတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် လုံခြုံစိတ်ချစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် ကျောင်းဖွင့်ချိန်အထိ ကျောင်းများ ဥပမိရုပ် ကောင်းမွန်ရေးအတွက် မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်ငန်းများကို မေ ၂၅ ရက်က ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ မြစ်ကြီးနားမြို့ အောင်နန်းရေတံတိုက်ရှိ အမှတ် (၃) အခြေခံ

ပညာ အထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ် (၂) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် စုပေါင်းရုံးအတွင်းရှိ အနောက်ပိုင်းခန်းမ၌ ဝိုင်းပေါက်မြို့နယ်အတွင်းမှ မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ ယာယီ တိမ်းရှောင်လာသော အိမ်ထောင်စုများကို အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့တို့က အခြေခံစားသောက်ကုန်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲ



အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက နယ်မြေ

မတည်မြဲမှု ဖြစ်စဉ်များကြောင့် ဝိုင်းပေါက်မြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ ဘာသာရေးကျောင်းများတွင် ယာယီခိုလှုံနေထိုင်လျက်ရှိသည့် အိမ်ထောင်စု ၂၅၇ ဈု၊ လူဦး

ရေ ၅၅၀ တို့အတွက် အမျိုးသားသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက ဆန်အိတ်ပေါင်း ၂၅၅ အိတ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ကခေါက်ဆွဲခြောက် ၂၅၅ ဖာ စုပေါင်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၅၆၅၀၀၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ် သည်။

ထို့နောက် အိမ်ထောင်စုများ ယာယီ အဆောက်အအုံအတွက် အမိုး တည်ဆောက်ပေးနိုင်ရေး ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၃၁ သိန်းကို ထပ်မံထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် အဆိုပါခန်းမ၌ အင်ဂျန်းနီယာလုပ်ငန်းနှင့် ချောင်းဖျင်းလင်းရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အင်ဂျန်းနီယာလုပ်ငန်း

သည် မြို့လယ်မှ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းပြီး ယခင်က သာယာလှပသည့် ချောင်းတစ်ခု ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုအခါ ချောင်းဖျင်းယာအတွင်း ခြံဝင်းများ ကျူးကျော်ဆောက်လုပ်ခြင်း၊ အမှိုက်များ စွန့်ပစ်ခြင်းတို့ကြောင့် တိမ်ကောလာပြီး ချောင်းအဆင့်ရှိ ရေမြောင်းအဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိမိတို့အနေဖြင့် အင်ဂျန်းနီယာလုပ်ငန်းနှင့် အင်ဂျန်းနီယာလုပ်ငန်းများ ပြည်သူ့အပန်းဖြေခန်းများ River View အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)

တောင်ကြီးမြို့၌ စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာပေစကားပိုင်းကျင်းပ

တောင်ကြီး မေ ၂၅
ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့တွင် လူငယ်များ အသိပညာဗဟုသုတဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စာပေနှင့်ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်ပြီး စာပေတည်ဆဲအလေ့အကျင့်များ ရရှိစေရေး၊ စာပေတိုက်နှင့် မြင့်မားလာစေရေးနှင့် နိုင်ငံတော်အတွက် အားထားရသည့် သားကောင်း သမီးမွန်များပေါ်ထွန်းလာစေရေး ရည်ရွယ်ကျင်းပသည့်

စာပေစကားပိုင်းကို ယနေ့နံနက်က ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရှမ်းပြည်နယ်တိုင်းရင်းသားရေးရာ ဝန်ကြီးဦးအောင်ကြည်ဝင်းက အရည်အသွေးနှင့် အရည်အချင်းပြည့်ဝပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အားထားရသည့် လူငယ်လူရွယ်များ ဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်ပြုစုပေးထောက်ပံ့လိုအပ်ပါကြောင်း၊ လူငယ်များအနေဖြင့်လည်း မိမိဘဝ၊ မိမိမိသားစု၊ မိမိရပ်ရွာ၊ မိမိနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အသိပညာနှင့် ပြည့်စုံအောင် စာပေဖတ်ရှုလေ့လာကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စာပေစကားပိုင်းကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဒေါက်တာကျော်စိန်ရေးသားသည့် လူငယ်

လမ်းညွှန်စာအုပ်ပါ လူငယ်နှင့် ကျန်းမာရေး ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဒေါက်တာကြည်စိုးက လည်းကောင်း၊ လူငယ်နှင့်ပညာရေး ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆရာကောင်းမြင့်မြတ်စိန်ကလည်းကောင်း၊ လူငယ်နှင့် တာဝန်ယူရေးခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဒေါက်တာအောင်ကျော်ကလည်းကောင်း၊ လူငယ်နှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆရာမျိုးမြင့်ကြည်က လည်းကောင်း၊ လူငယ်နှင့် ကြီးပွားရေးခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆရာမဒေါ်ရွှေမြင့်ကလည်းကောင်း၊ လူငယ်နှင့် မလိုလားအပ်သော အလေ့အထများ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဒေါက်တာကြည်အေးဆွေကလည်းကောင်း၊ လူငယ်နှင့် အိမ်ထောင်ရေးခေါင်းစဉ်ဖြင့်

ဆရာမဒေါ်ရွှေမြင့်လင်းလက် (မြန်မာစာ)က လည်းကောင်း၊ အသီးသီးဆွေးနွေးကြပြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးညွန့်ရွှေက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ဉာဏ စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဆုချီးမြှင့်ပေးအပ် ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် စာအုပ်/ စာစောင်ပြပွဲကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်စာအုပ်/ စာစောင်ပြပွဲကို မေ ၂၅ ရက်မှ မေ ၃၀ ရက်အထိ ခင်းကျင်းပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စိုင်းသန်းကျော် (တောင်ကြီး)



(၁၀) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ - တရုတ် လူငယ်ခေါင်းဆောင်များ တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော် မေ ၂၅
ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်သော လူငယ်များနှင့် အနာဂတ်အတွက်ဟူသော ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် ကျင်းပသည့် အာဆီယံ-တရုတ် လူငယ်ခေါင်းဆောင်များ အပြန်အလှန်တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားကို မေ ၂၁ ရက် မှ ၂၄ ရက်အထိ ကွမ်ရှီပြည်နယ် နန်နင်းမြို့၌ ကျင်းပရာ မြန်မာ - တရုတ် ချစ်ကြည်ရေးအသင်း (ဗဟို) မှ အလုပ်အမှုဆောင်နှစ်ဦးနှင့် လူငယ်ငါးဦး ပါဝင်သောအဖွဲ့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ တွေ့ဆုံပွဲတွင် မြန်မာလူငယ်အဖွဲ့သည် အာဆီယံနိုင်ငံအဖွဲ့ဝင် လူငယ်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အပြန်အလှန်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ တွေ့ဆုံခြင်း၊ အတွေ့အကြုံနှင့် ယဉ်ကျေးမှုပညာတရား ဖလှယ် ဆွေးနွေးခြင်း၊ နိုင်ငံအလိုက် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု အဆိုအကများ တင်ဆက်ပြသခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး ဖွင့်ပွဲပိတ်ပွဲအခမ်းအနားများတွင် မြန်မာ-တရုတ်ချစ်ကြည်ရေးအသင်းမှ လူငယ်ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့က နှစ်ပြည်ထောင်အကြား အစောဆုံးစတင်ခဲ့ကြသော ပျူခေတ်ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာအက အစီအစဉ်များ တင်ဆက်ပြသခဲ့ကြသည်။

အာဆီယံ လူငယ်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များကို ကွမ်ရှီမြို့တော်နန်နင်းနှင့် စက်မူဇန် လျူကျီ၊ Liuzhou မြို့များသို့ လေ့လာရေးခရီးစဉ်များ လှည့်လည် ပို့ဆောင်ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေး လူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄) မှ သင်တန်းသားများ ရန်ကုန်မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် လေ့လာ

နေပြည်တော် မေ ၂၅
အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေး လူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄) မှ သင်တန်းသားများ၊ နည်းပြအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄) မှ သင်တန်းသားများ၊ နည်းပြအုပ်ချုပ်သူ၊ ဆရာ ဆရာမများသည် ယနေ့တွင် စစ်ရေယာဉ် ဆိုင်ရာစနစ်များ၊ လက်နက်စနစ်များ၊ စက်ပိုင်း (မုတ္တမ) ဖြင့် ရန်ကုန်မြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက် လေ့လာရေးခရီး သွားလာရေးဆိုင်ရာ အတွေ့အကြုံများ ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။

ဗဟုသုတများ၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာ စနစ်များနှင့် ရေယာဉ်ပတ်မောင်းနေစဉ် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များအား စိတ်ပါဝင်စားစွာ လေ့လာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



ကချင်ပြည်နယ် ရွှေကူမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ အတွင်း၌ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် မေ ၂၅ ရက်က နယ်မြေခံတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေးဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်စဉ်။

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ရေး မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ရေး အသိပညာပေး

ရန်ကုန် မေ ၂၅
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ဇွန် ၅ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြည့်အနေဖြင့် သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ရေး မြေယာပြန်လည် ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနမှ ပြုပြင်ရေးအသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲကို မေ ၂၁ ရက်က ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဝန်ရုံးလှည့်ဆောင်ရေးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့်ဇော်ဦး၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်စန္ဒာထွန်းနှင့် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်နုဦးကြည်တို့က သဲကန္တာရ ဖြစ်ထွန်းခြင်း၏ အကြောင်းအရာများ၊ သဲကန္တာရ ဖြစ်ပေါ်လာပုံက ရရှိလာမည့် အကျိုးဆက်များနှင့် ထိခိုက်ခံစားရသည့် အကြောင်းအရာများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းနိုင်သည့်နေရာများ၊ သဲကန္တာရဖြစ်ပေါ်အောင် ကာကွယ်ရမည့် နည်းလမ်းများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးအတွက် ကျင့်စဉ်စီမံခန့်ခွဲခြင်းများကို လက်ရှိ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ကျောပိုးမှ
အနိုင်ယူကာ ဗိုလ်လုပွဲတက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ယခုပြိုင်ပွဲတွင် ဗိုလ်စွဲရန် ရေပန်းအစားဆုံးအသင်းများတွင် တစ်သင်းအပါအဝင်ဖြစ်သော ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းသည် ပွဲအားလုံး အနိုင်ရထားသည့် တစ်သင်းတည်းသော အသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းကောင်း ပိုင်ဆိုင်နိုင်ခဲ့သည်။

နှစ်သင်းစလုံး အမာခံကစားသမား အစုအလင်ဖြင့် ပွဲတွက်ခဲ့သော်လည်း နိုင်ငံခြားသားကစားသမားပါဝင်သည့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းက တိုးအား၊ ရုန်းအားတွင် အသာရခဲ့သည်။ ပွဲစတင်တည်းက နှစ်သင်းစလုံး တိုက်စစ်ဖွင့်ကစားခဲ့ပြီး ၁၀ မိနစ်တွင် တက်တက် ရန်ကုန်အသင်းအတွက် အဖွင့်ဂိုးသွင်းယူခဲ့သည်။ ဂိုးပေးလိုက်ရပြီး နှစ်မိနစ်အကြာမှာပင် ရတနာပုံအသင်း ပယ်နယ်တိုက်နစ်ခွင့်ရသော်လည်း မိုးဆွေ၏ကန်ချက် ဘေးထွက်သွားသဖြင့် နစ်နာခဲ့ရသည်။ မိနစ် ၂၀ တွင်မူ ရတနာပုံအသင်း ချေပဂိုးပြန်ရခဲ့ပြီး စစ်မှန်ကစားပိတ်သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပထမပိုင်းတွင် တစ်ဂိုးစီ သရေကျနေသဖြင့် ဒုတိယပိုင်းတွင် နှစ်သင်းစလုံး တိုက်စစ်အားပြကစားခဲ့ပြီး ၆၉ မိနစ်တွင် တက်တက် ရန်ကုန်အသင်းအတွက် ဒုတိယဂိုးသွင်းယူခဲ့သလို အနိုင်သေချာစေမည့် တတိယဂိုးကို ၇၆ မိနစ်တွင် ရန်ကုန်ကျော်ထွေးက သွင်းယူခဲ့သည်။

ဆီမီးပိုင်နယ် ဒုတိယပွဲကို မေ ၂၆ ရက် (ယနေ့) ညနေ ၄ နာရီတွင် သုဝဏ္ဏကင်း၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။

ရဲရင့်လွင်၊ ဓာတ်ပုံ-MNL

သစ်ပင်နည်းလား၊ တို့ကမ္ဘာ လွန်စွာပူအေး၊ ဥတုဘေး

ကျောပိုးမှ
နေ့က(၃၆)နာရီအတွင်း ခန့်မှန်းချက် အဆိုပါ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်သည် မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး နောက်(၆)နာရီအတွင်း ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတို့တွင် ပိုမိုအားကောင်းလာနိုင်ကာ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်။ ထို့နောက် မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်ပြီး ၂၆-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်မြောက်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့မြောက်ပိုင်းတို့တွင် အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (Severe Cyclonic Storm) အဖြစ်သို့ အားကောင်းလာနိုင်ကာ ၂၆-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့ ညပိုင်းတွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဝိပူပါရဂျီနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ဘက်လားပြည်နယ် ကမ်းခြေ ဆာဂါကျွန်းတို့အကြားမှ ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

သတိပေးနှိုးဆော်ချက်
အဆိုပါ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်၏ အရှိန်ကြောင့် ယနေ့ ညမှ ၂၇-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့အတွင်း နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထိခိုက်ချွန်းရွာပြီး အချို့နေရာများတွင် ဒေသအလိုက်နှင့် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခြင်းများနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ မုတ္တမကျေ၊ မွန်-တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရံဖန်ရံခါ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် ၂၅-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ ၂၆-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့အတွင်း တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၄၀ မှ ၄၅ မိုင်အထိ လှိုင်းအမြင့်မှာ ၁၈ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

အကြံပြုချက်
သို့ဖြစ်ပါ၍ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်၏ အရှိန်ကြောင့် မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရုတ်တရက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြင်ခြင်းစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြင်အန္တရာယ်နှင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင် သတိပြုနိုင်ပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းလေကြောင်းပျံသန်းရေး၊ မြန်မာ့ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့ရှိ ကမ်းနီး၊ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းရေယာဉ်များ၊ သင်္ဘောများအနေဖြင့်လည်း ကြိုတင် သတိပြုနိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ

သင်ယူတတ်မြောက် လေ့လာအပ်ရာ လူမှုရေးပညာ

“ကိုဗစ်မြှင့်မြောက် လူတို့ဘောင်”ဆိုသည့် ဆိုရိုးစကားအတိုင်း လူတစ်ဦးချင်းအလိုက်၊ မိသားစုအလိုက်၊ ရပ်ရွာလူမှုအသိုင်းအဝိုင်းအလိုက် ဆောင်ရွက်ရသည့် လူမှုကိစ္စရပ်များနှင့် စားဝတ်နေရေးအတွက် လှုပ်ရှားရုန်းကန်နေကြရပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းအတွင်း အခက်အခဲမရှိ အဆင်ပြေစွာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြသူများ ရှိသော်လည်း စားဝတ်နေရေးအဆင်မပြေမှုများ၊ ငွေကြေးအခက်အခဲများ၊ အိမ်တွင်းအကြမ်းဖက်မှုများ စသည့် လူမှုရေး ပြဿနာများနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရသူများလည်း ရှိနေပါသည်။ တစ်ဖက်တွင်လည်း လူသားတို့အား ခြိမ်းခြောက်နေသည့် လူကုန်ကူးမှုအန္တရာယ်များ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ၊ ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာအန္တရာယ်များနှင့်လည်း ရင်ဆိုင်နေကြရပါသည်။

လင်းလက်မေမေ

ထိုသို့ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရသူများအနက် ထိခိုက်လွယ်အပ်စုများဖြစ်သည့် ကလေးသူငယ်များ၊ အမျိုးသမီးများ၊ မသန်စွမ်းသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ အတွက်လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများ၊ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး အစီအစဉ်များကို နိုင်ငံတော်က ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ဝန်ဆောင်မှုပေးရာတွင် စံနှုန်းများ၊ ကျင့်ဝတ်များနှင့်အညီ ပိုမိုထိရောက်စွာ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက်လည်းကောင်း၊ လူမှုရေးပြဿနာများကို မှန်ကန်စွာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်လည်းကောင်း၊ လူမှုရေးပြဿနာရပ်များကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရာတွင် ကြားနေခြင်း (Neutrality)၊ ဘက်မလိုက်ခြင်း (Impartiality)၊ ဘက်ပေါင်းစုံမှ လွှမ်းမိုးခြင်း (Impartiality) အမြင်များဖြင့် ဆောင်ရွက်တတ်စေရန်အတွက် လည်းကောင်း၊ မိမိနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံဆောင်ရွက်ရသည့် အစောင့်အရှောက်ခံ လူထုအနေဖြင့် မိမိအပြုအမူကြောင့် (Do No Harm) ဘေးဒုက္ခမဖြစ်စေရေး မူများနှင့်အညီ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်တတ်စေရန်အတွက် လူမှုရေးပညာရပ်ကို လေ့လာသင်ယူတတ်မြောက်ထားရန် လိုအပ်ပါသည်။



ဆောင်ရွက်ခြင်းများပြုလုပ်ရသည့် အခွင့်အလမ်းများရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ လူမှုရေးပညာရပ်သည် လူမှုဝန်ထမ်းလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လူမှုရေးပြဿနာများကို ကောင်းစွာနားလည်၍ အပြုသဘောဆောင်သော တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုပြုလုပ်နိုင်ခြင်းနှင့် တရားမျှတ၍ သဘာဝတရားအရ လူမှုအဖွဲ့အစည်း တည်ဆောက်ခြင်းတို့၌ အထောက်အကူပြုစေနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် လေ့လာသင်ယူအပ်သော ပညာရပ်တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

လူမှုရေးပညာရပ် ပေါ်ပေါက်လာပုံဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု၊ အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်မှုနှင့် ကလေးအလုပ်သမားများတိုးပွားလာမှု စသော လူမှုရေးပြဿနာများကို တုံ့မြင်လာစေသည့် စက်မှုတော်လှန်ရေးနှင့် မြို့ပြအသွင်ဆောင်မှုများကို တုံ့ပြန်ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ၁၉ ရာစုနှောင်းပိုင်းနှင့် ၂၀ ရာစုအစောပိုင်းမှစတင်၍ လူမှုရေးပညာရပ်ကို လေ့လာသင်ယူလာကြသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ၁၉ ရာစုနှောင်းပိုင်းတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများက ၎င်းတို့အဖွဲ့အစည်းတွင် လုပ်ကိုင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများအား လုပ်ငန်းခွင်အကြို လူမှုဝန်ထမ်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သင်တန်းပေးခြင်းဖြင့် လူမှုရေးပညာရပ် စတင်ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

၁၈၉၈ ခုနှစ်တွင် New York School of Philanthropy (ယခု Columbia University School of Social Work) ၌ လူမှုရေးပညာကို ပထမဆုံးဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် လူမှုရေးပညာရပ်ကို အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း

ပညာအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုသည့် သိသာထင်ရှားသော ခြေလှမ်းအစပင်ဖြစ်သည်။

အချိန်ကြာလာသည်နှင့်အမျှ လူမှုရေးပညာရပ်သည် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးလာပြီး လူအများက စိတ်ဝင်စားလာခဲ့ကြသည်။ ၂၀ ရာစုအလယ်ပိုင်းတွင် အမေရိကန်နှင့် ဥရောပနိုင်ငံများရှိ တက္ကသိုလ်များတွင် လူမှုရေးပညာရပ်ဆိုင်ရာဘွဲ့နှင့် ဘွဲ့လွန်အစီအစဉ်များ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလာကြသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် နိုင်ငံအများအပြား၌ လူမှုရေးပညာရပ်ကို သင်ကြားပေးသော တက္ကသိုလ်များ အများအပြားပေါ်ပေါက်လာနေပြီဖြစ်သည်။ အနာဂတ်တွင် တိုးတက်လာမည့် လူမှုရေးလုပ်ငန်းနယ်ပယ်များနှင့် နည်းပညာတိုးတက်ပြောင်းလဲမှုများကြောင့် ပြောင်းလဲလာသော နေထိုင်မှုပုံစံများ၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျော့ချရန်အတွက် လူမှုဝန်ထမ်းသမားများ ပိုမိုလိုအပ်လာနိုင်ပြီး လူမှုရေးပညာရပ်သည်လည်း မရှိမဖြစ် လိုအပ်သည့် ပညာရပ်တစ်ခုဖြစ်လာနိုင်သည်။

အာဆီယံဒေသတွင်း လူမှုရေးပညာရပ်အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံများအားလုံးနီးပါးတွင် လူမှုရေးပညာရပ်ကို သိပ္ပံ၊ ဝိဇ္ဇာနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်များ ပေါင်းစုသင်ကြားပေးလျက်ရှိသော တက္ကသိုလ်များတွင် ဘွဲ့သင်တန်းပညာရပ် တစ်ခုအဖြစ် ထည့်သွင်း၍လည်းကောင်း၊ သီးသန့်လူမှုရေးပညာဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်အဖြစ်လည်းကောင်း တည်ထောင်ပြီး ဘွဲ့ဒီဂရီ၊ မာစတာဒီဂရီနှင့် ပါရဂူဘွဲ့များအထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။ အာဆီယံနိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည့် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင်မူ လူမှုရေးပညာဘွဲ့ အမည်သတ်မှတ်သင်ကြားခြင်းမျိုး မဟုတ်သော်လည်း လူမှုရေးဗေဒ (Sociology) ဘွဲ့သင်တန်းအနေဖြင့် သင်ကြား ဘွဲ့ပေးအပ်လျက်ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

ထို့အပြင် အာဆီယံဒေသတွင်း၌ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အချင်းချင်း လူမှုရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုထိရောက်စွာ လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်နှင့် လူမှုရေးပညာရပ်များ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်၊ ပညာရပ်များ ဖလှယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အာဆီယံလူမှုဝန်ထမ်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (ASEAN Social Work Consortium-ASWC) ကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အာဆီယံအနေဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်၍ တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက်

လူမှုဝန်ထမ်းလုပ်ငန်းများ ခိုင်မာအားကောင်းလာစေရေး အာဆီယံကြေညာစာတမ်း (ASEAN Declaration on Strengthening Social Work towards Cohesive and Responsive ASEAN Community) ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး အဆိုပါ ကြေညာစာတမ်းအရ အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံများတွင် လူမှုဝန်ထမ်းလုပ်ငန်းများ ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နိုင်ငံအလိုက် လူဦးရေအချိုးနှင့် လူမှုရေးပြဿနာများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းပေးနိုင်သည့် ကျွမ်းကျင် လူမှုရေးပညာရှင်အချိုးကို တွက်ထုတ်ပြီး ရှိသင့်ရှိထိုက်သည့် ပမာဏရောက်ရှိစေရန် ကျွမ်းကျင်လူမှုရေးပညာရှင်များ လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ခြင်း အစီအစဉ်များ၊ အာဆီယံဒေသတွင်း လူမှုဝန်ထမ်းပညာရှင်များ အကြား အသိပညာ အတွေ့အကြုံများ အပြန်အလှန် ဖလှယ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်များ ထုတ်ပေးနိုင်ရေး အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

