



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် (၄)ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (15-5-2025) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၀၁၅)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှ။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမာန်ကန်မှုရှိ သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံက ၁၄ ကြိမ်မြောက် လှူဒါန်းသည့် Operation Room ၉၅ လုံးနှင့် Modular (prefabricated) house ၁၈၀၄ လုံး ရောက်ရှိ



ရန်ကုန် မေ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မန္တလေးမြေငလျင်ကြီးကြောင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးကိစ္စများအတွက် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံက လှူဒါန်းသည့် Operation Room ၉၅ လုံး တင်ဆောင် လာသည့် MTT Sapangar သင်္ဘောသည် မေ ၁၂ ရက် ည ၆ နာရီခွဲနှင့် Modular (prefabricated) house ၁၈၀၄ လုံး တင် ဆောင်လာသည့် SOUTHERN VENTURE သင်္ဘောသည် မေ ၁၃ ရက် ည ၆ နာရီ ၃၈ မိနစ်က သီလဝါ(MITT)ဆိပ်ကမ်းသို့ အသီးသီးရောက်ရှိခဲ့သည်။

ထိုသို့ရောက်ရှိလာသည့် Operation Room ၉၅ လုံးနှင့် Modular (prefabri- cated) house ၁၈၀၄ လုံးတို့ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက လွှဲပြောင်းလက်ခံရာ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၄

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် နေရာကျကျ မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် မေ ၁၄
ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် လေထုမငြိမ်မသက်မှုများဖြစ်ပေါ် လာနိုင်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ မုတ်သုံလေဆက်လက်ဝင်ရောက်လာနိုင်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ အပူပျံတက်တိမ်များဖြစ်ထွန်းမှုအားကောင်းခြင်း ကြောင့်လည်းကောင်း ယနေ့ညမှ မေ ၁၇ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁

ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ

ဝင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၀၆၅၀၁၇၇၊ ၀၉၆၄၉၆၅၀၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၇၀၄၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ညင်လမ်းနှင့်မင်းလမ်းအထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyl Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ မြင်းမာနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉၆၅၅၀၁၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် မေ ၁၅ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

ဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဝယ်ယူနိုင်ရေး

မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီးနောက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဓိကလိုအပ်ချက်ဖြစ်သော နေထိုင်ရာအိမ်များ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရာ၌ ပြည်သူများအနေဖြင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းမှန်ကန်စွာနှင့် အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဝယ်ယူနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် သံ၊ သံမဏိ၊ ဘီလပ်မြေနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများရောင်းချပွဲကို ကုမ္ပဏီ ၆၁ ခုမှ ပြခန်းပေါင်း ၇၄ ဖြင့် မေ ၁၂ ရက်မှ ၁၈ ရက်ထိ နေပြည်တော် ဥပဒေရေးရာဇာတိတော်အနီးရှိ တပေါင်းကင်း၌ ရောင်းချပေးနေပြီဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်က မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်ခဲ့သဖြင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ် စသည့်ဒေသခြောက်ခု၌ လူနေအိမ်နှင့်အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။

မန္တလေးမြေငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှုကြောင့် နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ၁၀ ခုတွင် ဧပြီ ၂၄ ရက် ကနဦးစာရင်းများအရ လူနေအိမ်ခြေ ၆၃၈၅၄ လုံး၊ စာသင်ကျောင်း ၆၇၅၂ ကျောင်း၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းနှင့်သီလရင်ကျောင်း ၅၄၇၄ ကျောင်း၊ စေတီပုထိုး ၅၃၄၂ ဆူ၊ အခြားဘာသာရေးအဆောက်အအုံ ၆၁၃ လုံး၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း ၅၇၆ လုံး၊ ရထားလမ်း ၅၆ ခု၊ လမ်း ၂၇၁ ခု၊ အမြန်လမ်းမိုင် ၁၉၈ ခု၊ ဆည်တံမံ ၅၈၆ ခု၊ တံတား ၇၂ စင်း၊ ထရပ်စဖော်မာ ၃၅၃ လုံး ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည်။

ထိုသို့ပျက်စီးမှုများကို အများပြည်သူ၊ ဌာနဆိုင်ရာများအနေဖြင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဓိကလိုအပ်သော သံ၊ သံမဏိ၊ ဘီလပ်မြေနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ အခက်အခဲမရှိ မှန်ကန်သောဈေးနှုန်း၊ ပြည့်မီသောအရည်အသွေးများနှင့် ဝယ်ယူရရှိရေးသည် အဓိကကျသည်။

ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းအသင်းချုပ်က ကြီးမှူး၍ သံ၊ သံမဏိ၊ ဘီလပ်မြေနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ရောင်းချပွဲတွင် အိမ်ဆောက်လုပ်ရေး၊ အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၊ နိုင်ငံတကာမှ အရည်အသွေးမြင့်မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများ၊ အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးအကြီးမားဆုံးဆောက်လုပ်ရေးနှင့် အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ သံထည်နှင့် စတီးများ၊ ပရိဘောဂများ၊ အိမ်သုတ်ဆေးများ၊ လုပ်ငန်းသုံးမီးစက်သေးနှင့် လုပ်ငန်းသုံးမီးစက်ကြီးများ၊ ဆိုလာပြားနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အများပြည်သူအဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဝယ်ယူနိုင်သည်။

သို့ရာတွင် မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်ပြီးနောက် ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းအသင်းချုပ်က ကြီးမှူး၍ လိုအပ်သည့်သံ၊ သံမဏိ၊ ဘီလပ်မြေနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို မှန်ကန်သောဈေးနှုန်း၊ ပြည့်မီသောအရည်အသွေးဖြင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဝယ်ယူနိုင်ရေး ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများအရောင်းပြပွဲကို မေ ၁၂ ရက်မှ ၁၈ ရက်ထိ ခုနစ်ရက်တိုင်တိုင် ပြသရောင်းချခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုဆိုအားပေးပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် ခရမ်းသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ဟင်္သာတ မေ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတ မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်ခရမ်းသီးများ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာသဖြင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် ကုန်စိမ်းဈေးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ခရမ်းသီးများထွက်ရှိနေပြီး ယခုနှစ် မေလပထမပတ်မှ ယနေ့ထိ ခရမ်းသီးများ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာသဖြင့် အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသတွင် ထွက်ရှိသည့် ခရမ်းသီးများ တစ်ရက်လျှင် အလုံးရေ ၄၀၀၀၀ မှ ၅၅၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။ "ဟင်္သာတမြို့နယ်က ထွက်ရှိတဲ့ ခရမ်းသီးတွေကို အခြားဒေသကုန်စိမ်းဈေးကွက်က အဝယ်များနေပါတယ်။ တစ်ရက်ကို ဟင်္သာတမြို့နယ်ကနေ အခြားဒေသတွေကို သီးတွေက အရည်အသွေးကောင်းမွန်ပါတယ်။ ဒီနှစ် ခရမ်းသီးတွေက အရည်အသွေးကောင်းသလို အထွက်နှုန်းလဲ ကောင်းပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ခရမ်းအပိုင်းသီးကော၊ အရည်သီးကော အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေပါတယ်။" ဟု ဟင်္သာတမြို့နယ် ကုန်စိမ်းဈေးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းမြင့်က ပြောပြသည်။

ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်-၀၀၃၂၄၊ ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ်-၀၀၁၆၈၊ စာတည်းအဖွဲ့-၀၃၃-၇၂၇၈၁၊ ၀၉-၄၅၈၈၉၃၀၀၊ ကြော်ငြာ-၈၄ လမ်းနှင့် ၂၉-၃၀ လမ်းကြား- ၀၂-၄၀၆၆၆၅၁၊ ဖြန့်ချိရေး-၀၂-၄၀၃၆၄၂၊ E-mail-yadanarbonnewspaper@gmail.com၊ မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ဘိုးရာဇာလမ်းနှင့် ဝေရက်လမ်းကြား၊ ရတနာပုံသတင်းစာတိုက်တွင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ သုမင်္ဂလာဈေး(ညံ့တောဈေး)တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု



မန္တလေး မေ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မေ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပြင်ဦးလွင်မြို့ သုမင်္ဂလာဈေး (ညံ့တောဈေး) ခြောက်ထပ်အဆင့်မြင့် ဈေးသစ်တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့သည်။
အဆိုပါ စီမံကိန်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ကို စီမံကိန်းတာဝန်ရှိသူများက တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြီးစီးမှု၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအမံများကို တင်ပြဆွေးနွေး အကြံပြုကြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ဆွေးနွေးအကြံပြုချက်များအပေါ် ဖြည့်စွက်ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကျွန်းတပင်ကျေးရွာတွင် တောင်သူများ၏ဖူးစားပြောင်း ၄၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးရေးသန်နေမှုကို စိုက်ပျိုးရေးရရှိမှု၊ ဖူးစားပြောင်း ရိတ်သိမ်းပြီးပါက မိုးစပါ၊ ဆောင်းဂျုံစိုက်ပျိုးသွားမည့်အစီအစဉ် တစ်နှစ်လျှင်သုံးသီးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နေမှု၊ စိုက်ပျိုးရေးရရှိမှု၊ တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်နှင့် ဝင်ငွေရရှိမှုတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ်လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် မြိတ်ကြီးကျေးရွာရှိ ရွှေကောင်းကင်ကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ ဥစားကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုရာ တာဝန်ရှိသူများက ဥစားကြက်အကောင်များ ရေ တစ်သိန်း မွေးမြူထားရှိမှု၊ ကြက်ဥတစ်ရက်ထွက်ရှိမှု၊ ကြက်စာအတွက် ပြောင်းဆန်ဝယ်ယူမှု၊ လိုအပ်သည့်ကုန်ကြမ်းကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းနေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရှင်းလင်းတင်ပြချက်အပေါ်လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။
ထို့နောက် မဟာအံ့ထူးကံသာ ဆုတောင်းပြည့်မြတ်စွာဘုရားသို့ သွားရောက်ပြီး မဟာအံ့ထူးကံသာ ဆုတောင်းပြည့် မြတ်စွာဘုရားအား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ အလှူငွေများလှူဒါန်းပြီး ဘုရားဖူးပြည်သူများ စိတ်ချမ်းမြေ့စေရေး၊ စေတီတော်ပရဝဏ် အတွင်းအပြင် အစဉ်အမြဲသန့်ရှင်းသပ်ရပ်စေရေး ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
မျိုးကျော်

ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၂၄၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ကန့်ဘလူ မေ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၂၄၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၂၄၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး အဆိုပါဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမှုကို မေလတတိယပတ်အတွင်း စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ကန့်ဘလူခရိုင်အတွင်း ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထား

ကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးရာမှာ မုန့်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်းချဉ်၊ မုန့်လာဥ စတဲ့သီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံး ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာပေး လုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်" ဟု ကန့်ဘလူခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မာမာ ဝင်းက ပြောပြသည်။
ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ယခုနှစ်

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ၁၉၆၃ ဧက၊ ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ၅၁၂ ဧက စုစုပေါင်း ၂၄၇၅ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလှူမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသရွေးကြီးပမ်းသင့်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မာမာဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

သန်လျင်မြို့နယ် ထော်သွန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သန်လျင် မေ ၁၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်ခရိုင် သန်လျင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ထော်သွန်ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်း အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထိုနေ့က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ထော်သွန်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း၊ အခြားလုပ်ငန်းနှင့် ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၄၅၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချိသန်းညွန့်



