

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ဆင်းရဲဒုက္ခတို့ မကျရောက်

အမျက် 'ဒေါသ' ကို စွန့်ရာ၏။ မာနကို ပယ်ရာ၏။
သံယောဇဉ်မှန်သမျှကို ကျော်လွန်ရာ၏။ နာမ်ရပ်၌
မငြိတယ် မကြောင့်ကြသူထံသို့ ဆင်းရဲဒုက္ခတို့သည်
မကျရောက်ကုန်။

ကောဝေဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၂၁)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်နေ့

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၁ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

အတွဲ (၆၅)၊ အမှတ်(၁၈၃)

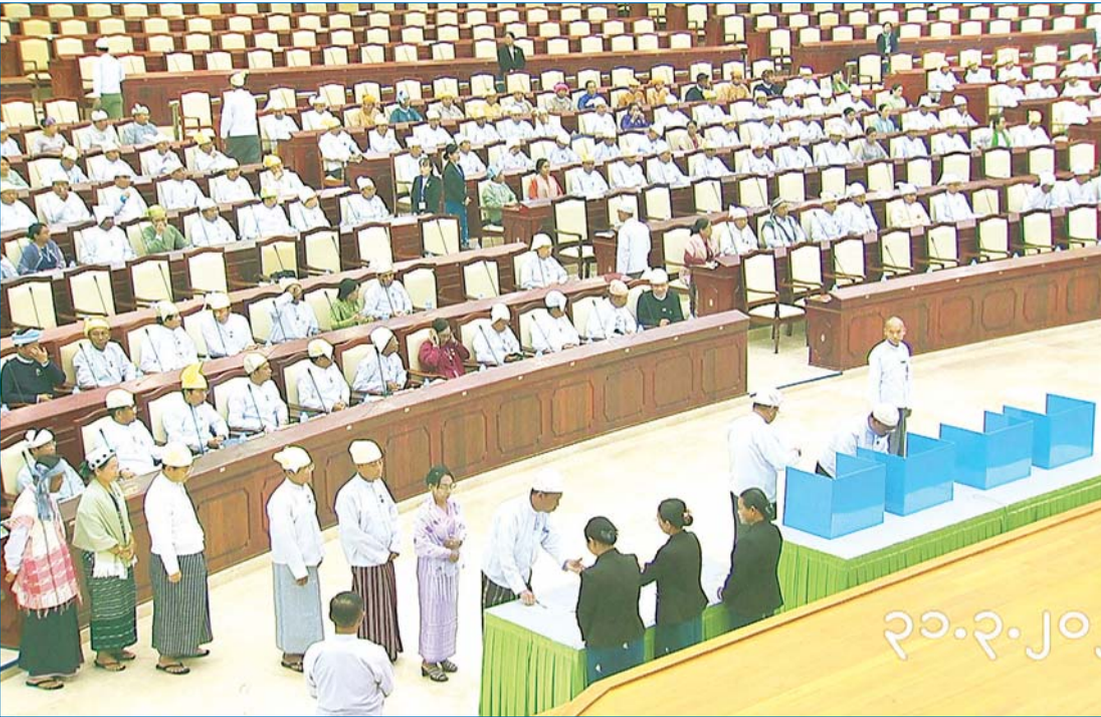
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့်စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်

မြှင့်တင်ရေး။
၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်း နိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပ

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကို ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြောက်



ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အစုအဖွဲ့ဝင်များ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို တစ်ဦးချင်းလက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ယူပြီး သတ်မှတ်ထားသည့်နေရာတွင် လျှို့ဝှက် ဆန္ဒပြုကာ ဆန္ဒမဲပုံးများအတွင်းသို့ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ ထည့်ကြစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
သမ္မတ ရွေးချယ်တင်မြောက်ရေး အဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့ အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော် အဆောက်အအုံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးတွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီက သမ္မတရွေးချယ် တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယ နေ့သို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် ကိုယ်စား လှယ်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၂၆၃ ဦးရှိသည် အနက် ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ၂၆၀ တက်ရောက်ပြီး တက်ရောက်မှု ရာခိုင်နှုန်း ၉၈ ဒသမ ၈၆ ရှိသည့်အတွက် အစည်း အဝေး အထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင် ကျင်းပကြောင်း ကြေညာသည်။
ထို့နောက် အစည်းအဝေးတက်ရောက် မှုအခြေအနေကို လွှတ်တော်၏ အတည် ပြုချက်ရယူ၍ အတည်ပြု မှတ်တမ်းတင် သည်။
ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ဒုတိယသမ္မတလောင်းများအဖြစ် အဆိုပြုလွှာများကို နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁



ယုံကြည်အားကိုးစရာ ရှိသည့် Trusty Pay

YPS နဲ့ Trusty Pay တို့ ရဲ့

“Trusty Pay တန်ခူး”

နှစ်သစ်မှာလဲထူး

Promotion တို့ မကြာမီကျင်းပပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျပ်သိန်း(၅၀) သွင်းရန်




Trusty Pay Download ရယူရန်



Hotline
09 777 366 888

ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခွင်လုံး သန့်ရှင်းရေး ယင်လုံအိမ်သာ ရာနှုန်းပြည့်သုံးစွဲ

လူတိုင်းကျန်းမာ အသက်ရှည်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် နေထိုင်ကြရန်လိုအပ်သည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော ပတ်ဝန်းကျင်ဟူသည် ရေ၊ မြေ၊ လေထုတို့ သန့်ရှင်းသော ပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်သည်။ လူနေရပ်ရွာများတွင် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးဖော်ဆောင်ရာ၌ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် ယင်လုံအိမ်သာကို ရပ်ရွာအတွင်း နေထိုင်သူအားလုံးက ဆောက်လုပ် သုံးစွဲကြရန်လိုအပ်သည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် ယင်လုံအိမ်သာဆိုသည်မှာ ယူမောင် အညစ်အကြေးများ ရေ၊ မြေ၊ လေ ပိုးမွှား၊ တိရစ္ဆာန်တို့ကြောင့် လူတို့ထံ ပြန့်ပွားနိုင်စေရန် စနစ်တကျ စွန့်ပစ်သည့်လျှောက် ဖုံးအုပ်ထားရှိ အသုံးပြုသော အိမ်သာမျိုးဖြစ်သည်။ ယင်လုံအိမ်သာ ဆောက်လုပ်သည့်နေရာသည် အသုံးပြုနေဆဲဖြစ်သော ရေတွင်း၊ ရေကန်များနှင့် ပေ ၅၀ ထက်မနည်း ကွာဝေးသည့်နေရာ၊ အမြင့်ပိုင်း မကျသည့်နေရာများကို ရွေးချယ်ကြရန်လိုအပ်သည်။ အကောင်းဆုံးသော ယင်လုံအိမ်သာသည် ယင်လုံ၊ အနံ့လုံး၊ အရှက်လုံး၊ သန့်ရှင်းပြီး မစင်မှ ရောဂါမပြန့်ပွားစေရန် တားဆီးနိုင်သည့် အင်္ဂါရပ်နှင့် ပြည့်စုံသည့် အိမ်သာပင် ဖြစ်သည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် ယင်လုံအိမ်သာ တည်ဆောက်ရန် အတွက် မိမိတတ်နိုင်သည့် ငွေကြေးပမာဏဖြင့်ပင် တည်ဆောက်ကြ ရမည်ဖြစ်သည်။ အိမ်သာ အဆောက်အအုံသည် လေဝင်လေထွက်နှင့် အလင်းရောင် ကောင်းစွာရရှိရန်၊ သုံးစွဲသူကတင်သောသန့်ရှင်းရန် နှင့် အရှက်လုံရန် လိုသည်။ တတ်နိုင်ပါက အခိုင်အမာ တည်ဆောက်နိုင် သော်လည်း မတတ်နိုင်ပါက ဒေသထွက်ပစ္စည်းများနှင့်ပင် တည်ဆောက် ကြရမည်ဖြစ်သည်။ အိမ်သာခွက်ကို ဘိုထိုင်အုံ၊ အိမ်သာကြွေခွက်၊ ယင်လုံအိမ်သာခွက် စသည်ဖြင့် သုံးစွဲနိုင်ကြပြီး အဓိကအချက် မှာ ယင်မနားနိုင်စေသည့် အိမ်သာခွက်အဖုံးပါရှိရန်ပင်ဖြစ်သည်။ အိမ်သာအသုံးပြုပြီးတိုင်း အိမ်သာခွက်ကို ရေလောင်းချ သန့်စင်ပြီး သည့်နှင့် အဖုံးကို ပြန်လည်ဖုံးအုပ်ထားကြရမည်ဖြစ်သည်။

မိသားစုတစ်စု ငါးနှစ်ခန့် အသုံးပြုနိုင်ရန် အိမ်သာကျင်းကို အနက် ရှစ်ပေ၊ အချင်း သုံးပေခန့်၊ တူးရန်လိုပြီး ရေထွက်လာခြင်း သို့မဟုတ် မြေမာလွန်းခြင်းတို့ ဖြစ်ပါက အနက်ကို လျှော့၍ ကျင်းကို ခပ်ကျယ်ကျယ် အလျားလိုက်တူးကာ အနက်ကို လေးပေခန့်ထားသင့် သည်။ အိမ်သာကျင်း အကာအရံအဖြစ် နှစ်ထပ်ကျင်း ဝါးခွေ သို့မဟုတ် ဝါးကွသရွတ် ကွန်ကရစ်ခွေ သို့မဟုတ် ရေတွင်းကာ ကွန်ကရစ်ခွေ စသည်ဖြင့် ကုန်ကျစရိတ်တတ်နိုင်သလို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ အိမ်သာ ကျင်း အကာအရံသည် မြေပြင်အထက် အမြင့်တစ်တောင်ကျော်၊ ရေလွှမ်းသော ဒေသများတွင် အမြင့်ဆုံး ရေပြင်အထက် တစ်တောင် ခန့် ရှိရန်လိုအပ်သည်။ အိမ်သာကျင်းအဖုံးကို ကွန်ကရစ်အဖုံး သို့မဟုတ် ဝါးခွေနှစ်ထပ် အိမ်သာကျင်းတွင် အဖုံးကို သစ်/ဝါးလုံးတန်းများ ခိုင်မြဲစွာစုဆောင်း အရံအဖုံးပြီး အပေါ်မှ ပလတ်စတစ်စိတ် သို့မဟုတ် ပီနီအိတ်ခွဲဖြင့် လုံခြုံအောင်ဖုံးပြီး မြေကြီးကို အထက်မှ ဆောက်သို့ လျှော့စောင်းမြစ်အောင်ဖုံးရမည်ဖြစ်သည်။ အဓိကအချက်မှာ ယင်လုံ ရန်နှင့် အနံ့လုံးရန် ဖြစ်သည်။ ဆောက်လုပ်ပြီးသည့် ယင်လုံအိမ်သာ တာရှည်သုံးစွဲနိုင်ရန် မိသားစုတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသည့်အလျောက် မသုံးစွဲမီ ရေအနည်းငယ် လောင်းချရန်၊ သုံးပြီးလျှင် ရေဖြင့် သန့်ရှင်း အောင် ဆေးချရန်၊ အိမ်သာကျင်းပေါ် ရေများစီးကျမှု မရှိစေရန်၊ အိမ်သာကျင်းပေါ် တိရစ္ဆာန်များ မနင်းစေရန် ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။

ယင်လုံအိမ်သာ သုံးစွဲခြင်းအားဖြင့် ယင်ကောင်နှင့်မစင် ထိတွေ့ နိုင်တော့မည် မဟုတ်ခြင်းကြောင့် မစင်မှရောဂါပိုးများ ယင်ကောင်တွင် ကပ်ငြိပ်လာကာ ယင်နားသော အစာထဲသို့ ဝင်ရောက်ခြင်းလည်း ကင်းဝေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ အိမ်သာတွင်းထဲတွင် ယင်ပေါက်ပွား နိုင်ခြင်း မရှိတော့သည့်အလျောက် ယင်ကောင်လည်း နည်းပါးသွား မည်ဖြစ်သည်။ ယင်လုံသည်နှင့်အမျှ အနံ့လည်းလုံသွားမည် ဖြစ်သလို အညစ်အကြေးများကို မသတိစရာ မြင်တွေ့နေခြင်းမှလည်း လွတ်ကင်းသွားမည် ဖြစ်သည်။

နေ့စဉ် မိမိတို့၏ တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေးအတွက် “သန့် (၄) သန့်” ဟု ဆိုသည့် သန့်ရှင်းသောလက်၊ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် သန့်ရှင်းသော အစားအစာ၊ သန့်ရှင်း သော ပတ်ဝန်းကျင် (ယင်လုံအိမ်သာ) တို့ကို အလေးအနက်ထားကာ ကျင့်သုံးကြရန်လိုအပ်သည်။ သန့် (၄) သန့်တွင် ယင်လုံအိမ်သာ ပါဝင်ပါက ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှော့ရောဂါ၊ ကာလဝမ်းရောဂါ၊ အူရောင်ငန်းဖျားရောဂါ၊ အသည်း ရောင် အသားဝါရောဂါ၊ ပိုလီယိုရောဂါ စသည်ရောဂါများ ကျရောက် နိုင်ပြီး ပြင်းထန်ပါက အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်သည့်အထိ အန္တရာယ် ကြီးမားပါသည်။

မိမိတို့နေထိုင်ရာ ရပ်ရွာဒေသများ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်စေ ရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးအတွက် ရာနှုန်းပြည့် ယင်လုံအိမ်သာ သုံးစွဲနိုင်ကြရန် ပြည်သူအားလုံး ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြရပါမည် အကြောင်း။

အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ နဝမနေ့နှင့် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပသော ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ နဝမနေ့ကို ယနေ့တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စာပြေဌာန ၆၅ ဌာနတွင် လည်းကောင်း၊ ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ တတိယနေ့ကို စာပြေဌာန ၂၀၄ ဌာနတွင်လည်းကောင်း ဆက်လက်ဖြေဆိုကြသည်။

အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ နဝမနေ့တွင် စာပြေစာရင်းသွင်း ၄၃၀ ပါး/ဦးအနက် ၂၇၂ ပါး/ဦး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၆၃ ဒသမ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆိုကြပြီး ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ (ပထမကြီး၊ ပထမလတ်၊ ပထမ ငယ်၊ အခြေပြုမှုလတ်) တတိယနေ့တွင် စာရင်းသွင်း ၆၁၇၀၃ ပါး/ဦး အနက် ၅၁၄၃၁ ပါး/ဦး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၈၃ ဒသမ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆိုကြကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

လူကုန်ကူးခံရသူများအတွက် ညွှန်းပို့ ချိတ်ဆက်ရေးစင်တာ (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)

လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီလိုအပ်ပါက ဆက်သွယ် အကူအညီ တောင်းခံနိုင်ပါသည်။

ရန်ကုန် → အမှတ်(၆၄)၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်။ ☎ ၀၁-၈၆၆၆၆၆၁၉

မန္တလေး → ရွှေကျင်သံလမ်းအနီး၊ ဘုန်းတော်တိုးရပ်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်။ ☎ ၀၂-၂၈၃၀၄၂၃

မလိုအပ်သော မီးများကို ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁ - ၄ - ၂၀၂၆

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၄၄၄၀	၄၅၅၅	၄၄၄၀	၄၄၄၅	၄၄၄၀	၄၄၄၅	၄၄၄၅	၄၄၄၅	၄၄၄၅	၄၄၄၅	၄၄၄၅	၄၄၄၅	၄၄၄၅	၄၄၄၅	၄၄၄၅	၄၄၄၅
95 Ron	၄၄၄၅	၄၅၆၀	၄၄၄၅	၄၄၅၀	၄၄၄၅	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀
HSD (500 ppm)	၄၄၄၅	၄၅၆၀	၄၄၄၅	၄၄၅၀	၄၄၄၅	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀	၄၄၅၀
HSD (50 ppm)	၆၀၄၅	၆၂၀၀	၆၀၄၅	၆၀၅၀	၆၀၄၅	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၆၀၄၅	၆၀၄၅	၆၀၄၅	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၆၂၀၀
HSD (10 ppm)	၆၀၄၅	၆၂၀၀	၆၀၄၅	၆၀၅၀	၆၀၄၅	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၆၀၄၅	၆၀၄၅	၆၀၄၅	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၆၂၀၀	၆၂၀၀

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

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

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၂၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇

၀၆၇- ၄၁၁၂၅၊ ၀၉-၆၈၀၅၅၅၈၈၈

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လျှော့ငြိမ်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - ဟန်လင်းအောင်

စာတည်းမှူး - ခင်ရတနာ

စာတည်းများ - ကျော်စေတီ၊ နေဇာဇာထွန်း

ဘာသာပြန်စာတည်း - ဖြူစန္ဒရီ၊ တင်လင်းအောင်၊ ဇော်ဝင်းအောင်၊ ဝေဠုနယ်

သုတေသန - အိမ်အိမ်နှင့် အဖွဲ့

စာဖြင့် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့

အကြီးတန်း - ကျော်သူဇင်၊ တင်မောင်လွင်၊ သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်စော်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)

ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - တင်စိုး

စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - မိုးမိုးအေးနှင့် နွဲ့မွန်တို့အဖွဲ့

အိမ်မေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

နေပြည်တော်-ခုတ်ယူစာတည်းမှူးချုပ် ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ရန်ကုန်နားရုံးအမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟိုမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၂၅၄၄၃၀၅၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၂၅၄၄၃၀၅၊ စီမံ ၀၁-၂၅၄၄၃၀၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၂၅၄၄၃၀၅၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၂၅၄၄၃၀၅၊ ၀၁-၂၅၄၄၃၀၅၊ Fax ၀၁-၂၅၄၄၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၅၄၄၃၀၅၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၄၄၅၆

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)

ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com

MYANMAR Digital News
Presented by NFE
www.mdn.gov.mm

ရွှေ့ဖို့မှ

ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၃ အရ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က စိစစ်ခဲ့ရာ ပြည်ပုံမှန်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ကိုယ်စားလှယ်များက အဆိုတင်သွင်းထားသည့် ဒုတိယသမ္မတလောင်းနှစ်ဦး၏ အကွဲရာစဉ်အလိုက် အမည်စာရင်းမှာ (၁) ဒေါက်တာကျော်ဆွေတောင်တွင်းကြီးမဲဆန္ဒနယ်၊ (၂) ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်တို့ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်သို့ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

လွှတ်တော်သို့ အသိပေးကြေညာဆက်လက်၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့မှ ဒုတိယသမ္မတလောင်းအဖြစ် အမည်စာရင်းတင်သွင်းခံရသူ တစ်ဦးထက် ပိုသည့်အတွက် ဒုတိယသမ္မတတစ်ဦး ရွေးချယ်တင်မြောက်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၆ အရ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြင့် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေး၍ ရွေးချယ်တင်မြောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်သို့ အသိပေးကြေညာသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအရ ဆန္ဒမဲပေးပုံပေးနည်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတ ရွေးချယ်တင်မြောက်နိုင်ရန် ဆန္ဒမဲပေးပွဲတွင် အသုံးပြုမည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အစုအဖွဲ့ဝင်များ၏ ရှေ့မှောက်၌ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ရေတွက်သည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယသမ္မတ တစ်ဦး ရွေးချယ်တင်မြောက်ရန် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းအစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ရာ ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်



သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပစဉ်။

ကိုယ်စားလှယ် အစုအဖွဲ့ဝင်များသည် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို တစ်ဦးချင်းလက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ယူပြီး သတ်မှတ်ထားသည့်နေရာတွင် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုကာ ဆန္ဒမဲပေးခြင်းအတွင်းသို့ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ ထည့်ကြသည်။

ထို့အတူ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့ကလည်း ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အစုအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ သတ်မှတ်ထားသည့်နေရာတွင် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုကာ ဆန္ဒမဲပေးခြင်းအတွင်းသို့ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ ထည့်ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၈၊ နည်းဥပဒေ ၁၉ (ဋ) အရ ကိုယ်စားလှယ်များကို ထုတ်ပေးထားသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက်နှင့် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းအတွင်းမှ ထုတ်ယူရရှိ

သည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက်တို့ကို နှိုင်းယှဉ်ပြီး ရှိ / မရှိကို လွှတ်တော်၏ ရှေ့မှောက်၌ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက ရေတွက်စစ်ဆေးကြသည်။

အထမြောက်ကြောင်းကြေညာယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အစုအဖွဲ့ဝင်များကို ထုတ်ပေးထားသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက် ၂၆၀ ဖြစ်ပြီး ယခုဆန္ဒမဲပေးအတွင်းမှ ထုတ်ယူရရှိသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက်မှာ ၂၆၀ ဖြစ်သည့်အတွက် ကိုက်ညီမှုရှိသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၈၊ နည်းဥပဒေ ၁၉ (ဋ)၊ နည်းဥပဒေ ၁၉ (ဌ)၊ နည်းဥပဒေ ၁၉ (ဍ) အရ ဆန္ဒမဲပေးပွဲအထမြောက်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတတစ်ဦး ရွေးချယ်တင်မြောက်ရန် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုထားသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အစုအဖွဲ့ဝင်များ၏ ရှေ့မှောက်၌ ရေတွက်ကြရာ ဆန္ဒမဲပေးသည့်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၂၆၀ ရှိသည့်အနက် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ထောက်ခံမဲ ၂၄၇ မဲ၊ ဒေါက်တာကျော်ဆွေက ထောက်ခံမဲ ၁၀ မဲ ရရှိပြီး ပယ်မဲ ၃ မဲ ဖြစ်သည်။

ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြောက်ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ဒုတိယသမ္မတ ရွေးချယ်တင်မြောက်ပွဲတွင် ထောက်ခံဆန္ဒမဲ အများဆုံးရရှိသူမှာ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်း

ဥပဒေ ၂၂ အရ ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့က ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ကို ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြောက်ကြောင်း အတည်ပြုကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့က ရွေးချယ်တင်မြောက်လိုက်သည့် ဒုတိယသမ္မတ၏ အမည်စာရင်းကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယကထံ တင်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပကြောင်း ကြေညာပြီး အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ သတင်းစဉ်

နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုး လယ်ဝေးမြို့နယ်၌ ပုံစံ(၇) ပေးအပ်ပွဲနှင့်

နွေစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းပြည့်မီရေး စိုက်ပျိုးရေးမူများအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မတ် ၃၁ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ လယ်ဝေးမြို့နယ် ညောင်ပင်သာကျေးရွာတွင် ကျင်းပသည့် ပေါင်းလောင်းဆင်စာ သစ်တောကြိုးပိုင်းအတွင်း သစ်တောကြိုးပိုင်းမြေပွဲ ပယ်ဖျက်ပေးခဲ့သည့် စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေသော လယ်မြေများအတွက် တောင်သူများအား လယ်ယာမြေ လုပ်ပိုင်ခွင့်ပြု လက်မှတ်ပုံစံ (၇) ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။



ပြောကြားရာတွင် လယ်ဝေးလက်မှတ်ပုံစံ(၇) ထုတ်ပေးခြင်းဖြင့် မြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးထားရှိသော လယ်ယာမြေများအား လယ်ယာမြေဥပဒေနှင့် အညီ တောင်သူများ လက်ဝယ်သို့ လယ်ယာမြေ လုပ်ပိုင်ခွင့်ပြု

အောင်သဖြေ၊ နန္ဒင်းအိုင်၊ သရက်ချောင်း၊ ပေါင်းလောင်း၊ ရွှေပြည်သာ၊ လက်ဝဲတန်း၊ ဗောဓိကုန်း၊ ဟေမာနန်၊ အင်တိုင်းသာ၊ သစ်ကိုးပင်၊ ညောင်ပင်သာ၊ အောင်ရမ်းသာကျေးရွာများတွင် လက်ရှိစိုက်ပျိုးလျက်ရှိသော လယ်မြေဧရိယာ ၄၄၂ ဒဿမ ၆၆ ဧကအား ကွင်းပွဲတိုင်းတာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကျေးရွာနှစ်ရွာမှ တောင်သူ ၃၀၆ ဦး၏ လယ်မြေ ၉၆၀ ဒဿမ ၆၁ ဧက ဦးပိုင်ပေါင်း ၄၈၈ ဦးပိုင်အား လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြု လက်မှတ်ပုံစံ(၇) ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကျန်သည့် ကျေးရွာများကိုလည်း ထုတ်ပေးနိုင်ရန် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ကြောင်း၊ တောင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ လယ်မြေများတွင် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်၍ အထွက်နှုန်းများသည့် သီးနှံများကို ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းပြည့်မီရေး စနစ်တကျ ကြီးပမ်းစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ လယ်ဝေးမြို့နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်သူရက လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြု လက်မှတ်ပုံစံ(၇) ထုတ်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တောင်သူများအား လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ်ပုံစံ(၇)များ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်သည် လယ်ဝေးမြို့နယ် အင်တိုင်းသာကျေးရွာကွင်းအမှတ် ၂၅၁၅၊ တောင်သူဦးမှတ်ကြီး၏ လယ်မြေ ငါးဧကတွင် နွေစပါး နံ့ကောက်မျိုးအား လက်ဆွဲဆီဒီဖြင့် မျိုးစေ့ချစိုက်ပျိုးနေမှုအား ကြည့်ရှုအားပေးကာ နွေစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေး နည်းစနစ်တကျစိုက်ပျိုးရေး ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်သည် ပေါက်မြိုင်ကျေးရွာ ကွင်းအမှတ် ၁၇၄၆ တောင်သူ ဦးစိုးလင်း၏ လယ်မြေ ၁၀ဧကတွင် နွေစပါးနံ့ကောက်မျိုးများ ဆီဒီဖြင့် စိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့ အစည်းအဝေးကျင်းပပြီးစီး

ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ဒေါ်နန်းနီနီအေး အား ရွေးချယ်တင်မြောက်

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
သမ္မတရွေးချယ် တင်မြောက်ရေး အဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ အမျိုးသား လွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

အတည်ပြုချက်ရယူ

အစည်းအဝေးတွင် အမျိုးသား လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းခွေးက သမ္မတ ရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့ တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံအမျိုး သားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက် ခွင့်ရှိသည့် ကိုယ်စားလှယ် ဦးရေစုစုပေါင်း ၁၅၅ ဦးရှိသည့်အနက် ယနေ့အစည်း အဝေးသို့ ၁၅၅ ဦး တက်ရောက် သဖြင့် ထက်ဝက်ကျော်သည့်အတွက် ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်း အဝေး အထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင် ကျင်းပကြောင်း ကြေညာကာ အစည်း အဝေးတက်ရောက်မှု အခြေအနေကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ရယူ၍ မှတ်တမ်းတင်သည်။

ဦးစွာ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်း အဝေးပထမနေ့တွင် ဒုတိယသမ္မတ လောင်းအဖြစ် ကိုယ်စားလှယ်များ အဆို တင်သွင်းထားသည့် ကရင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်)



ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရှေ့မှောက်၌ ဒုတိယသမ္မတလောင်းတစ်ဦးစီရရှိသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကိုသီးခြားစီခွဲ၍ ရေတွက်စဉ်။

မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဒေါ်နန်းနီနီအေး နှင့် ကချင်ပြည်နယ်အမျိုးသားလွှတ်တော် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဒေါက်တာမနာမိတူးဂျာတို့ ၏ အမည်စာရင်းနှင့် ဒုတိယသမ္မတ လောင်း နှစ်ဦး၏ အဆိုပြုလွှာများကို နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်း ဥပဒေ(၁၃)အရ စီစစ်ရာ ပြည့်စုံမှုရှိသည် ကို တွေ့ရှိရကြောင်း ကြေညာသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယ သမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်း

ဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအရ ဆန္ဒမဲ ပေးရမည့်နည်းလမ်းများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ဆန္ဒမဲ လက်မှတ်များကို ရေတွက်ပြီး လျှို့ဝှက် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းအစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက် ရာ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အစုအဖွဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များ သည် ဒုတိယသမ္မတလောင်းအဖြစ် အမည်စာရင်းတင်သွင်းခံရသူ နှစ်ဦး အနက်မှ တစ်ဦးကို ရွေးချယ်တင်မြောက် နိုင်ရန် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို အမျိုးသား

လွှတ်တော်ရုံးဝန်ထမ်းများထံမှ လက်မှတ် ရေးထိုးထုတ်ယူကြကာ သတ်မှတ်ထား သည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေးကြသည်။

စီစစ်ရေတွက်

ဆန္ဒမဲပေးပြီးနောက် အမျိုးသား လွှတ်တော်ရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် က နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတ များ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၈၊ နည်းဥပဒေခွဲ (၉) အရ ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ ရှေ့မှောက်တွင် ဆန္ဒမဲပေးမှုများကို ဖွင့်လှစ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စီစစ်ရေတွက် သည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ကိုယ်စားလှယ်များကို ထုတ်ပေး ထားသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အရေအတွက် ၁၅၅ မဲဖြစ်ပြီး ဆန္ဒမဲပေးအတွင်းမှ ထုတ်ယူ သည့် ၁၅၅ မဲဖြစ်သည့်အတွက် ကိုက်ညီမှု ရှိသဖြင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယ သမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်း ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၈၊ နည်းဥပဒေခွဲ (၉)၊ နည်းဥပဒေခွဲငယ် ၅ အရ ဆန္ဒမဲပေးပွဲ အထမြောက်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားလွှတ်တော် ရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ ရှေ့မှောက်၌ ဒုတိယ သမ္မတလောင်းတစ်ဦးစီရရှိသည့် ဆန္ဒမဲ လက်မှတ်များကို သီးခြားစီခွဲ၍ ရေတွက် ပြီး ဒုတိယသမ္မတလောင်းများ ရရှိသည့် ထောက်ခံဆန္ဒမဲ အနည်းအများအလိုက် အမည်စာရင်းကို ပုံစံ(၈)တွင် ဖြည့်စွက်၍ ကြေညာသည်။

ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ တင်ပြ သည်။

ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်

ယင်းနောက် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ဒုတိယသမ္မတလောင်းများ၏ တစ်ဦးချင်း ထောက်ခံဆန္ဒမဲရရှိမှုအခြေ အနေမှာ ကရင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁)မှ ဒေါ်နန်းနီနီအေး ထောက်ခံ ဆန္ဒမဲ ၁၅၇ မဲနှင့် ကချင်ပြည်နယ် အမျိုး သားလွှတ်တော် (အချိုးကျကိုယ်စားပြု စနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဒေါက်တာ မနာမိတူးဂျာ ထောက်ခံဆန္ဒမဲ ၃၈ မဲတို့ ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်ဒုတိယ သမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်း ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၂၂ အရ ထောက်ခံ ဆန္ဒမဲ အများဆုံးရရှိသည့် ကရင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁)မှ ဒေါ်နန်းနီနီအေး ကို ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ် တင်မြောက်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ခံအမျိုးသား လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အစုအဖွဲ့က ရွေးချယ်တင်မြောက်သည့် ဒုတိယသမ္မတ ကရင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် (အချိုးကျ ကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁) မှ ဒေါ်နန်းနီနီအေး၏ အမည်စာရင်းကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယကထံ တင်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာသည်။ ထို့နောက် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ခံအမျိုးသား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့ ဒုတိယနေ့အစည်းအဝေးပြီးဆုံးကြောင်း ကြေညာသည်။ သတင်းစဉ်



သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင်ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့ ဆန္ဒမဲ လက်မှတ်များကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံးဝန်ထမ်းများထံမှ လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ယူကြကာ သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေးကြသည်။

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့ အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်
တင်မြောက်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအရ
တပ်မတော်သား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစု
အဖွဲ့က ဒုတိယသမ္မတရွေးချယ်ရေး အစည်းအဝေးကို
ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် စစ်ကြောရေးနှင့်
တည်းခိုရေးစခန်းရှိ ဆင်ဖြူရှင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးတွင် တပ်မတော်သား ပြည်သူ့
လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဗိုလ်ချုပ်ရဲကျော်သူက
သဘာပတိအဖြစ်ဆောင်ရွက်ပြီး သဘာပတိက
ယနေ့ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် အစည်းအဝေးကို
တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် တပ်မတော်သား လွှတ်တော်
ကိုယ်စားလှယ် ၁၆၆ ဦးစလုံး တက်ရောက်သည့်
အတွက် ရာခိုင်နှုန်းပြည့်ဖြစ်သဖြင့် တပ်မတော်သား
လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့ အစည်း
အဝေးအထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်း
ကြေညာသည်။
ဆက်လက်၍ သဘာပတိက ဒုတိယသမ္မတ
ရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးဆိုင်ရာနှင့် ပတ်သက်သည့်
ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအား
ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တပ်မတော်သားလွှတ်တော်
ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့က ရွေးချယ်တင်မြောက်
မည့် ဒုတိယသမ္မတ ရွေးချယ်တင်မြောက်နိုင်ရေး



အတွက် အဆိုပြုလွှာများအား အခမ်းအနားမှူးမှ
တစ်ဆင့် သဘာပတိထံတင်ပြခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်
ကြသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တပ်မတော်သား
အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဗိုလ်ချုပ်
ကျော်သူရအေးက ဦးညိုစော (ပြည်သူ့လွှတ်တော်
ကိုယ်စားလှယ်၊ ကိုကိုးကျွန်းမဲဆန္ဒနယ်) အား



တပ်မတော်သား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ
အစုအဖွဲ့က ရွေးချယ်တင်မြောက်သည့် ဒုတိယ
သမ္မတအဖြစ် အဆိုပြုတင်သွင်းရာ တပ်မတော်သား
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဗိုလ်မှူးချုပ်
စိုးညွန့်က ထောက်ခံတင်သွင်းသည်။
ယင်းအဆိုတင်သွင်းမှုအပေါ် ကန့်ကွက်သူမရှိ
သဖြင့် ဦးညိုစော (ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စား

လှယ်၊ ကိုကိုးကျွန်းမဲဆန္ဒနယ်) အား တပ်မတော်
သား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့က
ရွေးချယ်တင်မြောက်သည့် ဒုတိယသမ္မတအဖြစ်
အတည်ပြုခဲ့ပြီး သဘာပတိက ပြည်ထောင်စု
လွှတ်တော်နာယကထံ ပေးပို့တင်ပြသွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

တတိယအကြိမ် ကရင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကျင်းပ



ဘားအံ မတ် ၃၀
တတိယအကြိမ် ကရင်ပြည်နယ်
လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်း
အဝေး တတိယနေ့ကို ယနေ့
နံနက် ၁၀ နာရီက ဘားအံမြို့
အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်ရှိ ပြည်နယ်
လွှတ်တော်ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ
၌ကျင်းပရာ အစည်းအဝေးသို့
တက်ရောက်ခွင့်ရှိသူ ၂၃ ဦးအနက်
၂၁ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။
အစည်းအဝေးတွင် ပြည်နယ်
လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းကိုက
ပြည်နယ်တိုင်းရင်းသားများအခွင့်
အရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီ၊ အစိုးရ

အဖွဲ့၏အာမခံချက်များ၊ ကတိများ
နှင့် တာဝန်ခံချက်များ ဆိုင်ရာ
ကော်မတီပြည်သူ့တိုင်းရင်းသား
စာနှင့် အသနားခံစာဆိုင်ရာစီစစ်
ရေးကော်မတီတို့ကို ဖွဲ့စည်းနိုင်
ရေးအတွက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်
သို့ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပြည်နယ်
လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေး
မင်းထွေးက အဆိုပေါက်မတီများ
၏ သက်တမ်း၊ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်
နှင့် ရပိုင်ခွင့်များကို ပြည်နယ်
လွှတ်တော်သို့ တင်ပြအတည်ပြု
ချက်ရယူသည်။
ထို့နောက်ပြည်နယ်လွှတ်တော်
ဥက္ကဋ္ဌက အဆိုပေါက်မတီများ၏
အဖွဲ့ဝင်ဦးရေ၊ အဖွဲ့ဝင်များ၏
အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့်
အတွင်းရေးမှူးတို့၏ အမည်
စာရင်းကို ပြည်နယ်လွှတ်တော်သို့
တင်ပြရာ ပြည်နယ်လွှတ်တော်
ကိုယ်စားလှယ်များက ကန့်ကွက်
ရန်မရှိ သဘောတူညီကြသည့်
အတွက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်
အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာခဲ့
သည်။
စောမျိုးမင်းသိန်း
(ပြန်/ဆက်)

တတိယအကြိမ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကျင်းပ

မုံရွာ မတ် ၃၀
တတိယအကြိမ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်
ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကို ယနေ့
နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မုံရွာမြို့ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်
အအုံ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လှိုင်မြင့်က တတိယအကြိမ်
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်
အစည်းအဝေးတတိယနေ့သို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့်
တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ
စုစုပေါင်း ၈၅ ဦးစလုံး တက်ရောက်သည့်အတွက်
ရာခိုင်နှုန်းပြည့်ဖြစ်သဖြင့် အစည်းအဝေးအထမြောက်
ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်းကြေညာကာ အစည်း
အဝေး တက်ရောက်မှုအခြေအနေကို လွှတ်တော်၏
အတည်ပြုချက်ရယူ၍ မှတ်တမ်းတင်သည်။
ထို့နောက် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအရေးဆိုင်ရာ
ကော်မတီတွင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဘုတလင်
မြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁) ဦးအောင်မင်းကျော်သူ
နှင့် အတွင်းရေးမှူး ဘုတလင်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်
အမှတ်(၂) ဦးသိန်းသန်းစိုးအပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် ၁၁
ဦး၏ အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊
ရပိုင်ခွင့်နှင့် သက်တမ်းတို့ကို တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်
၏ အတည်ပြုချက်ရယူရာ လွှတ်တော်က သဘောတူ
အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာသည်။



ယင်းနောက် ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီတွင်
ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ကျွန်းလှမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်
အမှတ်(၁) ဦးမြင့်တင်နှင့် အတွင်းရေးမှူး ရေဦး
မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁) ဦးရဲခိုးနိုင် အပါအဝင်
အဖွဲ့ဝင် ၁၃ ဦး၏ အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီ၏
တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်နှင့် သက်တမ်းတို့ကို
တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်
ရယူရာ လွှတ်တော်က သဘောတူအတည်ပြုကြောင်း
ကြေညာသည်။
ဆက်လက်၍ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ
စီစစ်ရေးနှင့် လွှတ်တော်အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ
ကော်မတီတွင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် မုံရွာမြို့နယ်
မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂) ဒေါ်ကြူကြူစိန်နှင့် အတွင်း
ရေးမှူး ရေဦးမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂) ဦးအောင်
လင်းဆန်း အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင်ကိုဦး၏ အမည်စာရင်း၊
ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်နှင့်
သက်တမ်းတို့ကို တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်၏
အတည်ပြုချက်ရယူရာ လွှတ်တော်က သဘောတူ
အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာသည်။
ထို့နောက် အရေးအသားငွေစာရင်း ဒေသန္တရစီမံကိန်း
နှင့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာကော်မတီတွင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ
အဖြစ် တန့်ဆည်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)
ဦးသော်နိုင်ဦးနှင့် အတွင်းရေးမှူး ခန္တီးမြို့နယ်
မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁) ဦးမြတ်ကို အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင်

၁၃ ဦး၏ အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီ၏တာဝန်၊
လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်နှင့် သက်တမ်းတို့ကို တိုင်း
ဒေသကြီး လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ရယူရာ
လွှတ်တော်က သဘောတူအတည်ပြုကြောင်း
ကြေညာသည်။
အဆိုပေါက်မတီ (၄) ရပ်ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း
၍ ဆွေးနွေးလိုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ
ရှိပါက အမည်စာရင်းကို လွှတ်တော်အကြီးအမှူးထံ
မတ် ၃၀ ရက် ညနေ ၄ နာရီ နောက်ဆုံးထားပေးပို့ရန်
ကြေညာထားပြီးဖြစ်သော်လည်း ဆွေးနွေးလိုသည့်
လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ
တင်ပြလာခြင်းမရှိသောကြောင့် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက
လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ရယူ၍ အတည်ပြု
ဆုံးဖြတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ယင်းနောက် တတိယအကြိမ် စစ်ကိုင်းတိုင်း
ဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး
တတိယနေ့ကို ရပ်နားလိုက်ပြီး အစည်းအဝေးစတင်
နေ့ ကျင်းပမည့်နေ့ရက်နှင့်အချိန်ကို ကြိုတင်အသိပေး
ကြေညာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ပုံဖော်ခြင်းအနုပညာ

စည်သူကျော်

ယနေ့အချိန်၌ ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ၂၀ ရာစုအတွင်းတွင် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လုံခြုံရေး၊ သဘာဝဘေးနှင့်ကပ်ရောဂါများ၏ သက်ရောက်မှုကို အထိခိုက်ခံရဆုံးသောကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုတစ်ခုဖြစ်သော ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါပျံ့နှံ့ခြင်းမှစ၍ လက်ရှိအရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတိုင်းဒေသကြီးများအထိ အပြစ်အပျက်များသည် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို ခြိမ်းခြောက်သောအဆင့်မှ တိုး၍ လက်တွေ့ထိခိုက်သက်ရောက်မှုများအထိ ဖြစ်ပေါ်စေသည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် လူသားတို့၏ အလေ့အထ သဘာဝသဘာဝအရ “Tourism does not disappear- it relocates” ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ပျောက်ကွယ်သွားသည်မဟုတ်-နေရာရွှေ့ပြောင်းသွားသည်သာဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ပိုမိုလုံခြုံစိတ်ချရသော နေရာဒေသများသို့ ပြောင်းရွှေ့သွားခြင်းသာဖြစ်ပြီး ယင်းပြောင်းလဲမှုသည် ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၏ ကြီးမားကျယ်ပြန့်မှုနှင့် ပထဝီနိုင်ငံရေးအပေါ်မူတည်၍ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းပုံစံသစ် (The New Global Tourism Pattern) (ခရီးသွားလုပ်ငန်းနယ်ပယ်တွင် GTP ဟု ခေါ်ဝေါ်သုံးစွဲကြသည်)ကို ဖြစ်ပေါ်လာစေပါသည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်းအတွက် ကောင်းမွန်သော အပြောင်းအလဲများကို ယူဆောင်ခရီးသွားလုပ်ငန်းပုံစံသစ် ပြောင်းလဲမှုကို ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအလွန်ကာလများတွင် တွေ့မြင်ခဲ့ရပြီး ၎င်းပုံစံသစ်တွင် ခရီးသွားများသည် လူဦးရေထူထပ်သော ခရီးစဉ်နေရာဒေသများကို ရှောင်ရှား၍ Off the beaten Track ဟု ခေါ်ဆိုသည့် ပုံမှန်ခရီးသွားများ သွားနေကျခရီးစဉ်ဒေသများကို ရှောင်ရှား၍ လူနေထူထပ်မှု လျော့ပါးသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အခြေပြု ခရီးစဉ်ဒေသများကို ရွေးချယ်သွားလာလည်ပတ်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုထဲမှအကောင်းဟု ဆိုရမည့်အချက်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ရပ်ဆိုင်းခဲ့သည့်အတွက် ယခင်ခရီးသွားလာမှုများပြားခြင်းကြောင့် ညစ်ညမ်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ခရီးစဉ်ဒေသများသည် အနားရပြီး မူလသဘာဝနှင့်အနီးစပ်ဆုံး ပြန်လည်သန့်စင်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ကိုဗစ်အလွန်ကာလတွင် ရေရှည်တည်တံ့သော ခရီးသွားလုပ်ငန်း (Sustainable Tourism)ဟူသော အယူအဆမှသည် (Regenerative Tourism, Transformative Tourism) ဟူသော ခရီးသွားလုပ်ငန်းအယူအဆများကို ခရီးသွားလုပ်ငန်းနယ်ပယ်အတွင်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် တင်သွင်းပြောဆိုလာခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် အခြားတစ်ဖက်မှကြည့်လျှင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါသည် သဘာဝတရားကြီးနှင့် ခရီးစဉ်နေရာဒေသအချို့ကို အနားပေးကာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအတွက် ကောင်းမွန်သော အပြောင်းအလဲများကို ယူဆောင်လာခဲ့သော ဖြစ်စဉ်တစ်ခုဟု ဆိုရပေမည်။ သို့သော် ခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ ပြောင်းလဲမှုမြန်ဆန်သော ဖြစ်စဉ်များအရ ယနေ့ Global Tourism Arrival သည် ၁ ဒဿ ၅၅ ဘီလီယံအထိ တိုးတက်လာခဲ့ပြီး အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေးတွင် အတက်ကြွဆုံး ပုံဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ တည်ငြိမ်မှုရှိသော ဥရောပခရီးသွားလုပ်ငန်း