လူမှုရေးပညာမဟာဌာန (Faculty of Social Work) ဖွင့်လှစ်ခြင်း

မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း အခြားသောအာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနည်းတူ အာဆီယံအဖွဲ့ကြီး၏ လူမှုရေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ မျှော်မှန်းချက်နှင့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သို့ရာတွင် လူမှုရေးပညာရပ်ကို ဘွဲ့ကြိုနှင့် မဟာဘွဲ့သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချ၍ ဘွဲ့အပ်နှင်းနိုင်ခြင်း မရှိသေးပါ။ ထို့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပေးရေးလုပ်ငန်းများ၊ လူမှုရေးဝန်ဆောင်မှုများ၊ လူမှုရေးပြဿနာများကို ကူညီဖြေရှင်းပေးရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေသည့် အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများ၊ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ (NGOs)၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ (CSOs)၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများရှိသော်လည်း ၎င်းအဖွဲ့အစည်းများတွင် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို စံနှုန်းများနှင့်အညီ ကျွမ်းကျင်မှုရှိစွာ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး စနစ်တကျ လေ့ကျင့်သင်ယူခဲ့ကြသည့် လူမှုရေးပညာဘွဲ့ရရှိထားသူများမှာ အနည်းငယ်မျှသာရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ လူမှုရေးပညာရပ်ကို ဘွဲ့ကြိုနှင့် မဟာဘွဲ့သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချ၍ လူမှုရေးပညာဘွဲ့များအပ်နှင်းပြီး ကျွမ်းကျင်လူမှုရေးပညာရှင်များ လေ့ကျင့်မွေးထုတ်နိုင်ရန် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အစဉ်တစိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လူမှုရေးပညာဘွဲ့သင်တန်းများပို့ချ၍ လူမှုရေးပညာဘွဲ့အပ်နှင်းနိုင်မည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော လူမှုရေးပညာ မဟာဌာန (Faculty of Social Work) ကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် Naypyitaw State Academy ၌ ဖွင့်လှစ်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

သင်ကြားပေးမည့်ဘာသာရပ်များ
လူမှုရေးပညာ မဟာဌာနအနေဖြင့် လူမှုရေးအကူအညီပေးမှုပုံစံများ၊ လူမှုရေးပြဿနာ ဖြေရှင်းရန်နည်းလမ်းများ၊ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

❖ မြန်မာနိုင်ငံ၌ လူမှုရေးပညာရပ်ကို ဘွဲ့ကြိုနှင့် မဟာဘွဲ့သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချ၍ လူမှုရေးပညာဘွဲ့များအပ်နှင်းပြီး ကျွမ်းကျင်လူမှုရေးပညာရှင်များ လေ့ကျင့်မွေးထုတ်နိုင်ရန် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အစဉ်တစိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လူမှုရေးပညာဘွဲ့သင်တန်းများပို့ချ၍ လူမှုရေးပညာဘွဲ့အပ်နှင်းနိုင်မည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော လူမှုရေးပညာ မဟာဌာန (Faculty of Social Work) ကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် Naypyitaw State Academy ၌ ဖွင့်လှစ်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

မုံရွာမြို့၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် နွေရာသီသင်တန်းများ ဆင်းပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

မုံရွာ မေ ၂၅
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်များ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက် ကာလအချိန်ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် နွေရာသီအခြေခံပန်းချီသင်တန်း၊ ကွန်ပျူတာပန်းချီသင်တန်း၊ အင်္ဂလိပ်စာ (Grammar) သင်တန်း(၂/၂၀၂၄)နှင့် အခြေခံကွန်ပျူတာသင်တန်း (၃/၂၀၂၄) သင်တန်းများ ဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို မေ ၂၄ ရက်က မုံရွာခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးလူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်က ယခုလို နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလအတွင်း ကလေးများအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးနိုင်သဖြင့် အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှိမှာဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင်အခြေခံကွန်ပျူတာ သင်တန်းများလည်း အပတ်စဉ် ဖွင့်လှစ်ပို့ချနိုင်ခဲ့သဖြင့် ဒေသတွင်းလူငယ်များအတွက်

အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရေး ဖန်တီးပေးနိုင်သည့်အတွက် များစွာဝမ်းမြောက်မိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခင်စောလင်းက တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နွေရာသီသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့မှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီးနောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းများအလိုက် ဆုရရှိသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်နှင့် ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ (ယာပုံ) ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းနည်းပြဆရာ ဆရာမများအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များကို ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် နွေရာသီသင်တန်းများကို တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မုံရွာမြို့ အပါအဝင် ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့်



မြို့ ရုံးပေါင်း ၁၇ ရုံးတို့တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ ၀၀၈ သင်တန်း ၂၈ ကြိမ်၊ သင်တန်းသား ၁၀၀၀ အသုတ်တွင် သင်တန်း ၃၉ ကြိမ်၊ သင်တန်းသား ၆၉၁ ဦး တက်ရောက်သင်ယူခဲ့ကြကြောင်း သိရ သင်တန်းသူ ၁၂၆၂ ဦး၊ ဒုတိယအသုတ်တွင် ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ
လူမှုကွယ်စောင့်ရောက်ရေး နည်းစနစ်များ၊ လူမှုရေးဝန်ဆောင်မှုနည်းလမ်းများ၊ လူမှုရေးဆက်သွယ်ချိတ်ဆက်မှုနှင့် အပြုအမူများ၊ ထိခိုက်လွယ်လှအုပ်စုများ၊ လူမှုရေးပြဿနာများ၊ လူမှုရေးတရားမျှတမှုရရှိရေးချဉ်းကပ်မှုများ၊ လူမှုဝန်ထမ်းနည်းစနစ်များ၊ ဝန်ဆောင်မှုပေးရာတွင် ပြည့်စုံရမည့် ကျွမ်းကျင်မှုများနှင့် စောင့်ထိန်းလိုက်နာရမည့် ကျင့်ဝတ်များကို သိအိရှိများနှင့်အတူ စာတွေ့လက်တွေ့ဖြင့် အခြေခံမှစ၍ စနစ်တကျ သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်သည်။

ထိုမျှမက အခြားသော ဘာသာရပ်သင်ကြားမှုပုံစံများနှင့်အညီ အခြေခံအုတ်မြစ် ဘာသာရပ်များဖြစ်သော မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ ဘာသာရပ်များအပြင် စိတ်ပညာ၊ စီးပွားရေးပညာ၊ ဥပဒေပညာ၊ Human Biology၊ Personal Development စသည့် လူမှုရေးပညာဘာသာရပ်နှင့်နီးနွယ်ပြီး သိသင့်သလိုက်သော ဘာသာရပ်များနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများ၊ ချဉ်းကပ်နိုင်စွမ်းဖြင့် ရှင်းလင်းချက်များကို ပေါင်းစပ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

အခြားသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်များဖြစ်သည့် ဆေးပညာနှင့် အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်များကိုလည်း လူမှုရေးပညာသည်လည်း လက်တွေ့ကျင့်သုံး ဆောင်ရွက်ရမည့် Practice-Based အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ်တစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက် သိအိရှိများကို စာတွေ့ သင်ကြားခြင်းအပြင် လက်တွေ့ကျင့်သုံးနိုင်စေရန်အတွက် Field Work (လက်တွေ့ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်မှုများ)ကို လူမှုရေးဝန်ဆောင်မှုပေးနေသော အဖွဲ့အစည်း/ ဌာနများတွင် တတ်ယူနိုင်စွမ်းဖြင့် စုစုပေါင်း ၄၃၅ နာရီကြာ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် လူမှုရေးပညာရပ်တွင် သုတေသနသည် မရှိမဖြစ် အရေးပါသော ဘာသာရပ်တစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက် ကျောင်းသားများအနေဖြင့် ဘွဲ့ယူစာတမ်းတစ်ခုဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ စာတမ်းရေးသားခြင်း၊ အဖွဲ့အစည်းများ၌ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခြင်းများတွင် လူမှုဝန်ထမ်းကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာစံနှုန်းများဖြင့် ချိန်ထိုး၍ စာတွေ့လက်တွေ့ကျွမ်းကျင်သူများက ကြီးကြပ်ညွှန်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

လူမှုရေးပညာရပ်ကို တက်ရောက်မည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် လေးနှစ်သင်တန်းတက်ရောက်ပြီးသည့်အခါ လူမှုရေးပညာဘွဲ့ (Bachelor of Social Work)ကို ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ လူမှုရေးပညာရပ်လျှောက်ထားသူများသည် ကျွဲကျားရေပါဆိုသကဲ့သို့ လူမှုရေးပညာရပ်များကို

သင်ယူရင်း လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းအတွင်းနေထိုင်စဉ် မိမိတို့ဘဝတစ်လျှောက် လိုအပ်မည့်ကျွမ်းကျင်မှုများကို တတ်မြောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ဘွဲ့ရပြီး၍ လူမှုရေးဝန်ဆောင်မှုပေးနေသော အစိုးရဌာနများတွင်ဖြစ်စေ၊ UN/INGO /NGO/CSO များတွင်ဖြစ်စေ၊ ပုဂ္ဂလိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍထိရောက်စေ၊ Corporate Social Responsibility (CSR) ဖြစ်သည့် လူထုအကျိုး အပြန်အလှန် ဆောင်ရွက်ပေးသော လုပ်ငန်းများတွင်ဖြစ်စေ၊ မိမိတို့တော်စာ အလျောက် စေတနာ့ဝန်ထမ်းလူမှုရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဖြစ်စေ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်လျှင် စနစ်တကျ လုပ်ကိုင်စီမံတတ်စေမည်ဖြစ်သည်။

လျှောက်ထားနိုင်မည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ လူမှုရေးပညာရပ်ကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လမ်းညွှန်တွင် စတင်ထည့်သွင်းလျှောက်ထားနိုင်ရန် ခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်ပြီး၊ Naypyitaw State Academy (NSA) ၏ ကျောင်း ဖွင့်ချိန်ဖြစ်သည့် နိုဝင်ဘာလတွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်သည်။ ဘာသာရပ်အနေဖြင့် KG+12 အောင်မြင်သည့် မည်သည့်ဘာသာတွဲမဆို ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ရှစ်မြို့နယ်ရှိ ကျောင်းသားကျောင်းသားများနှင့် နေပြည်တော်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းသားသမီးများမှ လျှောက်ထားနိုင်ပြီး တက်ရောက်သင်ကြားရန် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ဦးရေခန့်မှန်း ၅၀ အား လျာထားလက်ခံသွားမည်ဖြစ်သည်။ လူမှုရေးပညာ ယဉ်စာတွင် သင်ကြားပို့ချမည့် လူမှုရေးပညာဘွဲ့ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းသည် KG+12 ၏ သင်ရိုးများနှင့် ချိတ်ဆက်ပြီး ရေးဆွဲထားခြင်းဖြစ်၍ စနစ်သစ်ပညာရေးနှင့်အညီ သင်ကြားပို့ချပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘများအနေဖြင့် တက္ကသိုလ်တက်ပြီး ဘွဲ့ရပြီးလျှင်မည်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိမည်ဆိုသည်ကို စိတ်ဝင်တစား လေ့လာတတ်ကြသည်။ လူမှုရေးပညာရပ်သင်ကြားမှု၏ နောက်ဆုံးနှစ်တွင် အလုပ်သင်အစီအစဉ် (Internship Program) ရှိမည်ဖြစ်သည်။ Internship Program များကို လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန လက်အောက်တွင် ရှိသော ဌာနငယ်/ သင်တန်းကျောင်းများတွင် လက်တွေ့လေ့လာရမည်ဖြစ်သည်။

လက်တွေ့အသုံးဝင်သော ပညာရပ်များကို သင်ယူလေ့လာပြီး ဘွဲ့ရရှိလာသည့် လူမှုရေးပညာဘွဲ့ရရှိသူများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများသည် လက်တစ်ကမ်းမှာပင် ရှိနေမည်ဖြစ်သည်။ အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများတွင် လုပ်ကိုင်ချင်သူများအနေ

ဖြင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ဆေးလူမှုဆက်ဆံရေးဌာနများတွင် Social Workers များအဖြစ် ဝင်ရောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ပြင်ပအရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများတွင် လုပ်ကိုင်ချင်သူများအနေဖြင့် ကလေးသူငယ်၊ အမျိုးသမီး၊ မသန်စွမ်း၊ သက်ကြီးရွယ်အိုကိစ္စများ ဆောင်ရွက်နေစေရန် ကလေးသူငယ်အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာအစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများ၏ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းခွင်များ၊ လူမှုရေးဝန်ဆောင်မှုများ အထောက်အပံ့ပေးသော လုပ်ငန်းခွင်များတွင် ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်နိုင်သော အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်မည့် အစီအစဉ်အနေဖြင့် လူမှုရေးပညာဘာသာရပ် တိုးတက်အောင်မြင်နေသော အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများရှိ တက္ကသိုလ်များနှင့် Exchange Program များ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတကာ၌ ဆောင်ရွက်နေသော လူမှုဝန်ထမ်းလုပ်ငန်းများ၊ လူမှုရေးပညာရပ်များကို လေ့လာခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

အကျိုးကျေးဇူးများအနေဖြင့် ရေတိုအကျိုး သက်ရောက်မှုဖြစ်သော ယနေ့ပြောင်းလဲနေသည့် လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသော လူတစ်ဦးချင်းစီမှအစပြု၍ ရပ်ရွာအသိုင်းအဝိုင်းများတွင် လူမှုဝန်ထမ်းသမားများသည် ထိထိရောက်ရောက် ပံ့ပိုးကူညီနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပွားပါက အရေးပေါ်အကူအညီ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာပံ့ပိုးကူညီမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်းဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်များ၏ သက်ရောက်မှုကို လျှော့ချနိုင်ပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လူမှုရေးစည်းလုံးညီညွတ်မှုကို မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများအား စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်းတို့ကို အဓိကထားဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်၍ အချိန်တိုအတွင်း ပြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည့် စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်သော ရပ်တည်နိုင်စေမည့် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းများကို ဖန်တီးရန် ပံ့ပိုးကူညီပေးနိုင်သော ရေတိုအကျိုးကျေးဇူးများကို ခံစားရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

ရေရှည်အကျိုးကျေးဇူးအနေဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၌ လိုအပ်နေသည့် လူမှုရေးပညာရပ် ကျွမ်းကျင်သော အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များအား မွေးထုတ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လူမှုရေးဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့်

နေရာများ၌ ဝန်ဆောင်မှုပေးသူများနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်ရသူများအကြား အချိုးအစားညီမျှစွာ တာဝန်ပေးအပ်ခြင်းဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုများပံ့ပိုးရာတွင် ပိုမိုထိရောက် အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လူမှုရေးပညာရပ်သည် အလွန်သိမ်မွေ့ပြီး ကိုယ်ချင်းစာစိတ် (Empathy)၊ ထပ်တွဲခံစားနားလည်မှု (Sympathy)နှင့် ကျင့်ဝတ်(Ethics)များကို အမှန်တကယ် ကျင့်သုံးလိုက်နာ၍ လူမှုအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကို အများကောင်းကျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသော နည်းစနစ်များကို စနစ်တကျ လေ့လာရမည့် ပညာရပ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ လူတစ်ဦးချင်းစီနှင့် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းများအတွက် အပြုသဘောဆောင်သော အကျိုးသက်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေရန် လူမှုဝန်ထမ်းသမားများ ပေါ်ပေါက်လာစေရန်အတွက် လူမှုရေးပညာရပ်သည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်နေသော ပညာရပ်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ လူမှုရေးပညာရပ်ကို လေ့လာသင်ယူခြင်းဖြင့် လူတစ်ဦးချင်း၊ မိသားစုများနှင့် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းအတွင်း၌ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည့် ပြဿနာများ၊ ထိုပြဿနာများကို ဖြစ်ပေါ်စေမည့် အကြောင်းအရာများကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ခြင်းနှင့် ထိုပြဿနာများကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ထိရောက်သော ကြားဝင်ဆောင်ရွက်ပေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် Problem Solving Skills မတူကွဲပြားသော လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းအတွင်း ကောင်းမွန်စွာပြောဆို ဆက်ဆံနိုင်မည့် Communication Skills စသည့် ကိုယ်ချည်ကိုယ်သွေး တိုးတက်လာနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိလာမည်ဖြစ်ရာ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ မိဘများအနေဖြင့် ထိုအခွင့်အရေးများကို လက်လွှတ်မခံဘဲ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် Naypyitaw State Academy (NSA)၌ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည့် သင်ယူတတ်မြောက်လေ့လာအသိပညာ လူမှုရေးပညာရပ်ကို ရွေးချယ်လျှောက်ထားနိုင်ပါကြောင်း သတင်းကောင်းပါးရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

- ရည်ညွှန်းကိုးကားချက်**
- လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၏ လူမှုဝန်ထမ်းပညာရပ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ
 - Joselyn Lobo, 2000, UNIT 3 GLOBAL SCENARIO OF SOCIAL WORK EDUCATION
 - LEON GINSBERG, 2005, SOCIAL WORK EDUCATION IN THE UNITED STATE
 - The history of Social Work Education: A Timeline (socialworkin.com)

မြန်မာစာ မြန်မာစကား

မလိုအပ်ဘဲ ပိုတတ်သော ရေးချ

မြန်မာစာ စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံတွင် ဝင်ရောက်နေသော နေရာအရ တစ်ခုခု မလိုအပ်ဘဲ ပိုတတ်သော ရေးချဖြစ်ပါသည်။

မလိုအပ်ဘဲ ပိုတတ်သော ရေးချတစ်ခုမှာ ပတ်တွင် ပါတတ်သော ရေးချဖြစ်သည်။

သီတင်းတစ်ပတ်၊ နှစ်ပတ်လည်၊ သုံးလပတ်၊ ပတ်ဝန်းကျင်၊ ပတ်သက်သည် စသည်တို့ကို သီတင်းတစ်ပတ်၊ နှစ်ပတ်လည်၊ သုံးလပတ်၊ ပတ်ဝန်းကျင်၊ ပတ်သက်သည် စသည်ဖြင့် ရေးမှားတတ်ကြသည်။

ပတ်၏အနက်မှာ လည်သည်၊ လှည့်သည်၊ ရစ်သည်၊ ဝိုက်သည်၊ ဝိုင်းဝန်းသည်တို့ဖြစ်သည်။ မြန်မာစကား စစ်စစ်ဖြစ်ပြီး ရေးသောအခါ ရေးချမလိုသော စကားလုံးဖြစ်သည်။

သီတင်းတစ်ပတ်၊ ရက်သတ္တတစ်ပတ်ဆိုသည်မှာ ၇-ရက်၊ ၇-နေ့တွင် စသောနေ့တစ်နေ့မှ နောက်တစ်နေ့ ထိုနေ့သို့ ထပ်မံလည်ပတ်ရောက်ရှိလာသော ကာလကိုဆိုလိုသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ၇-ရက် ပတ်မိသော၊ ၇-ရက်လည်သော ကာလကို ဆိုလိုသည်။

နှစ်ပတ်လည်ဆိုသည်မှာလည်း ၁၂-လတွင် စသော လတစ်လလမှ နောက်တစ်ဖန် ထိုလသို့ ထပ်မံလည်ပတ်ရောက်ရှိသော ကာလကိုပင် ဆိုလိုသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ၁၂-လပတ်မိသော၊ ၁၂-လလည်မိသော ကာလပင် ဖြစ်သည်။

သုံးလပတ်၊ လေးလပတ် စသည်တို့သည်လည်း သုံးလပတ်မိသော၊ လေးလ ပတ်မိသော အချိန်ကာလပင် ဖြစ်သည်။



ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုသော စကားသည် ပတ်၊ ဝန်း၊ ကျင်ဟူသော စကားလုံးသုံးလုံးကို ပေါင်းစပ်ဖွဲ့စည်းထားသော စကားဖြစ်သည်။ အနက်တူသော စကားလုံးလုံးဖြစ်သည်။ ပတ်သည်လည်း လည်၊ လှည့်၊ ရစ်၊ ဝိုင်း၊ အနက်၊ ဝန်းသည်လည်း လည်၊ လှည့်၊ ရစ်၊ ဝိုင်း၊ အနက်၊ ကျင်သည်လည်း လည်၊ လှည့်၊ ရစ်၊ ဝိုင်း၊ အနက်ပင်ဖြစ်သည်။ လှည့်လည်ရစ်ဝိုင်းလျက်ရှိသော နေရာဒေသ၊ အချိန်ကာလကိုပင် ပတ်ဝန်းကျင်ဟု ဆိုသည်။

ပတ်သက်သည်ဆိုသော စကားတွင်လည်း ပတ် မှာ ရစ်လည်သည်၊ စပ်ဆိုသည် ဟူသော အနက်ပင်ဖြစ်သည်။ ရွာတစ်ပတ်၊ ကျောင်းတစ်ပတ်၊ ပတ်ကုံးဝန်းကျင်၊ အအေးပတ်သည် စသည်တို့ကဲ့သို့သော စကားများမှ ပတ်သည်လည်း လည်ပတ်၊ ရစ်ပတ် အနက်ပင်ဖြစ်သည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် မြန်မာစကား ပတ် တွင် ရေးချပါ

ရန် မလိုပါ။ သို့ရာတွင် ပ တွင် ရေးချလျက် တ သတ်ရသော ပါတ် အရေးများလည်း ရှိသည်။ ယင်းတို့ကား မြန်မာစကားများ မဟုတ်ကြ။ ပါဠိသက်စကားများသာ ဖြစ်ကြသည်။ နိပါတ်တော်၊ ပါဏာတိပါတ်၊ ဝိဇ္ဇာပါတ်၊ ဥပ္ပါတ်ပျံသည် စသည့်စကားများ ဖြစ်ကြသည်။



ယင်းတို့တွင် နိပါတ်တော်မှ နိပါတ်ကား ပါဠိ နိပါတပုဒ် တည်း။ ပါဏာတိပါတ်ကား ပါဠိ ပါဏာတိပါတ၊ ဝိဇ္ဇာပါတ်ကား ပါဠိ ဝိဇ္ဇာပါတ၊ ဥပ္ပါတ်ပျံသည်မှ ဥပ္ပါတ်ကား ပါဠိ ဥပ္ပါတ်တို့ ဖြစ်ကြသည်။

မြန်မာစာ မြန်မာစကားစာအုပ်မှ ကောက်နုတ်ဖော်ပြပါသည်။

ဝါးလက်မှုပစ္စည်းများဖြင့် အလှဆင်မှု တွင်ကျယ်လာပြီး ဝါးလက်မှုပစ္စည်းများကို ဝယ်လိုအားများနေ

ရန်ကုန် မေ ၂၅ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ မြို့ကြီး၊ မြို့ငယ်များတွင် ဝါးလက်မှုပစ္စည်းများကိုအသုံးပြု၍ အလှဆင်မှုများ တွင်ကျယ်လာသောကြောင့် တီထွင်ထားသည့် ဝါးလက်မှုပစ္စည်းများကွက်မှာ ပြည်တွင်းဈေးကွက် ဌပ်ဝင် ဝယ်လိုအားများနေကြောင်း ဝါးလက်မှုပညာရှင် ဦးကျော်ဝင်းထံမှ သိရသည်။ ယခုနောက်ပိုင်းတွင် ဝါးများကိုအသုံးပြုကာ ဆိုင်အပြင်အဆင်များ ဆောင်ရွက်လာကြသကဲ့သို့ ဝါးလက်မှုပစ္စည်းများ အသုံးပြု၍ အလှဆင်ပုံဖော်မှု များကိုလည်း ခပ်စိစိစိစိတွေ့မြင်လာရကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။ “အခုက သမားရိုးကျဦးရေပျာ့ တီထွင်ထားတဲ့ ဝါးလက်မှုပစ္စည်းတွေပေါ်ရောင်းအား ဝယ်အား ရှိတယ်။ ဝယ်လက်ရုံ စိတ်ဝင်စားမှုက တဖြည်းဖြည်းနဲ့ တိုးလာတယ်။ မြို့ကြီးတွေရော၊ မြို့လေးတွေရော ရော ဝါးလေးတွေနဲ့ အလှဆင်တာ၊ လုပ်တာကိုင်တာ

