

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ဗြာဟ္မဏ

နက်နဲသောပညာ ရှိသော၊ ထက်မြက်သောပညာ ရှိသော၊ လမ်းမှန်ဟုတ်သည် မဟုတ်သည်၌ လိမ္မာ သော၊ အရဟတ္တဖိုလ်သို့ ရောက်ပြီးသော ထိုပုဂ္ဂိုလ် ကို ဗြာဟ္မဏဟု ငါဘုရားဟော၏။
ဗြာဟ္မဏဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၄၀၃)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၂ ရက်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၂၈ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၄)၊ အမှတ် (၂၀၆)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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

တပ်မတော်တွင် နဝမအကြိမ်မြောက် အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှု (တတိယနေ့) ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇
တပ်မတော်တွင် နဝမအကြိမ် အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှု (တတိယနေ့)ကို ယနေ့တွင် မင်္ဂလာဒုံ မြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁)တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၁၀၀၀) အထူးကုသမှုစင်တာ၌ ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ အဆိုပါ အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုတွင် လူနာ ၅ ဦးကျော်စောအောင်နှင့် အသည်းအလျှင် ကိုလင်းထက် အောင်တို့ကို ခွဲစိတ်ကုသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ □



အမှတ်(၁)တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၁၀၀၀) အထူးကုသမှုစင်တာ၌ အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှု (တတိယနေ့) ပြုလုပ်စဉ်။



ဆိုလာဓာတ်အားပေးစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးပေးစေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ်၌ တောင်မန်းလက်တံမြောင်းများနှင့် ကျောက်စံဆိုလာဓာတ်အားပေးစနစ် ရေတင်လုပ်ငန်းမှ ၁၈၂၂ ဧက ရေပေးစေ စိုက်ပျိုးနိုင်

မင်းဘူး ဧပြီ ၂၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ်၌ အိုင်းမရေလှည့်ဆည်မှ လက်တံမြောင်းများနှင့် ကျောက်စံဓာတ်အားပေးစနစ် ရေတင်လုပ်ငန်းများမှ ရေပေးစေမှုကြောင့် သီးနှံစိုက်ခင်းများ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ရေပေးစေစိုက်ပျိုးရာတွင် အိုင်းမရေလှည့် ဆည်မှ လက်တံမြောင်း ၁၂၊ ၂ မှ ၁၀၆၇ ဧက၊ ကျောက်စံလျှပ်စစ်ရေတင်နှင့် ဆိုလာဓာတ်အားပေး စနစ် ရေတင်လုပ်ငန်းတို့မှ ၇၅၅ ဧက ရေဖြန့်ဖြူးပေး နိုင်မှုကြောင့် စုစုပေါင်း ၁၈၂၂ ဧက ရေပေးစေ စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ✦

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

လျင်က မပြိုဖျက်နိုင်ခဲ့သော မြန်မာတို့ရဲ့အားမာန်

ဆောင်းပါး စာ ၆

တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုကြခြင်းဖြင့် မိမိကိုယ်တိုင်ရဲ့ ဂုဏ်သိက္ခာနဲ့ တခြားသူတွေရဲ့ တရားမျှတမှုတွေကိုပါ လုပ်ဆောင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်

တွေ့ဆုံမေးမြန်း စာ ၈

၂၇-၄-၂၀၂၅ ရက် အမြင့်ဆုံးနေ့အပူချိန်များ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိမြို့များ	အမြင့်ဆုံး အပူချိန် ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	အမြင့်ဆုံး အပူချိန် ဒီဂရီစာရင်ဟိုက်	၆။ မင်းဘူး	၄၂.၄	၁၀၈.၃
၁။	ချောက်	၄၄.၅	၁၁၂.၁	၇။ ရမည်းသင်း	၄၂.၃	၁၀၈.၁
၂။	တောင်တွင်းကြီး	၄၃.၀	၁၀၉.၄	၈။ အောင်လံ	၄၂.၃	၁၀၈.၁
၃။	မြင်းမူ	၄၃.၀	၁၀၉.၄	၉။ တံတားဦး(လေကြောင်း မိုးလေဝသ)	၄၂.၁	၁၀၇.၈
၄။	ဂန့်ဂေါ	၄၂.၈	၁၀၉.၀	၁၀။ တောင်ငူ	၄၂.၀	၁၀၇.၆
၅။	မကွေး	၄၂.၅	၁၀၈.၅	၁၁။ ပခုက္ကူ	၄၂.၀	၁၀၇.၆
				၁၂။ မုံရွာ	၄၂.၀	၁၀၇.၆

ဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် မြန်မာ့သနပ်ခါးလိမ်းခြယ်မှုစလေ့

ယဉ်ကျေးမှုဟူသည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးတို့၏ ဝိသေသလက္ခဏာ ဖြစ်သည်။ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာများ လွန်စွာတိုးတက်ထွန်းကား လာသည့် ယနေ့ခေတ်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကူးသန်းသွားလာမှု များပြားလာသကဲ့သို့ လူထုဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာကြောင့် လည်း တံခါးမရှိ ဘေးမရှိ အချိန်အခါမရွေး တစ်ကမ္ဘာလုံးကို အပြန်အလှန် ဆက်သွယ်နိုင်သည့်အလျောက် ယဉ်ကျေးမှု များလည်း ရောထွေးယှက်နှွယ်လျက်ရှိသည်။

ကုလသမဂ္ဂ ပညာရေး၊ သိပ္ပံပညာနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့- ယူနက်စကိုသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လျက်ရှိရာတွင် မျက်စိနှင့် မြင်တွေ့ နိုင်သော ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ် (Tangible Cultural Heritage) ဟု၍လည်းကောင်း၊ မျက်စိနှင့်မမြင်နိုင်ဘဲ လူသားတို့၏ ရင်တွင်းနှလုံးသားတွင်း ထင်ကျန်မှတ်ယူ၍ ဆောင်ရွက်နေသည့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေ အနှစ်ကို ဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် (Intangible Cultural Heritage) ဟု၍လည်းကောင်း သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ယူနက်စကိုသည် ဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ် များကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်၊ လေးစားတန်ဖိုး ထားတတ်စေရန်၊ အဖွဲ့အစည်းများ/ အုပ်စုများနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ပုဂ္ဂိုလ်များ၏ ဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ကို လေးစားတန်ဖိုး ထားရန်၊ ဒေသတွင်း/ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံတကာတို့အတွင်း၌ ဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်၏ အရေးပါမှုအား အသိပညာပေး မြှင့်တင်ရန်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ထောက်ပံ့ကူညီပေးရန်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် "၂၀၀၃ ခုနှစ် ဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များအား ကာကွယ်စောင့်ရှောက် ရေးဆိုင်ရာ ပဋိညာဉ်စာချုပ်"ကို (၃၂) ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေအစည်းအဝေးတွင် ကြေညာခဲ့သည်။ အဆိုပါ စာချုပ် အရ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိယဉ်ကျေးမှုများကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် စာရင်းသို့ တင်သွင်းကြရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်တွင် မြန်မာ့ရိုးရာ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို ယူနက်စကို၏ လူသားမျိုးနွယ် ကိုယ်စားပြု ဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်စာရင်း၌ ပထမဆုံးပါဝင်နိုင်ခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် သင်္ကြန်ပွဲတော်ကို ရိုးရာ အစဉ်အလာမပျက် ထူးခြားစည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွား ရန် ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် မတ် ၂၈ ရက်တွင် မန္တလေးငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသများ၌ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုပမာဏ ကြီးမားစွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် စာနာထောက်ထားသောအားဖြင့် မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို အပျော်အပါး၊ သီဆိုတီးမှုတ် ကခုန်မှုများ မပြုတော့ဘဲ ယဉ်ကျေး သိမ်မွေ့သည့် အေးချမ်းသာယာသည့် သင်္ကြန်အဖြစ်သာ ကျင်းပ ခဲ့သည်။ အေးသင်္ကြန်အဖြစ် ကျင်းပခဲ့သည့် သင်္ကြန်တွင် ထူးခြား သည့်မှာ သနပ်ခါးပါးကို လိမ်းခြယ်ပေးသည့် ယဉ်ကျေးမှုစလေ့ ထုံးတမ်းတစ်ခု ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့စွာ ပြန်လည်ပေါ်ထွက်လာခြင်း ဖြစ်ပြီး လူမှုကွန်ရက်တွင်လည်း နှစ်သက်ကြောင်း၊ ချီးကျူးဂုဏ်ပြု ကြောင်း မှတ်ချက်များ ရေးသားခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရသည်။

ယခုအခါ မြန်မာ့ရိုးရာ ဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုတစ်ရပ်ဖြစ်သော သနပ်ခါးလိမ်းခြယ်သည့်စလေ့ကို မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒုတိယမြောက် လူသားမျိုးနွယ်ကိုယ်စားပြု ဒြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်စာရင်း ဝင်အဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်ဒြပ်မဲ့/ ဒြပ်မဲ့ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ မပျောက်မပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး သည် မိမိတို့အားလုံး၏ တာဝန်ပင်ဖြစ်ပါကြောင်း။



၂၇ - ၄ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကျပ်စင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၅၆၆၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၆၇၃၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စားသုံးဆီ တင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ် တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ် စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက် ၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း ကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၈ ရက်မှ မေ ၄ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေးအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၇၃၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြှင့်တင်ရောင်းချ ခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သို့လှောင်ခြင်းအပါအဝင် မသမာသည့်လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။

အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၂၈၀၅	၂၆၂၀	၂၈၀၅	၂၈၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၀
95 Ron	၂၈၅၀	၂၆၇၀	၂၈၅၀	၂၈၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀
HSD (500 ppm)	၂၆၇၀	၂၅၀၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀
HSD (50 ppm)	၂၆၇၀	၂၅၀၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀
HSD (10 ppm)	၂၆၇၀	၂၅၀၀	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၆၄၂	၂၅၅၈
95 Ron	၂၆၉၇	၂၅၇၅
HSD (500 ppm)	၂၅၈၅	၂၄၆၀
HSD (50 ppm)	၂၅၄၂	၂၄၂၇
HSD (10 ppm)	၂၅၄၂	၂၄၂၇

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

၀၆၇- ၄၁၃၃၇၊ ၀၉-၂၅၆၅၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမျှူးချုပ် - စိုးစိုးနိုင်
စာတည်းမျှူး - မြင့်စိုး
စာတည်းစာရေး - ကျော်စေတီ၊ နေဇာဇာထွန်း
တာဝန်ပေးစာတည်း - ချိုစန္ဒီ၊ တင်လင်းအောင်
သုတေသန - အိအိအိအိအိ
စာဖြင့် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာပုံစံနှင့် ဒီဇိုင်း - မိမိအေးနှင့် နွဲ့မြတ်တို့အဖွဲ့

သတင်းထောက်များ - ခင်ရတနာ
အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ စင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊
သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်ဇော်၊ နေဝင်းထွန်း၊ (၂)
အငယ်တန်း - ဇော်ပိုင်၊ ဝေလွင်၊ ခင်ဖြူထွေး
သတင်းထောက်များ -
ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - တင်စိုး
အိမ်ထောင်ရေးနှင့် အဖွဲ့ - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

နေပြည်တော်-စာတည်းဖုန်း ၀၆၇-၃၆၁၄၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၇၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၇၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲအမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရက်ကွက်၊ မဟာနန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၇၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၇

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

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

MYANMAR Digital News
Presented by NPE
www.ndn.gov.mm

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့် မြို့၊ ရွာများ၌ တပ်မတော်၏ တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသား တံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသားစုဆောင်းခြင်းများကို လုပ်ဆောင် လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ လက်နက်ကိုင်အကြမ်း ဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့၊ ရွာများရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
အမိန့်အမှတ် ၃၅ / ၂၀၂၅
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၁ ရက်
(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၇ ရက်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ဦးကျော်ကျော် အား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်။
အမိန့်အရ
အောင်လင်းဌေး
ဗိုလ်ချုပ်ကြီး
အတွင်းရေးမှူး

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နည်းဥပဒေများအား ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Websiteနှင့် Webportal စာရင်း

- | | |
|--|---|
| ၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး
https://sacoffice.gov.mm | ၄။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန
https://www.moi.gov.mm |
| ၂။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
https://www.mod.gov.mm | ၅။ Myawady Webportal
https://myawady.net.mm |
| ၃။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန
https://www.mlis.gov.mm | ၆။ Myanmar National Portal
https://myanmar.gov.mm |

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော် နည်းပညာတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး)၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး)၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (တောင်ကြီး)နှင့် အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း (တောင်ကြီး) ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပြုပြင်မှုများဆောင်ရွက်ရာတွင် စနစ်တကျနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန် အရည်အသွေးနှင့် နည်းစနစ်ကောင်းမွန်မှုကန့်စာ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇
သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်သည် ရှမ်းပြည်နယ် သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးဦးစိုင်းလိတ်၊ တာဝန်ရှိသူ များနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (တောင်ကြီး)၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (တောင်ကြီး)၊ အစိုးရစက်မှု လက်မှုသိပ္ပံ(တောင်ကြီး)နှင့် အစိုးရနည်းပညာ အထက်တန်းကျောင်း(တောင်ကြီး)များသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ပြည်ဆည်းဆောင်ရွက်
နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တောင်ကြီးမြို့ရှိ အင်အားပြင်းမြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှု ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (တောင်ကြီး)သို့ သွားရောက်ကာ ပင်မဆောင်ထိခိုက် ပျက်စီးမှုအခြေအနေနှင့် စွန့်လွှတ်ရန်နှင့် ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရာတွင် စာသင်ခန်း များ၊ ကွန်ပျူတာခန်းများနှင့် လက်တွေ့ခန်းများ အဆင်သင့်ဖြစ်စေနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။
တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းဆွေးနွေး ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(တောင်ကြီး)ရှိ စာသင် ဆောင်များ၊ အလုပ်ရုံများတွင် သင်ကြားသင်ယူမှုများ နှင့် စာတွေ့လက်တွေ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုတင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး နောင်လာမည့် စာသင်နှစ်များတွင် ဒေသလိုအပ်ချက်

စာသင်ဆောင်များ၊ ကွန်ပျူတာခန်း၊ အလုပ်ရုံများ၊ ဘောလုံးကွင်း၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ အိမ်ဆောင်များကို သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး စွန့်လွှတ်ရန်နှင့် ကျောင်းများ ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ပြင်ဆင်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လိုအပ်သော ပြုပြင်မှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စနစ်တကျနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန် အရည်အသွေးနှင့် နည်းစနစ်ကောင်းမွန်မှုကန့်စာ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားပြီး ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ဝန်ထမ်းများအား လိုအပ်သည် များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

လှည့်လည်စစ်ဆေး
ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့ရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(ရမည်းသင်း)နှင့် အစိုးရစက်မှု လက်မှုသိပ္ပံ(ရမည်းသင်း)သို့ သွားရောက်ကာ ငလျင် ဒဏ်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရာတွင် သင်ကြားသင်ယူမှုများ အဆင်သင့်ဖြစ်စေနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိ ရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံများ လှည့်လည်ကြည့်ရှု

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ကျောက်ဆည်မြို့) သို့ ရောက်ရှိကာ အထွေထွေရောဂါကုသဆောင်၊ အရိုးကုသဆောင်၊ ဓာတ်မှန်ဌာန၊ ဓာတ်ခွဲဌာန၊ အရေးပေါ်လူနာကုသဌာနနှင့် ဆေးဝါးကုသမှုခံယူနေသော လူနာများနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုပြီး အားပေးစကားပြောကြားသည်။



ယာယီရပ်ဆိုင်းခဲ့ပြီး ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်နေသည့် ဓာတ်ရောင်ခြည်ဖြင့် ကင်ဆာရောဂါလူနာများအား ကုသပေးနေမှု၊ နှလုံးနှင့် သွေးကြောရောဂါကုသကုထုံးစံများအသုံးပြု၍ ဆေးကုသမှုများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး ထိခိုက်ပျက်စီးသော လူနာဆောင်၊ ဌာနများ ပြန်လည်ပြုပြင်ရန်နှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းများအားလုံး လည်ပတ်ဆောင်ရွက်ရန် ဌာနအလိုက် တာဝန်ခံအထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ

အား ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဆေးတက္ကသိုလ် - မန္တလေး၊ ဇီဝကစာသင်ခန်း၌ တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီးကုသရေးဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများမှ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်-မန္တလေးနှင့် ဆေးနှင့်နွယ်တက္ကသိုလ်များ၊ သင်တန်းကျောင်းများမှ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးများ၊

ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသူများက ဌာနအလိုက် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှု၊ လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဝန်ထမ်းများ နေထိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး-မန္တလေး၊ ဆေးရုံဝင်းအတွင်းရှိ ခြေတုလက်တုနှင့် အားပြုကိရိယာအလုပ်ရုံသို့ သွားရောက်ကာ အင်အားပြင်းထန်သည့် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိပြီး ခြေလက်ဆုံးရှုံးသူများအား ခြေတုလက်တု တပ်ဆင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဧရာဝတီတောင်ဒေသဒေသဆောင်ရွက်လုပ်ငန်းအခြေအနေသော ယာယီဆေးကုသဆောင်၌ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူများအား ကုသပေးနေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု၍ လူနာများအား အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကျန်းမာရေး

အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသည်းအလျှင်ထံမှ အသည်းထုတ်ယူခြင်းကို နံနက် ၈ နာရီခွဲအချိန်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး ထုတ်ယူရရှိသော အသည်းကို ညနေ ၃ နာရီခွဲအချိန်ခန့်တွင် အသည်းလက်ခံလူနာထံသို့ အစားထိုးခွဲစိတ်ကုသခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ စုစုပေါင်းခွဲစိတ်ချိန် ၉ နာရီခန့် ကြာမြင့်ခဲ့သည်။ အသည်းအလျှင်နှင့် အသည်း လက်ခံလူနာများ၏ ခွဲစိတ်ပြီးနောက်ပိုင်း ကျန်းမာရေးအခြေအနေမှာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိပြီး အထူးကြပ်မတ်ကုသခန်း၌ လိုအပ်သော ပြုစုကုသမှုများကို သက်ဆိုင်ရာပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြု/ ကျွမ်းကျင်သူများက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။



အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုကို တပ်မတော်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

ကျန်းမာရေး

မင်းဘူးမြို့ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရေအရင်းအမြစ်) ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးထံမှ သိရသည်။

ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများက ရေပေးဝေထားနိုင်မှုနှင့် သီးနှံစိုက်ခင်းများ၏ အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇေယျာနိုင်ငံ(ရွှေကန်မြေ)



တိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် ဂေဟစနစ်ကောင်းမွန်စေရန် မိုးရာသီအကြိုသစ်ပင်စိုက်ပျိုး

တိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ ဧပြီ ၂၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် ဂေဟစနစ် ကောင်းမွန်စေရန်အတွက် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယမန်နေ့က မြတ်မော်တင်တောင်တော်၌ ကျင်းပသည်။

စုပေါင်းစိုက်ပျိုးဦးစွာ တိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ သစ်တောဦးစီးဌာနတာဝန်ရှိသူများက စိုက်ပျိုးမည့်အပင်များကို တက်ရောက်လာသော တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ ပဗ္ဗဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ ပဗ္ဗဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် တင်မောင်သန်း၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ အရာရှိကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုစုပေါင်း ၁၂၃ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သစ်တောသစ်ပင်များထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သစ်တောစိုက်ခင်းများထူထောင်ခြင်းဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် ဂေဟစနစ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်အတွက် ၁၂ ရာသီကော် မြောက်ပင်၊ ကိုကော် မြောက်ပင်၊ ခေပေါင် ပင်၊ ပန်းချယ်ရီ ရှစ်ပင်၊ ညမွှေး ၁၁ ပင်၊ သပြေတူတူ ၁၂ ပင်၊ ပုန်းညက် ၁၀ ပင်၊ ငှက်ပျော ၁၀ ပင်၊ ယုဇန ၁၉ ပင်နှင့် စံပယ် ၁၄ ပင် စုစုပေါင်းအပင် ၁၁၂ ပင်အား စုပေါင်းစိုက်ပျိုးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းကြီးကျွန်း(ပြန်/ဆက်)



ကြီးမြန်သစ်ပင် စိုက်ပျိုးလျှင်၊ စွမ်းအင်လည်းရ ပြည်လည်းလှ

ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အသိပေးအကြောင်းကြားခြင်း

နေပြည်တော်တည်ဆောက်ရေး အထူးဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းတွင် ပါဝင်သည့် ရုံး/ဌာန အဆောက်အအုံများ၊ အထူးအဆောက်အအုံများ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ၊ အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအပါအဝင် အခြားအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တည်ဆောက် ခဲ့သည့် ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါပုဂ္ဂိုလ်များမှတစ်ဆင့် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင် ပါရန် အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည် -

ဆက်သွယ်ရမည့်ပုဂ္ဂိုလ်

- (၁) ဦးဇော်ထွန်း၊ ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ) နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ (၀၉၆၉၆၀၀၆၉၉၉)။
- (၂) ဒေါ်ချယ်ရီလှမောင်၊ ဒုတိယဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ) နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ (၀၉၇၀၀၅၆၇၆)။

ဆက်သွယ်ရမည့်လိပ်စာ

နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့တော်ခန်းမ၊ အဆောက်အအုံဦးစီးဌာန၊ ပြန်လည်ပြုပြင်အသုံးပြုရေးနှင့်အသစ်တည်ဆောက်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ

တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇

နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်၌ ဧပြီ ၂၈ ရက်တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်၌ ဧပြီ ၂၈ ရက်တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိုးထစ်ချွန်း၍ နေရာ ကွက်ကျား မိုးရွာနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့် အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။

နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယား ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် တို့တွင် နေရာကျကျမှ နေရာစိမိစိမိ မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ မိုး/လေ

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး ငလျင်ဘေးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်လည်ပတ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇
နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးမြေငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ပျဉ်းမနားမြို့၊ ဦးလှထွန်း ဆီစက်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ဆီစက်ပိုင်ရှင်က ဆီစက်လည်ပတ်နေမှုနှင့် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ် သည့်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။



လုပ်ငန်းများ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ဆန်စက် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှု ပြန်လည်ပြင်ဆင်နေမှုနှင့် ဆန်စက် လည်ပတ်နေမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် မီးဖိုချောင်ကျေးရွာရှိ ကွင်းအမှတ်

၁၇၂၀ ကွင်း၌ နွေစပါးများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှု၊ နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေမှုနှင့် သဘာဝမြေဩဇာ ကြပ်ကဲမှုကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု ပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌက နွေသီးနှံစိုက်ပျိုး

ခြင်းမပြုနိုင်သေးသည့် မြေလွတ်၊ မြေလပ်များတွင် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်)များ ကြပ်ကဲ စိုက်ပျိုးထားရှိရန်၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည် တော်အတွင်း စားရေရိက္ခာမူလုံမှုရှိစေရေး၊ သီးနှံ များပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးအတွက် မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်း၊ နည်းလမ်းများအတိုင်း ခရိုင်၊ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီများ၊ ဆန်း၊ စပါး လုပ်ငန်းရှင်အသင်းများဖြင့် ပူးပေါင်း၍ လက်တွေ့ကျ သည့် သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် သဘာဝမြေဩဇာကို ရာနှုန်းပြည့်အသုံးပြုနိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေး သွားရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ ငြိမ်းချမ်းသာ ဆန်စက်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ဆန်စက်ပိုင်ရှင်က ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ပျက်စီးခဲ့မှု၊ ဆန်စက်လည်ပတ်နေမှုနှင့် စပါးခွဲတောင်လောင်စာ ပြုလုပ်၍ ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချနေမှုအခြေ အနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ဆန်စက် ရာနှုန်းပြည့်လည်ပတ်နိုင် ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ငလျင်ဒဏ်သင့် လယ်မြေများအား ပြန်လည်ကုစားနိုင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည် မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ခေါက်တာထင်ထွဋ်သည် ယမန် နေ့ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ဆင်သေရေလွှဲ ဆည်မှ ရေသောက်စနစ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တောင်သူ လယ်သမားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ညောင်တုန်းအိုင်အုပ်စု ကွင်း အမှတ် ၂၀၃၇ ရှိ စပါးစိုက်ပျိုး ထားရှိသည့် လယ်မြေများအတွင်း ၌ မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် မြေအောက်ရှိသမား မြေမျက်နှာ ပြင်ပေါ်သို့ တက်ရောက်လာမှုကို လည်းကောင်း၊ ဇေယျာသီရိ မြို့နယ် နေပန်လပန် စနစ်ကျ လယ်မြေ၏ ကုန်ထုတ်လမ်းများ၊ လယ်ကွက်များ သံထွက်ခြင်းနှင့် ဖြစ်နိုင်သည့်အကဲကွဲမှုကို ပြန်လည် ကုစားရန်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများကို လည်းကောင်း၊ လယ်ဝေးမြို့နယ် ညိုပင်အုပ်စု ဝေကြီးကျေးရွာရှိ ကွင်းအမှတ် ၁၈၀၉ အတွင်း လယ်ကွက်များ မြေနိမ့်ကျခြင်း ဖြစ်စဉ်အား ပြန်လည်ကုစား ပြင်ဆင်နိုင်ရေးနှင့် ပျဉ်းမနား မြို့နယ် ပြုပြင်ရေးကွင်း လယ်မြေများတွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ သည့် မြေအောက်ကြောင်းများအား တောင်သူများ၏ အင်အားနှင့် ပူးပေါင်းကာ ပြန်လည်မြေဖို့



ကောင်း၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်ညောင်ပင် ကြီးစကျေးရွာမှ လယ်မြေများ အတွင်း သဲများလမ်းကြောင်း အလိုက် ထွက်ပေါ်လာမှုကိုလည်း ကောင်း ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးပြီး တောင်သူ

များနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီး အနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် မြေပြင်သတင်း အချက်အလက်များ ပေးပို့ခြင်း ဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

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

လျှင်က မဖြိုဖျက်နိုင်ခဲ့သော မြန်မာတို့ရဲ့အားမာန်

မောင်မိုး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) ၌ လျှင်ကားဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများအား ဆေးဝါးကုသပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုစဉ်။ (၂၈-၃-၂၀၂၅)

◆ ၇ ဒသမ ၇ ရစ်(ခ)တာစကေး ပြင်းအားရှိ လျှင်ကြီးဟာ အုတ်၊ သဲ၊ ကျောက်၊ သံမဏိတွေနဲ့ အခိုင်အမာတည်ဆောက်ထားရှိတဲ့ လမ်း၊ တံတား၊ အဆောက်အအုံတွေကို အတုံးအရုံးလဲကျအောင် ဖြိုလှဲနိုင်ခဲ့ပေမယ့်လည်း မြန်မာနိုင်ငံသားတို့ရဲ့ စိတ်ဓာတ်ကိုတော့ ယိမ်းယိုင်လဲကျသွားအောင် လှုပ်ခတ်မှုစွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပါဘူး။

ယနေ့ ဧပြီလ ၂၈ ရက်နေ့ဟာ မန္တလေးလျှင်ကြီး လှုပ်ခတ်ခဲ့တဲ့ တစ်လတည်းတင် ပြည်မြောက်ဘက်ဘက် လှုပ်ခတ်နေလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတစ်လတာအချိန် ကာလဟာ အစိုးရနဲ့ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းတွေက သာမန် အချိန်ကာလတွေထက် စိတ်ရောကိုယ်ပါ ပိုပြီးပင်ပန်း ရုန်းကန်ခဲ့ကြရတာကိုလည်း မြင်တွေ့ခံစားနိုင်ပါတယ်။ ဒီလို ရုန်းကန်နေကြရပေမယ့်လည်း လျှင်ကားဒဏ်သင့်ပြည်သူတွေဟာ ရှောင်လွှဲမရတဲ့ ဘေးအန္တရာယ်တွေပေါ်မှာ ဗုဒ္ဓဘုရားရဲ့ အဆုံးအမ တွေနဲ့အညီ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ကြံ့ခိုင် ရင်ဆိုင်ဖြတ်သန်း ကျော်လွှားနေမှုနဲ့အတူ အစိုးရနဲ့ ပြည်သူတို့အကြား နားလည်ယုံကြည်မှုများနဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြားသိနေရပါတယ်။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံတိုင်းဟာ သမားရိုးကျ မြှမ်းမြောက်မှုတွေမဟုတ်ဘဲ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် တွေကို တစ်မျိုးမဟုတ်တစ်မျိုး ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ ကျော်လွှားဖြတ်သန်းနေကြရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဟာ ကြိုတင်ခန့်မှန်းရန် ခက်ခဲပြီး ရေကြီးမှုတွေ၊ မြေပြိုမှုတွေ၊ မုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုတွေ၊ လျှင်လှုပ်ခတ်မှုတွေနဲ့ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုတွေ စတဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေ ဟာ အချိန်အခါမရွေး၊ နေရာဒေသမရွေး ဖြစ်ပွားလာ နိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ ယနေ့မျက်မှောက်ကာလမှာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုရဲ့ အကျိုးဆက်တွေကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ အစွန်းရောက် ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်တွေ ကို ကမ္ဘာနိုင်ငံအားလုံးက ရင်ဆိုင်တွေ့ကြုံနေရပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလမှာ မိုခါ မုန်တိုင်းဘေး၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှာ ရာဂီမုန်တိုင်းရဲ့ အကြွေးအကျန် တစ်တိုက်တွေ ကြောင့် ရေကြီးရေလျှော့ဘေးကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားခဲ့ ကြရပါတယ်။

မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့ မြင်ကွင်းပုံရိပ်များ... ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့ ဗန်းလွဲပိုင်းမှာ အင်အား ၇ ဒသမ ၇ ရစ်(ခ)တာစကေးရှိ လှုပ်ခတ်ခဲ့ တဲ့ မန္တလေးလျှင်ကြီးဟာ အယုတ်အလတ် အမြတ် မရွေး၊ ဆင်းရဲချမ်းသာမရှိ လူမျိုးဘာသာ အသွေး အရောင်မခွဲခြား၊ အသက်အရွယ်မပိုင်းခြား၊ နိုင်ငံရေး အရောင်အသွေး မသိ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ သက်ရှိလူသား အားလုံးနဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေအပေါ် သက်ရောက်မှု ကြီးမားစွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ မန္တလေးမြို့နဲ့ ၁၆ ကီလိုမီတာအကွာကို ဗဟိုပြုပြီး လှုပ်ခတ်ခဲ့တဲ့ မန္တလေးလျှင်ကြီးဟာ အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာပဲရှိပြီး သိသိသာသာတိမ်တဲ့ လျှင်ဖြစ် ကာ အင်အား ၇ ဒသမ ၇ ရှိတယ်လို့ ဘူမိတိုင်းဗေဒပညာရှင်