သည်လည်း ဆက်လက်တိုးတက်လျက်ရှိပြီး ခရီးသွားအဆမတန်များပြားမှု Overtourism ကို ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သတိထား လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် အနေအထားကို တွေ့မြင်ရသည်။

ယခုတစ်ဖန် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှာ အသစ်အနေအထားတစ်ခုကို ထပ်မံကြုံတွေ့နေရပြီဖြစ်သည်။ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတွင် စစ်ရေး

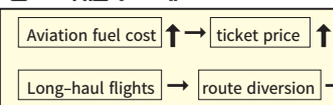
“အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသပဋိပက္ခများသည် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အချိန်တိုအတွင်း ထိခိုက်စေနိုင်သော်လည်း အချိန်ကာလအတိုင်းအတာတစ်ခုတွင် ခရီးသွားဈေးကွက်ဖြစ်ပေါ်မှုကို သဘာဝအလျောက် အလိုက်သင့် ချိန်ညှိပြုပြင်သွားမည် ဟု ယူဆရသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ပျောက်ကွယ်သွားခြင်း မဟုတ် နေရာရွှေ့ပြောင်းသွားခြင်းသာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် “Tourism does not disappear- it relocates” ဟု ဆိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ယာယီအားဖြင့် ဘေးကင်းလုံခြုံသောခရီးစဉ်ဒေသများ (Safe Destination) ဆီသို့ ရွှေ့ပြောင်းသွားခြင်းသာ ဖြစ်သည်ဟု ဆိုရပေမည်။ တစ်နေရာတွင် အကျပ်အတည်း ဖြစ်နေသော်လည်း အခြားတစ်နေရာတွင် လူသားတို့အတွက် အခွင့်အလမ်းရှိနေမည်ဖြစ်”

တင်းမာမှုနှင့်လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုများသည် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများကိုသာမက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတို့တွင် ကဏ္ဍစုံတို့၌ ချမှတ်ထားပြီးသည့် ရေတိုရေရှည်စီမံကိန်းများကို ပြန်လည်သုံးသပ်၍ အစားထိုးအစီအစဉ်များ၊ ကာလတိုပြန်လည်ကုစားထုထောင်နိုင်မည့် အစီအမံများ (Replacement and Recovery Plan) ကို အရေးပေါ်ရေးဆွဲပြင်ဆင်လာရသည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် လေ့လာကြည့်မည်ဆိုပါက အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ ပဋိပက္ခစတင်ချိန်၌ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသအတွင်း လေကြောင်းခရီးစဉ်ပေါင်း ၃၀၀၀၀ ကျော်ကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ရပြီး အဆိုပါ လေယာဉ်ခရီးစဉ် ဖျက်သိမ်းရမှုများ၊ လေပိုင်နက်ဝိတ်ဆို့ထားမှုများ (Air Space Closure) ကြောင့် ခရီးသွားတစ်သန်းကျော်၏ ခရီးစဉ်များအပေါ် တိုက်ရိုက်သက်ရောက်မှုများရှိခဲ့သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။ ၎င်းလေယာဉ်ခရီးစဉ်များ ဖျက်သိမ်းရမှုသည် ခရီးသွားများ၏ သွားလာမှုပုံစံအလေ့အထ (Travel Phenomenon) ဖျက်သိမ်းမှုသက်သက်သာမဟုတ်။ ခရီးသွားကဏ္ဍ၏ ဖြစ်တည်မှုပုံစံ (Tourism Phenomenon) အပေါ်တွင်ပါ ကြီးမားစွာသက်ရောက်မှုပေါ်ပေါက်စေပြီဖြစ်သည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် အထက်တွင်ဖော်ပြပြီးဖြစ်သကဲ့သို့ ယခုဖြစ်စဉ်၏ ကြီးမားကျယ်ပြန့်မှုနှင့် ပထဝီဝင် အနေအထားသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးအပေါ် သက်ရောက်နိုင်စွမ်းအားရှိသောကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။

မည်သို့ပင် ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ကို ဖန်တီးဆောင်ကြဉ်းသည်ဖြစ်စေ ကမ္ဘာကြီးသည် စွမ်းအင်ကို ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများအပေါ်တွင် မှီခိုနေရမည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့အထွက် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ လောင်စာသည် အဓိကကျသော အရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်နေဆဲဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးသည် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်တစ်ခုအဖြစ် လုပ်ငန်းကဏ္ဍအသီးသီး၌ တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ အရှေ့

အလယ်ပိုင်းဒေသသည် ကမ္ဘာ့ရေနံထုတ်လုပ်မှု၏ အဓိကပဏ္ဍိတဖြစ်သောကြောင့် ဒေသတွင်း စစ်ရေးတင်းမာမှုနှင့် လုံခြုံရေးပြဿနာများသည် ရေနံတင်ပို့မှုအခက်အခဲနှင့် ရေနံဈေးနှုန်း မြင့်တက်ခြင်းကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ လောင်စာဆီအကျပ်အတည်းသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍအတွက် အရေးပါဆုံးသော လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးအပါအဝင် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍအတွက်

ကြောင်းကို ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍအတွင်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိစေရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အရေးကြီးကြောင်း ပေါ်လွင်စေပါသည်။ ဤနေရာ၌ ခရီးစဉ်ဈေးနှုန်းများလျော့ချပေးခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုအရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရန် ဆောင်ရွက်ထားခြင်းအပြင် လုံခြုံစိတ်ချသော ခရီးစဉ်ဒေသအဖြစ် ပုံဖော်ခြင်းသည် ပဋိပက္ခအလွန်ကာလခရီးသွား (Post Conflict Travellers) များအတွက် ပိုမိုကိုင်ညံ့မှုရှိသော ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးပုံစံကို အလေးပေးဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်းတင်ပြလိုရင်း ဖြစ်ပါသည်။



ကြီးမားသော ထိုးနှက်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး လူသားတို့၏ ရွှေ့ပြောင်းခရီးသွားလာမှု (Human Mobility) ကို အဟန့်အတားဖြစ်စေမည် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လက်ရှိ အရှေ့အလယ်ပိုင်းပဋိပက္ခသည် Travel Phenomenon သက်သက်မဟုတ်တော့ဘဲ Global Tourism Phenomenon အသွင်ကို ဆောင်လာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ လောင်စာဆီ အကျပ်အတည်းကြောင့် လေယာဉ်ခရီးစဉ်ဈေးနှုန်းများ မြင့်မားလာခြင်း၊ စစ်ရေးတင်းမာလျက်ရှိသော ဝေဟင်ပိုင်နက်များကို ရှောင်ကွင်းမောင်းနှင်ရသဖြင့် ခရီးသွားလာမှုအချိန် ကြာမြင့်လာခြင်းတို့ကြောင့် ခရီးစဉ်သွားလာမှု (Long Haul Travel)

ကို ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍအတွင်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိစေရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အရေးကြီးကြောင်း ပေါ်လွင်စေပါသည်။ ဤနေရာ၌ ခရီးစဉ်ဈေးနှုန်းများလျော့ချပေးခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုအရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရန် ဆောင်ရွက်ထားခြင်းအပြင် လုံခြုံစိတ်ချသော ခရီးစဉ်ဒေသအဖြစ် ပုံဖော်ခြင်းသည် ပဋိပက္ခအလွန်ကာလခရီးသွား (Post Conflict Travellers) များအတွက် ပိုမိုကိုင်ညံ့မှုရှိသော ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးပုံစံကို အလေးပေးဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်းတင်ပြလိုရင်း ဖြစ်ပါသည်။

ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်အောက်တွင် သတင်းအချက်အလက်များအချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြန်ခြင်း၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို လွယ်ကူစွာရရှိနိုင်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်မည့် ခရီးစဉ်ဒေသများသို့ ဂုဏ်သတင်းကျော်ကြားသူများ၊ အကြီးအကဲများကိုယ်တိုင်သွားရောက်လည်ပတ်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ခရီးသွားအာမခံများ ရောင်းချပေးခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်မှုကောင်းမွန်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့သည် ဆောင်ရွက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်ပါသည်။ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာခရီးသွားပြုမှုများတွင် ပါဝင်ပြသခြင်း၊ ခရီးသွားလှုံ့ဆော်မှုများ (Travel Campaign) ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့သည်လည်း ထိရောက်သော လုပ်ဆောင်မှုများ ဖြစ်ပါသည်။

ယခု အရှေ့အလယ်ပိုင်းပဋိပက္ခသည် ၎င်းတို့၏ ဒေသတွင်းသာမက လွတ်ကင်းသော ဒေသများတွင် လောင်စာဆီရှားပါးမှုပြဿနာကြောင့် စီးပွားရေးအကျပ်အတည်းအသွင်ဆောင်ကာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေလျက်ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို လေ့လာဆန်းစစ်ကြည့်ပါက အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအပေါ် ထိခိုက်မှုပုံစံနှင့်အခြားသောဒေသများ (အထူးသဖြင့် အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသ)၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအပေါ် ထိခိုက်မှုပုံစံတို့သည် ကွဲပြားခြားနားသော အနေအထားဖြင့် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ဖြစ်ရာ ကိုင်တွယ်

စီမံရမည့်ပုံစံနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရမည့်ပုံစံတို့သည် ကွဲပြားခြားနားမည်ကို ဂရုပြုသင့်လှသည်။ အခြားဒေသများ၌ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန် ဆောင်ရွက်ရမည့်ပုံစံသည် ပဋိပက္ခအခြေခံသောပုံစံမျိုးမဟုတ်ဘဲ စွမ်းအင်လောင်စာနှင့် စီးပွားရေးအကျပ်အတည်း ဖြေလျော့မှုအပေါ် အခြေခံမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤနေရာတွင် သတင်းအချက်အလက်ထက် လောင်စာနှင့် စွမ်းအင်ရရှိမှု (Energy Availability) အပေါ်မူတည်၍ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ လက်ရှိတွင်လည်း မြန်မာနိုင်ငံရှိ ထင်ရှားသော ခရီးစဉ်ဒေသများတွင် ခရီးသွားလာရောက်မှုကို လျော့ကျသွားစေရေးအတွက် စက်သုံးဆီရရှိနိုင်မည့်နေရာများကို ခရီးသွားလူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖော်ပြပေးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းသည် ခရီးသွားမကျဆင်းသွားစေရေးအတွက် Energy Availability ကို ဆောင်ရွက်ပေးနေခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

တတိယအကြိမ် ကချင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပ၊ ကော်မတီ (၃)ရပ် ဖွဲ့စည်းရေး လွှတ်တော်သို့တင်ပြ

မြစ်ကြီးနား မတ် ၃၁
တတိယအကြိမ် ကချင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ မန်နီနီရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ကျင်းပပြီး လွှတ်တော်ကော်မတီ (၃) ရပ်ကို ဖွဲ့စည်းရေးလွှတ်တော်သို့ တင်ပြခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးဝင်းကျော်က တတိယအကြိမ် ကချင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ အထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်း ကြေညာပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခွင့်ပန်ကြားခြင်းနှင့် လွှတ်တော်၏အဆုံးအဖြတ်ကို ရယူကြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယကထံ ပေးပို့လာသော ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူကြောင်း သဝဏ်လွှာအား ဖတ်ကြားတင်ပြပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်က မှတ်တမ်းတင်ကြောင်း ကြေညာကာ ဥပဒေကြမ်းကော်မတီ ဖွဲ့စည်းရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။



ထို့နောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက ဥပဒေကြမ်းကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်းတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ဥပဒေကြမ်းကော်မတီတွင် ပါဝင်သင့်သည့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ အတွင်းရေးမှူးတို့၏ အမည်စာရင်းများကို လွှတ်တော်သို့တင်ပြပြီး အကြံပြုဆွေးနွေးလိုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အမည်စာရင်း

တင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ အရေးဆိုင်ရာကော်မတီ ဖွဲ့စည်းရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအရေးဆိုင်ရာကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်းတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားရာ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက

ကော်မတီတွင် ပါဝင်သင့်သည့် အဖွဲ့ဝင်များ၏ အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ အတွင်းရေးမှူးတို့၏ အမည်စာရင်းများကို လွှတ်တော်သို့တင်ပြပြီး အကြံပြုဆွေးနွေးလိုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အမည်စာရင်း တင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ကချင်ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်စိစစ်ရေးကော်မတီ ဖွဲ့စည်းရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်စိစစ်ရေးကော်မတီတွင် ပါဝင်သင့်သည့် အဖွဲ့ဝင်ဦးရေ၊ အဖွဲ့ဝင်များ၏ အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူးတို့၏ အမည်စာရင်းများကိုတင်ပြပြီး အဆိုပါကော်မတီများအား အစည်းအဝေး တတိယနေ့တွင် အတည်ပြုရန် လျာထားကြောင်းနှင့် အကြံပြုဆွေးနွေးလိုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အမည်စာရင်း တင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာကာ တတိယအကြိမ် ကချင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ရပ်နားလိုက်ကြောင်း သိရသည်။
ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၆ မှ
ခရီးသွားများဘက်သို့ လေ့လာကြည့်မည်ဆိုပါက စုပေါင်းခရီးသွားခြင်း (Mass Tourism) သည် လျော့ကျသွားဖွယ်ရှိပြီး လူဦးရေအနည်းငယ်သာ ပါဝင်သည့် Package Tour များသာ သွားရောက်ရန် ခန့်မှန်းထားကြသည်။ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ခရီးတို (Short Haul Travel) များကို ပိုမိုသွားရောက်လည်ပတ်ရန် အခွင့်အလမ်းများတိုးလာမည်ဟု

ခန့်မှန်းရသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ဒေသတွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်း Intra ASEAN ကဲ့သို့သော ဒေသတွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်း (Regional Tourism) ဖွံ့ဖြိုးလာနိုင်ပါသည်။
အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ ပဋိပက္ခများသည် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အချိန်တိုအတွင်း ထိခိုက်စေနိုင်သော်လည်း အချိန်ကာလ အတိုင်း အတာတစ်ခုတွင် ခရီးသွားဈေးကွက် ဖြစ်ပေါ်မှု

ကို သဘာဝအလျောက် အလိုက်သင့် ချိန်ညှိပြုပြင်သွားမည်ဟု ယူဆရသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ပျောက်ကွယ်သွားခြင်းမဟုတ် နေရာရွှေ့ပြောင်းသွားခြင်းသာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် “Tourism does not disappear - it relocates” ဟု ဆိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ယာယီအားဖြင့် ဘေးကင်းလုံခြုံသော ခရီးစဉ်ဒေသများ (Safe Destination)

ဆီသို့ ရွှေ့ပြောင်းသွားခြင်းသာ ဖြစ်သည်ဟု ဆိုရပေမည်။ တစ်နေရာတွင် အကျပ်အတည်း ဖြစ်နေသော်လည်း အခြားတစ်နေရာတွင် လူသားတို့အတွက် အခွင့်အလမ်းရှိနေမည် ဖြစ်ပါသည်။ အနာဂတ်တွင်လည်း ခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ တည်ငြိမ်မှုနှင့် ကြံ့ကြံခိုင်မှုကို ထိန်းသိမ်းရန် လုံခြုံရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုများသည် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍတွင် ဆက်လက်ပါဝင်နေမည်သာဖြစ်ပါသည်။

PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရအရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွှဲဖားစေရန်နှင့် တော်လှန်လိုစိတ် တိုးပွားလာစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG, CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီးအသုံးပြုလျက် ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူအတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြုတို့၊ လူငယ်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အဖြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

အများပြည်သူ့အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။
၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှု ရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များ Short Code နံပါတ် “1111” အသုံးပြု၍ SMS မှတ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code “1111” ဖြင့် SMS ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်း

“အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးရန်” “1111” ကိုဖြေကြားရန်”

“ဝန်ဆောင်မှုပေးကောင်းစေရေး” “1111” ကိုဖြေကြားပေး”

မှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနိုးဆော်တင်ပြအပ်ပါသည်။
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတင်ကျင်းပ

စစ်တွေ မတ် ၃၁

တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတင်ကျင်းပနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ စန်းရွှေက တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတင်ကျင်းပကြောင်းနှင့် ယင်းနောက် တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတင်ကျင်းပသည့် မတက်ရောက်နိုင်သော ကိုယ်စားလှယ်များအတွက် ခွင့်မန်ကြားကာ ပြည်နယ်လွှတ်တော်၏ အဆုံးအဖြတ်ကို ရယူသည်။

ထို့နောက် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာထင်လင်းဦးက ဖွဲ့စည်းရန် လျာထားသည့် ဥပဒေပြုရေးကော်မတီတွင် အမ်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂) မှ ဦးမြသန်းအား ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် လှည့်လည်ကောင်း၊ အတွင်းရေးအဖွဲ့အဖြစ် ရမ်းဗြဲမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂) မှ ဒေါ်ခိုင်ဇင်ဦးနှင့် ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးတို့အားလည်းကောင်း၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအရေး လေ့လာရေးကော်မတီတွင်

ကျောက်ဖြူမြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဦးအောင်စောသိန်းအား ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ အတွင်းရေးအဖွဲ့အဖြစ် ပေါက်တောမြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဦးသာထွန်းနှင့် ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးတို့အားလည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ စီစစ်ရေးကော်မတီတွင် တပ်မတော်သား ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဗိုလ်မှူးကျော်ဇေယျအား ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ အတွင်းရေးအဖွဲ့အဖြစ် မင်းပြာမြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂) မှ ဦးစောသိန်းထွန်းနှင့် ကော်မတီဝင် ငါးဦးတို့အားလည်းကောင်း၊ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ရန် လျာထားသည့်အမည်စာရင်းအား ပြည်နယ်လွှတ်တော်သို့ တင်ပြပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်၏ အဆုံးအဖြတ်ကို ရယူသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ဥပဒေပြုရေးကော်မတီ၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ အရေးလေ့လာရေးကော်မတီနှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော်



ကိုယ်စားလှယ်များစီစစ်ရေးကော်မတီများ၏ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်မည့် အမည်စာရင်းအား အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမ

ပုံမှန်အစည်းအဝေး စတင်ကျင်းပနေ့ကို ရပ်နားကြောင်းနှင့် ပဉ္စမနေ့အစည်းအဝေးကျင်းပမည့် နေ့ရက်ကို လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များထံ အချိန်မီအကြောင်းကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟန်ဝင်းအောင်၊ တင်ထွန်း (ပြန်/ဆက်)

တောင်ကြီးမြို့၌ ၁၃၈၇ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသကြိမ်ပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ကြံတင်ပြင်ဆင်

တောင်ကြီး မတ် ၃၁

ရမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့၌ ၁၃၈၇ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသကြိမ်ပွဲတော်ကို မိရိုးဖလာ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် ကိုက်ညီသည့် သင်္ကြန်ပွဲတော်ဖြစ်စေရေး

နှင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ရမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများက ဦးစီးကော်မတီ လုပ်ငန်းကော်မတီ

များဖွဲ့စည်း၍ စနစ်တကျပေးစံညွှန်ကြားဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တောင်ကြီးမြို့ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသကြိမ်ပွဲတော်

ကျင်းပရန် ဗဟိုဏ္ဍာပေးအလှူပေး ၁၀၄ ပေ၊ အန်ပေ ၄၀ ဖြင့် လည်းကောင်း၊ အခြားရေတစ်စားမဏ္ဍပ် ရစ်ခုတို့အား အလှူပေး ၅၀၊ အန်ပေ ၃၀ ဖြင့် လည်းကောင်း စုစုပေါင်းမဏ္ဍပ် ကိုးခုဖြင့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း လမ်းမကြီး တစ်လျှောက်တွင် ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပြီး

စက်သုံးဆီ ချွေတင်ခြင်းအားဖြင့် လမ်းမလျှောက်သင်္ကြန်ကိုလည်း တောင်ကြီးမြို့ သပြေလမ်းထိပ်မှ မဲခေါင်ရိပ်သာအထိ ပေ ၁၆၀၀ ခန့်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ Ocean Center မှ Jasmine Hotel အထိ ပေ ၇၅၀ ခန့်ဖြင့်လည်းကောင်း တိုင်းရင်းသား မိဘပြည်သူများ အားလုံး ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပ

နိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသကြိမ်ပွဲတော်အား နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်းထက် ပိုမိုထူးခြားလေးနက်စွာ ကျင်းပသွားနိုင်ရန် စတင်သော ကျေးမွေးမည့် အစီအစဉ်များအပြင် မြန်မာ့ရိုးရာ သနပ်ခါးသင်္ကြန်ကိမ်းမိန်းလက်ဖက်ကပ်ပိန်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာ ထမနက်ကိမ်းမိန်းစသည့် ထူးထူးခြားခြား အစီအစဉ်များကို ထည့်သွင်းကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ကြီးမြို့ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသကြိမ်ပွဲတော်တွင် ယိမ်းအကအလှူဖြင့်ပွဲများအား တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှပါဝင်မည့် ယိမ်းအကဖြင့်ပွဲဝင်များနှင့် ဖျော်ဖြေရေးယိမ်းအကဖွဲ့များ၊ နိုင်ငံကျော် အဆိုတော်များ၊ ဒေသခံ ခေတ်ပေါ်တေးဂီတ အဆိုတော်များဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်သွားမည်ဖြစ်ကာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ နှစ်သစ်တွင် အားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းပြီး စိတ်အေးချမ်းသာယာရေးအတွက် သင်္ကြန်အကြံပြုရေးမှစ၍ နှစ်ဆန်း (၃) ရက်နေ့အထိ အသံမတောပဋ္ဌာန်းရွက်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း၊ နှစ်ဆန်း (၁) ရက်နေ့တွင် ဝိတိတဒါနဗျူဟာပွဲများ၊ သက်ကြီးပူဇော်ပွဲများ၊ အန္တရာယ်ကင်း ပရိတ်တရားတော်ရွတ်ဖတ် ပူဇော်ပွဲများကိုလည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထက်ဝေ(ပြန်/ဆက်)