တွေရှိလာတယ်။ ကျွန်တော်တို့ပြည်တွင်းဝါးဈေးကွက်က နိုင်ငံခြားက ဝယ်လက်ဝါးဈေးကွက်ထက် မြင့်တယ်။ ပေးရတာများတယ်။ လက်ကျန်ပစ္စည်း မရှိအောင် တောက်လျှောက်ပို့နေတာပေါ့”ဟု ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ ဝါးလက်မှုပစ္စည်းတီထွင်သူများ အနေဖြင့် ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ပင် အမှာရှိနေသည့် အတွက် ပြည်ပမှဝယ်ယူရန် အမှာအချို့ရှိသော်လည်း တင်ပို့နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။ “လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်နှစ်လောက်က ဂျပန်မှာ မြန်မာပြည်က ဆိုင်ဖွင့်ထားပုံရတုတစ်ယောက်က သူ့ဆိုင်မှာ တင်ဖို့အတွက် မြန်မာပြည်က လက်မှုပစ္စည်းတွေကို လှမ်းတောင်းတဲ့အခါ မပေးနိုင်ခဲ့ဘူး။ သူက တကယ်လိုသာ အဆင်ပြေမယ်ဆိုရင် ပြည်တွင်းမှာ စုမယ်ပြီးတော့ ဂျပန်မှာဖွင့်မယ်။ ဥရောပဈေးကွက်ကို သွားမယ်ဆိုပြီး ပြောပြပေးမယ့်သူကိုပေးနိုင်ခဲ့ဘူး။ ပြည်တွင်းက လက်ရာကောင်းတဲ့သူတွေက ပြည်တွင်း



ဝါးဖြင့်ပြုလုပ်သည့် လက်မှုအနုပညာ လှသုံးကုန်ပစ္စည်းများ။

ထဲမှာထင် သူ့ အော်ဒါနဲ့သူ ပြည်နေ့ကြတာဆိုတော့ နည်းမမှန်ကန်မှုများကြောင့် ဝါးရားပိုးမူးအချို့ ကြုံလာမေးနိုင်ခဲ့ဘူး”ဟု ၎င်းက ပြောကြားသည်။ ရပြီး ကိုယ်ပိုင်ဝါးစိုက်ခင်းများစိုက်ပျိုးရန် လိုအပ်လက်ရှိအချိန်တွင် တောင်ယာခုတ်မှုများ၊ မျှစ်ချိုးကြောင်းလည်း ၎င်းက အကြံပြုထားသည်။ MT

ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၂၅ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အတွက် ဒဂုံဆိပ်ကမ်း မြို့နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ် (၉၄)ရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ယုဇနခန်းမဆောင်၌ မေ ၂၅ ရက်က ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်ပညာရေးမှူး ဦးထွန်းရောင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဆရာများ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးနှင့် ဆရာကြီး ဆရာမကြီးများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ



တက်ရောက်ကြပြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ခရိုင်ပညာရေးမှူးတို့က အမှာစကားပြောကြားကာ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်အေးမာလွင်က ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနား ကျင်းပခြင်းအကြောင်းနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်ပညာရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား နိုင်ငံတော်မှ ထောက်ပံ့သည့် ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ၊ ဝတ်စုံများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ ကျင်မောင် (ဆိပ်ကမ်း)

မိုးညှင်းမြို့၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီအကြို စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

မိုးညှင်း မေ ၂၅ ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာန၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီအကြို စုပေါင်း သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို မေ ၂၅ ရက်က အစိုးရစက်မှုလက်မှု သိပ္ပံကျောင်း(မိုးညှင်း)၌ ကျင်းပသည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် အမြင့်နှစ်ပေအထက်ရှိသော အရိပ်ရ နှစ်ရပ်ပင်များဖြစ်သည့် ကျွန်းပင် ၂၅၀၊ ယုဇနကတိုးပင် ၅၅၀၊ မဟော်ဂနီ ၃၅၀၊ ခရေပင် ၃၅၀၊ ကုံတော်ပင် ၃၅၀၊ ယုဇနပင် ၂၀၀ နှင့် ငါးပေါက်ပင် ၁၂၀ စုစုပေါင်းပျိုးပင် ၂၅၀၀တို့ကို တက်ရောက်လာကြသည့် ခရိုင်/မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်

များ၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ကိုကိုဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အစိုးရစက်မှု လက်မှု သိပ္ပံကျောင်း (မိုးညှင်း)မှ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးဆောင်သည့် ပွဲများကို နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိ ကျောင်း သိရသည်။ ရွှေစိုးညှင်း



ဆိုက်ဘာအကြမ်းဖက်မှုက အကြမ်းဖက်အန္တရာယ်သစ်များအကြား အကြီးမားဆုံးအန္တရာယ်ဖြစ်လာ

ဘစ်ရှ်ကက် မေ ၂၅
ဆိုက်ဘာစောင့်ရှောက်မှုနှင့် ဆိုက်ဘာအကြမ်းဖက်မှုတို့သည် အကြမ်းဖက် အန္တရာယ်နှင့် ခြိမ်းခြောက်မှုအသစ်များအကြားတွင် အကြီးမားဆုံး အန္တရာယ်ဖြစ်ကြောင်း ကာဂျစ္စတစ်သမ္မတ ဆာဒီယာ ဂျာပီရော့စ် က ပြောကြားသည်။



ကာဂျစ္စတစ်သမ္မတ ဆာဒီယာ ဂျာပီရော့စ်။

တစ်ဦးတည်း ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ခြင်းမရှိ ကမ္ဘာပေါ်တွင် မည်သည့်နိုင်ငံမှ အကြမ်းဖက်ဝါဒ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုကို တစ်ဦးတည်း ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း မကြာသေးမီကာလ များက ပေါ်ပေါက်လာသည့်အကြမ်းဖက်အန္တရာယ်နှင့် ခြိမ်းခြောက်မှု အသစ်များအကြား ဆိုက်ဘာစောင့်ရှောက်မှုနှင့် ဆိုက်ဘာအကြမ်းဖက်မှု တို့သည် အကြီးမားဆုံးအန္တရာယ်ဖြစ်သောကြောင့် သတိပြုသင့်ကြောင်း သမ္မတ ဂျာပီရော့စ်က အလေးအနက် ပြောကြားသည်။

ဘစ်ရှ်ကက်မြို့၌ မေ ၂၄ ရက်က ကျင်းပသည့် လွတ်လပ်သော နေ့သဟာယနိုင်ငံများ၏ (၅၄) ကြိမ်မြောက် လုံခြုံရေးအဖွဲ့ အကြီးအကဲ များနှင့် အထူးဝန်ဆောင်မှုများ ကောင်စီအစည်းအဝေးတွင် ဂျာပီရော့စ် က ထိုသို့ သတိပေးပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အကြမ်းဖက်ဝါဒကို ပြင်းပြင်းထန်ထန်ရှုတ်ချ အစည်းအဝေးအတွင်း ဂျာပီရော့စ်က လုံခြုံရေးနယ်ပယ်တွင် အကြမ်းဖက်ဝါဒနှင့် အစွန်းရောက်ဝါဒသည် အပြင်းထန်ဆုံးပြဿနာ ဖြစ်ကြောင်း မှတ်ချက်ပြုခဲ့ပြီး ကာဂျစ္စတစ်သမ္မတ အကြမ်းဖက်ဝါဒကို မည်သည့်ပုံစံဖြင့်မဆို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ရှုတ်ချကြောင်း အလေးပေး ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ



ဂရိနှင့်ဂျပန်ဆက်ဆံရေး ၁၂၅ နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မင်းသမီး ကာကီ ဂရိသို့ ထွက်ခွာ

တိုကျို မေ ၂၅
ဂရိနှင့်ဂျပန်နိုင်ငံတို့အကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေး ၁၂၅ နှစ် အထိမ်း အမှတ်အဖြစ် ဂျပန်နိုင်ငံ၏ တော်ဝင်မင်းသမီးကာကီသည် ဂရိနိုင်ငံ သို့ ချစ်ကြည်ရေးခရီးထွက်ခွာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မင်းသမီးကာကီ သည် အိမ်ရှေ့မင်းသား အာကီရှိနို၏ ဒုတိယမြောက် သမီးလည်း ဖြစ်သည်။

မင်းသမီးကာကီသည် တိုကျိုမြို့ရှိ ဟာနိုခါ လေဆိပ်မှ မေ ၂၅ ရက်တွင် ထွက်ခွာခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါခရီးစဉ်သည် ၎င်း၏တော်ဝင် အကြိမ်မြောက် နိုင်ငံခြားခရီးစဉ်လည်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် သည် ဂျပန်နှင့် ဂရိနိုင်ငံတို့ကြား ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ခရီးသွားလာရေးနှစ် ဟု နှစ်နိုင်ငံစလုံးက ကြေညာခဲ့ကြောင်း သတင်းတွင်ဖော်ပြသည်။

လာမည့်လသည် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးထူထောင်သည့် ၁၂၅ နှစ် မြောက် နှစ်ပတ်လည်လည်းဖြစ်သည်။ မင်းသမီးကာကီသည် ဂရိ နိုင်ငံ အေသင်မြို့တွင်ပြုလုပ်မည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်မည်ဖြစ်ပြီး ဂရိသမ္မတ ကက်တရီနာဆာကယ်လာရီလိုလို ကိုလည်း ဂါရဝုမြို့နယ်ဆက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

၎င်း၏ခရီးစဉ်အတွင်း အီတလီနှင့် အယ်လ်ဘေးနီးယားနိုင်ငံအနီး အနောက်မြောက်ပိုင်းရှိ ကျွန်းတစ်ကျွန်းပေါ်တွင် ခရီးသွားလာမှုနှင့် အနုပညာပြခန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကိုလည်း တက်ရောက်သွားမည် ဖြစ်သည်။ အဆိုပါပြတိုက်သည် ဂျပန်နှင့်အခြားသော အာရှနိုင်ငံများ မှ အနုပညာများကို စုစည်းထားသည်။ မင်းသမီးကာကီသည် ဇွန် ၁ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ပြန်လာမည်ဖြစ်သည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကော

ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ တိုက်ပွဲများပြင်းထန်လာပြီး သေဆုံးသူ ၈၅ ဦးရှိ

ခါတွန် မေ ၂၅
ဆူဒန်နိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း ဒါဖာပြည်နယ် မြို့တော်အယ်ဖက်ရှာတွင် ဆူဒန်တပ်ဖွဲ့ နှင့် Rapid Support Forces တို့အကြား လတ်တလောတိုက်ပွဲများ အရှိန်ပြင်းထန်လာ ပြီး ၈၅ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့သည်ဟု ကုလသမဂ္ဂအေဂျင်စီက မေ ၂၄ ရက်တွင် ပြောသည်။ ကျန်းမာရေး မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ

၏ပြောကြားချက်အရ အရပ်သား ၇၀၀ ထက် မနည်း ၁၀၀၀ ရာရှိခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၈၅ ဦး ထက်မနည်းရှိသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂလူသား ချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်း ရေးမှူးရုံးက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။ လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် လက်နက် ကိုင်ပဋိပက္ခများကြောင့် အယ်ဖက်ရှာမြို့ရှိ အရပ်သား ၈၀၀၀၀ခန့်မှာ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အခြေအနေပို၍

ဆိုးရွားလာနိုင်သည်ဟု အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ လူပေါင်း ၁၂၅၀ ပါဝင်သည့် အိမ်ထောင်စု ပေါင်း ၂၅၀ ကို နေရာရွှေ့ပြောင်းပေးထား ကြောင်း၊ ဆက်သွယ်မှုပြတ်တောက်ခြင်းနှင့် ဒေသတွင်း ဝင်ရောက်ခွင့်ဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှု များကြောင့် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် လူဦးရေမှာ တိုးလာနိုင်သေးကြောင်း သိရ သည်။ ဆင်ဟွာ

ပါပူအာနယူးဂီနီနိုင်ငံ၌ မြေပြိုမှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၃၀၀ ကျော်လာ

မော့စတီ မေ ၂၅
ပါပူအာနယူးဂီနီနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းဒေသ ဝေးလံ ခေါင်ဖျားသည့်နေရာတွင် မြေပြိုမှုကြောင့် အကျယ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် မြေအောက်

ရောက်သွားသည့် လူပေါင်း ၃၀၀ ကျော်ရှိသည် ဟု မေ ၂၅ ရက်တွင် မီဒီယာများ၌ ဖော်ပြကြ သည်။ အန်ဂါပြည်နယ်မှ ပါလီမန် အမတ်တစ်ဦး

ဖြစ်သူ အေမိုအေကမ်က မြေပြိုမှုကြောင့် လူပေါင်း ၃၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ပြီး အိမ်ခြေ ၁၁၅ ကျော်မှာ မြေအောက်နှစ်မြုပ်သွားသည် ဟု ၎င်းက အတည်ပြုခဲ့သည်။



ရောက်သွားသည့် လူပေါင်း ၃၀၀ ကျော်ရှိသည် ဟု မေ ၂၅ ရက်တွင် မီဒီယာများ၌ ဖော်ပြကြ သည်။ အန်ဂါပြည်နယ်မှ ပါလီမန် အမတ်တစ်ဦး

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ကလေးမွေးဖွားနှုန်း ကျဆင်း

တိုကျို မေ ၂၅
ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ဇန်နဝါရီမှ မတ်လအတွင်း မွေးဖွားသည့် ကလေးအရေ အတွက်မှာ ၁၇၀၈၀၄ ဦးအထိ ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း မေ ၂၄ ရက်က ထုတ်ပြန်သည့်အစိုးရအချက်အလက်များက ဖော်ပြသည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း တွင် နိုင်ငံခြားသားများ အပါအဝင် စုစုပေါင်း ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းသည် အစောပိုင်းကာလထက် ၁၁၆၇၃ ဦး သို့မဟုတ် ၆ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပထမအစီရင်ခံစာက ဆိုသည်။

သေဆုံးမှုအရေအတွက်မှာလည်း ၀ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာပြီး အစီရင်ခံစာ၌ ကာလတွင် မွေးဖွားမှုအရေအတွက် ၂၇၀၅၆၆ ဦးထက် ပိုများလာကြောင်း အချက်အလက်များတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဆင်ဟွာ

ရာဇာတွင် စစ်ဆင်ရေးများရပ်တန့်ရန် အိုင်စီဂျေက အစွဲရောက် အမိန့်ထုတ်ပြန်

သည်ဟိတ် မေ ၂၅
နိုင်ငံတကာတရားရုံး (အိုင်စီဂျေ)အနေဖြင့် ရာဇာတွင် စစ်ဆင်ရေးဆောင်ရွက်မှုများကို ရပ်တန့်ရန် အစွဲရောက် ကို ပထမဆုံးအကြိမ် တောင်းဆိုလိုက်ကြောင်း အင်န်အိတ်ချ်ကောတောင်းတစ်ရပ်၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။
အိုင်စီဂျေသည် ရာဇာတွင် ထိုးစစ်ဆင်မှုကို အမြန်ဆုံးရပ်တန့်ရန် ကြားဖြတ်စီမံချက်တစ်ရပ်ကို မေ ၂၅ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။ တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားမှုများက လူသားချင်းစာနာထောက် ထားမှုဆိုင်ရာအခြေအနေများကို ပိုမိုဆိုးရွားစွာ ဖြစ်ပေါ်စေကြောင်း သည်ဟိတ်တရားရုံးမှ တရား သူကြီးက ပြောသည်။
တရားသူကြီးများသည် အရပ်သားများအား အစုလိုက်အပြုံလိုက် သတ်ဖြတ်ခြင်းမှ တားဆီး ကာကွယ်ရန်နှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု

ဆိုင်ရာအကူအညီများ ပြန်ဝေဆောင်ရွက်ရာတွင် လွယ်ကူချောမွေ့စေရေးအတွက် ဖြစ်နိုင်သမျှသော စီမံဆောင်ရွက်မှုများကို လုပ်ဆောင်ရေးနှင့်ပတ်သက် ပြီး အစွဲရောက် ယခင်က အမိန့်တစ်ရပ်ထုတ်ပြန်ခဲ့ဖူး သည်။
သို့သော်လည်း အဆိုပါကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက် ပြီး အစွဲရောက်၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများမှာ လုံလောက်မှုမရှိဟု ၎င်းတို့က ယုံကြည်လက်ခံ ထားသည်။ ရာဇာတွင် ထိုးစစ်ဆင်မှုများကြောင့် ဒေသခံများသည် အကြိမ်ကြိမ်ဘေးလွတ်ရာ ပြောင်းရွှေ့နေကြရသောကြောင့် လူသားချင်းစာနာမှု အကူအညီများအတွက် ရာဇာနယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မှုကို အတားအဆီးမဲ့ထားရုံဖြင့်အပေါ်အဝင် နောက်ထပ် အစီအမံများကို တရားသူကြီးများက တောင်းဆို ထားသည်။
တရားရုံးသို့ တောင်းဆိုချက်တင်သွင်းသော

တောင်းအာဖရိကတာဝန်ရှိသူများက စီရင်ချက်ချမှတ်မှု အပေါ်ကြိုဆိုခဲ့သည်။ ဂါဇာကမ်းမြောင်း၏ မည်သည့် နေရာဒေသတွင်မဆို စစ်ရေးလုပ်ရားဆောင်ရွက်မှု များရပ်တန့်ရန် အစွဲရောက်ကို ပထမဆုံးအကြိမ် ပြတ်ပြတ်သားသား ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းဖြစ် သောကြောင့် ယင်းစီရင်ချက်ချမှတ်မှုမှာ ကောင်းမွန် ကြောင်း တောင်းအာဖရိကနိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဒန်ဂေါက ပြောသည်။
အစွဲရောက်ခေါင်းဆောင်များသည် စစ်ဆင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရန် ဆုံးဖြတ် ထားသည်။ ထို့ကြောင့် ယင်းသို့ လုပ်ဆောင်မှုက နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်း၏ ဝေဖန်သုံးသပ်မှု ပေါ်ထွက်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကော



တောင်းအာဖရိကတာဝန်ရှိသူများက စီရင်ချက်ချမှတ်မှု အပေါ်ကြိုဆိုခဲ့သည်။ ဂါဇာကမ်းမြောင်း၏ မည်သည့် နေရာဒေသတွင်မဆို စစ်ရေးလုပ်ရားဆောင်ရွက်မှု များရပ်တန့်ရန် အစွဲရောက်ကို ပထမဆုံးအကြိမ် ပြတ်ပြတ်သားသား ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းဖြစ် သောကြောင့် ယင်းစီရင်ချက်ချမှတ်မှုမှာ ကောင်းမွန် ကြောင်း တောင်းအာဖရိကနိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်နေမှုနှင့် မုန်တိုင်းဘေးအသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေနေမှု လှည့်လည်ကြည့်ရှု

စစ်တွေ မေ ၂၅
ရခိုင်ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်းသည် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေမြို့ မြို့မဈေးကြီး၊ ရွှေပြားဈေးနှင့် သဲချောင်းဈေးတို့တွင် မုန်တိုင်းအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်နေမှု၊ မုန်တိုင်းဘေးအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေနေမှုနှင့် ဈေးသူ ဈေးသားများ ဈေးရောင်းချနေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။



ပေးနေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး(အပေါ်ပုံ) ဈေးသူ ဈေးသားများ ဈေးရောင်းချနေမှုနှင့် ဒေသပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အခြေအနေများကို စစ်ဆေးကြည့်ရှုနေသည့် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့ မြို့မဈေးကြီးတွင် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်မှုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့နှင့် ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့တို့ကို ပူးပေါင်းကာ မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် မုန်တိုင်းငယ်သတင်းကို လှည့်လည်အသိပညာပေး နှိုးဆော်နေမှု၊ အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ

ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မြို့မဈေးကြီးအတွင်း သားငါးတန်းဈေးသစ် ဆောက်လုပ်ပြီးစီးနေမှုနှင့် ဈေးကြီးအနီးရှိ ဆိပ်ခံတံတားတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည်

ရွှေပြားရပ်ကွက်ဈေးနှင့် သဲချောင်းဈေးတို့တွင် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်းပြီး မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှ ဦးစီးဌာနမှထုတ်ပြန်ထားသည့် မုန်တိုင်းငယ်သတင်းကို လှည့်လည်အသိပညာပေးနှိုးဆော်နေမှု၊ အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးနေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး သဲချောင်းဈေးတွင် ဈေးသူ ဈေးသားများ ဈေးရောင်းချနေမှုနှင့် ဈေးလာရောက်ဝယ်ယူနေကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ကာ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် သဲချောင်းကျေးရွာရှိ မာရမာကြီးကျောင်းဟောင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဆရာတော်အား ပူးမြော်ကာ လူ့ဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လျှောက်ပါးကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် သဲချောင်းကျေးရွာရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်ခံအဆောက်အအုံတွင် သဲချောင်းကျေးရွာရှိ ပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ရွှေပြားရောက်ရှိလာသူများအတွက် ကူညီထောက်ပံ့နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)



သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်သတိပေးချက်များကို ပြည်သူလူထုထံသို့ အစောဆုံးထုတ်ပြန်ကြေညာနိုင်လေ အသက်အိုးအိမ်၊ စည်းစိမ်ဥစ္စာများ ဆုံးရှုံးမှုလျော့နည်းလေဖြစ်

ရန်ကုန် မေ ၂၅
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ဒဂုံမြို့နယ် ပြည်သူ့ရေပြင်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက ကူညီကယ်ဆယ်ရေး၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လူ့ ယာဉ်ယန္တရား စုဖွဲ့ထားရှိမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

၂၀၂၄ ခုနှစ် ငါးစီး၊ Loader (ဝန်ချိစက်) ၂၅ စီး၊ မြေတူးစက် ၅ စီး၊ ရေသယ်ယာဉ်ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီမှ ၂၅ စီး၊ တိုင်းဒေသကြီးမီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်း အထောက်အကူပြုယာဉ် ၆၅ စီး၊ မီးသတ်ယာဉ် ၃၀၈ စီး၊ ဆီဘောက်ဆာနစ်စီး စုစုပေါင်း ယာဉ်ယန္တရား ၆၄၆ စီး၊ လူအင်အား ၃၀၅၆ ဦး စုဖွဲ့ထားရှိမှုများကို လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထိုသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးဖြစ်လည် ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီမှ လူအင်အားစုဖွဲ့ထားရှိမှု မြေသယ်ယာဉ်အစီး ၂၀၀၊

ရှင်းလင်း တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် အဖျက်စွမ်းအားကြီးမားသည့်အတွက် အလွန်အရေးကြီးသော ကဏ္ဍတစ်ခုအဖြစ် နိုင်ငံတော်အစိုးရက အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီကိုဖွဲ့စည်း၍ လည်းကောင်း၊ ထို့အတူ တိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲ

မြို့နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၂၅
၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့အပါအဝင် မြို့နယ်ခြောက်မြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြောက်မြို့၊ ထားဝယ်မြို့နှင့် ကော့ကောင်းမြို့တို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်နှင့် သန်လျင်မြို့နယ်တို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၈ မြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့ရှိ အမှတ် (၄) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းများ အတွင်း/အပြင်ရှိ ချွန်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်

ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်ရေမြောင်းများတူးဖော်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ထိုသို့ စာသင်ဆောင်များပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် နယ်မြေတစ်ဝက်စာသင်ဆောင်များက မြန်မာနိုင်ငံရတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့်အတူ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၌ စာသင်ကျောင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်စဉ်။

အင်းဝခေတ် နာမည်ကျော် စာဆို၊ မြန်မာစာပေလောက၏ ရှေ့ဆောင်ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ ဂုဏ်ထူးတံဆိပ်ဆောင်မှု ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးတော့မည်

ရန်ကုန် မေ ၂၅
အင်းဝခေတ် နာမည်ကျော်စာဆို ဖြစ်ပြီး မြန်မာစာပေလောက၏ ရှေ့ဆောင်ဖြစ်သော ရှင်မဟာရဋ္ဌ သာရ အုတ်ဂူထားရှိရာ ဝိမာန် တည်ဆောက်နေမှုမှာ ရာနှုန်း ပြည့် ပြီးစီးတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ ဂုဏ်ထူးတံဆိပ်