ဌာနက တွက်ချက်ဖော်ပြထားခဲ့ပါတယ်။ ထူးခြားမှုတစ်ခုအနေနဲ့ မန္တလေးလျှင်ကြီး မလှုပ်ခတ်မီ ငါးမိနစ်လောက်အလိုမှာ နေပြည်တော် ဥပျာတက္ကသိုလ်တော်ဝင်းရှိ ဆင်ဖြူတော်တွေဟာ ပိုင်းပတ်၍ အော်ဟစ်နေကြောင်း ပြန်လည်ကြားသိရ ခဲ့သောကြောင့် လျှင်နဲ့ မိမိဘေးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ တိရစ္ဆာန်တွေရဲ့ ဆက်စပ်နေမှုကိုလည်း သတိထား စရာတစ်ခုအဖြစ် မှတ်သားခဲ့ရပါတယ်။ ဒီလို မန္တလေး လျှင်ဘေးဒဏ်ကြီးကြောင့် နိုင်ငံသားအားလုံးရဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝတွေနဲ့ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ လမ်း၊ တံတားအပါအဝင် အမြတ်တနိုးတန်ဖိုးထား ကိုးကွယ်ရာဖြစ်တဲ့ ဘုရား၊ စေတီ၊ ကျောင်း၊ ကန်၊ ပုထိုးတွေ များစွာမြေခလဲပြိုခဲ့မှုအပေါ် နိုင်ငံသား တွေအနေနဲ့ ယူကျုံးမရ မျက်ရည်မဆည်နိုင်ဖြစ်ခဲ့ ကြရပေမယ့်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ ဦးဆောင် မှုနဲ့ ငါတို့တစ်တွေအတူတကွ အမြန်ဆုံးပြန်လည် ထူထောင်နိုင်လိမ့်မယ်လို့ ယုံကြည်ထက်သန်တဲ့ စိတ်ဓာတ်အားမာန်တွေဟာလည်း မြန်မာနိုင်ငံသား အားလုံးရဲ့စိတ်ဝယ် ကြီးမားစွာဖြစ်ပေါ်နေတာကို ခံစားတွေ့မြင်ရပါတယ်။

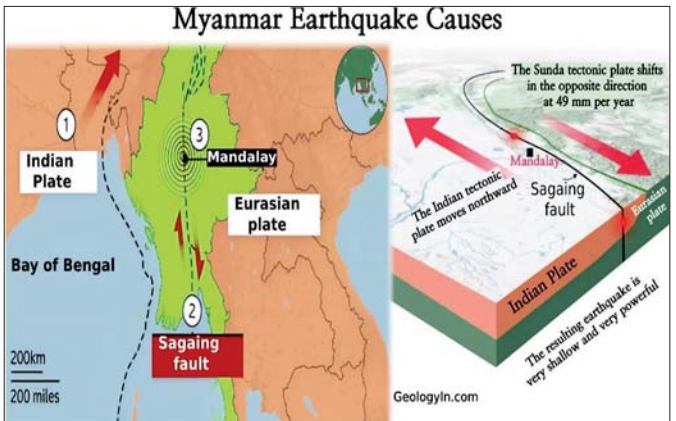
အရေးကြီးရင် သွေးနီတတ်တာ... မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့ မန္တလေးလျှင်ကြီး လှုပ်ခတ်ပြီးနောက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေနဲ့ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ချက်ချင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်တာတွေကို ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်စေခဲ့တယ်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် လျှင်ကြောင့် သက်ရောက်ခဲ့တဲ့ အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို သုံးသပ်ကာ ချက်ချင်းပင် တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်၍ လျှင်ဒဏ်သင့်ဒေသတွေကို အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြေညာချက်အား ပြည်သူလူထုနဲ့ နိုင်ငံတကာသို့ အသိပေးကြေညာခဲ့တာကို မြင်တွေ့ခဲ့ရပါတယ်။ ဒီလို နိုင်ငံတကာသို့ ချက်ချင်းအသိပေး ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှုတွေကြောင့်လည်း အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံတွေ၊ အာဆီယံအသိုက်အဝန်းနဲ့ နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းတွေက အကူအညီတွေ အချိန်ပိုင်း အတွင်း အမြန်ဆုံးပေးပို့ခဲ့ကြပြီး အချို့ပိုက်မီနေသူ တွေကို အသက်ရှင်လျက် ကယ်ထုတ်နိုင်ခဲ့တာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

အလားတူပင် တစ်မြေတည်းနေ တစ်ရေတည်း သောက်တဲ့ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံသားတွေဟာ စေတနာ သဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာ ပေးကမ်းလှူဒါန်းကြရာမှာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ အမြင့်မားဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် ရှိနေတာကို ဒီလျှင်ကြီးက သက်သေပြခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာတို့ရဲ့ စိတ်ရင်းခေလတွေဟာ ယခုကဲ့သို့ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်တွေ ကြုံတွေ့လာရတဲ့အချိန် ဆင်းရဲ ချမ်းသာ အဆင့်အတန်းမရွေး လျှင်ဘေးဒဏ်သင့် ဒေသတွေဆီကို လူအား၊ ငွေအားနဲ့ ကူညီကယ်ဆယ် ထောက်ပံ့ပေးလုပ်ငန်းတွေမှာ တတ်စွမ်းသရွေ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နေမှု မြင်ကွင်းများဟာ လည်း “မြန်မာလူမျိုးတို့ရဲ့ အရေးကြီးရင် သွေးနီ တယ်” ဆိုတဲ့ အမျိုးသားစရိုက် လက္ခဏာတန်ဖိုးတွေ ကို ဂုဏ်ယူစွာတွေ့ရှိရပါတယ်။

နိုင်ငံတကာမှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့တွေ အပေါ် မြန်မာတို့ရဲ့ အစဉ်အလာ ဖော်ရွေမှု ကြင်နာမှု၊ ဧည့်ဝတ်ကျေပွန်တတ်မှုနဲ့ ရိုးဂုဏ်တို့ကိုလည်း

မပျက်မယွင်း တွေ့ရှိခဲ့ရပါတယ်။ နိုင်ငံတကာ ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့တွေအနေနဲ့ မြန်မာပြည်သူတွေ ရဲ့ ကျေးဇူးတင်တတ်၊ ကျေးဇူးခံပေးလိုကြတဲ့ စိတ်ရင်းကိုသာမက ရိုးသားဖော်ရွေ ပျူငှာတတ်ကြပုံ တွေကို အံ့ဩဘက်နဲ့ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ကြသလို သူတို့ရဲ့ ဗီဒီယိုကင်မရာတွေနဲ့ မှတ်တမ်းရိုက်ယူကြ တာ၊ လူမှုကွန်ရက်တွေမှာ မျှဝေကြတာကိုလည်း တွေ့မြင်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလ ၁ ရက် နေ့မှာလည်း လျှင်ဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများမှာ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက ငွေသား ၁၀၄ ဒသမ ၄၄ ဘီလီယံ (ကျပ်)၊ အလှူပစ္စည်း ၁၂ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ (ကျပ်)၊ စုစုပေါင်း ၁၁၆ ဒသမ ၈၄ ဘီလီယံ (ကျပ်)ကို အစိုးရ ထံ လှူဒါန်းပေးအပ်ခဲ့မှုတွေကို မြင်တွေ့ခဲ့ရပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့လည်း ၇၀၀ ဘီလီယံ(ကျပ်) ကို ကနဦးမတည်ကာ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လမ်းကြောင်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါတယ်။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက မန္တလေးလျှင် ဘေးဒဏ်နှင့်စပ်လျဉ်းကာ “ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရတဲ့နေရာတွေမှာ ကနဦးအနေနဲ့ အပျက် အစီးများ ဖယ်ရှားပေးလင်းမှုတွေကို ဆောင်ရွက်ရ မှာဖြစ်ကြောင်း၊ ဒုတိယပိုင်းအနေနဲ့ ဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းများ အမြန်ဆုံး ဆက်လုပ်ဆောင်ရွက် ပြန်လည်သွားလာနိုင်ရေး ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပေး သွားရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ တတိယပိုင်းအနေနဲ့ ပြုပြင် နေဆဲဖြစ်တဲ့ အန္တရာယ်ရှိအဆောက်အအုံများကို ဖယ်ရှားပေးလင်းခြင်းလုပ်ငန်းတွေကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနဲ့ ပြန်လည်တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားရမှာဖြစ် ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေနဲ့ လျှင်ဘေးဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရတဲ့ လမ်းတံတားများ၊ နိုင်ငံ ပိုင်အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး နဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက် အားတိုက်နဲ့ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရမှာ ဖြစ်ကြောင်း” လမ်းညွှန်ပြောဆိုထားရှိမှုနဲ့အတူ သမိုင်းခေတ်အဆက်ဆက် မြန်မာ့အရေးအခက်အခဲ မှန်သမျှကို မြန်မာနိုင်ငံသားတွေကသာ အဓိက ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းကျော်လွှားခဲ့ကြရတာဆိုတာ ပကတိ အရှိတရားတွေဖြစ်ပြီး ဒီမြေပေါ်မှာရင်သန်နေကြ သူတွေအားလုံး စုပေါင်းရုန်းထကြရမယ်ဆိုတဲ့ အသိတရားတွေနဲ့ အနာဂတ်မြန်မာပြည်ကို ပိုင်းဝန်း တည်ဆောက်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။



မန္တလေးလျှင်ကြီး လှုပ်ရှားမှုလမ်းကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၆ မှ

“မိုခါ” မုန်တိုင်းကြီးကဲ့သို့ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားကြမည်....

မန္တလေး ငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်ခဲ့တဲ့ တစ်လပြည့် မြောက်ခဲ့တဲ့နေ့ဖြစ်တာနဲ့အတူ ဒီတစ်လတာကာလ အတွင်း အစိုးရနဲ့ပြည်သူ့အတူတကွ အခက်အခဲတွေ ကိုရင်ဆိုင်ကျော်လွှားခဲ့ကြရတဲ့ အခြေအနေတွေဟာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလအတွင်း ကြုံတွေ့ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတဲ့ မုန်တိုင်း မိုခါ (Mocha) ကို ပြန်လည်သတိရမိစေခဲ့ပါ တယ်။ မုတ်သီးမိသလောက် မေလ ၁၄ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းမှာ အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကြီး (Extremely Severe Cyclonic Storm) ဟာ ဆောင်တိုက်လေတိုက်နှုန်း မိုင် ၁၀၀ ကျော်နဲ့ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းအတွင်း စတင် ဝင်ရောက်လာပြီး စစ်တွေမြို့ရဲ့ အနောက်မြောက် ဘက် ကျောက်ပန္နက်အနီးမှဖြတ်ကျော်ပြီး ကုန်းတွင်း မုန်တိုင်းအဖြစ် အရှေ့မြောက်ဘက်သို့ ဖြတ်သန်း ဝင်ရောက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

အဲဒီအချိန်တုန်းက ကျွန်တော် သတိပြုမိတာ တစ်ခုကတော့ မုန်တိုင်းသတင်း စတင်ကြားက တည်းက နိုင်ငံတော်အစိုးရ ဒေသအာဏာပိုင်၊ ပြည်သူ့လူထုနဲ့ တစ်မတော်တို့ဟာ တစ်စိတ်တည်း၊ အာရုံတစ်ခုတည်း၊ သတိရှိရှိနဲ့ စနစ်တကျ ကြိုတင် ဘေးကြီးကိုလည်း အစိုးရနဲ့ ပြည်သူ့လူထုအကြား နိုင်ငံရေးပယောဂတွေ ဖြူမှုန်တစ်စမျှပင် လွှမ်းမိုး သက်ရောက်မခံဘဲ လက်တွဲကျော်ဖြတ် တည်ဆောက် သွားနိုင်ဖို့ လိုအပ်နေချိန်ဖြစ်ပါတယ်။ အခက်အခဲတွေကြားမှာ... အမြဲရှိတဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေ ကြီးမားသော အခက်အခဲတွေကြားက ရုန်းထွက် ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်သူတွေသာ ဝင်ကြားနိုင်ကြ တာဟာ လောကီနာယမလို့ ဆိုနိုင်ပါတယ်။ ယနေ့ ကမ္ဘာပေါ်မှာ နိုင်ငံပေါင်းများစွာဟာ မတူညီသော တွင်းအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကို ရင်ဆိုင်ဖြတ်သန်းခဲ့ ကြရပြီး ဒီလိုဘေးအန္တရာယ်တွေကို ကြုံတွေ့ရင်ဆိုင် ကြရတဲ့အချိန်တိုင်း ပြည်သူတို့ရဲ့ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်တွေ ထိခိုက်ပျက်စီးစေရုံသာမက အစိုးရရဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားတွေနဲ့ အခြေခံအဆောက်အအုံ တွေ၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေးနဲ့ ကျန်းမာရေး စတဲ့နယ်ပယ်ကဏ္ဍမျိုးစုံ ယိုင်လဲပြိုပျက်မှုတွေ ကြုံခဲ့ရပါတယ်။ သာမကအနေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အာရှရပ်ဝန်းရှိ ဂျပန်နိုင်ငံဟာ စစ်ဘေး၊ နျူကလီးယား ဖုံးဒဏ်နဲ့ ဆူနာမီငလျင်တွေကို တောက်လျှောက် ကြုံတွေ့ရင်ဆိုင်ခဲ့ကြရပေမယ့် ဂျပန်ပြည်သူတို့ရဲ့ မခံချင်စိတ်၊ ကြိုးစားချင်စိတ်နဲ့ ပြည်သူပြည်သား အားလုံး တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းတည်း ရုန်းကန်ချီတက် ခဲ့ကြလို့ ယနေ့ ဂျပန်နိုင်ငံဟာ ကမ္ဘာ့အလယ်မှာ



နိုင်ငံတော်အဆင့် ဝမ်းနည်းခြင်းအထိမ်းအမှတ်နေ့ရက် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာလှုပ်ရှားမှုအဖြစ် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားအတွင်း နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများ၊ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက တစ်မိနစ်ပြီးတစ်ခါစွာ ရပ်တန့်၍ တစ်နိုင်ငံလုံးမှ ပြည်သူ့လူထုနှင့်အတူ ဦးညွတ်ဂါရဝပြုစဉ်။ (၁၄-၂၀၂၅)

တို့ရဲ့ စိတ်ရင်း၊ မြန်မာတို့ရဲ့ စိတ်ဓာတ်တွေနဲ့ ပေါင်းစု ကာ ကျော်လွှားနိုင်သကဲ့သို့ ယနေ့ မန္တလေးငလျင် ဘေးကြီးကိုလည်း အစိုးရနဲ့ ပြည်သူ့လူထုအကြား နိုင်ငံရေးပယောဂတွေ ဖြူမှုန်တစ်စမျှပင် လွှမ်းမိုး သက်ရောက်မခံဘဲ လက်တွဲကျော်ဖြတ် တည်ဆောက် သွားနိုင်ဖို့ လိုအပ်နေချိန်ဖြစ်ပါတယ်။ အခက်အခဲတွေကြားမှာ... အမြဲရှိတဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေ ကြီးမားသော အခက်အခဲတွေကြားက ရုန်းထွက် ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်သူတွေသာ ဝင်ကြားနိုင်ကြ တာဟာ လောကီနာယမလို့ ဆိုနိုင်ပါတယ်။ ယနေ့ ကမ္ဘာပေါ်မှာ နိုင်ငံပေါင်းများစွာဟာ မတူညီသော တွင်းအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကို ရင်ဆိုင်ဖြတ်သန်းခဲ့ ကြရပြီး ဒီလိုဘေးအန္တရာယ်တွေကို ကြုံတွေ့ရင်ဆိုင် ကြရတဲ့အချိန်တိုင်း ပြည်သူတို့ရဲ့ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်တွေ ထိခိုက်ပျက်စီးစေရုံသာမက အစိုးရရဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားတွေနဲ့ အခြေခံအဆောက်အအုံ တွေ၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေးနဲ့ ကျန်းမာရေး စတဲ့နယ်ပယ်ကဏ္ဍမျိုးစုံ ယိုင်လဲပြိုပျက်မှုတွေ ကြုံခဲ့ရပါတယ်။ သာမကအနေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အာရှရပ်ဝန်းရှိ ဂျပန်နိုင်ငံဟာ စစ်ဘေး၊ နျူကလီးယား ဖုံးဒဏ်နဲ့ ဆူနာမီငလျင်တွေကို တောက်လျှောက် ကြုံတွေ့ရင်ဆိုင်ခဲ့ကြရပေမယ့် ဂျပန်ပြည်သူတို့ရဲ့ မခံချင်စိတ်၊ ကြိုးစားချင်စိတ်နဲ့ ပြည်သူပြည်သား အားလုံး တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းတည်း ရုန်းကန်ချီတက် ခဲ့ကြလို့ ယနေ့ ဂျပန်နိုင်ငံဟာ ကမ္ဘာ့အလယ်မှာ

ထည်ပါစွာရပ်တည်နိုင်တဲ့ အနေအထားကိုလည်း အတူယူလေးစားဖွယ် တွေ့မြင်နိုင်ပါတယ်။ ယနေ့ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့လည်း မန္တလေး ငလျင်ဘေးဒဏ်ကြီးကြောင့် အခက်အခဲများစွာ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ဖြတ်သန်းကြရမှာ ဖြစ်ပေမယ့် ဆက်စပ်အခွင့်အလမ်းကောင်းများကို ဖန်တီး ဆုပ်ကိုင်နိုင်ရေးဟာလည်း မြန်မာနိုင်ငံသားတို့ရဲ့ မလျှော့သောလုံ့လစိတ်ဓာတ်တွေအပေါ်မှာ များစွာ မူတည်နေပါတယ်။ မိမိတို့နိုင်ငံအပေါ် ပြည်ပြေး၊ ပြည်ပျက်အဖွဲ့အစည်းများနဲ့ လူပုဂ္ဂိုလ်တို့ရဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်ထိုးနှက်ချက်တွေကြောင့် နိုင်ငံတကာမျက်နှာစာမှာ သတင်းအမှားများစွာနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ခေလေ စိတ်ရင်းတွေနဲ့ မြန်မာ့တန်ဖိုး တွေ ထိခိုက်ပျောက်ဆုံးနေခဲ့ရပါတယ်။ ယနေ့ မြေပြင်မှာ ငလျင်ဘေးဒဏ်ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ နဲ့ နိုင်ငံတကာအချင်းချင်း အပြန်အလှန်ဆက်ဆံမှု တွေ၊ အဖွဲ့အစည်းများနဲ့ အပြန်အလှန်ဆက်ဆံမှု တွေ၊ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းခွင်တွေမှာ အပြန် အလှန် ထိတွေ့လှုပ်ကိုင်ကြရင်း နိုင်ငံတကာနဲ့ ဆက်ဆံရေး အခွင့်အလမ်းကောင်းတွေ ဆက်လက် တည်ဆောက်သွားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ထို့အတူ ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆက်သွယ်ရေးအခန်းကဏ္ဍတွေမှာ သည် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာကဏ္ဍတွေအထိ စာနာနားလည်ယုံကြည်မှုတွေနဲ့ ရှေ့ဆက်နိုင်မယ့်

အခွင့်အလမ်းများစွာကိုလည်း ဖန်တီးနိုင်မှာဖြစ်ပါ တယ်။

ဒီလိုအခက်အခဲတွေကြားကနေ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက် နိုင်ရေးမှာ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိရန်လိုပြီး တည်ငြိမ် အေးချမ်းမှသာလျှင် စီးပွားရေးအရ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို ပိုမိုဖော်ဆောင်နိုင်မှာ ဖြစ်တာကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ အပစ် အခတ်ရပ်စဲရေးကို အမြော်အမြင်ကြီးစွာ ထုတ်ပြန် ခဲ့ပါတယ်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် အစိုးရနဲ့ ပြည်သူတွေအားလုံး အတူလက်တွဲ ရုန်းကန် ထူထောင်ကြရမယ့် ရေရှည်လုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ မည်သည့်အမျက်အမှောင်လုပ်ရပ်မျိုးကိုမှ ပြည်သူ တွေမလုံလားကြပါဘူး။ ဒီမြေမှာနေ ဒီရေသောက်နေ တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံသား တစ်ယောက်လို့ ယုံတုံလှတိုင်း အတူတကွပြန်လည်ရုန်းထ ထွက်ပြန်ကြမယ် ဆိုတဲ့ စိတ်ထားမျိုးတွေနဲ့အတူ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုးကြီးဒဏ်မှ ပြန်လည်ထူထောင် နိုင်ဖို့ ကျွန်တော်တို့အားလုံး တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းတည်း တက်ညီလက်ညီ လှော်ခတ်သွားကြရမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံအားလုံးဟာ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်တွေကို နည်းများမဆို ကြုံတွေ့ ရင်ဆိုင်ကြမှာဖြစ်သကဲ့သို့ ၎င်းဘေးအန္တရာယ် အခက်အခဲတွေမှ ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရေးဟာ လည်း နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားအားလုံးရဲ့ စိတ်ဓာတ်ပြင်းပြ မှုနဲ့ အစိုးရရဲ့ ထက်မြက်တဲ့ဦးဆောင်မှု ပြည်သူ့လူထု တစ်ရပ်လုံးရဲ့ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းတည်း လက်တွဲ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုဟာ အရေးကြီးဆုံးဖြစ်ပါ တယ်။ ယနေ့ မန္တလေးငလျင်ကြီးနှင့်ပတ်သက် သော ရေရှည်တည်တံ့တဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး (Sustainable And long-term recovery after earthquake) လုပ်ငန်းစဉ်များကို အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူ့လူထုနဲ့ နိုင်ငံတကာ မိတ်ဆွေတို့ရဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနဲ့အတူ တစိုက် မတ်မတ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မန္တလေးငလျင်ကြီးဟာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ မြေထဲလွှာကို လှုပ်ခတ်တဲ့အခါ ပိုင်းခြားလိုက်သကဲ့ သို့ မြန်မာလူမျိုးတို့ရဲ့ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာ တွေနဲ့ ကိုယ်ခံစွမ်းအားတွေကို ရုန်းကန်ဖြတ်တက် လာစေမယ့်အတူ ယနေ့ ငလျင်ဘေးဒဏ်ကြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးမှာသည့် အေးချမ်းသာယာ ဝပြောသော အနာဂတ်ဆီသို့ တစ်မျိုးသားလုံးရဲ့ ရူပေါင်းအားမာန်တွေနဲ့အတူ လက်တွဲညီညီ လျှောက်လှမ်းကြပါစို့လို့ ဆန္ဒပြုရင်း...။ ။



မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများအတွင်း ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ အင်တိုက်အားတိုက်ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုကြခြင်းဖြင့် မိမိကိုယ်တိုင်ရဲ့ ဂုဏ်သိက္ခာနဲ့ တခြားသူတွေရဲ့ တရားမျှတမှုတွေကိုပါ လုပ်ဆောင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်

ဒေါက်တာ ခင်သီတာ

မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် အဖြေလွှာများစီးလောင်ပျက်စီးသွားသော တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များအတွက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ပြန်လည်ကျင်းပ စစ်ဆေးမည်ဖြစ်ကြောင်းကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ကြေညာထားခဲ့ပြီး ဖြေဆိုခွင့်ရရှိသူများစာရင်းကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ပညာရေးမှူးရုံးများနှင့် စာစစ်ဌာနများတွင် ကြေညာပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုကြရမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးစခန်းများ ဖွင့်လှစ်၍ Revision Class ပုံစံဖြင့် အနီးကပ် သင်ကြားပို့ချပေးမည့် အစီအစဉ်များ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ နေထိုင်စားသောက်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုပေးမည့် အစီအစဉ်များ၊ စခန်းများသို့ မလာရောက်နိုင်သည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် Online Class များဖြင့် သင်ကြားပေးမည့် အစီအစဉ်များ၊ သင်ကြားသင်ယူမှု အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးသွားမည့် အစီအစဉ်များနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအားလုံး တရားမျှတစွာဖြင့် စိတ်အေးချမ်းစွာ စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အစီအစဉ်များ နှစ်စဉ်လှည့်၍ ပြည်သူများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ သိရှိနိုင်ရန် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းဖော်ပြလိုက်ပါသည် -

ဒေါက်တာ ခင်သီတာ
(ခေတ္တညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ပညာရေး သုတေသန၊ စီမံကိန်းနှင့်လေ့ကျင့်ရေး ဦးစီးဌာန)

Grade - 12 စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်အတွက် နိုင်ငံတော်က ရက်သတ်မှတ်ပေးထားပြီး လုံလောက်တဲ့ ပြင်ဆင်ချိန်ရရှိစေဖို့ကို လည်း ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။ လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးစခန်းတွေ လှုပ်ရှားပြီး သင်ကြားရေးဆရာ ဆရာမတွေနဲ့ revision သင်ကြားခြင်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးစခန်းတွေမှာ တက္ကသိုလ် အသီးသီးက ပါမောက္ခတွေက တာဝန်ပေးတဲ့ Short to the point သင်ကြားပို့ချပေးမှာဖြစ်ပြီး ကျောင်းမှာရှိတဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေကတော့ လေ့ကျင့်သင်ကြားလမ်းညွှန်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။

စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုကြမယ့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေကို လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးစခန်းတွေမှာ Camp သဘောမျိုးထားပြီး Revision Class တွေနဲ့ အနီးကပ် သင်ကြားပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပြီး နောက်ရေ သုံးစေ၊ ချိုးရေက အစ ထိုင်စားသောက်ရေးအပြင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုတွေ၊ တိုင်ဆောင်ဖို့ အဝတ်အစားတွေပါ ထောက်ပံ့ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပြီး လာရောက် သင်ကြားပို့ချပေးတဲ့ တက္ကသိုလ်အသီးသီးက ပါမောက္ခတွေ၊ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးတဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေအတွက်လည်း စားသောက်နေထိုင်ရေးက အစ တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ လေ့ကျင့်သင်ကြားရေး စခန်းတွေမှာ သင်ကြားသင်ယူသူ ဆရာ ဆရာမတွေနဲ့



ဒေါက်တာ ခင်သီတာ



ဒေါက်တာ ချောချောစိန်



ဦးအောင်ထိုက်

ကျောင်းသူတွေကို လက်ခံသင်ကြားပေး တော့မှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ စာမေးပွဲအတွက် လုံလောက်တဲ့ပြင်ဆင်ချိန်ကို ရက်ပေါင်း ၅၀ ပေးထားပါတယ်။ ဒီရက်ပေါင်း ၅၀ အချိန်ပေးထားခြင်းဟာ အခြားဒေသက ကလေးတွေနဲ့ အတူတူ အောင်စာရင်းတွေကို တစ်ပြေးညီထုတ်ပြန်မှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် ကြောင့်ရယ်၊ တက္ကသိုလ်တွေကို အတူတူ တက်ရောက်စေချင်လို့ ဒီအချိန်အပိုင်း အခြားကို သတ်မှတ်ပေးထားတာဖြစ်ပါတယ်။ စာမေးပွဲပြန်လည်ဖြေဆိုမယ့် ကလေးတွေကို လိုအပ်ချက်မရှိအောင် စောင့်ရှောက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မိဘတွေက ယုံယုံကြည်ကြည်နဲ့ မိမိတို့ သား၊ သမီးတွေကို Camp တွေဆီ ပြန်လည်လေ့လာဖို့ သင်ခန်းစာတွေ ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမှာဖြစ်ပြီး အခကြေးငွေ (လုံး၁) ပေးရမယ့်အစီအစဉ် အဖွဲ့အစည်းက တစ်ဆင့် တက်ရောက်နိုင်ဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ ပုဂ္ဂလိကကျောင်းတွေရဲ့ Youtube Channel, Telegram မှာ ဖြန့်ဝေထားတဲ့ ပညာဒါန အတန်းတွေမှာလည်း လေ့လာနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စာမေးပွဲဟာလည်း ဖြေဆိုထားတာ မကြာသေးတဲ့အတွက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအနေနဲ့ သင်ခန်းစာတွေကို ပြန်လည်ဖြေဆိုနိုင်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ ရည်မှန်းချက် ကြီးမားပြီး ဂုဏ်ထူးမှန်းထားတဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအနေနဲ့ ကတော့ စာမေးပွဲပြန်ဖြေဖို့ စိတ်အား ထက်သန်လျက်ရှိနေကြတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ စာမေးပွဲပြန်လည်ဖြေဆိုမယ့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေကို Text Book၊ ဗလာ စာအုပ်၊ ခဲတံ၊ ဘောပင်၊ ဗေတကအစ သင်ကြားမှုအထောက်အကူပစ္စည်းတွေကို ထောက်ပံ့ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်ပြီး သင်ခန်းစာနဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့ အထောက်အကူပြုသင်ခန်းစာ စာရွက် စာတမ်းတွေလိုအပ်လို့ရင်လည်း ပြန်ပေးပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စာမေးပွဲ ပြန်လည်စစ်ဆေးခြင်းဟာ တရားမျှတစေဖို့ လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ စာမေးပွဲဖြေဆိုပြီး အောင်မြင်မှုရရှိခြင်းဟာ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ယုံကြည်မှုရရှိစေ ပြီးတော့ ကိုယ့်ရဲ့ဂုဏ်သိက္ခာနဲ့ အခြားသူတွေအတွက် မျှတမှုကို လုပ်ဆောင်နိုင်စေမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဧပြီလ ၂၈ ရက်နေ့က စတင်ပြီး မေလ ၂၈ရက်နေ့အထိ လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးစခန်းတွေမှာ ကျောင်းသား

တွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ ဒီထဲမှာ အရည်အချင်းတွေ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် မတူကြပါဘူး။ စာမေးပွဲအောင်ဖို့အတွက် ကို သိပ်ပြီးအခွင့်အလမ်း မရှိတဲ့သူတွေလည်းရှိမယ်။ အလားတူ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးလုံးပဲ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှာလည်း မဖြေဆိုနိုင်တဲ့သူတွေလည်းရှိမယ်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးက ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေကို အအောင်ပေးလိုက်မယ်ဆိုရင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးက ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအတွက် တရားမျှတမှု မရှိသလို ဖြစ်သွားပါမယ်။ နောက်ပြီး မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးမှာ ကြီးစားအားထုတ်ပြီးတော့ One to Ten ထဲမှာ ဝင်ချင်တဲ့သူတွေလည်း ရှိတယ်။ သူတို့ကိုလည်း ဒီလိုပဲ ရိုးရိုးအောင်သွားမယ်ဆိုရင် အဆင်ပြေပါမလားဆိုတာလည်းရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် တရားမျှတမှုရှိစေဖို့အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ စာမေးပွဲပြန်ဖြေဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒုတိယအချက်ဖြစ်တဲ့ ဂုဏ်သိက္ခာရှိသူဆိုတာက မန္တလေးငလျင်ကြောင့် အကုန်အအောင်ပေးလိုက်တယ် ဆိုပါစို့။ ဒါဆို အကုန် အအောင်ပေးလိုက်တဲ့ခေတ်မှာ အောင်လာကြတဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေဆိုပြီး တချို့က ပြောလာကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုအပြောဆိုနိုင်ပါမလားဆိုတာလည်း စဉ်းစားကြရပါတယ်။ တာပဲပြောပြော ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအားလုံးဟာ ကိုယ့်ရဲ့ မာန်မာနလေးတွေ၊ ကြီးစားအားထုတ်မှုလေးတွေကို တော့ ပြချင်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဂုဏ်သိက္ခာရှိဖို့အတွက် စာမေးပွဲကို ပြန်လည်ကျင်းပတာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးတစ်ချက်ဖြစ်တဲ့ Academic Career ဆိုတာကလည်း အရေးကြီးပါတယ်။ Grade -12 ဆိုတာက ကျန်တဲ့ အတန်းတွေနဲ့ မတူပါဘူး။ Grade-12 ဆိုတာက တက္ကသိုလ်ရဲ့ ဝင်ခွင့်အောင်လက်မှတ်တစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပြီး ပြည်တွင်းတက္ကသိုလ် တင်သောမက နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ်တွေကို သွားမယ်ဆိုရင်လည်း Grade -12 က GCE O Levelနဲ့ တူညီပါတယ်။ နိုင်ငံတကာရဲ့ ဝင်ခွင့်တွေကို လျှောက်တဲ့အခါမှာလည်း ကိုယ့်ရဲ့ Performance တွေကို ပြဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ အားလုံးကို စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့် တော့ဘူးဆိုရင် သူတို့ရဲ့ Grading ကို တာဝန်ယူ သတ်မှတ်မလဲ။ Validity နဲ့ Recognition ကို တာဝန်ယူအသိအမှတ်ပြု