၁၃၈၇ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသကြိမ်ပွဲတော်ကို တောင်ကြီးမြို့၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့မှုကို တွေ့ရစဉ်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ပထမ(၁၀)ရက်ပတ်အတွက် မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒခန့်မှန်းချက်

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင် မြောက်ပိုင်းနှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းနိုင်ပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တောင်ပိုင်းနှင့် ကျွန်းဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနိုင်သည်။

မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြေထက်ပိုနိုင်ပြီး နေပြည်တော်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တို့တွင် ရွာသွန်းမြေအောက်လျော့နည်းနိုင်ကာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တို့တွင် ရွာသွန်းမြေခန့် မိုးထစ်ချရန် ရွာနိုင်သည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် ၃ ရက်မှ ၆ ရက်ခန့် နှင့် နေပြည်တော်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

အောက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် ၁ ရက်မှ ၂ ရက်ခန့် မိုးထစ်ချရန် ရွာနိုင်သည်။

နေ့အပူချိန် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဧပြီလပျမ်းမျှအပူချိန်၏ ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်နှင့်အထက် ပိုနိုင်ပြီး နေပြည်တော်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် ဧပြီလပျမ်းမျှအပူချိန် ၁ နှင့် ၁ နှစ်ခန့် ရှိနိုင်သည်။

မြစ်ရေအခြေအနေ ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဗန်းမော်မြို့၊ ရွှေကျီမြို့၊ ကသာမြို့၊ သပိတ်ကျင်းမြို့၊ မန္တလေးမြို့နှင့် စစ်ကိုင်းမြို့တို့တွင် နှစ်ပေမှ လေးပေခန့်၊ မြင်းမူမြို့၊ ဝဇ္ဇာမြို့၊ ပညာဦးမြို့နှင့် ချောက်မြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ တစ်ပေခန့်၊ လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး မင်းဘူးမြို့၊ မကွေးမြို့၊ အောင်လံမြို့၊ ပြည်မြို့၊ ဆိပ်သာမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့နှင့် ဧလွန်မြို့တို့တွင် တစ်ပေမှ နှစ်ပေခန့်၊ လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်သည်။

ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့၊ ဟုမ္မလင်းမြို့၊ ဖောင်းပြင်မြို့၊ မော်လိုက်မြို့နှင့် ကလေးဝမြို့တို့တွင် တစ်ပေမှ နှစ်ပေခန့်၊ လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး မင်းကင်းမြို့၊ ကနီမြို့နှင့် မုံရွာမြို့တို့တွင် ပေဝက်ခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်သည်။

ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် ရွှေစာရုံနှင့် မြစ်ငယ်မြို့တို့တွင် နှစ်ပေခန့်စီ၊ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့တွင် တစ်ပေခန့်နှင့် မဒေါက်မြို့တွင် သုံးလက်မခန့်၊ ပဲခူးမြစ်ရေသည် ဇောင်းတူမြို့နှင့် ပဲခူးမြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ တစ်ပေခန့်၊ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် နှစ်ပေခန့်၊ သောင်ရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် ပေဝက်ခန့်၊ ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့၊ သာပေါင်းမြို့နှင့် ပုသိမ်မြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ တစ်ပေခန့်၊ တိုင်းမြစ်ရေသည် မအူပင်မြို့တွင် တစ်ပေခန့်နှင့် ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် တစ်ပေခန့်နှင့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး မြစ်သာမြစ်ရေသည် ကလေးမြို့တွင် သုံးလက်မခန့်၊ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် သီပေါမြို့တွင် သုံးလက်မခန့်နှင့် ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် သုံးလက်မခန့်၊ လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်သည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်တွေ့ဆုံ

စစ်တွေ မတ် ၃၁

ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တွေ့ဆုံပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်တို့က နှုတ်ခွန်းဆက် အမှာစကားပြောကြားကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် အတူတကွလက်တွဲ၍ ရခိုင်ပြည်နယ်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပညာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စေရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း ဥပဒေနှင့်အညီ ကြီးကြပ်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်း၊ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ဒေသတည်ငြိမ်ရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စိုးရိမ်မှုမရှိစေရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်



များနှင့် ပူးပေါင်းပြီး အကောင်းဆုံးကြိုးစား စီမံဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ခေါင်းဆောင်မှုအရည်အသွေးများနှင့်အညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုအပေါ် ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများသည် အဆိုပါအစည်းအဝေးခန်းမ၌

ပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေးမျှော်မှန်းချက်နှင့်နိုင်ငံရေးမျှော်မှန်းချက်များ အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး

ဦးစီးဌာနသည် ပြည်သူ့ကိုဗဟိုပြုသည့် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားတည်ဆောက်ရေး၌ အဓိကကျသော ဌာနတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ပြီး ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူက ယုံကြည်အားထားရသည့် အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားကောင်းဖြစ်စေရန်အတွက် နိုင်ငံတော်နှင့် လူမျိုးဂုဏ်သိက္ခာတို့ကို လေးစားတန်ဖိုးထားပြီး စံနမူနာပြုဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ အောင်မြင်အောင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများအတွက် ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောလက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနသို့ သွားရောက်၍ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ ရောက်ရှိနေမှု လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တင်ထွန်း (ပြန်/ဆက်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသိုက်စိုး နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း သမဝါယမစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသိုက်စိုးသည် သမဝါယမဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်သူရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေလယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ် ရုံးတော်ကျေးရွာရှိ ရွှေဝါထွန်း(၂) စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်းနှင့် ဆုလာဘ်ကုမ္ပဏီတို့ အကျိုးတူပူးပေါင်း၍ ဆင်းရဲတနာ(၃)မျိုး

နှစ်းနက် ၁၈ ဧက စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားမှုနှင့် လယ်မြေ ၂ ဧကပေါ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော (green shot 35)မျိုး ပန်းဂေါ်ဖီစိမ်း (Royal 900)မျိုး ပန်းဂေါ်ဖီဖြူနှင့် (New 588)မျိုး ဂေါ်ဖီထုတ်စိုက်ပျိုးထားရှိမှုများကိုလည်းကောင်း၊ ရွှေဝါထွန်း(၂) စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်း ပိုင်မြေ ၂၄ ဧကပေါ်တွင် မျိုးဓမ္မသမဝါယမအသင်း၏ မဟာနယ်မြေမြေရေးလုပ်ငန်းစုက ခေတ်မီနည်းပညာသုံး Pullet House နှစ်ရုံနှင့် Layer House ခြောက်ရုံ ပါဝင်သည့် အကြီးစားစီးပွားဖြစ် ဥစားကြက်မွေးမြူရေးခြံများ၏ အဆင့်လိုက်ကြက်ခြံ တည်ဆောက်နေမှုကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လက်ရှိမွေးမြူထားသော ကြက်သားပေါက်

များကို သတ်မှတ်စံနှုန်းအတိုင်း နေရာအကျယ်အဝန်း ဖြစ်စေရေး၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေရေး၊ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးနှင့် သန့်ရှင်းရေးကို အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် သူဌေးကုန်းကျေးရွာရှိ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစုပိုင် ဘက်စုံခြံ၌ ရုရှားနေကြားမျိုးများဖြစ်သော မာဟ်ဟွန်း (Makhaon) ဗော်လ်ကန် (Vulkan) အစ်ပိုလစ် (Ippolit) များ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှုအခြေအနေနှင့် အသားတိုးနှားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါ ရုရှားနေကြားမျိုးများအနက် မာဟ်ဟွန်း (Makhaon) ရုရှားနေကြားမျိုးသည် စံပြစမ်းသပ်စိုက်တွက်အနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင်



၆၅ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ပြီး ကျန်သုံးဧကသည် ရာသီဥတုမကိုက်ညီခြင်း၊ စိုက်ပျိုးချိန် နောက်ကျခြင်း၊ မြေအမျိုးအစား မတူညီခြင်း၊ မှိုရောဂါ ကျရောက်ခြင်းတို့ကြောင့် သတ်မှတ်ထားသော အပင်အရေမည်ဖြစ်သည်။ အတွက် ပြည့်စုံခြင်းမရှိဘဲ တစ်ဧက

လျှင် ၃၃ တင်းသာထွက်ရှိကြောင်း၊ ကျန်စိုက်ပျိုးထားရှိသော Makhaon တစ်ဧက Vulkan နှင့် Ippolit မျိုး ငါးဧကစီကို လာမည့်ဧပြီလအတွင်း ဆွတ်ခူးရိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်သည်။

သည် ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကား ပြောကြားကာ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးချင်း၏ အခက်အခဲများအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ သမဝါယမအသင်းသားများအား ဝါမျိုးစေ့အိတ်များ ထောက်ပံ့

ပျော်ဘွယ် မတ် ၃၁

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ အကူအညီဖြင့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့် မြန်ဆန်စွာ အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေသော စီမံချက် (Quick Impact Project - QIP)

စီမံကိန်းအရ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ သမဝါယမအသင်း ကိုးသင်းအတွက် RAKA - 666 အိတ်၄၀၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့က ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် သမဝါယမဦးစီး

ဌာနရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ကြီးကြပ်အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သော မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တို့မှ မြို့နယ်ဦးစီးများ၊ မြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ သမဝါယမအသင်း ကိုးသင်းမှ အသင်းသား တောင်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိက စီမံကိန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ဝါမျိုးစေ့အိတ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဘုန်းမြတ်



လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ် ပုံစံ (၇) ရရှိသူ၏အခွင့်အရေးများ

- (က) လယ်ယာမြေကို လက်ရှိထားပိုင်ခွင့်၊ လယ်ယာမြေ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရာသီသီးနှံကို ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးနိုင်ခွင့်၊ ယင်းသို့လုပ်ပိုင်ခွင့်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့် အကျိုးအမြတ်ကို ခံစားပိုင်ခွင့်၊
- (ခ) လယ်ယာမြေကို အားလုံးဖြစ်စေ၊ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်စေ၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်အား သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ရောင်းချခွင့်၊ ပေါင်နှံခွင့်၊ ငှားရမ်းခွင့်၊ လဲလှယ်ခွင့်နှင့် ပေးကမ်းခွင့်၊
- (ဂ) လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ကို အမွေဆက်ခံခြင်းနှင့်လုပ်လျဉ်း၍ အငြင်းပွားမှုပေါ်ပေါက်လာပါက တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာတရားရုံး၏ အဆုံးအဖြတ်ခံယူနိုင်ခွင့်၊
- (ဃ) သတ်မှတ်သည့် စည်းကမ်းချက်များကို ဖောက်ဖျက်ခြင်း မရှိသရွေ့ လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်၊
- (င) လယ်ယာမြေတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အစိုးရ သို့မဟုတ် အစိုးရအသိအမှတ်ပြုထားသည့် အဖွဲ့အစည်း၊ အသင်းအဖွဲ့များ၏ ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပုဂ္ဂလိက ရင်းနှီးမြုပ်နှံသူများနှင့်လည်းကောင်း အကျိုးတူလုပ်ကိုင်ခွင့်၊
- (စ) လယ်ယာမြေတွင် နိုင်ငံခြားသား သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားပါဝင်သော အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုဥပဒေနှင့်အညီ အကျိုးတူလုပ်ကိုင်ခွင့်၊ (လယ်ယာမြေဥပဒေ ပုဒ်မ ၉)

ဗဟိုလယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့

စက်သုံးဆီချွေတာရေးနှင့် အနာဂတ်မြို့ပြပုံရိပ်ကို ဖော်ဆောင်ပေးမည့် သုံးဘီးယာဉ်ငယ်များ

မတ်လ၏ ပူပြင်းသောနေရောင်အောက်တွင် အရှေ့၊ အနောက်၊ ဘေးဘယ်ညာ ခက်ဖြာသွယ်တန်းထားသော လမ်းမများထက် ပေါ့ပါးလျင်မြန်စွာ လှုပ်ရှားသွားလာနေသော သုံးဘီးယာဉ်ငယ်လေးများ။

ထိုမြင်ကွင်းကား မြန်မာ-ကိုရီးယားချစ်ကြည်ရေး (ဒလ)တံတားကြီးအဆင်း ဒလမြို့အတွင်း စတင်ခြေချလိုက်သည်နှင့် ဆီကြော်နေသောမြင်ကွင်းပင်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ-ကိုရီးယားချစ်ကြည်ရေးတံတားသစ်ကြီးဖွင့်လှစ်ပြီးနောက် မြို့ပြသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ယာဉ်လိုင်းများ ပြေးဆွဲလာခြင်းနှင့်အတူ ခေတ်မီစီးပွားရေးမြို့တော် ရန်ကုန်မြို့သို့ တိုက်ရိုက်နေ့ချင်းပေါက် ခရီးရောက်နေပြီဖြစ်သည့် ဒလမြို့နှင့် ဆက်စပ်ဒေသများသည် မကြာမီအချိန်ကာလတွင် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည့် အရိပ်အယောင်များ အထင်အရှား မြင်တွေ့နေရပြီဖြစ်သည်။

ထိုသို့ သွားလာရေး အဆင်ပြေချောမွေ့လွယ်မှုနှင့်အတူ ဒလမြို့နယ်နှင့် အနီးအနားရှိ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာများမှ ခရီးသွားများအတွက် သုံးဘီးယာဉ်ငယ်လေးများမှာ မရှိမဖြစ်အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍပါဝင်လာသည့်အတွက် ယာဉ်မောင်းများ အနေဖြင့် ခရီးသည်ပြတ်လပ်မှုမရှိဘဲ ဝင်ငွေတိုးကာ စားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေချောမွေ့လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

ခရီးသည်များ၏ လိုရာခရီးကိုပို့ဆောင်ပြီး မိသားစုစားဝတ်နေရေး နေ့စဉ်ရန်ကုန်လှုပ်ရှားစီးပွားရှာနေသူအတွက် လူစီးသုံးဘီးယာဉ်ငယ်လေးက “မိသားစုရဲ့ထမင်းအိုးပဲ”ဟု တွဲတေးမြို့နယ်ကံဘွဲကျေးရွာမှ သုံးဘီးယာဉ်မောင်း ဦးအောင်သူက ပြောသည်။

အဆိုပါ စက်တပ်သုံးဘီးယာဉ်ငယ်လေးများက ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများနှင့် အာရှတိုက်ရှိ နိုင်ငံအများစုတွင် တွင်ကျင်သော အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ အိန္ဒိယ၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ သီရိလင်္ကာ၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအိုကိုသို့ အာရှနိုင်ငံများ၊ နိုင်ဂျီးရီးယား၊ အီသီယိုးပီးယား၊ အီဂျစ်နိုင်ငံစသည့် အာဖရိကနိုင်ငံများ၊ ဝီရီးနှင့် ဂြိုဟ်လာတို့ကိုသို့ တောင်အမေရိကဒေသများ အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၀၀ ခန့်တွင် လူစီးယာဉ်နှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး စီးလုံးပွားယာဉ်အဖြစ် တွင်တွင် ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဖြစ်သော အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် သုံးဘီးယာဉ်ငယ်တပ်ယာဉ်ပြုမှု အများဆုံးနှင့် အအောင်မြင်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း Bajaj RE နှင့် TVS King ကဲ့သို့သော အင်ဂျင်တပ်သုံးဘီးယာဉ်များအပြင် ခရီးသွားဒေသများတွင်လည်း လျှပ်စစ်သုံးဘီးယာဉ် (E-Tuk Tuk) များက နေရာယူလာခဲ့သည်။

လတ်တလော ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်း ပဋိပက္ခကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း လောင်စာဆီ



အကျပ်အတည်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရချိန်တွင် လောင်စာဆီကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းနေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း အဆိုပါရိုက်ခတ်မှုကို ရှောင်လွှဲမရဘဲ ခံစားနေရသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် စက်သုံးဆီပြတ်လပ်မှုကို အတတ်နိုင်ဆုံး ထိန်းညှိနိုင်ရန် မူဝါဒများ ချမှတ်ကာ ယာဉ်အမျိုးအစားအလိုက် စက်သုံးဆီများအား ထိုက်သင့်သည့် ပမာဏအတိုင်း ခွဲတမ်းဖြင့် စနစ်တကျ ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယန္တရား ရပ်တန့်မသွားစေရေး အလေးပေး ဆောင်ရွက်နေချိန်လည်းဖြစ်သည်။

ယခုလိုအချိန်မျိုးတွင်ပင် အင်ဂျင်ပါဝါအားဖြင့် 200 CC သာရှိပြီး စက်သုံးဆီ တစ်လီတာလျှင် ၂၂ မိုင်ထိ မောင်းနှင်နိုင်သော သာမန်ယာဉ်များထက် ဆီစားနှုန်း သုံးဆနီးပါးသက်သာသည့် ထိုစက်တပ်သုံးဘီးယာဉ်ငယ်လေးများသည် လတ်တလောကာလတွင် နိုင်ငံတော်၏ လောင်စာစွမ်းအင်သုံးစွဲမှု လျှော့ချရေး မူဝါဒနှင့်လည်း ကိုက်ညီနေပြန်သည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန့်လျင်မြို့နယ်တွင် ပြေးဆွဲနေသည့်သုံးဘီး ယာဉ်မောင်း ကိုစည်သူက “ဒီမှာက Bajaj ပဲ မောင်းကြတယ်။ ဆီစားလည်း သက်သာတယ်။ အခုက ကမ္ဘာ့အရေးကြောင့်မို့သာ နောက်မိုးဆို ချိန် သုံးသောင်းလောက် စီနေပြီ” ဟု နုပွားထက်မှကျလာသည့် ချွေးများကိုသုတ်ရင်း ပြောပြသည်။

စက်တပ်သုံးဘီး မော်တော်ယာဉ်ငယ်များကို ခရီးသည်များ ငှားစီးရာတွင် ဈေးနှုန်းချိုသာခြင်း၊ ခရီးသည် သုံးဦးမှ လေးဦးအထိ စီးနင်းနိုင်ခြင်း၊ ကားကြီးများဝင်ရခက်သည့် လမ်းသွယ်များထဲအထိ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခြင်း၊ ယာဉ်ပိုင်ရှင်များအတွက် ဆီစားနှုန်းသက်သာခြင်းတို့အတွက် အသုံးပြုသူများ ပိုမိုများလာခဲ့သည်။

စက်တပ်နှင့် လျှပ်စစ်သုံးလူစီးသုံးဘီးယာဉ်များကို မူဆယ်၊ တာချီလိတ်၊ မြဝတီနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးမြို့များနှင့် မန္တလေး၊ နေပြည်တော်၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်၊ စစ်တွေ စသည့်မြို့ကြီးများ/ရန်ကုန်စည်ပင်နယ်နိမိတ်ပြင်ပရှိ နယ်မြို့လေးများ

တွင် အသုံးပြုကြသည်။ အထူးသဖြင့် မန္တလေးမြို့သည် သုံးဘီးယာဉ်အစဉ်ကားဆုံးဖြို့ဟု ဆိုနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ပုဂံ-ညောင်ဦး၊ ပြင်ဦးလွင်-တောင်ကြီး၊ အင်းလေးစသည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးရာဒေသများတွင်လည်း ခရီးသွားဧည့်သည်များ လည်ပတ်ရာတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။

မြို့ပြတစ်ခု၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို တိုင်းတာရာတွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်လာခြင်းနှင့်အတူ မြို့ပြအင်္ဂါရပ်နှင့်လိုက်လျောညီထွေမှုရှိပြီး ခရီးသည်များ လုံခြုံစိတ်ချဘေးကင်းစွာ စီးနင်းနိုင်သည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် လွန်စွာမှ အရေးပါလှသည်။

အဆင့်မြင့် ခရီးသည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဘတ်စ်ကား (YBS) ယာဉ်လိုင်းများပြေးဆွဲခြင်း မရှိသည့် YBS မရှိသည့်နေရာများ၊ မြို့ပြဆင်ခြေဖုံးဒေသများတွင် ယခင်က အနေယာဉ်ဆိုင်ကားများကို အသုံးပြုကြသော်လည်း ခေတ်ကာလပြောင်းလဲလာခြင်းကြောင့် အနေယာဉ်ဆိုင်ကားအသုံးပြုမှုနည်းပါးလာပြီး မြန်မာနိုင်ငံရှိ မြို့ကြီးအချို့၌ လမ်းကြားနှင့် ခရီးတို သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် ဘေးတွဲဆိုင်ကယ်များကို အားထားနေရသည်ကို တွေ့ရသည်။

အဆိုပါဘေးတွဲဆိုင်ကယ်များသည် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံအရ သတ်မှတ်ချက် စံနစ်များ မရှိဘဲ မူလဆိုင်ကယ်၏ဘေးတွင် သင့်တော်သလို ပြုပြင်တုံ့ဆက်ထားသည့် လက်လုပ်တွဲများ ဖြစ်သောကြောင့် လူစီးနင်းလိုက်ပါရန် လုံခြုံမှုနှင့် ကြိုခိုင်မှုအားနည်းသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။

နိုင်ငံတော်မှ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံများမှ နည်းပညာများရယူ၍ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍကို အာဆီယံအဆင့်မီအောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် အညီ ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး (Road Safety) အတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးနှင့် ပူးပေါင်းတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် မော်တော်