ယင်းကဲ့သို့ ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ အုတ်ဂူဝိမာန် တည်ဆောက်မှု ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးတော့မည်ဖြစ် ကြောင်း ပင်းတယမီးအိမ်ရိပ်က လှည့်ပတ်သည့်ခေါက်တာသန်းမင်း ထွဋ်က ၎င်း၏လူမှုကွန်ရက် ဖေ့စ်ဘွတ်ခ် စာမျက်နှာထက်တွင် ရေးသားထားခြင်း ဖြစ်သည်။
အင်းဝခေတ်စာဆို ဆရာ တော်ကြီး၏ အုတ်ဂူကို ပြန်လည် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခဲ့ရာတွင် အများပြည်သူ လှူဒါန်းငွေ ၂၃၆ သိန်းဖြင့် သာသံဃာ့ရုပ် ခုံခုံ

ညားညား ဝိမာန်ဆောင်တစ်ခု ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက အသိပေးထားသည်။
“အခုလည်း ဝိမာန်တော်ကြီး မျက်နှာကြက်တပ်ဆင်ရန် အလှူ ငွေကျပ် ၁၅ သိန်းကို ကွယ်လွန် သွားကြပြီဖြစ်သော ဖခင် ဦးခင်သိန်း ၉၃ နှစ်နှင့် မိခင် ဒေါ်မြသန်း ၉၆ နှစ်အား ရည်စူး၍ သားသမီးမြေမြစ်တစ်စုက လှူဒါန်း ပေးခဲ့ပြန်ပါတယ်။ ဝိမာန်တော် ကြီး ကြမ်းခင်းကြွေပြားအတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၀ သိန်းကိုတော့ မေ ၁ ရက်တွင် ပျံလွန်တော်မူသွား သော ဒေါ်သုဓမာ (တိုက်အုပ်ကြီး၊ မဇ္ဈိမက သီလရှင်စာသင်တိုက်) ဒေါ်မြသန်း ၉၆ နှစ်အား ရည်စူး၍ သားသမီးမြေမြစ်တစ်စုက လှူဒါန်း ပေးခဲ့ပြန်ပါတယ်။ ဝိမာန်တော် ကြီး ကြမ်းခင်းကြွေပြားအတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၀ သိန်းကိုတော့ မေ ၁ ရက်တွင် ပျံလွန်တော်မူသွား သော ဒေါ်သုဓမာ (တိုက်အုပ်ကြီး၊ မဇ္ဈိမက သီလရှင်စာသင်တိုက်)

တနင်္သာရီမြို့၌ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အကြို မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်

တနင်္သာရီ မေ ၂၅
၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၅ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၅၁)ကြိမ်မြောက်

ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး နေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကို မြို့နယ်



သစ်တောဦးစီးဌာနက ကြီးပွား၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆင်ခြေပန်း ကျေးရွာအုပ်စု - အောက်ကင်း အရှေ့ကျေးရွာ - ပြည်ထောင်စု လမ်းမကြီး နံဘေးနေရာ၌ ကျင်းပသည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုး ပွဲတော်သို့ နယ်မြေမျိုး ဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးမင်းသူ၊ မြို့နယ်ထိမ်းသိမ်းရေး အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲ များနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများ နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ နယ်မြေခံတပ်ရင်း များ၊ အထက-တနင်္သာရီမှ

ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် ဆရာ ဆရာမ များ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စုစုပေါင်း အင်အား ၂၀၀ ခန့် တက်ရောက်ကြသည်။
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးရန် ကြိုတင် သတ်မှတ်ထားသည့်နေရာများတွင် ပျဉ်းကားစီ ၅၅ ပင်၊ ကံတော်ပင် ၅၀၊ မတော်ပင် ၅၀ ပင်နှင့် စိန်ပန်း ပင် ၅၀၊ ခရောင်ပင် ၇၀ ပင် ပျိုးပင် စုစုပေါင်း ၃၄၀ ပင်ကို မြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း များ၏ ပေါင်းစပ်မှုဖြင့် တပျော် တဖြည်း သိရသည်။
နန်းသာရီ-ထိန်ဝင်း (ပြန်/ဆက်)

ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် ကစားမည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့အကြို မြောက်ကိုရီးယား - မြန်မာပွဲကို လာအိုနိုင်ငံ၌ ပြောင်းလဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် မေ ၂၅
ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး အခမ်းအနားအဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့ အဆင့်မြေစစ်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံး ပွဲဖြစ်သည့် မြောက်ကိုရီးယား အသင်းနှင့် မြန်မာအသင်းပွဲကို လာအိုနိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။
မြောက်ကိုရီးယား အသင်း သည် အုပ်စုလက်ကျန် နှစ်ပွဲကစား ရန် ကျန်ရှိနေပြီး ယင်းနှစ်ပွဲလုံး

ကို အိမ်ကွင်းလက်ခံကစားနိုင်ရန် အဆင်မပြေသဖြင့် လာအိုနိုင်ငံ၌ ကစားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ထို့ကြောင့် မြောက်ကိုရီးယား အသင်းသည် ဇွန် ၆ ရက်တွင် ဆီးရီးယားအသင်း၊ ဇွန် ၁၁ ရက် တွင် မြန်မာအသင်းနှင့် ကစားရ မည့်ပွဲများကို လာအိုနိုင်ငံ၌ ကစား မည်ဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယား အသင်းသည် လက်ရှိယှဉ်ပြိုင်နေ

သည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး နေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကို မြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနက ကြီးပွား၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆင်ခြေပန်း ကျေးရွာအုပ်စု - အောက်ကင်း အရှေ့ကျေးရွာ - ပြည်ထောင်စု လမ်းမကြီး နံဘေးနေရာ၌ ကျင်းပသည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုး ပွဲတော်သို့ နယ်မြေမျိုး ဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးမင်းသူ၊ မြို့နယ်ထိမ်းသိမ်းရေး အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲ များနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများ နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ နယ်မြေခံတပ်ရင်း များ၊ အထက-တနင်္သာရီမှ

ISTAF World Cup 2024 သုံးယောက်တွဲအသင်းလိုက်ပြိုင်ပွဲ မြန်မာပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်း ကွတားအဆင့်ဖြင့်ကျေနပ်

ရန်ကုန် မေ ၂၅
ISTAF World Cup 2024 ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ သုံးယောက်တွဲအသင်းလိုက်ပွဲစဉ် ကွတား ဖိုင်နယ်နှင့် ဆီးမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို မေ ၂၅ ရက်က မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာအသင်း ကွတားဖိုင်နယ်မှ ထွက်ခဲ့ ရသည်။
ကွတားဖိုင်နယ်တွင် မြန်မာအသင်းသည်

အင်ဒိုနီးရှားအသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး နှစ်ပွဲ- ပွဲမရှိဖြင့် အရေးနိမ့်ခဲ့သဖြင့် ဆီးမီးဖိုင်နယ်နှင့် လွဲချော်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စုပွဲများတွင် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းကို သုံးပွဲ- ပွဲမရှိဖြင့် အနိုင်ရသော်လည်း ဒုတိယပွဲတွင် တောင်ကိုရီးယားအသင်းကို နှစ်ပွဲ- တစ်ပွဲဖြင့် အရေးနိမ့်ခဲ့သဖြင့် အုပ်စုဒုတိယယာရရှိပြီး နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။

မြန်မာအသင်းသည် ယခုပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားသုံးမျိုးစလုံး ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲနှင့် သုံးယောက်တွဲပြိုင် ပွဲနှစ်ခုစလုံးတွင် ပူးတွဲတတိယဆုရရှိခဲ့ပြီး သုံးယောက်တွဲ အသင်းလိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ကွတားဖိုင်နယ်အဆင့်ဖြင့် ကျေနပ်ခဲ့ရ သည်။
ညီမြတ်သော်တာ

ရန်ကုန် မေ ၂၅
အင်းဝခေတ် နာမည်ကျော်စာဆို ဖြစ်ပြီး မြန်မာစာပေလောက၏ ရှေ့ဆောင်ဖြစ်သော ရှင်မဟာရဋ္ဌ သာရ အုတ်ဂူထားရှိရာ ဝိမာန် တည်ဆောက်နေမှုမှာ ရာနှုန်း ပြည့် ပြီးစီးတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန် မေ ၂၅
ချင်းမိုင်နှင့် ချင်းရိုင်ခရိုင်ရှိ မြန်မာကျောင်းသား ကျောင်းသူ များနှင့် အလုပ်လုပ်နေသူများ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို နေရာပြောင်းလဲပြုလုပ်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ သံရုံးက မေ ၂၄ ရက်တွင် အသိပေးထားသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ချင်းမိုင်နှင့် ချင်းရိုင်ခရိုင်များရှိ တက္ကသိုလ် များတွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် မြန်မာကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသူများ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာသံရုံး ဗဟိုကော်မရှင်ကြီး တွင် မေ ၂၄ ရက်ကစတင်၍ ပြုလုပ်ပေးတော့မည့် မဟုတ်ကြောင်းနှင့် ချင်းမိုင်မြို့ရှိ မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ရုံးရှိ ချင်းမိုင်နှင့် ကြောင်း အသိပေးကြေညာထားခြင်းဖြစ်သည်။ “ဒါက ပိုကောင်းသွား တယ်လို့ ကျွန်တော်ကမြင်တယ်။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ ဒီဘက်က လူတွေက ဗန်ကောက်အထိ သွားစရာမလိုတော့ဘူး။ ဒီမှာပဲ အဆင် ပြေသွားတာပေါ့။ ကျောင်းသားတွေဆိုလည်း အဆင်ပြေသွားတယ်။ အလုပ်သမားတွေဆိုလည်း အဆင်ပြေသွားတယ်။ ပြီးတော့ သံရုံးမှာ လည်း ပိုပြီးတော့ လုပ်ငန်းဆောင်တာ ပေါ့သွားမယ်ထင်တယ်။ ဒါကကောင်းတယ်လို့ ကျွန်တော်သုံးသပ်ပါတယ်” ဟု ထိုင်းနိုင်ငံတွင် နေထိုင်သူ မြန်မာအလုပ်သမားအရေး ဆောင်ရွက်နေသူတစ်ဦးဖြစ်သူ ကိုမောင်မောင်က သုံးသပ်ပြောကြားသည်။
ယခုနောက်ပိုင်းကာလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံမှ ကျောင်းသားများ အနေဖြင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ပညာသင်သွားရောက်ရာတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ကိုလည်း ရွေးချယ်မှုပိုမိုများပြားလာပြီး အဆိုပါ ဒေသနှစ်ခုတွင် ပညာ သင်ကြားနေသော မြန်မာကျောင်းသား အရေအတွက်လည်း တိုးပွား လာကြောင်း သိရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ် ပျောက်ဆုံးလျှောက်ထားသူများ အတွက် မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ်ထုတ်ပေးရေးအဖွဲ့မှ ထုတ်ပေးခွင့် ရရှိသည့်စာရင်းကိုလည်း မေ ၂၄ ရက်က အသိပေးကြေညာခဲ့ပြီး နိုင်ငံ ကူးလက်မှတ်ပျောက်ဆုံးသူများသည် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် (မိတ္တူ)၊ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်ပထမစာမျက်နှာမိတ္တူ၊ ပျောက်ဆုံးကြောင်းသိရမှ ထောက်ခံသည့်စာမျက်နှာမိတ္တူ၊ ဘတ် ၄၉၀၀ ဘတ်သွင်းထားသည့် ချလန်နှင့်အတူ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်၍ ထုတ်ယူရမည်ဖြစ်ကြောင်း လည်း ပါရှိသည်။
MT

ပေါင်မြို့နယ်၌ သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ရေး မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ပေး အသိပညာပေးဆွေးနွေး

ပေါင် မေ ၂၅
မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ်၌ သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် မိုးခေါင် ရေရှားဒဏ်ခံနိုင်ရေး မြေယာပြန်လည်ပြုပြင်ပေး အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲကို မေ ၂၄ ရက်က ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန့်မှန်း ကျင်းပသည်။ (အပေါ်ပုံ)



ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တင်စာစိုးက Talk Show ပြုလုပ်ရခြင်း ရည်ရွယ် ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပေါင်မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ တောအုပ်ကြီးဦးစိုးဝင်းက ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဖြစ်ပေါ်လာပုံများကိုလည်းကောင်း၊ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး နေ့၏ ဆောင်ပုဒ်ကိုလည်းကောင်း၊ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းခြင်းအကြောင်း အရာများကိုလည်းကောင်း၊ သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေး ဆောင်ရွက်ထား ရှိမှုများကိုလည်းကောင်း၊ သဲကန္တာရဖြစ်ပေါ်ခြင်းနှင့် မိုးခေါင်ခြင်းတို့ အားလည်းကောင်း၊ သဲကန္တာရဆိုးကျိုးများနှင့် ကာကွယ်မှုများကို လည်းကောင်း စသည့်အကြောင်းအရာများကို ဆွေးနွေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန် မေ ၂၅

ရန်ကုန် မေ ၂၅
ISTAF World Cup 2024 ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ သုံးယောက်တွဲအသင်းလိုက်ပွဲစဉ် ကွတား ဖိုင်နယ်နှင့် ဆီးမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို မေ ၂၅ ရက်က မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာအသင်း ကွတားဖိုင်နယ်မှ ထွက်ခဲ့ ရသည်။
ကွတားဖိုင်နယ်တွင် မြန်မာအသင်းသည်

ရန်ကုန် မေ ၂၅
အင်းဝခေတ် နာမည်ကျော်စာဆို ဖြစ်ပြီး မြန်မာစာပေလောက၏ ရှေ့ဆောင်ဖြစ်သော ရှင်မဟာရဋ္ဌ သာရ အုတ်ဂူထားရှိရာ ဝိမာန် တည်ဆောက်နေမှုမှာ ရာနှုန်း ပြည့် ပြီးစီးတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သူတောင်သူများ ဝင်ငွေတိုးဖို့ ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်ပေးပါစို့

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်နိုဝင်ဘာလနှင့် ဖေဖော်ဝါရီလတို့တွင် ကွင်းဆင်းခရီးစဉ် သွားရောက်ရင်း ကျေးရွာအတော်များများသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ ကျေးရွာများသို့ ရောက်ရှိခိုက် တီးရင်းခေါက်ရင်း စကားစမြည်ပြောရင်းဖြင့် ယခုနှစ်တွင် ဝက်နှင့် ဆိတ်မွေးမြူသူများ အရှုံးများနေကြောင်း ကြားသိရ၍ အရှုံးပေါ်ရသည့်အကြောင်းရင်းကို လေ့လာဖြစ်ခဲ့သည်။

ဝက်နှင့် ဆိတ် ဈေးနှုန်းများအား မြေပြင်အခြေအနေ လေ့လာခြင်း နေပြည်တော်တွင် အသားတိုးဝက်(CP)မျိုး သားပေါက် တစ်ကောင်လျှင် ၁ ဒသမ ၅ သိန်း ဝန်းကျင်ခန့်ရှိပြီး လေးလမွေးလျှင် ပိဿာ ၅၀/၆၀ ကျော်ရှိလာမည်ဟု ဆိုသည်။ လေးလအတွင်း မျိုးဖိုး၊ အစာဖိုး၊ ကာကွယ်ဆေးထိုး ကုန်ကျစရိတ် များအပါအဝင် မွေးမြူရေးကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် တစ်ကောင်လျှင် ၄ ဒသမ ၅ သိန်းကျော် ကုန်ကျ သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အာဖရိက ဝက်အပြင်းများရောဂါ ကျရောက်ခဲ့မှု ကြောင့်လား၊ ဒေသတစ်ခုမှတစ်ခုသို့ သယ်ယူရန် အကန့်အသတ်ရှိခြင်းကြောင့်... ဈေးများတွင် အသား တစ်ပိဿာ ကျပ် ၁၄၀၀၀ ခန့်ဖြင့် ရောင်းချ နေသော်လည်း မွေးမြူသူများထံမှ တစ်ပိဿာ ဝယ်ဈေးမှာ ငွေကျပ် ၆၅၀၀ ဖြစ်သည်။ ပိဿာ ၅၀ တစ်ကောင်လျှင် ၃ ဒသမ ၂၅ သိန်းသာ ရရှိခြင်း ကြောင့် ရှုံးကြရခြင်းဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ရွာကို ကွင်းဆင်းရင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆိတ်မွေးသည့်အိမ်ကို မေးကြည့်သောအခါ ဆိတ်မွေးသူများလည်း ထိုနည်းလည်းကောင်းပင်။ အကောင်လိုက် တစ်ပိဿာလျှင် ဝယ်ဈေးမှာ ငွေကျပ် ၆၅၀၀ ကျပ်သာဖြစ်သည့်အပြင် လာဝယ်သူ ကို ဆိုင်ကယ်ဆီးဖိုးပင်လျှင် ပြန်ပေးရတတ်သေး ကြောင်း သိရသည်။ ဈေးထဲတွင် ဆိတ်သားဈေးမှာ တစ်ပိဿာ ကျပ် ၂၀၀၀၀ ခန့်ရှိနေသည်။ မွေးမြူသူ များ ရှုံးလျက်ရှိသော်လည်း အသားဈေးမှာမူ မကျ။ မွေးမြူသူများအဖို့မှာမူ မွေးမြူရေးကုန်ကျစရိတ် အပြင် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကုန်ကျစရိတ်ပါ ကျခံ နေရသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှစိုးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ နေပြည်တော်ရှိ အသားတိုးဝက်(CP) မွေးမြူရေးခြံသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

❖ သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၏ ပံ့ပိုးမှုရရှိခြင်းနှင့် မရရှိခြင်းသည် အကျိုးအမြတ်ရရှိမှု နှင့် မည်မျှဆက်သွယ်မှုရှိသနည်းဆိုလျှင် ဝက်နှင့်ဆိတ် မွေးမြူသူများ အရှုံးပေါ် ပြီး စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်သူများ အမြတ်များများ ရခဲ့သည့်ဖြစ်စဉ်များအပေါ် သုံးသပ်သိရှိနိုင်ပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်သည့် အတွက် ဝက်နှင့်ဆိတ် မွေးမြူသူများ အရှုံးပေါ်မည်အခြေအနေမှ အရင်းကျေ သည့်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိခဲ့ရသကဲ့သို့ ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်ခဲ့ သည့်အတွက် သီးနှံစိုက်ပျိုးသူတောင်သူများ အမြတ်ပိုမိုရရှိခဲ့

ထို့ကြောင့် နေပြည်တော်တွင်မူ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သားသတ်ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ဝက်သား တစ်ပိဿာ ကျပ် ၇၅၀၀ ပေးသဖြင့် အရင်းကျေရုံတော့ ပြန်ရခဲ့သည် ဆိုရပါမည်။ ထို့အတူ ရန်ကုန်တွင်လည်း သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းဝန်ကြီး၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များနှင့် ချိတ်ဆက်ပေးခဲ့ရာ တစ်ပိဿာ ကျပ် ၇၅၀၀ ခန့် ရခဲ့သဖြင့် အရင်းကျေရုံတော့ဖြစ်ခဲ့သည်။ အမြတ် တော့ မရခဲ့ကြပေ။

မွေးမြူရေးဘက်တွင် အရင်းကျေရုံမျှသာ ရကြသော်လည်း စိုက်ပျိုးရေးဘက်တွင်တော့ အမြတ် ကိုယ်စီ ရရှိကြကြောင်း သိရသည့်အခါ တစ်ဖန် ဝမ်းသာမိရပြန်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်လာစေရန် အဓိကလိုအပ် ချက်မှာ ငွေကြေးအရင်းအနှီး၊ နည်းပညာ၊ သွင်းအားစု နှင့် ဈေးကွက်ရရှိရေးတို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင် ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ဆောင်းပတ်စီမံခန့် နှင့် နေ့စဉ်စီးပွားများသည် ယင်းတို့အနက် နည်းပညာ၊ သွင်းအားစုနှင့်ဈေးကွက်ခိုင်မာရေးတို့ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်းသိရပါသည်။

နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သော နေ့စဉ်စီးပွား၊ ပတ်စီမံခန့်စိုက်ပျိုးမှု နိုင်ငံစီးပွားရန်ပုံငွေဖြင့် စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မှု ပုံစံမှာ တောင်သူအဖွဲ့အစည်း၊ သွင်းအားစုအဖွဲ့အစည်း၊ ဝယ်ကြိတ်အဖွဲ့အစည်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး စီမံကိန်းစီမံခန့်ခွဲမှု ကြီးကြပ်မှုများကို တိုင်းဒေသ ကြီးအဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့် လုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှု ကော်မတီများ ချိတ်ဆက်ပေးပေးဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်သည်။ တစ်ဧကလျှင် ဆောင်းပတ်စီမံခန့်အတွက်

ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၂ သိန်း၊ နေ့စဉ်စီးပွားအတွက် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းနှင့်ညီမျှသည့် မြေဩဇာနှင့် ပိုးသတ်ဆေး စသော သွင်းအားစုများကို သွင်းအားစုရောင်းချသူ များ အစုအဖွဲ့မှ တောင်သူများထံ ပြန့်ပွားပေးပြီး သီးနှံပေါ်ချိန်တွင် ဝယ်ယူကြိုတင်ခွဲတင်ပို့သူများ အစုအဖွဲ့ထံ အဆိုပါငွေတန်ဖိုးနှင့်ညီမျှသော သီးနှံ များကို တောင်သူအစုအဖွဲ့က ပြန်လည်ပေးဆပ် ရသည့်နည်းလမ်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကြောင့် တောင်သူ များအနေဖြင့် သွင်းအားစုများကို ဈေးနှုန်း သက်သာစွာဖြင့် ကျေးရွာအရောက် လွယ်ကူစွာ ရရှိခြင်း၊ တစ်ဧကအတွက်နှုန်းများ ပိုမိုထွက်ရှိ လာခြင်း၊ သီးနှံရိတ်သိမ်းသည့်အချိန်တွင်မှ သွင်းအားစုတန်ဖိုးနှင့် ညီမျှသော သီးနှံများကို ဒေသပေါက်ဈေးနှင့်အညီ ပေးသွင်းရခြင်းဖြစ်၍ တောင်သူများ စီးပွားရေးအရ တွက်မြေကိုကိုင်ခြင်း၊ ဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိခြင်းတို့အပြင် တောင်သူ၊ သွင်းအားစုအဖွဲ့နှင့်ဝယ်ယူကြိုတင်ခွဲတင်ပို့သူများ အပြန်အလှန် အကျိုးဖြစ်ထွန်း၍ နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ပေးခြင်း၊ အတိုးပေးရေးဖြင့် ဈေးငွေ အပြည့်အဝရရှိခြင်း၊ အတိုးပေးသွင်းအားစုများရရှိခြင်း စသောအကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိသည်ကို တွေ့ရပါ သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး စီမံကိန်းစီမံသုံးသပ်ရေးအဖွဲ့မှ တင်ပြခဲ့သည့် စစ်တမ်းအရ ဆောင်းပတ်စီမံခန့်အတွက် ငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၃၀ ဘီလီယံ ထုတ်ချေးခဲ့ရာ ငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၆၉၈ ဘီလီယံ ပြန်လည်ရရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း ဝန်ဆောင်ခ ၁ ရာခိုင်နှုန်း