ရမလဲဆိုတာတွေလည်း ရှိနေတဲ့အတွက် စာမေးပွဲကို ပြန်လည်ကျင်းပပေးတာဖြစ်ပါတယ်။

တခြားနိုင်ငံမှာလည်း ဒီလိုဖြစ်စဉ်မျိုး ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဥပမာအားဖြင့် ၂၀၁၆ခုနှစ်မှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အသံပြည်နယ်မှာ Johart ကျောင်းစီးလောင်မှုဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီလို စီးလောင်မှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ စာမေးပွဲပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့ရမှုရှိခဲ့ပါတယ်။ ဂျပန်နိုင်ငံမှာလည်း ဒီလိုဖြစ်စဉ်တွေ ရှိခဲ့ပါတယ်။ တစ်နိုင်ငံနဲ့တစ်နိုင်ငံကတော့ ဖြစ်စဉ်တွေ မတူပါဘူး။ ဒါပေမယ့် ဘယ်လိုဖြစ်နေပါစေ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ အသီးသီးရဲ့ တာဝန်ရှိတဲ့သူတွေ အားလုံးအနေနဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ စာမေးပွဲဖြေဆိုနိုင်အောင် အကောင်းဆုံးစီစဉ် ဆောင်ရွက်ကြရတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဖြစ်ခဲ့တဲ့ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ကလေးတွေ စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုရမယ့်အခါမှာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေ နိုင်ငံတော်က ပါ ကလေးတွေအတွက် အစစအရာရာ အအောင်ပေးလိုက်တယ် ဆိုပါစို့။ ဒါဆို အကုန် အအောင်ပေးလိုက်တဲ့ခေတ်မှာ အောင်လာကြတဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေဆိုပြီး တချို့က ပြောလာကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုအပြောဆိုနိုင်ပါမလားဆိုတာလည်း စဉ်းစားကြရပါတယ်။ တာပဲပြောပြော ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအားလုံးဟာ ကိုယ့်ရဲ့ မာန်မာနလေးတွေ၊ ကြီးစားအားထုတ်မှုလေးတွေကို တော့ ပြချင်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဂုဏ်သိက္ခာရှိဖို့အတွက် စာမေးပွဲကို ပြန်လည်ကျင်းပတာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးတစ်ချက်ဖြစ်တဲ့ Academic Career ဆိုတာကလည်း အရေးကြီးပါတယ်။ Grade -12 ဆိုတာက ကျန်တဲ့ အတန်းတွေနဲ့ မတူပါဘူး။ Grade-12 ဆိုတာက တက္ကသိုလ်ရဲ့ ဝင်ခွင့်အောင်လက်မှတ်တစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပြီး ပြည်တွင်းတက္ကသိုလ် တင်သောမက နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ်တွေကို သွားမယ်ဆိုရင်လည်း Grade -12 က GCE O Levelနဲ့ တူညီပါတယ်။ နိုင်ငံတကာရဲ့ ဝင်ခွင့်တွေကို လျှောက်တဲ့အခါမှာလည်း ကိုယ့်ရဲ့ Performance တွေကို ပြဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ အားလုံးကို စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့် တော့ဘူးဆိုရင် သူတို့ရဲ့ Grading ကို တာဝန်ယူ သတ်မှတ်မလဲ။ Validity နဲ့ Recognition ကို တာဝန်ယူအသိအမှတ်ပြု

စာမျက်နှာ ၉ သို့

မန္တလေးလျှောက်ကြားကြောင့် အဖြေလွှာများပျက်စီးသွားသည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များအတွက် ၂၀၂၅ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲပြန်လည်ကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် လိုအပ်သော ပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်များ၊ ဘောပင်များ၊ ခဲတံ၊ ခဲပျက်၊ ပေတံ စသည့်ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် လိုအပ်သည်များကို ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇ - မန္တလေးလျှောက်ကြားကြောင့် အဖြေလွှာများ ပျက်စီးသွားသည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များအတွက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၁) ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်မေ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသော ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ တိုင်းပညာရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်များမှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးများက အွန်လိုင်းဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စွန့် ဝါး ရက်မှ စ၍ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ပြန်လည် ဖြေဆိုရန် ကြေညာထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအကြား မျှတမှုရှိစေရေးအတွက် အဖြေလွှာများ ပျက်စီးသွားသော တိုင်းဒေသကြီး၊

ပြည်နယ်များတွင် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ပြန်လည်ဖြေဆိုခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် ဘာသာစုံဖြေဆိုထားသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ပေါင်း ၆၃၀၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း၊ ထိုကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် လိုအပ်သော ပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်များ၊ ဘောပင်များ၊ ခဲတံ၊ ခဲပျက်၊ ပေတံ စသည့်ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် လိုအပ်သည်များကို ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်ဖြစ်သည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ စိတ်ဓာတ်ခွန်အား ပြန်လည်မြှင့်တင်ပေးရန် အားလုံးပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် သတ်မှတ်ထားသော ကျောင်းများတွင် တက္ကသိုလ်များမှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခများ၊ တွဲဖက်ပါမောက္ခများ၊ ကထိကများက လာရောက်၍ သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အခြေခံပညာ ဆရာ ဆရာမများက ဆက်လက်သင်ကြား လေ့ကျင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။



ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်က သင်ကြားမည့်ကျောင်း၊ ဆရာ ဆရာမစာရင်း၊ အချိန်ဇယားနှင့် သင်ခန်းစာများကို သေချာစွာ ပြင်ဆင်ထားရန်နှင့် စစ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်က ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် သတ်မှတ်ထားသော ကျောင်းများ၊ စခန်းများတွင် သောက်ရေ၊ သုံးရေလုံလောက်စွာရရှိရေးနှင့် သန့်စင်ခန်းများ အဆင်ပြေစေရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လည်းကောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။ ယင်းနောက် ဦးစီးဌာနအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၈ မှ
တိကျမှန်ကန်ပြီး တရားမျှတမှုရှိဖို့ လည်း အရေးကြီးပါတယ်။ နောက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံက တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်လက်မှတ်နဲ့ အမှတ်စာရင်းတွေက နိုင်ငံတကာ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်တွေ အလုပ်တွေ လျှောက်ထားတဲ့အခါမှာ လိုအပ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံက တက္ကသိုလ် ဝင်အောင်လက်မှတ်တွေနဲ့ နိုင်ငံတကာ တက္ကသိုလ်တွေမှာ တက်ရောက်နေတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံက ကျောင်းသားတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံ စာစစ်ဦးစီးဌာနအနေနဲ့ တစ်နိုင်လံလုံး အတိုင်းအတာနဲ့ ကျင်းပတဲ့ တွဲ နိုင်ငံတော်အဆင့် စာမေးပွဲတွေကို တရားမျှတပြီးတော့ စနစ်တကျအောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ၁၉၇၁ ခုနှစ်က စတင်ပွဲစည်းဆောင်ရွက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။



ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ
နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇
ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များမှာ ချောက်မြို့တွင် ၄၄ ဒီဂရီ၊ မြင်းမူမြို့တွင် ၄၄ ဒီဂရီ၊ ဂန့်ဂေါမြို့နှင့် မင်းကင်းမြို့တွင် ၄၄ ဒီဂရီ၊ ဝဲဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်၊ မြင်းမူမြို့တွင် ၄၄ ဒီဂရီ၊ ဝဲဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်၊ ကလေးဝဲမြို့တွင် ၄၄ ဒီဂရီ၊ ဝဲဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်၊ မကွေးမြို့တွင် ၄၄ ဒီဂရီ၊ ဝဲဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်၊ မင်းဘူးမြို့နှင့် ဗုံရွာမြို့တို့တွင် ၄၄ ဒီဂရီ၊ ဝဲဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့တွင် ၄၂ ဒီဂရီ၊ ဝဲဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်နှင့် အောင်လံမြို့တွင် ၄၂ ဒီဂရီ၊ ဝဲဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်တို့ ဖြစ်ကြသည်။
မိုး/လေ

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၌ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချမှု မရှိစေရေး စစ်ဆေး
ပုသိမ်ကြီး ဧပြီ ၂၇
ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးငြိမ်းစံ၊ မြို့နယ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ရဲမှူးကြည့်ခိုင်းကျော်နှင့် အုန်းချောကျေးရွာရှိ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များတွင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်မီ မရှိစေရေး၊ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ စစ်ဆေးအသိပညာပေး ထိန်းသိမ်း ဖြစ်ပေါ်စေရေးတို့အတွက် မန္တလေးတိုင်း ကြပ်မတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ သောကြောင့် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

အခုပြန်လည်ဖြေဆိုမယ့် တက္ကသိုလ် ဝင်စာမေးပွဲမှာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၃၀၀၀ ကျော်ဝင်ရောက်ဖြေဆိုသွားမှာ ဖြစ်ပြီး စာစစ်ဌာန ၂၀၀ နီးပါး စီစဉ်ထား ပါတယ်။ အရင်မတီလက ဖြေဆိုခဲ့တဲ့ စာမေးပွဲ အောင်စာရင်းနဲ့ အခုပြန်လည် ဖြေဆိုရမယ့် စာမေးပွဲအောင်စာရင်းကို တစ်ပြိုင်တည်း တစ်ချိန်တည်း ကြေညာဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဌာန အနေနဲ့ တရားမျှတပြီး တိကျမှန်ကန်စွာနဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေရဲ့ အရည် အသွေးကို စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ပြီး ပညာ ရေးကို မြှင့်တင်ဖို့ဆိုတဲ့ ရည်မှန်းချက်ရှိ ပါတယ်။ အဲဒီရည်မှန်းချက်တွေနဲ့ အတူ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲရဲ့ အရည်အသွေး နဲ့ အသိအမှတ်ပြုခံရမှုအပေါ် တိကျ ခိုင်မာမှုရှိအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ တယ်။ တွေ့ဆုံမေးမြန်း- အောင်ရဲသွင်၊ ကျော်စွာဝင်း၊ ဓာတ်ပုံ - မိုးပြည့်စုံ

ငါးမွေးမြူရေးကန်များ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုမှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သတိပေးနှိုးဆော်ချက်

နိုင်ငံတော်စားနပ်ရိက္ခာမှလုံခြုံရေးနှင့် ပြည်ပတင်ပို့ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ ရရှိရေးအတွက် နိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် ငါးမွေးမြူရေးကန်များဖြင့် မွေးမြူဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ မိုးအလွန်အကျွံရွာသွန်းခြင်းနှင့် မြစ်မြောင်းကြီးငြိမ်းများကြောင့် ငါးမွေးမြူ ရေးကန်များ ရေကြီးနစ်မြုပ်ခြင်းမှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရန်နှင့် ဆုံးရှုံးမှုလျော့နည်းစေ ရေးအတွက် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များကို ငါးပစ္စုန်မွေးမြူရေးကန်များ၌ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ကြပါရန်သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည် -

- ▶ ငါးမွေးမြူရေးကန်များ၏ကန်ပေါင်များနှင့်ရန်အတွက် ကန်ပေါင်ပါးသော နိမ့်သော နေရာများတွင် သဲအိတ်များဖို့ဖြင့် ကန်ပေါင်ခိုင်ခံ့အောင် ပြုလုပ်ထားပါရန်။
- ▶ အကယ်၍ရေကြီးရေလျှံလာပါက ငါးများလွတ်ထွက်မှုမရှိစေရေးအတွက် ဓာတ်ပြင်များဖြင့် ကာရံထားပါရန်။
- ▶ ရေစီးကြောင်းနှင့်နီးသောငါးကန်များတွင် ရေတိုက်စားမှုကာကွယ်ရန်အတွက် လှုပ်ရှားနိုင်ပြီးငါးထရပ်များဖြင့် ကာရံဖြင့် သဲအိတ်များဖို့ထားပါရန်။
- ▶ တိုအပ်ပါက ငါးများ ရွေ့ပြောင်းနိုင်ရန်အတွက် ငါးဖမ်းပိုက်များ၊ စက်လှေများနှင့် စက်ပစ္စည်းများအား ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါရန်နှင့် အထူးသဖြင့် မျိုးငါးကြီး များအား ဦးစားပေးရွှေ့ပြောင်းထားပါရန်။
- ▶ သို့လျှော့ထားသော ငါးအစာနှင့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများအား ရေလွတ်သော နေရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းထားပါရန်။
- ▶ ပုံမှန်အစာကျွေးခြင်းဖြင့် ငါးများလွတ်ထွက်မသွားစေရေး ဆောင်ရွက်ထားပါရန်။
- ▶ မွေးမြူရေးကန်၏ ရေထွက်/ရေလျှံပေါက်များ၊ ရေကြောင်းမညီနေရာများအား အစဉ်ဂရုတစိုက် စစ်ဆေးနေပါရန်။
- ▶ ထူးခြားသည့်အခြေအနေများ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သိရှိနိုင်ရန်အတွက် ဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင် မည့်နည်းလမ်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါရန်။
- ▶ နိုင်ငံပိုင်ရေဒီယို၊ အသံလွှင့်ဌာနများမှ ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိသော အရေးပေါ် မိုးလေဝသ သတိပေးချက်များနှင့် ပတ်သက်သည့်သတင်းများကို အမြဲဂရု တစိုက်နားထောင်ပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းထုတ် နေ့စဉ်သတင်းစာများတွင်ပါရှိ သည့် မိုးလေဝသနှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်း၊ ဆောင်းပါးများအား အမြဲမပြတ် ဖတ်ရှုသတိပြုပြီး ငါးမွေးမြူသူအချင်းချင်း သတင်းအချက်အလက်ဖလှယ် ကြပါရန်။
- ▶ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုအတွက် အရေးပေါ်အခြေအနေများဖြစ်ပေါ်ပါက နီးစပ်ရာ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနများနှင့် ဆက်သွယ်အကူအညီတောင်းခံကြပါရန်။

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန

အမွေထိန်းလက်မှတ်စာ

ဦးကျော်ကျော် (တရားရေး)

အမွေထိန်းလက်မှတ်စာ လျှောက်ထားခြင်းတွင် ကွယ်လွန်သူ ကျန်ရစ်ခဲ့သော ပစ္စည်းအပေါ် အခြေခံ၍ လျှောက်ထားရခြင်းဖြစ်သည်။ အမွေရှင်ကွယ်လွန်ပြီး နှစ်ကာလကြာမြင့်ပါက အမွေပစ္စည်းသည် ပြောင်းလဲမှုမျိုး ရှိတတ်ပေသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အမွေရှင်ကွယ်လွန်ပြီး နှစ်ကာလကြာရှည်မှ အမွေထိန်းလက်မှတ်စာ လျှောက်ထားသည့် အမှုများတွင် ဖော်ပြပါပစ္စည်းကို စီမံခန့်ခွဲရန် သို့မဟုတ် ထိန်းသိမ်းရန်လို၊ မလို လျှောက်ထားသူအား အမွေထိန်းလက်မှတ်စာ ထုတ်ပေးသင့် မသင့် စီစစ်ရန်အတွက် လျှောက်ထားလာသည့်အချိန်၌ အဆိုပါပစ္စည်းသည် အမွေရှင်နှင့် သက်ဆိုင်သော ပစ္စည်းဖြစ်ကြောင်း ထိုပစ္စည်းပေါ်ရှိ အခွင့်အရေး သည်လည်း တည်ရှိလျက်ရှိကြောင်း ထင်ရှားမြင်သာမှု ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ (ဦးစိုင်းကျော်လှနှင့် ဦးသက်ဝေ (ကိုယ်တိုင်နှင့် အမှတ် ၂၊ ၃၊ ၄၊ ၅၊ ၆ အယူခံတရား ပြိုင်ပွဲများ၏ ကိုယ်စားလှယ်စာရသု) ပါ-၆၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတေ၊ ၈-၅၀)

သေတမ်းစာအတည်ပြုသူ သို့မဟုတ် အမွေထိန်းသို့ ယခုအပိုင်းတွင် ပါရှိသော မည်သည့်အချက်ကမျှ မလွှဲအပ်မရရှိစေရ။ (အမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၁)

အမွေထိန်းစာထုတ်ပေးခွင့် ကွယ်လွန်သူသေဆုံးစဉ် မိမိစီရင်ပိုင်ခွင့်ဒေသ အတွင်း အတည်တကျ နေထိုင်ခြင်းမရှိလျှင် ပြည်နယ်/တိုင်း/ခရိုင် တရားရုံးသည် ဆင်ခြင်တုံ တရားအရ ကွယ်လွန်သူ၏ ပစ္စည်းအားလုံးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဖြစ်စေ၊ မိမိစီရင်ပိုင်ခွင့် ဒေသအတွင်း၌ သာရှိသောပစ္စည်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ဖြစ်စေ အမွေ ထိန်းစာ ထုတ်ပေးနိုင်သည်။ (အမွေဆက်ခံရေး အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၇၁)

အမွေထိန်းလက်မှတ်စာရရှိခြင်းနှင့် အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ခြင်း ခြားနားချက် အချင်းဖြစ်ပစ္စည်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမွေထိန်း လက်မှတ်စာရရှိခြင်းသည် အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ခြင်း နှင့် သဘောသဘာဝအားဖြင့် မတူ၊ ကွဲပြားခြားနားပါ သည်။ အမွေထိန်းလက်မှတ်စာ ထုတ်ပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ကွယ်လွန်သူ၏ ပစ္စည်းကို လက်ရောက်ရယူနိုင်ရေး၊ ကွယ်လွန်သူရရှိခဲ့သော ကြွေးမြီများကို ကောက်ခံနိုင်စေရေး၊ ကွယ်လွန်သူ၏ အသုဘစရိတ်နှင့် ကွယ်လွန်သူက ပေးရန်ရှိသည့်များ ကို ပေးဆပ်နိုင်စေရေး၊ ထိုသို့ပေးဆပ်ပေးပြီးနောက် ကျန်ရစ်သောပစ္စည်းတို့ကို ကွယ်လွန်သူ၏ မိသားစု၊ ဥပဒေအရ ကွယ်လွန်သူ၏ အမွေကို ဆက်ခံထိုက်သူ တို့အား ခွဲဝေပေးနိုင်စေရေးအတွက် ကွယ်လွန်သူ၏ အခွင့်အရေးကို ဆက်ခံသူတစ်ဦးအား ခန့်ထားပေး ရန်ဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် အမွေထိန်း လက်မှတ်စာရရှိခြင်းသည် ထိုလက်မှတ်နှင့်သက်ဆိုင် သည့် ပစ္စည်းကို စီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရရှိခြင်းသာဖြစ်၍ အမွေဆက်ခံ ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ပေးခြင်း မဟုတ်ပေ။ ဤလျှောက်ထားမှုမျိုးတွင် ပိုင်ရေးပိုင်ခွင့်မျိုးကို အဆုံး အဖြတ်ပေးခွင့် မရှိပါ။ (ဦးပေါ်စံလောင်း၊ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်၊ မတေ၊ ၈ - ၁၆၈(၁၆၉))

ပစ္စည်းကို မည်သူပိုင်ဆိုင်သည်ဆိုသော အချက်ကို သီးခြားစွဲဆိုသော တရားမကြီးမှုတွင်သာ ဆုံးဖြတ် နိုင်သည်။ (မရွှေအိမ်နှင့်မစုမ Printed Judgement 1893-1900၊ စာ ၄၀) လျှောက်ထားသူသည် ကွယ်လွန်သူအား ကိုယ်စားပြုနိုင်သည့် အခွင့်အရေး ရှိ မရှိ စီစစ်ရန် ရည်ရွယ်သောအမှုတွင် ကွယ်လွန်သူ၏ အမွေပိုင်ခွင့် မည်သည့်ပစ္စည်းများပါဝင်သည်၊ လျှောက်ထားသူက ကွယ်လွန်သူပိုင်ဆိုင်သည်ဟု အဆိုပြုသောပစ္စည်းကို ကွယ်လွန်သူ သေဆုံးစဉ်က အမှန်တကယ် ပိုင်ဆိုင် ခြင်း ရှိ မရှိ၊ ပစ္စည်းသည် ကန့်ကွက်သူ၏ လက်ဝယ် ၌ ရှိ မရှိ ဆိုသော အချက်များကို စီစစ်ဆုံးဖြတ်ရန် မဟုတ်။ ဤလျှောက်ထားမှုမျိုးတွင် ပိုင်ရေးဆိုင်ခွင့် တို့ကို အဆုံးအဖြတ်ပေးရန်မဟုတ်။ အချင်းဖြစ် ပစ္စည်းမှာ ကွယ်လွန်သူပိုင်မဟုတ်ဘဲ ကန့်ကွက်သူ ပိုင်ဖြစ်ပါမူ အမွေထိန်းစာ ထုတ်ပေးခြင်းသည် ကန့်ကွက်သူ၏ အခွင့်အရေးကို တစ်နည်းနည်းဖြင့် ထိခိုက်စေခြင်းမရှိ၊ အမွေထိန်းစာ ထုတ်ပေးခြင်း သည် ကွယ်လွန်သူ အမှန်တကယ်ပိုင်ဆိုင်သော ပစ္စည်းကို လက်ရောက်ရလိုကြောင်း အမွေထိန်း အား တရားစွဲဆိုခွင့်ရရှိစေသည်။ (မောင်ရေဂျမ်းနှင့် မခိုပါ-၄၊ ၁၉၀၀-၁၉၀၂။ အောက်မြန်မာပြည် အတွဲ ၁၊ စာ ၁၅၅)

(အထူးအယူခံ) အမွေထိန်းစာ လျှောက်ထားမှုများကို စီရင် ဆုံးဖြတ်ရာ၌ လျှောက်ထားသူတွင် အမွေဆက်ခံ ပိုင်ခွင့် ရှိ မရှိနှင့် အမွေထိန်းစာ လက်ခံထိုက်သူ ဟုတ်၊ မဟုတ်စသော ပြဿနာတို့ကိုသာ ကြည့်ရ သည်။ မည်သည့်ပစ္စည်းကို မည်သူက ပိုင်သည် စသည့်အချက်တို့ကို လိုက်၍ နက်နက်နဲနဲ စစ်ဆေး ဆုံးဖြတ်ရန်မဟုတ်။ ထိုကဲ့သို့ ပြဿနာများကို သက်ဆိုင်သူများက အမွေမှုစွဲဆို၍ ဆုံးဖြတ်ရေး သည်။ (မသန်းတင်နှင့် ဒေါ်လှအေး၊ ၁၉၆၅၊ မတေ၊ စာ-၁၅၄) ကွယ်လွန်သူတစ်ဦး၏ ကျန်ရစ်သောပစ္စည်းများ နှင့်ပတ်သက်၍ ထိန်းသိမ်းရန် အမွေထိန်းစာ ရလို ကြောင်းလျှောက်ထားလျှင် သက်ဆိုင်ရာတရားရုံးက ယင်းပစ္စည်းများကို ထိန်းသိမ်းရန် လို၊ မလို၊ လျှောက်ထားသူသည် လျှောက်ထားပိုင်ခွင့် ရှိ၊ မရှိ၊ လျှောက်ထားသူသည် လျှောက်ထားသူ၏ အမွေထိန်းစာ ထုတ်ပေး သည့် မသင့်ကဲ့သို့ ဆုံးဖြတ်ရန်ဖြစ်သည်။ လျှောက်လွှာ တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းများမှာ ကွယ်လွန်သူ ပိုင်၊ မပိုင်၊ ကွယ်လွန်သူသည် မည်သည့်ပစ္စည်းများ ထားရှိခဲ့သည်၊ ယင်းပစ္စည်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ပိုင်ဆိုင်ခွင့် ရှိသည်၊ မရှိသည်ကို ဆုံးဖြတ်ခွင့်မရှိချေ။ (ဦးလှသန်းနှင့် ကျော်နု၊ ၁၉၇၄၊ မတေ၊ စာ ၃၂(၃၃))

အမွေထိန်းစာထုတ်ပေးသင့်လျှင် တရားမပုံစံ (၁၃၉)အရ တရားရုံးတံဆိပ်ခတ်နိုင်၍ ထုတ်ပေး နိုင်သည်။ (အမွေဆက်ခံရေးအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၉၀) အမွေထိန်းလက်မှတ်စာ ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမွေဆက်ခံရေးအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၈ တွင် (၁) ကွယ်လွန်သူသည် သေတမ်းစာမရေးဘဲ ကွယ်လွန်ခဲ့၍ ဟိန္ဒူ၊ မဟာမေဒင်၊ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်ဖြစ် လျှင် ၎င်းတို့၏ အမွေထိန်းသိမ်းခွင့်ကို ကွယ်လွန်သူ ၏ အမွေကိုခွဲယူရာ၌ သက်ဆိုင်သည့် ဥပဒေအရ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်စေ ရထိုက်သူအား ခွင့်ပြု နိုင်သည်။ (၂) ထိုသို့ ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် ထိုသူများ က လျှောက်ထားလျှင် ထိုသူတို့၏အနက် တစ်ဦးဦး ကိုဖြစ်စေ၊ တစ်ဦးထက်ပိုသူများကိုဖြစ်စေ မိမိ၏ သဘောအတိုင်း အမွေထိန်းသိမ်းခွင့်ပြုရန်ဖြစ် သည်။ (၃) ထိုသူများက လျှောက်ထားခြင်းမရှိလျှင် ကွယ်လွန်သူ၏ မိခင်အား အမွေထိန်းသိမ်းခွင့်ပြုနိုင် သည်။ (ဒေါ်မူမူ(၁) အကျော်သန်းနှင့် ဦးလှသန်းပါ-၂ ၂၀၂ ခုနှစ်၊ မတေ၊ စာ ၃၀၁)

အမွေပစ္စည်းများမပျောက်စေရန်အလို့ငှာ အမွေ ထိန်းစာကို ဆောလျင်စွာ ထုတ်ပေးရန်လိုသည်။ အမွေထိန်းစာထုတ်ပေးခြင်းဖြင့် အမွေထိန်းအား အမွေပစ္စည်းများကို ခံစားစေခြင်းမဟုတ်။ အမွေစား အမွေခံများ ကိုယ်စားအမွေပစ္စည်းများကို ထိန်းသိမ်းရန် တာဝန်အပ်နှင်းခြင်းသာဖြစ်သည်။ (ဦးမျိုးမင်းနှင့် ဒေါ်မြမြထွန်း၊ ၁၉၈၄ခုနှစ်၊ မတေ၊ စာ ၂၉၇)

အခြေအားဖြင့်ဆိုလျှင် လင်ဖြစ်သူသည် မယား ၏အမွေကို ထိန်းသိမ်းခွင့်ရှိသည်။ သို့ရာတွင် လျှောက်ထားသူသည် ကွယ်လွန်သူမိန်းမ၏ လင် မဟုတ်ဟူ၍သော်လည်းကောင်း၊ အမွေကိုထိန်းသိမ်း နိုင်စွမ်းမရှိဟူ၍သော်လည်းကောင်း အငြင်းပွားနေ လျှင်မူ တရားရုံးက ယင်းပြဿနာများကို အဆုံး အဖြတ်ပေးရသည်။ (မောင်ဘဟန်နှင့် မောင်ထွန်းရင်၊ ၁၉၃၄၊ ရန်ကုန်၊ အတွဲ ၁၊ စာ ၆၂၉)

သေတမ်းစာအတည်ပြုသူ သို့မဟုတ် အမွေထိန်းအဖြစ်နှင့် ၎င်းသူတို့၏ အခြေအနေ ဥစ္စာပစ္စည်းများအကြောင်း

သေလွန်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်၏ သေတမ်းစာ အတည်ပြုသူ သို့မဟုတ် အမွေထိန်းဆိုင်သင့်ရာဖြစ် သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှာ အရပ်ရပ်ကိစ္စများအလို့ငှာ သေလွန်သူ၏ တရားဝင်ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်သည့် အတိုင်း ၎င်းသေလွန်သူပိုင်ပစ္စည်းအရပ်ရပ်မှာ သေတမ်းစာအတည်ပြုသူ သို့မဟုတ် အမွေထိန်း အဖြစ်နှင့် ၎င်းသူထံ လွှဲအပ်ရရှိသည်။ သေဆုံးသူမှာ ဟိန္ဒူလူမျိုး၊ ဝင်္သီလူမျိုး၊ ဗုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်သည့် လူမျိုး၊ ဆစ်လူမျိုး သို့မဟုတ် ဂျိန်းလူမျိုးဖြစ်စေ၊ လွတ်ကင်းသည့်အဖြစ် ဖြစ်စေဖြစ်သည့်အချက်တွင် သေတမ်းစာအတည်ပြုသူ သို့မဟုတ် အမွေထိန်းသို့ လွှဲအပ်ရရှိသည် မဟုတ်လျှင် အခြားသူတစ်ဦး တစ်ယောက်က အသက်ရှင်လျက် ကျန်ရှိနေသဖြင့် ရရှိမည်ဖြစ်သော သေသူပစ္စည်းတစ်စုံတစ်ရာကို

မြန်မာ့ဗုဒ္ဓဘာသာတို့တွင် အမွေထိန်းစာမထုတ် ဘဲ နေရော့ဥပဒေကမဆို၊ ထုတ်ပေးရန် မလိုလျှင် ထုတ်၍ပေးခြင်းက ပို၍တရားမျှတမှန်ကန်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ သေသူပိုင်နှင့် မိခင်တို့ကြာရာမှစ၍ ဖခင်နှင့်ခွဲခွဲခွဲခွဲသော ပထမအိမ်ထောင်မှ သမီး နှင့် ဒုတိယအိမ်ထောင်အတွင်း၌ မွေးစားခဲ့သော သမီးတို့ စင်ပြိုင် အမွေထိန်းစာလျှောက်ထားပေး ခွင့်မရှိ။ အမွေထိန်းစာ ထုတ်ပေးရန်မသင့်။ ထိုသို့ထုတ်ပေးခြင်းအားဖြင့် အမွေဆိုင်များ၏အမွေမှု ကို ပျော်ပျော်လှလှနှင့် ဆုံးဖြတ်ပေးလိုက်ရာသာ ကျမည်။ ပိုင်ဆိုင်သည်ဟု ယူဆသူများသည် အမွေမှု ကြီး စွဲခံရန်သာရှိသည်။ (မသန်းတင်နှင့် ဒေါ်လှအေး ၁၉၆၅ခုနှစ်၊ မတေ၊ စာ ၁၅၄) ထိုနည်းတူ အမွေရှင် ကွယ်လွန်ပြီး အနှစ်နှစ်ဆယ်ကြာမှ အမွေထိန်းစာ လျှောက်ထားသည့်ကိစ္စတွင် လျှောက်ထားသူသည် ကြန့်ကြာခြင်းကို ဖြေရှင်းထားခြင်းမရှိလျှင် အမွေ ထိန်းစာ ထုတ်ပေးပေးနိုင်။ (မအုန်းနုနှင့် မဏ္ဍိန်၊ ၁၉၄၈၊ မတေ၊ စာ ၃၂၉)