သတင်းဆောင်းပါး-နဒီမင်း၊ ကိုလင်း တစ်ပုံ-ကိုလိုင်

ယာဉ်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုလျော့နည်းစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လူဦးရေထူထပ်သည့် ရန်ကုန်မြို့၏ ဆင်ခြေဖုံး ရပ်ကွက်များနှင့် ရန်ကုန်စည်ပင်သာယာနယ်နိမိတ်ပြင်ပရှိ အခြေခံလူတန်းစားများ၏ လူမှုဘဝမြှင့်တင်ရေး၊ အများပြည်သူဘေးကင်းလိုမြို့ရေးကို ရည်ရွယ်ကာ မြို့ပြအင်္ဂါရပ်နှင့် လျော်ညီသည့် ခရီးတိုခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေးယာဉ် (သုံးဘီးယာဉ်)များကို တရားဝင်ပြေးဆွဲနိုင်ရေး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရန်ကုန်မြို့တွင်း (စည်ပင်နယ်နိမိတ်)၏ အဓိကလမ်းမများပေါ်၌ မောင်းနှင်ခွင့်ကန့်သတ်ကာ ဒလ၊ တုံတေး၊ တိုက်ကြီး၊ ထန်းတပင်၊ သန်လျင်၊ မှော်ဘီ၊ လှည်းကူး၊ ခရမ်း၊ အစရှိသော မြို့နယ်များနှင့် မြို့သစ်နယ်မြေများ၊ ဆင်ခြေဖုံးမြို့နယ်အချို့တွင် စနစ်တကျမှတ်ပုံတင်ထားသော စက်တပ်လူစီးသုံးဘီးယာဉ်များကို စည်းကမ်းတကျ မောင်းနှင်ခွင့်ပြုထားသည်ဟု သိရသည်။

သို့ရာတွင် ရန်ကုန်မြို့၏ လူဦးရေထူထပ်သည့် မြို့နယ်များဖြစ်သည့် လှိုင်သာယာ၊ ရွှေပြည်သာ၊ ဒဂုံ(တောင်) မြောက်၊ ဆိပ်ကမ်း၊ အရှေ့၊နှင့် စက်မှုဇုန်များနှင့်နီးသောနေရာရှိ ဒေသခံများသည် ဘေးတွဲဆိုင်ကယ်များကိုသာ အသုံးပြုနေရဆဲဖြစ်သည်။

ဒဂုံဆိပ်ကမ်းတွင်နေထိုင်သူ ဦးမြက “ရန်ကုန်မြို့ရဲ့ လူနေထူထပ်တဲ့နေရာတွေ၊ စက်မှုဇုန်တွေနဲ့ ဆင်ခြေဖုံးရပ်ကွက်တွေမှာ ဘေးတွဲဆိုင်ကယ်တွေ အစား သုံးဘီးယာဉ်တွေကို စနစ်တကျ ပြေးဆွဲခွင့်ပေးမယ်ဆိုရင် ပိုကောင်းတာပေါ့။ မလိုလားအပ်တဲ့ ပြဿနာတွေလည်း နည်းသွားနိုင်တယ်။ စီးတဲ့သူတွေအတွက်လည်း သက်သာသင့်သက်သာစီးနိုင်တယ်”ဟု ပြောသည်။

သုံးဘီးယာဉ်ငယ်များသည် လတ်တလော ဆီအကျပ်အတည်းအတွက်သာမက နောင်ရေရှည် မိသားစုစီးပွားရေးအတွက်ပါ အမှန်တကယ် အားကိုးထိုက်သည့် ယာဉ်ငယ်လေးများဖြစ်သည်။ အမှန်စစ်စစ် ဤယာဉ်ငယ်များသည် ခေတ်မီမြို့ပြအင်္ဂါရပ်နှင့် ညီညွတ်သဖြင့် ဘေးတွဲအငှားဆိုင်ကယ်များနေရာတွင် အစားထိုးနေရာယူလာနိုင်ရန် အလွန်ပင်လိုအပ်လှသည်။

သို့သော် နေ့စဉ်ဘေးတွဲမောင်းရင်း ရရှိသော ဝင်ငွေဖြင့် စားဝတ်နေရေးဖြေရှင်း ရုန်းကန်နေရသူများအတွက်မူကား ဘေးတွဲဆိုင်ကယ်မှ စက်တပ်သုံးဘီးယာဉ်ကဲ့သို့ ကူးပြောင်းရန်

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့



“စက်တပ်လူစီးသုံးဘီးမော်တော်ယာဉ်ငယ်များ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးခြင်းက စက်သုံးဆီ မြို့ခြံချွေတာမှုနှင့်အတူ အခြေခံပြည့်သူတို့၏ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကို အထိရောက်ဆုံး အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ယနေ့ခေတ် စီးပွားရေးအကျပ်အတည်းကြားတွင် ဒေသခံတို့အတွက် အားကိုးထိုက်သည့် “မိတ်ဆွေကောင်း” များ ဖြစ်ရုံသာမက နိုင်ငံတော်၏ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍသစ်ကို ပုံဖော်ပေးနေသည့် အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည့်အပြင် မြို့ပြ၏ ကောင်းမွန်လှပသောပုံရိပ်ကို ဖန်တီးပေးနိုင်မည်”

❖ ကျောဖိုးမှ

ထိုသို့ အကြမ်းဖက်သမားများက အင်အားအလုံးအရင်းဖြင့် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် တံတားလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအား ရွပ်ရွပ်ချွံချွံ ပြန်လည်ခုခံတိုက်ခိုက်ခဲ့သော်လည်း အင်အားမမျှသည့် အတွက် မတ် ၃၂ ရက်တွင် အဆိုပါနေရာမှ စနစ်တကျဖြင့် ဂုံညှင်းဆိပ် နေရာသို့ ယာယီဆုတ်ခွာခဲ့ပြီး တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ လိုအပ်သည့် ပြင်ဆင်စုဖွဲ့မှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

မော်တော်ယာဉ်များ ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်သွားလာနိုင်

ထို့နောက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် တံတားနေရာတစ်ဝိုက်ကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မတ် ၂၈ ရက်တွင် စီတောကျေးရွာအား လည်းကောင်း၊ မတ် ၂၉ ရက်တွင် ရေချိုချောင်းကျေးရွာအားလည်းကောင်း၊ ၃၀ ရက်တွင် ပျိုင့်-၁၆၈ တောင်ကုန်းနှင့် ချောင်းပြင်ကျေးရွာအားလည်းကောင်း အဆင့်ဆင့်ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် ဝင်းဝရံစခန်းဟောင်းနေရာနှင့် ဝင်းဝတ်တားနေရာတစ်ဝိုက်တို့ကို တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အပြည့်အဝ ပြန်လည်သိမ်းပိုက် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ထားဝယ်-မြိတ်သွားကားလမ်းတွင် ခရီးသွားပြည်သူများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်သွားလာနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

ယခုကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် ဝင်းဝတ်တားကို တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အပြည့်အဝပြန်လည်ထိန်းချုပ်ပြီး ထားဝယ်-မြိတ်သွား ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းအား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဒေသတွင်း ကုန်စည်စီးဆင်းမှု



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ဝင်းဝတ်တားနေရာတစ်ဝိုက်ကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ပြီး ထားဝယ်-မြိတ် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်စဉ်။

များ ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်ဆောင်ရွက်နိုင်တော့မည် ဖြစ်သည့်အတွက် ကျေးဇူးတင် ပျော်ရွှင်ဝမ်းမြောက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအနေဖြင့် တပ်မတော်အပေါ် များစွာ သတင်းစဉ်



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ဝင်းဝတ်တားနေရာတစ်ဝိုက်ကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ပြီး ထားဝယ်-မြိတ် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်စဉ်။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများထံမှ သိမ်းဆည်းရရှိသည့် မိုင်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား တွေ့ရစဉ်။

ကျိုက်မရောမြို့နယ်၌ စက်သုံးဆီပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကျိုက်မရော မတ် ၃၁ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ဆောင်ရွက် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်းအဖွဲ့ ကျိုက်မရော မြို့နယ်အတွင်းရှိ သည်။ များက ဘီန်းပျောကျေးရွာအုပ်စု ရှိ Point. ၂ စက်သုံးဆီဆိုင်နှင့် ရေတွင်းကုန်းရှိ Ever Top စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်များအား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စက်သုံးဆီများကို ခြီးကြပ်မှုဖြင့် ခုတ်ယူမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဆီများ ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရန်၊ ဝယ်ယူမှုနှင့် ခြီးဆောင်၍ မြန်မာနိုင်ငံရံတပ်ဖွဲ့၊ မြို့နယ်စည်ပင် တာဝန်ရှိသူများက သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် မီးသတ်

တစ်နေ့တစ်ကြိမ်သာ ရောင်းချရန်၊ သတ်မှတ်ရည်ညွှန်း ဈေးနှုန်း အတိုင်း ရောင်းချရန်၊ မော်တော်ယာဉ် မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ အား QR Code စနစ်ဖြင့် စက်သုံးဆီ ရောင်းချမှုရှိစေရန်နှင့် စက်သုံးဆီ ဆိုင်များအား ပုံမှန်အတိုင်း ဖွင့်လှစ် ရောင်းချပေးရန်တို့ကို ကွင်းဆင်း စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ချိုမြိတ်မြတ်ထွေး (ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

အရင်းအနှီးအခက်အခဲ ရှိနေမည်ဖြစ်သည်။
“လိုင်စင်ဘီးပဲမောင်းချင်တာပေါ့။ သုံးဘီးလေး တွေ တရားဝင်လည်း မောင်းခွင့်ရမယ်။ အရစ်ကျနဲ့ လည်း ဝယ်ရမယ်ဆို အဆင်ပြေတယ်။ အခုက လိုင်စင် မရှိတော့ ရဲရဲလည်း မမောင်းရဲဘူး။ အခုကာလမှာ တရားဝင်ဘီးမဟုတ်တော့ ဆီလည်းမရဘူး။ တစ်လီတာ ၂၀၀၀ နဲ့အပြိုင်က ဝယ်နေရတာ အားဆင် မပြေဘူး”ဟု ဒဂုံမြို့သစ်တောင်ပိုင်းတွင် ဘေးထွက် ဆိုင်ကယ်မောင်းနှင်နေသည့် ကိုအင်ယံကောင်က ပြောသည်။
သို့အတွက် ကနဦး အရစ်ကျစနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူ

နိုင်ငံပြုစီမံသည့် ပြည်တွင်းထုတ် SKD စက်ရုံများ၏ ပုံပိုက်ကုန်နှင့်အတူ ဒေသခံလူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ များ၊ တာဝန်ရှိသူများက စနစ်တကျ တည်မတ် ထိန်းကျောင်းပေးမည်ဆိုပါက ဘေးထွက်ဆိုင်ကယ် မောင်းနှင်သူများအတွက် မြို့ပြနှင့်ကိုက်ညီသော သုံးဘီးယာဉ်ငယ်များ မောင်းနှင်ပြီးဆွဲနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။
ဤစက်တပ်သုံးဘီးယာဉ်များသည် စနစ်တကျ မှတ်ပုံတင်ထားသည့် တရားဝင်ယာဉ်များဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း နှစ်စဉ် ယာဉ်လိုင်စင်နှင့် အခွန်အခများကို မှန်မှန်ကန်ကန် ရရှိစေမည်ဖြစ်ပြီး မောင်းနှင်သူ ယာဉ်မောင်းများအတွက်လည်း တရားဝင်လိုင်စင်ဖြင့် မောင်းနှင်ရသည့်အတွက် စိုးရိမ်စိတ်ကင်းရှင်းစွာဖြင့် မိသားစု စားဝတ်နေရေး ကို ရှာဖွေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။
ထို့ပြင် ပြည်သူများ ကြုံတွေ့ရတတ်သည့် ဘေးထွက်ဆိုင်ကယ်များကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် အန္တရာယ်၊ မှုခင်းဆိုင်ရာများသည်လည်း လျော့ပါး လာမည်ဖြစ်သည်။
သုံးဘီးယာဉ်များ စနစ်တကျ ပြေးဆွဲခွင့်ရရှိခြင်း သည် ယာဉ်စီးခရီးသည် ယာဉ်မောင်းနှင့် နိုင်ငံတော် ဟုသည့် ‘သုံးပွင့်ဆိုင်’ အကျိုးကျေးဇူးကို ဖော်ဆောင် ပေးနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။
သို့ဖြစ်၍ စက်တပ်လူစီး သုံးဘီးမော်တော်ယာဉ် ငယ်များ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးခြင်းက စက်သုံးဆီ မြို့ပြ ချွေတာမှုနှင့်အတူ အခြေခံပြည်သူတို့၏ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးကို အထိရောက်ဆုံး အထောက်အကူ ပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ယနေ့ခေတ် စီးပွားရေး အကျပ် အတည်းကြားတွင်ဒေသခံတို့အတွက် အားကိုးထိုက် သည့် “မိတ်ဆွေကောင်း” များ ဖြစ်ရုံသာမက နိုင်ငံတော်၏ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍသစ်ကို ပုံဖော်ပေးနေသည့် အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုဖြစ်သည့်အပြင် မြို့ပြ၏ ကောင်းမွန်လှပ သောပုံရိပ်ကို ဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဟု ယူဆမိပါ ကြောင်း။
* * *



ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) (၂၉) ကြိမ်မြောက်နှင့် အကြိမ်(၃၀)မြောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၃၁
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာ တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) (၂၉) ကြိမ်မြောက်နှင့် အကြိမ် (၃၀)မြောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင့်သဘင် ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာယီ)



ဦးစွာ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ခင်စောဦးနှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ စီမံခန့်ခွဲရေး အဖွဲ့ဝင်များက သက်ဆိုင်ရာဝတ်ရုံများဝတ်ဆင်လျက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်စင်မြင့်ပေါ်တွင် နေရာယူကြသည်။
ထို့နောက် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာ မဟာ သိပ္ပံဘွဲ့၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာဘွဲ့များ အတွက် ကောင်းစွာအောင်မြင်ပေါက်မြောက်ခဲ့ပြီဟု ပညာရေးအဖွဲ့က ကြေညာခြင်းခံရသူများကို ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာခင်စောဦးက ဘွဲ့များအပ်နှင်းပေးအပ်သည်။
ယနေ့ကျင်းပသည့် (၂၉)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင့် သဘင်အခမ်းအနားတွင် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာ

မဟာသိပ္ပံ(ဓာတ်ခွဲနည်းပညာ) သုံးဦး၊ ဆေးဘက် ဆိုင်ရာ နည်းပညာမဟာသိပ္ပံ(ခန္ဓာသန့်စွမ်းမှု နည်းပညာ) နှစ်ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာ ဘွဲ့များဖြစ်ကြသည့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲ နည်းပညာ ၃၁ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ခန္ဓာသန့်စွမ်းမှု နည်းပညာ ၂၈ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်မှန်နှင့် ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ ၃၆ ဦး၊ ကျန်းမာရေး သတင်း

အချက်အလက်နည်းပညာ ၁၂ ဦး၊ ဓာတ်ရောင်ခြည် ကုသမှုနည်းပညာ သုံးဦးဖြစ်ပြီး အကြိမ်(၃၀)မြောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားတွင် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ဓာတ်ခွဲနည်းပညာ ၅၅ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ခန္ဓာ သန့်စွမ်းမှုနည်းပညာ ၄၇ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ဓာတ်မှန်နှင့်ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ ၃၉ ဦး၊ ကျန်းမာရေး သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ နှစ်ဦး၊ ဓာတ်

ရောင်ခြည်ကုသမှုနည်းပညာ ခုနစ်ဦးတို့ကို ဘွဲ့အပ်နှင်း ပေးအပ်ခဲ့သည်။
ယခုနှစ်ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခါအခင် ဆေးဘက် ဆိုင်ရာ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)မှ မွေးထုတ် ပေးခဲ့သည့် ဆေးနည်းပညာဘက်ဆိုင်ရာဘွဲ့ရရှိသူ များမှာ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာပါရဂူဘွဲ့ရရှိသူ သုံးဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာ မဟာသိပ္ပံဘွဲ့ ရရှိသူ ၁၆၄ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ အသံလွန်လှိုင်း ဖြင့်ရောဂါရှာဖွေခြင်းနည်းပညာ ဒီပလိုမာဘွဲ့ရရှိသူ နှစ်ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာအင်ဂျင်နီယာဒီပလိုမာဘွဲ့ ရရှိသူ ၃၁ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့ များ ဖြစ်ကြသည့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲနည်းပညာ ၁၀၈၂ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ခန္ဓာသန့်စွမ်းမှု နည်းပညာ ၉၄၇ ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ဓာတ်မှန်နှင့် ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာဘွဲ့ရရှိသူ ၅၅၇ ဦး၊ ကျန်းမာရေး သတင်း အချက်အလက်နည်းပညာဘွဲ့ရရှိသူ ၁၇ ဦး၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသမှုနည်းပညာဘွဲ့ရရှိသူ ၁၉ ဦး နှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာခြေလှုပ်လက်တုန့် အားပြု ကိရိယာနည်းပညာဘွဲ့ရရှိသူ ၃၃ ဦးတို့ကို မွေးထုတ် ပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မန္တလေးလမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ပွဲတော်၌ လက်ဖက်နှင့် သနပ်ခါးကို ဂုဏ်ပြုသည့်အနေဖြင့် လက်ဖက်ယဉ်ကျေးမှုဆင်နွှဲ လူသားမျိုးနွယ်ကိုယ်စားပြု ခြပ်မဲယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် သနပ်ခါးအလှမန်းသင်္ကြန်ပွဲ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကျင်းပမည်

မန္တလေး မတ် ၃၁
၂၀၂၆ ခုနှစ် မန္တလေးလမ်းလျှောက် သင်္ကြန်ပွဲတော်၌ ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်ဖြစ်သည့် လက်ဖက်နှင့် သနပ်ခါးကို ဂုဏ်ပြုသည့်အနေ ဖြင့် လက်ဖက်ယဉ်ကျေးမှုဆင်နွှဲ လူသားမျိုးနွယ်ကိုယ်စားပြု ခြပ်မဲ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် သနပ်ခါး အလှ မန်းသင်္ကြန်ပွဲ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ကိုလည်း ထူးခြားသည့် အစီအစဉ် တစ်ခုအဖြစ် ထည့်သွင်းကျင်းပ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နှစ်စဉ်စစ်တိုင်း ကျင်းပခဲ့သည့် ပျော်ရွှင်ဆင်နွှဲ မန်းသင်္ကြန်ပွဲ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲနှင့်အတူ ယခုနှစ် တွင် ထည့်သွင်းကျင်းပမည့်

ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ နှစ်ခုလုံးနှင့် ပတ်သက်သည့် စည်းကမ်းချက် များကို ထုတ်ပြန်ကြေညာပေးခဲ့ပြီး ဆုရရှိသူများကိုလည်း ထိုက်တန် စွာ ဆုများ ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာ ရေးကော်မတီ အခွန်ဌာနမှ ဌာန များ ဦးတင်ထွန်းဦးက ပြောသည်။
“ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ နှစ်ခုစလုံးမှာ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆု သုံးဆု အပြင် နှစ်ဆင့်ဆု ခုနစ်ဆုကိုလည်း ချီးမြှင့်သွားမိရှိပါတယ်။ ပျော်ရွှင် ဆင်နွှဲမန်းသင်္ကြန်ပွဲ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ အတွက် ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံတွေကို ဧပြီ ၂၁ ရက်အရောက် မေးပို့ရ မည်ဖြစ်ပြီး ၂၂ ရက်တွင် ဓာတ်ပုံ ပညာရှင်များက ရွေးချယ်ကာ ၂၃ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ မန္တလေး မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီလူမှုနက်စာမျက်နှာ

တွင် ကြေညာထားမည်ဖြစ် ကြောင်း ဌာနမှူး ဦးတင်ထွန်းဦးက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။
“ကျွန်တော်တို့ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာမှာတင်ထားတဲ့ ပုံထဲက ကိုယ်ကြိုက်တဲ့ပုံကို နှစ်သက် ကြောင်း Like မေးနိုင်ပါတယ်။ Like အများဆုံးရတဲ့ဓာတ်ပုံကို ဆုချီးမြှင့်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများကို facebook like များများရအောင် ကြိုးစားကြပြီး တိုက်တွန်းလိုပီ တယ်” ဟု ပြောသည်။
ယခုနှစ်မန္တလေးလမ်းလျှောက် သင်္ကြန်ပွဲတော်ကို ကျင်းပတတ်သည့် တစ်လျှောက်၌ မန္တလေးမြို့တော် မဟာသင်္ကြန် ဗဟိုမဏ္ဍပ်၊ ဝိုင်းရင်းသားရစ်မျိုး၏ မဏ္ဍပ်များ အပါအဝင် မဏ္ဍပ်ပေါင်း ၄၅ မျိုး နှင့်အတူ နိုင်ငံကျော်အနုပညာရှင် များ၊ ယိမ်းအကအဖွဲ့များ၊ မြန်မာ့ ဆိုင်းဆိုင်းအဖွဲ့များ၏ ဖျော်ဖြေ ရေးအစီအစဉ်များ၊ စတုဒိသာ အကျွေးအမွေ အစီအစဉ်များဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပ မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်သူများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲ နိုင်ကြောင်း သိရသည်။
မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)



ယခင်နှစ်က ပေါင်မြို့နယ်၌ ပြည်သူများ ရေကစားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ပေါင်မြို့နယ်၌ မြန်မာ့ရိုးရာအတာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်အဖြစ် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်