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့နေ ဦးသူရ-ဒေါ်ချိုချို တင် နတ်သူဒွါစားသောက်ကုန်လုပ်ငန်း မိသားစုက ဆွမ်း၊ ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၆၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဦးခင်မောင်က လက်ခံရယူစဉ်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၁၉၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



စစ်ကိုင်း မေ ၁၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၁၉၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၁၉၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၉၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ မြင်းမူမြို့နယ်မှာ နွေစပါး ၁၉၅၃ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၁၉၅၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နွေစပါးစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ လက်ရှိအချိန်မှာတော့ လျာထားစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါ တယ်။ နွေစပါးစိုက်တောင်သူတွေ ကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာ ပေးတာ၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက နိုင်ငံတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ်ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ပါက ဝင်ငွေတိုးပွားပြီး လူမှုစီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သဖြင့် စပါးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။"

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် နွေစပါးစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် တစ်ဧကအထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးနှင့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေးအတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ

ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်းပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ တောင်သူပညာပေးသင်တန်းနှင့် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လိုအပ်သည့် သွင်းအားစုများ အချိန်မီရရှိရေး တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ တောင်သူများအနေဖြင့် မိုးစပါးနှင့် မိုးသီးနှံရိတ်သိမ်းအပြီး နွေစပါးနှင့် အခြားသီးနှံများ အချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

စပါးကို အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက နိုင်ငံတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ်ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ပါက ဝင်ငွေတိုးပွားပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သဖြင့် စပါးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

(၂၀၆)

မလှိုင်မြို့နယ် ခြောက်ခွဲကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မလှိုင် မေ ၁၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိသောလုပ်ငန်းများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု၊ မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ

ကျပ် ၃၄ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့်စာရင်းဇယားပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခြောက်ခွဲကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၈ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၆၀ ကို ငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၅ သန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၅ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၄ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုထံမှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ပလာတူးငါး ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

လပွတ္တာ မေ ၁၄ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ပလာတူးငါးပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန္ဒာလင်းက ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် သဘာဝအတိုင်း ဖမ်းယူရရှိသည့် ပလာတူးငါးများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်မတ်လအတွင်းက ပလာတူးငါး ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး မေ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ပလာတူးငါး ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ကြောင်း၊ အဆိုပါပလာတူးများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဧပြီလထဲမှာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ပလာတူးငါးတွေ အဝယ်လိုက်ခဲ့ပါတယ်။ ပလာတူးငါးက ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာကို အဝယ်လိုက်နေတာကြောင့် အရင်လတွေကထက် ကုန်ချိန်ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လပွတ္တာဘက်ကနေ အခြားရေထွက်ကုန်တွေအပြင် ပလာတူးငါးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိက တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ အခုအရောင်းအဝယ်တွေ အရင်ကထက် ပိုကောင်းလာတော့ ရေလုပ်သားတွေ၊ ကုန်သည်တွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း အဆင်ပြေနေပါတယ်"ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန္ဒာလင်းက ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ပလာတူးငါး ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၉၅၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ပလာတူးငါးအပါအဝင် ငါးအမျိုးမျိုး၊ ပုစွန်အမျိုးမျိုး၊ ကဏန်းများကိုဝယ်ယူပြီး စနစ်တကျသန့်စင်ထုပ်ပိုးကာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



သစ်တပ်တည်မော်ကွန်း

ဗိုလ်ရှိတ်(ရတနာပူရ)

သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းသည် မြန်မာ့မော်ကွန်းကဗျာသမိုင်းတွင် ရှားရှားပါးပါးသစ်တပ်တည်သည့် အကြောင်းကို ဖွဲ့ဆိုထားသော မော်ကွန်းဖြစ်သည်။ ဘုရားတည်မော်ကွန်း၊ မြို့တည်မော်ကွန်း၊ နန်းဖွင့်မော်ကွန်း၊ ဆင်တော်မော်ကွန်း စသဖြင့် မော်ကွန်းများ စွာရှိသော်လည်း သစ်တပ်တည်သည့်အကြောင်းကို ဖွဲ့ဆိုထားသောမော်ကွန်းမှာ ဤတစ်စောင်တည်းသာရှိသည်။ သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းသည် ညောင်ရမ်းခေတ် မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိမင်းလက်ထက်တွင် အင်းဝမြို့၌တည်ဆောက်ခဲ့သော သစ်တပ်ကြီးတည်သည့်အကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ထားခြင်းဖြစ်သည်။ သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းသည် "ပွင့်သောင်းပြည်ကြီး" ဟူသောစကားဖြင့်အစချီထားပြီး ပိုဒ်ရေ ၂၄ ပိုဒ်ရှိသည်။ သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းသည် ပုံနှိပ်မှုဖြင့်မရှိသေးသော ရှားပါးသည့်မော်ကွန်းတစ်စောင်ဖြစ်သည်။ လက်ရေးမူ၊ လက်နှိပ်စက်မှုဖြင့်သာ တည်ရှိနေသည်။ ထို့ကြောင့် သိသူနည်းပြီး တိမ်မြုပ်နေသောမော်ကွန်းတစ်စောင်ဟုဆိုနိုင်သည်။

မော်ကွန်းရေးသူ
 သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းကို ရေးဖွဲ့ခဲ့သူမှာ ညောင်ရမ်းခေတ်နောင်ကာလ မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိမင်းလက်ထက်တွင် ထင်ရှားခဲ့သော မြင်းခွာရွာစား ဒုတိယနဝဒေးဘွဲ့ရ မင်းရာဇာဖြစ်သည်။ စာဆိုဝန်ကြီးပဒေသရာဇာနှင့် ခေတ်ပြိုင်စာဆိုတော်ဖြစ်သည်။ သို့သော် မြင်းခွာရွာစား နဝဒေးသည် ဝန်ကြီးပဒေသရာဇာအောက် ငယ်ဟန်ရှိသည်။ မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိမင်းက ဝန်ကြီးပဒေသရာဇာကို မင်းရာဇာအကြီးဟု ခေါ်ပြီး မြင်းခွာရွာစား မင်းရာဇာကို မင်းရာဇာအငယ်ဟု ခေါ်ခဲ့သည်ကိုကြည့်ခြင်းအားဖြင့် မြင်းခွာရွာစား နဝဒေးက ငယ်သည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ မြင်းခွာရွာစား နဝဒေးသည် မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိမင်းလက်ထက်၌ မင်းရာဇာဘွဲ့၊ နဝဒေးဘွဲ့တို့ကို ရရှိခဲ့သည်။ ၁၁၁၃ ခုနှစ် တပို့တွဲလဆန်း ၅ ရက် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ (၁၇၅၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်)တွင် "အောင်မြေရွှေပြည်" ချီရတုကို ရေးသားပြီး မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိမင်းထံ ရေးသားဆက်သွင်းခဲ့သဖြင့် နဝဒေးဘွဲ့ကိုရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြင်းခွာရွာစားနဝဒေး၏ မွေးဖွားနှစ်၊ ကွယ်လွန်နှစ်၊ မိဘအမည်၊ ဇာတိတို့ကို မသိရပေ။ ညောင်ရမ်းခေတ်ပျက်စီးပြီး မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိမင်းကို မွန်တို့က ဟံသာဝတီသို့ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားရာတွင် မြင်းခွာရွာစားနဝဒေး ဝန်ကြီးပဒေသရာဇာ၊ အင်ရုံဝန်ကြီးတို့ကိုပါခေါ်ဆောင်သွားခဲ့သည်။ နောက် အလောင်းမင်းတရားကြီးဦးအောင်ဇေယျသည် ရွှေဘိုမြို့ကို ဗဟိုပြုကာ နိုင်ငံတော်ကို ပြန်လည်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ဟံသာဝတီကိုတိုက်ခိုက်သိမ်းပိုက်၍ အောင်မြင်သောအခါတွင် မြင်းခွာရွာစားနဝဒေးနှင့် အင်ရုံဝန်ကြီးတို့ကို ရွှေဘိုမြို့သို့ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ချိန်တွင် စာဆိုဝန်ကြီးပဒေသရာဇာသည် ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သောကြောင့် ရွှေဘိုကိုပြန်လည်လိုက်ပါနိုင်ခြင်း မရှိတော့ချေ။ မြင်းခွာရွာစားနဝဒေးသည် အလောင်းမင်းတရားကြီးထံခစားခဲ့ပြီး မည်သည့်အချိန်ကာလတွင် ကွယ်လွန်ခဲ့ကြောင်းကို မသိရပေ။ ဟံသာဝတီမှ အပြန် အလောင်းမင်းတရားကြီးထံ ခစားရသည်ဟူ၍သာ ရေးအမှတ်အသားတွေ့ရပြီး အခြားအမှတ်အသားမတွေ့ရတော့ပေ။

မြင်းခွာရွာစားနဝဒေးသည် သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းအပြင် အခြားစာပေများကိုလည်း ရေးသားပြုစုခဲ့သည်။ မြင်းခွာရွာစားနဝဒေးရေးသားခဲ့သော စာပေတို့မှာ-
 ၁။ ဟိတကာရီပျို့
 ၂။ "အောင်ပန်းညွန့်ရှည်" ချီဂိုဏ်းလင်္ကာ
 ၃။ "အောင်ပန်းညွန့်လူ" ချီ နန်းဖွင့်မော်ကွန်း
 ၄။ "အောင်မြေရွှေပြည်" ချီရတု

၅။ "လျှောက်လာစေသည်" ချီရတု
 ၆။ "ရေးတွင်ရသည်" ချီရတု
 ၇။ သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းတို့ဖြစ်သည်။
သစ်တပ်တည်သည့်အကြောင်း
 ညောင်ရမ်းခေတ် မဟာဓမ္မရာဇာမင်းလက်ထက်တွင် တိုင်းပြည်သည် အေးချမ်းသာယာနေသည့်အချိန်အခါမဟုတ်ပေ။ ဟံသာဝတီနှင့်ကသည်းတို့က အင်းဝကို အကြိမ်ကြိမ်လာတိုက်သည်။ ကွေ့တို့ကလည်း ပုန်ကန်ထကြွသည်။ ထိုကဲ့သို့ ဟံသာဝတီနှင့် ကသည်းတို့က အင်းဝကိုလာရောက်တိုက်ခိုက်သောကြောင့် နဂိုရိုရင်းအင်းဝမြို့အခြေအနေဖြင့် ပြည်သူပြည်သားတို့ လုံခြုံမှုမရှိနိုင်ပေ။ ထို့ကြောင့် နဂိုအင်းဝမြို့ထက် ပို၍ကျယ်ဝန်းသော သစ်တပ်ကြီးကိုတည်ရန် မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိမင်းနှင့် ပညာရှိတို့တိုင်ပင်ပြီး ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသည်။

❖ သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းသည် ညောင်ရမ်းခေတ် မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိမင်းလက်ထက်တွင် အင်းဝမြို့၌တည်ဆောက်ခဲ့သော သစ်တပ်ကြီးတည်သည့်အကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ထားခြင်းဖြစ်သည်။ သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းသည် "ပွင့်သောင်းပြည်ကြီး" ဟူသောစကားဖြင့် အစချီထားပြီး ပိုဒ်ရေ ၂၄ ပိုဒ်ရှိသည်။ သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းသည် ပုံနှိပ်မှုဖြင့် မရှိသေးသော ရှားပါးသည့်မော်ကွန်းတစ်စောင်ဖြစ်သည်။ လက်ရေးမူ၊ လက်နှိပ်စက်မှုဖြင့်သာတည်ရှိနေသည်။ ထို့ကြောင့် သိသူနည်းပြီး တိမ်မြုပ်နေသော မော်ကွန်းတစ်စောင်ဟုဆိုနိုင်သည်။ ❖