- ❑ အမွေထိန်းစာ လျှောက်ထားမှုများကို စီရင်ဆုံးဖြတ်ရာ၌ လျှောက်ထားသူတွင် အမွေဆက်ခံပိုင်ခွင့် ရှိ၊ မရှိနှင့် အမွေထိန်းစာ လက်ခံထိုက်သူ ဟုတ်၊ မဟုတ် စသောပြဿနာတို့ကိုသာ ကြည့်ရသည်။ မည်သည့်ပစ္စည်းကို မည်သူက ပိုင်သည် စသည့် အချက်တို့ကို လိုက်၍ နက်နက်နဲနဲ စစ်ဆေးဆုံးဖြတ်ရန်မဟုတ်။ ထိုကဲ့သို့ ပြဿနာများကို သက်ဆိုင်သူများက အမွေမှုစွဲဆို၍ ဆုံးဖြတ်စေရ
- ❑ ကွယ်လွန်သူတစ်ဦး၏ ကျန်ရစ်သောပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ထိန်းသိမ်းရန် အမွေထိန်းစာရလိုကြောင်း လျှောက်ထားလျှင် သက်ဆိုင်ရာတရားရုံးက ယင်းပစ္စည်းများကို ထိန်းသိမ်းရန် လို၊ မလို၊ လျှောက်ထားသူသည် လျှောက်ထားပိုင်ခွင့် ရှိ၊ မရှိ၊ လျှောက်ထားသူသည် အမွေထိန်းစာ ထုတ်ပေး သင့်၊ မသင့်ကဲ့သို့ ဆုံးဖြတ်ရန်ဖြစ်သည်။ လျှောက်လွှာတွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်း များမှာ ကွယ်လွန်သူ ပိုင်၊ မပိုင်၊ ကွယ်လွန်သူသည် မည်သည့်ပစ္စည်းများ ထားရှိခဲ့သည်၊ ယင်းပစ္စည်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ပိုင်ဆိုင်ခွင့် ရှိသည်၊ မရှိသည်ကို ဆုံးဖြတ်ခွင့်မရှိချေ

ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တစ်ဦး၏ အမွေကိုထိန်းသိမ်းရန် အတွက် အမွေထိန်းစာထုတ်ပေးရာ၌ အမွေရန် ရှိသောသူ၏ အစုမှာ မည်မျှပင်သေးငယ်စေကာမူ တရားရုံးက ထိုသို့ အမွေရလိုက်သည့် မည်သူကို မဆို မိမိ၏သဘောအတိုင်း အမွေထိန်းစာထုတ်ပေး နိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ ကွယ်လွန်သူ၏ လင်ပါသား (အမအရင်း ကွယ်လွန်စဉ်က ၎င်းသည် မိထွေးနှင့် အမွေခွဲခဲ့သည်) သည် မိထွေး၏အမွေကို ထိန်းသိမ်း ရန်အတွက် အမွေထိန်းစာလျှောက်ထားရာ မိထွေး ၏ အပတ်ဥ္စမွေးစားသားက ကန့်ကွက်သည်။ တရား လွှတ်တော်ချုပ်က “လျှောက်ထားသူလင်ပါသား သည် အမွေပုံတွင် စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

ရန်ကုန်မြို့ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ မြို့တော်ဝန်စစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၇ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေး ဝန်ကြီးရုံးက ရန်ကုန်မြို့ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ မြို့တော်ဝန်စစ်ဆေး



မော်ဘီမြို့နယ် မြို့ချောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများထုတ်ချေး

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၇ မော်ဘီမြို့နယ် မြို့ချောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများထုတ်ချေး

မြို့နယ်နှင့် ဒဂုံမြို့နယ်တို့၌ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထန်းတပင်မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး ရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

ထန်းတပင် ဧပြီ ၂၇ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး ရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။



စာမျက်နှာ ၁၀ မှ အစုရရန်ကြောင်း ပြဆိုသည့်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် တန်ပြန်လျှောက်ထားချက် မရှိလျှင် သူ့အား အမွေထိန်းစာ ထုတ်ပေးရမည်သာ ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် တန်ပြန်လျှောက်လွှာရှိလျှင်လည်း ကွယ်လွန်သူ၏ အမွေပုံတွင် အမွေစေရထိုက်သူ တစ်ဦးအား တရားရုံးက မိမိ၏သဘောအတိုင်း အမွေထိန်းစာ ထုတ်ပေးနိုင်သည်။ မှားယွင်းဖော်ပြထားရုံဖြင့် သေဆုံးသူပိုင်ခဲ့သည့် ပစ္စည်းများဖြစ်သည်ဟု သတ်မှတ်ပေးခြင်းမဟုတ်။ (ဦးလှသန်းနှင့် ဒေါ်ကျွန်း ၁၉၇၄ မတစ ၃၂) အမွေထိန်းစာထုတ်မပေးဘဲ ငြင်းပယ်ခွင့် ကွယ်လွန်သူသည် မဟာမေဒင်၊ ဗုဒ္ဓဘာသာ သို့မဟုတ် ဟိန္ဒူဘာသာဝင်ဖြစ်လျှင် တရားရုံးသည် ဆင်ခြင်တုံတရားအရ အမွေထိန်းစာထုတ်မပေးဘဲ နေနိုင်သည်။ ငြင်းပယ်ကြောင်း အမိန့်ချမှတ်ရာ တွင် အကြောင်းပြချက်ရေးသားရမည်။ (အမွေ ဆက်ခံရေးအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၉၈) သို့ဖြစ်ရာ ကွယ်လွန်သူ သေဆုံးပြီး အနှစ်(၂၀)ကြာမှ အမွေ ထိန်းစာ လျှောက်ထားရာတွင် အသွယ်ကြောင့် ကြန့်ကြာခဲ့ရကြောင်း ဖြေရှင်းထားခြင်း မရှိသည့် ကိစ္စ၌ အမွေထိန်းစာထုတ်မပေးဘဲ ငြင်းပယ်နိုင် သည်။ (မအုန်းနုနှင့် မညွန့် ၁၉၇၈၊ မတစ ၈၊ စာ ၂၃၉) အမွေထိန်းစာကို ရုပ်သိမ်းခြင်း အမွေထိန်းစာကို တရားမျှတသော အောက်ပါ အကြောင်းကြောင့် ရုပ်သိမ်းနိုင်သည် သို့မဟုတ် ပယ်ဖျက်နိုင်သည်။ (က) အမွေထိန်းစာရန်ဆောင်ရွက်သည့်အမှု သည် အဓိကအချက်တွင် ရွတ်ယွင်းခြင်း၊ သို့မဟုတ် (ခ) အမွေထိန်းစာကို မမှန်မကန် ပြောဆိုခြင်း ဖြစ်ခြင်း၊ အရေးပါသော အကြောင်း အရာကို တရားရုံးက မသိအောင် ထိမ်ချန် ထားခြင်းဖြင့်ဖြစ်စေ လိမ်လည်လှည့်ဖြား ဤ ရယူခဲ့ခြင်း၊ သို့မဟုတ် (ဂ) အမွေထိန်းစာကို ထုတ်ပေးရန်အလို့ငှာ ဥပဒေအကြောင်းအရ အရေးပါသည့် အကြောင်းခြင်းရာကို မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ပြောဆိုမိစေကာမူ ထိုအကြောင်း ခြင်းရာကို မမှန်မကန် ပြောဆို၍ အမွေ ထိန်းစာကို ရယူခဲ့ခြင်း၊ သို့မဟုတ် (ဃ) အခြေအနေအရ အမွေထိန်းစာသည် အသုံးမဝင်သည့်အပြင် အသုံးမပြုနိုင် အောင်ဖြစ်လာခြင်း၊ သို့မဟုတ် (င) အမွေထိန်းစာရရှိသူသည် အမွေဆက်ခံရေး အက်ဥပဒေနှင့်အညီ ပစ္စည်းစာရင်း သို့မဟုတ် ငွေစာရင်းကို တင်ပြရန် အကြောင်းမဲ့တမင်သက်သက် ဖျက်ကွက် ခြင်း သို့မဟုတ် အရေးကြီးသည့်အချက် တွင် မဟုတ်မမှန် ငွေစာရင်း သို့မဟုတ် ပစ္စည်းစာရင်းကို တင်ပြခြင်း။ (အမွေဆက်ခံရေးအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၉၃) တရားသောအကြောင်းရပ်ရှိလျှင် အမွေထိန်းစာ ကို တရားရုံးက ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းနိုင်သည်ဟု အမွေ ဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၉၃ တွင် ပြဋ္ဌာန်းထား သည်။ မည်သည့်နေရာမျိုးတွင် တရားသော အကြောင်းရပ်ရှိသည်ဟု ယူဆရမည်ဖြစ်ကြောင်း ယင်းဥပဒေပုဒ်မတွင် ဥပမာများနှင့်တကွ ရှင်းလင်း ဖော်ပြထားကြောင်း တွေ့ရသည်။ သို့ရာတွင် ထိုဖော်ပြချက်များသာလျှင် ဥပဒေက ခွင့်ပြုသည့် တရားသော အကြောင်းရပ်များဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူ ရန်မဟုတ်ပေ။ ယင်းဖော်ပြချက်များတွင် အကျိုး မဝင်စေကာမူ တရားရုံးက တရားသောအကြောင်း ရပ်ရှိသည်ဟု ယူဆလျှင် အမွေထိန်းစာကို ရုပ်သိမ်း နိုင်သည်။ (ဦးနေဝင်း (ခ) ဦးဘဒင်နှင့် မတင်လှ၊ ၁၉၈၀ ခုနှစ်၊ မတစ ၈၊ စာ ၂၈) အဆိုပါအမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၉၅ ပြဋ္ဌာန်းချက်၏ နောက်ပိုင်းဖော်ပြချက်အရဆိုလျှင် ကန့်ကွက်ချက်ပေါ်ပေါက်သဖြင့် တရားမကြီးမှု အဖြစ် ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ရမည့် အမှုများမှာ သေတမ်းစာ အတည်ပြုလက်မှတ်လျှောက်ထားမှု နှင့် အမွေထိန်းစာရရှိရေးအတွက် လျှောက်ထားမှု မျိုးသာဖြစ်ကြောင်း သိသာထင်ရှားသည်။ လျှောက်ထားရရှိပြီးသော အမွေထိန်းစာကို ပယ်ဖျက် ပေးရန်လျှောက်ထားမှုများနှင့် အကျိုးမဝင်ဟု အကြောင်းရပ်အားလုံး အကုန်အစင်ဖြစ်သည်ဟု ၂၀၀၃ ခုနှစ်၊ မတစ၊ စာ ၂၅၀(၁၅၁)အမွေဆက်ခံခြင်း ဥပဒေပုဒ်မ ၂၉၃ တွင် တရားသော အကြောင်းရပ် တခုခုရှိမှသာ အမွေထိန်းစာလက်မှတ်ကို ပြန်လည် နုတ်သိမ်းပယ်ဖျက်ရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပြီး ထိုပုဒ်မ၏ အဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်နှင့် ဥပမာများ တွင် မည်သည့်အမျိုးမျိုး တရားသောအကြောင်း တည်ရှိနေသည်ဟု ဖော်ပြထားသည်။ ထိုဖော်ပြ ချက်များသာလျှင် ဥပဒေကခွင့်ပြုသည့် တရားသော အကြောင်းရပ်အားလုံး အကုန်အစင်ဖြစ်သည်ဟု မဆိုနိုင်ပေ။ အဆိုပါ ဖော်ပြချက်များမှအပ အခြား တရားသော အကြောင်းရပ်များ မရှိနိုင်ဟု မဆိုသာ ပေ။ ထိုဖော်ပြချက်တစ်ခုနှင့် အကျိုးမဝင်စေကာမူ ရုံးမှ တရားသောအကြောင်း တည်ရှိသည်ဟု ယူဆလျှင် အမွေထိန်းစာလက်မှတ်ကို ပြန်လည် နုတ်သိမ်းပယ်ဖျက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ (ဘီ၊ ဂေ၊ ရပ်(စ်) တစ်ရီနှင့် ကွယ်လွန်သူ ဘီ၊ အိပ်ချ၊ အဘိဇာတာ၏ ပစ္စည်းများကိစ္စ၊ ၁၉၆၇ ခုနှစ်၊ မတစ၊ စာ ၅၇) အမွေထိန်းစာ၏ လုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့်ရပိုင်ခွင့်များ ကွယ်လွန်သူ တောင်းဆိုခွင့်ရှိသည့် ကိစ္စများ၊ ကွယ်လွန်သူအနေဖြင့် တရားစွဲဆိုခွင့် သို့မဟုတ် ခုခံချေပခွင့်ရှိသည့် ကိစ္စများကို အမွေထိန်းစာ ဆောင်ရွက်ခွင့်ရှိသည်။ (အမွေဆက်ခံရေး အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃၀၆) တရားပြိုင်အား ဥပစာတွင် အခွင့်အရေးပိုင်ခွင့်ပြုခဲ့ သူ သေဆုံးသွားသည့်အခါ အမွေထိန်းစာရသူသည် ခွင့်ပြုချက်ကို ရုပ်သိမ်း၍ တရားပြိုင်အပေါ် နှင်လှုံမှု စွဲဆိုနိုင်သည်။ (မကြီးနှင့် မောင်သက်၊ အေအိုင်အေ၊ ၁၉၇၄၊ ရန်ကုန်) သေသူလက်ရောက်ရခွင့်ရှိသည့် ပစ္စည်းကို အမွေထိန်းစာ လက်ရောက်ရလိုမှု စွဲဆိုနိုင်သည်။ (ဦးကြွားပါရ နှင့် ဒေါ်တင်လှပါ၊ ၁၉၈၄၊ မတစ၊ စာ ၂၃၉) ကွယ်လွန်သူသေဆုံးသော်လည်း တရားစွဲဆိုရန် အကြောင်းကုန်ရှိလျှင် အမွေထိန်းစာသည် ယင်းပစ္စည်း အကြောင်းခြင်းရာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တရားစွဲဆိုနိုင် သည်။ ကွယ်လွန်သူရရှိသည့် ကြေးမြီများ ရလျှင် ကြေးလည်း စွဲဆိုနိုင်သည်။ (အမွေဆက်ခံရေး အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃၀၅) အမွေထိန်းစာလျှောက်ထားဆဲတွင် တရားရုံးက ကွယ်လွန်သူ၏ အမွေကိုထိန်းသိမ်းရန် အလို့ငှာ ကြားဖြတ်အမွေထိန်းခန့်ထားနိုင်သည်။ ကြားဖြတ် အမွေထိန်းသည် အမွေခွဲဝေပေးခြင်းမှတစ်ပါး သာမန် အမွေထိန်း၏ အခွင့်အရေးများနှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များရရှိ သည်။ ကြားဖြတ်အမွေထိန်းသည် တရားရုံး၏ အနီးကပ်ကွပ်ကဲမှုခံယူ၍ တရားရုံး၏ ညွှန်ကြား ချက်အရ ဆောင်ရွက်ရသည်။ (အမွေဆက်ခံရေး အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၄၇) ကွယ်လွန်သူ၏ ဆွေမျိုးရင်းချာများကို အမှုသည်အဖြစ် ထည့်သွင်းခြင်း အမွေထိန်းစာရလိုကြောင်း လျှောက်ထားရာ တွင် ကွယ်လွန်သူ၏ ဆွေမျိုးရင်းချာများကို အမှု သည်အဖြစ် ထည့်သွင်းရန် လိုအပ်ပါသည်။ (ဒေါ်သောင်းမြင့်နှင့် ဒေါ်နီနီ ပါ-၃၊ ၁၉၈၀ ခုနှစ်၊ မတစ၊ စာ ၇၁) ပစ္စည်းတစ်ခုကို အမွေထိန်းစာ၌ ပါရှိသည့် ပစ္စည်းစာရင်းတွင် ဖော်ပြထားရုံဖြင့် သေဆုံးသူ ပိုင်ပစ္စည်းဖြစ်သည်ဟု တထစ်ချ မဆိုနိုင်ပေ။ (ဒေါ်စောရီနှင့် ဦးဘသွင် ပါ-၂၊ ၁၉၈၂ ခုနှစ်၊ မတစ၊ စာ-၁၇) ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အမွေဆက်ခံခွင့်၊ ပိုင်ဆိုင်ခွင့် အကျိုးခံစားခွင့်များကို ဥပဒေလုပ်ထုံး လုပ်နည်းများ၊ စီရင်ထုံးများနှင့်အညီ လျှောက်ထား ရယူနိုင်ကြစေရန် မမှန်မကန် တင်ပြလျှောက်ထား မှုများကြောင့် မလိုလားအပ်သော ရှုပ်ထွေးမှုနှစ်နာ ဆုံးရှုံးမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရန်အတွက် တစ်ထောင့် တစ်နေရာမှ အထောက်အကူပြုနိုင်စေရန် တင်ပြ အပ်ပါသည်။ ။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် သောင်နှစ်ပင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအထူးဇုန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက သောင်နှစ်ပင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအထူးဇုန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် သောင်နှစ်ပင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး အထူးဇုန်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ရှင်းလင်းဆောင်လမ်းနှင့် C3 လမ်းကြား အရည် ၅၅၅၅ ပေ လမ်းဖောက်လုပ်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လမ်းဘေး၊ ယာ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေး၊ မြေပြိုမှုမရှိစေရေး မြေသားများခိုင်ခံ့မှုရှိစေရေးနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးအတွက် မြောင်းကူး တံတားပြုလုပ်ရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် သောင်နှစ်ပင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအထူးဇုန် အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဟင်းသီးဟင်းရွက်



အပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ သောင်နှစ်ပင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး အထူးဇုန်ခန်းမ၌ ဇုန်ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများက စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍပေါင်းစုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

အတွက် ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းအခြေအနေများကို တင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က နှစ်ရှည်သီးပင်စားပင်များ စိုက်ပျိုးရန်၊ စားရေရှိကွာ ဖူလှမှုရှိစေရေး ကြိုးပမ်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဦးရဲနောင်၏ ခြံတွင် နိုင်ငံခြားမျိုး ကန်စွန်း၊ မုန်ညင်းဖြူနှင့် မုန်ညင်းစိမ်းထုပ်ပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိမှု၊ ဦးပုကဲ၏ ခြံတွင် ဘဲအကောင်ရေ ၁၀၀၀၊ ကြက်မည်းနှင့် ယူနန်ကြက် အကောင်ရေ ၄၀၀ ခန့် မွေးမြူထားရှိမှု၊ ဦးမောင်ရမ်း၏ ဝက်ခြံတွင် ဝက် အကောင်ရေ ၉၀၀ မွေးမြူထားရှိမှု၊ ဦးဇော်မြင့်၏ ငှက်ခြံတွင် ငှက်အကောင်ရေ ၇၀၀၀ မွေးမြူထားရှိမှု၊ ဦးအောင်ဝင်း-ဒေါ်ခင်ဌေး၏ ခြံတွင် ဒူးရင်းပင် ၁၁၂၀ နှင့် အုန်းချိုမွှေးပင် ၄၆၀ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် စစ်တွေလေယာဉ်ကွင်း သန့်ရှင်းသာယာရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှု စစ်ဆေး

စစ်တွေ ဧပြီ ၂၇
ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်းသည် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေလေယာဉ်ကွင်း သန့်ရှင်းသာယာရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် စစ်တွေမြို့ပေါ်ရှိ ယာယီ

တိုက်ပွဲရောင် ပြည်သူများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် စစ်တွေလေဆိပ်သို့ သွားရောက်ပြီး လေဆိပ်သို့ လာရောက်ကြည့်ရှု ခရီးသည်ကြိုဖွဲ့ယာဉ်များ စနစ်တကျရပ်နား

နိုင်ရန် ခရီးသည်ယာဉ်များ ရပ်နားနေရာ ဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လေယာဉ်ကွင်းဆင်းလမ်း မြေယာရှုခင်း ပြုပြင်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကုန်ပစ္စည်းတင်လေယာဉ်ဖြင့် ရောက်ရှိလာသော

တိုက်နှင့် ဝိဇ္ဇာသိဒ္ဓိဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်များသို့ သွားရောက်၍ ယာယီတိုက်ပွဲရောင် ပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဓာတ်ဦးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်၊ ဓမ္မရိပ်သာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်နှင့် ဝိဇ္ဇာသိဒ္ဓိဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်တို့ရှိ ယာယီတိုက်ပွဲရောင် ပြည်သူများ နေထိုင်မှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်သူများအေးချမ်းစွာ နေထိုင်စားသောက်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျောင်းဖွင့်ရာသီတွင် ကလေးငယ်များ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး၊ လိုအပ်သော အဆောင်များ ဆောက်လုပ်ပေးနိုင်ရေးနှင့် လိုအပ်သည်များကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ပွင့်ဖြူမြို့နယ် မုန်းလဲကျေးရွာရှိ မီးဘေးသင့်တောင်သူများ ရေသွင်းနှမ်း စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး သွင်းအားစုများထောက်ပံ့

ပွင့်ဖြူ ဧပြီ ၂၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်မုန်းလဲကျေးရွာရှိ မီးဘေးသင့်တောင်သူများ နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီချိန် ရေသွင်းနှမ်းအဆင်ပြေစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ယမန်နေ့က မြို့နယ်တောင်သူဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့ (TFDA)

က စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ မီးဘေးသင့် တောင်သူများအား နန်းထက်မြန်မာစိုက်ပျိုးရေး ကုမ္ပဏီက စိုက်ပျိုးရေးသုံးဆေးဘူးများကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်းဖြင့် မြို့နယ်တောင်သူဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့ (TFDA) မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်



အဖွဲ့ဝင်များက မုန်းလဲကျေးရွာသို့ သွားရောက်၍ မီးဘေးသင့်တောင်သူ ၁၄၂ ဦးကို တစ်ဦးလျှင် သုံးမျိုးတွဲ စိုက်ပျိုးရေးဆေးတစ်စုံစီနှုန်းဖြင့် သွင်းအားစု ၄၈၁ စုံကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။
ပွင့်ဖြူမြို့နယ် မုန်းလဲကျေးရွာ၌ ယခုနှစ် မတ် ၁၂ ရက်က မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အိမ်ခြေ ၁၆၀ မီးလောင်ဆုံးရှုံးခဲ့ကာ လူဦးရေ ၁၄၄၄ ဦး မီးဘေးဒဏ် သင့်ခဲ့ပြီး အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ မီးဘေးသင့်ပြည်သူများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လိုအပ်သော စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် အဝတ်အထည်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းနှင့် ဆေးဝါးများကို ထောက်ပံ့ လျှော့စားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)

သုံးခွမြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများထုတ်ချေးခြင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အသိပညာပေး

သုံးခွ ဧပြီ ၂၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သုံးခွမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးခြင်းနှင့် မီးခိုးမြှူငွေနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို သွားတက်ကုန်းကျေးရွာ၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။



ဦးစွာ သန့်လှိုင်ခိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်အေးအေးကြာက လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် မီးခိုးမြှူငွေလျှော့ချခြင်း၊ စနစ်တကျ အမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်လေထုညစ်ညမ်းမှု၊ အိမ်တွင်း ညစ်ညမ်းမှု

များကြောင့် မြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ကူးစက်ရောဂါ အမျိုးမျိုးနှင့် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်း နည်းလမ်းများ ဆောင်ရန် ရှောင်ရန် စသည်တို့ကို ဟောပြောဆွေးနွေးသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်နှင်းချိုက ပလတ်စတစ်အိတ်သုံးစွဲမလျှော့ချခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အမှိုက်အမျိုးအစားများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများကို ဟောပြောဆွေးနွေးသည်။ ဆက်လက်၍ တာဝန်ရှိသူများက သွားတက်ကုန်းကျေးရွာရှိ အသင်းသား အသင်းသူ ၂၀၀ ကို အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကူပံ့ သိန်း ၄၅၀ ကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မောင်ခိုင်

လျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အင်တိုက်အားတိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇
မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူပုဂ္ဂိုလ်အရေအတွက် မြင့်မားလာကြပြီး ကြောင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့်နေရာများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်း/အဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများပူးပေါင်း၍ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သက်ပုံနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် စစ်ကိုင်းမြို့၊ ပါရမီရပ်ကွက်ရှိ လျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများ စောင့်ရှောက်ရေးစခန်း၌ မလေးရှားနိုင်ငံမှ ဆေးသက်ဆိုင်ရာ ကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးနိုင်မှုများကိုလည်းကောင်း၊ သောတပန်ရပ်ကွက်ရှိ သူတေသကာသီလှိုင်ကျောင်းတိုက်၌ အပျက်အစီးများ ရှင်းလင်းဖယ်ရှားနေမှုနှင့် သံပစ္စည်းများ



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးတင်နှင့် မန္တလေးမြို့ အောင်မြေသာစံမြို့နယ် မန္တလေးတောင်တော် ဆုတောင်းပြည့်စေတီတော်၌ ဘုရားရှင်ပြင်တော်အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မျိုးမိုးအောင် မန္တလေးမြို့ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်နှင့် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ လမ်းဘေး ဝဲ/ယာ တစ်လျှောက် အန္တရာယ်ရှိ အဆောက်အအုံ အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ကျောင်းတိုက် ကျောင်းပရိသတ်အတွင်း လျင်ဒဏ်သင့် သံဟာတော်များ၊ သာသနာ့ဆယ်ဝင်သီလရှင်များ၊ ပြည်သူများအား တပ်မတော်နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဆေးကုသပေးနေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းမြို့ပေါ်ရှိ လျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများ သောက်သုံးရေးဆောင်ပြေစေရန်အတွက် တပ်မတော် ရေသန့်စက်ရုံနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ရေသန့်စက်ရုံတို့မှ ရေပူတိုက်ခြင်းစနစ်ဖြင့် သောက်သုံးရေ ဖြန့်ဝေပေးနေမှုများကိုလည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မျိုးမိုးအောင်နှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးတင်တို့သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မန္တလေးမြို့ ibis Styles Hotel သို့ သွားရောက်၍ ထိုင်းနိုင်ငံမှ Col Sutthawut Naksri ဦးဆောင်သော ဆေးကုသရေးအဖွဲ့နှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ရေး အင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ၍ လျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုများအပေါ် လိုအပ်သည့် အကူအညီများပေးနိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းဆင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မျိုးမိုးအောင်နှင့်အဖွဲ့သည် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ Sky Villa နေရာသို့ သွားရောက်၍ အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှု

များကိုလည်းကောင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်တော်စု ပစ္စည်းလက်ခံ/ လွှဲပြောင်းရေးအဖွဲ့ ယာယီရုံးတွင် Sky Villa အဆောက်အအုံအဖြစ် သတ်မှတ်ကာ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ တာဝန်ရှိသူများအား အများပြည်သူ အသုံးပြုမှုများသည် လမ်းမကြီးများပေါ်တွင် လူ/ယာဉ်များ အန္တရာယ်ကင်းစွာ သွားလာနိုင်ရေးအတွက် လမ်းမကြီး ဘေးဝဲ/ယာ ဖျက်ဆီးဖျက်ဖျက် ဦးစားပေး၍ အန္တရာယ်ရှိ အဆောက်အအုံများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရန် မှာကြားကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးတင်နှင့်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မန္တလေးမြို့ အောင်မြေသာစံမြို့နယ် မန္တလေးတောင်တော် ဆုတောင်းပြည့်စေတီတော်သို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ရှု၍ ပန်း၊ ရေချမ်းများ ကပ်လှူပြီး အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ဘုရားရှင်ပြင်တော်အား ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ ဂန္ဓကုဋီတိုက်ရှိ အမိုး၊ တိုင်၊ ခုံး နေရာများကို ပိုမိုခိုင်ခံ့အောင် သံချောင်းများအစားထိုး၍ ရှေးမူပျက် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊

ဆက်လက်၍ ရွှေသာလျောင်းတောင်ပေါ်ရှိ ငြိမ်းချမ်းကျောင်းတိုက်သို့ သွားရောက်၍ အပျက်အစီးများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်အား ဖူးမြော်၍ နေ့ဆန်းနှင့် ဝတ္ထုငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ကျောက်ဆည်မြို့၊ စုကြီးရပ် ရွှေမုဋ္ဌာဘုရား၌ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ဆည်/မြောင်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဂေါတမအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အင်ဂျင်နီယာကောင်စီမှ အင်ဂျင်နီယာများဖြင့် အစည်းအဝေးပြုလုပ်ခဲ့ပြီး လျင်ဒဏ် 8 Magnitude ခံနိုင်သည့် အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ခွင့် ပြုရန်အတွက် နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ SOP ရေးဆွဲခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ကျောက်သတ္တုကြီး Geophysical Survey (ဘူမိဗေဒတိုင်းတာခြင်း) ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ Topo Graph Survey (မြေမျက်နှာပြင်အနိမ့်အမြင့်တိုင်းတာခြင်း) ဆောင်ရွက်ခြင်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ မြေပြင်ကွင်းဆင်းတိုင်းတာမှု အနေဖြင့် လျှပ်စစ်လွှတ်ရန် ဆက်သွယ်ကြိုး



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ စစ်ကိုင်းမြို့ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ရေသန့်စက်ရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

စာတလေကားနှင့် စက်လေကားများကို အမြန်ဆုံး ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မျိုးသန့်နိုင်သည် ကျောက်ဆည်မြို့ ပတ္တာကျေးရွာအုပ်စု မြင်စိုင်းရပ်နှင့် အေးမြကြည်လင်ရပ်ကွက်တို့ရှိ အန္တရာယ်ရှိအဆောက်အအုံကို ယန္တရားစက်ဖြင့် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်

သွယ်တန်းခြင်း၊ ကျောက်သား/မြေသားအတွင်းသို့ Steel Electrode(မတီးသံချောင်းများ) ရိုက်သွင်းခြင်း၊ ဆက်သွယ်ကြိုးနှင့် Steel Electrode များကို ကလစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်ခြင်း၊ တိုင်းတာရေးစက်ဖြင့် လျှပ်စစ်လွှတ်၍ တိုင်းတာခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး မြေပြင်တိုင်းတာမှုဦးစီးဌာန တွက်ချက်မှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်၍ ရရှိလာသော အဖြေများကို အင်ဂျင်နီယာကောင်စီသို့ ပေးပို့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဖိလစ်ပိုင်ပြည်သူများ အန္တရာယ်ရှိသော အပူချိန်ကို ဆက်လက်ရင်ဆိုင်နေကြရ

မနီလာ ဧပြီ ၂၇
ဖိလစ်ပိုင်ပြည်သူများသည် နိုင်ငံ၏ ဒေသအများအပြားတွင် အန္တရာယ်ရှိသော အပူချိန် မြင့်မားမှုကို ခံစားနေကြရကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် လူစုနံကျွန်းမကြီး၌ အပူချိန်အညွှန်းကိန်း ၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် အထိ မြင့်တက်နေကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ မိုးလေဝသဌာန PAGASA က ဧပြီ ၂၇ ရက်တွင် ဖော်ပြသည်။

PAGASA ၏ နောက်ဆုံး အပူချိန်အညွှန်းကိန်း အစီရင်ခံစာတွင် ဒေသ ၁၀ ခုထက် မနည်းမှာ အန္တရာယ်အဆင့်အောက်တွင်ရှိသည့် အပူချိန် ၄၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်မှ ၅၁ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် အထိရှိသော အပူချိန် အညွှန်းကိန်းအဆင့်များကို ကြုံတွေ့နေရသည်ဟု