ပေါင် မတ် ၃၁
မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ်၌ ၁၃၈၇ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာအတာသင်္ကြန် ပွဲတော်ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်သည်။
ထိုသို့ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ပေါင်မြို့နယ် (ဗဟို) သင်္ကြန်မဏ္ဍပ်အား ပေါင်မြို့နယ် ဇင်းကျက်ကန်ကြီး၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ဖျော်ဖြေရေးမဏ္ဍပ်များ၊ စည်ခံရေးမဏ္ဍပ်များနှင့် ရေကစားမဏ္ဍပ် များ ပူးတွဲတည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါကန်ကြီးလမ်း၌ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ကို ဌာနဆိုင်ရာများ၊ သက်ဆိုင်ရာ ချုပ်ကိုင်သူများ ရေးများများ၊ ပြည်သူများပေးပေါင်း၍ ယခင်နှစ်ကထက် ပိုမိုခက်သား သိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စတုဒိသာမဏ္ဍပ် များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကာ မဏ္ဍပ်ပြင်ဆင်မှုများကို မြန်မာ့ရိုးရာအတာ သင်္ကြန်၏ ပုံရိပ်နှင့်အညီ တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။
ထို့ပြင် ပေါင်မြို့နယ်အတွင်း စက်သုံးဆီမြီးခြေရွာတာသုံးစွဲရေး အနေဖြင့် လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်အပါအဝင် ဗဟိုမဏ္ဍပ်နှင့် အခြားသော မဏ္ဍပ်များကို ကန်ကြီးလမ်းတွင်သာ တစ်စုတစ်စည်းတည်း ကျင်းပ မည်ဖြစ်ရာ လျှပ်စစ်မီးအသုံးပြု၍ စက်သုံးဆီသုံးစွဲရေးကို အနည်းဆုံး ရွှေတာနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားသည့်အပြင် နှစ်ဆန်း (၁) ရက်နေ့ တွင်လည်း ဇီဝိတဒါန ငါးလှူပွဲများ၊ သက်ကြီးပူဇော်ပွဲများ၊ စီစဉ် ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။
မွန်မလေး(ပြန်/ဆက်)



၂၀၂၄ ခုနှစ် မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်တွင် မန္တလေးမြို့၌ကျင်းပခဲ့သည့် ပျော်ရွှင်ဆင်နွှဲမန်းသင်္ကြန်ပွဲ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိခဲ့သည့်ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံကို တွေ့ရစဉ်။

မကွေးမြို့၌ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်အား လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်နှင့် ယိမ်းအကပြိုင်ပွဲများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပမည်

မကွေး မတ် ၃၁
၁၃၈၇ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာအတာသင်္ကြန်ပွဲတော်အား မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မကွေးမြို့၌ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန် ပွဲတော်ကို လမ်းလျှောက်သင်္ကြန် မဟာသင်္ကြန်ဗဟို မဏ္ဍပ်၊ ရေကစားမဏ္ဍပ်နှင့် ယိမ်းအကပြိုင်ပွဲများဖြင့် ကမ်းနားလမ်းတစ်လျှောက် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ

ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် ကျင်းပရေးကော်မတီထံမှ သိရသည်။
မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို မကွေးမြို့ We Love Magway အနီးကျောက်သားဥယျာဉ်ပန်းခြံမှ ကမ်းနားလမ်းတစ်လျှောက် လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်၊ ရေကစားမဏ္ဍပ်များ၊ စတုဒိသာမဏ္ဍပ်များ၊ တေးဂီတ ဖျော်ဖြေပွဲများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပ

သွားမည်ဖြစ်ပြီး ယိမ်းအကပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ကြမည့်ရပ်ကွက်ယိမ်းအကအဖွဲ့ ခုနစ်ဖွဲ့၊ ဌာနဆိုင်ရာ ယိမ်းအကအဖွဲ့ ၁၁ ဖွဲ့ စုစုပေါင်းယိမ်းအကအဖွဲ့ ၁၈ ဖွဲ့သည် သက်ဆိုင်ရာနေရာအသီးသီးတို့တွင် အဖွဲ့လိုက် ယိမ်းအကတိုက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကာ မဟာသင်္ကြန်ရက်များအတွင်း ဗဟို မဏ္ဍပ်၌ နေ့စဉ်နံနက်ပိုင်းနှင့် ညနေပိုင်းတို့တွင် တေးဂီတ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာနှင့် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်ယိမ်းအဖွဲ့များ၏ ကပြဖျော်ဖြေယှဉ်ပြိုင်ပွဲများ၊ စတုဒိသာဇဉ်ခံကျေးမွေး ရေးအစီအစဉ်များဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ

ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။
အဆိုပါ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ပွဲတော်တွင် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချပေးနိုင်သည့် အပြင် စက်သုံးဆီသုံးစွဲမှုနှင့် ကုန်ကျစရိတ်များကို ရွှေတာသည့်အနေဖြင့် ရေဝတ်ခြစ်အတွင်းမှ ရေများ ကို ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြွှမ်းအင်ဖြစ်သော နေရောင် ခြည်စွမ်းအင်အသုံး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် မြစ်ရေတင်ယူကာ လာရောက်ရေကစားသူများအား စိတ်အေးချမ်းသာ စွာ ရေကစားနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကျင်းပရေးကော်မတီ ထံမှ သိရသည်။
မောင်နိုင်မင်း (ပြန်/ဆက်)



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)နှင့် ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)နှင့် ကယားပြည်နယ် အတွင်းရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် သံလွင်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်နိုင်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ ပြည်သူ့ စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်သူ့စစ် (ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများအား ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များ က အသီးသီးလက်ခံရယူကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည် များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပြည်သူ့ စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်သည့် PDF အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား ခြောက်ဦးနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦးတို့သည် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုး အမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင်ဆွဲကျင့် လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများ အတွင်း ရောက်ရှိနေသူများအား ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဖိတ်ခေါ်၍ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသူ များကိုလည်း လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို နားလည်သဘောပေါက်လာသည့် PDF အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားခြောက်ဦး၊ အမျိုးသမီးတစ်ဦး စုစုပေါင်း ခုနစ်ဦးတို့သည် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြပြီး တာဝန်ရှိသူ များက ကြိုဆိုလက်ခံ၍ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည် လွှဲပြောင်းအပ်နှံပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းရန်အောင်ခန်းမ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်သည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာကြ သည့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့မှ နှစ်ဦး၊ တနင်္သာရီ မြို့မှ နှစ်ဦး၊ ဘုတ်ပြင်းမြို့မှ တစ်ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့မှ တစ်ဦး၊ အင်္ဂပူမြို့မှ တစ်ဦးတို့အား တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုလက်ခံ၍ မိဘအုပ်ထိန်း သူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း အပ်နှံပွဲကို ဖြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကျော်ဟန်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများ၊ ဥပဒေဘောင်အတွင်း သို့ ဝင်ရောက်လာကြသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးက ဥပဒေ ဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူ များအား အသိပညာပေး အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများ က ၎င်းတို့နှင့်အတူ ပါရှိလာသည့် HK-33 သေနတ်တစ်လက်၊ M-16 သေနတ်တစ်လက်၊ ကျည်အိမ် ငါးရ ၅ ဒဿ ၅၆ ကျည် ၁၈၈ တောင့်၊ MG-1 လက်ပစ်ဖုံးတစ်လုံး နှင့် ကျည်ကာအင်္ကျီ တစ်ထည် တို့ကို လွှဲပြောင်းအပ်နှံရာ တိုင်းမှူးက လက်ခံရယူသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးက လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက် လာသူများအတွက် သေနတ် တစ်လက်လျှင် ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၅၀ နှုန်းဖြင့် သေနတ် နှစ်လက်အတွက် ကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ လက်ပစ်ဖုံး တစ်လုံးအတွက် ဆုကြေးငွေကျပ် သုံးသိန်းနှင့် လက်နက်မဲ့အလင်းဝင်ရောက်လာ သူ ငါးဦးအတွက် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းနှုန်းဖြင့် ငွေကျပ် (၄) တို့အား ရရှိနိုင်ပြီး အပူဒဏ်မှ ကာကွယ်နိုင်သော နေရာများ စီစဉ်ထားရှိရန်

၁၅၃ သိန်းနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ဥပဒေ ဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသူများအား ခံဝန် ကတိ လက်မှတ်ရေးထိုးစေပြီး မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည် လွှဲပြောင်းအပ်နှံခဲ့ရာ ဥပဒေ ဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက် လာသူများကိုယ်စား ဥပဒေဘောင် အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာ သူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ ဥပဒေဘောင်အတွင်း သို့ ဝင်ရောက်လာကြသည့် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုး အမည်ခံအဖွဲ့ဝင်များသည် မိသားစု ဝင် ခွေမျိုးများနှင့် အကျပ်ကိုင်၍ အတင်းအဓမ္မ စုဆောင်းခံကြရ ခြင်း၊ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများနှင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ အား ခြိမ်းခြောက်၊ ဖမ်းဆီး၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ စစ်ရေးပစ်မှတ် မဟုတ်သည့် အခြေခံအဆောက် အအုံများ၊ လမ်း၊ တံတားများကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ် လုပ်ဆောင်နေမှုများကို လက်မခံ နိုင်တော့ခြင်း၊ ၎င်းအဖွဲ့များ အတွင်း၌ပင် အထက်အောက် အဆင့်အတန်းခွဲခြား၍ အချင်းချင်း ဗိုလ်ကျန်ပစ်စက်၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အဓမ္မမှုကျူးလွန်ခြင်း၊ အနေအစား ဆင်းရဲ၍ ပင်ပန်းဆင်းရဲစွာနေထိုင် ရခြင်းနှင့် တပ်မတော်၏ တိုက်စစ်



ပေးအပ်သွားမည့် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ၏ စကားသံများကိုလည်း ယခုကဲ့သို့ ကြားသိရပါသည်။
PDF ထဲ ဝင်ရောက်တဲ့ခုနစ် ကတော့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလဖြစ်ပါတယ်။ တောထဲ ရောက်တဲ့အတွေ့အကြုံကတော့ အိမ်မှာ နေရသလို မနေရဘူး။ အိပ်ကောင်းလည်း မအိပ်ရဘူး။ စားကောင်းလည်း မစားရဘူး။ ဟိုအထဲရောက်တဲ့ အချိန်မှာ ထင်ထားတာနဲ့ တခြားစီဖြစ်နေ တယ်။ နေရတာလည်း သိပ်အဆင် မပြေဘူး။ စိတ်တွေမွန်းကျပ်တယ်။ စိတ်ဆင်းရဲတဲ့ဒဏ်ကိုလည်း ခံရ တာပေါ့။ ခဏခဏလည်းရဲရတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ တောထဲ အိမ်ကိုလွမ်းလို့။ ထွက်ပြေးဖို့ ကျန်ခဲ့တဲ့ PDF လူငယ်တွေကို အကြိမ်ကြိမ် ကြိုးစားခဲ့တယ်။ သုံးကြိမ်ကြိမ်စားခဲ့တယ်။ နှစ်ကြိမ် မအောင်မြင်ခဲ့ဘူး။ တစ်ကြိမ် ပါတယ်။

တော့လွတ်လာခဲ့တယ်။ အခုလို ဥပဒေဘောင်အတွင်း အလင်းဝင် လာတဲ့သူတွေကို အခုလို အစားအသောက်တွေ ကျွေးမွေး ပေးတဲ့အပြင် ထောက်ပံ့ငွေ ပေးပြီး နွေးနွေးထွေးထွေးကြိုဆို တဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်နဲ့ တပ်မတော် အကြီးအကဲတွေကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ တောထဲ ကျန်ခဲ့တဲ့ PDF လူငယ်တွေကို ဥပဒေဘောင်အတွင်း အမြန်ဆုံး အလင်းဝင်ကြဖို့ တိုက်တွန်းချင် ပါတယ်။

မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ အပူရှိန်ပြင်းထန်လွန်ကဲမှုဒဏ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပေးနှိုးဆော်ချက်

မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ ရာသီဥတုအပူရှိန်ပြင်းထန်လွန်ကဲမှုဒဏ်အောက်တွင် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (၁) တိရစ္ဆာန်များကို အပူရှိန်ပြင်းထန်သောနေရာများ၌ ထားရှိရန်နှင့် အပူရှိန်ပြင်းထန်မှု နည်းပါးသော နံနက်နှင့် ညနေမှသာ လွတ်ကျောင်းခြင်းပြုရန်။
- (၂) မွေးမြူထားသော တိရစ္ဆာန်များအတွက် သောက်သုံးရေများ လုံလောက်စွာရရှိရေး ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားရန်။
- (၃) ပူပြင်းသောဒဏ်ကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ရေစာတိပါသော အစားအစာများကို ဖြည့်စွက်ကျွေးမွေးရန်။
- (၄) တိရစ္ဆာန်များ ရေပြောင်းရန်လိုအပ်ပါက သောက်သုံးရေရရှိနိုင်ပြီး အပူဒဏ်မှ ကာကွယ်နိုင်သော နေရာများ စီစဉ်ထားရှိရန်။
- (၅) တိရစ္ဆာန်အစာများဖြစ်သည့် ကောက်ရိုး၊ မြက်၊ မြက်နုများ စနစ်တကျ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရန်။
- (၆) တိရစ္ဆာန်များတွင် ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုရောက်စေခြင်းမရှိစေရန်အတွက် ကာကွယ်ဆေးများပုံမှန်ထိုးနှံ ထားရန်။
- (၇) တိရစ္ဆာန်မွေးမြူထားရှိသော မြေနှင့် အစာသိုလှောင်ထားသောနေရာများတွင် မီးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး အတွက် မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သံနှင့် ရေပုံးများ ထားရှိရန်။
- (၈) တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များရှိပါက သက်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်တို့ဆီသို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြား ပူးပေါင်း မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန ဆိုင်ရောက်ရန်။

ဖိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ရွန် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိ

အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားမှုမှာ အဓိကဆွေးနွေးမည့် အကြောင်းအရာဖြစ်ဖွယ်ရှိ

ပါရီ မတ် ၃၁
ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နျယ် မက်ရွန်သည် မတ် ၃၁ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့ရှိ ဟာနီဒါ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိကြောင်း အင်န်အိတ်ချ်ကေ သတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ၎င်း၏ သုံးရက်ကြာခရီးစဉ်အတွင်း ဝန်ကြီးချုပ် တာကာ အိချိ ဆာနေအနှင့် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်သွားမည့် အပြင် ဧကရာဇ် နိနုရဟိတိုနှင့်လည်း တွေ့ဆုံသွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ခရီးစဉ်မှာ သမ္မတအဖြစ် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ လေးကြိမ်မြောက် ရောက်ရှိလာခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ ယခင်ခရီးစဉ်မှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလက ဟီရို ရိုးမားမြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဂျီ-၇ ထိပ်သီးအစည်း

အဝေးသို့ တက်ရောက်သည့် ခရီးစဉ်ဖြစ်သည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် အီဗီယန်လတ်နန်းစံမြို့၌ လာမည့် ဇွန်လတွင် ဂျီ-၇ ထိပ်သီးအစည်းအဝေး ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသည်။ ယင်းအစည်းအဝေး မတိုင်မီ ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဖြစ်ပေါ်နေ သော ပဋိပက္ခအခြေအနေများအပေါ် တုံ့ပြန်ရာတွင် ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို အရှိန် မြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ထားသည်။
ထို့ပြင် ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အားကောင်း စေရန်လည်း ရည်ရွယ်ထားသည်။ လာမည့်ဆွေးနွေး မှုများတွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသရှိ ပဋိပက္ခများမှာ အဓိကဆွေးနွေးမည့် အကြောင်းအရာဖြစ်ဖွယ်ရှိ



ပြင်သစ်သမ္မတ ရုံးက ပြောသည်။ မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်း စေရန် ကတိကဝတ်များကို ထပ်မံအတည်ပြုရန် စွမ်းအင်အောင်မြင်စွာ ပညာနှင့် အာကာသနည်းပညာ များ အပါအဝင် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် အင်န်အိတ်ချ်ကေ

ယူအေအီးဒွဲ ပြုလုပ်အတွင်း စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများ သိသိသာသာ မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိ

ဒူဘိုင်း မတ် ၃၁
ဓာတ်ဆီနှင့် ဒီဇယ်ဆီ ဈေးနှုန်းများ ယခင်လထက် မြင့်တက်လာပြီး ဧပြီလတွင်လည်း စက်သုံးဆီ ဈေးနှုန်းများ သိသိသာသာ မြင့်တက်နိုင်ကြောင်း အာရပ် စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စု (UAE) စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း ကော်မတီက မတ် ၃၁ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။
ဧပြီလ ၁ ရက်မှစ၍ Super 98 ဓာတ်ဆီသည် တစ်လီတာလျှင် ယူအေအီးဒါလာ ၂ ဒသမ ၅၉ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၇၁ ခန့်) မှ ယူအေအီးဒါလာ ၂ ဒသမ ၇၉ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၉၂) အထိ မြင့်တက်မည်ဖြစ်ပြီး ယခင်ဈေးနှုန်းထက် ၃၀ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာမည်ဖြစ်ပါ သည်။ 95 ဈေးနှုန်းသည် တစ် လီတာလျှင် ယူအေအီးဒါလာ ၂ ဒသမ ၄၈ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၆၈) မှ ယူအေအီးဒါလာ ၂ ဒသမ ၅၈ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၈၉) အထိ မြင့်တက်လာ မည်ဖြစ်သဖြင့် ယခင်ဈေးနှုန်း ထက် ၃၂ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း



တက်လာမည်ဖြစ်သည်။ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၇၄) မှ ယူအေအီးဒါလာ ၄ ဒသမ ၆၉ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၂၈) အထိ မြင့်တက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ယခင်ဈေးနှုန်းထက် ၇၂ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ခုန်တက်သွား မည်ဖြစ်သည်။
ဆီဈေးနှုန်းများသည် မတ်လ အတွင်း အနည်းငယ်သာ မြင့်တက် ခဲ့ပြီး ဧပြီလဆန်း၌ တစ်ဟုန်ထိုး မြင့်တက်မည်ဖြစ်သည်။
ကမ္ဘာ့ရေနံဈေး မြင့်တက်လာ

ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူ ၁၉၀ ခန့်ကို ကြားဖြတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ပြီး လစ်ဗျားသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်

ထရိုပိုလီ မတ် ၃၁
တရားမဝင်ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူ ၁၉၀ ကို ပင်လယ်ပြင်တွင် ကြားဖြတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး မတ် ၂၂ ရက်မှ ၂၈ ရက်အတွင်း လစ်ဗျားသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်ဟု ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့ (IOM) က မတ် ၃၀ ရက်က ပြောကြားခဲ့သည်။
နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများသည် အဆိုပါ တရားမဝင်ရွှေပြောင်း သွားလာမှုအန္တရာယ်များနှင့် ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများ ကြုံတွေ့ရမည့် အခက်အခဲများကို အကြိမ်ကြိမ်သတိပေးထားသည်။
၂၀၂၆ ခုနှစ်အစပိုင်းကပင် ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူ စုစုပေါင်း ၃၄၄၀ ကို ကြားဖြတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ပြီး လစ်ဗျားသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မတ် ၂၈ ရက်အထိ အလယ်ပိုင်းမြေထဲပင်လယ်လမ်းကြောင်း တွင် တရားမဝင်ရွှေပြောင်းသူ ၆၂၂ ဦး သေဆုံးသို့မဟုတ်ပျောက်ဆုံး ခဲ့ကြောင်း အိုင်အိုအိမ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ



အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ၌ ရုတ်တရက်ရေကြီးမှုကြောင့် ၁၄ ဦး သေဆုံး

ဂျပန်နိုင်ငံမှ ဒီဇယ်စည် ၁၄၀၀၀၀ ကျော် ဖိလစ်ပိုင်လက်ခံရရှိ

မန်လာ မတ် ၃၁
ဖိလစ်ပိုင်အစိုးရက အမျိုးသား စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေ အနေတစ်ရပ် ကြေညာပြီးနောက် ဂျပန်နိုင်ငံမှ ဒီဇယ်စည်ပေါင်း ၁၄၀၀၀၀ ကျော် ရောက်ရှိလာခဲ့ ကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။
ဖိလစ်ပိုင်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန က မတ် ၂၆ ရက်တွင် ဒီဇယ်စည် ပေါင်း ၁၄၀၀၀၀ ကျော် ရောက်ရှိလာ ခဲ့ကြောင်း မတ် ၃၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်။ အဆိုပါစက်သုံးဆီများကို နိုင်ငံပိုင် ရေနံကုမ္ပဏီတစ်ခုက ဝယ်ယူခဲ့

ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ ရေနံစိမ်း တင်သွင်းမှုမှာ အရှေ့အလယ်ပိုင်း ဒေသအပေါ် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် အထိအမှီပြုနေရပြီး ယင်းဒေသ တွင် ပဋိပက္ခများ ဖြစ်ပွားလာ ပြီးနောက် စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ စွမ်းအင်ထောက်ပံ့မှုအကျပ် အတည်းနှင့် ကြုံတွေ့နေရသည်ဟု



ဆိုကာ ဖိလစ်ပိုင်အစိုးရက ယခုလ အစောပိုင်းတွင် အမျိုးသား စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ အရေးပေါ် အခြေအနေအဖြစ် ကြေညာထား သည်။
မလေးရှား၊ စင်ကာပူနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့ အပါအဝင် စုစုပေါင်း ဒီဇယ်စည် တစ်သန်းခန့် ကို ဧပြီလအတွင်း တင်ပို့မှုရရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန က ကြေညာသည်။ ဖိလစ်ပိုင် အစိုးရသည် စက်သုံးဆီထောက်ပံ့ မှုများကို စာချုပ်ပါအတိုင်း လက်ခံ ရရှိစေရန်အတွက် သုံးစွဲမှုများနှင့် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း စွမ်းအင်ဝန်ကြီး ဌာနက ရင်(ဝဲ)က သတင်းထောက် များအား ဖြေကြားသည်။
အင်န်အိတ်ချ်ကေ