ကျပ် ၀ ဒသမ ၃၉၈ ဘီလီယံ အကျိုးအမြတ်ပြန်လည် ရရှိခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ထို့ပြင် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်း အင်းဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်/ရိတ်/နှုန်းစစ်တမ်းအရ နိုင်ငံစီးပွားရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် နေ့စဉ်စီး ပွားစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် ယခင်နှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက တစ်ဧကအတွက်နှုန်း ၆ ဒသမ ၅၈ တင်း ပိုမိုထွက်ရှိ လာကြောင်း သိရှိရသည်။ တိုးတက်မှုပြုယူပုံစံမျိုးကို တွေ့မြင်ရသည့်အတွက် ယခင်နှစ်တွေ့ကြုံခဲ့ရသည့် အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဟုလည်း ယုံကြည်မိပါ သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် စပါးပေါ်ချိန်မှစ၍ ဈေးကောင်း ရတာကို တွေ့ရှိပြီး နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ မှလည်း မိုးစပါး၊ နေ့စဉ်စီးပွားအတွက် သွင်းအားစုများကို ဆက်လက်ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားရေးသည် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးတွင် အခြေခံအရာဆုံး အခန်းကဏ္ဍပင်လည် ဖြစ်ရာ ရောက်လေရာရာ ကျေးရွာများ၌ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးဖြစ်ထွန်းမှု၊ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှု ဈေးကွက်အခြေအနေ၊ စိုက်ပျိုးသီးနှံ စသည်တို့ကို တစ်ဧကစာစား အကဲခတ်ရလေလာမိရသည်မှာ အလေးအကျင့်တစ်ခုပင် ဖြစ်နေခဲ့ပြီ။ ဘယ်ရွာ ရောက်ရောက် မေးမိမြန်းမိ စူးစမ်းမိမြို့။ သိရပြီဆို တော့လည်း တစ်ဆင့်တက်၍ ဝင်ငွေတိုးအောင် ဘယ်လိုပိုပိုးပေးနိုင်မလဲ ဆက်စပ်တွေးတောကာ ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်ပေးရန် လိုအပ်ပါက ချိတ်ဆက် ပေးနိုင်ဖို့ ကြိုးစားရပြန်သည်။

ခန့်လေး (ကျေးလက်)

လေ့လာရင်း စူးစမ်းရင်းမှ သတိထားမိလာသည် က ငွေဖြစ်လွယ်သော သီးနှံ (Cash Crop) များ ဖြစ်သည့် စားဖိုဆောင်သုံးသီးနှံ ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ ရာသီပေါ်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးမှုနှင့် ၎င်းတို့၏ ဈေးကွက် အကြောင်း ဖြစ်သည်။

ငွေဖြစ်လွယ်သော သီးနှံ (Cash Crop) ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် လယ်ဝေး မြို့နယ် ဝဲကြီးကျေးရွာသို့ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ကွင်းဆင်းသွားဖြစ်ခိုက် ကျေးရွာရှိ တောင်သူများက ၎င်းတို့စိုက်ပျိုးသည့် ပန်းဂေါ်ဖါ၊ ဂေါ်ဖါထုပ်များကို ရွာတွင်လာကောက် သည့် ဈေးမှာ ကျပ် ၆၀၀ နှုန်း ဖြစ်သော်လည်း ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အာဟာရသုခဈေးတွင် ရောင်းဈေးမှာ ကျပ် ၅၅၀ နှုန်းရှိပါကြောင်း၊ ပျဉ်းမနား မြို့နယ် အာဟာရသုခဈေးတွင် ရောင်းချနိုင်အောင် ချိတ်ဆက်ပေးစေလိုပါကြောင်း ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးထံတင်ပြကြသည်။ ထို့ကြောင့် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အာဟာရသုခဈေးတွင် ဆိုင်ခန်းနေရာရရှိပြီး လယ်ဝေးမြို့နယ် ကျေးရွာ လေးရွာမှတောင်သူများ ဈေး၌ တိုက်ရိုက်ရောင်းချခွင့်ရရှိခဲ့သည်။

ပန်းဂေါ်ဖါ တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၅၅၀ နှုန်းဖြင့် ရောင်းခွင့်ရ၍ ယခင်က ရွာတွင် ရောင်းချခဲ့ရခြင်း ထက် ကျပ် ၂၅၀ အမြတ်ပို၍ရရှိခဲ့ပြီး သယ်ယူ ပို့ဆောင်စရိတ်များ ဖယ်ထုတ်လိုက်လျှင် အသားတင် အမြတ်ငွေကျပ် ၁၅၀ ခန့် ရရှိသည်ကို သိရှိခဲ့ရသည်။ ရောင်းချရန် အတွက်အတွင်း ချိတ်ဆက်ပေးနိုင် သဖြင့် ဈေးပိုရလာခြင်းဖြစ်သည်။

ပန်းဂေါ်ဖါ တစ်ဧကလျှင် စိုက်ပျိုးစိုက်အနေဖြင့် မျိုး၊ မြေဩဇာ၊ ဆေးဖိုး၊ လုပ်အားခနှင့် ထွန်ယက်ခ များအပါအဝင် ငွေကျပ် ၁၅ သိန်းခန့်ရှိပြီး တစ်ဧက လျှင် အပွင့်ရေ ၁၅၀၀၀ ခန့်ရရှိ၍ ရွာတွင် ကျပ် ၆၀၀ နှုန်းဖြင့် ရောင်းချပါက ငွေကျပ် သိန်း ၉၀ ခန့် ရရှိသည်။ စိုက်ပျိုးကုန်ကျစရိတ်များ ဖယ်ထုတ် လိုက်လျှင်ငွေ ကျပ် ၇၅ သိန်းခန့် အသားတင် အမြတ်ငွေရရှိတာတွေ့ရသည်။ အာဟာရသုခဈေး တွင် ရောင်းချရသည့်အခါ တစ်ပွင့်လျှင် ကျပ် ၅၅၀ နှုန်းဖြင့် ရောင်းချရသည့်အတွက် အပွင့်ရေ ၁၅၀၀၀ အတွက် ငွေကျပ် ၁၂၅ ဒသမ ၅ သိန်းခန့် ရရှိပြီး အသားတင်အမြတ် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကျော် ရရှိစေပါသည်။ ဈေးကွက်တည်နေရာ ပြောင်းလဲပေးလိုက်နိုင်ရုံဖြင့် ရရှိသည့်အကျိုးအမြတ် ပမာဏ များစွာကွာခြားသွားသည်ကို တွေ့မြင်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

စာရေးသူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီ မြို့နယ် ထိန်စွန်းကျေးရွာသို့ ကွင်းဆင်းခရီးစဉ် သွားရောက်ခဲ့စဉ်ကလည်း ကျေးရွာတွင် ငွေရလွယ် သော နှစ်ရှည်ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် ရာသီပေါ် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ စိုက်ပျိုးအောင်မြင်နေသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ကျေးရွာနေမိသားစုများ ဝင်ငွေတိုးပွား လျက်ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ရပါသည်။

ကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးဧကအားဖြင့် နှစ်စဉ် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဧက ၁၀၀၀၊ ရာသီပေါ်သီးနှံဧက ၁၀၀၀ စိုက်ပျိုးကြပြီး အိမ်တစ်အိမ်လျှင် အနည်းဆုံး ဧကဝက် တစ်ဧကနှင့် အများဆုံး နှစ်ဧက ပိုင်ဆိုင် ကြတာ တွေ့ရသည်။ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ က ၎င်းတို့၏ စိုက်ပျိုးမြေများတွင် ကင်ပွန်းချဉ်

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

ဆူးပုပ်တို့ကို စိုက်ပျိုးကြတာတွေရပြီး ကင်ပွန်းချည် ဆူးပုပ်တစ်စက် စိုက်ပျိုးလျှင် တစ်လအတွင်း ခုနစ်ကြိမ် ခူးဆွတ်ရောင်းချနိုင်ခြင်းကြောင့် အကျိုး အမြတ်အနေဖြင့် တစ်နှစ်လျှင် ကျပ်သိန်း ၅၀ ခန့် ရရှိကြသည်ဟု ဆိုသည်။ ဆွတ်ခူးမည့် လုပ်သား လိုအပ်ချက်ရှိသည်ဖြစ်ရာ လုပ်သားများအတွက် လည်း လုပ်ခ/လစာ ဖန်တီးပေးနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိ ရပါသည်။

မိုးရာသီတွင်လည်း ရာသီပေါ်သီးနှံများကို Green House စနစ်ဖြင့် အောင်မြင်စွာ စိုက်ပျိုး နိုင်လျက်ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ ကျေးရွာ ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အခြေအနေကို စစ်တမ်းကောက်ယူကြည့်ရာတွင် ကျေးရွာအတွင်း အိမ်ခြေ ၁၂၅၈ ရှိသည့်အနက် ၅၂၇ အိမ်သည် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို ဈေးကွက်သို့ အချိန်မီ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရန်အတွက် Light Truck ကား ၅၈ စီး၊ ဆိုင်ကယ် ၈၅၅ စီး၊ သုံးဘီးဆိုင်ကယ် ၁၂ စီး၊ ထော်လာဂျီ နှစ်စီး၊ တွန်စက် တစ်စီးတို့ကို ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး စီးပွားရေးကောင်း သည့်အတွက် ရှည်ရှည်မြဲမြဲပေးလုပ်ငန်းများတွင် လည်း လိုအပ်သည့်နေရာမှ ပူးပေါင်းထည့်ဝင်ပေး နိုင်ကြသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

လေ့လာသုံးသပ်ချက်နှင့် တွေ့ရှိချက်များ

၀ကြီးကျေးရွာနှင့် ထိန်စွန်းကျေးရွာတို့ စီးပွား ရေးအခြေအနေ ကောင်းမွန်ခြင်း၏ အကြောင်း တရားအား သုံးသပ်ကြည့်ရာတွင် ၀ကြီးကျေးရွာ သည် စိုက်ပျိုးမြေအနေအထား ကောင်းမွန်ခြင်း၊ တစ်နှစ်ပတ်လုံးရေရရှိခြင်း၊ ကျေးရွာထုတ်ကုန် သီးနှံဖြစ်သည့် ပန်းဂေါ်ဖီကို ဌာနဆိုင်ရာများ အကူအညီဖြင့် ပျဉ်းမန်းမြို့နယ် အဟာရသူအ ဈေးသို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့သဖြင့် အမြတ်ငွေ ပိုမို ရရှိခဲ့ခြင်းကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

ထို့အတူ ထိန်စွန်းကျေးရွာသည်လည်း စိုက်ပျိုးမြေအနေအထား ကောင်းမွန်ခြင်း၊ တစ်နှစ်ပတ်လုံး ရေရရှိခြင်း၊ မိုးရာသီတွင် Green House စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာ၏ အဓိကစိုက်ပျိုးထွက်ကုန် ကင်ပွန်းချည်နှင့် ဆူးပုပ်တို့အတွက် မော်ဘိုဘီလီပေါ်ရှိ ဈေးများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဘုရင့်နေပင်ဈေးကြီးတို့တွင် ဈေးကွက် ရှိခြင်းနှင့် လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်သဖြင့် ဈေးကွက်တင်ပို့ ရောင်းချရန် အခက်အခဲမရှိခြင်း စသည်တို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်း နှင့် အောင်မြင်နေ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

၎င်းကျေးရွာများကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံ ပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မှု ကို အခြားနီးစပ်ကျေးရွာများသို့ နည်းလမ်းလမ်းပြ ပြုလုပ်နိုင်မည်ဆိုလျှင်၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိ ပညာများ မျှဝေပေးနိုင်ပြီး ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်/ ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်မည်ဆိုပါလျှင် မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာသည်နှင့်အမျှ ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ကျေးရွာနေမိသားစုဘဝများ ရရှိပိုင်ဆိုင်စေမည် ဖြစ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သူ တောင်သူများ ဝင်ငွေတိုးပွားစေရေးဟူသည့် တစ်နည်းဆိုရသော် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များ ဈေးကောင်းရရှိ ရေး၊ ဈေးကွက်သေချာစေရေး၊ အကျိုးအမြတ်ရရှိ စေရေးပင်ဖြစ်ပါသည်။ အဓိကမူ စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိုက်ရေးပင်ဖြစ်ပါသည်။

မည်သည့်သီးနှံအမျိုးအစား စိုက်ပျိုးခြင်းက မိမိရေမြေ ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျာညီထွေဖြစ် သည်၊ စိုက်ပျိုးစရိတ်/ ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ် မည်ရွေ့ မည်မျှရှိသည်၊ ရောင်းချပါက မည်ရွေ့မည်မျှ အကျိုးအမြတ် ပြန်လည်ရရှိမည်တို့ကို သိရှိရမည့် အပြင် ဈေးကွက်အခြေအနေ၊ ဈေးကွက်လိုအပ် ချက်၊ စားသုံးသူတို့၏လိုအပ် ဝယ်လိုအား ရောင်းလို အား အခြေအနေတို့ကိုလည်း သိရှိထားရန် လိုအပ် သည်။ မည်သည့်သီးနှံစိုက်စိုက် အမြတ်ရရှိမည် အဓိကဖြစ်ပြီး အမြတ်အများဆုံးရအောင် လေ့လာ

“စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သူ တောင်သူများ၏ထုတ်ကုန်များ ဈေးနှိမ်ရောင်းချခံရခြင်း မှ ကင်းဝေးပြီး ဈေးကောင်းရရှိစေရန်၊ ဈေးကွက်သေချာမှုရှိစေရန်၊ အဖွဲ့မရှိစေရန်၊ အမြတ်များများရရှိစေရန်အတွက် လိုအပ်သည့် အသိပညာများပေးခြင်း၊ ဈေးကွက် ချိတ်ဆက်ပေးခြင်း၊ အခွင့်အလမ်းများဖန်တီးပေးခြင်း၊ အတားအဆီးများကို ပေါင်းစပ် ပြေငြမ်းပေးခြင်း၊ နည်းပညာများပံ့ပိုးပေးခြင်း စသည်တို့ကို အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများ၊ လုပ်ငန်းရှင်ကြီးများက ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ထုတ်လုပ်သူ တောင်သူများ ဝင်ငွေတိုးပွားစေရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မည်”

စဉ်းစားဆောင်ရွက်ကြရာမှာဖြစ်ပါသည်။ အခြေခံအား ဖြင့် တောင်သူသည် မိမိရေမြေတွင် မည်သည့်သီးနှံ ဖြစ်ထွန်းသည်ကို သိရှိပြီးဖြစ်သည်။ တောင်သူ အတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်မှာ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်၊ သွင်းအားစု၊ နည်းပညာနဲ့ ဈေးကွက်သေချာမှုရှိရန် တို့ဖြစ်သည်။

မွေးမြူရေးတွင်လည်း ထိုနည်းလည်းကောင်း ပင် ဖြစ်သည်။ နေ့စဉ် ပြည်တွင်းစားသုံးမှု အများ ဆုံးဖြစ်သော ပြည်တွင်း ပြည်ပ ဈေးကွက်ရှိသော အသား၊ ငါးများကို မွေးမြူကြရပြီးမွေးမြူရေးကုန်ကျ စရိတ်နှင့် ပြန်လည်ရောင်းချရမှုမှာ တွက်ခြေ ကိုက်ရန် လိုအပ်ပေသည်။ ထိုသို့ တွက်ခြေကိုက်စေ ရန်မှာ ဈေးကွက်ခိုင်မာအားကောင်းမှုရှိရန်နှင့် ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်နိုင်မှုသည် အဓိကကျသော အခန်းကဏ္ဍပါဝင်ပါသည်။ အရင်းအမြစ်တွက်ခြေ ကိုက်ရန်နှင့် အမြတ်များများရရှိစေရန် ချင့်တွက် ရလေ့ရှိသည့် အခါ လုပ်ငန်းကွင်းဆက်တစ်ခုလုံးကို သေချာစွာ စေ့စေ့စပ်စပ် ခြုံငုံသုံးသပ်ကြည့်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူသည့်အဆင့်မှ စားသုံးသူများထံ ရောက်ရှိသည့်အထိ လုပ်ငန်းစဉ်များစွာရှိပြီး ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုပုံစံများလည်း မတူကွဲပြားသည်ဖြစ်ရာ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ Risk များမှာလည်း မတူညီကြသည် ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။ ပထမဦးစွာ လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်များအား အကြမ်းဖျင်းလေ့လာကြည့်ရာတွင် လုပ်ငန်းအဆင့်အလိုက် ပါဝင်လုပ်ကိုင်သူများမှာ-

- (က) စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သူ တောင်သူ များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၊
 - (ခ) သိုလှောင်သူ၊ အဝယ်ခိုင်းများ၊
 - (ဂ) စည်ပင်သာယာရေးများ၊ ရပ်ကွက်တွင်း ဈေးများ၊
 - (ဃ) စားသုံးသူများ စသည်ဖြင့် တွေ့ရှိရသည်။
- တစ်ဖန် ကုန်ကျစရိတ်ပိုင်းကို ကြည့်ပြန်လျှင် လည်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သူများတွင် မျိုး၊ အစာနှင့် စောင့်ရှောက်မှု စသည်တို့အတွက် အရင်း အနှီး ကုန်ကျစရိတ်များရှိပြီး ရာသီဥတုဒဏ်နှင့် ပိုးမွှားကူးစက်မှုဒဏ်၊ ကူးစက်ပြန့်ပွားရေးကို အန္တရာယ်ဒဏ် စသည်မမျှော်မှန်းနိုင်သည့် ဆုံးရှုံး နိုင်ခြေ (Risk) များကလည်း ရှိနေပြန်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အရင်းကျေ/မကျေ၊ အမြတ် ကျန်/ မကျန် ဆိုသည်က ပုံသေကားချ မပြောနိုင်သည့်အရာ ဖြစ်ချေသည်။

အဝယ်ခိုင်းများ၊ သိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးသူများအနေ ဖြင့်မူ ဝယ်ရင်းဈေးအပေါ် သယ်ယူစရိတ် ထပ်ပေါင်း ထားရှိသည့် ရင်းနှီးငွေအပေါ်တွင် အမြတ်တင်၍ ပြန်လည်ရောင်းချခြင်းဖြစ်ရာ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမရှိဘဲ အမြတ်ရရန် သေချာမှုရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီများကလည်း စည်ပင် သာယာရေးဈေးများတွင် ရောင်းချရန် လိုင်စင်စီစဉ် လုပ်ငန်းရှင်များကို လေလံခေါ်ပြီး သားသတ်လိုင်စင်၊ ဆိုင်ခန်းနေရာ စသည်များကို လေလံယှဉ်ပြိုင်စနစ် ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ရေငွေများကို နိုင်ငံတော် သို့ပေးသွင်းကာ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ပြန်လည် အသုံးပြုခြင်းဖြစ်၍ Risk မရှိပေ။ စားသုံးသူများကမူ စည်ပင်သာယာရေးများ၊ ရပ်ကွက်တွင်းမှ အိမ်ဆိုင် များ၊ Shopping Centerများမှ ဝယ်ယူစားသုံးခြင်း

ဖြစ်၍ အဆင့်ဆင့်ကုန်ကျစရိတ်များ ထပ်ပေါင်း ထားရှိသော၊ စားသုံးသူများ ဝယ်ယူစားသုံးရသော ဈေးနှုန်းသည် နောက်ဆုံးရောင်းဈေးဖြစ်တော့ သည့်ပါ။ နောက်ဆုံးဈေးကြီးမိတာက စားသုံးသူများ ပင် ဖြစ်သည်။

ထုတ်လုပ်သူများထံမှ ပုံစားလုပ်ငန်းရှင်ကြီးများ၊ လိုင်စင်ရသူများမှ တစ်ဆင့်ခံဝယ်ယူ၍ သယ်ယူ ပို့ဆောင်စရိတ်၊ လိုင်စင်ဈေးအရ ပေးဆောင်ရမည့် အခွန်အခနှင့် အမြတ်ထည့်တွက်ပြီး အမြတ်ကုန် အောင် ထပ်ဆင့်တင်ရောင်းကြခြင်းဖြစ်သည်။ လိုင်စင်စီကယ်တိုင် ရောင်းလေ့ရှိသကဲ့သို့ ဆိုင်ခန်း/ ဆိုင်ခုံနေရာရသူ ရောင်းခွင့်ရှိသူကတစ်ဆင့် ရောင်းသည်လည်းရှိသည်။ အဆင့်ဆင့် အမြတ်တင် ၍ ရောင်းချခြင်းဖြစ်ရာ အမှန်ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျ စရိတ်၏ နှစ်ဆကျော်ဖြင့် စားသုံးသူများက ဝယ်ယူ စားသုံးရလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ တစ်ဖက် တွင်လည်း ကာလ အေးသက်လိုက်၍လည်းကောင်း၊ ဝယ်လိုအား၊ ရောင်းလိုအား အခြေအနေအရ ဈေးနှုန်းထပ်တိုးကြခြင်းတတ်သည်က ရှိပြန်သည်။

ဝယ်လိုအားနှင့် ရောင်းလိုအား (Supply & Demand)

စားသုံးသူ၏ဝယ်လိုအားနှင့် ထုတ်လုပ်နိုင်မှု မျှခြေမျှတမှုရှိလျှင် ပိုကောင်းပြီး ထုတ်လုပ်မှုကို ပိုထုတ်လုပ်နိုင်လျှင် “အမြတ်နည်းနည်းဖြင့် များများရောင်း” သည့်စနစ်ကို ကျင့်သုံးနိုင်မည် ဖြစ်ပြီး ရောင်းသူဝယ်ယူ နှစ်ဦးလုံးအတွက် အကျိုး ရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ အခြေခံစားသုံးသူ ပြည်သူများ အဆင်ပြေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့တည်းမဟုတ် ထုတ်လုပ်မှုစရိတ် လျှော့ချနိုင် လျှင်လည်း အမြတ်များများကုန်နိုင်သလို ကြားခံ အဆင့် နည်းနည်းဖြင့် စားသုံးသူများထံအရောက် ရောင်းချနိုင်လျှင် ဈေးနှုန်းသက်သာမည်ဖြစ်သည်။ Supply များများထုတ်လုပ်နိုင်လျှင် ဈေးကျရမည် ဖြစ်သော်လည်း ဈေးမကျသည်များ ရှိတတ်ပြန်ပါ သည်။ အကြောင်းရင်းမှာ အစာဈေးကြီးခြင်း၊ မျိုးဈေးကြီးခြင်း၊ အများစုကို နိုင်ငံခြားက တင်သွင်း ရခြင်း စသည်တို့ကြောင့်ဖြစ်သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိ ရပါသည်။ ထို့ကြောင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ပြည်တွင်းတွင် ထုတ်လုပ်လာနိုင်အောင်၊ မျိုး အပါအဝင် သွင်းအားစုများ၊ မွေးမြူရေးအစာများကို ပြည်ပကမတင်သွင်းရဘဲ ပြည်တွင်းတွင် ထုတ်လုပ် နိုင်အောင် စီမံဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။

တစ်ဖက်တွင်လည်း စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး (Food Security)နှင့် အစားအစာ အစားကင်းပုံခြုံမှု ရှိစေရေး (Food Safety)အတွက် ကောင်းမွန်သော စိုက်ပျိုးရေးကုန်စဉ်၊ ကောင်းမွန်သော မွေးမြူရေး ကျင့်စဉ်များ လိုက်နာကျင့်သုံးမှုရှိစေရန်နှင့် ပြည်သူ ကျန်းမာရေးအတွက် ထုတ်လုပ်မှုအဆင့်ဆင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုရှိစေရန် ထည့်သွင်း စဉ်းစားကြရမည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ အစား အဆောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန (FDA) မှ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ဥပဒေများဖြင့် လိုင်စင်ချ ထားပေးရာတွင် ရန်ပုံငွေထောက်တစ်ခုတည်းမှ မဟုတ်ဘဲ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော၊ ဘေးညှစ် ကင်းသော ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်၊ မွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များဖြစ်စေရေး၊ အာမခံချက်

ရှိစေရေး စသည့်အခြားရှုထောင့်များကိုပါ သုံးသပ်၍ ဥပဒေနှင့်အညီ ထိန်းကျောင်းပေးရန် လိုအပ်ခြင်း ကြောင့် လိုင်စင်စီကယ်တို့ တစ်ဆင့်ခံရောင်းချမှုများ ထားရှိရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အစာဈေးနှင့် အစာထုတ်လုပ်မှု