ဖော်ပြထားသည်။ အန္တရာယ်ရှိသော အပူချိန်များအောက်တွင်နေထိုင်ကြသော ဒေသများမှ ပြည်သူများသည် အပူချိန်ကြောင့် ကြွက်တက်ခြင်းနှင့် မောပန်းနွမ်းနယ်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု အဆိုပါဌာနက သတိပေးထားသည်။ အပူလျှပ်ခြင်း၊ အခြားအပူနှင့်ဆက်စပ်သော နာမကျန်းမှုများကို ကာကွယ်ရန် အပူဒဏ်သက်ရောက်မှုရှိသည့် ဒေသများမှ ပြည်သူများအား ရေများများသောက်ရန်၊ နေရောင်ခြည်

အာဖဂန်၌ ပြည်တော်ပြန်များနှင့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူ မိသားစုများကို ကူညီပံ့ပိုးပေးမည်

ကဘူးလ် ဧပြီ ၂၇
အာဖဂန်ဒုက္ခသည်များနှင့် နေရပ်ပြန်ပို့ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြည်တော်ပြန်များနှင့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူမိသားစုများကို ကူညီပံ့ပိုးပေးရန် အကူအညီပေးရေး အေဂျင်စီများနှင့် နားလည်မှုစာချွန်လွှာ (အမ်အိုယူအက်စ်) လေးခုကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း ဝန်ကြီးဌာနက ဧပြီ ၂၇ ရက်ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပြောကြားသည်။

စာချုပ်စာတမ်းများ၏ စုစုပေါင်းတန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၁၆၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး ပြည်တော်ပြန်မိသားစု ၁၃၂၈ စုကျော်နှင့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူမိသားစု ၅၀ တို့ကို အကျိုးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အဆိုပါအေဂျင်စီများက အရှေ့ပိုင်း နန်ဂါဟာနှင့် ခိုင်ပြည်နယ် တို့တွင် ငွေသား၊ စားသောက်ကုန် လျှော့ဒါန်းနှင့် အများပြည်သူအတွက် အသုံးဝင်မည့် စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်မှုတို့ကို လျှော့ဒါန်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မတ်လအတွင်း ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်နယ် ၃၄ ခုအနက် ၁၆ ခုတွင် ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ပညာရေးစီမံကိန်းများ၌ အကောင်အထည်ဖော်ရန် အကူအညီပေးရေးအေဂျင်စီများနှင့် ဒေါ်လာ ၁၂ ဒသမ ၄ သန်းကျော်တန်ဖိုးရှိ နားလည်မှုစာချွန်လွှာကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာဖဂန်ကြားဖြတ်အစိုးရသည် စီးပွားရေးအခက်အခဲများနှင့် အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးမှုတို့ကို ဖြေရှင်းရန်အတွက် နိုင်ငံအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် ပြည်ပတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများကို တောင်းဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

အီရန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းရှိ ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုတွင် ပေါက်ကွဲမှုကြီးဖြစ်ပွား၊ ၁၄ ဦးခန့် သေဆုံး

တီဟီရန် ဧပြီ ၂၇
အီရန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းရှိ ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုတွင် ပေါက်ကွဲမှုကြီးဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ၁၄ ဦးခန့် သေဆုံးပြီး ၇၀၀ ကျော် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ ပေါက်ကွဲမှုကြီး၏ ဖြစ်နိုင်ခြေမှာ ဓာတုပစ္စည်းများ ပါသော ကုန်တိုက်နာများကြောင့်ဟု အီရန်အစိုးရ ပြောသည်။

အဆိုပါ ပေါက်ကွဲမှုသည် အီရန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဘန်ဒါအက်ဘာ့စ်မြို့ရှိ ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုတွင် ဧပြီ ၂၆ ရက်က ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းနေရာအနီးရှိ အဆောက်အအုံများ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး အက်စ်ကန်ဒါမိုမန်နီက အီရန်အစိုးရပိုင်ရုပ်မြင်သံကြားသို့ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၄ ဦးခန့်ရှိကြောင်းနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၇၅၀ ခန့်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

သမ္မတ မာဆူတ်ဝီဇင်ကီယန်က ဧပြီ ၂၆ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တစ်စောင်တွင် ထိခိုက်နစ်နာသူများအတွက် အလွန်ဝမ်းနည်းကြောင်းနှင့် စိတ်မကောင်းဖြစ်မိကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခြင်း၏ အကြောင်းရင်းကို စုံစမ်းစစ်ဆေးရန် အမိန့်ပေးခဲ့သည်။

ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် စတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့သည့် မီးများကို လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများက ပိုမိုတောက်လောင်စေကြောင်းနှင့် မီးသတ်သမားများသည် အဆိုပါ မီးများကို ထိန်းချုပ်ရန် ခက်ခဲခဲ့ရခြင်းကန်နေကြရကြောင်း သိရသည်။ မီးကို အလုံးစုံ မမြှိမ်းသတ်နိုင်မီအထိ တိကျသည့်အကြောင်းရင်းကို သိနိုင်ဖွယ်မရှိကြောင်း အစိုးရက ပြောသည်။

အင်န်အိတ်ချီက



ဂါဇာဒေသတစ်ဝန်း အစွဲရေတို့၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူပါလက်စတိုင်း စုစုပေါင်း ၅၁၄၉၅ ဦးရှိလာ

ဂါဇာ ဧပြီ ၂၇
ဂါဇာကမ်းခြေဒေသတစ်ဝန်း၌ ဧပြီ ၂၆ ရက်က အစွဲရေတပ်မတော်၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပါလက်စတိုင်း ၃၄ ဦး ထက်မနည်းသေဆုံးပြီး ဒါဇင်နှင့် ချီကာ ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း ဂါဇာအရပ်ဘက်ကာကွယ်ရေး အဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

အစွဲရေ တပ်မတော်က လူနေအိမ်အများအပြား၊ တွေ့ဆုံပွဲများနှင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသ အသီးသီးမှ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများ နေထိုင်သည့် ရွက်ဖျင်တန်းများကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း အရပ်ဘက်ကာကွယ်ရေး

အဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မာမူတ် ဘောဆယ်က ပြောကြားသည်။ ဂါဇာမြို့ အနောက်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်းတို့တွင် နေအိမ်နှစ်လုံးကို အစွဲရေတို့၏ လေကြောင်း တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ၁၃ ဦးထက် မနည်း သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဘောဆယ်က ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် ဂါဇာကမ်းခြေဒေသ အလယ် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ၁၃ ဦးထက် မနည်းသေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလပဋိပက္ခ စတင်သည့် အချိန်မှစကာ ဂါဇာ၌ သေဆုံးသူစုစုပေါင်းမှာ ၅၁၄၉၅ ဦးနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူစုစုပေါင်း ၁၁၇၅၄၄ ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်း ဂါဇာကျန်းမာရေး အာဏာပိုင်များက ဧပြီ ၂၆ ရက်က ပြောကြားသည်။ ဆင်ဟွာ



အမေရိကန်က ယီမင်နီ ဟူသီများကို လေကြောင်း တိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ် နှစ်ဦးသေဆုံး၊ ၁၀ ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

ဆာနား ဧပြီ ၂၇
ယီမင်နီနိုင်ငံရှိ ဟူသီတို့ထိန်းချုပ်ထားသည့် မြို့တော်ဆာနားကို အမေရိကန်က လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်သဖြင့် နှစ်ဦးသေဆုံးပြီး ၁၀ ဦးဒဏ်ရာရရှိကြောင်း ဟူသီကျွန်းမာရေး အာဏာပိုင်များက ဧပြီ ၂၇ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

အမေရိကန်က ဆာနားမြို့တစ်ဝန်း နေရာအနှံ့အပြားကို ပစ်မှတ်ထားကာ တိုက်ခိုက်ခြင်းကြောင့် အမျိုးသမီးနှစ်ဦး

နှင့် ကလေးသုံးဦးဒဏ်ရာရရှိကြောင်း အာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် ဒဏ်ရာရရှိသူအားလုံးကိုလည်း ဒေသတွင်းဆေးရုံများသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များက မြောက်ပိုင်းပြည်နယ် အများအပြားကို နောက်ထပ်တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ အမေရိကန်တို့၏ တိုက်ခိုက်မှု သုံးခုကြောင့် အစွဲရေနှင့် ဆက်စပ်နေသော ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလက ဟူသီတို့ ဖမ်းဆီးထားသည့် ကုန်တင်သင်္ဘောတစ်စင်း ဖြစ်သည့် Galaxy Leader ကို ထိမှန်ခဲ့ကြောင်း ဟူသီပိုင်အယ်-အာဆီရက်ရပ်သံက ထုတ်လွှင့်ထားသည်။

တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဆာနားအနီးအနားနှင့် အဆိုပါ ယာဉ်ပေါ်တို့တွင် သေဆုံးဒဏ်ရာရရှိသူမရှိကြောင်း သိရသည်။

ဟူသီနှင့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များအကြား တင်းမာမှုများမှာ မတ် ၁၅ ရက်မှစကာ သိသိသာသာအရှိန်မြင့်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုနှင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနှ့်ကြားက အာဖဂန်လယ်သမားများ

နွယ်နီလင်း

အာဖဂန်နစ္စတန်သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုဒဏ်ကို အခက်ဆုံးခံနိုင်ရုံမျှမက တစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး မကြာခဏ မိုးခေါင်ခြင်း၊ ရုတ်တရက် ရေကြီးခြင်းနှင့် အထူးသဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကို မှီခိုနေရသူများအတွက် မိုးခေါင်ရေရှားမှုဒဏ်ကို အပြင်းအထန်ခံရဆုံးနိုင်ကြရသည်။

ကမ္ဘာမြေနေ့က ဘာဂလန်ပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း ဘာခါခရိုင်မှ အသက် ၅၆ နှစ်အရွယ် လယ်သမား အဗ္ဘူရာဇ်သည် ၎င်း၏ မြောက်ဘက်ရှိ နေသောလယ်မြေ ပေါ်တွင်ရပ်ကာ မိုးခေါင်မှုနှင့် ရာသီ အလိုက် ရေလွှမ်းမိုးမှုများအကြောင်း နှင့်ပတ်သက်ပြီး “မျိုးစေ့တွေကို စိုက်ပြီးတဲ့အချိန်အထိ မိုးမရွာတော့တဲ့ အတွက် ဘာမှမရတော့ဘူး။ ဂျုံနဲ့ ကောက်ပဲသီးနှံတွေလည်း မရတော့ အိမ်ထဲမှာ ခိုကိုးရာမဲ့ ငှက်တုတ်ပဲ ထိုင်နေ ကြရတော့တယ်။ မှတ်မိသလောက်တော့ နှစ်နှစ် သုံးနှစ် တစ်ကြိမ် မိုးခေါင်ရေရှား တာကို ကြုံနေရပြီး မိုးရွာရင် သီးနှံလေး ရတော့ တော်သေးတာပေါ့။ မရွာရင်တော့ သွားပြီ” ဟု ညည်းတွားသည်။



အာဖဂန်နစ္စတန် ဘာဂလန်ပြည်နယ်တွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလအတွင်းက ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် အပျက်အစီးများကို တွေ့ရစဉ်။

မိသားစုဝမ်းစာဖူလုံရေး စိုးရိမ်နေ ရာဇ်ကသည် ၎င်း၏ မိသားစုဝင် ကိုးဦးတို့အတွက် ဝမ်းစာရှာနေရသူဖြစ် သည်။ ယမန်နှစ်က ရေကြီးရေလျှံမှု ကြောင့် ၎င်းပိုင်လယ်မြေများ ပျက်စီးခဲ့ ပြီး ရေဘေးဖြစ်ပွားကာ ကျန်ခဲ့သည့် ကျောက်တုံးများကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပြီး နောက် လယ်ယာလုပ်ငန်းကို ပြန်လည် စတင်ခဲ့သော်လည်း အစိုးရသည် ရာသီဥတုကြောင့် မိသားစုဝမ်းစာ ဖူလုံရေးအတွက် စိုးရိမ်နေရရှာသည်။ နိုတြီဒီမီးတက္ကသိုလ်မှ ဦးဆောင် သော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိမှုနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် ဆောင် ရွက်နိုင်စွမ်း အကဲဖြတ်အစီရင်ခံစာအရ အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံသည် ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုဒဏ်ကို အခက်ဆုံးခံနိုင် ခုနှစ် နိုင်ငံစာရင်းတွင် ပါဝင်သည်။ လက်ရှိ ဖြစ်ပေါ်နေသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာ ပြဿနာသည် ကောက်ပဲသီးနှံ များ ပျက်စီးစေရုံသာမက တိရစ္ဆာန်များ

ကိုပါ အစုလိုက်အပြုံလိုက် ရွှေ့ပြောင်း နေထိုင်မှုကိုလည်း ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိ သည်။ အခြားဒေသခံ လယ်သမားတစ်ဦး ဖြစ်သူ ဟာဂျီအိန် ဘာဒီကလည်း ၎င်း၏ရွာတွင် နေထိုင်ကြသည့် အမျိုးသား အများစုသည် အလုပ်ရှာရန် ထွက်ခွာ သွားကြသဖြင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် အမျိုးသမီးများသာ ကျန်နေခဲ့ပြီး မိုးခေါင် ရေရှားမှု ကြောင့်လည်း အသက်အရွယ် အရပ်တစ်ပါးသို့ ထပ်မံထွက်ခွာကြရမည့် အခြေအနေဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း မိုးခေါင် ရေရှားမှု၏ နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် ကြီးမားသော လူမှုရေးသက်ရောက်မှုများ ကို ပြောပြသည်။ လယ်မြေဟက်တာ ထောင်ပေါင်းများစွာပျက်စီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် တစ်နှစ်တည်း၌ပင်

*** ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ် (WFP)၏ အဆိုအရ အာဖဂန်နိုင်ငံတွင် လူပေါင်း ၁၂ ဒသမ ၄ သန်းမှာ ပြင်းထန်သော စားရေရိက္ခာမလုံမှုကို ကြုံတွေ့နေရပြီး အသက် ငါးနှစ်အောက် ကလေး ၃ ဒသမ ၂ သန်း အပါအဝင် လူလေးသန်းမှာ ပြင်းထန်သော အာဟာရချို့တဲ့မှုကို ခံစားနေရကြောင်းနှင့် လယ်သမားများအတွက် ရေရှည်တည်တံ့သော ဆည်မြောင်းစနစ်များနှင့် ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိသော ကောက်ပဲသီးနှံများ လိုအပ်နေပြီး လူမှုအသိုက်အဝန်းများအတွက် ပိုမိုအားကောင်း သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ လိုအပ်နေ**

ဆိုးရွားသော မိုးခေါင်ရေရှားမှုနှင့် ရေလွှမ်းမိုးမှုများကြောင့် အာဖဂန် နစ္စတန်မြောက်ပိုင်းနှင့် အနောက်ပိုင်းရှိ လူသန်းပေါင်းများစွာကို ထိခိုက်ခဲ့ပြီး လယ်မြေ ဟက်တာထောင်ပေါင်းများစွာ လည်း ပျက်စီးခဲ့သည်။ “ဒီနှစ် ပြည်နယ် ၂၉ ခုမှာ သုတေသန လုပ်ခဲ့ပြီး မြေအောက်ရေပမာဏ သိသိသာသာ ကျဆင်းသွားတာကို တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ မြစ်နံနီးတဲ့နေရာတွေ မှာတောင် ရေက တစ်နေ့တခြားလျော့ နည်းလာတယ်။ အမှန်တကယ်တော့ အာဖဂန်နစ္စတန်မှာ ရာသီဥတု ပြဿနာ ကို ထိထိရောက်ရောက် တုံ့ပြန်ရင်ဆိုင် ဖို့ နည်းပညာဆိုင်ရာ အခြေခံ အဆောက်အအုံနှင့် ဘဏ္ဍာရေးစွမ်းရည် ချို့တဲ့နေတဲ့နံနီး” ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဗ္ဘူဒူလာအစ် ကဆိုသည်။ ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ် (WFP) ၏ အဆိုအရ အာဖဂန်နိုင်ငံတွင် လူပေါင်း ၁၂ ဒသမ ၄ သန်းမှာ ပြင်းထန်သော စားရေရိက္ခာ မလုံမှုကို ကြုံတွေ့နေရပြီး အသက် ငါးနှစ်အောက် ကလေး ၃ ဒသမ ၂ သန်း အပါအဝင် လူလေးသန်းမှာ ပြင်းထန်သော အာဟာရချို့တဲ့မှုကို ခံစား နေကြောင်းနှင့် လယ်သမားများ အတွက် ရေရှည်တည်တံ့သော

ဆည်မြောင်းစနစ်များနှင့် ရာသီဥတု ဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိသော ကောက်ပဲသီးနှံများ လိုအပ်နေပြီး လူမှုအသိုက်အဝန်းများ အတွက် ပိုမိုအားကောင်းသည့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ လိုအပ်နေကြောင်း ထုတ်ပြန်ထား သည်။ အပူချိန်မြင့်တက်လာခြင်း၊ မိုးရွာ သွန်းမှုပုံစံများ ပြောင်းလဲခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေး ထွက်ကုန် များ ထုတ်လုပ်မှုကျဆင်းခြင်း၊ ရေခဲမြစ် များ အရည်ပျော်ခြင်းနှင့် ဇီဝမျိုးစုံ ကာကွယ်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အဓိကထား လုပ်ဆောင်နေသော လျှက်ရှိကြောင်း အမျိုးသား ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းများ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာချုပ် ရူဟူလာ အေမင်က ပြောကြားသည်။ စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကအားထား နေကြရသည့် အာဖဂန်နိုင်ငံ၏လူဦးရေ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှုနှင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု စိန်ခေါ်မှုနှစ်ခု သန်း အပါအဝင် လူလေးသန်းမှာ ပိုမိုခက်ရှည်လှသည့်နှင့်အမျှ အာဖဂန် ပြင်းထန်သော အာဟာရချို့တဲ့မှုကို ခံစား လူမျိုးများ၏ အနာဂတ် ခြေလှမ်းများကို တုံ့ဆိုင်စေလျက်ရှိသည်။ ။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ



ဘာဂလန်ပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ဘာခါခရိုင် ရေဘေးသင့်ဒေသတစ်ခု၌ အများပြည်သူရေသိုလှောင်ရုံမှ ရေသယ်နေသူများကို တွေ့ရစဉ်။

မြန်မာစာ၊ မြန်မာစကား

ငြင်း (ငြင်းခုံ၊ ငြင်းဆန်၊ ငြင်းပယ်)

ဒေါက်တာထွန်းတင့်

င- ရရစ်သတိ ဝစ္စန္ဒလုံးပေါက်သော ငြင်းဟူသော ဝေါဟာရကို လူအများ သိကြ၊ ပြောကြ၊ ရေးကြ၊ နားလည်ကြသည်ဟု ဆိုရပါမည်။ သို့ရာတွင် စကား ရင်းမြစ်ကို ဆန်းစစ်ကြည့်ဖို့ လိုနေသေးသည်ဟု ယူဆမိပါသည်။

မြန်မာအဘိဓာန်တွင် 'ငြင်း' ကို ကြိယာအဖြစ် ၁၊ လက်မခံနိုင်ကြောင်း၊ မလိုက်နာနိုင်ကြောင်း စသည်ဖော်ပြသည်။ ငြင်းဆန်သည်၊ ငြင်းပယ်သည်။ ၂၊ သူမှန်သည် ငါမှန်သည် စသည်ဖြင့် စကားအချေ အတင် ပြောဆိုသည်။ ငြင်းခုံသည်ဟူ၍ အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ပြထားပါသည်။

အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အရ ငြင်း၏အဓိပ္ပာယ်ကို ငြင်းခုံသည်၊ ငြင်းဆန်သည်၊ ငြင်းပယ်သည်ဟူ၍ ဆိုနိုင်ပါသည်။ ပို၍ ထင်သာမြင်သာရှိသည်ကို ဖော်ပြရပါက ငြင်းဟု တစ်လုံးတည်း ပြောလျှင်ပင် ငြင်းခုံသည့်အဓိပ္ပာယ်၊ ငြင်းဆန်သည့် အဓိပ္ပာယ်၊ ငြင်းပယ်သည့် အဓိပ္ပာယ်သုံးမျိုး ကွဲပြားလျက် ရှိကြောင်း သိလာရပါသည်။

ရှင်းပါဦးမည်။ ငြင်းဟူသော ဝေါဟာရသည် "သူမှန်သည်၊ ငါမှန်သည် စသည်ဖြင့် စကားအချေ အတင်ပြောဆိုသည်" ဟူသော အဓိပ္ပာယ်ရှိသကဲ့သို့ ပင် "ငြင်းခုံ" ဟူသော ဝေါဟာရသည်လည်း "သူမှန် သည် ငါမှန်သည် စသည်ဖြင့် စကားအချေအတင် ပြောဆိုသည်" ဟူသော အဓိပ္ပာယ်ပင်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ "ငြင်း" ၏ အဓိပ္ပာယ်တစ်ခုမှာ ငြင်းခုံ၏ အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုလိုသည်။ ငြင်း=ငြင်းခုံ။ ထို့ပြင် ငြင်းဟူသော ဝေါဟာရသည် "မလိုက်နာ နိုင်ကြောင်း မလိုက်နာကြောင်း ဖော်ပြသည်" ဟူသော အဓိပ္ပာယ်လည်း ရှိသည်။ "ငြင်းဆန်" သည် ဟူသော ဝေါဟာရသည်လည်း မလိုက်နာနိုင်ကြောင်း၊ မလိုက်နာကြောင်း ဖော်ပြသည်ဟူသော အဓိပ္ပာယ် ပင်ရှိသည်။ ငြင်း = ငြင်းဆန်။

ထို့ပြင်လည်း ငြင်းတွင် "လက်မခံနိုင်ကြောင်း လက်မခံကြောင်း ဖော်ပြသည်" ဟူသော အနက် လည်း ရှိသည်။ "ငြင်းပယ်" ဟူသော ဝေါဟာရ သည်လည်း လက်မခံနိုင်ကြောင်း၊ လက်မခံ ကြောင်း ဖော်ပြသည်ဟူသော အဓိပ္ပာယ်ရှိသည်။ ငြင်း=ငြင်းပယ်။

ဤတွင် ငြင်းဟူသော ဝေါဟာရတစ်လုံးတည်း၌ ငြင်းခုံ၊ ငြင်းဆန်၊ ငြင်းပယ်ဟူသော ဝေါဟာရသုံးလုံး ၏ အဓိပ္ပာယ်ရှိကြောင်း၊ အဓိပ္ပာယ်ကွဲပြားကြောင်း

ငြင်းခုံတွင် ခုံ၏အဓိပ္ပာယ်မှာ မြန်မာအဘိဓာန်တွင် ကြိယာအနက်ဖြင့် 'ခုံ' တစ်လုံးတည်း ၏ အဓိပ္ပာယ်ကိုမပြောဘဲ ခုံမင်ဟူသော ဝေါဟာရကိုသာ 'တပ်မက်စွဲလမ်းသည်' ဟု အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ပြပါသည်။ ကသတ်နှင့် ငသတ်၊ စသတ်နှင့် ဥလေး၊ ညကြီးသတ်၊ တသတ်နှင့် န သတ်၊ ပ သတ် နှင့် မ သတ်၊ သေးသေးတင်တို့ အနက်ဟူသည့် စုတုသတ်စနစ်အရ ခုံမင်သည် ခုပ်မက်နှင့် အနက်တူကြောင်း သိမှတ်ရပါမည်။ ထိုအခါ ငြင်းခုံ၏အဓိပ္ပာယ် မှာ သူမှန်သည် ငါမှန်သည် စသည်ကို ခုံခုံမင်မင်၊ ခုပ်ခုပ်မက်မက်၊ တပ်တပ်မက်မက်၊ စွဲစွဲလမ်းလမ်း မိမိရရ ငြင်းသည်ဟူ၍ အဓိပ္ပာယ်ပေါ်လာပါမည်

သိလာရသည်။ ငြင်းခုံ၊ ငြင်းဆန်၊ ငြင်းပယ် ဟူသော ဝေါဟာရသုံးလုံးသည်လည်း ဝေါဟာရတစ်လုံးနှင့် တစ်လုံးမတူ ကွဲပြားကြခြင်းမှာ ငြင်းကို အရင်းတည် ၍ ခုံ၊ ဆန်၊ ပယ်ဟူသော ဖြည့်ဆက်ဝေါဟာရများ ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားပါသည်။ စင်စစ် ခုံ၊ ဆန်၊ ပယ် တို့သည် ပင်ကိုအားဖြင့် အနက်ပြည့် ရှိသော ကြိယာများဖြစ်ကြသော်လည်း ငြင်းခုံ၊ ငြင်းဆန်၊ ငြင်းပယ် ဟူသော ဝေါဟာရတို့တွင်မူ မူလကြိယာအနက်ကို လျော့ကာ ငြင်းကို ယင်းတို့၏ မူလအနက်သဘောအတိုင်း ပစ္စည်းသဖွယ် တာဝန် ယူနေကြသည်ဟု ဆိုရပါသည်။

ထပ်ချဲ့ရှင်းပြပါဦးမည်။ ငြင်းခုံတွင် ခုံ၏အဓိပ္ပာယ် မှာ မြန်မာအဘိဓာန်တွင် ကြိယာအနက်ဖြင့် 'ခုံ' တစ်လုံးတည်း၏ အဓိပ္ပာယ်ကိုမပြောဘဲ ခုံမင် ဟူသော ဝေါဟာရကိုသာ 'တပ်မက်စွဲလမ်းသည်' ဟု အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ပြပါသည်။ ကသတ်နှင့် ငသတ်၊ စသတ်နှင့် ဥလေး၊ ညကြီးသတ်၊ တသတ်နှင့် န သတ်၊ ပ သတ် စုတုသတ်စနစ်အရ ခုံမင်သည် ခုပ်မက်နှင့် အနက် တူကြောင်း သိမှတ်ရပါမည်။ ထိုအခါ ငြင်းခုံ၏ အဓိပ္ပာယ်မှာ သူမှန်သည် ငါမှန်သည် စသည်ကို ခုံခုံမင်မင်၊ ခုပ်ခုပ်မက်မက်၊ တပ်တပ်မက်မက်၊ စွဲစွဲ လမ်းလမ်း မိမိရရ ငြင်းသည်ဟူ၍ အဓိပ္ပာယ်ပေါ်လာ ပါမည်။ ငြင်း = ငြင်းခုံ။

ငြင်းဆန်မှ ဆန်သည် ဖိဆန်သည့်အဓိပ္ပာယ်၊ ဆန်ကျင်သည့် အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်သည်။ ကြိယာအနက် မှာ ဆန်ထွက်သည့်အနက်၊ ဆန်တက်သည့်အနက်

ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ငြင်းဆန်ဆိုသည်မှာ တစ်ဖက် လူ၏ အလိုကို ဆန်ကျင်လျက်၊ ဖိဆန်လျက် ငြင်း သည်ဟု အဓိပ္ပာယ်ပေါ်လာပါသည်။ သူတစ်ထူး၏ အလိုဆန္ဒကို မလိုက်နာကြောင်း၊ မလိုက်နာနိုင် ကြောင်း ဖော်ပြပြောဆိုသည့် အဓိပ္ပာယ်ပေါ်လွင် ပါသည်။ ငြင်း = ငြင်းဆန်။

ငြင်းပယ်မှ ပယ်၏အနက်မှာ ပစ်ပယ်သည့် သဘော၊ ဖယ်သည့်သဘောဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ငြင်းပယ်ဆိုသည်မှာ သူတစ်ထူးပေးသည့် ပြောသည်ကို ပစ်ပယ်သည့် ဖယ်ရှားသည့်အနေဖြင့် ငြင်းသည် သဘောဖြစ်သည်။ ငြင်း = ငြင်းပယ်။

ဤသို့ဆိုလျှင် ငြင်းခုံ၊ ငြင်းဆန်၊ ငြင်းပယ်တို့မှ ခုံ၊ ဆန်၊ ပယ်တို့သည် အဓိကဝေါဟာရဖြစ်သော ငြင်းကို ယင်းတို့၏အနက်များဖြင့် အထူးပြုထား သည်ကို အထင်အရှား သိမြင်လာရပါပြီ။ သိရန်လို နေသေးသည်မှာ မူလဝေါဟာရ၊ အဓိက ဝေါဟာရ ဖြစ်သော ငြင်း၏အနက်ကို သိရန်ဖြစ်သည်။

င ဗျည်းအက္ခရာတွင် ရရစ်ထားသော ငြဟူသော ဗျည်းအက္ခရာသည် မြန်မာတို့ မူလသတ်မှတ်ထား သော က အစ အဆုံး ၃၃ လုံးသော ဗျည်းအက္ခရာ များတွင် မပါဝင်ပါ။ လိုအပ်ချက်အရ တိုးပွား ပေါ်ပေါက်လာသော ဗျည်းအက္ခရာဖြစ်သည်ဟု ဆိုရ ပါမည်။ ငြ ၏ မူလဗျည်းအက္ခရာမှာ င ဖြစ်သည်။

ငြင်း ၏ အနက်ကို သိလိုပါက ငင်းတွင် ရှာဖွေ ဖော်ထုတ်ရပါမည်။ ငင်း မှ ငြင်း ဖြစ်လာပါသည်။ သဒ္ဒဗေဒ သဘောအရ င သည် အာခေါင်ပျော့ နှာသံဗျည်းဖြစ်သည်။ အင်း သရသည် ရှေ့သရ လျှာအမြင့်သရဖြစ်သည်။ အာခေါင်ပျော့ င ဗျည်းကို ရှေ့အမြင့်သရ အင်းနှင့် တစ်ဆက်တည်း မြန်မြန် ရွတ်ဆိုသောအခါ လျှာအလယ်ပိုင်းသည် အာခေါင်မာ နှင့် ထိလှထိခင်ဖြစ်သွားသဖြင့် အာခေါင်မာသရ ရှေ့သံဖြစ်သော ယသ် ဝင်ရောက်လာပါသည်။ ထိုအခါ င နှင့် အင်းကို ပေါင်းစပ်၍ ခပ်မြန်မြန်ရွတ်၍ ဖြစ်သော င ယပင့်သံ (ဂျ) ဖြစ်ပေါ်လာပါသည်။

မြန်မာအသံထွက်တွင် ယပင့်နှင့် ရရစ်တို့သည် အသံတူဖြစ်သဖြင့် ငယပင့်(ဂျ) ဖြင့် ရေးရမည့်အစား အရေးတွင် ရာ၊ အသုံးတွင် ရာ၊ ကျင့်သားရာရာ ငရရစ်(ငြ) ဖြင့် ရေးကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ညင်းဟု အသံထွက်ရသည်။