သစ်တပ်ကြီးတည်သည့်အကြောင်းကို မှန်နန်းရာဇဝင်တော်ကြီး၊ ရာဇဝင်သစ်တို့တွင် အသေးစိတ်ဖော်ပြထားသည်ကို မတွေ့ရပေ။ လက်ဝဲနော်ရထာအမတ်ကြီးနှင့် မုံရွေးဆရာတော်ပြုစုခဲ့သည့်ကျမ်းတို့၌သာ တွေ့ရပါသည်။ လက်ဝဲနော်ရထာအမတ်ကြီးပြုစုခဲ့သော ရာဇဝင်ကျမ်းခေါ် ညောင်ရမ်းနှစ် ၄၀ ရာဇဝင်ကျမ်းနှင့် အလောင်းမင်းတရားကြီး အရေးတော်ပုံကျမ်းတို့၌ သစ်တပ်ကြီးတည်သည့်အကြောင်းကို ရေးသားထားသည်။ လက်ဝဲနော်ရထာ၏ မှတ်တမ်းထက် မုံရွေးဆရာတော်၏မှတ်တမ်းက သစ်တပ်တည်သည့်အကြောင်းကို ပို၍ပြည့်စုံစွာ ရေးသားထားခဲ့သည်။ လက်ဝဲနော်ရထာပြုစုသော ရာဇဝင်ကျမ်းနှင့် အလောင်းမင်းတရားကြီးအရေးတော်ပုံကျမ်းတို့တွင် "သက္ကရာဇ် ၁၁၀၁ ခု၊ ကဆုန်လ အဝတွင် သစ်တပ်မြို့ကြီး စ၍တည်တော်မူသည်" ဟူ၍သာ ရေးသားထားသည်။ မုံရွေးဆရာတော်ပြုစုသော မုံရွေးရာဇဝင်ကျော်၌သာ သစ်တပ်ကြီးတည်သည့်အကြောင်းကို အောက်ပါအတိုင်းရေးသားထားသည်။
 "သက္ကရာဇ် ၁၁၀၁ ခု၊ တပို့တွဲလဆန်း ၁၃ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နေဝန်းပေါ် ဇေယျာတိထိနက္ခက် အမြိတ္တစုတို၊ မကာရရာသီဝယ် ဆဒ္ဒန်ဆင်မင်း၊ ခြင်္သေ့မင်းစောင့်လျက်၊ လက်ထပ်၍ ကိုရာသီ၌ ဂဠုန်မင်း၊ မေမုန်ရာသီ၌ သိကြားမင်း၊ ကရဝိတရာသီ၌ အသူရိန်နတ်သား၊ လနတ်သားစောင့်နေလျက်၊ ကောင်းမြတ်သောကြွင်း၊ နဝင်းမင်္ဂလာအခါ၌ ဆွေတော်မျိုးတော်၊ မှူးကြီးမတ်ရာဝန်းရံလျက်နေ့သင့်အမတ် မစစေ၍ ရွှေမျဉ်းခင်းသည်။ ရွှေပန္နက်ချသည်။ ပန်းသုံးစိုက်သည်။ တွင်းဝန်းသည်။ သစ်ရပ်သည်။ တပ်တော်မြေဝင် ၃ တောင်၊ မြေပေါ် ၇ တောင် ၂ ခုကြွင်း၊ သူယောင်ပေါင်း ပျဉ်နှင့်တကွ သူရဲပြေးအကျယ် ၆ တောင်၊ လှေကားမန်းမဝေးခင်းသည်။ တပ်တော်ပြင်ကို ၄ တာခွာ၍

ပျက် ၃ တာ၊ စောက်တတာ ကျိုးထားသည်။ ကန်ရိုးတံခါးကသည် အနောက်ကို လယ်ပြင်ရွှေကျောင်း၊ စည်သူကျော်ထင်ကျောင်း အနောက်ကို ပိုက်၍ မြောက်ကို တာ ၁၀၀ ကျော်ချိုးခဲ့၍ ဘုံကျော်တိုက်အနောက်တောင်ထောင့်ကသည် အနောက်စူးစူး လောကဝေသဘူဘုရားရှင်ကိုပတ်၍ အနောက်တောင်ထောင့်က မြောက်သို့ချိုးပြန်၍ တာ ၁၀၀ ကျော် ငွေစင်ချောင်းမြောက်ဘက် သီရိပိမလာစေတီကိုပတ်၍ အနောက်မြောက်ထောင့် ငွေစင်ကျိုးပြု၍ တောင်လေးလုံးမြင်းမိုရ်စေတီတော်ကို အတွင်းထား၍ ကြက်သွန်ခင်းအနောက်ကသည် ခေါင်ချုပ်ကျောင်းအရှေ့အိုးဘိုကမ်းထိပ်ကသည် အရှေ့ကို လောကမာန်အောင်ကိုပတ်၍ မိုင်းပွန်းကမ်းထိပ်ရောက်လျှင်၊ မြစ်နားသို့ တပ်စွယ်ချပြီးမှ မိုင်းပွန်းကမ်းထိပ်က မြောက်ကို မိုင်းပွန်းချောင်း ရွှေဆင်တော်ရှေ့

မြင်းခိုဟုမှားသည်။ ဆရာမကြီးသည်သမိုင်းသုတေသီကြီးတစ်ဦးဖြစ်သည်။ စေ့စပ်သေချာသည်။ ထိုအတူ ရှေးကမြို့တည်ရာတွင် တံခါး ၁၈ ခုထားရှိမရှိပေ။ ၁၂ တံခါးသာထားရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာမကြီး၏ မှတ်တမ်းအတိုင်း တံခါး ၁၂၊ မလွယ် ၃၀ ဟုသာ အမှန်ယူသင့်သည်။
 သစ်တပ်ကြီးတည်သည့်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကွဲပြားနေသော အဆိုအမိန့်တစ်ခုကို ထုတ်ပြပါဦးမည်။ သစ်တပ်ကြီးတည်သည့်နှစ်ကို လက်ဝဲနော်ရထာ၏ မှတ်တမ်း၌ ၁၁၀၁ ခုနှစ် ကဆုန်လဟုဆိုထားပြီး မုံရွေးရာဇဝင်ကျမ်း၌ ၁၁၀၁ ခုနှစ် တပို့တွဲလဆန်း ၁၃ ရက် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ဟုဆိုထားပါသည်။ မုံရွေးဆရာတော်က နေ့၊ ရက်ဖြင့် တိတိကျကျပြဆိုထားပါသည်။ ထို့အတွက် သက်သေထူရန် အကောင်းဆုံးမှတ်တမ်းမှာ မြင်းခွာရွာစားနဝဒေးရေးဖွဲ့ခဲ့သော သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းပင်ဖြစ်သည်။ သစ်တပ်သည် မော်ကွန်းပိုဒ်ရေ ၁၁ ၌-
 "ဒီဃသက္ကရာဇ်၊ ထောင်ရာတစ်နှိုက် နှစ်၏သဘင်၊ ကောင်းကင်မိုးဝ ကြယ်ပေါင်းလနှင့်၊ မာဃဆန်းလျက် ဆွဲသုံးရက်ဝယ် ထွန်းတက်မင်္ဂလာ နေ့ဗုဒ္ဓနှင့်" ဟူ၍ သစ်တပ်တည်သည့် နှစ်၊ လ၊ ရက်၊ နေ့ကို တိတိကျကျပြဆိုထားသည်။ မြင်းခွာရွာစားနဝဒေးသည် သစ်တပ်ကြီးတည်သည့်ကို ကိုယ်တိုင်မြင်တွေ့ခဲ့ရပြီး မော်ကွန်းရေးဖွဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြင်းခွာရွာစားနဝဒေး၏ မှတ်တမ်းသည် လုံးဝ မမှားနိုင်ပေ။ မော်ကွန်းလာ သစ်တပ်တည်ရက်စွဲနှင့် မုံရွေးရာဇဝင်ကျော်လာရက်စွဲသည် တစ်ထပ်တည်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လက်ဝဲနော်ရထာ၏ ၁၁၀၁ ခု၊ ကဆုန်လသစ်တပ်တည်သည်ဆိုသော အမှတ်အသားသည် မှားယွင်းနေပြီး ၁၁၀၁ ခု၊ တပို့တွဲလဆန်း ၁၃ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ သစ်တပ်တည်သည်ဆိုသော သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းလာမှတ်တမ်းနှင့် မုံရွေးရာဇဝင်ကျော်လာမှတ်တမ်းတို့သာ အမှန်ဟု ယတိပြတ်ဆိုနိုင်သည်။
သစ်တပ်တည်မော်ကွန်း
 သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းသည် သစ်တပ်တည်သည့်အကြောင်းကို ပိုဒ်ရေ ၂၄ ပိုဒ်ဖြင့် လိုရင်းကို ရောက်အောင်ဖွဲ့ဆိုထားသော မော်ကွန်းဖြစ်သည်။ ပိုဒ်ရေတစ်မှ သုံးထိသည် မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိမင်းဘုန်းတော်ဘွဲ့ ပိုဒ်ရေ လေးသည် သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းရေးဖွဲ့မည့်အကြောင်းကို ဝန်ခံကတိပြုထားသောအပိုဒ်ဖြစ်သည်။ ပိုဒ်ရေငါးသည် ဗေဒင်လေးဆူ ဂါထာမန္တရားများတတ်သည့်အကြောင်း ရေးဖွဲ့ထားသည်။ ပိုဒ်ရေ ၆ မှ ၈ ထိသည် ကသည်းစစ်များ အင်းဝသို့ရောက်သည်မှစ၍ ပြန်သည်ထိ ရေးဖွဲ့ထားပြီး ပိုဒ်ရေ ၉ မှ ၁၇ ထိသည် သစ်တပ်ကြီးတည်ရန် အကြံဖြစ်သည်မှစ၍ တပ်ကြီးတည်ပြီးသည်ထိ ရေးဖွဲ့ထားသည်။ ပိုဒ်ရေ ၁၈ သည် အင်းဝမြို့ကို ဖွဲ့ဆိုထားပြီး ပိုဒ်ရေ ၁၉ မှ ၂၃ ထိသည် သစ်တပ်ကြီးတည်ရခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးကို ရေးထားသည်။ ပိုဒ်ရေ ၂၄ သည် နိဂုံးပိုဒ်ဖြစ်ပြီး သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းရေးသူမှာ မြင်းခွာရွာစားနဝဒေးဖြစ်ကြောင်း ဖွဲ့ဆိုထားခြင်းဖြစ်သည်။
 သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းသည် ညောင်ရမ်းခေတ်၏ သမိုင်းကြောင်းကို ဖော်ထုတ်ပြနေသည့် မော်ကွန်းတစ်စောင်ဖြစ်သည်။ မော်ကွန်းစာပေတစ်ရပ်အနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ သမိုင်းမှတ်တမ်းတစ်ခုအနေဖြင့်လည်းကောင်း တန်ဖိုးကြီးသောမော်ကွန်းတစ်စောင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့သော မော်ကွန်းတစ်စောင်မှာ ပုံနှိပ်မှုဖြင့် မရှိသည်မှာ ဝမ်းနည်းဖွယ်ကောင်းလှသည်။ သစ်တပ်တည်မော်ကွန်းကို ပုံနှိပ်မှုသို့ရောက်အောင် ကြိုးစားသင့်ပေသည်။