တိရစ္ဆာန်အစာများဟာ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန် များဖြစ်သော ဆန်စပါး၊ ပဲ၊ ပြောင်း၊ ပဲစိပ် စသည် တို့၏ ဘေးထွက်ပစ္စည်းများမှ ထုတ်လုပ်ခြင်း ဖြစ်သည်။ သို့သော် မျိုးမြင့်တိရစ္ဆာန်များအတွက် အစာများကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းရခြင်းဖြစ်၍ နိုင်ငံခြားမှသွင်းစွဲရလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များ၏ ဘေးထွက် ပစ္စည်းများနှင့် ထုတ်လုပ်ရသည့် တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေး အစာများကို ကိုယ့်နိုင်ငံအတွင်းမှာ ထုတ်လုပ်လာ နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက အသားငါးမွေးမြူ ထုတ်လုပ်မှုတွင် အစာအတွက် ကုန်ကျစရိတ်ကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်မှု လည်း သက်သာ အကျိုးအမြတ်လည်းများစေမည် ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ထုတ်ကုန်များ ကို ပြည်တွင်း၌ ဖူလုံသောမက ပြည်ပထိပါ တင်ပို့ နိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံခြားငွေ ရရှိစေမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးကို များစွာအထောက်အကူပြု စေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတွက် ပြည်ပဈေးကွက် ရရှိရန် အရေးကြီးသည့်အပြင် ပြည်ပဈေးကွက်တွင် ရောင်းတန်းဝင်သည့် အဆင့်အသွေးမျိုးဖြင့် စိုက်ပျိုး မွေးမြူထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။ လိုအပ်သည့် အရင်းအနှီးသွင်းအားစုများ ပံ့ပိုးပေးရန် လည်း လိုအပ်ပေမည်။

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျေးလက်အသံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေ ဖြင့် ခေတ်မီမြေပြောင်းရွှေ့များ ထူထောင်ခြင်း၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် အရင်းအနှီး၊ နည်းပညာ၊ ဈေးကွက်ကူညီပံ့ပိုးခြင်း စသည်တို့ကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ စိုက်ပျိုးမြေဖွံ့ဖြိုး လက်လုပ်လက်စားများ အဆင်ပြေစေရန် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် မွေးမြူရေးကို ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်း လုပ်ငန်း (Rural Business Fund) စီမံကိန်းနှင့် မြစ်စီးရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းတို့မှ ဈေးငွေထုတ်ပေး ပြီး ကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိပါသည်။

သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၏ ပံ့ပိုးမှုရရှိခြင်းနှင့် မရရှိခြင်းသည် အကျိုးအမြတ်ရရှိမှုနှင့် မည်မျှ ဆက်သွယ်မှု ရှိသနည်းဆိုလျှင် ဝက်နှင့်ဆိတ် မွေးမြူ သူများ အနှုံးပေါ်ပြီး စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်သူများ အမြတ် များများရခဲ့သည့်ဖြစ်စဉ်များအပေါ် သုံးသပ်သိရှိနိုင် ပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ချိတ်ဆက်ပေးနိုင် သည့်အတွက် ဝက်နှင့် ဆိတ်မွေးမြူသူများ အနှုံးပေါ် မည်အခြေအနေမှ အရင်းကျော့သည့် အခြေအနေသို့ ရောင်းချခွင့်ရရှိသကဲ့သို့ ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်ပေးနိုင် ခဲ့သည့်အတွက် သီးနှံစိုက်ပျိုးသူတောင်သူများ အမြတ်ပိုမိုရရှိခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများ၏ ထုတ်ကုန်များ ဈေးနှိမ်ရောင်းချခံရခြင်းမှ ကင်းဝေး ပြီး ဈေးကောင်းရရှိစေရန်၊ ဈေးကွက်သေချာမှု ရှိစေရန်၊ အဖွဲ့မရှိစေရန်၊ အမြတ်များများရရှိစေရန် အတွက် လိုအပ်သည့် အသိပညာများပေးခြင်း၊ ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်ပေးခြင်း၊ အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးခြင်း၊ အတားအဆီးများကို ပေါင်းစပ် ဖြေရှင်းပေးခြင်း၊ နည်းပညာများ ပံ့ပိုးပေးခြင်း စသည်တို့ကို အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများ၊ လုပ်ငန်းရှင် ကြီးများက ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ တစ်ဝန်းရှိ စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူ များ ဝင်ငွေတိုးပွားစေရေးကို များစွာအထောက်အကူ ပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေး ကိုလည်း တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူ ပြုစေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အကြံပြုတင်ပြလိုက်ရ ပါသည်။



မိုးရာသီကာလမှာ ခရီးသွားခြင်းရဲ့ ရသကို အပြည့်အဝခံစားရနိုင်မယ့် ဘားအံမြို့က ခရီးစဉ်ဒေသများ

ယဉ်လာဒ်၊ ဓာတ်ပုံ-သူရဦး

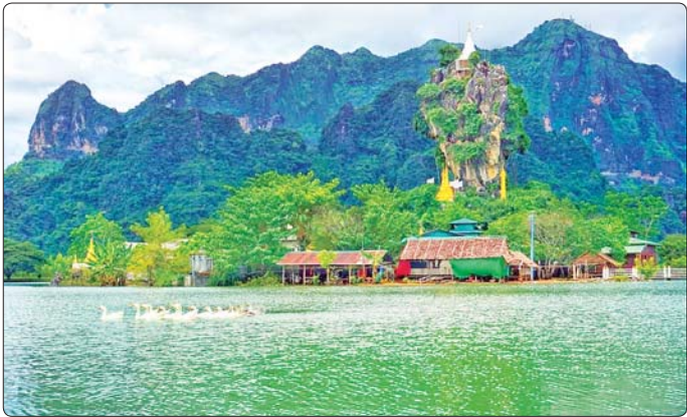
ကရင်ပြည်နယ်နဲ့ ဇွဲကပင်တောင်ဆိုတာ ခွဲခြားမရသလို မိုးရာသီနဲ့ ဘားအံမြို့ကလည်း ခွဲခြားလို့ မရနိုင်ပါဘူး။ အခုဆိုရင် မုတ်သုံရာသီ ဝင်ရောက်လာခဲ့ပါပြီ။ ဒီလို မုတ်သုံရာသီကာလဆိုရင် ရေခဲမုတ်သုံတွေ ဖုံးလွှမ်းနေတဲ့ သဘာဝအလှတရားတွေကို မြင်တွေ့ရစေနိုင်တဲ့ ထုံးကျောက်တောင်တန်းတွေကို ဘားအံမြို့မှာ တွေ့မြင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မိုးရာသီကိုရောက်ပြီဆိုရင် သွားရောက်လည်ပတ်ဖို့သင့်တော်တဲ့ မြို့တွေထဲမှာ ဘားအံမြို့လည်း ပါဝင်ပါတယ်။

“မိုးရာသီကာလဟာ ဘားအံမြို့နယ်ထဲက စိမ်းစိုနေတဲ့စပါးခင်းတွေနဲ့ စိမ်းလုံနေတဲ့ရေတွေကို မြင်တွေ့နိုင်တဲ့ရာသီပါ။ ၁၀ လပိုင်းလောက်အထိ ဘားအံမြို့ရဲ့ မိုးရာသီက လှပပါတယ်”လို့ ဘားအံ ဒေသခံတစ်ဦးက စာရေးသူကို ပြောပါတယ်။
ဘားအံမြို့ရဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်မှာ တောတောင်တွေက စိမ်းစိုပြီး မြစ်ချောင်းအင်းအိုင်တွေ များစွာရှိပါတယ်။ ခရီးသွားတွေနည်းပါးတဲ့ မိုးရာသီကာလ (Low season) ကို Green Season အဖြစ် ပြောင်းလဲဖို့ ကြိုးစားလာခဲ့ကြပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ Low season ကနေ Green season ဖြစ်လာတဲ့ ခရီးသွား ဒေသတွေထဲမှာ ဘားအံမြို့နဲ့ ပုဂံမြို့တို့ ပါဝင်နေပါတယ်။

ဘားအံမြို့ရဲ့ လည်ပတ်စရာနေရာတွေ

ဘားအံမြို့မှာ လည်ပတ်စရာနေရာတွေက များလှပါတယ်။ ဒီအထဲကမှ ခရီးသွားတွေ အများဆုံး သွားရောက်လည်ပတ်တဲ့နေရာတွေက ကော့ဂွန်းဂူ၊ ရသေ့ပျံဂူ၊ သဘာဝရေလိုဏ်ဂူ၊ လင်းနီဂူ၊ ထမင်းဆုပ်တောင်၊ ကျောက်ကလပ်၊ လှေမိနီဥယျာဉ်၊ ဇွဲကပင်တောင်၊ ကျိုက်ကပ်ရွာ၊ ဆဒ္ဒနီဂူ၊ ဆင်ဟိုင်းဂူ

ကော့ကသောင်ဂူ၊ ပတ္တမြားဂူ၊ တလာဂုဏ်ရွာ (Trekking)၊ နောင်ပလိန်ဂူ၊ တောင်ပိုင်းတောင်၊ ဖားပုတောင်၊ ရဲသာတောင်၊ မိမိတောင်၊ ကော့ကသောင်တောင်၊ ရဲသာရွာ Biking၊ မိကရင် Biking၊ ကျိုထော်ရေတံခွန်၊ ကွီးကျယ်စမ်းချောင်း၊ ပရေကြေတိုရေတံခွန်၊ ငမီးဖာဒိုရေတံခွန်၊ တားဂရားရေတံခွန်၊ ထီလောင်စူးရေတံခွန်၊ မုလအိတောင်၊ လှန်းညရေပြာကန်၊ ကုဏ္ဍာသယလုံဏ်ဂူ၊ ပဲပျံဂူ၊ ဓာတ်ကျိုက်ဂူ၊ ပဒုံဂူ၊ စပါးဂူ၊ သာယာရွှေဂူ၊ ရွှေယဉ်မျှော်ပြည်တော်အေးစေတီ၊ ကရင်ပြည်နယ်ယဉ်ကျေးမှုပြတိုက်၊ ကန်သာယာတံတား၊ ညဈေးတန်း၊ ကြာအင်းတောင်၊ ထွန်းပတိုင်ရေကန်၊ သရဲဂူ၊ အာလဝံဂူ၊ လှန်းညဂူ၊ ပသီချောင်း၊ နော်ဘူဘောတောင်၊ ရွှေကြာပွင့်ဂူ၊ တောနော်ရေတံခွန်၊ ဘုရင်ညိုဂူတို့ကတော့ ပြည်တွင်းခရီးသွားတွေ အများဆုံး သွားရောက်လည်ပတ်ကြတဲ့ နေရာတွေ ဖြစ်ကြပါတယ်။
ကန်သာယာကန်၊ ကျောက်ကလပ်ဘုရား၊ ကော့ခမိတ်တံတား၊ ကော့ကသောင်တောင်ပေါ်၊ ဇွဲကပင်တောင်ပေါ်၊ ရသေ့ပျံဂူအပေါက်ဝ၊ ကြာအင်းတောင်ပေါ်၊ ထမင်းဆုပ်တောင်၊ ဖားပုတောင်ပေါ်၊ ကော့ဂွန်းတောင်ပေါ်၊ တောင်ပိုင်းတောင်တို့ကတော့



ဘားအံမြို့နယ် ကော့လိုင်ကျေးရွာအနီးရှိ ကျောက်ကလပ်စေတီတော်။

ဘားအံမြို့ရဲ့ နေထွက်ချိန်ရှုခင်းအလှကို ကြည့်နိုင်တဲ့ နေရာတွေလည်း ဖြစ်ပါတယ်။
နေဝင်ဆည်းဆာချိန် ရှုခင်းအလှကို ကြည့်နိုင်တဲ့ နေရာတွေကတော့ ကျောက်ကလပ်ဘုရား၊ ရသေ့ပျံဂူ၊ ရွှေယဉ်မျှော်ပြည်တော်အေးစေတီ၊ ထမင်းဆုပ်တောင်၊ ကြာအင်းတောင်၊ ဇွဲကပင်တောင် (Tourists များ တောင်ပေါ်အိပ်ခွင့်မရပါ)၊ ဘားအံကမ်းနားလမ်းနဲ့ တောင်ပိုင်းတောင်တို့ ဖြစ်ပါတယ်။
ကျေးလက်သဘာဝဆန်ဆန် အစိမ်းရောင်ရှုခင်းတွေနဲ့ ဆွဲဆောင်မှုရှိ အထူးသဖြင့် ကျေးလက်သဘာဝဆန်ဆန် အစိမ်းရောင်ရှုခင်းတွေနဲ့ ဆွဲဆောင်မှုရှိနေတဲ့ ဘားအံ

မြို့ပေါ်က ကော့မရမ်းရွာဆိုရင် ခရီးသွားတွေကြားမှာ ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးဖို့ အကောင်းဆုံးနေရာလို့ ပြောစမှတ် ပြုကြရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကျောက်စိမ်းရောင် တလက်လက်တောက်ပနေတဲ့ ထွန်းပတိုင်ရေကန် ဆီကိုလည်း ပြည်တွင်းခရီးသွားတွေညီညွတ်တဲ့ အများအပြား လာရောက်လည်ပတ်နေကြပါတယ်။
ဘားအံမြို့ကို ရန်ကုန်ကနေ နေ့ချင်းပြန် သွားရောက်လည်ပတ်နိုင်တာမို့ လက်ရှိအချိန်မှာ ပြည်တွင်းခရီးသွားတွေ အများဆုံးသွားရောက် လည်ပတ်ကြတဲ့ မြို့တော်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါတယ်။
ဘားအံမြို့ဟာ တောင်တန်းနဲ့နားလေးတွေ တောင်ချင်း သွယ်ယှက်ပြီးတည်ရှိနေတဲ့ တောင်တွေများစွာရှိတဲ့ မြို့တော်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါတယ်။



တောင်ပိုင်းတောင်ပေါ်မှ တွေ့မြင်ရသော တိမ်ပင်လယ်ရှုခင်း။

ဘားအံမြို့ကို ရန်ကုန်ကနေ နေ့ချင်းပြန် သွားရောက်လည်ပတ်နိုင်တာမို့ လက်ရှိအချိန်မှာ ပြည်တွင်းခရီးသွားတွေ အများဆုံး သွားရောက်လည်ပတ်ကြတဲ့ မြို့တော်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဘားအံမြို့ဟာ တောင်တန်းနဲ့နားလေးတွေ တောင်ချင်းသွယ်ယှက်ပြီး တည်ရှိနေတဲ့ တောင်တွေများစွာရှိတဲ့ မြို့တော်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဘားအံမြို့ကို တောင်တွေရဲ့မြို့တော်လို တင်စားကြသလို ဂူပေါင်းများစွာရှိတာမို့ ဂူတွေရဲ့ မြို့တော်လိုလည်း တင်စားကြပါတယ်။ ဘားအံမြို့ကို တောင်ကိုးလုံးက ဝန်းရံထားတာမို့ တောင်ကိုးလုံးရဲ့ မြို့တော်လိုလည်း ခေါ်တွင်နိုင်ပါတယ်

ခရီးသွားရတနာသိုက်ကြီး
ဘားအံမြို့ကို တောင်တွေရဲ့မြို့တော်လို တင်စားကြသလို ဂူပေါင်းများစွာရှိတာမို့ ဂူတွေရဲ့ မြို့တော်လိုလည်း တင်စားကြပါတယ်။ ဘားအံမြို့ကို တောင်ကိုးလုံးက ဝန်းရံထားတာမို့ တောင်ကိုးလုံးရဲ့ မြို့တော်လိုလည်း ခေါ်တွင်နိုင်ပါတယ်။ အမည်နာမပေါင်းများစွာ တင်စားခံရတဲ့ ဘားအံမြို့ဟာ ခရီးသွားရတနာသိုက်ကြီးဖြစ်နေတယ်လို့တောင် ဆိုနိုင်ပါတယ်။
ဒါကြောင့် စိတ်ဝင်စားစရာ လည်ပတ်လေ့လာစရာနေရာတွေ များပြားလှတဲ့ ခရီးစဉ်ဒေသတစ်ခု ဖြစ်ပြီး ယခုလို မိုးရာသီကာလမှာလည်း ခရီးသွားလည်ပတ်ဖို့အတွက် ကောင်းမွန်သင့်တော်တဲ့ ရန်ကုန်မြို့နဲ့အလှမ်းမဝေးလှတဲ့ ဘားအံမြို့တော်ကို သွားရောက်လည်ပတ်ပြီး မိုးရာသီရဲ့ရသကို အပြည့်အဝ ခံစားရစေနိုင်ဖို့ ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ခရီးသွားလမ်းညွှန်အနေနဲ့ ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါတယ်။ ။



ဘားအံမြို့ဝန်းကျင်မှ တောင်များနှင့် ရေကန်ရှုခင်းအလှ။



နောင်ခရိုင်ဂူ သဘာဝရေပြာကန်အတွင်း ရေကူးနေကြသူများ။

မြန်မာ့အလင်းရုပ်မြင်သံကြား

၂၆-၅-၂၀၂၄ တနင်္ဂနွေနေ့

MRTV

၀၆:၀၀ မင်းကျွန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ဝိသုဒ္ဓိတရားဟော (ပါးလသူတော်)

၀၇:၀၀ နံနက်ခင်းသတင်း

၀၈:၄၀ ရာက်လောကတူညီတကွညွှန်ပြချိန်

၀၉:၃၀ ကာလကုဆိုင်ရာ အစဉ်ကွက်

၀၉:၃၀ 'ရုပ်ရှင်သံကြား' (အပိုင်း-၆)

၀၉:၄၀ သတင်းသမားပြောကြားရက်စွဲတန်း

၁၀:၀၀ 'အားလုံးပိုက်' တေးဂီတပရိုဂရမ်

၁၀:၄၀ အပတ်စဉ်အစီအစဉ်

၁၁:၀၀ MRTV National News

၁၁:၃၀ မေ့လျော့လွယ်လွယ်

၁၁:၅၀ 'ဒုတိယအတတ်ပညာ'

၁၂:၀၀ ရွာရွာပညာပြပွဲတိုက်ရိုက်ရုပ်ကွက်

mitv

07:01 Evergreen Classic: Dhamma Settkyar (Nan Sandi) (Full Moon Day of Waso)

07:12 Artistic Values & Aesthetic Traditions

07:37 Sri Ksetra, Field of Fortune & Glory (Part-2)

08:01 News

08:27 Asia Updates; Youths for Carbon Zero

08:31 The Usefulness of Thread

08:49 Smart Village in Hopong, Kyauk Tan

09:01 Myanmar Music Icon: Myanmar Legendary Singer Sithu Tin Tin Mya (Ep-2)

09:22 Today Myanmar: Famous Ywangan Coffee and the Coffee Growers

09:32 Finding Ways for Coexistence between People and Elephants

09:46 Tastes of Home Land: Salt and Pepper Prawns

10:01 News

MRTV

ရုပ် (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀) မင်းကျွန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ဝိသုဒ္ဓိတရားဟော (ပါးလသူတော်)

၀ (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀) ကာလကုဆိုင်ရာ အစဉ်ကွက်

ကျ (၁၀:၀၀ မှ ၁၁:၀၀) မေ့လျော့လွယ်လွယ်

မဟာ (၁၁:၀၀ မှ ၁၁:၃၀) မေ့လျော့လွယ်လွယ်

၀၆၀၀၀ (၁၄:၀၀ မှ ၁၅:၀၀) ကဏ္ဍတော်စားစုတန်းပညာပွဲ

၀၆၀၀ (၁၅:၀၀ မှ ၁၆:၀၀) တွင်းထွက်စုတန်းပွဲ

၀၆၀၀ (၁၆:၀၀ မှ ၁၆:၃၀) တွင်းထွက်စုတန်းပွဲ

MRTV

၀၆:၀၀ အပတ်စဉ်အစီအစဉ်

၀၆:၃၀ အားလုံးပိုက်

၀၇:၀၀ မြန်မာ့သတင်း (LIVE)

၀၇:၃၀ မြန်မာ့သတင်း (LIVE)

၀၇:၅၀ ရာက်လောကတူညီတကွညွှန်ပြချိန်

၀၈:၀၀ MRTV National News

၀၈:၃၀ သတင်းမဟာပုဂ္ဂိုလ် (LIVE)

၀၈:၄၀ မြန်မာ့သတင်း (LIVE)

၀၉:၃၀ ကာလကုဆိုင်ရာ အစဉ်ကွက်

၁၀:၀၀ မြန်မာ့သတင်း (LIVE)

၁၀:၃၀ မြန်မာ့သတင်း (LIVE)

MRTV

၀၆:၀၀ အပတ်စဉ်အစီအစဉ်

၀၆:၃၀ တွင်းထွက်စုတန်းပွဲ

၀၇:၀၀ ကာလကုဆိုင်ရာ အစဉ်ကွက်

၀၇:၃၀ မြန်မာ့သတင်း (LIVE)

၀၇:၅၀ ရာက်လောကတူညီတကွညွှန်ပြချိန်

၀၈:၀၀ MRTV National News

၀၈:၃၀ သတင်းမဟာပုဂ္ဂိုလ် (LIVE)

၀၈:၄၀ မြန်မာ့သတင်း (LIVE)

၀၉:၃၀ ကာလကုဆိုင်ရာ အစဉ်ကွက်

၁၀:၀၀ မြန်မာ့သတင်း (LIVE)

၁၀:၃၀ မြန်မာ့သတင်း (LIVE)

သီပေါကျောင်းစုဒေသ၌ ကံတလူပြည်လုံးချမ်းသာ ရှေးဟောင်းစေတီတော်မြတ် ထီးတော်တင်မင်္ဂလာကျင်းပ

သီပေါ မေ ၂၅ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာအုပ်စုကျောင်းစုကျေးရွာ ဘဏ္ဍာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ပရိဝှတ်အတွင်း ရှေးနှစ်ပေါင်း ၂၀၀၀ ကျော်က ရှေးမင်းအဆက်ဆက်နှင့် ရှမ်းစော်ဘွားများ တည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့သည့် ရှေးဟောင်းကံတလူပြည်လုံးချမ်းသာစေတီတော်မြတ်ကြီး လေဒေသ၊ မိုးဒေသများကြောင့် ပျက်စီးယိုယွင်းလျက်ရှိရာ ရှေးမူရှေးဟန်မပျက်ပြန်လည်ပြုပြင်ရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်သယံဇာတအဖွဲ့၊ ဩဝါဒကို ခံယူလျက် ဘဏ္ဍာကျောင်းတိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာန နာယက သာသနဓဇ မွှာစရိယ နိုင်ငံတော်ဘွဲ့ ခုနစ်ဘွဲ့ရ ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ အရှင်ဇာနေယျ ဦးဆောင်မှုနှင့် စေတနာရှင်များ လှူဒါန်းမှုဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့ရာ ထီးတော်တင်မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်



သံဃမဟာနာယက ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (ကျောက်မဲဆရာတော်) ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ စန္ဒကသာ၊ ရန်ကုန်မြို့စီရင်စုဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တ နန္ဒစန္ဒ၊ မြို့နယ်သယံဇာတအဖွဲ့ဝန်များ၊ ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ

ဘဏ္ဍာကျောင်းတိုက် ပဓာန နာယက ဆရာတော်နှင့် အလှူရှင်များ၊ မြို့နယ်ဥပက္ကဋ္ဌက ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်ဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဘာသာရေး၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ရှမ်းရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ စည်ကားစွာ တက်ရောက်ကြည့်လိုကြသည်။

ရှေးဦးစွာ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရားတော်နှင့် ကိုးပါးသီလ ခံယူ

ဆောက်တည်ကြပြီး ထီးတော်စီနီဖူးတော်များကို အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့် ပူဇော်ပတ်ဖျန်း၍ စေတီတော်အတွတ်သို့ ပန်းရတနာဖြင့် ပင့်ဆောင်တင်လှူကြသည်။ စေတီတော် ဝန်းကျင်တွင် အောင်မောင်မောင်များ တီးခတ်ပူဇော်၍ မေတ္တာသုတ်နှင့် ၂၄ ပစ္စည်း ရွတ်ဖတ်သရဇ္ဈာယ်ပြီး ရွှေစွန်းစွန်းများ ရွာသွန်းပြီး ကာဗုဒ္ဓသာသနာစိရိတိဋ္ဌတုသုံးကြိမ် ရွတ်ဆို၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းကြောင်း သိရသည်။ စိုးဦး(သီပေါ)