ထိုအခါ ငြင်း၏အနက်တွင် ငင်းတွင် ရှိသည်ကို သိရပါသည်။ ငင်း၏ အနက်ကို သိရန်မှာလည်း ငင်း၊ ငင့်၊ ငင်း ဟူသော တက်ကျသံသုံးပါးကို အခြေခံ၍ ဖော်ထုတ်ရပါမည်။ ငင်း၊ ငင့်၊ ငင်း ဟူသော တက်ကျသံ သုံးသံတွင်လည်း ငင်းသည် အခြေခံအသံ၊ မူလအသံဖြစ်သည်။ ကာရန် ငြ ငှ ပါးစနစ်အရ တက်သံဟု ခေါ်သည်။ အချို့က သံပြေ၊ သံလွင်ဟု လည်း ခေါ်ကြသည်။ ငင့်သည် အခြေခံအသံ၊ မူလ အသံအောက် ရေရွတ်ရသော အသံဖြစ်သည့် ကာရန် ငြ ငှ ပါး စနစ်အရ သက်သံဟုခေါ်သည်။ အချို့က သံနိမ့်၊ အောက်မြစ်သံဟုလည်း ခေါ်ကြသည်။ ကာရန် ငြ ငှ ပါးစနစ်အရ ငင်းသည် အခြေခံအသံ၊ မူလအသံထက် အားကြီးသော အသံဖြစ်သည်။ နိမ့်သံဖြစ်သည်။ အချို့က သံလေး၊ ဝစ္စပေါက်သံ ဟုလည်း ခေါ်ကြသည်။

ငင်း၊ ငင့်၊ ငင်း ဟူသော တက်ကျသံ သုံးပါးတွင် ငင်းသည် တက်သံဖြစ်သည်။ အခြေခံအသံ၊ မူလ အသံဖြစ်၍ အခြေခံအနက်၊ မူလအနက်ဖြစ်သည်။ ငင်၏အနက်သည် ဆုံဖြစ်၍ ဆွဲယူသည်၊ ဆွဲသွား သည့်ဟူသော အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်သည်။ ပုံမှန်အားဖြင့် ဆွဲယူသည်၊ ဆွဲသွားသည်ဟု ဆိုလိုသည်။ ရေငင် သည်၊ ဝိုင်းငင်သည်ဟု သုံးသည်။

ငင့်သည် တက်ကျသံသုံးပါးတွင် သက်သံဖြစ် သည်။ ငင်ဟူသောတက်သံအောက် အားနည်းသော အသံ အားနည်းသောအနက်ဖြစ်သည်။ ဝိုင်းငင်သည် ဟူသော စကားသည် ဝိုင်းငင်သည်လောက် ရှည်ရှည် မဆွဲဘဲ ခပ်တိုတိုဆွဲငင်သည့်သဘောကို ခံစားရ ပါသည်။ ဝိုင်းငင်သည်၊ ဝိုင်းငင်သည်ဟု တက်သံရော၊ သက်သံပါ အလျဉ်းသင့်သလို သုံးကြသည်။

ငင်း၊ ငင့်၊ ငင်း ဟူသော တက်ကျသံသုံးပါးတွင် နိမ့်သံဖြစ်သော ငင်းသည် အသံအားနည်း အကြီး ဆုံး၊ အနက်အားလည်း အကြီးဆုံးဖြစ်သည်။ သို့ရာ တွင် ငင်းသည်၊ ငင့်သည်တို့သာ ကြိယာအဖြစ် အသုံး ရှိပြီး ငင်းသည်ဟု ကြိယာအနက်ဖြင့် အသုံးမရှိပါ။ ငင်းတစ်လုံးတည်းလည်း အသုံးမရှိပါ။

ငင်းတစ်လုံးတည်း အသုံးမရှိ။ အနက်မထင်ရှား ပါ။ သို့ရာတွင် တက်ကျသံတို့၏ သဘောသဘာဝအရ တက်သံဖြစ်သော ငင်း၊ သက်သံဖြစ်သော ငင့်တို့နှင့် တစ်စပ်၍ နိမ့်သံဖြစ်သော ငင်း၏အနက်ကို မှန်းဆ ဖွင့်ဆိုရပါသည်။ ငင်၏အနက်မှာ အခြေခံအားဖြင့် ပုံမှန်ဆွဲသည့်သဘောဖြစ်၍ ငင်၏အနက်မှာ ငင်လောက်ကြာကြာ ရှည်ရှည်ဆွဲသည်မဟုတ်၊ မြန်မြန်တိုတိုဆွဲသည့်သဘောဖြစ်သည်။ ငင်းသည် တစ်ဆက်တည်း ကြာကြာရှည်ရှည်ဆွဲသည်၊ မပြတ် ဆွဲသည်၊ တစ်ဆက်တည်းဆွဲနေသည်ဟူသော အနက်သဘောရှိသည်ဟု ကြံဆနိုင်ပါသည်။

ထိုအခါ အနက်အထူးမရှိသည့် လက် ဟူသော ရှေ့ဆက်နှင့်တွဲ၍ လက်ငင်းဟူသော ဝေါဟာရ ဖြစ်ပေါ်လာပါသည်။ မပြတ်ဆွဲလျက်ရှိသည်။ ဆက်လျက်ရှိသည်၊ တစ်ဆက်တည်း၊ တစ်စပ်တည်း ဖြစ်သည့် အဓိပ္ပာယ်မျိုးပေါ်လာပါသည်။ ထို့ကြောင့် "လက်ငင်း" ကို အချိန်အခါ မခြားဘဲ၊ မဆိုင်းဘဲ မျက်မှောက်တွင် ချက်ချင်းဟူ၍ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုရ ပါသည်။

မှတ်စုအချုပ်

- ငြင်းခုံ = သူမှန်ကိုယ်မှန်ငြင်း
- ငြင်းဆန် = မလိုက်နာနိုင်ကြောင်းငြင်း
- ငြင်းပယ် = လက်မခံကြောင်းငြင်း

“ ငင်းတစ်လုံးတည်း အသုံးမရှိ။ အနက်မထင်ရှားပါ။ သို့ရာတွင် တက်ကျသံတို့၏ သဘောသဘာဝအရ တက်သံဖြစ်သော ငင်း၊ သက်သံဖြစ်သော ငင့်တို့နှင့် ဆက်စပ်၍ နိမ့်သံဖြစ်သော ငင်း၏အနက်ကို မှန်းဆဖွင့်ဆိုရပါသည်။ ငင်၏အနက်မှာ အခြေခံ အားဖြင့် ပုံမှန်ဆွဲသည့်သဘောဖြစ်၍ ငင်၏အနက်မှာ ငင်လောက် ကြာကြာရှည်ရှည် ဆွဲသည်မဟုတ်၊ မြန်မြန်တိုတိုဆွဲသည့်သဘောဖြစ်သည်။ ငင်းသည် တစ်ဆက်တည်း ကြာကြာရှည်ရှည်ဆွဲသည်၊ မပြတ်ဆွဲသည်၊ တစ်ဆက်တည်းဆွဲနေသည်ဟူသော အနက်သဘောရှိသည်ဟု ကြံဆနိုင် ”

ငင်း > ငြင်း

နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ ဥက္ကဋ္ဌရခိုင်အတွင်း နွေစပါးစိုက်ခင်းများ ရေရရှိရေးကြည့်ရှု

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇
 နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးရဲမှီး၊ ဦးဇေယျာလင်းတို့သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဧပြီ ၂၅ ရက်က နေပြည်တော် ဥက္ကဋ္ဌရခိုင် တပ်ကုန်းမြို့နယ် မကျီးပင်ကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ပင်သာကျေးရွာတွင် ရေဘေးကြောင့် လူနေအိမ်များ ပျက်စီးခဲ့သည့် အိမ်များအစား မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွား လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ညီနောင်အသင်းများနှင့် အလှူရှင်များ ပူးပေါင်း၍ ပြန်လည်တည်ဆောက်ပေးထားသည့် လူနေအိမ် ၂၃ လုံးကို ကြည့်ရှုသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များသည် ဆင်သေဆည်ရေသောက်စနစ် လက်ယာလက်တံ (၁) ရေပိုရေလွှဲမှလေးလက်မပိုက်နှင့် ဆိုလာအနိမ့်တင်စနစ် ရေပေးဝေနေသည့်



ညောင်တန်းအိုင်ကွင်းသို့ ရောက်ရှိရာ ရေအရင်းအမြစ်ဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးဖိုးလှိုင်က အနိမ့်တင်ဆိုလာဖြင့် ရေပေးဝေမှုအခြေအနေနှင့် ဆင်သေရေသောက်စနစ် လက်ယာရေသောက်စနစ်တွင် ရန်ကုန် - မန္တလေးကားလမ်းနှင့် နဝင်းချောင်းကြား ရှစ်လက်မ ရေတွင်း

များတူးဖော်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေရေးအစီအမံများ ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပြီးနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များက လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အောင်မြေရိပ်သာ

ကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသို့ရောက်ရှိ၍ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ဥက္ကမသာရ အား ဖူးမြော်ကြည့်ညှိကာ ဆန်း၊ ဆီ၊ ငှက်အိမ်ပစ္စည်းမျိုးစုံနှင့် ဝတ္ထုငွေဆက်ကပ် လှူဒါန်းပြီးနောက် ကျောင်းဝင်းအတွင်း ပျက်စီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တင်ဖိုးလှိုင်

နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းနှင့် မန္တလေးမြို့များအတွင်း ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများသို့ ဆန်း၊ ဆီ၊ ဆား စသည်တို့ သောက်ကုန်မျိုးစုံကို သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် လှည့်လည်ရောင်းချပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇
 စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် (UMFCCI) တို့၏ စီစဉ်မှုဖြင့် ဆန်း၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ငါးပိနှင့် ကုန်မျိုးစုံ ဈေးကားများသည် နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းနှင့် မန္တလေးမြို့များအတွင်း ငလျင်ဒဏ်သင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများသို့ မတ် ၃၀ ရက်မှ စ၍ အိမ်စိုက်ရာရောက်သွားရောက်ကာ သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး ယနေ့တွင် ၂၈ ရက်မြောက်နေ့အဖြစ် ဈေးကားခုနစ်စီးဖြင့် လှည့်လည်ရောင်းချပေး

လျက်ရှိသည်။ မတ် ၃၀ ရက်မှ ယနေ့အထိ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်၊ နေပြည်တော်ဘူတာကြီး၊ စက်ခေါင်း အလုပ်ရုံဌာန ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ သူနာပြုတပ်တန်းကျောင်း၊ ဥက္ကဋ္ဌရခိုင်ရေအိုင်ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ၊ ပိတောက်အိမ်ရာ၊ ကံကော်အိမ်ရာ၊ ဓနသိဒ္ဓိရပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ ဗလသိဒ္ဓိရပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ ဉာဏသိဒ္ဓိရပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ သုခသိဒ္ဓိရပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိရပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၅၂)၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဇေယျာသီရိခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာ့

အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား(MRTV)၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနများရှိ ဝန်ထမ်းများအား ဆန်းခြောက်ပြည်ပါ (မနောသုခ-Export Quality) ၉၇၂၆ အိတ်၊ ဆန်းငါးပြည်ပါ (ဖျာပုံပေါ်ဆန်း) ၂၂၄၄ အိတ်၊ ဆီ ပိဿာ ၂၇၆၂၀၊ ဆား ၁၄၆၅ ပိဿာ၊ ကုလားပဲ ၂၀ ကျပ်သားပါ အိတ် ၅၂၄၉ ထုပ်၊ ငါးပိ ၂၅၈ ပိဿာ၊ ငါးတံခွန်ခြောက်များ၊ ငါးပုတ်သင်ခြောက်များ၊ ငါးနီတူခြောက်များ၊ အာပုံခြောက်များ၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥများ၊ ငါးကြင်း ၄၅ ပိဿာ၊ ငါးတန် ပိဿာ ၄၀၊ ငါးမုတ် ပိဿာ ၃၀ နှင့် ခေါက်ဆွဲ

ခြောက်ထုပ်များကိုလည်း ရောင်းချပေးခဲ့သည်။ အလားတူ စစ်ကိုင်းမြို့တွင် ဈေးကားလေးစီးဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ ဆန်း ၂၄ ပြည်ပါ (ရွှေပိထွန်း) ၂၈၄ အိတ်၊ စားအုန်းဆီ ၄၅၆၅ ပိဿာ၊ ဆား ၄၆ ပိဿာ၊ ကုလားပဲ ၂၀ ကျပ်သားပါ ၂၃၅ ဘူး၊ ငါးပိ ၁၅ ပိဿာ၊ ကြက်သွန်နီ ၅၂၇ ပိဿာ၊ အသားတူ ၂၂ ပိဿာ၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥများ၊ ငါးနီတူခြောက်များ၊ ပုစွန်ခြောက်များကို သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး မန္တလေးမြို့တွင် ဈေးကားလေးစီးဖြင့် လှည့်လည်ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ ဆန်း ၂၄ ပြည်ပါ (မနောသုခ) ၅၄၈ အိတ်၊ စားအုန်းဆီ ပိဿာ ၅၀၆၀၊ ဆား ပိဿာ ၅၀၊ ကုလားပဲ ၂၅ ကျပ်သားပါ ၅၂ ထုပ်၊ ငါးပိ ၁၉ ပိဿာ၊ ငါးနီတူခြောက်၊ အာပုံခြောက်၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥများ၊ ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ်များကို ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး နေ့စဉ်ဆက်လက် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



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

ငလျင်ဘေးသင့်ဒေသပြည်သူများသို့ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇
 မြန်မာနိုင်ငံတွင် မတ် ၂၈ ရက်က လူပိတ်ခတ်ခဲ့သော အင်အားအလွန်ပြင်းထန်သည့် ငလျင်ဒဏ်ကို ပြင်းထန်စွာခံစားခဲ့ရသော တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ခြောက်ခုတွင် ဧပြီ ၂၇ ရက်အထိ သေဆုံးသူ ၃၇၆၉ ဦး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၅၁၀၆ ဦးနှင့် ပျောက်ဆုံးသူ ၁၀၇ ဦး ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များသည် လိုအပ်သည့်ဒေသများသို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး အဆောက်အအုံများအတွင်း ပိတ်မိနေသူများအား ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခဲ့ရာ ယနေ့အထိ အသက်ရှင်သူ ၆၅၃ ဦးကို ရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၇၇၇ ဦးအား ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ ပြည်တွင်းစေတနာရှင်အလှူရှင်များက ငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းလျက်ရှိသကဲ့သို့ ပြည်ပနိုင်ငံများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းပေးလျက်ရှိရာ ဧပြီ ၂၆ ရက်ည ၈ နာရီ ၁၀ မိနစ်မှ ဧပြီ ၂၇ ရက် ညနေ ၅ နာရီအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံက ထောက်ပံ့ပေးသည့် မြင်ထောင့်၊ အိမ်ရာခင်းများ (၇ ဒဿမ ၆၈၉ တန်)၊ မြန်မာထိုင်ဝမ်ကုန်သည်ကြီးများအသင်းက ထောက်ပံ့ပေးသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ (၀ ဒဿမ ၉၇၁ တန်) နှင့် ကုလသမဂ္ဂဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးရုံး (UNHCR) က ထောက်ပံ့ပေးသည့် မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများ၊ ရေပုံး၊ တာပေါလင်၊ ဆိုလာမီးအိမ် (၈၀ ဒဿမ ၁၆၈ တန်)၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကိုလည်း ဘေးသင့်ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် အမြန်ဆုံး ခွဲဝေထောက်ပံ့လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရအရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်နှင့် တော်လှန်လိုစိတ် တိုးပွားလာစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG, CRPH လက်အောက်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီးအသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အားထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

မြစ်ကြီးနားမြို့၌ ဌာနဆိုင်ရာ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း ဝန်ထမ်းများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များအား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပေးဟောပြော

မြစ်ကြီးနား ဧပြီ ၂၇
ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း ပြည်နယ် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့က ဦးဆောင်၍ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း ဝန်ထမ်းများနှင့် လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များအား သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့က ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး မေခ ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်က ကဏ္ဍအလိုက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် သဘာဝဘေး လျော့ပါးရေး အစီအမံများ ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဆောင်ရွက်ရေး ကို သက်ဆိုင်ရာဌာနအဖွဲ့ အစည်း များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ အနေဖြင့် မိမိတို့ဌာနအဖွဲ့အစည်း များ၏ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ် တစ်ရပ်အဖြစ် မှတ်ယူ ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံးကလည်း နီးကြားတက်ကြွစွာ ပါဝင် ဆောင်ရွက်လာစေရေး စည်းရုံး ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်း မှာကြားသည်။

ဟောပြော အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲ



ပြည်နယ်ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ဦးစီး များ ခေါ်လှူကေသီမာက ကချင် ပြည်နယ်၌ ငါးနှစ်အတွင်း ဖြစ်ပွား ခဲ့သည့် သဘာဝဘေးဖြစ်ပွားခဲ့မှု နှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးခဲ့မှု အခြေအနေ များ၊ ငလျင်ဘေး၊ ရေဘေးနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်များနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ဖြစ်ပွားမှုမရှိမိ၊ ဖြစ်ပွားစဉ်နှင့် ဖြစ်ပွားပြီးချိန်တွင် ကာကွယ် ဆောင်ရွက်ရန် နည်းလမ်းများ၊ ပြည်နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးသန်းဇော်ဦးက မီးဘေး အန္တရာယ်ဖြစ်ပွားခဲ့မှု အခြေအနေ များ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များ အတွက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ စုစုံဆောင်ရွက်ထား ရှိမှု အခြေအနေများ၊ ပြည်နယ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီး

ဌာနမှူးက မီးခိုးမြို့ငြေညစ်ညမ်း မှုအန္တရာယ် အကြောင်းနှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် နည်း လမ်းများ၊ အသိပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ အကြောင်းကို ဟောပြောခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ခေါက်တာတင်နိုင်က သဘာဝ ဘေးဖြစ်ပွားပြီးနောက် ရင်ဆိုင် ကြုံတွေ့ရသည့် နောက်ဆက်တွဲ ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ရောဂါများ နှင့် လိုက်နာကျင့်ကြံနေထိုင်ရမည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာ များ၊ ပြည်နယ် ကြက်ခြေနီ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဘရန်ဒီက ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ရှာဖွေကယ်ဆယ် ရေးနှင့် ရေးဦးကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုပေးသည့် လုပ်ငန်းများကို

ဟောပြောဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ကချင်ပြည်နယ် အနေဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ငါးနှစ် တာ စာရင်းများအရ မီးဘေး ၁၄၂ ကြိမ်၊ ရေဘေး ၂၇ ကြိမ်၊ ကမ်းပြိုဘေး ၁၃ ကြိမ်၊ လေဘေး ၃၉ ကြိမ်၊ မိုးကြိုးဘေး ခုနစ်ကြိမ် ဖြစ်ပွားခဲ့မှုကြောင့် အိမ်ထောင်စု ၇၆၈၇ စု၊ လူဦးရေ ၁၄၆၈၉၉ ဦး ဘေးသင့်ခဲ့ပြီး သေဆုံး ၁၂၀၊ ဒဏ်ရာရ ၈၅ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ ကြောင့် အိမ်ထောင်စု ၁၆၃၄၁ စု၊ လူဦးရေ ၆၈၄၇၇ ဦး ရေဘေးဒဏ် စံစားခဲ့ရပြီး ကဏ္ဍ ၁၇ ခုရှိ ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုး ၄၄၅၀၂၂ ဒသမ ၃၆ ဘီလီယံအထိရှိကြောင်း သိရ သည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာသုံးရွာ ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကွမ်းခြံကုန်း ဧပြီ ၂၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကော့ဒွန်း ကမ်းနားကျေးရွာ၊ မှော်ဘီကျေးရွာနှင့် ဆိပ်ကြီးကျေးရွာတို့၌ ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြေပြင်ကွင်းဆင်း စစ်ဆေး သည်။

ကော့ဒွန်းကမ်းနားကျေးရွာတွင် မြေသားရေကန်အနက် နှိုက် တူးဖော်ခြင်း၊ မှော်ဘီကျေးရွာတွင် ရေကန်ခြံစည်းရိုး ကာရံခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးအောင်သက်ဦး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စု သီတာလင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ တာဝန်ရှိသူများသည် ဆိပ်ကြီးကျေးရွာတွင် မြေသား ရေကန်အနက်နှိုက် တူးဖော်ခြင်းနှင့် ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကာ တိုင်းတာခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။

မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အဆိုပါ ကျေးရွာသုံးရွာ၌ နှစ်စဉ် နွေရာသီကာလအတွင်း ရေရှားပါးသည့် ပြဿနာများ ပြေလည်စေရန်နှင့် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများ ရာသီမရွေးဖူလုံစွာရရှိစေရန် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသ ကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် အဆိုပါ ကျေးလက်ရေရရှိရေး လုပ်ငန်း များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

မောင်နိုင်



ကြိုတင်ကာကွယ် အပုဒ်က အန္တရာယ်

လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အချက်များ

- အရိပ်ရရှိ အေးမြသောနေရာများတွင်သာနေပါ။
- မိမိ၏အသားကို နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်မထိတွေ့စေရန် လက်၊ လည်ပင်းနှင့် ပုခုံးတို့ကိုပါလုံခြုံသော အရောင်ဖျော့သည့် ပွပ္ဖရောင်ချောင်ချည်ထည်များကိုဝတ်ဆင်ပါ။
- နေ့ခင်းနေ့လည်အပြင်သွားပါက ထီး၊ ဦးထုပ်ဆောင်းပါ။
- ရေများများသောက်ပါ။

ရောင်ခြည်ရန်အချက်များ

- နံနက်(၁၀)နာရီမှ ညနေ(၄)နာရီအတွင်းနေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ခြင်းကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ပူပြင်းသည့်နေရောင်အောက်တွင် အလုပ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်ခြင်းကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- နေပူထဲမှပြန်လာပြီး ချက်ချင်းရေချိုးခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ပူပြင်းသောနေရောင်အောက်မှ အလွန်အေးသောအခန်းနှင့် ကားအတွင်းသို့ ချက်ချင်းဝင်ရောက်ခြင်း၊ အလွန်အေးသောအခန်းနှင့်ကားအတွင်းမှ ပူပြင်းသောနေရောင်ထဲသို့ ချက်ချင်းထွက်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနမှ ဖွဲ့စည်းထုတ်ဝေသည်။

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရေးဦးစီးဌာန

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန

ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနမှ

ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အန္တရာယ်

ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အန္တရာယ်ကို ဖြစ်ပွားစွာရှောင်ရှားရန်အတွက် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်နှင့်ထိတွေ့ မှုကြောင့်နေလောင်ခြင်း၊ အသားအရောင်ညိုလာခြင်းတို့ကိုဖြစ်စေနိုင်ပြီး ထိတွေ့မှုကာလကြာလာသောအခါ မျက်စိတိမ်ခွံခြင်း၊ အရေပြားအရွယ်မတိုင်မီအိုမင်းရင့်ရော်ခြင်း၊ ခုခံအားကျဆင်းလာခြင်း၊ အရေပြားကင်ဆာ ဖြစ်ခြင်း စသည့်ဆိုးကျိုးများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။

ကာကွယ်နိုင်မည့်နည်းလမ်းများ

- ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်မြင့်မားစွာကျရောက်နိုင်သည့် နံနက်(၁၀)နာရီမှညနေ(၄)နာရီအတွင်းတွင် နေရောင် ခြည်နှင့်တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ခြင်းကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ကြဉ်ပါ။
- အပြင်ထွက်ပါက မိမိအသားကိုနေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်မထိတွေ့စေရန် မျက်နှာ၊ လည်ပင်းနှင့်ပုခုံးတို့ကို ပါလုံခြုံသော ထီး၊ ဦးထုပ်စသည်တို့ကို ဆောင်းသွားပါ။ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် အလွယ်တကူမဖောက်နိုင်သော ချည်သားထုထုပွပ္ဖအဝတ်အထည်များကို ဝတ်ဆင်ပါ။ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်သည် မျက်စိကိုလည်းထိခိုက်စေ နိုင်သဖြင့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို (၉၉)%အထိ အကာအကွယ်ပေးနိုင်သည့် နေကာမျက်မှန်ကိုဝတ်ဆင်ပါ။
- အဝတ်ကင်းလွတ်နေသောလက်၊လည်ပင်းနှင့်ပုခုံးစသည်နေရာများကို သနပ်ခါးထုထု(သို့မဟုတ်)SPF ၁၅+ ပါဝင်သောနေရောင်ခံလိမ်းဆေးကို နေရောင်ခြည်ထိတွေ့ကာစီ (၁၅)မိနစ်ခန့်ကြိုလိမ်းပါ။ နေရောင်ခံလိမ်းဆေး တစ်ခါလိမ်းပြီး (၂)နာရီကြာပြီးတိုင်း တစ်ခါထပ်၍ လိမ်းပေးပါ။
- ကလေးငယ်များနှင့်သက်ကြီး တိုင်းများသည် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အန္တရာယ်ကို ပိုမိုခံစားရနိုင်သဖြင့် အထူးဂရုပြုဆင်ခြင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ အသက်တစ်နှစ်အောက်ကလေးငယ်များကို နေပူထဲသို့မခေါ်ဆောင်ခြင်း မပြုပါနှင့်။ ကလေးများကို အရိပ်ထဲတွင်သာ ကစားစေပါ။

နေရောင်ခြည်နှင့်မထိ တွေ့စေရန်ထီး၊ဦးထုပ် ဆောင်းပါ။	ပွပ္ဖရောင်ချောင် ချည်ထည်များကို ဝတ်ဆင်ပါ။	နေပူထဲသွားပါက နေကာမျက်မှန် တပ်ဆင်ပါ။	နေပူထဲသွားပါက နေရောင်ခံလိမ်းဆေး လိမ်းပါ။

မတ်လ ၂၀၂၄ခုနှစ်



ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး ရတနာစိန်ပူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တင်လှူပူဇော်ခြင်းနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင်ခြင်း မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့ရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး ရတနာစိန်ပူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော် တင်လှူပူဇော်ခြင်းနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင်ခြင်း မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပုဂ္ဂိုလ်ရွှေတိဂုံစေတီ ရင်ပြင်တော်ပေါ်၌ပြုလုပ်ရာ ကျင်းပတော်မြတ်၊ တူးယားကျောင်းတိုက်ဆရာတော် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တပညာသာမိနှင့် သီလဓမ္မကုန်သာ တောရကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တကောဝိဒ အမျိုးပြုသော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် စိုးလှိုင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များ၊ ဝတ်အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့ လွယ်တိန်ခမ်းတောင်တန်း သာသနာပြုဆရာတော် အဂ္ဂမဟာ ကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ ဘဒ္ဒန္တသုခမိန္ဒ မဟာထေရ်မြတ်ထံမှ ကိုးပါးသီလ

သံဃာတော်တင်ပြီး စိန်ပူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း၍ သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူကြသည့် ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြည့်ညိုကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှ ပေးကြေသည်။ ထို့နောက် စိန်ပူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တို့ကို မင်္ဂလာဝေယာဉ်တော်ဖြင့် ပင်ဆောင်၍ စေတီတော်မြတ်ကြီးအား လက်ယာရစ်လှည့်လည်ပူဇော်ကာ မဟာမင်္ဂလာမဏ္ဍပ်တော်ကြီးရှေ့ရှိ ခေတ္တအပူဇော်ခံနေရာသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက မင်္ဂလာကြိုးဆွဲ၍ ရတနာစိန်ပူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တို့ကို မင်္ဂလာရထားပုံဖြင့် စေတီတော်အထွတ်သို့ ပင်ဆောင်တင်လှူပူဇော်ကြပြီး ရတနာရွှေမိုး၊ ငွေမိုးများ ရွာသွန်းပြီးပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ကျင်းပတော်မြတ်၊ တူးယားကျောင်းတိုက် ဆရာတော်နှင့် သီလဓမ္မကုန်သာတောရကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အမျိုးပြုသော သံဃာတော်များက ဦးဆောင်၍ တာချီလိတ်မြို့ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်ခြင်း မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ကျင်းပကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဒေသခံများအတွက် အကျိုးများသည့် မြေအောက်တံမံ(၇)ခု တည်ဆောက်လျက်ရှိ

မကွေး ဧပြီ ၂၇ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်လွင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက မကွေးမြို့နယ် ရှားပင်လှကျေးရွာအနီး ညောင်ပင်ခလချောင်းနှင့် ဖုတ်ကုန်းကျေးရွာအနီး ဖလံချောင်းပေါ်ရှိ မြေအောက်တံမံများ တည်ဆောက်နေမှုနှင့် ရှားပင်လှကျေးရွာအုပ်စုအတွင်း ဥစားကြက်မွေးမြူရေးစနစ် အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်လွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မကွေးမြို့နယ် ရှားပင်လှကျေးရွာအနီး မြေအောက်တံမံများ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိရာ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် မြေအောက်တံမံများ တာဝန်ယူတည်ဆောက်ခဲ့သည့် တည်ဆောက်ရေး (၈) မှ တာဝန်ရှိသူများက မြေအောက်ရေလျှောင့်တံမံ စီမံကိန်းစီမံခန့်ခွဲရေးဌာနမှ ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ မြေအောက်ရေလျှောင့်

တံမံတည်ဆောက်မည့် ချောင်းအထက်ဘက်တွင် လုံလောက်သော ရေဝေရေလဲ ဧရိယာရှိမှု မြေအောက်ရေ ထုတ်ယူရရှိရန်အတွက် ရေအောင်းလွှာအတွင်း သို့ ရေစီးဝင်မှုလုံလောက်မှုအခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ရှားပင်လှကျေးရွာအနီး ညောင်ပင်ခလချောင်းနှင့် ဖုတ်ကုန်းကျေးရွာအနီး ဖလံချောင်းပေါ်ရှိ မြေအောက်တံမံများ တည်ဆောက်နေမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဒေသခံများအတွက် အကျိုးများသည့် မြေအောက်တံမံ (၇) ခုကို တည်ဆောက်ရေး(၈) မှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေခြင်း ဖြစ်ပြီး မြေအောက်တံမံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်းဖြင့် မိုးရေများ ဝင်ရောက်လာမှုကို စုဆောင်းသို့လျှောင့်ထားနိုင်ပြီး မြေအောက်တံမံများ၏ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် မြေအောက်ရေ မျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာသည့် အတွက်

တူးဖော်ပြီးရေတွင်းများ ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာခြင်း၊ မြေအောက်ရေ အစိုဓာတ်ဖြင့် ချောင်းတစ်လျှောက်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်တွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးလာနိုင်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ပြည်စေခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိမည်ဖြစ်သည့်အတွက် သတ်မှတ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထား ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း မိုးခေါင်သည့် ဒေသများရှိသည့် မြေအောက်ရေ ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် မြေအောက်တံမံများကို စူးစမ်းလေ့လာ၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းဖြစ်သည်။

မောင်ညီညာ



မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်တွင် နာမည်ကြီး မြဝတီအသင်း နှစ်ပွဲဆက်အရေးနိမ့်ပြီး သစ္စာအားမာန်နှင့် Young Lionesses အသင်းတို့ အနိုင်ရ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၇ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ရာသီ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဝုစဉ် (၂) ပထမနေ့ကို ယနေ့တွင် ဆက်လက်ကျင်းပရာ သစ္စာအားမာန်နှင့်

Young Lionesses အသင်း အနိုင်ရရှိပြီး နာမည်ကြီး မြဝတီအသင်း နှစ်ပွဲဆက် အရေးနိမ့်ခဲ့သည်။ သုဝဏ္ဏလေ့ကျင့်ရေးကွင်း-၁ နှင့် ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် Young

nesses အသင်းအတွက် ပထမဆုံး နိုင်ပွဲဖြစ်သော်လည်း နာမည်ကြီး မြဝတီအသင်းအတွက်မူ နှစ်ပွဲဆက်အရှုံးနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။ ချန်ပီယံဆု သုံးကြိမ်အထိရရှိထားသည့် မြဝတီအသင်းသည် နာမည်ကြီးကစားသမားအများစု ထွက်ခွာပြီးနောက်ပိုင်း နှစ်ရသီဆက်တိုက် ရုန်းကန်နေရခြင်း ဖြစ်သည်။ လေးမိနစ်တွင် မေ့ပယ်ဖူးက မြဝတီအသင်းအတွက် ရိုးတင်သွင်းယူသော်လည်း Young Lionesses အသင်းအတွက် ၅၈ မိနစ်တွင် ပြည့်ပိုင်းမှူးအိမ်က ချေပဂိုးနှင့် ၈၉ မိနစ်တွင် နွေးနွေးက အနိုင်ရိုးသွင်းယူခဲ့သည်။