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့ရွာများရှိပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။”

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားပြောကြားသည့် အမှာစကားမှကောက်နုတ်ချက်)

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၂၁၆၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဝက်လက် မေ ၁၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၁၂၁၆၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၂၁၆၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဝက်လက်မြို့နယ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နွေစပါး ၆၈၀၀၀ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၁၂၁၆၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေတယ်။ နွေစပါးစိုက်တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးတာတွေ

ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးတာတွေ၊ သီးနှံတွေပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေဖို့နဲ့ ပိုးသတ်ဆေး၊ သဘာဝဓာတ်မြေဩဇာများကို စနစ်တကျသုံးစွဲတတ်စေရေးတို့ကို အသိပညာပေးခဲ့ပါတယ်။"ဟု ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် နွေစပါးစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် တစ်ဧကအထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး

နှင့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်းပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ တောင်သူပညာပေးသင်တန်းနှင့် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လိုအပ်သည့် သွင်းအားစုများ အချိန်မီရရှိရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ တောင်သူများအနေဖြင့် မိုးသီးနှံများ ရိတ်သိမ်းအပြီး နွေသီးနှံများ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။ စပါးကို အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ပြည်ပပို့အကုန်အဖြစ် တင်ပို့နိုင်ပါက သီးနှံဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ရာ စပါးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကဇောင်းကျေးရွာတွင် မြေသားရေလှောင်ကန်တူးဖော်ခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မော်လမြိုင်ကျွန်း မေ ၁၄ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာခရိုင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကဇောင်းကျေးရွာအုပ်စု ကဇောင်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ဦးစီးဌာနခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် မြေသားရေလှောင်ကန်တူးဖော်ခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေကို မေ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်နိုင်၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဦးခန့်ဇင်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာရေရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကဇောင်းကျေးရွာ၌ မြေသားရေလှောင်ကန်တူးဖော်နေမှု အခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် မြေသား

ရေလှောင်ကန်ကို ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေးနှင့် နှစ်စဉ်ရေကန်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း အစီအစဉ်များထားရှိရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကဇောင်းကျေးရွာတွင် အလျားပေ ၁၁၀၊ အနံ ပေ ၁၁၀၊ အမြင့် သုံးပေရှိ ဂါလန် ၄၀၀၀၀၀ ဆန့် မြေသားရေလှောင်ကန် တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်းလုပ်ငန်းကို ဦးစီးဌာနခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကွပ် ၁၈ သန်းဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင်

ယခုနှစ် ဧပြီလ တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးသွားပါက ကျေးရွာရှိ အိမ်ထောင်စု ၈၂ စု၊ လူဦးရေ ၃၀၅ ဦးတို့အပြင် အနီးဝန်းကျင်ကျေးရွာမှ ပြည်သူများနှင့် ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များအတွက်ပါ သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ တေဇာလင်း

မျိုးဆက်သစ်များ

- နိုင်ငံတော် အနာဂတ် ကောင်းကျိုးမြတ် ဖြစ်ဖို့ရာ၊ လူငယ်တွေ တက်ညီစွမ်းကြိုးပမ်းကြပါ။ မျိုးဆက်သစ် အားမာန်ဟာ ဦးဆောင်ကာ တိုးတက်ကောင်း၊ ပြည်နိုင်ငံ ပန်းတိုင်လမ်းကို လျှောက်လှမ်းစေကြောင်း။
- လူငယ်တွေ စုစည်းပေါင်းအားသစ်လောင်း ကြိုးစားရန်၊ ပညာကို စနစ်တကျ သင်ကြားမှန်မှန်၊ လူငယ်များ၏ အသိဉာဏ် သွက်လက်အကြံ တက်ကြွရေး၊ လမ်းညွှန်လေ လူကြီးများက ခွန်အားတို့ပေး။
- မင်္ဂလာ ဂုဏ်ရောင်ဖွေး သာယာအေး တိုင်းပြည်ဝယ်၊ ကျော်ဖြတ်နိုင် ခက်ခဲခြင်း ဖြေရှင်းဖို့လွယ်၊ မျိုးဆက်သစ် စွမ်းရည်ရယ် ပြည့်စုံကြွယ် ပျိုးထောင်ထား၊ တို့ပြည်ရွာ ကောင်းသတင်းကို လင်းလက်စေသား။ ။

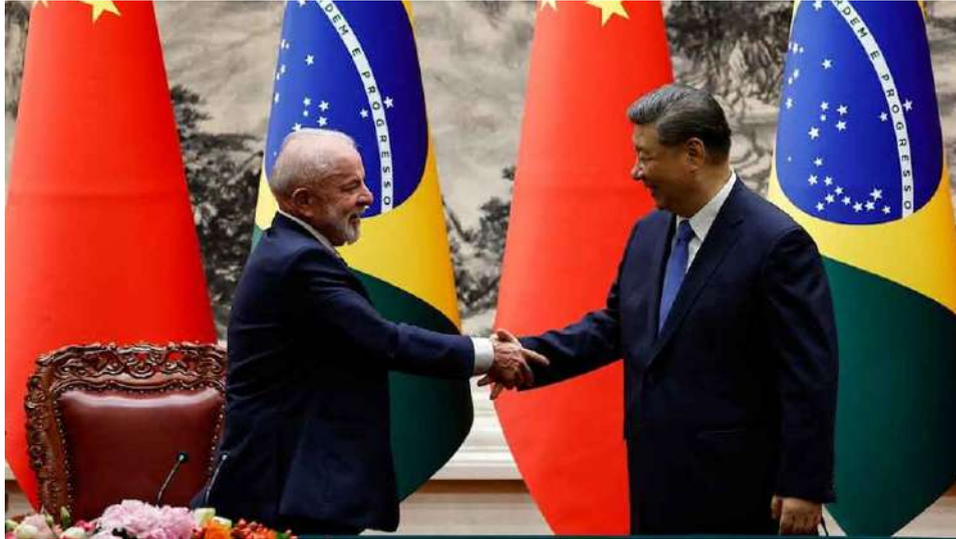
မောင်စစ်သွေး

တို့ဇာတိ-ခဏ္ဍ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွက် အထောက်အကူပြုပေးရန်

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။



တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်ဗားတို့ ပေးကျင်းမြို့၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး



ဖျင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

သမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်ဗား၏ ပေးကျင်းမြို့ခရီးစဉ်အတွင်း တရုတ်နှင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံတို့သည် နှစ်နိုင်ငံသဘောတူညီချက် အများအပြား လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသို့ လေးရက်ကြာ ခရီးစဉ်အဖြစ် ရောက်ရှိနေချိန်တွင် ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်ဗားသည် တရုတ်နှင့် လက်တင်အမေရိကဒေသ၊ ကာရစ်ဘီယံဒေသနိုင်ငံများအကြား ထိပ်သီးညီလာခံသို့လည်း တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် တရုတ်နှင့် ဘရာဇီး တာဝန်ရှိသူများသည် မေ ၁၃ ရက်တွင် နှစ်နိုင်ငံသဘောတူညီချက် ပေါင်း အချက် ၂၀ ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဥရုဂွေးသမ္မတဟောင်း မူဂျီကာ ကွယ်လွန်

မွန်တီဗီဒီယို မေ ၁၄ သမ္မတဟောင်း မူဂျီကာ ကွယ်လွန်ခဲ့သည့်အတွက် မိမိတို့အဖြစ် ထင်ရှားခဲ့သည့် ဥရုဂွေးသမ္မတဟောင်း ဟိုဆေးမူဂျီကာသည် မေ ၁၃ ရက်တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီး ကွယ်လွန်ချိန်တွင် အသက် ၈၉ နှစ်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တိုးတက်သည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများကြောင့် ဥရုဂွေးပြည်သူများ၏ ကြည်ညိုမှုရရှိခဲ့သော ဟိုဆေးမူဂျီကာသည် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ ဥရုဂွေးလက်ဝဲအစိုးရအဖွဲ့ကို ဦးဆောင်ခဲ့သည်။

ဟိုဆေးမူဂျီကာသည် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဥရုဂွေးသမ္မတရာထူး ရယူခဲ့ပြီးနောက် သမ္မတနန်းတော်၌နေထိုင်ရန် ငြင်းပယ်ခဲ့ပြီး မွန်တီဗီဒီယိုမြို့စွန့်ခွာ၍ ငင်း၏အိမ်၌သာ နေထိုင်၍ သမ္မတတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ပေးကျင်း မေ ၁၄ အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်ဗားတို့သည် မေ ၁၃ ရက်တွင် မူနှင့် နိုင်ငံစုံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကျင်းမြို့ ပြည်သူ့မဟာခန်းမဆောင်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်သမ္မတနှင့် ဘရာဇီးသမ္မတတို့သည် ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို တိုးတက်စေရန်နှင့် ဝါဒနှင့် ဗိုလ်ကျစိုးမိုးမှုများကို ခိုင်ခိုင်မာမာ ဆန့်ကျင်ရလိမ့်မည် ခြံကြောင်း တရုတ်အစိုးရမီဒီယာများကသတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ထုတ်ကုန်အတုအပ ပြုလုပ်မှုများတိုက်ဖျက်ရန် တာဝန်ရှိသူများကို ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ညွှန်ကြား



ဟိုချီမင်း မေ ၁၄ ထုတ်ကုန်များကို ဗီယက်နမ်ထုတ်ကုန်များ အတုအပ ပြုလုပ်မှုပြဿနာ၊ ကုန်သွယ်ရေး မသမာမှုများနှင့် မှောင်ခိုပြဿနာများကို တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် နည်းလမ်းသစ်များ ဖန်တီးကြရန် ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ဖမ်မင်ချင်းက ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများကို ညွှန်ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်အစိုးရ၏ ထုတ်ကုန် အခွန်စည်းကြပ်မှုများကို ရှောင်ရှားရေးအတွက် စေ့စပ်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နေချိန်တွင် အတုအပပြဿနာနှင့် ကုန်သွယ်ရေး မသမာမှုများကို တိုက်ဖျက်ရန် ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ်က သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများကို တိုက်တွန်းထားခြင်းဖြစ်သည်။

ထုတ်ကုန်အခွန်စည်းကြပ်မှုပြဿနာကို ရှောင်ရှားရေးအတွက် မူပိုင်ခွင့်ချိုးဖောက်မှု၊ တရုတ်

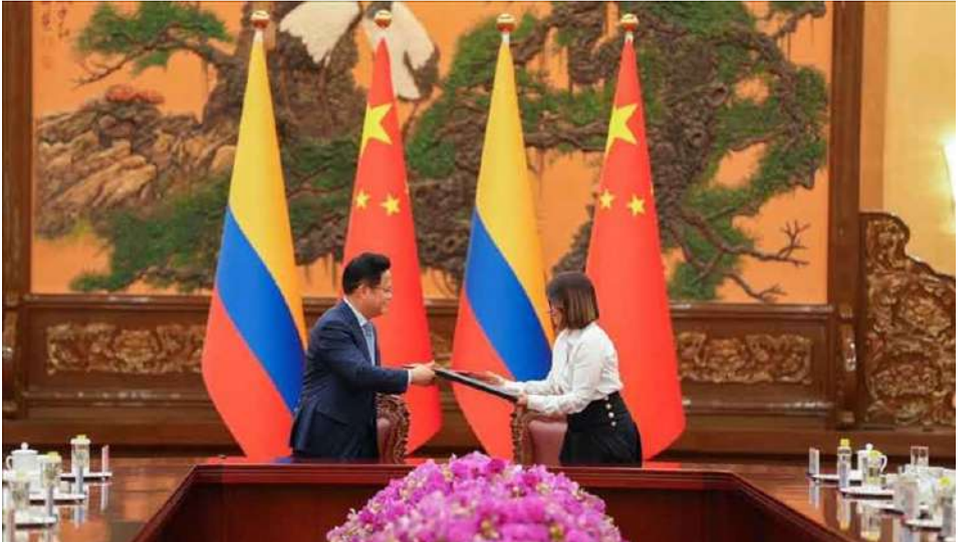
ရုပ်ဝန်းနှင့် လမ်းအစီအစဉ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးသဘောတူညီချက် တရုတ်နှင့် ကိုလံဘီယာလက်မှတ်ရေးထိုး