မြန်မာ့အလင်း

- စာတည်းများချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
- စာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
- သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ
- စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်
- ဘာသာပြန် - မြူးစန္ဒီမောင်၊ တင်လင်းအောင်
- စာတည်း - ကျော်သူဝင်း၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်
- အကြီးတန်း - ဟိန်းထက်ဇော်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)
- သတင်းထောက်များ - ဇော်ဝင်းအောင်၊ ဝေသူနွယ်၊ ခင်ဖြူထွေး
- အယ်တန်း - သတင်းထောက်များ
- ဓာတ်ပုံ - တင်စိုး
- သတင်းထောက် - သုတေသန
- စာဖြင့် - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
- စာမျက်နှာနှင့် ဓာတ်ပုံများ - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
- ဒီဇိုင်း - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
- အိမ်မေးနှင့် အုပ်စုလိုင် - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
- ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၇၃)
- ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

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

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဇာတိန် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်-မှူး (၅၅)၊ စုတံမောက်လမ်းသွယ်(၁) ဇိုင်(၆) ၀၆၇-၃၆၁၄၄၊ မြောက်ဘက်-ပထမမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၂၅၄၅၀၀၉၊ မန်းနေရာ ၀၁-၂၅၄၅၀၁၁၊ ဇီမ် ၀၁-၂၅၄၅၀၁၂၊ ရွှေစေ့လမ်း ၀၁-၂၅၄၅၀၁၃၊ ကြေးမုံခြင် ၀၁-၂၅၄၅၀၁၄၊ ၀၁-၂၅၄၅၀၁၅၊ Fax ၀၁-၂၅၄၅၂၂၅၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၆၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၂၅၄၅၂၃၅၊ Fax ၀၁-၆၆၀၅၃၅၆

MYANMAR Digital News Presented by NRC

www.mda.gov.mm

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၂၅ - ၅ - ၂၀၂၄

စက်သုံးဆီ (လက်လီဈေးနှုန်းများ)

စက်သုံးဆီ	ရန်ကုန်	(မန္တလေး)
ဒီဇီလီ (တစ်လီတာ)	၂၃၃၅ ကျပ်	၂၄၅၅ ကျပ်
ပရီမီယံဒီဇီလီ (တစ်လီတာ)	၂၃၅၅ ကျပ်	၂၄၆၀ ကျပ်
အောက်တိုနိုး ၉၂	၂၆၂၅ ကျပ်	၂၇၀၀ ကျပ်
အောက်တိုနိုး ၉၅	၂၇၃၅ ကျပ်	၂၈၀၀ ကျပ်

(Moon Sun စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်မှ ရယူပါသည်)

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် ညီညီ - စုစည်းသည်

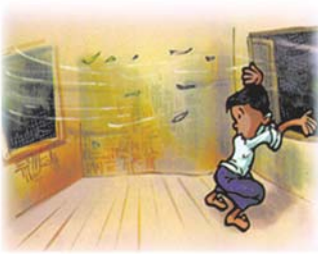
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈၆၀၀	၈၇၀၀	၂၂	၁၈၄၁၇၀၀
MTSH	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၁၂၇၂	၃၆၂၄၀၀
MCB	၀	၀	၀	၀
FPB	၁၅၅၀	၁၅၅၀	၂၃၆၄၇	၃၇၀၇၄၅၅၀
TMH	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၁၀၅၀၀	၂၇၈၂၅၀၀
EFR	၁၆၅၀	၁၇၀၀	၁၆၉	၂၇၉၅၅၀
AHPC	၄၇၀၀	၄၇၀၀	၅	၂၃၅၀၀
MAEPC	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၁၄၅၈	၃၃၄၃၄၀၀

လေပြင်းဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့်စစ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

လူမှုပုဂ္ဂိုလ်တစ်ပါး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန



လေပြင်းဘေးအသိပညာပေးစာစောင်



မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်တွင် နေကြိုကာလ၊ နေကာလနှင့် မိုးကြိုကာလများအတွင်း နေအပူချိန်များ တပြည့်ဖြည်းဖြင့်တက်လာရာမှ အပူတက်တိမ်များ ဖြစ်ထွန်း၍ မွန်းလွဲ/ညနေခိုင်းတို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာ တစ်လျှောက်တွင်စိုက်ဆင်းလေပြင်းများတိုက်ခတ်ခြင်း၊ လေပြင်းနှင့်အတူ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွခြင်းနှင့် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။

လေပြင်းဘေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန် အချက်များ

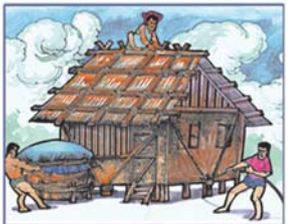
၁။ မိမိအိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပြီး တောင့်တင်း ခိုင်မာအောင် ပြုလုပ်ထားပါ။



၂။ လေပြင်းဒဏ် ခံနိုင်စေရေးအတွက် လိုအပ်သည့် နေရာများတွင် ထောက်တန်းများ/ခေါက်တိုင်းများ ထပ်မံအားဖြည့်တပ်ဆင်ပါ။

၃။ မြေဝင်အိမ်တိုင်းများအား လိုအပ်လျှင် တိုင်စီနပ် ပတ်လည်တွင် မြေဖို၍ သိပ်သည်းကျစ်လစ်အောင် ဆောင်ရွက်ပါ။

၄။ သွပ်အမိုးဖြစ်ပါက အစွန်ကျသောနေရာများတွင် သွပ်သစ်စိပ်စိုက်ပါ။ ခန့်/သက်ကယ်အမိုးဖြစ်ပါက ဝါးရာမေတ်ကွက် ကြက်နင်းဖြင့် ခိုင်ခံ့စွာ အုပ်ပါ။ သွပ်နန်းကြီးဖြင့် ခိုင်မြဲစွာ ချည်နှောင်ပါ။



၅။ အိမ်အကာအရံများ၊ တံခါးများ၊ ပြတင်းပေါက်များ အား ပိုမိုခိုင်ခံ့စေရန် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ပါ။

၆။ အိမ်အနီးရှိ ကျွေးကျွေးသော သစ်ပင်/သစ်ကိုင်းများ ကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းထားပါ။



၇။ အိမ်အတွင်းရှိ ဗြူကျူ၊ ပြွတ်ကျူ ကိုရှုနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အန္တရာယ်မဖြစ်စေရန် မြဲမြံအောင် ပြုလုပ်ထားပါ။ မီးလောင်စေနိုင်သော ပစ္စည်းများကို စစ်ဆေး၍ လိုအပ်သလို ပြင်ဆင်ထားပါ။

၈။ အရေးပေါ် သုံးပစ္စည်းများ၊ စားစေ့ရိက္ခာနှင့် အရေးကြီး တရက်စာတမ်းများကို မိမိနှင့်အတူ ထားရှိပါ။

၉။ မိသားစုများ အရေးပေါ် ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန် နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရပ်ကို ကြိုတင် သတ်မှတ်ထားပါ။



လေပြင်းတိုက်ခတ်နေစဉ် သတိပြုလိုက်နာရန် အချက်များ

၁။ လေပြင်းတိုက်ခတ်ချိန်တွင် အမှိုက်များနှင့် ပစ္စည်းများ လေနှင့်လွင့်ပါကာ အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော ကြောင့် မလိုအပ်ဘဲ အပြင်သို့ မထွက်ပါနှင့်။



၂။ တံခါးများနှင့် ပြတင်းပေါက်များကို ဖြည့်စွပ်တိတ်ထားပါ။ မှန်ပြတင်းများအား တိတ်ပြန်ကြိုးများဖြင့် ကန့်လန့်ဖြတ်ကပ်ထားပါ။



၃။ မှန်ပြတင်းပေါက်များနှင့် ဝေးရာတွင် နေထိုင်ပါ။

၄။ လေတိုက်ခတ်မှု အလွန် ဖြစ်ထန်ပါက ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ (သို့မဟုတ်) ခိုင်ခံ့သော အရာဝတ္ထု တစ်ခုခုအောက်တွင် အကာအကွယ်ယူနေပါ။



၄။ သစ်ပင်၊ ဓါတ်တိုင် နှင့် သံ/သတ္တုပစ္စည်းများအနီး တွင် မနေပါနှင့်။



၅။ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းနေစဉ် မိုးကြိုပစ်နိုင်သော ကြောင့် လျှပ်စီးနိုင်သော လက်ကိုင်ဖုန်း၊ သံနှင့်သတ္တု ပါဝင်သော ပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခြင်း၊ ကိုယ်နှင့် တစ်ပါတည်းထားခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။

၂။ ကျွေးကျူ၊ ယိုင်လဲ၊ ဗြူပျက်နေသော ဓါတ်တိုင်များ၊ ဓါတ်ကြိုးများ၊ သစ်ပင်များ၊ သစ်ကိုင်းများ၊ အဆောက်အအုံများမှ ဝေးရာတွင်နေပါ။ သတိပြု ရှောင်ရှားပါ။ သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။ ကူညီရှင်းလင်းပါ။



၄။ ထိခိုက်လွယ်အပ်စုများ (ကလေးသူငယ်၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် သားသည်မိခင်၊ မသန်စွမ်း၊ သက်ကြီးရွယ်အို စသည့်) အကူအညီ လိုအပ်ပါက တစ်ဦးစွာသေချာပေါင်းစပ်ကူညီပေးပါ။



၅။ ယာယီ အခိုအကွယ်လိုအပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများထံ သက်သွယ်အကူအညီ တောင်းခံပါ။

လေပြင်းတိုက်ခတ်စဉ် မိုးသီးကြွခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းရွာခြင်း ဖြစ်ပေါ်ပါက သတိပြု လိုက်နာရန် အချက်များ

၁။ လယ်ကွင်း၊ ကွင်းမြင်ထဲ နေထိုင်ခြင်းမှ အတတ်နိုင်ဆုံး ရှောင်ရှားပါ။ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်ထဲတွင် နေထိုင်ပါ။



၂။ မဖြစ်မနေ အိမ်အပြင်သို့ ထွက်ရမည်ဆိုပါက ဆိုင်ကယ်စီးနင်းထုပ်ကဲ့သို့ ဦးထုပ်အမာများ ဆောင်းပါ။ အတတ်ထူးများ ဝတ်ဆင်သွားပါ။

၃။ တီဗွီ၊ ရေဗီလို့၊ လျှပ်စစ် ထမင်းအိုး၊ လျှပ်စစ်မီးပွဲ စသည့် လျှပ်စစ်နှင့်ဆိုင်သော ပစ္စည်းများကိုလည်း ခလုတ်ပိတ်၍ ပလပ်ဖြတ်ထားပါ။

လေပြင်းတိုက်ခတ်ပြီးနောက် ဆောင်ရွက်ရန် အချက်များ

၁။ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် အပျက်အစီးများ ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ပါ။



၃။ ထိခိုက်အင်ရာရရှိပါက ကျန်းမာရေးဌာနများသို့ လိုအပ်သည့် ကုသမှုများကို ခံယူပါ။



သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့် လူမှုပုဂ္ဂိုလ်တစ်ပါး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန မိုးအမှတ် (၂၀) နေပြည်တော်
၂၄ နာရီဆက်သွယ်ရန် - ၀၆၇ - ၃၄၀၆၆၆၆၊ ၀၆၇ - ၃၄၀၆၇၇၇
Email - cdmrelief.lm@gmail.com,
reliefupper2022@gmail.com,
myanmarrec.rtd@gmail.com

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်များကို အချိန်တိုင်းပြင်ဆင်နိုင်ရန် MDA Application ကိုယခုပဲ ဒေါ့လ်လုဒ်ပါ။



Developed by ; In collaboration with ; Printed by ;

မလေးရှားနိုင်ငံအတွင်း တရားမဝင်နိုင်ငံခြားသား အလုပ်သမားများကို ဖမ်းဆီးနေမှုကြောင့် အကြောက်လွန်ကာ တိုက်ပေါ်မှ ခုန်ချမှုများရှိနေ

ရန်ကုန် မေ ၂၅
မလေးရှားနိုင်ငံအတွင်း နေရာရုံ၌ တရားမဝင် နိုင်ငံခြားသားအလုပ်သမားများကို ဖမ်းဆီးမှုများလာသဖြင့် ဖမ်းဆီးချိန်တွင် အကြောက်လွန်ကာ တိုက်ပေါ်မှ ခုန်ချမှုများရှိလာသဖြင့် ယင်းသို့ခုန်ချချရန် နှလုံးလှုပ်လှုပ်တ လူငယ်များ သွေးလျှင်အဖွဲ့ (ကွာလာလမ်ပူ - မလေးရှား)က သတိပေးထားသည်။

လတ်တလောကလွန် ဖမ်းဆီးမှု များနေသည်ဆိုသော်လည်း ငင်းတိုင်မည့်နေရာကို အတိအကျ သတင်းရရှိရန် ခဲယဉ်းသောကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် မိမိတို့ရောက်ရှိသည့် နေရာတွင် သာ အထူးဂရုစိုက်နေထိုင်ကြရန် လည်း အသိပေးထားသည်။
အထူးဂရုစိုက်နေသည့် ယင်းအပြင် မြန်မာနိုင်ငံသား၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသားပိုင် ဆိုင် များ၊ နိုင်ငံခြားသားများနေထိုင်မှု ရှိသည့် နေရာများကို တိုင်ကြားမှု များသည်အတွက် အဆိုပါနေရာ များတွင် ရောက်ရှိနေထိုင်သူများ အနေဖြင့် အထူးဂရုစိုက်ပြီးနေသင့် ကြောင်းလည်း အဆိုပါအသင်းက ဆိုသည်။

“လောလောဆယ် မလေးရှား နိုင်ငံရောက် ကျွန်တော်တို့ မြန်မာ နိုင်ငံသားတွေကို သတိပေးစရာ လေးရှိပါတယ်။ အခုလောလော နှိတ်ခတ်နေရာတွေမှာ အနေရာစုံ မှာ အော်ပရာစီ ဖမ်းဆီးမှုများ တွေ့ရတာတွေကို အဲဒီလို နေရာတွေကို အော်ပရာစီတွေက ဖမ်းနေတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ အတွက်ကြောင့် ကျွန်တော် တို့ မြန်မာနိုင်ငံသားတွေ အထူး ဂရုစိုက်ဖို့ လိုပါတယ်။ အဲဒီတော့ မြို့ထဲ ဘယ်နေရာဖြစ်ဖြစ် လောလောဆယ်နေရာစုံမှာဝင်နေ တဲ့အတွက် ဘယ်နေရာကို ဒီနေ့ တော့ ဝင်မယ်ဆိုတာကို အတိ အကျ သတင်းရရှိ ခဲယဉ်းပါတယ်။ အဲဒီအတွက်ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ သားတွေ ရောက်တဲ့နေရာမှာ မလွတ်နိုင်ပါက အကြောက်လွန်

ကာ တိုက်ပေါ်မှ ခုန်ချခြင်း၊ ချောင်းထဲသို့ ခုန်ချခြင်းမျိုး မလုပ် ကြရန်လည်း ယင်းက ဆိုထား သည်။

ဆက်သွယ်နိုင်
“အော်ပရာစီတွေ ရောက်လာ ပြီး ဖမ်းဆီးချိန် ထွက်ပြေးလို့ မလွတ်ရင်လည်း တိုက်ပေါ်က ခုန်ချတာတွေ၊ တစ်ခုခုလုပ်တာ တွေ မလုပ်ပါနဲ့။ သူတို့ဖမ်းမိသွား ရင်လည်း တစ်ဦးဦးဖုန်းနံပါတ်ကို မှတ်ထားပါ။ မိသားစုဖုန်းနံပါတ်၊ ကုန်တော့ ဖုန်းနံပါတ်ကိုလည်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါတယ်။ တကယ် မိသွားလို့ ထောင်ကျရင် နှစ်လခွဲ၊ သုံးလခွဲ၊ ကြောက်လို့ တိုက်ပေါ် ကခုန်ချတာတွေ၊ ချောင်းထဲခုန်ချ တာတွေကြောင့် သေဆုံးမှုတွေ တွေ့နေရတယ်။ အဲဒီတော့ အကြောက်မလွန်ကြပါနဲ့” ဟု ၎င်းကဆိုသည်။
အဖမ်းအဆီးများနေမှုကြောင့် သတိထားရမည့် အချိန်ကာလ ဖြစ်သဖြင့် မလေးရှားနိုင်ငံရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ဂရုစိုက်ကြ ရန်လည်း အသိပေးထားသည်။ MT

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် ကုန်းခြားကျေးရွာရှိ နေအိမ်များအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ မီးရှို့ပျက်ဆီး ခဲ့ကြောင်း သတင်းတူ၊ သတင်းအမှားများဖြင့် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၅
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်း မြို့နယ် ကုန်းခြားကျေးရွာရှိ နေအိမ်များအား မေ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များမှ မီးရှို့ပျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် နေအိမ် ၁၄၀ ကျော် မီးလောင် ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း တရားမဝင် ပြည်ပျက်မိဒီယာများက လူမှု ကွန်ရက်တွင် သတင်းတူ၊ သတင်း အမှားများဖြင့် မဟုတ်မမှန် ရေးသား ဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။
အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက် ၍ သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေ လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ ပုသိမ်-မုံရွာ သွားကားလမ်းနှင့် ကုန်းခြား ကျေးရွာသွား ကားလမ်းဆုံရာ လမ်းဆုံအနီးတွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ခရီး သွားပြည်သူများအား ဖမ်းဆီးခြင်း၊ အကြမ်းဖက်နှိပ်စက် ငွေတောင်းခံ နေထိုင်ခိုင်းရေးအတွက် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လုံခြုံရေးတာဝန် နေကြောင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ကို လိုလားသည့် တာဝန်သိ ပြည်သူတစ်ဦး၏ သတင်းပေးပို့ ချက်အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ က သွားရောက်၍ နယ်မြေလုံခြုံ ရေးဆောင်ရွက်တဲ့ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ ထွက်ပြေး



သွားခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူများထံ မှ လူယက်ယူဆောင်ထားသည့် ဆေးကုသောကုရီ ရိက္ခာများ၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ကြောင်းနှင့် ကားလမ်း အနီးဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများ၌ မီးလောင်ကျွမ်းမှု မရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သမားများ၏ ပြည်သူများအပေါ် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ် ဆောင်မှုမရှိစေရန်နှင့် နယ်မြေ ဒေသများ တည်ငြိမ်အေးချမ်းစွာ နေထိုင်ခိုင်းရေးအတွက် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လုံခြုံရေးတာဝန် နေကြောင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ကို လိုလားသည့် တာဝန်သိ ပြည်သူတစ်ဦး၏ သတင်းပေးပို့ ချက်အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ က သွားရောက်၍ နယ်မြေလုံခြုံ ရေးဆောင်ရွက်တဲ့ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ ထွက်ပြေး သတင်းစဉ်

○ ကျော့ဖိုးမှ
အသင်းက မန်ယူအသင်းကို တစ်ဖက်သတ် ဖိအားပေး ကစားနိုင်ခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်း၏ ခံစစ်နှင့် ဂိုးသမားတို့က ပြိုင်ဘက်အသင်း၏ ထိုးဖောက်တိုက်စစ်ဆင်မှုများကို အမှား အယွင်းမရှိ ဟန့်တားရှင်းထုတ်နိုင်ခဲ့သည့် အတွက် မန်စီးတီးအသင်း သွင်းဂိုးရရှိရေး အခက်တွေ့ခဲ့ရသည်။
မန်ယူအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးကို ပွဲချိန် မိနစ် ၃၀ တွင် ရရှိခဲ့ပြီး ဂါနာချိုက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် ကိုးမိနစ်အကြာ တွင် မန်ယူအသင်း ဒုတိယဂိုးရရှိခဲ့ပြီး ဖာနန် ဒက်စ်၏ ဖန်တီးမှုမှတစ်ဆင့် လူငယ်ကင်း လယ်ကစားသမား ကိုတီမိုင်းနူးက သွင်းယူပေး တည်းသော ချော့ဂိုးကို ပွဲချိန်ပြည့်ခါနီးတွင် ဒီကွာက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။
မန်ယူအသင်းသည် ယခုနှစ်ရာသီ ပရီမီယာလိဂ်တွင် ရလဒ်ဆိုးရွားမှုနှင့်အတူ ရာသီပတ်သစ်ခါနီးတွင် အဆင့် (၈) ဖြင့်သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဥရောပဝင်ခွင့် မရထားသော်လည်း ယခု အက်ဖ်အေ

ဖလားဗိုလ်လုပွဲတွင် ပြိုင်ဘက်မန်စီးတီးအသင်း ကို အနိုင်ရရှိပြီး အက်ဖ်အေဖလားဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ သောကြောင့် ဥရောပဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်။
မန်စီးတီးနှင့် မန်ယူအသင်းတို့သည် ယမန် နှစ် အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် ဆွတ် ခူးနိုင်ခဲ့ရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယခုနှစ်အက်ဖ်အေ ဖလားပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် မန်ယူအသင်းက အဆိုပါရှုံးကြေးပြန်ဆက်ကာ ဖလားကိုင်မြှောက် အောင်ပွဲခံနိုင်ခဲ့သည်။
အောင်ဇော်

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၂၅
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ် ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက် စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေ ၂၄ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သွယ်တာ တစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်လိုဏ်ဝင် တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရုတ် နိုင်ငံထုတ် Hydraulic Suzhu Plane Cutting Machine လုပ်ငန်းသုံး ဖြတ်စက်နှစ်လုံး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၄၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထို့အပြင် မေ ၂၄ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ညောင်ခါးမြို့ X-Ray စက် စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ဖြတ်တိုက်ဖြုတ်ရန်ကုန်ဖြုတ်သွားရောက်မည့် မော်တော် ယာဉ်တစ်စီးနှင့် ဖြတ်တိုက်ဖြုတ်ရန်ကုန်ဖြုတ်သွားရောက်မည့် မော်တော် ယာဉ်တစ်စီးတို့ပေါ်မှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံထုတ် Open Country နို့မှုန့် ၂၅ ကီလိုဂရမ်ပါ အိတ် ၂၀၊ ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် Honda PCK 160 မော်တော် ဆိုင်ကယ်နှစ်စီး အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၅၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hyundai

Starex တစ်စီးနှင့် Higher Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၀၀၀၀)ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရ လည်းကောင်း၊ တောင်ငူခရိုင်နှင့် ပြည်ခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် သစ်မာ ၂၁ ဒဿ ၁၂၂ တန်၊ အခြားသစ် တန် ၂ ဒဿ ၇၈၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၃၇၆၇၀) ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၈၈၇၆၇၀)ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။
ထို့အပြင် မေ ၂၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တာမွေမြို့နယ် အမှတ်(၃)လမ်းမအနီး၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Alphard မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀)နှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ် ဗိုလ်မှူးပထူးလမ်းအနီး၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Crown မော်တော် ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀)တို့ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ သန်လျင်မြို့နယ် မြို့(၂)နယ်မြေ၌ တရား မဝင် အခြားသစ် ၀ ဒဿ ၉၄၀ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၄၀၀၀) ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၆၄၄၀၀)ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ မေ ၂၄ ရက်နှင့် ၂၄ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၁၂ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၄၀၀၀၀)ဖြစ်ကြောင်း တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။
သတင်းစဉ်



အိမ်ပြင်ပ၌ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

ဘဝနတ်ထံဖျံလွန်တော်မူခြင်း
ဘန္တန် ဇေယျ (အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ)