ပဒုမ္မာကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် သစ္စာအားမာန်အသင်းက ရန်ကုန်ရှိုင်ရယ်အသင်းကို ငါးဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိသည်။ အသင်းသစ်ရန်ကုန်ရှိုင်ရယ်အသင်းအတွက် ပထမဆုံးပွဲဖြစ်ပြီး လက်ရွေးစင်

ကစားသမားအများစု ပါဝင်သည့် သစ္စာအားမာန်အသင်းကို ရိုးပြတ်အရှုံးပေးခဲ့ရသည်။ သစ္စာအားမာန်အသင်းသည် နှစ်ပွဲဆက် ရိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့ပြီး တိုက်စစ်မှူး မြတ်နိုးခင်မှာလည်း နှစ်ပွဲဆက်ဟက်ထရစ်သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ သစ္စာအားမာန်အသင်းအတွက် အနိုင်ရိုးများကို ၆၀၊ ၆၅၊ ၈၁ မိနစ်တွင် မြတ်နိုးခင်၊ ၇၄ မိနစ်တွင် ဝင်းဝင်း၊ ၉၀-၁၀ မိနစ်တွင် ချစ်ဆုဝေတို့က သွင်းယူခဲ့သည်။

ပွဲစဉ် (၂) ဒုတိယနေ့ကို ဧပြီ ၂၈ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး YUSC ကွင်း၌ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း၊ သုဝဏ္ဏလေ့ကျင့်ရေးကွင်း-၁ ၌ ဧရာဝတီအသင်းနှင့် YREO အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။

ရရင့်ရရင် ဓာတ်ပုံ - MWL

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ချွေတာနိုင်သည့် နည်းလမ်းများ

- လူရှိသည်ဖြစ်စေ၊ မရှိသည်ဖြစ်စေ၊ ပန်ကာများကို ဆက်တိုက် ဖွင့်ထားခြင်းက စိတဓာတ် စေပါ၍ အသုံးလိုမှု ဖွင့်ပါ။
- မလိုအပ်သော မီးများကို ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။
- ညအချိန် အိပ်နေချိန်တွင် လျှပ်စစ်မီးများ ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာသင့်ပါသည်။



Young Lionesses အသင်းနှင့် မြဝတီအသင်း ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။

ယခုနှစ်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဖြတ်ပြီးသူ တစ်ရာကျော်အား စိတ်ပိုင်း၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၇
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဦးစီးဌာန၏ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး စခန်းအသီးသီးတွင် မူးယစ်ဆေးဖြတ်ပြီး နောက် ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ် ကျိုက္ကလမ်းရှိ မူးယစ်ဆေးစွဲသူများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အသင်း(မြန်မာ)ဗဟိုရုံး၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ယနေ့အထိ လေးလတာကာလအတွင်း စိတ်ပိုင်း၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲ စောင့်ရှောက်မှု ခံယူပြီး သည့် မူးယစ်ဆေးဖြတ် သင်တန်း သားဦးရေတစ်ရာကျော်အထိရှိပြီး ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ မူးယစ်ဆေးစွဲသူများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး အသင်း(မြန်မာ) ဗဟိုရုံး မေတ္တာစံအိမ်ခန်းမ၌ကျင်းပပြုလုပ်သည့် မူးယစ်



ဆေးဖြတ်သင်တန်းဆင်း သင်တန်းသားများ၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများ အသိဉာဏ်ပေးဆွေးနွေးပွဲ အခမ်းအနားမှ သိရသည်။
အခမ်းအနားတွင် မူးယစ်ဆေးစွဲသူများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအသင်း(မြန်မာ)ဗဟိုမှ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစံရှိန်က ပွဲကျင်းပပြုလုပ်ရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး မူးယစ်ဆေးစွဲသူများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအသင်း(မြန်မာ) ဗဟိုမှ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်ခင်ခင်ဝင်းက မူးယစ်ဆေးဖြတ်သင်တန်းသားများ အနေဖြင့် ပြန်လည်ထူထောင်မှု ခံယူပြီးပါက မူးယစ်ဆေး ပြန်လည်မသုံးစွဲရန်နှင့် ဆေးပြန်လည်သုံးစွဲပါက ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဆိုးကျိုးအန္တရာယ်များအကြောင်း၊ သင်တန်းသားများအနေဖြင့် မိမိတို့နေအိမ်

အသီးသီးသို့ ပြန်ရောက်သော အခါ မိမိဘဝတိုးတက်ရေးအတွက် စိတ်ပိုင်း၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရန် များစွာလိုအပ်သည့် အကြောင်းတို့နှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မူးယစ်ဆေးစွဲသူများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအသင်း(မြန်မာ) ဗဟိုမှ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစံရှိန်က မူးယစ်ဆေးဖြတ် သင်တန်းသားများ၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ သင်တန်းဆင်း သင်တန်းသားများ၏ စိတ်ပိုင်း၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြောင်းလဲတိုးတက်လာမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ် ရှင်းလင်းပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံလုံးအောင်(ပြန်/ဆက်)



မြန်အောင်မြို့နယ်၌ အနာဂတ်အလင်းတန်း စာကြည့်တိုက်ဖွင့်လှစ်

မြန်အောင် ဧပြီ ၂၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်မြို့နယ် သုံးဆယ်ကျွန်းကျေးရွာ၌ ယနေ့ နံနက်က မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ဆောက်လုပ်သော အနာဂတ်အလင်းတန်း စာကြည့်တိုက်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနား ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ အနာဂတ်အလင်းတန်း စာကြည့်တိုက်အား မြန်အောင်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးလှိုင်၊ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်စိုး၊ အတွင်းရေးမှူး ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး မြင့်ကျော်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေမင်းထွန်းတို့က ဖဲကြိုးပြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး စာကြည့်တိုက် ကမည်းမော်ကွန်းကို အမွှေးနံ့သာညှစ် များ ပတ်ဖျန်းပေးသည်။
ဆက်လက်၍ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးလှိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး စာကြည့်တိုက်အတွက် စာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မြောင်းမြခရိုင် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ စာဖတ်ပိုင်းဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်

မြောင်းမြ ဧပြီ ၂၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန၊ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ၌ ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက စာဖတ်ပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ပြုလုပ်

သည်။ အဆိုပါစာဖတ်ပိုင်းဆွေးနွေးပွဲတွင် မြောင်းမြခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဒေါ်စန္ဒာကြည်က အမှာစကား

ပြောကြားပြီး မြောင်းမြမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်း နာယက ဆရာကြီး ဦးခင်စိုး (မောင်ပညာ) က ဆောင်းပါးရေးသားနည်းနှင့် ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ မြောင်းမြမြို့နယ် စာရေးဆရာ အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဆရာကြီး ဦးကျင်စိုး (မောင်လှိုင်သစ် - ချစ်စရာမြေ) က NFPE ၊ ဝတ္ထုရေးသားနည်းနှင့် ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ မြောင်းမြမြို့နယ် စာရေးဆရာ အသင်း အတွင်းရေးမှူး ဆရာ ဦးညီဌေး(နေပြည်တော်-မြောက်) က ကဗျာရေးသားနည်းနှင့် ပတ်သက်၍လည်းကောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ဆွေးနွေးပွဲတက် ရောက်လာသည့် မြောင်းမြပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ်မှ PPTT

သင်တန်းသား သင်တန်းသူများက သိလိုသည့်များကို အပြန်အလှန် မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။
ထို့နောက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ပြသထားသည့် စာအုပ်စာစောင်များနှင့် နံရံကပ်စာစောင်များကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ မြောင်းမြခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနသည် ပြည်သူများနှင့် လူငယ်များ စာဖတ်ရရှိနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာဗဟုသုတကြွယ်ဝလာစေရန်အတွက် စာဖတ်ပိုင်း ဆွေးနွေးပွဲများ၊ ဟောပြောပွဲများ၊ စာအုပ်ဖြေဖျားပွဲများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ရွှေဘိုခရိုင် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ရွှေဘိုသွေး စာဖတ်ပိုင်းကျင်းပ

ရွှေဘို ဧပြီ ၂၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် စာအုပ်စာစောင် ချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်း (Book Club) တို့ပူးပေါင်း၍ ရွှေဘိုသွေး စာဖတ်ပိုင်းကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ကျင်းပသည်။
စာဖတ်ပိုင်းတွင် ရွှေဘိုမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဆရာအောင်ဘုန်းညိုက စာဖတ်ခြင်းသည် လူငယ်များ၏ အတွေးအမြင်နှင့် ဘဝကို ပိုမိုကျယ်ပြန့်စေကြောင်း၊ စာဖတ်ခြင်းဖြင့် နှလုံးသားများ နွေးထွေးစေပြီး အမှန်တရားဆီ ဦးတည်စေသည့် လမ်းပြစီမံအိမ် တစ်ခု ဖြစ်ကြောင်းနှင့် စာဖတ်ပိုင်းပြုလုပ် ကျင်းပခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသော စာရေးဆရာများကို ဆရာမ ယဉ်မင်းဟန်(ရွှေဘို) ရေးသားသော “ချစ်စရာနတ်များက သစ္စာစကားဆိုကြစို့” ဝတ္ထုတိုပါအကြောင်းအရာများကို ဆွေးနွေးသည်။
ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ ရွှေဘိုခရိုင်လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ပြည်သူများ အသိပညာဗဟုသုတများ တိုးပွားလာစေရန်နှင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ စာပေဖတ်ရှုသည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိစေရန်အတွက် စာဖတ်ပိုင်းများနှင့် အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲများကို လစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

သုံးခွဲမြို့နယ် စစ်ပင်ကန်ကျေးရွာ မူလတန်းကျောင်းတွင် ရှေးဦးပြုစုခြင်း (အခြေခံ)သင်တန်းဖွင့်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သုံးခွဲမြို့နယ် စစ်ပင်ကန်ကျေးရွာ အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်း ၌ ရှေးဦးပြုစုခြင်း (အခြေခံ) သင်တန်း (၃/၂၀၂၅) ဖွင့်ပွဲကို ယမန်နေ့ကကျင်းပရာ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်အိဖြိုးသူက အမှာစကား ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် မြို့နယ် ကြက်ခြေနီ သူနာပြုတပ်ဖွဲ့မှူး ဦးဝင်းနိုင်က ယခုသင်တန်းကို သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် မတော်တဆမှုများတွင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုများကို အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ကူညီဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ ရှေးဦးပြုစုခြင်းအတတ်ပညာများ တတ်မြောက်စေရန်နှင့်

ပြန်ပွားစေရန် စေတနာ့လုပ်အားရှင် တပ်ဖွဲ့ဝင်အသစ်များ တိုးပွားလာစေရန်၊ ကျန်းမာရေးအလေ့အထနှင့် အခြေခံကောင်းများ၊ ကြက်ခြေနီ စိတ်ဓာတ်များ ကျောင်းသား လူငယ်ထုအတွင်း ပြန့်ပွားစေရေးအတွက် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန်၊ ကျောင်း ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ရည်ရွယ် ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက်သင်တန်းနည်းပြ သုံးဦးက ပတ်တီးစည်းခြင်း၊ အဆိပ်သင့်ခြင်း၊ သတ္တဝါများ တုပ်ခြင်း ကိုက်ခြင်း၊ အခြေခံအသက်ကယ် အထောက်အကူ ပြုစုနည်း (CPR) ဆိုနင်ခြင်း၊

အရိုးကျိုးခြင်း၊ အပူလောင်ခြင်းများအား ပြုစုခြင်း၊ လူနာ သယ်ဆောင်ခြင်း ဘာသာရပ်များကို သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်းကို ဧပြီ ၂၆ ရက်

မှ ၂၈ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၈ ဦး တက်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကိုကျော် (သုံးခွဲ)



လျှင်ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပစေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ ၂၈-၂-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်တွင်း မန္တလေးမြို့အနီးကို ဗဟိုပြုလှုပ်ခတ်ခဲ့သော အင်အားပြင်း လျှင်ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်း/ပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၂။ အလှူငွေများကို မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်ဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါက KBZ Pay, CB pay, AYA Pay, OKS, Wave Money တို့၏ QR များကို Scan ဖတ်၍လည်းကောင်း၊ KBZ Pay QR code နံပါတ် 70157401001 သို့လည်းကောင်း၊ Wave Money ဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါက ဖုန်းနံပါတ်(၀၉-၂၅၅၀၀၅၄၂ နှင့် ၀၉-၂၅၅၀၀၅၄၃) တို့သို့ တိုက်ရိုက်ပေးသွင်း၍လည်းကောင်း လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ထို့ပြင် ဗဟိုဘဏ်မှခွင့်ပြုထားသော မိမိနှစ်သက်ရာ မည်သည့် Digital Wallet သို့မဟုတ် ဘဏ် Mobile Application မှမဆို KBZ Pay MMQR နှင့် CB Pay MMQR၊ OKS MMQR များကို Scan ဖတ်၍ လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၃။ ဘဏ်များမှ လှူဒါန်းလိုပါက မြန်မာကပ်ငွေကို မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ နေပြည်တော်တွင် ငွေစာရင်းအမှတ် OA-011834 ကို ဖွင့်လှစ်ထားပြီး အောက်ပါနည်းလမ်းများဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

(က) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ နေပြည်တော်ဘဏ်ခွဲတွင် တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ အခြား မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ ဘဏ်ခွဲများနှင့် ပူးပေါင်းဘဏ်၊ ဘဏ်ခွဲများအားလုံးတို့မှ တစ်ဆင့်ဖြစ်စေ ငွေသားဖြင့် ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

(ခ) ပြည်တွင်းရှိ နိုင်ငံပိုင်၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဘဏ်များတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော ကျပ်ငွေစာရင်းများမှ စာရင်းပြောင်း (Account transfer) နည်းလမ်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၄။ ၎င်းအပြင် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် လှူဒါန်းလိုသူများသည် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ နေပြည်တော်တွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် (EDN-600018) သို့လည်း အောက်ပါနည်းလမ်းများဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

(က) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ယူရို၊ စင်ကာပူဒေါ်လာ ငွေသားတို့ဖြင့် တိုက်ရိုက်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

(ခ) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်တွင် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းရှိသူများမှ စာရင်းပြောင်း (Account Transfer) နည်းလမ်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

(ဂ) ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှ နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် -

- SWIFT CODE - MYEBMMMY
- Beneficiary Name- Natural Disaster Management Fund
- Beneficiary A/C No-EDN-600018 သို့ လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၅။ အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်

မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည် -

နေပြည်တော်	ရန်ကုန်မြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လှလှအေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၀၂၁၄၉၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၅၀၂၃၈၈၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၇၀၈၈၂၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈ ၀၉-၂၅၄၇၀၀၁၁	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၄၀၁၆၀	ဒေါ်သက်သက်အေး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၀၅၀၂၀၅၆
ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၁၆ ၀၉-၄၃၀၅၄၈၄၄	-	-

- ၆။ အလှူပစ္စည်းများကို အောက်ပါအတိုင်း ဆက်သွယ်ပေးပို့လှူဒါန်းနိုင်ပါသည် -
- (က) သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များသို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
 - (ခ) ရုံးအမှတ်(၂၃) လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နေပြည်တော်။
 - (ဂ) ဗဟိုသို့လှောင်ရုံ(ရန်ကုန်မြို့)၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ အမှတ်(၃) ရပ်ကွက်၊ ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။
 - (ဃ) ဗဟိုသို့လှောင်ရုံ (မန္တလေးမြို့)၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ (၆၅) လမ်း၊ ၃၄x ၃၅ ကြား၊ ပြည်ကြီးမျက်ရှင်ရပ်ကွက်၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
- အမျိုးသားသာဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ



လျှင်လှုပ်ခတ်ပါက လဲကျခွားနိုင်သည့် အန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ရန် ထိုင်ချပါ။ ဦးခေါင်းကို ဦးစားပေး အကာအကွယ်ယူပါ။ အခိုင်အမာဆုံးနေရာကို မြဲမြံစွာ ကိုင်ထားပါ။

သုံးခုမြို့နယ်သို့ အထွေထွေရောဂါကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့်အဖွဲ့ အခမဲ့ လာရောက်ကုသပေး

သုံးခု ဧပြီ ၂၇ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်မှု ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကုသရေးနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် “မရှိ၍ မလင်းသူ မရှိစေရ” မျက်စိလူနာများအား ကွင်းဆင်းကုသရေး အစီအစဉ်ကို သန်လျင်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ မျက်စိအထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများနှင့်အဖွဲ့က သုံးခုမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယမန်နေ့က လာရောက်ကွင်းဆင်းကုသခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုအတွဲ မြို့နယ်ပြည်သူ့ ဆေးရုံးဝင်းအတွင်း အထွေထွေ သမားတော်ကြီးများ၊ ခွဲစိတ် အထူးကု၊ ကလေးအထူးကု၊ အကြော နှာ၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း၊ သွားနှင့်ခံတွင်း အထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများက အခမဲ့ ကုသ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။



(၇၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြလေ့ကျင့်

ဘိုကလေး ဧပြီ ၂၇ (၇၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ် သာပေါင်းကျေးရွာ အုပ်စုရှိ အောင်ရတနာဆန်စက်၌ ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက မီးဘေးလုံခြုံရေး အတွက်အသိပညာပေးဟောပြော ခြင်း၊ မီးသုံးစွဲမှု စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသိပညာပေး



လက်ကမ်းစာစောင်များ ဝေငှခြင်း၊ သရုပ်ပြခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီး အရာရှိဦးထွန်းအောင်က မီးဘေး လုံခြုံရေးအတွက် လိုက်နာရမည့် အချက်များကို ရှောင်ရှားရမည့် အချက်များကို အသိပညာပေး ဟောပြောသည်။ ထို့နောက် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များက မီးဘေးအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဝေငှကာ ဂက်(စ်) မီးလောင်မှု၊ ဆီမီး လောင်မှုတို့ကို မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြလေ့ကျင့်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

မိုးစက်(ဘိုကလေး)



(၇၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

ငပုတော ဧပြီ ၂၇ မေ ၅ ရက်တွင်ကျရောက်မည့် (၇၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ် အရှေ့ပိုင်းရပ်ကွက် ဥယျာဉ်ကုန်းရွာတွင် တည်ထား ကိုးကွယ်တော်မူသော ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် မဟာရာဇာမုနိ အောင်တော်မူစေတီတော်မြတ်ကြီးတွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စုပေါင်း သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ထို့နောက် ငပုတောမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းအောင် ဦးဆောင်၍ သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစု စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီဝင်များက အဖွဲ့ကွဲများ၊ မြက်များကို ရှင်းလင်းဖယ်ရှားကာ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



(၇၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြု သောအားဖြင့် ခရုမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ် အမှတ်(၁၆)ရပ်ကွက် ပြည်ထောင်စုလမ်းပေါ်ရှိ ပြည်ကြီးချမ်းသာမဟာစေတီတော် (မြို့ဦးစေတီ) ကြီး၏ အထက်ပစ္စယာနှင့် ဘုရားရင်ပြင်တော်ပေါ် တွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌ ဦးဖြိုးမင်းအေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးဦးစီးအရာရှိ ဦးတင်ထွန်းအောင် ဦးဆောင်၍ သန္ဓေ/အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ ဧပြီ ၂၇ ရက်က စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ် ခြင်း၊ ရေဆေးခြင်းကုသလိုပြုဆောင်ရွက်စဉ်။

အာကာစိုး

တာချီလိတ်မြို့နယ်၌ ဓားဦးချွန်ကိုင်ဆောင်သူ အမျိုးသား တစ်ဦးအား ဖမ်းဆီးအရေးယူ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ်၌ ဧပြီ ၂၆ ရက်က ဓားဦးချွန်ကိုင်ဆောင်သူ အမျိုးသားတစ်ဦးအား ဖမ်းဆီးအရေးယူထား ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဧပြီ ၂၆ ရက် နံနက် ၄ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် တာချီလိတ် မြို့နယ် ဟောင်လိတ်နယ်မြေရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေအတွင်း လှည့်ကင်းဆောင်ရွက်နေစဉ် ဝိန်းကျောက်ရပ်ကွက် အဝါဈေးလမ်း ပေါ်အရောက်၌ အဆိုပါရပ်ကွက်နေ ရှိင်းအောင်(၃၀)နှစ်အား အရိုး/ အသွား ၁၀ လက်မခန့်ရှိ ဓားဦးချွန်တစ်ချောင်းနှင့်အတူ တွေ့ရှိဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သဖြင့် ရှိင်းအောင် အား ဟောင်လိတ်နယ်မြေရဲစခန်းက အမှုဖွင့် အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရဲပြန်ကြား

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

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေ သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြား စေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၆ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Daw Kyi Sein” Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ကရင်ပြည်နယ်၊ ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ်၊ အမှတ်(၆) ရပ်ကွက်နေ အကြံပြုစီမံအား ၂၃ ၇ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် မုပုန် နယ်မြေရဲစခန်းက တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မုဒုံမြို့နယ်၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇ ဆောင်ရွက်နေစဉ် သံဖြူဇရပ် မွန်ပြည်နယ် မုဒုံမြို့နယ်၌ ဧပြီ ၂၆ ရက်က လိုင်စင်မဲ့ မော်တော် ယာဉ်တစ်စီး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ ခြင်း(၂၅) နှစ်မောင်းနှင်လာသည့် NPW-8/ 9E-XXXX TOYOTA CROWN ခဲရောင်ယာဉ်အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာ အဆိုပါမော် တော်ယာဉ်နှင့် ပတ်သက်သည့် အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ ပြသနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ လိုင်စင်မဲ့ယာဉ် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် နေထွန်း



ဦးအား မုဒုံမြို့ မရဲစခန်းက အမှုဖွင့် အရေးယူထားကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ ရဲပြန်ကြား

မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်နှင့် တာချီလိတ်မြို့တို့၌ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇ - မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်နှင့် တာချီလိတ်မြို့တို့၌ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဧပြီ ၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် သစ်နန်းကျွန်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု သစ်နန်းကျွန်းကြီးကျေးရွာအနီးတွင် သက်နိုင်(ခ)ကိုဌာန် မောင်းနှင်ပြီး ကျော်ခိုင်လင်း(ခ)မိုးဒီ လိုက်ပါလာသည့် HARRIER မော်တော်ယာဉ်တိုက်ရုံရာဇဝတ်စုံစိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၃၅၀၀၀၀ (ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၃၅၀၀) ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများအား ကေတုကုန်သွယ်သယ်ဆောင်ခဲ့သည့် CANTER ISUZU ခြောက်ဘီး မော်တော်ယာဉ်အား မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ချစ်တီးကုန်းရပ်ကွက်တွင် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ ဧပြီ ၂၄ ရက် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင်



စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သယ်ဆောင်ခိုင်းသူ နေလင်းထွန်းအား ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်း (၁၅၈) မိုင် စစ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် ဆက်လက်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ အလားတူ ဧပြီ ၂၆ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် တာချီလိတ်မြို့ မကာဟိုခမ်း ရပ်ကွက်တွင် အောင်အောင်အား စစ်ဆေးရှာဖွေရာ

စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၀၀၀၀ (ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၇၀) သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး နံနက် ၈ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ (ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၃၅၀၀) နှင့်အတူ ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်သော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဝါးရုံပင်အောက်တွင် မောင်တူး(ခ)တူကြီး ဝှက်သိမ်းထားသည့် မြေကျင်းအတွင်းမှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၅၀၀၀၀ (ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၃၅၀၀) နှင့်အတူ ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်သော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသားတစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇ - နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ ဧပြီ ၂၅ ရက် က ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသားတစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ဧပြီ ၂၅ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ပျဉ်းမနားမြို့ရွှေချီ (၂)လမ်းတွင် ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ အမှတ်(၁) ယာဉ်ထိန်းရုံးတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက် စစ်ဆေးခဲ့ရာ ရွှေချီ(၂)လမ်းအတွင်း (၂)လမ်းတံတားဘက်မှ မောင်ခင်လမ်းဘက်သို့ ကိုင်ပွန်းတန်းကျေးရွာနေ ပိုင်ကောင်းထက် (၁၈) နှစ် မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင်ဘက်မှ ရွာကောက်ရပ်ကွက်နေ ကျော်ကျော်အောင် (၃၃)နှစ် မောင်းနှင်လာသည့် YGN-42 2L/xxxx HYUNDAI H100 မော်တော်ယာဉ်တို့သည် "ပုံကြီး" မှန်ဟင်းခါးဆိုင်အနီးအရောက်၌ အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ လမ်းလယ်၌ တိုက်မိခဲ့သဖြင့် ပိုင်ကောင်းထက်တွင် ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့သောကြောင့် ၎င်းတို့နှစ်ဦးအား ပျဉ်းမနားမြို့ရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ ယာဉ်တိုက်မှု ဖွတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စက်လှေများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇ - တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဧပြီ ၂၄ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြစ်ဝယ်စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မိတ္ထီလာမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းသုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hyundai Starex Van တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ရတနာပုံတံတား(မန္တလေး) စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း ၁၂ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး၊ စက်မှုဇုန်ထုတ် Bagan Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၆၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ကျွဲတပ်ဆုံစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မန္တလေးမြို့မှ တောင်ကြီးမြို့သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၂၉ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၅၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Canter Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း ပလိပ်မြို့ Denko ဆီဆိုင်အနီး၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် King Long Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း ကျောက်ဆည်မြို့

အထက် Pectro Net ဆီဆိုင်အနီး၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းခြောက်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၂၃၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Nissan Condor Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၃၂၈၄၅၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မကွေးခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင် အခြားသစ် ၁ ဒသမ ၁၈၈ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၀၇၇၇) ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ ပခုက္ကူမြို့နယ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Wish မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၇၇၇၇ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ရှမ်းပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မူဆယ်မြို့ ဆင်ဖြူကိုးအကျောင်း၌ တစ်နေရာ၌ စုပုံထားသော အကောက်ခွန်မဲ့ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၄၄ မျိုး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၀၅၅၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် နေပြည်တော် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လယ်ဝေးခရိုင်၊ ဥက္ကဋ္ဌခရိုင်နှင့် ပျဉ်းမနားခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် ကျွန်းသစ် ၁ ဒသမ ၉၅၅ တန်၊ အခြားသစ် ၁၂ ဒသမ ၄၅၇ တန်၊ မီးသစ် ၆ ဒသမ ၃ တန် စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၅၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြိတ်ခရိုင်နှင့် ကော့သောင်းခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် အခြားသစ် ၁ ဒသမ ၈၀၀ တန်၊ သစ်သားကိုယ်ထည်စက်လှေတစ်စင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၅၀) ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ ကော့သောင်းခရိုင် ကော့သောင်းမြို့နယ်၌ တရားမဝင် ငါးဖမ်းရာတွင်

အသုံးပြုသည့် သစ်သားကိုယ်ထည် စက်လှေသုံးစင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းခြောက်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၀၀၀၀၀)ကို မြန်မာ့ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်းဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၀၅၅၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အေးဒေးပေါင်ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သွယ်စာရင်းအတွင်းမှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းတစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၀၅၅၅၅)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ ဧပြီ ၂၅ ရက်နှင့် ၂၆ ရက်တို့တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မုံရွာမြို့နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်လေးစီး၊ လိုင်စင်မဲ့သုံးဘီးမော်တော်ဆိုင်ကယ်တစ်စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်တစ်စီး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယင်းအပြင် ဧပြီ ၂၆ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က ဘားအံ-သာမည ကားလမ်းအနီး၌ လှည့်လည်စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး၊ Nissan Diesel Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၅၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၇၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၅ ရက်၊ ၂၅ ရက်နှင့် ၂၆ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၅ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၀၄၅၀၇၂၁) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည့် ထိုကဲ့သို့ တရားမဝင် တင်သွင်းလာမှုများကြောင့် တရားဝင်တင်သွင်းသည့် ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ဈေးကွက်ပျက်ပြိုနိုင်ခြင်းနှင့် ကျဆင်းခြင်းနှင့် ထိခိုက်နစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်စေပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွန်ဥပဒေနှင့်ဆန့်ကျင်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်၍ တရားမဝင် ကုန်သည်တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမို တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

သတင်းစဉ်

ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်က အက်စ်တွန်ဗီလာကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ယူပြီး အက်စ်အေဖလား ဗိုလ်လုပွဲ တက်လှမ်း

အက်စ်အေဖလားပြိုင်ပွဲ ဆိမ်းဖိုင် နယ်အဖြစ် လန်ဒန်မြို့ရှိဝင်ဘလေ ကွင်း၌ ဧပြီ ၂၆ ရက်က ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့သည့် ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ် နှင့် အက်စ်တွန်ဗီလာ အသင်းပွဲစဉ် တွင် ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းက သုံးဂိုးပြတ် အနိုင်ရရှိကာ ဗိုလ်လုပွဲ သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။



■ ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်ကစားသမား အီဇီ အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်းဘက်သို့ အဖွင့်ဂိုး သွင်းယူစဉ်။

အက်စ်တွန်ဗီလာ အသင်း သည်ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းကို ဂိုးပေါက်ကန်သွင်းမှု အသာနှင့် အတူ ပွဲချိန်တစ်လျှောက် တစ်ဖက် သတ် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့သည်။ ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းခံစစ်နှင့် ဂိုးသမား ဟန်ဒါဆင်တို့သည် ပြိုင်ဘက်အသင်း၏ ထိုးဖောက် တိုက်စစ်ဆင်မှုများကို အကောင်း ဆုံး ဟန်တားကာကွယ်နိုင်ခဲ့သည်။ ပွဲကစားချိန် ၃၁ မိနစ်တွင် ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ် ကစားသမား အီဇီက အသင်းအတွက် အဖွင့်ဂိုး သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ အဖွင့်ဂိုး ခွင့်ပြုပေးလိုက်ရပြီးနောက် ချေပ ဂိုးရရှိရေး ကြိုးပမ်းလာသော အက်စ်တွန်ဗီလာ အသင်းသည်

အဆုံးသတ်ပိုင်း လိုအပ်ချက်ရှိနေ သည့်အတွက် သွင်းဂိုးရရေး အကော်တွေခဲ့ရသည်။ ပွဲကစားချိန် ၅၃ မိနစ်တွင် ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ် အသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား မာတီတာ ပယ်နယ်တီကန်သွင်း ခွင့်ရရှိခဲ့သော်လည်း သွင်းဂိုး အဖြစ်ပြောင်းလဲနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ပေ။ ပွဲကစားချိန် ၅၈ မိနစ်တွင် ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်း ဒုတိယ

ဂိုးရရှိခဲ့ပြီး အစွမ်းမလီယာဆားက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် အက်စ်တွန်ဗီလာ အသင်းသည် လူစားလဲမှုများပြုလုပ်ကာ ချေပ ဂိုးများရရှိရေး ကြိုးပမ်းလာသော် လည်း ပြိုင်ဘက်အသင်းခံစစ်နှင့် ဂိုးသမားတို့ကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ခြင်း မရှိသည့်အတွက် အချည်းနှီး ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ် အသင်းအတွက် အနိုင်သေချာစေ