ပေးကျင်း မေ ၁၄ ရုပ်ဝန်းနှင့်လမ်း နိုင်ငံတကာအခြေခံ အဆောက်အအုံအစီအစဉ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး သဘောတူညီချက်ကို တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတို့က ယနေ့တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ ပေးကျင်းမြို့၌ သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်နှင့် ကိုလံဘီယာသမ္မတ ဂူစတာဗိုပက်ထရိုတို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီးနောက် ရုပ်ဝန်းနှင့်လမ်းအစီအစဉ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး သဘောတူညီချက်ကို နှစ်နိုင်ငံတာဝန်ရှိသူများက လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ကိုလံဘီယာနိုင်ငံအတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံ ပြီးလျှင် ဒုတိယအကြီးဆုံး ကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်သည်။

တရုတ်မီဒီယာများ၏ အဆို



အရ ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်သမ္မတနှင့် ကိုလံဘီယာသမ္မတတို့သည် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေးဆက်ဆံမှု ကိစ္စများကို အဓိကထားဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

၂၀၁၃ ခုနှစ်အတွင်း တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင် ကြေညာခဲ့သော ရုပ်ဝန်းနှင့်လမ်း အစီအစဉ်၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၅၀ ကျော်တို့က သဘောတူထားသည်။

ရုပ်ဝန်းနှင့်လမ်း အစီအစဉ်၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် သဘောတူထားသည့် လက်တင်အမေရိကနိုင်ငံများမှာ ၂၀ ကျော်ထိရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အိန္ဒိယအရှေ့မြောက်ပိုင်း အရုနာချယ်ပရာဒေရ်ပြည်နယ်နေရာများကို အမည်ပြောင်းလဲမှု အိန္ဒိယအစိုးရပယ်ချ



ဒေလီ မေ ၁၄ အရုနာချယ်ပရာဒေရ်ပြည်နယ်အတွင်းရှိနေရာများအား တရုတ်နိုင်ငံက အမည်ပြောင်းလဲမှုကို အိန္ဒိယအစိုးရက ယနေ့တွင်ပယ်ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ပိုင်းပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်သည့် အရုနာချယ်ပရာဒေရ် ပြည်နယ်သည် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် နယ်မြေချင်းထိစပ်နေသည့် ပြည်နယ်ဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် အရုနာချယ်ပရာဒေရ် ပြည်နယ်ကို တိဗက်တောင်ပိုင်း၏အစိတ်အပိုင်းအဖြစ် တရုတ်နိုင်ငံက ပိုင်ဆိုင်ခွင့်တောင်းဆိုထားရာ ၎င်းတောင်းဆိုချက်ကို အိန္ဒိယအစိုးရကလည်း ပယ်ချခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အရုနာချယ်ပရာဒေရ်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ အချို့နေရာများ၏ အမည်များကို ပြင်ဆင်ထားကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။

သို့ရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အဆိုပါလုပ်ဆောင်ချက်ကို အိန္ဒိယနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပယ်ချခဲ့ပြီး အရုနာချယ်ပရာဒေရ် ပြည်နယ်မှာ အိန္ဒိယအချုပ်အခြာပိုင်နယ်မြေသာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ရေးယခင်က တရုတ်နိုင်ငံသည် အရုနာချယ်ပရာဒေရ် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ နေရာများကို အမည်ပြောင်းလဲပြင်ဆင်ရန် ကြိုးစားခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

Biomass သစ်တောစောင့်ကြည့်ရေးဂြိုဟ်တုက ရေဒီယိုအင်တင်နာစနစ်ကို အောင်မြင်စွာဖြန့်ထုတ်နိုင်ခဲ့



ပဲရစ် မေ ၁၄ ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက လွှတ်တင်ထားသည့် Biomass သစ်တောစောင့်ကြည့်ရေးဂြိုဟ်တုသည် ၎င်း၏ ရေဒီယိုအင်တင်နာစနစ်ကို အောင်မြင်စွာဖြန့်ထုတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Biomass ဂြိုဟ်တုအနေဖြင့် နောက်ဆုံး အခက်အခဲဖြစ်သည့် ရေဒီယိုအင်တင်နာစနစ်ဖြန့်ထုတ်ရေးကို အောင်မြင်စွာလုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အချင်း ၃၉ ပေရှိသည့် ရေဒီယိုအင်တင်နာစနစ်ကို အောင်မြင်စွာဖြန့်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် Biomass ဂြိုဟ်တုသည် မကြာမီကာလအတွင်း ယာဉ်တပ်ဆင်ထားသည့်စူးစမ်းလေ့လာရေးစနစ်များကို ချိန်ညှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

များကို ချိန်ညှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် Biomass ဂြိုဟ်တုကို ယခုနှစ် ဧပြီ ၂၉ ရက်က ဗီဂါ-စီ ဒုံးပျံဖြင့် ပြင်သစ်ဂီယာနာဒေသမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Biomass ဂြိုဟ်တု၏ စူးစမ်းလေ့လာရေးစနစ်များ ချိန်ညှိမှုအဆင့်မှာ ခြောက်လထိ ကြာမြင့်နိုင်ကြောင်း ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။ Biomass ဂြိုဟ်တုသည် မစ်ရှင်သက်တမ်း ကာလအတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ သစ်တောများ၏ အခြေအနေကို စောင့်ကြည့်လေ့လာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

ခြောက်နှစ်အရွယ်ကလေးငယ်၏ ကိုယ်အလေးချိန်က အရွယ်ရောက်ချိန်၌ အလွန်မူပြုသနာပေါ်နိုင်ခြေ ရှိ၊ မရှိ ခန့်မှန်းရာတွင် အထောက်အကူပြု

အမ်စတာဒမ် မေ ၁၄ လည်း နှစ်ဆတိုး၍ မြင့်တက်ခြောက်နှစ်အရွယ် ကလေး လာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း တစ်ဦး၏ ကိုယ်အလေးချိန်သည် သုတေသန ပညာရှင်များက နောင်အရွယ်ရောက်ချိန်၌ အလွန်မူပြုသနာပေါ်လာနိုင်ခြေ ရှိ၊ မရှိကို ခန့်မှန်းရာတွင် အထောက်အကူပြုကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက မေ ၁၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

နယ်သာလန်သုတေသနပညာရှင်များသည် ကလေးဘဝကိုယ်အလေးချိန်နှင့် အရွယ်ရောက်ချိန်အလွန်မူတို့ကြား ဆက်စပ်မှု ရှိ၊ မရှိဖော်ထုတ်ရေးအတွက် ကလေးဦးရေ ၃၅၀၀ ကျော်တို့၏ ကျန်းမာရေးမှတ်တမ်းများကို လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ အသက်ခြောက်နှစ်အရွယ်တွင် ကိုယ်ခန္ဓာဒြပ်ထုအညွှန်းကိန်း (BMI) တစ်ယူနစ်တိုးလာပါက အသက် ၁၈ နှစ်အရောက်တွင် အလွန်မူနိုင်ခြေများသည် အလွန်မူနှင့်ဆက်စပ်နေသည့် ကင်ဆာရောဂါများအပြင် အခြားကင်ဆာရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေကိုလည်း လျော့ချနိုင်ကြောင်း အစွဲရေးသုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သို့ဖြစ်ရာ နှလုံးရောဂါများဖြစ်နိုင်မှုကို တားဆီးရေးအတွက် စတာတင်ဆေးကို သုံးစွဲသည့် နည်းတူ ကင်ဆာရောဂါများဖြစ်နိုင်မှုကိုတားဆီးရေးအတွက် GLP-1S အုပ်စုဝင်ဆေးများကို သုံးစွဲခြင်းဖြင့် သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ကိုယ်အလေးချိန် လျော့ချရေးဆေးများက အလွန်မူနှင့် ဆက်စပ်နေသော ကင်ဆာရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချနိုင်

ဂျော့ဆလင် မေ ၁၄ များသည် အလွန်မူနှင့်ဆက်စပ်နေသည့် ကင်ဆာရောဂါများအပြင် အခြားကင်ဆာရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေကိုလည်း လျော့ချနိုင်ကြောင်း အစွဲရေးသုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Wegovy နှင့် Ozempic ကဲ့သို့ ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ချရေးဆေးများသည် အလွန်မူနှင့်ဆက်စပ်နေသည့် ကင်ဆာရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက မေ ၁၃ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အစွဲရေးသုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ GLP-1S အုပ်စုဝင် ဆေးများသည် အလွန်မူနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ကင်ဆာရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေကို ၄၁ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် GLP-1S အုပ်စုဝင်ဆေးများသည် အထက်ပါမစ်ရှင်သည် လောင်းမတ်ချ်ဒုံးပျံများ၏ ၅၇၄ ကြိမ်မြောက် အာကာသမစ်ရှင်လည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



စစ်အေးတိုက်ပွဲခေတ်အတွင်းတည်ဆောက်ခဲ့သည့် အာရုံခံစနစ်များက ကမ္ဘာပေါ်သို့ ကျရောက်လာမည့် အာကာသအမှိုက်များကို ခြေရာခံစောင့်ကြည့်ရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်

ဝါရှင်တန် မေ ၁၄ နျူကလီးယားဖောက်ခွဲမှုများကို ထောက်လှမ်းရေးအတွက် စစ်အေးတိုက်ပွဲ ခေတ်အတွင်း တည်ဆောက်ခဲ့သည့် အာရုံခံစနစ်များသည် ကမ္ဘာပေါ်သို့ ကျရောက်လာမည့် အာကာသအမှိုက်များကို ခြေရာခံစောင့်ကြည့်ရာတွင် အထောက်အကူ ပြုနိုင်ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

စစ်အေးတိုက်ပွဲခေတ်အတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ တည်ဆောက်ခဲ့ကြသည့် နျူကလီးယားဖောက်ခွဲမှု အာရုံခံစနစ်များသည် မိုင်ထောင်နှင့်ချီ ကွာဝေးသည့်နေရာတွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော နျူကလီးယားစမ်းသပ်မှုများမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် အသံလှိုင်းများကို ဖမ်းယူပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

လည်း ဖမ်းယူပေးနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ဖြစ်ရာ နျူကလီးယားဖောက်ခွဲမှု အာရုံခံစနစ်များကို အသုံးပြု၍ ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ဝင်ရောက်လာမည့် ဂြိုဟ်သိမ်များ၊ အာကာသအမှိုက်များကြောင့် ပေါ်ထွက်လာသည့် အသံလှိုင်းများကို အာရုံခံစနစ်များက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အာရုံခံစနစ်များ၏ အားသာချက်မှာ ကမ္ဘာအနှံ့တည်ရှိခြင်း၊ နေ့ညရာသီမရွေး လုပ်ငန်းလည်ပတ်နိုင်ခြင်းတို့ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက အဆိုအရ သိရသည်။