ကဘူးလ် မတ် ၃၁
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ၏ ပြည်နယ်အများအပြားတွင် ယမန်နေ့က မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရုတ်တရက်ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ၁၄ ဦးထက် မနည်းသေဆုံးကာ ၁၇ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း အမျိုးသား သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုအာဏာပိုင်အဖွဲ့က မတ် ၃၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန် ဖော်ပြခဲ့သည်။
လူသေဆုံးမှုများအပြင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် နေအိမ် ၄၇၆ လုံး ရေနစ်မြုပ်ပျက်စီးခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးမြေ ၁၄၂၉ ဧက မျောပါသွားကာ ဥယျာဉ်ခြံများ ရေမြောင်းများနှင့် ဆည်မြောင်းကွန်ရက်များ ဆိုးရွားစွာ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။
မတ် ၃၀ ရက်တွင် အာဖဂန်နစ္စတန်ပြည်နယ် ၃၄ ခုအနက် ၂၅ ခုတွင် မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းခဲ့သည့်အတွက် အနည်းဆုံး ၂၈ဦး သေဆုံး ခဲ့ပြီး ၄၉ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း အမျိုးသားသဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
၁၀ စုနှစ်များစွာကြာ ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားခြင်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ များယိုယွင်းပျက်စီးလာခြင်း၊ စီးပွားရေးစနစ်ယိုယွင်းပျက်စီးလာခြင်း၊ သစ်တောပြုန်းတီးမှု ကျယ်ပြန့်လာခြင်းနှင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု မြင်းထန်လာခြင်းတို့ကြောင့် အာဖဂန်နစ္စတန်သည် သဘာဝဘေးဒဏ်ကို ပိုမိုပြင်းထန်စွာခံစားနေရသည်။ ဆင်ဟွာ

၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း (၁၆-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၃၁-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ) ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးလေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးအခြေအနေအား လေ့လာဆန်းစစ်နိုင်ရန်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ သတ်မှတ် Sampling Point နေရာများတွင် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးကို Environmental Perimeter Air Station (EPAS) - Haz-Scannen Air Quality Monitoring Station (AQM-65)၊ Scentroid (SL-50 Scential) Aeroqual (Series - 500 Portable Air Quality Monitor)၊ AQMesh (Dust Analyzer-1941150)၊ (Gas Analyzer - 1940150)၊ Portable Beta Attenuation Mass Monitor (BAM 1022)၊ Air Quality Monitoring Station (AQMS) နှင့် Continuous Particulate Monitor များအသုံးပြု၍ Particulate Matter 2.5 (PM_{2.5})၊ Particulate Matter 10 (PM₁₀)၊ Sulphur Dioxide (SO₂)၊ Nitrogen Dioxide (NO₂)၊ Ozone (O₃) နှင့် Carbon Monoxide (CO) စသည့် အဓိက Parameter များကို ပုံမှန် တိုင်းတာပြီး လေ့လာဆန်းစစ်လျက်ရှိပါသည်။

စဉ်	ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် တိုင်းတာသည့်နေရာ	တိုင်းတာသည့် Parameter များ				
		၂.၅မိုက်ခရုန် အရွယ်ရှိ အမှုန် အများများ	၁၀မိုက်ခရုန် အရွယ်ရှိ သော အမှုန် အများများ	ဆာလဖာဒိုင် အောက်ဆိုဒ်	နိုက်ထရိုဂျင် အောက်ဆိုဒ်	ကာဗွန်မို နောက်ဆိုဒ်
၁	နေပြည်တော်					
၁	ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်	-	ကောင်းမွန်	ကောင်းမွန်
၂	ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်	ကောင်းမွန်				
၂	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး					
၁	ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်				
၂	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဗဟိုဌာန၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်				
၃	ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်				
၄	တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်				
၃	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး					
၁	အမရပူမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့	ခံနိုင်ရည်ပေးသောသူများအတွက်သာ	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်		
၂	ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့	ခံနိုင်ရည်ပေးသောသူများအတွက်သာ	ကောင်းမွန်			
၃	ညောင်ဦးမြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်			
၄	ကျောက်ဆည်မြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်			
၅	မိတ္ထီလာမြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်			
၄	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး					
၁	မုံရွာမြို့	လက်ခံနိုင်သော		ကောင်းမွန်		
၂	စစ်ကိုင်းမြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်			
၅	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး					
၁	ထားဝယ်မြို့	-	-	ကောင်းမွန်	-	-
၂	ကော့သောင်းမြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်			

၆	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး					
၁	ပဲခူးမြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်			
၇	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး					
၁	မကွေးမြို့	လက်ခံနိုင်သော	-	ကောင်းမွန်		
၂	သရက်မြို့	-	ကောင်းမွန်	-	ကောင်းမွန်	
၈	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး					
၁	ပုသိမ်မြို့	-	-	ကောင်းမွန်		
၉	ကချင်ပြည်နယ်					
၁	မြစ်ကြီးနားမြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်			
၁၀	ကရင်ပြည်နယ်					
၁	ဘားအံမြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်	
၁၁	မွန်ပြည်နယ်					
၁	မော်လမြိုင်မြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်			
၂	သထုံမြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်			
၃	ချောင်းဆုံမြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်			
၁၂	ရှမ်းပြည်နယ်					
၁	တောင်ကြီးမြို့	ခံနိုင်ရည်ပေးသောသူများအတွက်သာ	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်		
၂	ကျိုင်းတုံမြို့	ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေနိုင်သော	-	-	-	-
၃	တာချီလိတ်မြို့	ခံနိုင်ရည်ပေးသောသူများအတွက်သာ	ကောင်းမွန်			
၄	မိုင်းဆတ်မြို့	-	လက်ခံနိုင်သော	-	ကောင်းမွန်	

လေထုအရည်အသွေးညွှန်းကိန်း (Air Quality Index - AQI)

0-50	လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်သောအဆင့်
51-100	လက်ခံနိုင်သော လေထုအရည်အသွေးရှိသည့်အဆင့်
101-150	ခံနိုင်ရည်ပေးသောသူများအတွက်သာ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
151-200	ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
201-300	ကျန်းမာရေးကို အလွန်ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
301-500	ကျန်းမာရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသောအဆင့်

လေထုအပူချိန်၊ လေတိုက်နှုန်း၊ လေတိုက်ခတ်ရာလမ်းကြောင်း၊ စိုထိုင်းမှု၊ မိုးရွာသွန်းမှု အခြေအနေ၊ မော်တော်ယာဉ်အသုံးပြုမှုအခြေအနေ၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုကြောင့် ဖုန်မှုန့်ပျံ့လွင့်မှု၊ စက်ရုံများမှ ထုတ်လွှတ်အနိုးအငွေ့များ ထုတ်လွှတ်မှုအခြေအနေနှင့် ဝန်းကျင်လေထု အရည်အသွေး တိုင်းတာသည့် နေရာ အနီးဝန်းကျင်အခြေအနေတို့အပေါ်မူတည်၍ တိုင်းတာရရှိသည့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးရလဒ် များသည် ပြောင်းလဲမှုရှိနိုင်ပါကြောင်း သုံးသပ်ရရှိပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန

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

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မူလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား သုံးဦးအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံသား တစ်ဦး ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်ပနိုင်ငံရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံပြုတတ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက် လာပြီး ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီ-ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေ တွင် တရားမဝင် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ ဒုစရိုက်မူများ ကျူးလွန် ခဲ့ကြသည့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသား နှစ်ဦးနှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား တစ်ဦး စုစုပေါင်း ပြည်ပ နိုင်ငံသား သုံးဦးတို့အား ယနေ့တွင် မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင် ရာနိုင်ငံများသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုနှင့် နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ကိုရှေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ပြည်ပနိုင် လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံသား တစ်ဦးကို ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်ပနိုင်ငံရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ပြည်ပနိုင်ငံလွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာတွင် မြဝတီ ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ လှိုင်မိုးကြည်ကြီးနှင့် ပြည်သူ့အသင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသုံးရုံးမှ အုပ်ချုပ်မှုအရာရှိနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ သုံးရုံးမှတာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ခံရိုင် လှိုင်မိုး ကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက် ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူတို့က သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများမှ တာဝန်ရှိသူများထံသို့ ပြည်ပနိုင်ငံလွှဲပြောင်း လက်ခံရေးဆိုင်ရာ အထောက် အထား စာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။

ထို့အတူ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့အနီးတွင် တရားမဝင်လမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်နေခဲ့ သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသားတစ်ဦး ထပ်မံဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့သည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၃၁ ရက်အထိ မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၄၆၁၇ ဦး ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ယင်းနိုင်ငံ သား အားလုံးကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ၁၃၄၀၄ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျပြည်ပနိုင်ငံလွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။



လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန်ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံ သား ၂၁၇ ဦးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး (လတ်တလော)ပြဌာန်းချက်များ အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃(၁)/၁၃(၁) အရ အပြစ်ပေးအရေးယူခဲ့သည့် ပြည်ပ နိုင်ငံသား ၇၄၁ ဦး ရှိသည့်အတွက် ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၄၇၂ ဦးတို့အား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ များသို့လွှဲပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း နှင့် ၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ထားရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ပတ်သက်နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှကြိုးကိုင်သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်း ထန်ထန် အရေးယူနိုင်ရေး အိမ်နီးချင်းနှင့် ဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြသော နိုင်ငံခြားသားများနှင့် လူကုန်ကူးခံရသည့် နိုင်ငံခြား သားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံး ပြည်ပနိုင်ငံလွှဲပြောင်းပေးနိုင်ရေး ထိရောက်စွာညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

တာချီလိတ်မြို့၌ ဘိုးဘွားများအား (ပစ္စမအကြိမ်) ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းနှင့် ဆေးဝါးကုသိုလ်ပြုလျှင်အိန်း

တာချီလိတ် မတ် ၃၁
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့၌ ဘိုးဘွားများအား လစဉ်ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းနှင့် ဆေးဝါးကုသိုလ်ပြု လျှင်အိန်းခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဝမ်ကောင်းရပ်ကွက်ရှိ ဘိုးဘွားရိပ်သာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြန်မာ-ထိုင်း-လာအို(သုံးနိုင်ငံ) နယ်ခြားကော်မတီ ဆက်ဆံရေးတာဝန်ခံ၊ UBL,BLF Company မန်နေဂျင်း ဒါရိုက်တာ၊ နိုင်ငံတော်လူမှုထူးချွန် (တတိယ) အဆင့်၊ ပြည်နယ်လူမှုထူးချွန် (ပထမ) အဆင့် ဦးဘိုလေး

က ဘိုးဘွားများအား လစဉ်ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းနှင့် ဆေးဝါးကုသိုလ်ပြု လျှင်အိန်းခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တာချီလိတ်မြို့မှ ဒေသခံ စေတနာရှင် ဆရာဝန်များနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက ဘိုးဘွား ၂၄ ဦးတို့အား သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ ဆီးချို၊ သွေးချို စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ လိုအပ်သောဆေးဝါး များနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် ဘိုးဘွားရိပ်သာကြီးကြပ်ပေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးဆိုင်ကျောက်ကံက ဘိုးဘွားများအား လစဉ်ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းနှင့် ဆေးဝါးကုသိုလ်ပြု လျှင်အိန်းခြင်းအတွက် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပေးအပ်ရာ ဦးဘိုလေးက လက်ခံရယူပြီး အဆိုပါ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်း နှင့် ဆေးဝါးကုသိုလ်ပြု လျှင်အိန်းလာသည်မှာ ငါးကြိမ်မြောက်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ဇေယျာလင်း(ပြန်/ဆက်)



လူငယ်များအတွက် နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက် အင်္ဂလိပ်စာ၊ ကွန်ပျူတာနှင့် အားကစားသင်တန်းများဖွင့်

ကလေး မတ် ၃၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေး မြို့၌ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် ကလေးခရိုင်/မြို့နယ်စီခန့်ခွဲရေး နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ အခြေခံပညာဦးစီးဌာန၊ အားကစား နှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ လူငယ်များ နွေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက် အင်္ဂလိပ်စာ၊ ကွန်ပျူတာနှင့် အားကစား သင်တန်းများ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ် စုပေါင်းရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ကလေး ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးထက်က သင်တန်းဖွင့် အမှာစကား ပြော ကြားပြီး သင်တန်းသို့ ခရိုင်/ မြို့နယ်စီခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ် ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ တက္ကသိုလ်အသင်းသီးသီးမှ ပါမောက္ခ

ချုပ်များ၊ သင်တန်းနည်းပြများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၁၇၀ တက်ရောက်သည်။ ကလေးတက္ကသိုလ်နှင့် ကလေး ခရိုင် အားကစားကွင်းတို့၌ နွေရာသီသင်တန်းများ ဖြစ်သည့် အင်္ဂလိပ်စာ၊ ကွန်ပျူတာ၊ တိုက် ကွမ်ဒို၊ ဖူးဆယ်၊ ကြက်တောင်နှင့် အေးရီဖစ်သင်တန်းများမှ သင်တန်း သား သင်တန်းသူ ၃၅၈ ဦးကို ဧပြီ ၁ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ သင်ကြား ပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

အမှန်တကယ်ကြည့်မည့်အချိန်သို့ တီဗွီကိုဖွင့်ပါ ကြည့်သူမရှိဘဲ အချိန်ပြည့်ဖွင့်ထားခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ

○ ကျော့ဖုမှ
ဝေလင်းအောင်၊ ဇော်ဝင်းသိန်း၊ မြတ်ကောင်းခန့်၊ ရဲရင့်အောင်၊ သန်းပိုင် တို့ကို အသုံးပြုခဲ့သည်။ ပထမပိုင်းတွင် အိမ်ရှင်ပါကစ္စတန်အသင်းက ထိန်းကစားနေသဖြင့် မြန်မာအသင်း ပိုမိုကစားနိုင်သော်လည်း တိုက်စစ် တွင် အချိတ်အဆက်လွှဲချော့နေသဖြင့် ဂိုးသွင်းခွင့်မရဘဲ ပထမပိုင်း အပြီးတွင် ဂိုးမရှိသရေကျနေသည်။ ပထမပိုင်းတွင် ပါကစ္စတန်အသင်း ဂိုးရနိုင်သည့် အပိုင်အခွင့်အရေးတစ်ကြိမ်ကစားသော်လည်း မြန်မာဂိုးသမား ဇင်ညီညီအောင် ကာကွယ်နိုင်ခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းအစတွင် ပါကစ္စတန် အသင်း ခံစစ်အမှားမှတစ်ဆင့် မြန်မာအသင်း ဂိုးစတင်ရရှိပြီး ပါကစ္စတန် နောက်ခံလူ နောက်ပြန်ပေးရာမှတစ်ဆင့် ယင်းမား ဟန်နစ် ကန်တင်ရာ မြေချော်ပြီး ဂိုးထဲဝင်သွားခြင်းဖြစ်သည်။ ပထမပိုင်းတွင် မြန်မာ အသင်း ဆက်တိုက်ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ၅၉ မိနစ်တွင် လွင်မိုးအောင်၏ ဖန်တီးပေးမှုမှတစ်ဆင့် သန်းပိုင်က ဒုတိယဂိုးသွင်းယူခဲ့သည်။ ပြီးခန့် တွင် ပါကစ္စတန်အသင်း ချော့ဂိုးတစ်ဂိုးရခဲ့ပြီး ရှာဂတ်ဒွီစ် ခေါင်းတိုက် သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုစဉ်များအပြီးတွင် မြန်မာအသင်းက ခြောက်ပွဲကစား ၁၂ မှတ်၊ ပါကစ္စတန်အသင်းက ခြောက်ပွဲကစား နှစ်မှတ်ရရှိခဲ့သည်။

ရဲရင့်လွင်၊ ဇော်ဝင်း-FFF

ရောဂါမြစ်ရေ လက်ရှိရေမှတ်အထက် နှစ်ပေခန့် မြင့်တက်လာနိုင်

ရောဂါမြစ်ရေသည် ယနေ့မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ မန္တလေးမြို့တွင် ၃၁၈ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ပထမ ၁၀ ရက်ပတ်အတွင်း လက်ရှိ ရေမှတ်အထက် နှစ်ပေခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ ရေရင်း သတိပေးမှတ် ၃၆၀ စင်တီမီတာအထက်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင် သည်။

မိုး/ဇလ

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက် ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထိခိုက်ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကျေခြင်း စသည့်မိုးလေဝသ ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ် ပါသည်။

မိုး/ဇလ



ဧည့်သည်ရိမြို့နယ်၌ နွေရာသီအားကစားသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် မတ် ၃၁

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဧည့်သည်ရိမြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ အားကစားဝါသနာရှင်များအနေဖြင့် ပညာရေးသာမက ကာယဉာဏစာရိတ္တ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ နွေရာသီ အားကစားသင်တန်းများကို မတ် ၂၅ ရက်မှ စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။
အဆိုပါ နွေရာသီအားကစားသင်တန်းများကို ဧည့်သည်ရိမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇေနော်ဝင်း၊ မြို့နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန ဦးစီအရာရှိ ဒေါ်နန်းမမဦးနှင့် အားကစားနည်းပြများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ အားကစားနည်းများ ဖြစ်သည့် တိုက်ကွမ်ဒို၊ ဘောလုံး၊ ဘော်လီဘော၊ ပိုက်ကော့စ်၊ မြန်မာ့

သိုင်း၊ ဟော်ကီ၊ ဝူရှူး၊ ဘတ်စကက်ဘော၊ ခရစ်ကက်၊ အေရီးဗစ်/P.F.D စသည့် အားကစားနည်း ၁၀ မျိုးကို မတ် ၂၅ ရက်မှ ဧပြီ ၄ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးလျက်ရှိသည်။
အဆိုပါသင်တန်းများကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ အားကစား ဝါသနာရှင်များက အားလပ်ရက်အချိန်များကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြု၍ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်အားကစားသမားများဖြစ်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ နေ့စဉ် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရပြီး နွေရာသီ အဆင့်မြင့် သင်တန်းများကိုလည်း ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဧည့်သည်ရိမြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
တင့်ဖူးခိုင်(ပြန်/ဆက်)

ညောင်ရွှေမြို့နယ်၌ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး အသိပညာပေး

ညောင်ရွှေ မတ် ၃၁
ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ငွေလုံးငွေရှင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိခဲ့သည့် ၂၄ နာရီ လျှပ်စစ်မီးဖွင့်လှစ်ခြင်းကို ယမန်နေ့က ညောင်ရွှေမြို့နယ် မိုင်းသောက်ကျေးရွာအုပ်စု ဘော်လပတ်ကျေးရွာမှစ၍ ဆောင်ရွက်သည်။
အဆိုပါ ၂၄ နာရီ လျှပ်စစ်မီးဖွင့်လှစ်ခြင်းတွင် ကျေးရွာနေ မိဘပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ညောင်ရွှေမြို့နယ် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးစိန်လင်းက ကျေးရွာနေပြည်သူများအနေဖြင့်

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို စနစ်တကျ ချွေတာ သုံးစွဲပေးကြရန်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အကြောင်း

အမျိုးမျိုးကြောင့် ဓာတ်အားလိုင်းကြီးများပြတ်ကျခြင်း၊ လျှော့ကျနေခြင်း၊ ဓာတ်အားလိုင်းကြီးပေါ်

သို့ သစ်ပင်/ သစ်ကိုင်များ လဲကျနေပါက ကိုင်တွယ်ခြင်းမပြုဘဲ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ရုံးသို့ ချက်ချင်း ဆက်သွယ် အကြောင်းကြားပေးကြရန် အသိပညာပေး ပြောကြားသည်။

ဟောပြောပွဲ အပြီးတွင် မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဌာန တာဝန်ရှိသူများက မိဘပြည်သူများ သိရှိလိုက်နာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်အကြောင်း သိကောင်းစရာ အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
စိုင်းအယ်သ



မြောင်းမြမြို့၌ စံပြကွက် ရိတ်သိမ်းပွဲကျင်းပ

မြောင်းမြ မတ် ၃၁

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့ မွေတော်ရမ်းစုကျေးရွာအုပ်စု အုန်းပင်စုကျေးရွာ၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက စံပြကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲ ကျင်းပသည်။
အဆိုပါ စံပြကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲသို့ မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးနှင့်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးနှင့်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မွေတော်ရမ်းစုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တောင်သူများက တောင်သူဦးတင်ဖေ ပိုင်ဆိုင်သော ကွင်းအမှတ် (၂၁၇) ကွင်း ဧက ၃၀ တွင် စိုက်ပျိုးထားသည့် နယူးဇီလန် - ၁၁ အထွက်တိုးမျိုးစပါး စံပြကွက်အား ရိတ်သိမ်းခြင်းလုပ် စက်ဖြင့် ရိတ်သိမ်းနေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တစ်ဧက လျှင် ၁၉၄ ဒဿမ ၃၃ တင်းနှုန်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဇေယျာ(မြောင်းမြ)

လက်ပံတန်းမြို့နယ်၌ ပေါ်ဆန်းမွေးစပါးမျိုးများဖြစ်သည့် ရေဆင်းပေါ်ဆန်း(၂)စပါးမျိုး စမ်းသပ်စိုက်ပျိုး

လက်ပံတန်း မတ် ၃၁
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်း

မြို့နယ်အတွင်း နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေး တွင် အရည်အသွေးမြင့် ပေါ်ဆန်း

မွေးစပါးမျိုးများ လုံလောက်စွာ ရရှိစေရန် ရေဆင်းပေါ်ဆန်း(၂) စပါးမျိုးများ စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားသည်။

လျက်ရှိသည်။
အဆိုပါ ရေဆင်းပေါ်ဆန်း စပါးမျိုးများကို ၂၀၂၆-၂၀၂၇ မိုးစပါးရာသီတွင် ရေဆင်းပေါ်ဆန်း(၁) ၃၃၄ ဧက၊ ရေဆင်းပေါ်ဆန်း(၂) ၃၃၄ ဧက၊ ရွှေဘိုပေါ်ဆန်း ၁၆၇၄ ဧက စုစုပေါင်း ၂၃၄၃ ဧကကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ဝမ်းတွင်းမြို့မဈေး မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးခြင်းများ နေ့စဉ်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ဝမ်းတွင်း မတ် ၃၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ဝမ်းတွင်းမြို့မဈေး မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးခြင်းများကို ဈေးတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ နေ့စဉ်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ် ၃၀ ရက်က ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သည်။
စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးထွန်းဦးဆောင်၍ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက

မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ ဈေးတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဈေးသီးသန့်စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ဈေးကြီး၌ မီးဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးက မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရေး အကြံပြုပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကိုအောင်