မည့် တတိယဂိုးကို ပွဲကစားချိန် ပြည့်ခါနီးတွင် အစွမ်းမ လီယာ ဆားကပင် သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ် အသင်း သည် အက်စ်အေဖလားပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် နော်တင်ဟမ်နှင့် မန်စီးစီးအသင်းတို့ထံမှ အနိုင် ရရှိမည့်အသင်းနှင့် မေ ၁၇ ရက် တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည် ဖြစ်သည်။



အန်ဆယ်လော့တီက ဘရာဇီးနည်းပြအတွက် နောက်ထပ်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ဖွယ်ရှိနေ

ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းနည်းပြ ကာလိုအန်ဆယ်လော့တီသည် လာမည့် ဇွန်လတွင် ကျင်းပမည့် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲစဉ်များမတိုင်မီ ဘရာဇီးအသင်းနည်းပြရာထူးရယူရန်အတွက် နောက်ထပ်ဆွေးနွေးမှု များ ပြုလုပ်သွားဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၆၅ နှစ်အရွယ် အီတလီလူမျိုးနည်းပြသည် ဘရာဇီး ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (စီဘီအက်စ်) ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တွေ့ဆုံသွား မည် ဖြစ်သည်။ ဧပြီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဆီဗီလာမြို့တွင် ရီးရဲ မက်ဒရစ်က ဘာစီလိုနာကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် ကိုပါဒယ်ရေးဖလားဗိုလ်လု ပွဲစဉ်အပြီးတွင် အန်ဆယ်လော့တီက ၎င်း၏ အနာဂတ်သည် ယနေ့ အတွက် ပြောရမည့် အကြောင်းအရာမဟုတ်ဘဲ နောက်သီတင်းပတ်များ အတွက် ပြောရမည့် အကြောင်းအရာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ထွက်ပေါ်လာသော သတင်းများအရ အန်ဆယ်လော့တီသည် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတွင် ကျင်းပမည့် ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားမတိုင်မီ ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်းမှ ထွက်ခွာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ကာဆယ်ကို ရှုံးပြီး တန်းဆင်းခဲ့ရပြီဖြစ်သည့် အစ်ဆွစ်

အစ်ဆွစ်အသင်းသည် ဧပြီ ၂၆ ရက် ညပိုင်းက ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ် (၃၄) တွင် နယူးကာဆယ်ကို ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် ပရီမီယာလိဂ်မှ တန်းဆင်းခဲ့ရပြီ ဖြစ်သည်။ အစ်ဆွစ်အသင်းသည် လက်ကျန်ပွဲစဉ် လေးပွဲ ကစားရန် ကျန်ရှိနေသေးသော်လည်း လက်စတာ၊ ဆောက် သမ်တန်အသင်းတို့နှင့်အတူ ပရီမီယာလိဂ်မှ ချန်ပီယံရစ်သို့ တန်းဆင်း ခဲ့ရပြီ ဖြစ်သည်။ အစ်ဆွစ်အသင်းသည် ပရီမီယာလိဂ် (၃၄) ပွဲ ကစား ပြီးချိန်တွင် လေးပွဲသာ နိုင်ပွဲရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ထားနိုင်ပြီး ကိုးပွဲ သရေနှင့် ၂၁ ပွဲအထိ ရှုံးနိမ့်ထားသည့် အသင်းဖြစ်သည်။ အစ်ဆွစ် အသင်းသည် တိုက်စစ်က ရဂိုး ၃၃ ဂိုး ရရှိပြီး ခံစစ်က ၇၄ ဂိုး ပြန်လည် ခွင့်ပြုပေးထားရသည်။

ဒိုင်လူကြီးကို အရာဝတ္ထုဖြင့် ပစ်ပေါက်မှုအတွက် ဗဟိုခံစစ်ကစားသမား ရူဒီဂါ တောင်းပန်

အန်တိုနီယို ရူဒီဂါသည် ရီးရဲမက် ဒရစ်က ဘာစီလိုနာကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ သည့် ကိုပါဒယ်ရေးဖလားဗိုလ်လု ပွဲစဉ်အတွင်း ဒိုင်လူကြီးကို အရာ ဝတ္ထုတစ်ခုဖြင့် ပစ်ပေါက်မှုအတွက် တောင်းပန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လူစားလဲခံထားရသည့် ရူဒီဂါ နှင့် ၎င်း၏ ရီးရဲမက်ဒရစ်အသင်း ဖော် လူကပ်စ် ဗက်ကီတီတို့သည် ပွဲကစားချိန်ပြည့်ခါနီးတွင် အသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား အစ်ဘာပေအေဝေါ် ပြစ်ဒဏ်ကျူး လွန်ခဲ့မှုကို ဒေါသကြီး တုံ့ပြန် မှုအတွက် တိုက်ရိုက်အန်ကတ်ပြ ခံခဲ့ရခြင်း ဖြစ်သည်။



ထို့ပြင် ရီးရဲမက်ဒရစ် အသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘဲလင်ဂမ် (၂၁ နှစ်) ကိုလည်း ဖော်ပြထား စည်းကမ်း ဖောက်ဖျက်မှုကြောင့် အနီကတ်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဒိုင်လူကြီး ရီကာဒို ဒီဘာဂိုဗီက ၎င်း၏ အစီရင်ခံစာထဲတွင် ဗဟို ခံစစ်ကစားသမား ရူဒီဂါ (၃၂ နှစ်) က နည်းပြအဖွဲ့ရှိသည့် နေရာမှ အရာဝတ္ထုတစ်ခုဖြင့် ပစ်ပေါက်ခဲ့ ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ၎င်းကို ဖော်ပြထား သည်။

■ **မိုးကော် - စုစည်းသည်**

ဆွီယာတက်ခံက နှော့စကိုဟကို အနိုင်ယူပြီး မက်ဒရစ်အိုးပင်း နောက်တစ်ဆင့်တက်

မက်ဒရစ်အိုးပင်းအမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ၃၂ ဦးအဆင့်တွင် ကမ္ဘာ့ အဆင့် (၂) ပိုလန်တန်းနစ်မယ် အီဂါဆွီယာတက်ခံက ကမ္ဘာ့အဆင့် (၃၁) ရှိ ချက်ဘစ်တန်းနစ်မယ် လင်ဒါနော့စကိုဟကို ၆-၄၊ ၆-၂ ရလဒ်ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိကာ နောက်တစ်ဆင့်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



■ မက်ဒရစ်အိုးပင်း ၁၆ ဦးအဆင့်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သော ကမ္ဘာ့ အဆင့် (၂) ပိုလန်တန်းနစ်မယ် ဆွီယာတက်ခံ။

မက်ဒရစ်အိုးပင်းပြိုင်ပွဲကို စပိန်နိုင်ငံ မက်ဒရစ်မြို့တွင် ဧပြီ ၂၁ ရက်မှ မေ ၄ ရက်အထိ ကျင်းပလျက်ရှိသည်။ ဆွီယာတက်ခံသည် အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲ ၆၄ ဦးအဆင့်တွင် ဖိလစ်ပိုင်တန်းနစ်မယ် အဲလက်ဇန် ဒရိုဗာ အာလာနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ၄-၆၊ ၆-၄၊ ၆-၂ ရလဒ်ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိကာ နောက်တစ်ဆင့်သို့ တက်လှမ်းလာသူ ဖြစ်သည်။

ဆွီယာတက်ခံနှင့်အတူ မက်ဒရစ်အိုးပင်း ၁၆ ဦးအဆင့်သို့ နာမည်ကြီးတန်းနစ်မယ်များဖြစ်သည့် ကိုကိုဂါမီ၊ ဘင်းဆစ်၊ ကီးစ်၊ အန်ဒရော့ဗာ၊ ဇီကစ်၊ ဆာဘယ်လင်ကာ၊ ဆာကူရီတို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ သည်။

အသက် (၂၃ နှစ်) အရွယ်ရှိ ဆွီယာတက်ခံသည် မက်ဒရစ်အိုးပင်း ပြိုင်ပွဲ၏ လက်ရှိချန်ပီယံတစ်ဦးဖြစ်သည့်အပြင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကလည်း နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲအထိ တက်လှမ်းထားနိုင်သူ ဖြစ်သည်။ သို့သော် လည်း ၎င်းသည် ဗိုလ်လုပွဲတွင် ပြိုင်ဘက်တန်းနစ်မယ်ဆာဘယ်လင် ကာကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် ဖလားဆွတ်ခွင့်ခွင့် လွဲချော်ခဲ့သည်။

ဆွီယာတက်ခံသည် မက်ဒရစ်အိုးပင်း အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း ပြိုင်ပွဲ ၁၆ ဦးအဆင့်တွင် ရုရှားတန်းနစ်မယ် ဒိုင်ယာနာ ရုနိုက်ဒါနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။ ရုနိုက်ဒါသည် ၃၂ ဦးအဆင့်တွင် လတ်ဗီးယားတန်းနစ်မယ် ဆီဗက်စတိုဗာနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ၆-၀၊ ၆-၀ ရလဒ်ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိကာ ၁၆ ဦးအဆင့်သို့ တက်လှမ်းလာသူ ဖြစ်သည်။

နောက်ဆုံးရအားကစားသတင်းတို့များ

- အဲဗာတန်နည်းပြ ဗိုလ်လုပွဲစဉ် ၀က်စ်ဟမ်းအသင်းမှ ချက်စ် ကွင်းလယ်ကစားသမား သောမက်စ် ဆော့ချက်စ် (၃၀ နှစ်) ကို ခေါ်ယူလိုနေသည်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းသည် အသင်းမှ ပိုလန်တိုက်စစ်ကစားသမား လီဝစ်ဒေါ့ကီး (၃၆ နှစ်) ၏ နေရာကို အက်သလက်တီကိုကို မက်ဒရစ်မှ အာဂျင်တီးနားတိုက်စစ်ကစားသမား အယ်ဗာရက်စ်

- (၂၅ နှစ်) ဖြင့် အစားထိုးရန် စီစဉ်နေသည်။
- မန်ယူနည်းပြ အမ်မိုရ်သည် နာပိုလီအသင်းမှ နိုင်ဂျီးရီးယား တိုက်စစ် ကစားသမား ဗစ်တာအိုစင်မန် (၂၆ နှစ်) ကို ပေါင် သန်း ၄၀ ဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။
- ဘိုင်ယန်မြူးနစ်တောင်ပံကစားသမား ဆာနေး (၂၉ နှစ်) သည် အသင်းနှင့် တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းသည် ယခုနှစ်ရာသီတွင် အသင်း အတွက် ၂၇ ပွဲတွင် ၁၀ ဂိုးသွင်းယူပေးထားသည်။

ရမ်းပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာန
ဆီဆိုင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာနရုံး
အဆင့်မြင့်မြို့မဈေးတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက်
စိတ်ဝင်စားမှုအဆိုပြုလွှာ Expression Of Interest (EOI)
ခုတ်ယအကြိမ်ခေါ်ယူခြင်း

၁။ ဆီဆိုင်မြို့၊ သီရိရပ်ကွက်၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၆)၊ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးဘေး၊ မြေဧရိယာ ၂ ဒဿမ ၅၈၈၆၀၀၀၀ ဧရိယာရှိ မီးလောင်ပျက်စီးသွားသည့် ဆီဆိုင်မြို့မဈေး မြေနေရာပေါ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ (၁၀၀%) ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖြင့် မြို့အင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ အဆင့်မြင့်သက်တမ်းရှည်ကုန်အဆောက်အအုံ (၃)လပ်အား တည်ဆောက်လိုပါ၍ စိတ်ဝင်စားမှုအဆိုပြုလွှာ Expression Of Interest (EOI) တင်သွင်းရန် ကြော်ငြာခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

၂။ စိတ်ဝင်စားမှုအဆိုပြုလွှာ တင်သွင်းရန် ကုမ္ပဏီအမည် အဆိုပြုမည့် မီနိုင်းပုံစံများ၊ အသေးစိတ်စီမံချက်နှင့်အတူ Power Point မြင့် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း စိစစ်ရေးချုပ်စစ်ကော်မတီအား ရှင်းလင်းတင်ပြနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားရန်ရည်ရွယ်ပါသည်။

၃။ (EOI) အဆိုပြုလျှောက်လွှာပုံစံများကို ၂၀-၂၀၂၅ ရက် (တနင်္လာနေ့) မှ ၂၇-၂၀၂၅ ရက် (အင်္ဂါနေ့)အထိ (ရုံးချိန်းအတွင်း) ဝယ်ယူနိုင်ပြီး (EOI) အဆိုပြုလွှာများကို ၂၈-၂၀၂၅ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ၁၆:၀၀နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာန၊ ဆီဆိုင်မြို့သို့ ပေးပို့တင်သွင်းရန်နှင့် သတ်မှတ်အဆိုခံက နောက်ကျရောက်ရှိလာသော (EOI) အဆိုပြုလွှာများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။

၄။ စိတ်ဝင်စားမှုအဆိုပြုလွှာ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုသိရှိလိုပါက မုန့်-၀၉-၂၅၄၀၀၀၉၇၆ သို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

စိစစ်ရေးချုပ်စစ်ကော်မတီ

၂၈-၂-၂၀၂၅ ရက်တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သော ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် မုန့်ဝန်းပမာတိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ချုပ်မှ လှူဒါန်းခြင်း



၂၈-၂-၂၀၂၅ ရက်တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေးငလျင်ကြီး၏ ဘေးဒဏ်ခံခဲ့ကြရသော မြို့သူမြို့သားများအတွက် မုန့်ဝန်းပမာတိုင်းရင်းသား ယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့ချုပ်မှ လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့ဝင်တို့က ခုတင်(၅၀၀) အရိုးအထူက ဆေးရုံကြီးနှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ငလျင်ဘေးဒဏ်ခံရသောမိသားစုများကို တစ်ဦးလျှင် ၁-သိန်း၊ ၂-သိန်း၊ ၃-သိန်းကျပ်နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်း ကျပ်သိန်း(၄၀၀)ခန့် ကို ၉-၄-၂၀၂၅ ရက်တွင် လှူဒါန်းခဲ့ပြီး ၁၀-၄-၂၀၂၅ရက်တွင် မန္တလေးစိန်ပန်းရပ်ရှိ ပြည်သူများကို သိန်း(၅၀)ကျော်တန်ဖိုးရှိ အစားအသောက် ပစ္စည်းများနှင့် အဝတ်အထည်များ၊ ပြင်ပဦးလွင်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံတွင် ကုသမှုခံယူနေသော သံယာတော်များနှင့် ပြည်သူလူထုများကို အလှူငွေ စုစုပေါင်း ကျပ်သိန်း(၂၇၀)ခန့်ကိုလည်း လှူဒါန်းခဲ့ပါသည်။ ၁၂-၄-၂၀၂၅ ရက်တွင် စိန်ပန်း သံလျှက်မော်ရပ်ကွက်ရှိ မီးဘေးသင့်ပြည်သူများကို အင်္ကျီ(၈၉၈)ထည်နှင့် အိမ်ခြေ(၃၉၉)အိမ်အတွက် တစ်အိမ်ကို(၁)သိန်းနှုန်းဖြင့် သိန်း(၄၀၀)ခန့်ကိုလည်း လှူဒါန်းခဲ့ပါသည်။ လိုအပ်သည့်များကိုလည်း ထပ်မံလှူဒါန်းရန် မုန့်ဝန်းပမာ တိုင်းရင်းသား ယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့ချုပ်မှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

စောင်းကြန့်ပါတ်ပြားပျောက်
လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 5B/8485၏ စောင်းကြန့်ပါတ်ပြားပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြန့်ပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန(ရွာသာကြီး)

စောင်းကြန့်ပါတ်ပြားပျောက်
လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 3D/9791 ၏စောင်းကြန့်ပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြန့်ပါတ်ပြား အဟောင်းသည် ပျက်ပြယ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။ ကညန(ရွာသာကြီး)

စောင်းကြပျောက်
လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 5G/2441၏ စောင်းကြန့်ပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြန့်ပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန(ရခိုင်)ရုံး (ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်း) အင်းစိန်

၂၀၆၀x၆၀၆၀ RC ဒုတိယတိုက်ရောင်းမည်
 ဝေဖယန္တလမ်းမအနီး၊ နန္ဒဝန်ဈေးအနီး၊ ဗြဟ္မစိုရ်လမ်းကျောက်ပေါက်၊ တောင်ဥက္ကလာ ၆ ရပ်ကွက်၊ မင်းခေါင်လမ်း။ 3MB၊ GYM ခန်းပန်းခြံ၊ တရားခန်း၊ EVအားသွင်းစက်၊ အဝါစိမ်း၊ ဂျိုးဖြူရေ၊ ပါးပါးရိုးရိုးမိတာ။ တိုက်သက်တမ်း ၅နှစ်၊ ထောင့်ကွက် ကား(၄)စီးရနိုင်။
 ☎ 09-43021001 သိန်း(၁၂၅၀၀)ညှိနှိုင်း

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် (၅)ရပ်ကွက်၊ လေဆိပ်လမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၈/၁၈)၊ ၃လပ်တိုက်(၂)ခန်းတွဲ အဆောက်အဦးရှိ မြေဥယျာဉ် (ခေါင်းရင်း)၊ အကျယ်အဝန်း (၂၀ x ၄၀)ပေရှိ တိုက်ခန်း (၁)ခန်းအား လက်ရှိလက်ရောက်ပိုင်ဆိုင်ထားသော ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဟု အဆိုပြုသူ ဦးလှရွှေ (၁၂/ဒဂုံ(နိုင်)၀၀၈၃၆၄)ထံမှ ကျွန်ုပ် ဒေါ်အေးသန္တာဝင်း (၁၂/အစန(နိုင်)၁၆၇၉၅၆)က (၂၈-၉-၂၀၂၄)ရက်စွဲဖြင့် နှစ်ဦးသဘောတူတိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ် ကတိစာချုပ်ချုပ်ဆို၍ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်လက်ဝယ် ရရှိထားပြီးဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 ဒေါ်အေးသန္တာဝင်း (၁၂/အစန(နိုင်)၁၆၇၉၅၆)
 မုန့်-၀၉-၄၃၃၃၃၆၂၅

ဖောင်းကြပျောက်လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 7G/3263 ၏ ဖောင်းကြန့်ပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြန့်ပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)

အမည်မှန် ဒိုက်ဦးမြို့၊ သပြေတန်းကျေးရွာအုပ်စု၊ သပြေတန်းကျေးရွာ တောင်ဘက်ကမ်းနေ (အ)ဦးတင်အေး၏အား ဦးတင်လွင်၏အမည်မှန်မှာ ဦးတင်လွင် ဦး ၇/ဒေဒ(နိုင်)၁၃၉၆၈၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးတင်လွင်ဦး	ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဦးကျော်ဖြူ ၉/မကန(နိုင်) ၀၇၇၄၄၄၀၀၀ 8F-7886 Litetruck ယာဉ်၏ CNG စာအုပ် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ မုန့်-၀၉-၂၅၈၃၄၄၅၂
---	---

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ တံတားဦးမြို့နယ်၊ စကားအင်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်နှင့်အညီ (၁၃၂၇ ခံယူ) ဦးပိုင်အမှတ်(၆/၄)၊ ဒေါ်အေး (အ) ဦးတော ၉/တတန(နိုင်)၀၀၁၀၁၃ ၏ အမည်ပေါက်၊ ဧရိယာ ၂ ဒဿမ ၀၁၈၈၇၇ ယာဉ်ဖြင့် ယင်းယာဉ်ဖြင့်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို တရားဝင်လက်ရှိလက်ရောက်ပိုင်ဆိုင်ပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဟု အဆိုပြုသူဖြစ်သော ဒေါ်စောဝယ်ဝယ် ၁/မကတ (နိုင်)၀၄၄၄၅၃ ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်အဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ပြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ
(တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၅၀)
ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် တရားရုံးတော်
၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၁၁၂

၁။ ဦးဟန်ထွန်းဝင်း နှင့် ဦးရွှေ
 ၂။ ဦးကျော်မောင်ဝင်း

တရားပိုင်များ တရားဖြင့်
မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် အကွက်အမှတ်-၂၃၃-၁၇/၄၂ ၊
သင်ပန်းကန်ရပ်ကွက်နေ ဦးရွှေ (အ) ဦးမိန့်ရင်း (ယခင်ရောင်းလိပ်စာမယ်)
သိစေရမည်။

တရားဖြင့် ဦးရွှေ သင့်အပေါ် တရားလို ဦးဟန်ထွန်းဝင်းနှင့် ဦးကျော်မောင်ဝင်းတို့က ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် (က)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (ယ-၂) ဦးပိုင်အမှတ် (၁၃) ၏ယာဉ် ၁ဒဿမ ၀၇၅၃၀၀၀၀ တောင်ဘက်ခြမ်းပေ (၃၀ x ၄၀) အကျယ်အဝန်းရှိ ဦးရွှေအမည်ပေါက် ဂရုန်မြေကွက်အား မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ပေးစေရန် ရလဒ်ကြောင့်နှင့် လျှောက်ထားစွဲဆိုသည့်ဖြစ်၍ သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ မင်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့် စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ဖျောင်းဖြူဆိုင်ခွင့်ကို နှိပ်စားလှည့်ပတ်ခြင်းမရှိစေရန်နှင့် ဖြစ်စေ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေလ ၆ ရက် (၁၃၅၅ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၁၀ ရက်) မှန်ကန်စွာထည့် ၁၀ နာရီတွင် အထက်အမည်ပါသူ တရားလို၏အဆိုလွှာကို ထုချေပေးလိမ့်မည် ရှိသော်လည်းကောင်း၊ ရှိသော်လည်းကောင်း အထက်ပါရက်တွင် သင်ယာဉ်ကွက် ပျက်ကွက်လျှင် သင့်မျက်ကွက်တွင် ငြင်းပျက်မှုများကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းပြင်တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် (၁) စာချုပ်စာမိတ်များနှင့် သင်ကထုချေထားပြ အဆိုပြုလိုသည့် စာချုပ်စာမိတ်အစီရင်ခံစာများကို သင့်နှင့်အတူ ယခင်သင်ယာဉ်အမည်ပါသူကို သင့်ကိုယ်တိုင်လျှင် ရှေ့နေလက်ထောက် ထည့်သွင်းလိုက်ရမည်။ သင်ကထုချေလွှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုဆိုင်ခံလေရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၅ ရက်တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိပ်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(ကြည့်ပြန်အင်)
 မြို့နယ်တရားသူကြီး
 ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တရားရုံး

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -

ဦးကျော်လှ(LL.B,D,B,L,D,I,L)	ဦးရဲမော်အောင်(LL.B)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ် - ၁၂၉၈၅)	တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ် - ၁၄၆၅၅)
ဒေါ်အေးမြတ်သူ(LL.B)	ဒေါ်အေးမြတ်သူ(LL.B)
အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ် - ၄၈၇၈၁)	အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ် - ၅၅၀၃၀)

၃၇ လမ်း၊ ၈၄ - ၈၅ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာအိမ်ခြံမြေ၊ မန္တလေးမြို့၊ မုန့်-၀၉-၄၃၃၃၃၆၂၅

ထိပေါက်သလား စစ်ဆေးရန် “နည်းလမ်း (၃)မျိုး”

1. Application ထဲသို့ပြီး "ထိပေါက်စုံ/ Result" ထဲ ထိတိုက်ပါ။

2. Application ထဲသို့ပြီး "ကျွန်ုပ်၏ ထိပေါက်စုံ/ Ticket ထဲ" ထိပေါက်စုံ / Won Tickets" မှ စစ်ဆေးနိုင်ပါသည်။

3. <https://aungbarlay.ird.gov.mm/> မှ "ထိတိုက်မည် / Search result" ကနေ ကိုယ်တိုင်ထုတ် ထိပေါက်စုံ ရှိတ်ရှာကြည့်ပါ။

Call Center 777 (or) 09 677 000 777
 aungbarlay.ird.gov.mm

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းခရိုင်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်၊ အမှတ် (၄၃)၊ လူနေရပ်ကွက်၊ သမိုင်းမြေကွက်အမှတ် (၄/၈)၊ ဧရိယာ (၃.၅၀)ဧက ဘိုးဘွားပိုင် မြေအနက်မှ တရားဝင်ခွဲစိတ်ခြင်းမရှိသောသည့် အရှေ့လားသည့်-ဦးဝင်းသိန်း အနောက်လားသော-အိမ်အမှတ်(၂၃-က) တောင်လားသော-ဦးတင်ဝင်း မြောက်လားသော-ဘောဂလမ်း အလားလေးရပ်အတွင်းရှိ (၄၄ x ၁၀၀) ပေ အကျယ်အဝန်းရှိ မြေနှင့် မြေပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးအား အရပ်ကတိစာချုပ် အဆက်အစပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားသူ ဒေါ်တင်စာဖြင့် (၁၂/အစန(နိုင်)၁၀၂၀၂၆၅)၊ ဒေါ်နန္ဒာဖြင့် (၁၂/မကတ(နိုင်)၁၂၇၇၉၅)နှင့် မောင်မြတ်သူနှင့် (၁၂/မကတ(နိုင်)၁၃၇၉၆၃) တို့မှ ငွေကိုသာပိုင်ဆိုင်ပြီး ပိုင်ဆိုင်မှုအရပ်အရင်းကင်းရှင်း၍ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြု ပြောကြားလာသဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးနိုင်လင်းအောင် (၁၂/တတန(နိုင်)၀၀၂၆၅)မှ အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေအဖြစ် (ရောင်းမိငွေ၏ စရန်ငွေတစ်စိတ်)ကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်ပါအရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်လုံသောစာချုပ်စာမိတ် မူရင်းအထောက်အထားများဖြင့် ဤကြေငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့လှည့်လည်စကားပြောနိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်သူမရှိပါက ဤအရောင်းအဝယ်ပေးပေးခြင်းအညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေငြာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ- ဒေါ်အေးမြတ်သူ (LL.B) ဦးရဲမောင်လှ (LL.B) အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၉၉၅၅/၂၀၁၄) (စဉ်-၂၅၉၅၅/၂၀၁၄) ရပ်ကွက်ကြီး(၁၀)၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ မုန့်-၀၉-၄၃၃၃၃၆၂၅

သစ်ပင်
နည်းလား
တို့ကမ္ဘာ
လွန်စွာ
ပူအေး
ဥတုသေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

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

၂။ စီးပွားရေး

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

ကို မထည့်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျုံးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းမှ တစ်ဆင့် ငြိမ်းချမ်းသာယာပြောပြ ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ရန်အတွက် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး စသည့်ကဏ္ဍများတွင် ဟန်ချက်ညီညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေရန်လိုအပ် . . .

❖ ပညာရေးသည် အခြေခံ ဖြစ်သဖြင့် အဓိကကျ . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၆ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအား တွေ့ဆုံပြောပြခန်းစာ ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)



Junior Lions အသင်းနှင့် Falcon အသင်း ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

လူငယ်လက်ရွေးစင် နှစ်သင်း ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံသည့် MNL ယူ-၂၁ လူငယ်လိဂ်တွင် Junior Lions အသင်း အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၇
MNL ယူ-၂၁ လူငယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲစဉ် (၁) စတုတ္ထနေ့ကို ဧပြီ ၂၇ ရက်က တောင်ဒဂုံတွင်း၌ ကျင်းပရာ Junior Lions အသင်းက Falcon အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများ ယှဉ်ပြိုင်ရန် ဖွဲ့စည်းထားသည့် လူငယ်လက်ရွေးစင်အသင်းများ ပြိုင်ပွဲအတွက် အကြံပြုစေရန်နှင့် ကစားသမားများ တိုးတက်မှုရှိလာစေရန် MNL ယူ-၂၁ လိဂ်တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၃ ၀

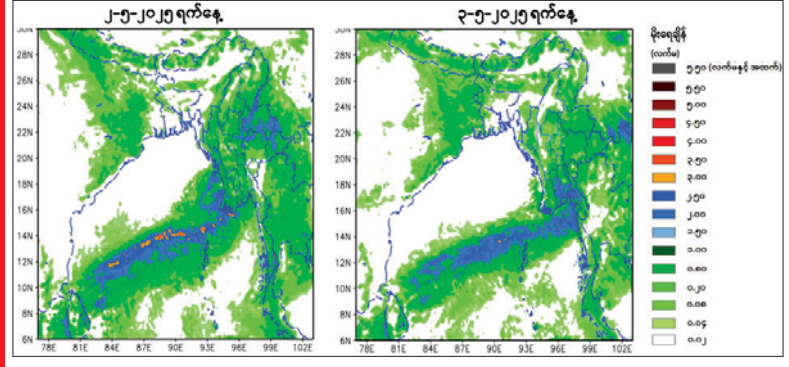
ဧပြီ ၂၈ ရက်မှ မေ ၃ ရက်အတွင်း နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၇
ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ အနောက်ဘက်မှ ရွှေ့လျားလာသော လေပွဲလှိုင်းများ၏ အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း၊ အရှေ့ဘက်မှ ရွှေ့လျားလာသော လေပွဲလှိုင်းများ၏ အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း၊ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့မှ လေနွေးများနှင့် တရုတ်ပြည်မကြီးပေါ်ရှိ လေဖိအားကြီး ရပ်ဝန်းဒေသ

မှ ရွှေ့လျားလာသော လေအေးများ တွေ့ဆုံမှုကြောင့်လည်းကောင်း ဧပြီ ၂၈ ရက်မှ မေ ၃ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၃ ၀

၂၅-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၃၅-၂၀၂၅ ရက်နေ့အတွင်း မိုးလေဝသ သင်္ချာပုံစံပြုမော်ဒယ်လ်မှ ခန့်မှန်းထားသည့် မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ ခန့်မှန်းချက်ပြပုံ



ဘာစီလိုနာက ရိုးရဲမက်ဒရစ်ကို အနိုင်ယူပြီး (၃၂) ကြိမ်မြောက် ကိုပါဒယ်ရေးဗလား ဆွတ်ခူး



ကိုပါဒယ်ရေးဗလားဆွတ်ခူးရရှိပြီး ဘာစီလိုနာအသင်းသားများ အောင်ပွဲခံစဉ်။

စပိန်ကိုပါဒယ်ရေး ဗလားပြိုင်ပွဲ ဘာစီလိုနာနှင့် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းတို့ နောက်ဆုံးပိုလ်လှပွဲအဖြစ် ဧပြီ ၂၇ ရက် နံနက် ၂ နာရီခွဲက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဘာစီလိုနာအသင်းက အကြိတ်အနယ်ကစားပြီး သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိကာ (၃၂) ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ပွဲစဉ်မှာ သာမန်ပွဲစဉ်ကစားချိန်အတွင်း တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီ သရေကျနေ၍ အချိန်ပို မိနစ် ၃၀ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရသည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၃ ❖

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ဂါဗာဒေသတစ်ဝန်း အစွဲရေးတို့၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူပါလက်စတိုင်း စုစုပေါင်း ၅၁၄၉၅ ဦးရှိလာ

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၉

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စက်လှေများ၊ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၂၅

ခရစ္စတယ်ပဲလစ်က အက်စ်တွန်ပီလာကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ယူပြီး အက်စ်အေဗလား ပိုလ်လှပွဲ တက်လှမ်း

နိုင်ငံတကာအားကစားခြင်းကွင်း စာ ၂၆