စစ်အေးခေတ် နျူကလီးယား အာရုံခံစနစ်များသည် Infrasound wave ခေါ် လူတို့၏နားဖြင့်မကြားနိုင်သော နူးညံ့သည့်အသံလှိုင်းများကို ဖမ်းယူပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက ယောင်ကန်းအမျိုးအစား နည်းပညာစမ်းသပ်ဂြိုဟ်တုသုံးစင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့

ပေကျင်း မေ ၁၄ တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် ယောင်ကန်းအမျိုးအစား နည်းပညာစမ်းသပ်ဂြိုဟ်တုသုံးစင်းကို မေ ၁၁ ရက်တွင် အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ယောင်ကန်း-၀၂ ဂြိုဟ်တုသစ် သုံးစင်း သယ်ဆောင်ထားသည့် လောင်းမတ်ချ်-၆ အေ ဒုံးပျံကို တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း တိုင်ယွန် ဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်ရေးစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လွှတ်တင်ပြီး မကြာမီမှာပင် လောင်းမတ်ချ်-၆ အေ ဒုံးပျံသည် ယောင်ကန်း-၀၂ ဂြိုဟ်တုသုံးစင်းကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ ဂြိုဟ်တုသုံးစင်းသည် လျှပ်စစ်သံလိုက်စက်ကွင်းဝန်းကျင် ထောက်လှမ်းမှုနှင့် ဆက်စပ်နည်းပညာများကို စမ်းသပ်မည်ဖြစ်သည့်ဟု တရုတ်အစိုးရမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

ယောင်ကန်း-၀၂ ဂြိုဟ်တုများ လွှတ်တင်မှုမစ်ရှင်သည် တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ၏ ယခုနှစ်အတွက် အကြိမ် ၂၀ မြောက် အာကာသမစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် အထက်ပါမစ်ရှင်သည် လောင်းမတ်ချ်ဒုံးပျံများ၏ ၅၇၄ ကြိမ်မြောက် အာကာသမစ်ရှင်လည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



လီဗာပူးတိုက်စစ်မှူး ဒါဝင်နူနက် အယူခံရှုံးနိမ့်မှုကြောင့် နိုင်ငံတကာပွဲ ငါးပွဲထိ ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ကျခံရ

လန်ဒန် မေ ၁၄ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လက ကစားခဲ့သည့် ကိုပါအမေရိကဖလား ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ကိုလံဘီယာအသင်းနှင့် ဥရုဂွေးအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ပရီသတ်များနှင့် ရုန်းရင်းဆန်ခတ်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် လီဗာပူးအသင်း တိုက်စစ်မှူး ဒါဝင်နူနက်အနေဖြင့် နှစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ကျခံရမှုကြောင့် အယူခံတင်သွင်းခဲ့ရာ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး ငါးပွဲပယ်ထိ ထပ်တိုးပြစ်ဒဏ်ကျခံရကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် ကိုလံဘီယာအသင်းက ဥရုဂွေးအသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီးနောက် ပွဲသိမ်းခရာမှတ်ချိန်တွင် ဒါဝင်နူနက်အပါအဝင် ကစားသမားငါးဦးက ကိုလံဘီယာပရီသတ်များနှင့် ရုန်းရင်းဆန်ခတ်ဖြစ်ပွားခဲ့မှုကြောင့် အားကစားဆိုင်ရာ ခုံသမာဓိရုံးက ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်များ အသီးသီးချမှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သို့သော် နှစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရသည့် ဒါဝင်နူနက်ကို

မိမိကိုယ်ကို ခုခံကာကွယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဥရုဂွေးဘေးအဖွဲ့ချုပ်က အယူခံတင်သွင်းခဲ့ရာ အားကစားဆိုင်ရာ ခုံသမာဓိရုံးက ၎င်းအယူခံတင်သွင်းချက်ကို ငြင်းဆိုခဲ့ပြီး ထပ်တိုးပြစ်ဒဏ် ပွဲပယ်သုံးပွဲ ချမှတ်ခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်း ငါးပွဲထိ ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ကျခံရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် တိုက်စစ်မှူး ဒါဝင်နူနက်သည် ဥရုဂွေးအသင်းနှင့် ကစားရမည့် ကမ္ဘာ့ဖလား ခြေစစ်ပွဲစဉ်များဖြစ်သည့် ပါရာဂွေးအသင်း၊ ဗင်နီဇွဲလားအသင်းနှင့် ဝီဂျူးအသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို ထပ်မံလွှဲချော်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဥရုဂွေးအသင်းသည် လက်ရှိ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားတွင် ၁၄ ပွဲ ကစားပြီးချိန်၌ အာဂျင်တီးနား၊ အီကွေဒေါအသင်းတို့နောက် ရမှတ် ၂၁ မှတ် ရရှိခဲ့သဖြင့် အဆင့်(၃)နေရာတွင် ရပ်တည်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Daily mail
Trs : ML



၇၈ နှစ်အတွင်း စီးရီးစီသို့ ဆမ့်ဒိုးရီးယားအသင်း ပထမဆုံးအကြိမ် တန်းဆင်းခဲ့ရ



ရောမ မေ ၁၄ တန်းဆင်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

စီးရီးဘီပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နေသည့် ဆမ့်ဒိုးရီးယားအသင်းသည် ရာသီပတ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် ဂျူဗီစတာဘီယာအသင်းနှင့်ကစားခဲ့ရာ ဂိုးမရှိသရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းသမိုင်းတစ်ကြောင်း နှစ်ပေါင်း ၇၈ နှစ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် စီးရီးစီပြိုင်ပွဲသို့

တန်းဆင်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ ယခင်က ဆမ့်ဒိုးရီးယားအသင်းသည် စီးရီးအေပြိုင်ပွဲတွင် အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့သည့် အသင်းတစ်သင်းဖြစ်ကာ ၁၉၉၁ ခုနှစ်က ချန်ပီယံဆုလား ရယူနိုင်ခဲ့သည့် အပြင် ကိုပါအီတာလီယာဖလားလေးကြိမ်ရရှိခဲ့ပြီး ၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် လည်း ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲသို့တက်ရောက်ခဲ့ကာ ရော်ဘတ်

တို မန်စီနို၊ ဗီယာလီတို့ကဲ့သို့ ကစားသမား ကောင်းများလည်း ပေါ်ထွက်ခဲ့သည်။

ဆမ့်ဒိုးရီးယား အသင်းသည် စတင်တည်ထောင်ပြီးကတည်းက စီးရီးအေပြိုင်ပွဲတွင် ဘောလုံးရာသီ ၆၆ ရာသီကစားခဲ့ကာ စီးရီးဘီပြိုင်ပွဲတွင် ဘောလုံးရာသီ ၁၂ ရာသီသာ ကစားခဲ့ရသော်လည်း ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီက

စီးရီးဘီသို့ တန်းတင်ခဲ့ရပြီးနောက် အသင်းအနေဖြင့် ခြေစွမ်းပိုင်း ဆက်တိုက်ကျဆင်းခဲ့ပြီး ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပြီးဆုံးချိန်တွင် အဆင့်(၁၈)နေရာတွင်သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် စီးရီးစီသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် တန်းဆင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆမ့်ဒိုးရီးယား အသင်းသည် ပွဲစဉ် (၃၇)ပွဲအပြီးတွင် ရမှတ် ၄၀ ရရှိထားသဖြင့် စီးရီးစီသို့ တိုက်ရိုက်တန်းမဆင်းရရေး play-off ကစားခွင့်ရှိနေသော်လည်း ဂျူဗီစတာဘီယာအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ဦးဆောင်ဂိုးရရှိရေး ထိရောက်သည့် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှု ငါးကြိမ်ထိပြုလုပ်၍ ဖိအားပေးခဲ့ရာ ပြိုင်ဘက်ဂိုးသမား သီယမ်က အပိုင်အခွင့်အရေးကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ဂိုးမရှိသရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး တန်းဆင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : ML

လာလီဂါနိုင်ပွဲရခဲ့သည့် ဆီဗီလာနှင့် ဂျီရိုနာအသင်းတို့ တန်းဆင်းဇန်နီမှ လွတ်မြောက်ခဲ့

မက်ဒရစ် မေ ၁၄ လာလီဂါပွဲစဉ် (၃၆)အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် ဆီဗီလာနှင့် လက်ပါးမက်အသင်း၊ ဗယ်လာဒိုးလစ်နှင့် ဂျီရိုနာအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ဆီဗီလာအသင်းနှင့် ဂျီရိုနာအသင်းတို့က နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိခဲ့သောကြောင့် တန်းဆင်းဇန်နီမှ လွတ်မြောက်ခဲ့ပြီး လာမည့်နှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ဆက်လက်ကစားခွင့် ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆီဗီလာအသင်းနှင့် ဂျီရိုနာအသင်းတို့သည် ပွဲစဉ် ၃၅ ပွဲကစားအပြီးတွင် ရမှတ် ၃၈ မှတ်စီသာ ရရှိထားသဖြင့် တန်းဆင်းဇန်နီမှ အသင်းများနှင့် ရမှတ်လေးမှတ်သာ ကွာဟနေသောကြောင့် ယခုပွဲစဉ်တွင် နိုင်ပွဲရရှိရေး ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ဆီဗီလာအသင်းက လက်ပါးမက်အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်

လည်းကောင်း၊ ဂျီရိုနာအသင်းက ဗယ်လာဒိုးလစ်အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း နိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး တန်းဆင်းဇန်နီမှအသင်းများကို လက်ကျန်နှစ်ပွဲအလိုတွင် ရမှတ် ခုနစ်မှတ်ထိ ဖြတ်တောက်နိုင်ခဲ့၍ လာမည့်နှစ် ဘောလုံးရာသီ လာလီဂါပြိုင်ပွဲတွင် ဆက်လက်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ဂျီရိုနာအသင်းက တန်းဆင်းသွားခဲ့သည့် ဗယ်လာဒိုးလစ်အသင်းကို အဝေးကွင်းမှ ကစားခဲ့ရသဖြင့် အပြန်အလှန် ဖိအားပေးမှုများကို ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီးနောက် ဒုတိယပိုင်းပွဲကစားချိန်မိနစ် ၈၀ ကျော်တွင် စတူအာနီက ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူခဲ့ရာ တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် နိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး ဆီဗီလာအသင်းအနေဖြင့်လည်း တန်းဆင်းဇန်နီမှ ရမှတ်လိုအပ်နေသည့် လက်



ပါးမက်အသင်းကို အကြိတ်အနယ်ယှဉ်ပြိုင်၍ ဒုတိယပိုင်း ပွဲချိန် ၅၅ မိနစ်တွင်ရရှိသည့် ဦးဆောင်ဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လာလီဂါ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၃၆ ပွဲအပြီးတွင် ဗယ်လာဒိုးလစ် တစ်သင်းသာ တန်းဆင်းခဲ့ရပြီး

လက်ပါးမက်အသင်း၊ လီဂါနက်စ်အသင်း၊ အလာဗက်အသင်း၊ အက်စ်ပန်ညိုအသင်းနှင့် ဂီတာဖေးအသင်းတို့က တန်းဆင်းနှစ်နေရာအတွက် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။Ref : Fotmob
Trs : ML

Italian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ ဂျန်နစ်ဆင်နာတက်ရောက်