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ ညောင်ပင်ဈေးပိတ်ချိန်တွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစော်မျိုးထက် ဦးဆောင်၍ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဈေးတာဝန်ရှိသူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ မတ် ၃၀ ရက်က မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးပြီး မီးသတ်ပေးချက်ဆော်ကြစဉ်။
၂၂၁

ဘုံပိုင်ခေါင်းမှ ရေစက်ကျမနေစေရန် ကျပ်အောင်ပိတ်ပါ။
ဘုံပိုင်ခေါင်းကို မသုံးဘဲ ဖွင့်ထားခြင်းမပြုပါနှင့်။



ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်၌ သမဝါယမကဏ္ဍမှ နွေစပါးစိုက်ပျိုးထားရှိမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပေါက်ခေါင်း မတ် ၃၁
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် သမဝါယမကဏ္ဍမှ နိုင်ငံ့စီးပွားဖြစ်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်နှစ်သိန်း

နှုန်းနှင့်ညီမျှသော စပါးမျိုးနှင့် သွင်းအားစုများကို ပံ့ပိုးပေးထားသည့် အခြေခံသမဝါယမအသင်းလေးသင်း၊ အသင်းသား ၇၀ ၏ နွေစပါးစိုက်ပျိုးဧက ၅၀၀ စိုက်ပျိုးထားရှိသည့်အနက် ငါးခုခိုင်

ကျေးရွာ ငွေလမ်းစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်သမဝါယမ အထွေထွေ သမဝါယမအသင်းမှ အသင်းသားတောင်သူ ဦးရဲနိုင်၏ ရေဆင်းပေါ်ဆန်း-၂ စပါး မျိုးစေ့ ထုတ်စိုက်ခင်းဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်နေမှုအား မြို့နယ်သမဝါယမ အသင်းစုမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား အစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ နှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက် စကားသံများအား သခင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “PDF လူငယ်တွေကို ခုတ်လှဲလှဲခွဲခွဲ နေ့ဦးတော်လှန်ရေးကြီး ဇာတ်သိမ်းလေပြီ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဧပြီ ၁ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

လာမည့်အပတ် ဧပြီ ၈ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ပြည်တွင်း ဇာတ်အားလှိုင်းများ၊ တာဝါတိုင်များ၊ လမ်း/တံတားများ၊ အဆောက်အအုံများ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများကို ဝိုင်းခံမိရုံဖြုတ်ဆီး

နေတဲ့ PDF အကြမ်းဖက်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်လက် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သည်။ အထက်ပါအစီအစဉ်အား အပတ်စဉ် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့တိုင်း နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်း ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

သတင်းစဉ်



ဟားခါးမြို့၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်အတွက် ယိမ်းအဖွဲ့များ အကလေးကျင့်

ဟားခါး မတ် ၃၁
ဟားခါးမြို့၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်အတွက် ယိမ်းအဖွဲ့များက မတ်လတတိယပတ်မှစ၍ အဖွဲ့လိုက် ယိမ်းအကများ လေ့ကျင့်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဆက်လက်လေ့ကျင့်နေကြသည်။

ဟားခါးမြို့တွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် အညီ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ယိမ်းအကအဖွဲ့ ရှစ်ဖွဲ့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ကလေးမြို့၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီ အခြေခံအားကစားသင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

ကလေး မတ် ၃၁
ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်သည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီအခြေခံ အားကစားသင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက မြို့နယ် အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ကလေးမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးသိန်းက သင်တန်းဆင်းပွဲ အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများက သင်တန်းဆင်းပွဲအရာ ဆရာမနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုပေး သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်တို့ကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပေးခဲ့သည်။

နေရာသီအခြေခံအားကစားသင်တန်းများဖြစ်သည့် ဘောလုံး၊ ကြက်တောင်၊ တိုက်ကွမ်ပို၊ မြန်မာ့သိုင်းနှင့် လက်ဝှေ့အားကစားနည်းများကို မတ် ၁၀ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ အခမဲ့ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်မြို့၌ မြို့နယ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဖလား ကလပ်ပေါင်းစုံ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်နှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

မြိတ် မတ် ၃၁
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့၌ အားကစားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် မျိုးဆက်သစ် ဘောလုံးအားကစားသမားများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ရေပုန်းရပ်ကွက်ရှိ မြို့နယ်ဘောလုံးကွင်းတွင် ကျင်းပလျက်ရှိသော မြိတ်မြို့နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဖလား ကလပ်ပေါင်းစုံ အသက် ၁၈ နှစ်အောက်အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်နှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ယနေ့နေ့ကျင်းပသည်။



ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ အားကစားဝါသနာရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများက ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် ကြယ်တံခွန်ကလပ်အသင်းက အလင်းရောင်ကလပ်အသင်းအား နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

သွားများအား ဆုတံဆိပ်များ၊ ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယနှင့် ပထမဆုရရှိသော အားကစားသမားများအား လှည့်ဆွဲဆုများနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုပေးပေးမှုများကို တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသော ကြယ်တံခွန်ကလပ်အသင်းအား မြိတ်မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးပြည်ဟိန်းကျော်က တံခွန်စိုက်ဆုပေးလား ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို မတ် ၂၀ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ရှစ်သင်း ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမား ၁၆၈ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ထူး (ပြန်/ဆက်)

မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်

ပေါက်ခေါင်း မတ် ၃၁
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်၌ ၃၀၆ ခုနှစ် မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကာလအတွင်း မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံများနှင့် အညီ အတာရေသဘင်ပွဲတော်ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ယိမ်းအကတိုက်ခြင်းကို ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့နေ့ညနေ ၆ နာရီမှစ၍ လေ့ကျင့်မှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါယိမ်းအဖွဲ့က မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကာလတွင် ဗဟိုမဏ္ဍပ်၌ ကျင်းပမည့် ယိမ်းအကပြိုင်ပွဲများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းမိသားစုများက အဖွဲ့လိုက် အားသွန်ခွန်စိုက်

လေ့ကျင့်လျက်ရှိရာ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ယခုနှစ် မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကာလတွင် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်၌ ယိမ်းအဖွဲ့ ၁၁ ဖွဲ့ဖြင့် ပါဝင်ဖျော်ဖြေပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖုန်းကျော်စင်(ပြန်/ဆက်)



ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ယိမ်းအဖွဲ့များ ကြိုတင်လေ့ကျင့်

ပန်းတောင်း မတ် ၃၁
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်း အလားနှင့်အညီ စည်ကားမြို့နယ်၌ ၃၀၇ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို အတွက် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဌာန

ဆိုင်ရာယိမ်းအဖွဲ့များနှင့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ယိမ်းအဖွဲ့များက ကြိုတင်လေ့ကျင့်မှုများကို အထက (ပန်းတောင်း) ကျောင်းစာကြည့်တိုက်အတွင်း၌ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ လေ့ကျင့်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ရပ်ကွက်နေပြည်သူများ စုပေါင်းကာ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုကို ဖော်ထုတ်နိုင်သည့် သင်္ကြန်

တေးသံသာများ၊ အကအလှများဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေနိုင်ရန်အတွက် နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ လေ့ကျင့်လျက်ရှိသည်။

ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကာလအတွင်း ရေကစား မဏ္ဍပ်များ၊ စတုဒိသာကျေးမွေးလှူဒါန်းမှုများနှင့်အတူ ယိမ်းအဖွဲ့များ၏ ကပြဖျော်ဖြေမှုများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လပြည့်လင်း(ပြန်/ဆက်)



ငမဲမြို့နယ် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားမြို့နယ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဦးဆောင်သော ဝန်ထမ်းများနှင့် မြို့နယ်စီမံသတ်တံဖွဲ့ဝင်များပူးပေါင်း၍ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် လူစည်ကားသောနေရာများ၌ ပြည်သူများ လျှပ်စစ်ကြောင့် မီးလောင်မှုမဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် သတိပေးလက်ကမ်းစာစောင်များကို မတ် ၃၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ဖြန့်ဝေစဉ်။

အင်းလေးရေပေါ်သင်္ကြန်ပွဲတော် ရိုးရာအစဉ်အလာများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်

ညောင်ရွှေ မတ် ၃၁
ပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည်များ လာရောက်လည်ပတ်အပန်းဖြေနိုင်ရန်၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို တိုးမြှင့်နိုင်ရန်နှင့် တစ်ဖူထူးခြားသည့် အင်းသားတိုင်းရင်းသားတို့၏ ဓလေ့စရိုက်များကို ဖော်ထုတ်ပြသနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ရှမ်းပြည်နယ် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းလေးရေပေါ်မဟာသင်္ကြန်ပွဲကို ဧပြီ ၁၃ မှ ၁၆ ရက်အထိ အင်းလေးရေလယ်ဧည့်ခန်းမ၌ လေးရက်တိုင်တိုင် ရိုးရာအစဉ်အလာများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ အင်းလေးရေပေါ်သင်္ကြန်ပွဲတော်တွင် ဂီတပညာရှင်များနှင့် အင်းလေးဒေသအတွင်းရှိ အနုပညာရှင်များ၏ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအကအဖွဲ့များ၊ ယိုင်းအကအဖွဲ့များ၏ အကအလှများ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ရေလယ်ဧည့်ခန်းမရှေ့ မျက်နှာစာတွင် ပျော်ရွှင်စွာ ရေကစားနိုင်သည်။



ကျေးသောင်းမြို့၌ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်

ကျေးသောင်း မတ် ၃၁
တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး မူများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကောသောင်းမြို့နယ်၌ မြန်မာ့ရိုး ကောသောင်းမြို့၌ (ဗဟို) ရာယဉ်ကျေးမှုမဟာသင်္ကြန်ပွဲ သင်္ကြန်မဏ္ဍပ်ကို ကောသောင်းတော်ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ မြို့ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက်ကမ်းနား ကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်

တွင် ထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ကို ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက် ကမ်းနားလမ်း တစ်လျှောက်တွင် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပြီး ရပ်ကွက်များ တွင် ဖျော်ဖြေရေးမဏ္ဍပ်များ၊ ဧည့်ခံရေးမဏ္ဍပ်များနှင့် ရေကစား မဏ္ဍပ်များကို တည်ဆောက်ပြီး စတင်လည်ပတ်ကြောင်း၊ သင်္ကြန် ပွဲတော်တွင် အများပြည်သူများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ဆင်နွှဲနိုင် ရေး၊ သရုပ်ပျက်ယဉ်ကျေးမှု မပါရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ရပ်ကွက်အလိုက် ယိုင်းအကအဖွဲ့များဖြင့် ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုတင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် နှစ်ဆန်းတစ်ရက်နေ့တွင် ဇီဝိတဒါန ငါးလွတ်ပွဲများ၊ သက်ကြီး ပူဇော်ပွဲများ၊ အန္တရာယ်ကင်းပရိတ် တရားတော် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ဌာနအဖွဲ့အစည်း များ၊ မြို့မိမြို့ဖများက ကြိုတင် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

တွံတေးမြို့နယ်၌ နွေရာသီအခြေခံအင်္ဂလိပ်စကားပြော သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

တွံတေး မတ် ၃၁
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေး မြို့နယ်၌ အခြေခံအင်္ဂလိပ် စကားပြောသင်တန်းကို တစ်လ အကြာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ရာ သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ တွံတေးမြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းရီ အင်္ဂလိပ်စကားပြော သင်တန်းနည်းပြဆရာမ ဒေါ်ရွှန်းလတ်လွဲက သင်တန်းဆင်း အမှာစကား ပြောကြားခဲ့သည်။ ယင်းနောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေး

နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်းက သင်တန်းဖွင့်လှစ် ဆောင်ရွက် ရခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားခဲ့ ပြီး သင်တန်းဆရာမများအား အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်း များ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် သင်တန်းတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိသူ များချီးမြှင့်သည်။

အဆိုပါ အခြေခံအင်္ဂလိပ် စကားပြောသင်တန်းကို မတ် ၄ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ အခမဲ့ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၁ ဦး တက်ရောက် သင်ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးလှိုင်(တွံတေး)

ရိုးရာအတာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကာလ ကျန်းမာရေးအသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၂၀၂၆ ခုနှစ် ရိုးရာအတာသင်္ကြန်ပွဲတော်တွင် မိဘပြည်သူများ ကျန်းမာရေးနှင့်အညီ ပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြနိုင်ရေး အောက်ဖော်ပြပါ ကျန်းမာရေးအသိပေးချက်များကို သတိပြုလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-
- (က) အပူဒဏ်အန္တရာယ်မှကာကွယ်ရန်အတွက် နေ့လယ်ပိုင်း နေရောင်ပြင်းထန်ချိန်တွင် အရိုက်ရသည့်နေရာများတွင် နားနေပါ။ အပြင်ထွက်ပါက (ထီး၊ ဦးထုပ် စသည်) တို့ကို အသုံးပြုပါ။ ရေခတ်ခန်းခြောက်မှုမှ ကာကွယ်ရန် သန့်ရှင်းသည့်သောက်ရေကို မကြာခဏသောက်ပါ။ အရက်သောက်သုံးခြင်းသည် အပူဒဏ်အန္တရာယ် ပိုမို ပြင်းထန်စွာခံစားရနိုင်သည်ကို အထူးသတိပြုပါ။
 - (ခ) ရေမှတစ်ဆင့် ကူးစက်တတ်သောရောဂါများမှ ကြိုတင် ကာကွယ်ရန်အတွက် ရေကစားရာတွင် သန့်ရှင်းသော ရေကိုသာ အသုံးပြုနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ပါ။ ရေကစားရာတွင် အသုံးပြုသောရေကို သောက်ခြင်းမပြုသင့်ပါ။ ရေကစား ရာတွင် မျက်လုံး၊ နား၊ ပါးစပ်ထဲသို့ ရေများမဝင်အောင် သတိပြုပါ။ ဖိအားမြင့် အားပြင်းသည့်ရေပန်းဖြင့် မျက်နှာ ကို တိုက်ရိုက်ပတ်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
 - (ဂ) ထိခိုက်ဒဏ်ရာနှင့်မတော်တဆမှုများ ကာကွယ်ရန်အတွက် စွဲစွတ်လျက်ရှိသော လမ်းများတွင် ချော်လဲနိုင်၍ သတိ ထားပါ။ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းလိုက်နာပါ။ အရက်သေစာသောက်သုံး၍ ယာဉ်မောင်းနှင်ခြင်းမှ

မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်

မော်လမြိုင် မတ် ၃၁
မော်လမြိုင်မြို့နယ်အတွင်း လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ပွဲတော်ကို စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ဗဟိုမဏ္ဍပ်ဆောက်လုပ်ခြင်း၊ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်၊ သနပ်ခါးသင်္ကြန်၊ လက်ဖက်သင်္ကြန်၊ ထမနဲ သင်္ကြန်များပြုလုပ်ခြင်း၊ ရေကစားမဏ္ဍပ်များဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စတုဒိသာ ကျေးဇူးခြင်းနှင့် နှစ်ဆန်းတစ်ရက်နေ့တွင် ပရိတ်တရားတော်နာယူ ခြင်း၊ သက်ကြီးဘိုးဘွားပူဇော်ခြင်းနှင့် ဇီဝိတဒါန ငါးလွတ်ခြင်းများ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်(ဗဟို)မဏ္ဍပ်၌ ဖျော်ဖြေရေးယိုင်းများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်ယိုင်းများဖြင့် အလှည့်ကျ ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ယဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ရာ ဖျော်ဖြေရေးယိုင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင် ယိုင်းများမှ လှူဖွဲ့ဖြူများက မြန်မာ့ရိုးရာသင်္ကြန်ပွဲတော် ညီညာစွာ ဖျော်ဖြေ နိုင်ရေးအတွက် ယိုင်းအကများကို ပြည့်နယ်ထွေ/အုပ်၊ ကြားအင်း ကျေးရွာ မြိုင်သာယာရပ်ကွက်၊ ပန်းပဲတန်းရပ်ကွက်တို့တွင် လေ့ကျင့် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ မီးဘေးသင့်ပြည်သူအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်း ၁၈ မျိုးနှင့် အလှူငွေပေးအပ်

တောင်တွင်းကြီး မတ် ၃၁
တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ရွှေညောင်ပင်ကျေးရွာ မီးဘေးသင့်ပြည်သူ အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ ထောက်ပံ့ပစ္စည်း ၁၈ မျိုးနှင့် အလှူငွေပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နေ့က ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ပေးအပ်ရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သန်းသန်းရီနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ကျွဲကန်ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဘိုဝင်းတို့က ဝန်ထမ်းမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကျွဲကန်ကျေးရွာအုပ်စု ရွှေညောင်ပင်ကျေးရွာမှ မီးဘေး သင့်အိမ်ထောင်စုအား အလှူငွေကျပ် ၁၀၅၀၀ နှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်း ၁၈ မျိုးတို့ကို ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



နောင်နောင် (ဗိသုသိန်မြေ)

လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

- (ဃ) တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကောင်းမွန်ရန် လက်များကို မကြာခဏဆေးကြောပါ။ လတ်ဆတ်ပြီး သန့်ရှင်းသော အစားအစာများကိုသာ စားသုံးပါ။ အစားအသောက် ရောင်းချသူများအနေဖြင့် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး သတိ ပြု ဆောင်ရွက်ပါ။ အစားအစာများကို ယင်နားခြင်းနှင့် အခြားအညစ်အကြေးများ မဝင်ရောက်နိုင်ရန် စနစ်တကျ ဖုံးအုပ်ပါ။
- (င) အပူဒဏ်ကြောင့် ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်းနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ တစ်စုံတစ်ရာရရှိပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုဆေးခန်း သို့မဟုတ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ အမြန်ဆက်သွယ် ၍ ဆေးကုသမှုခံယူပါ။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်သည့် PDF အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားခြောက်ဦးနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦးတို့သည် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်

ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၁၃

၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း (၁၆-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၃၁-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ) ဝန်းကျင်လေထု အရည်အသွေးလေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၁၅



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများထံမှ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် ထားဝယ်-မြိတ် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းရှိ ဝင်းဝတ်တားကို အပြည့်အဝပြန်လည်ထိန်းချုပ်မှုအား တွေ့ရစဉ်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် ဝင်းဝတ်တားကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ကာ ထားဝယ်-မြိတ်သွား ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းအား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သရက်ချောင်းမြို့နယ် ထားဝယ်-မြိတ်သွား ကားလမ်းမကြီးပေါ်တွင် အဓိကအချက်အချာကျသည့် ဝင်းဝတ်တား၌ တံတားလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား KNLA နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်မှစ၍ Drone များ အသုံးပြု၍ သာလွန်အင်အားဖြင့် အလစ်အပိုက် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး အဆိုပါ တံတားနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်ကို ယာယီစိုးမိုးကာ ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းအား ဖြတ်တောက်ပိတ်ဆို့ခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ *



ထိုင်းဘုရင့်ရေတပ်မှ စစ်ရေယာဉ်တစ်စင်း ချစ်ကြည်ရေးခရီးလည်ပတ်ရန် ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၃၁
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သို့ ချစ်ကြည်ရေးခရီးလည်ပတ်ရန် ထိုင်းဘုရင့်ရေတပ်မှ စစ်ရေယာဉ် HTMS Kraburi (FFG-457) သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ သီလဝါဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိရာ တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများ၊ အရာရှိများသို့ သွားရောက်လေ့လာ လည်ပတ်ခြင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းရေတပ်စစ်သံမှူးတို့က ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ အဆိုပါ စစ်ရေယာဉ်အား အဖွဲ့ သတင်းစဉ် ခေါင်းဆောင်ဖြစ်သူ ထိုင်းဘုရင့်ရေတပ် 3rd Naval Area Command မှ Captain Natthawat Wichakul ဦးဆောင်၍ ချစ်ကြည်ရေးခရီးအဖြစ် လာရောက်ခြင်း ဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်မြို့တွင် ဧပြီ ၄ ရက်အထိ ငါးရက်ကြာနေထိုင်၍ အထင်ကရနေရာများသို့ သွားရောက်လေ့လာ လည်ပတ်ခြင်းနှင့် နှစ်နိုင်ငံ ရေတပ်ချစ်ကြည်ရေး အားကစားပြိုင်ပွဲများ ပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

၂၀၂၇ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်း ပါကစ္စတန်ကို နှစ်ကျောစလုံး အနိုင်ယူ

ရန်ကုန် မတ် ၃၁
၂၀၂၇ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု (E) နောက်ဆုံးပွဲအဖြစ် ပါကစ္စတန်အသင်းနှင့် မြန်မာအသင်းတို့ မတ် ၃၁ ရက်က ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အစ္စလာမာဘတ်မြို့ရှိ ဂျန်နင်အားကစားကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ (ယာပုံ) မြန်မာအသင်းက နှစ်ရိုး-တစ်ရိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။
မြန်မာအသင်းသည် ၂၀၂၇ အာရှဖလားခြေစစ်ပွဲ မအောင်မြင်သော်လည်း တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲတွင် ထိုက်သင့်သည့် ရလဒ်ကောင်းများ ရယူနိုင်ခဲ့ပြီး

ပါကစ္စတန်ကို နှစ်ကျောစလုံး အနိုင်ကစားနိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ဆီးရီးယား၊ အာဖဂန်နစ္စတန်၊ ပါကစ္စတန်တို့နှင့် အုပ်စု (E) တွင် ကျရောက်ခဲ့ပြီး ဆီးရီးယားကို နှစ်ကျောစလုံး အရေးနိမ့်သော်လည်း ကျန်နှစ်သင်းကို နှစ်ကျောစလုံး အနိုင်ကစားခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းသည် မတ် ၂၆ ရက်က ကစားသည့် အာဖဂန်နစ္စတန်နှင့်ပွဲမှ ပွဲထွက်လူစာရင်းကို နှစ်ဦးသာ ပြောင်းလဲခဲ့ပြီး ဇင်ညီဗီအောင် (ဂိုး)၊ ဟိန်းဖြိုးဝင်း၊ ကျော်မင်းဦး၊ ဟိန်းဇေယျာလင်း၊ နန္ဒကျော်၊ လွင်မိုးအောင်၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၅ ၀