သီက္ခာတော်(၆၇)ပါ၊ သက်တော်(၈၇)နှစ်

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ သီရိမဟာအရှေ့ရပ်ကွက်၊ သီရိမင်္ဂလာ
ဂွေ့ချိုတိုက်(တိုက်ကြပ်)ထီးသာကျောင်း၊ ဦးစီးပမာနာယကဆရာတော် ဘန္တန် ဇေယျ
(အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ) သီက္ခာတော်(၆၇)ပါ၊ သက်တော်(၈၇)နှစ် မဟာထေရ်မြတ်သည်
(၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၃ ရက်) ၂၃-၅-၂၀၂၄ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက်
၁၀:၃၀ နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံဖျံလွန်တော်မူသွားပြီးဖြစ်ပါ၍ (၁၃၈၆ခုနှစ်၊
ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၅ ရက်) ၂၇-၅-၂၀၂၄(တနင်္လာနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင်
ဆရာတော်ကြီးအား အခမ်းအနားဖြင့်ပူဇော်ပြီး မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် သီရိမင်္ဂလာ
ဂွေ့ချိုတိုက် ထီးသာကျောင်းမှ အေးရိပ်ငြိမ်သာသနာ့သို့ ပို့ဆောင်တော်မူပြီး အန္တိမ
အဂ္ဂိရာပန ကျင်းပပူဇော်မည်ဖြစ်ပါသောကြောင့် လေးမြတ်စွာဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။
ထီးသာကျောင်း၊ ဓမ္မမာမကအဖွဲ့နှင့်တပည့်ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်
မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 7P/6660,
Hyundai Porter II, Van (4x2)L
ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးထွန်းထွန်း
နိုင် ၁/၂တောင် (နိုင်)၀၈၁၃၄၄ က
(ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်
ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။
ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော
အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်
ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း
အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လွှဲကိုင်ပေး
လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါ
သည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး
(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း) မန္တလေးမြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်
မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 66W/86679,
Honda Scoopy-110 ယာဉ်လက်
ဝယ်ရှိသူ Preetef Days Trading
Co.,Ltd. က(ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍
မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထား
လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက
ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ
ဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀
အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့
လွှဲကိုင်ပေးလာရောက်ကန့်ကွက်
နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး
(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း) မန္တလေးမြို့

ဒုတိယဖိုင်ချုပ်ကြီးမျိုးညွန့် (ငြိမ်း) ကြည်း-၇၇၇၇
(၇)နှစ်ပြည့် လွမ်းဆွတ်သတိရခြင်း

နှစ်စတုရက်တွေ အစီအစဉ်ဖြင့်
ကြာညောင်ခဲတဲ့ (၇)နှစ်တစ်ဆင့်
နေ့စဉ်နေ့ထပ်တိုင်...
နေ့စဉ်ည အဆင်မပြေဘဲလည်း
လူတစ်ထောင်ရဲ့ ထက်ခိုက်မှု
ကုန်ပစ္စည်းမှာ ပျားကောင်ကြောင့်
ဘားနှင့်ထူ ချစ်ခင်ဖွားထွေးထွေးရဲ့
ကျေးဇူးတင်နဲ့ ထက်ခိုက်မှု
ဆက်တိုက်ပြီး ပိုအေးအေးအေးအေးထွေး
ရောက်လာတဲ့ ထပ်တင်မှု
ကုသိုလ်မှု တုတ်ချစ်မှုများ ရတနာ
စတင် နှစ်စဉ် အခါအခိုက်ကြိုက်
ရည်စူးစိတ်ဖြာ ချွေးနီနီရေတွေး
ကုသိုလ်မှုအစဉ်က ရှိပုံပုံစေတနာပေးနေခြင်း
လွမ်းဆွတ်ခြင်းများစွာဖြင့်
ချစ်ရုံး
ဒေါ်ခင်စုထွန်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်း ကျောင်း အလှူဒါယကာမကြီး
သီဟသူဓမ္မသိင်္ဂီ ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း
အသက်(၆၈)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ၁၅မြို့နယ်၊ ယောမင်းကြီးရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊
အမှတ်(၂၁)နေ (ဦးယုတင်-ဒေါ်ငယ်)တို့၏ သိမ်း၊ ဦးစိန်ပေါင်း(ရဲစခန်းမှူး-
ငြိမ်း)၏ဇနီး၊ ဒေါ်ခင်နှင်းဖြူ-ဦးဇော်လင်းတို့၊ ဒေါ်ခင်မိုးဖြူ၊ ဦးရဲဟိန်း၊
ဒေါ်ခင်ပွင့်ဖြူ-ဦးအောင်ကျော်မိုး၊ ဒေါ်ခင်ရီဝင်း၊ ဦးတော်ဘိုမောင်၊ ဒေါ်ချိုချိုဝင်း
တို့၏ကျေးဇူးရှင် မွေးသမိခင်၊ မြေး ရှစ်ယောက် တို့၏ အဘွား ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း
အသက်(၆၈)နှစ်သည် ၂၅-၅-၂၀၂၄(စနေနေ့)နံနက် ၁ နာရီတွင် ကွယ်လွန်
သွားပါ၍ ကြွင်းကျန်ရစ်သော ရုပ်ကလာပ်ကို ၂၇-၅-၂၀၂၄(တနင်္လာနေ့)ညနေ
၃ နာရီတွင် ရေစေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂါဟ
များအား သိစေအပ်ပါသည်။(နေ့အိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀ နာရီတွင်
ထွက်ပါမည်။) ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၃၁-၅-၂၀၂၄ (သောကြာနေ့) နံနက်
၅ နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ အထက်ပါနေ့အိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ
ကြံရောက်ပါရန် ညှိုးငယ်စွာဖြင့် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

၁၃၅၅/၂၅၂၊ အမှတ်(၂) ရပ်ကွက်၊ မွေဇော်လမ်း၊ ကျွန်းအမှတ်(၁) အောင်
သင်္ကန်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၉၆)၊ ဧရိယာ (၀.၀၅၄) ဧကရှိ မြေကွက်မှာ ဦးကံစ၊
ဦးဘိုအောင်နှင့် (၁၆-၁၁-၁၉၆၄ မှ ၁၇-၁၁-၁၉၇၉)နှစ်ထိ (၁၇) နှစ် ဂရုပြင်ရရှိ
ထားသော မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါဦးကံစ၊ ဦးဘိုအောင်ထံမှ အထောက်အထား
(၁၇)နှစ်လုံးစီစေ့ရက်စာတမ်းများ ပျောက်ဆုံးပျက်စီးနေပါသည့်အတွက် အဆိုပါမြေကွက်ကို
(၂-၃-၂၀၀၈)ရက်တွင် ဦးကံစ၊ ဦးဘိုအောင်မှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေများဖြစ်သည့် ဦးရဲရန်
နိုင်ထွန်း၊ ဒေါ်ခင်စန္ဒာတို့မှ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးရဲရန်နိုင်
ထွန်း၊ ဒေါ်ခင်စန္ဒာတို့အနေဖြင့် အဆိုပါမြေကွက်ကို ဂရုပြင်ပေါက်လျှောက်ထား
မှုမပါဘဲ ကန့်ကွက်လိုသူရှိပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ညာ
သည့်ရက်မှ (၁၅)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ လာရောက်ကန့်
ကွက်လိုသူ ရှိပါက ဂရုပြင်လျှောက်ထားမှု ၂၀၀၆ခုနှစ်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်
သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြော်ညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ဦးစိန်ဝင်း (LLB) တရားလွှတ်တော်ဗဟိုရုံး (စဉ် - ၄၈၈၈)
ငါးကြည်းလမ်း၊ အမှတ် (၁)၊ ရပ်ကွက်၊ မဟာဗွဲ့မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၉၄၄၅၈၀၁၆

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်
မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၃၅၇/၅၅၇၅၊
Honda Scoopy-110 ယာဉ်လက်
ဝယ်ရှိသူ Thiri Tazya Min Trading
Co.,Ltd. က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍
မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်
ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုပါက
ခိုင်လုံသော အထောက်အထား
များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက်
၃၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့
လွှဲကိုင်ပေးလာရောက်ကန့်ကွက်
နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး
(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း) မန္တလေးမြို့

ဒုတိယဖိုင်ချုပ်ကြီး မျိုးညွန့် (ငြိမ်း) (ကြည်း-၇၇၇၇)
(၇)နှစ်ပြည့် လွမ်းဆွတ်သတိရခြင်း

ချစ်လူစွာသော ကျေးဇူးရှင်ဘိုးဘိုးကြီး ခွဲခွဲသွားခဲ့သည်မှာ (၇)နှစ်တင်တင်
ပြည့်ခဲ့ပြီဖြစ်သော်လည်း အမြဲအောက်မေ့ သတိရလွမ်းဆွတ်လျက်ပါ။
သားသမီးနဲ့ မြေးမြေးအပေါင်းတို့ ဘိုးဘိုးကြီးရဲ့ မေတ္တာတွေကို အမြဲသတိရ
အောက်မေ့လျက်ပါ။ သားသမီး မြေးမြေးများမှ ပြုပြင်သမျှ ကောင်းမှုကုသိုလ်
အစုစုတို့ကို မြင်နိုင်၊ ကြားနိုင်၊ သိရှိနိုင်ပြီး မြင့်မြတ်ကောင်းမွန်သော ဘုံသာဝမှ
ဝမ်းမြောက်နေမော် သာဓုခေါ်ဆိုနိုင်ပါစေ။
သားသမီးများ - သမီးကြီး-ဒေါ်ရီရီညွန့်၊ သမီးငယ်-ဒေါ်လှလှညွန့်၊
သမီးရွေး-ဒေါ်ခင်ခင်အေး၊
မြေးများ - ကိုအောင်သီဟ-ဒေါက်တာသက်ရီဝင်း၊
ကိုညောင်ထွန်းဝင်း-ဒေါက်တာဇော်မာဦး၊
ကိုကျော်ကျော်ဝင်း-မစင်မာမြင့်၊
ကိုကျော်နိုင်- မဆုထွေးဝင်း၊
ကိုအောင်ပြည့်မြတ်-မသိရီမျိုးညွန့်၊
မန်လာမြင့်၊ ကိုနိုင်မျိုးထွန်း။
မြစ်များ - ဟိန်းထက်အောင်၊ သူရထက်နိုင်၊ မြတ်နိုးဝင်း၊
သံစဉ်သီဟ၊ ဟောသမ္မတဆိုင်နိုင်၊ မဒီဝင်း

ဦးနေဝင်းအောင်
အသက်(၄၈)နှစ်

အမှတ်(၅)၊ ဦးထွန်းလင်းခြံလမ်း၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်နေ (ဦးမြင့်စိန်)-ဒေါ်လှအေး
(လှဆန်းယု)တို့၏ မြေးဦး၊ ဦးမြင့်အောင်-(ဒေါ်ကြူကြူမြင့်)တို့၏ သားကြီး၊
ဦးခင်မောင်အေး - ဒေါ်ခင်သီတာအောင်တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်စပယ်၏တူ
ကိုရင်တော်-မဂ္ဂဗြဟ္မာတို့၏ အစ်ကို၊ မမမြတ်နိုးအောင်၊ မခင်ချမ်းမြေအောင်တို့၏
ဖခင်၊ ဒေါ်ဟောမာန်အေး (Y.A.G Company Ltd)၏ ခင်ပွန်း ဦးနေဝင်းအောင်သည်
၂၅-၅-၂၀၂၄ (သောကြာနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကမာရွတ်နေ့အိမ်၌ ရုတ်တရက်
ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေစေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါ
ကြောင်း။ [ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၃၀-၅-၂၀၂၄ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက်
၇ နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ ကမာရွတ်နေ့အိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ
ကြံရောက်ကြပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်
မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 3P/6966,
MAZDA 3, Hatch Back(4x2)L
ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးစောဇော်
၁/မကန (နိုင်) ၁၂၅၅၇၅၄ (ကမ-၃)
ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန်
လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်
ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်
အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်
မှ ရက် ၃၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြ
ပါရုံးသို့ လွှဲကိုင်ပေးလာရောက်
ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊
ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)
မန္တလေးမြို့

ပတ်စပို့ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်ုပ် မမြမှောင်ဝ ၁၄/
ဘကလ (နိုင်) ၁၁၅၃၇၁၆၈၆ နိုင်ငံ
ကူးလက်မှတ် (နိုပတ်မမှတ်မိ)
သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့်
တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြား
ပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၆၀၀၂၇၃၀၉

ဖခင်အမည်မှန်	အမည်မှန်
ကာမိုးဖြူ၊ အထက် (ကာမိုး)-ကျောင်း Grade-12 မှ မဂ္ဂအောင်နှင့် Grade-9မှ မောင်တော်မျိုးထွန်းတို့၏ ဖခင် အမည်မှန်မှာ ဦးမရဇော်လောန် ၁/ကမန(နိုင်)၀၁၇၀၂၅ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။	မရဇော်လောန် (၄) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်(၁)၊ အခန်း(၂) အောင်သဖြင့်ဝင်းနေ(၃)၊ ဦးမျိုး မင်းဆွေ (၁၁/ရမန(နိုင်)၀၇၀၅၊ ၉)၏သမီး မေပြည့်စုံနှင့်အစ် မအမည်မှန်မှာ မေပြည့်စုံဖြစ်ပါ ကြောင်း။

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှန် မိုးကုတ်မြို့၊ ရှေ့လီရိုင်းအုပ်စု၊ အရှေ့ရွာရပ်၊ ဒေါ်စိုးသန္တာအောင်
၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ ၂၇-၁-၁၉၀၂ ဖြစ်ပါကြောင်း။

သွေးသည့် အသက်

ဘိုးဘုရင်/ မြေပိုင်အခွင့်အရေးရရှိထားသောမြေ
အမည်ပြောင်းလျှောက်ထားကြောင်းကြေညာစာ

ထားဝယ်မြို့၊ ခေမံမြို့နယ်၊ အထက်အမှတ် (၅)၊ အထက်အမည်
- ဓမ္မဇော်ကုန်းမြို့နယ်အမှတ် (၃)၊ မြေစီရင်စား (၀.၀၃၁) ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ
အလားအလာရှိသည့်-
(က) အရှေ့လမ်းအမှတ် (၃၂)၊
(ခ) အနောက်လမ်းအမှတ် - ဦးပိုင်အမှတ်(၃၂)၊
(ဂ) တောင်လမ်းအမှတ် - ဧရာတောင်ဘက်လမ်း၊
(ဃ) မြောက်လမ်းအမှတ် - ဦးပိုင်အမှတ်(၃၂)၊
အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (ဘိုးဘုရင်/မြေပိုင်ခွင့်အရေးရရှိထားသောမြေ
အမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဦးလှလှလှ သို့မဟုတ် ထားဝယ်အထက်စွယ်စုံကွက်ထဲ
ရှိကြောင်းလမ်းမညီဖြစ်၍ ပြောင်းလဲပေးပေးတိုင်ကြားကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိ
ပါက ၂၅-၅-၂၀၂၄ နေ့စဉ် (၁၅)ရက်အတွင်း သက်ဆိုင်ရာစာတမ်းအထောက်
ထားများနှင့်အတူ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးရန် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း
ကြော်ညာလိုက်ပါသည်။
သက်တော်ကာလအတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူ
မရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း ကြော်ညာလိုက်ပါသည်။
မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး၊
မြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ ထားဝယ်မြို့

ဘိုးဘုရင်/ မြေပိုင်အခွင့်အရေးရရှိထားသောမြေ
အမည်ပြောင်းလျှောက်ထားကြောင်းကြေညာစာ

ထားဝယ်မြို့၊ ခေမံမြို့နယ်၊ အထက်အမှတ် (၅)၊ အထက်အမည်-ကရင်
ပြင်တောင်အထက်၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၇၈)၊ မြေအကျယ် (၀.၀၃၁)ဧကရှိ အောက်
ဖော်ပြပါအလားအလာရှိသည့်-
(က) အရှေ့လမ်းအမှတ် (၁၇၈.၁)(၁၇၈.၁)၊
(ခ) အနောက်လမ်းအမှတ် - ဦးပိုင်အမှတ်(၁၇၈)၊
(ဂ) တောင်လမ်းအမှတ် - ဦးပိုင်အမှတ်(၁၄၄.၈)၊
(ဃ) မြောက်လမ်းအမှတ် - ဦးပိုင်အမှတ်(၁၇၈)(၁၇၈)၊
အထက်ဖော်ပြပါမြေကို ဘိုးဘုရင်/မြေပိုင်ခွင့်အရေးရရှိထားသော မြေအမည်
ပြောင်းပေးရန် ဦးမင်းလှနိုင် (၂)၊ ဦးပိုင်လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏
အမည်ကိုပြောင်းလဲပေးပေးတိုင်ကြားကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၅
ရက်အတွင်း သက်ဆိုင်ရာစာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်အတူ အောက်တွင်
လက်မှတ်ရေးထိုးရန် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ညာလိုက်ပါသည်။
သက်တော်ကာလအတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူ
မရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း ကြော်ညာလိုက်ပါသည်။
မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး၊
မြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ ထားဝယ်မြို့

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေး ပြည်ကြီးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ကွင်း၊ Garden City Apartment
Complex အတွင်းရှိ တိုက်အမှတ်(၈)၊ (၉)၊ (၁၀) အခန်းအမှတ်(၁)၊ (၉)၊ (၁၀) စတုရန်း
ပေအကျယ်အဝန်းရှိ ကွန်ဒိုမီနီယံနံနံနံ ယင်းတိုက်ခန်းအတွင်းရှိ ခေမံဘာသာ
မိမိဇာတာ၊ အယာကွန်း(၄)၊ (၅)၊ (၆)၊ (၇)၊ (၈)၊ (၉)၊ (၁၀)၊ (၁၁)၊ (၁၂)၊ (၁၃)၊
ကပ်မီရီ(၁)၊ (၂)၊ (၃)၊ (၄)၊ (၅)၊ (၆)၊ (၇)၊ (၈)၊ (၉)၊ (၁၀)၊ (၁၁)၊ (၁၂)၊ (၁၃)၊
ဆွေဦးအရပ်ရပ် အားလုံးတို့ကို ကတိစာချုပ်ဖြင့်ပယ်ယူပြီးအမည်ပေါက်ပိုင်
ဆိုင်ထားသူ (၁)အိမ်သူနာသွင်အမှတ် (၁)၊ (၂)အိမ်သူနာသွင်အမှတ် (၃)၊
(၂)၊ (၃)၊ (၄)၊ (၅)၊ (၆)၊ (၇)၊ (၈)၊ (၉)၊ (၁၀)၊ (၁၁)၊ (၁၂)၊ (၁၃)၊ (၁၄)၊ (၁၅)၊ (၁၆)၊
အထက်ဖော်ပြပါအိမ်များကို အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးရန် ပေးကြော်ညာရန်ကို
ပေးချေထားပြီးပါသည်။
အဆိုပါမြေကွက်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက
ဤကြော်ညာချက်အရ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများနှင့်
ပြင် ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သက်တော်ကာလအတွင်း
ကန့်ကွက်မည်ဆိုပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကိုပေးအပ်အပ်ပြီးမြောက်အောင်
ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းအများသိစေရန်ကြော်ညာလိုက်ပါ
သည်။
ဝယ်ယူအပ်နှံအဖွဲ့အစည်း
ဦးကျော်ကျော်သိန်း (LLB) (DL101 IP LAW) (စဉ်-၁၃၅၈၃)
တရားလွှတ်တော်ဗဟိုရုံး
(ယု/၃၇)၊ မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ ထားဝယ်မြို့၊ မန္တလေး၊
ဖုန်း-၀၉-၅၀၂၄၇၇၈

သင့်သွေးဖြင့်
အသက်ကယ်ပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်လုံးလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

ကို မထွှင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးဖြည့်တင်းပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာဖြင့်စားတိုက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ ဖြင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို ဖြင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ ကမ္ဘာကြီး၏ မျက်မှောက်အခြေအနေအရပ်ဖြစ်စေ၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပကတိအရှိတရားအရဖြစ်စေ၊ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးသည် အလိုအပ်ဆုံးနှင့် အဖြစ်သင့်ဆုံး အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်၊ အမျိုးသားရေးပန်းတိုင်၊ အမျိုးသားရေးတာဝန်ပင်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော (၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့်စာပေ အနုပညာပွဲတော်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)



မုန်တိုင်းငယ် မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည့်အခြေအနေမရှိသဖြင့် အဝါရောင်အဆင့်သတ်မှတ်

နေပြည်တော် မေ ၂၅
ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် ၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression) သည် မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ကိုကိုးကျွန်းမြို့၏ အနောက်မြောက်ဘက် ရေမိုင် ၃၃၀ ခန့်၊ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၏ အနောက်မြောက်ဘက် ရေမိုင် ၃၀၀ ခန့်၊ သံတွဲမြို့၏ အနောက်ဘက် ရေမိုင် ၂၆၅ မိုင်ခန့်၊ စစ်တွေမြို့၏ အနောက်-အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၂၁၀ ခန့်၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဒီပူပရမြို့၏ တောင်-အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၂၂၀ ခန့်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ဘက်ပြည်နယ် ဆာဂါကျွန်း၏ တောင်-အရှေ့တောင်ဘက် ရေမိုင် ၂၂၀ ခန့်နှင့် ကန်နင်းမြို့၏ တောင်-အရှေ့တောင်ဘက်

ရေမိုင် ၂၄၅ မိုင်ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကို ဗဟိုပြုနေသည်။ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်၏ လက်ရှိအခြေအနေမှာ မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည့် အခြေအနေမရှိပါသဖြင့် အဝါရောင်အဆင့်ဟု သတ်မှတ်သည်။ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်၏ တည်နေရာ၊ ဗဟိုချက်လေဖိအားနှင့် လေတိုက်နှုန်း အဆိုပါ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်သည် မြန်မာစံတော်ချိန် ၅ နာရီခွဲတွင် မြောက်လတ္တီကျု ၁၈ ဒီဂရီနှင့် အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၉၃ ဒီဂရီ ၅ ဒီဂရီတွင်ရှိပြီး ဗဟိုချက်လေဖိအား ၉၉၃ ဟက်တိုပါစကယ်နှင့် အမြင့်ဆုံးလေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်နှုန်းခန့် ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ဆိုက်ဘာအကြမ်းဖက်မှုက အကြမ်းပက်အန္တရာယ်သစ်များအကြား အကြီးမားဆုံးအန္တရာယ်ဖြစ်လာ

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃

.....

ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် ကစားမည့် ကမ္ဘာ့လေးခြေစစ်ပွဲ နောက်ဆုံးပွဲဖြစ်သည့် မြောက်ကိုရီးယား - မြန်မာပွဲကို လာအိုနိုင်ငံ၌ ပြောင်းလဲကျင်းပမည်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၅

.....

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် ကုန်းခြားကျေးရွာရှိ နေအိမ်များအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတူ၊ သတင်းအမှားများဖြင့် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၂၁

မန်စီးတီးကို အနိုင်ယူပြီး အက်ဖ်အေဖလားကို (၁၃) ကြိမ်မြောက် မန်ယူဆွတ်ခူး

အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံး ဗိုလ်လုပွဲမှ မန်ချက်စတာ ဖြူခဲ နှစ်သင်းဖြစ်သည့် မန်စီးတီးနှင့် မန်ယူအသင်းပွဲစဉ်ကို မေ ၂၅ ရက် ည ၈ နာရီခွဲက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မန်ယူအသင်းက အကြိတ်အနယ်ကစားပြီး နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ (၁၃) ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်ကို လန်ဒန်မြို့ရှိ ဝင်ဘလေးအားကစားကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး ပရိသတ် ၈၄၀၀၀ ကျော် လာရောက်ကြည့်ရှုခဲ့သည်။ ပွဲချိန်အများစုတွင် မန်စီးတီး



MNL League Cup ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် ရတနာပုံကို ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း အနိုင်ယူ

ရန်ကုန် မေ ၂၅
၂၀၂၄ MNL League Cup ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ် ဝတ်စပွဲကို မေ ၂၅ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ရှိ သုဝဏ္ဏတွင်း၌ကျင်းပရာ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း

က ရတနာပုံအသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ MNL ပြိုင်ပွဲစတင်ကတည်းက ပြိုင်ဘက်များဖြစ်ခဲ့သည့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း

နှင့် ရတနာပုံအသင်းတို့ ဝတ်စပွဲကျင်းပသည့် MNL League Cup ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၃