ရောမ မေ ၁၄ တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ စတူတ္တအဆင့် အီတလီနိုင်ငံ ရောမမြို့တွင် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် အီတလီတင်းနစ် ကျင်းပနေသည့် Italian Open ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာနှင့်

အာဂျင်တီးနား တင်းနစ်ကစားသမား စီရန်ဒိုလိုတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဂျန်နစ်ဆင်နာက (၇-၆၊ ၆-၃)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်သွားကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) တင်းနစ်ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာသည် ဒုတိယအဆင့်မှ စတင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရသဖြင့် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်ရောက်သည်ထိ အမှားအယွင်းမရှိ ကစားထားနိုင်ပြီး ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ရန်လည်း ပိုမိုရေပန်းစားလာခဲ့သည်။

ဂျန်နစ်ဆင်နာသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က စတူတ္တအဆင့်တွင် စီရန်ဒိုလိုနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး ဂျန်နစ်ဆင်နာက ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရာ ၎င်းရှုံးကြွေးကို ပြန်ဆပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်ကို တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂျန်နစ်ဆင်နာသည် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် စပိန်တင်းနစ်ကစားသမား မူနာနှင့် နော်ဝေတင်းနစ်ကစားသမား ကပ်စပါရဒ်တို့ပွဲစဉ်မှ အနိုင်ရရှိသူနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ❑ ဘာစီလိုနာအသင်းက ရောင်းချရန်ပြင်ဆင်နေသည့် တိုက်စစ်ကစားသမား ဖာမင်လိုပက်ဇ်ကို လီဗာပူးအသင်းက တောင်ပံကစားသမား ဒီယက်ဇ်၏နေရာတွင်အစားထိုးရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရသည်။
- ❑ ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီကုန်တွင် လိုင်လီအသင်းမှထွက်ခွာမည့် တိုက်စစ်မှူး ဂျန်နာသန်ဒေးဗစ်ကို နာပိုလီအသင်းက အိုစီမန်၏နေရာတွင် အစားထိုးရန်ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း သိရသည်။
- ❑ စပါးကွင်းလယ်ကစားသမား ကူလူဆက်စကီး ဒူးဒဏ်ရာခွဲစိတ်ကုသမှုခံယူရမည်ဖြစ်သောကြောင့် လာမည့်ပဲလွေစ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်အပါအဝင် ယူရိုပါလိဂ်ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တို့ကို လွှဲချော်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- ❑ နယ်သာလန်ကလပ် ဖော်တူနာစစ်တက်အသင်း ယူအီးအက်စ်အေလိုင်စင်မရှိသည့်အတွက် ဥရောပအဆင့်ပြိုင်ပွဲများ ဝင်ခွင့်ရရှိမည်မဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။

ML

PGA Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ၌ စကော့တီရှက်ဖလာ၊ မက်အိလ်ရှိုင်းနှင့် ရှောင်ဖီလီတို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

နယူးယောက် မေ ၁၄ အမေရိကန်နိုင်ငံ မြောက် ကာရိုလိုင်းနား ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပသွားမည့် ၁၀၇ ကြိမ်မြောက် PGA Championship ဂေါက်သီး ရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် နာမည်ကြီးကစား သမားများဖြစ်ကြသည့် မက်အိလ် ရှိုင်း၊ စကော့တီရှက်ဖလာနှင့် ရှောင်ဖီလီတို့က ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် သွားမည်ဟု ထုတ်ပြန်ကြေညာ ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။



လက်ရှိ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာ တွင်ရပ်တည်နေသည့် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား စကော့တီရှက်ဖလာသည် ယခုနှစ် အတွင်း အောင်မြင်မှုရယူထား နိုင်ခြင်းမရှိသေးသလို ကမ္ဘာ့ အဆင့်(၃)နေရာတွင် ရပ်တည် နေသည့် အမေရိကန်ဂေါက်သီး ရိုက်ကစားသမား ရှောင်ဖီလီ သည်လည်း ပုံစံကောင်းပျောက် ဆုံးခဲ့သည်။

မက်အိလ်ရှိုင်း အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အဓိက ဆုဖလားတစ်လုံးဖြစ်သည့် Mas- ters ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံ ဆုကို ဆွတ်ခူးရရှိထားသည်။ ထို့ပြင် ရှောင်ဖီလီက လက်ရှိ ချန်ပီယံတစ်ဦးအနေဖြင့် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိ

ချန်ပီယံဘွဲ့အား ကာကွယ်နိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိ ရသည်။ နိုင်ငံခြေအဆင့်(၁)အဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည့် စကော့တီ ရှက်ဖလာက “လက်ရှိ ကမ္ဘာ့ အကောင်းဆုံး ကစားသမားနှစ် ယောက်ဖြစ်တဲ့ ရှောင်ဖီလီ၊ မက်

အိလ်ရှိုင်းတို့နဲ့ PGA Champion- ship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်သွားရမှာကို စိတ်လှုပ်ရှား မိပါတယ်။ သူတို့တွေပါလာတော့ ပျော်စရာပိုကောင်းပါလိမ့်မယ်”ဟု မှတ်ချက်ပြု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

ရိန်းဂျားအသင်းက နည်းပြသစ်အဖြစ် ဒါဗီဒီအားခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးနေ

မက်ဒရစ် မေ ၁၄ ရိန်းဂျားအသင်းက အသင်း နည်းပြသစ်အဖြစ် လက်ရှိ ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်း လက်ထောက် နည်းပြအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသည့် ဒါဗီဒီအား ခန့်အပ်ရန် အတွက် ဆွေးနွေးမှုများလုပ် ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိ ရသည်။

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် ရီးရဲလ်မက် ဒရစ်အသင်းတို့တွင် လက်ထောက် နည်းပြအဖြစ် တာဝန်ထမ်း ဆောင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် ဖခင်ဖြစ်သူ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းနည်းပြ အနိဆယ်လော့တီ လက်အောက်တွင် တာဝန်ထမ်း ဆောင်နေသူဖြစ်သည်။

ရိန်းဂျားအသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီ စကော့တလန် ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲတွင် အဆင့်(၂) နေရာ၌သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆု လက်လွှတ်ခဲ့ရသည့် အတွက် ရာသီအကုန်တွင် နည်းပြ ဘယ်ရီဖာဂိုဆန်ကို ထုတ်ပယ်၍ ဒါဗီဒီကိုခန့်အပ်ရန် ကြိုးပမ်း နေခြင်းဖြစ်သည်။

အသက် ၃၅ နှစ်ရှိ ဒါဗီဒီသည် ဖခင်ဖြစ်သူနှင့်အတူ ဥရောပ ကလပ် အသင်းကြီးများတွင် ပြိုင်ပွဲအတွေ့အကြုံရှိပြီး အလား အလားကောင်းများရှိသည့် လူငယ် နည်းပြအဖြစ် သတ်မှတ်ခံ ထားရသည့်အတွက် ရိန်းဂျား အသင်းကလည်း ပြည်တွင်းဆု ဖလားများကို ပြန်လည်စိန်ခေါ် နိုင်ရန်အတွက် ဒါဗီဒီအား နည်းပြ သစ်ခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးမှုများ လုပ်ဆောင်နေခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြ ဒါဗီဒီသည် ပရော် ဖက်ရှင်နယ်နည်းပြဘဝတွင် လက် ထောက်နည်းပြအဖြစ် ဘိုင်ယန် မြူးနစ်အသင်း၊ နာပိုလီအသင်း၊

Ref : Goal.com
Trs : STA

နေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၁ ပြိုင်ပွဲတွင် ရတနာပုံအက်ဖ်စီနှင့် ဒဂုံစတားအသင်းတို့ အနိုင်ရရှိ



ရန်ကုန် မေ ၁၄ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၁ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၃)ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင် ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ရာ ရတနာပုံ အက်ဖ်စီအသင်းနှင့် ဒဂုံစတား အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၁ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၃) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီက ဗဟန်း ရေကန်အားကစားကွင်းတွင် ရတနာပုံ အက်ဖ်စီအသင်းနှင့် ဧရာဝတီ ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ ရာ ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၈၁ မိနစ်တွင်

ရေကန်အားကစားကွင်းတွင် ပင်နယ်တီမှ တစ်ဆင့် သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ပဒုမ္မာ အားကစားကွင်းတွင် မဟာ ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဒဂုံစတား အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ဒဂုံစတား အသင်းက သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့ပြီး ဒဂုံစတားအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ၁၄ မိနစ်တွင် ဆုမင်းအောင်၊ ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်အပြီး အချိန်ပို နှစ်မိနစ်နှင့် မိနစ် ၉၀ ပြည့်ပြီး အချိန်ပို သုံးမိနစ်တို့တွင် အောင်ခန့်ကျော်တို့က သွင်းယူပေး နိုင်ခဲ့သည်။

ထို့အတူ ညနေ ၄ နာရီ က တောင်ဒဂုံအားကစားကွင်း တွင် သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီ သရေ ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိ ရသည်။

STA

မန်ယူအသင်း နည်းပြသစ်ရာထူးအတွက် မော်ရင်ဟို ရေပန်းစားနေ

မန်ချက်စတာ မေ ၁၄ မန်ယူအသင်းက လာမည့် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် စပါးအသင်းကိုရှုံးနိမ့်ပြီး ဆုဖလား လက်လွှတ်ခဲ့ရပါက နည်းပြ အပြောင်းအလဲ လုပ်ဆောင်ဖွယ်ရှိ နေကာ လက်ရှိတွင် နည်းပြသစ် အတွက် ရေပန်းစားမှုတွင် နည်းပြ ဟောင်း မော်ရင်ဟို အံ့အားသင့် ဖွယ် ထိပ်ဆုံးကဦးဆောင်နေ ကြောင်း သိရသည်။

အာမီရင်လက်အောက်တွင် ရလဒ် များ ပိုမိုဆိုးရွားလျက်ရှိပြီး ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဗိုလ်လုပွဲ အဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော် လည်း ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် စံချိန်တင် ရလဒ်ဆိုးများနှင့် ကြုံတွေ့နေရပြီး ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန် နှစ်ပွဲအလိုတွင် အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၁၆)နေရာတွင်သာ ရပ် တည်လျက်ရှိသည်။

မန်ယူအသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီအစပိုင်းတွင် ရလဒ် များ ဆက်တိုက်ဆိုးရွားနေသည့် အတွက် နည်းပြတန်ဟတ်ကို ထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် စပို့တင်း လစွာဘွန်းအသင်းကို ရလဒ်ကောင်း များရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေး နိုင်ခဲ့သည့် နည်းပြအာမီရင်ကို ခန့်အပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိ မန်ယူအသင်းနည်းပြ သစ်ရာထူးအတွက် ရေပန်းစားမှု တွင် နည်းပြမော်ရင်ဟို၏နောက် တွင် မက်ကန်နေ၊ ဆောက်ဂီတီ၊ သောမက်ဖရန်၊ ဇာဗီ၊ မာကို ဆေးဗား၊ ဘရန်ဒန်ရော်ဂျာ၊ ပိုချက် တီနို၊ အူနိုင်းအမ်မရီတို့က အစဉ် လိုက် ရေပန်းစားလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano
Trs : STA



WBO လိုက်မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံအတွက် ဇာယက်စ်နှင့် ပီရက်စ်တို့ ထိုးသတ်ရန် သဘောတူညီချက်ရရှိ

ပွာတိုရိုကို မေ ၁၄ WBO လိုက်မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံအတွက် WBO အဖွဲ့ ချုပ်က ပွာတိုရိုကိုလက်ထောက်သမား ဇာယက်စ်နှင့် မက္ကဆီကိုလက်ထောက် သမား ပီရက်စ်တို့အား ယှဉ်ပြိုင် ထိုးသတ်သွားရန် ညွှန်ကြားခဲ့ပြီး နောက် နှစ်ဖက်ကစားသမားကြား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှု ပြုလုပ်ခဲ့ရာ သဘောတူညီချက် ရရှိခဲ့ပြီဖြစ် ကြောင်း Top Rank Promotion က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ခွဲရာတွင် Top Rank၊ Golden Boy နှင့် Zanfer Promotions ကုမ္ပဏီ သုံးခုတို့အကြား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း မှုပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် ထိုးသတ်သွားမည် ဖြစ်သည်။ ဇာယက်စ်သည် မူလက အာဂျင်တီးနား လက်ထောက်သမား ဖန်ဒိုရာနှင့်ထိုးသတ်ရန် စီစဉ်ခဲ့ သော်လည်း WBO လိုက်မစ်ဒယ် ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံနေရာ လစ်လပ်နေသည့်အတွက် ချန်ပီယံ အား စိန်ခေါ်ထိုးသတ်ခွင့်ရထား သည့် ဇာယက်စ်နှင့် ပီရက်စ်တို့ကို ထိုးသတ်ရန် ညွှန်ကြားခဲ့သည်။

WBO အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဂတ် စတာဗိုက “Top Rank၊ Golden Boy နှင့် Zanfer Promotions ကုမ္ပဏီတို့ကြား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း မှုပြုလုပ်ခဲ့ပြီးတို့နောက် လစ်လပ် နေတဲ့ WBO လိုက်မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ နေရာအတွက် ဇာယက်စ်နဲ့ ပီရက်စ်တို့ ထိုးသတ် သွားဖို့ သဘောတူညီချက်ရရှိသွား ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ လာမဲ့ ဇူလိုင် ၁၉ ရက်မှာ ထိုးသတ်သွားမှာ ဖြစ်ပြီးတော့ ထိုးသတ်သွားမဲ့နေရာ ကိုတော့ မသတ်မှတ်ရသေးပါဘူး။ မကြာခင် ထိုးသတ်သွားမဲ့နေရာကို သတ်မှတ်ပြီး ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ပေးသွားပါမယ်”ဟု အတည်ပြု ပြောကြားခဲ့သည်။ ဇာယက်စ်သည် ပရော်ဖက် ရှင်နယ် လက်ထောက်သမားသို့ ဝင်ရောက်လာခဲ့ပြီးနောက် စိန်ခေါ် ပွဲပေါင်း ၂၁ ပွဲထိုးသတ်ကာ ရှုံးပွဲ မရှိသေးသည့် လက်ထောက်သမား ဖြစ်ပြီး ပီရက်စ်သည် ပရော်ဖက် ရှင်နယ် လက်ထောက်သမားသို့ ဝင်ရောက်လာခဲ့ပြီးနောက် စိန်ခေါ် ပွဲပေါင်း ၃၃ ပွဲထိုးသတ်ထားပြီး ရှုံးပွဲ လေးပွဲရရှိထားသည့် လက်ထောက် သမားတစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း သိ ရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

မိသားစုဝင်ငွေတိုးစေဖို့ ကြွက်နားရွက်မှိုစိုက်ပျိုးကြပါစို့

ထွေးထွေး

ကမ္ဘာပေါ်တွင် သဘာဝအလျောက် အဆိပ် အတောက်မရှိသည့် စားသုံးနိုင်သောမှိုနှင့် အဆိပ် အတောက်ရှိ၍ မစားသုံးနိုင်သောမှိုဟူ၍ မှိုမျိုးများ စုံလင်စွာ ပေါက်ရောက်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပါသည်။ ထိုမှို များထဲမှ လူသားတို့အတွက် ဟင်းလျာအဖြစ်စားသုံး နိုင်သည့်အပြင် 'အစာလည်းဆေး၊ ဆေးလည်းအစာ' အဖြစ် ဆေးဖက်ဝင်အာနိသင်ရှိသည့် အကျိုးပြုမှို မျိုးများထဲမှ မြန်မာလူမျိုးများနှင့် ရင်းနှီးကျွမ်းဝင် ပြီးဖြစ်သည့် ကြွက်နားရွက်မှိုစိုက်ပျိုးပုံနှင့် မည်သို့ စားသုံးနိုင်သည်ကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

ကြွက်နားရွက်မှိုသည် အပူပိုင်းဒေသနှင့် သမပိုင်း ဒေသများရှိ အစိုဓာတ်များသော သစ်တုံးများပေါ် တွင် သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်လေ့ရှိပါသည်။ လူတို့စားသုံးနိုင်ကြောင်းကို အေဒီ ၆၀၀ ခန့်တွင် သိရှိလာခဲ့ကြပြီး တရုတ်နိုင်ငံကစတင်မွေးမြူ၍ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခဲ့ကြောင်း လေ့လာသိရှိရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၉၈၁ ခုနှစ်မှစတင်၍ စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လာကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာလူမျိုးများအနေဖြင့် ၎င်းမှိုသည် ကြွက်နားရွက်နှင့် ပုံသဏ္ဍာန်တူသည်ကိုအစွဲပြု၍ ကြွက်နားရွက်မှို ဟူ၍ခေါ်ဆိုခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတကာတွင် Jew's ear, wood ear, jelly ear, Judas's ear အစရှိသဖြင့် အမျိုးမျိုးခေါ်ဝေါ်နေကြ သည်။ ကြွက်နားရွက်မှိုသည် သဘာဝအားဖြင့် ဆွေးမြည့်ပြီး စိုစွတ်နေသော သစ်ပင်၊ သစ်တုံးများ တွင် အများဆုံးတွေ့ရတတ်ပါသည်။ စီးပွားဖြစ်အနေ ဖြင့် ရော်ဘာ၊ သရက် စသည့်သစ်ပင်ပွလွှာအမျိုး အစားများ၌သာ ကောင်းစွာရောင်သန်ထွန်းနိုင် သည်။ ကြွက်နားရွက်မှိုများ၏ အရောင်သည် မှိုမျိုးကွဲ အလိုက် အရောင်အမျိုးမျိုးရှိကြပြီး နီညိုရောင်နှင့် ညိုနက်ရောင်ကို အများဆုံးတွေ့ရပါသည်။ ခြောက် သွေ့သွားချိန်တွင် အရောင်ရင့်သွားတတ်ပါသည်။ ကြွက်နားရွက်မှိုအစိုသည် ဂျယ်လီသားကဲ့သို့ နူးညံ့ သည့်အသားလွှာပါရှိပြီး ခြောက်သွေ့သွားလျှင် မာကျောလာကာ ရေရှည်သိုလှောင်သိမ်းဆည်းထား နိုင်ပါသည်။ သို့ရာတွင် မှိုများကိုစားသုံးမည်ဆိုလျှင် ကြွက်နားရွက်မှိုခြောက်များကို ရေစိမ်ပါက ပြန်လည် ပျော့ပျောင်းလာပြီး မိမိတို့ကြိုက်နှစ်သက်သလို ပြုလုပ်စားသုံးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ကြွက်နားရွက်မှိုတွင် လူသားတို့အတွက်အကျိုး ပြုသောအာဟာရဓာတ်များ ကြွယ်ဝစွာပါဝင်သော ကြောင့် အာဟာရအတွက်သာမက လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေးအတွက်လည်း များစွာအထောက်အကူ ဖြစ်စေပါသည်။ ကြွက်နားရွက်မှိုတွင် ပရိုတင်းဓာတ်၊ အမျှင်ဓာတ်၊ ဗီတာမင်-ဘီ၊ သံဓာတ်၊ ကယ်လ်စီယမ် နှင့် အန်တီအောက်ဆီဒင့်ဓာတ်များ များစွာပါဝင်

နေပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကြွက်နားရွက်မှိုစားသုံးခြင်း ဖြင့် သွေးအားနည်းရောဂါကို ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ ကိုယ်ခံစွမ်းအားကိုမြှင့်တင်ပေးခြင်း၊ သွေးတွင်း သကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးပြီး ကိုလက်စထရော ကို လျော့ချပေးခြင်းနှင့် အစာခြေစနစ်ကိုကောင်းမွန် စေခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် အလှအပရေးရာအတွက် အရေပြားကို သန့်စင်ပေးခြင်းနှင့် အရွယ်တင်နုပျိုစေ ခြင်း စသည့်အာနိသင်များလည်း ရရှိနိုင်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။



ကြွက်နားရွက်မှိုကို စတင်တွေ့ရှိခဲ့သည့်နိုင်ငံတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း လေ့လာ မှတ်သားရပါသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ဟင်းလျာတိုင်းတွင် မှိုကို ထည့်သွင်းစားသုံးလေ့ရှိကြပါသည်။ ကြွက်နား ရွက်မှိုသည် သွေးလည်ပတ်မှုကောင်းခြင်း၊ အနာ ကျက်မြန်စေခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းအပြင်ရောင် ရမ်းမှုကို လျော့ကျစေခြင်း အစရှိသည့်အာနိသင် များပါဝင်သည့်အတွက် တရုတ်ရိုးရာဆေးပညာတွင် လည်း ဆေးဖက်ဝင်ပစ္စည်းအဖြစ် ထည့်သွင်းအသုံး ပြုဖော်စပ်လေ့ရှိကြပါသည်။

ဈေးကွက်တွင် ကြွက်နားရွက်မှိုကို မှိုခြောက် အနေဖြင့် တွင်ကျယ်စွာရောင်းဝယ်လေ့ရှိကြပြီး ပုံသဏ္ဍာန်အမျိုးမျိုးဖြင့် ကြိုက်နှစ်သက်သလိုစားသုံး ကြပါသည်။ တရုတ်၊ ဗီယက်နမ်၊ ထိုင်း၊ မြန်မာ စသောအာရှနိုင်ငံများ ၏ဟင်းလျာများတွင် ပုံစံမျိုးစုံ ဖြင့် ထည့်သွင်းချက်ပြုတ်လေ့ရှိကြပါသည်။ မြန်မာ့ ဟင်းလျာတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ကြာဆံဟင်းခါးတွင် ကြွက်နားရွက်မှိုသည် မပါမဖြစ်ထည့်သွင်းလေ့ရှိ သည့် ပစ္စည်းတစ်မျိုးလည်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ကြွက်နားရွက်မှိုကို စည်သွတ်ဘူးများဖြင့် အသင့်စား

အဖြစ်ရောင်းချခြင်း၊ ဆေးဖက်ဝင် အာဟာရ ဖြည့်စွက်စာအဖြစ် ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်းများ လည်းရှိကြသေးပါသည်။

ကြွက်နားရွက်မှိုကို ဟင်းချို၊ ဟင်းရွက်စုံကြော်၊ အရွက်စုံချည်ဖတ်၊ အသုတ်၊ အသားဟင်းလျာ အစ ရှိသည်များထဲတွင်လည်း ထည့်သွင်းအသုံးပြုစားသုံး နိုင်ပါသည်။ ထို့ပြင် ခေါက်ဆွဲပြုတ်ထဲတွင်ထည့်၍ စားသုံးခြင်း၊ မှိုအစိုကို အသုပ်ပြုလုပ်၍လည်း စားသုံး နိုင်ပါသည်။ မှိုအစိုကို အစိမ်းအတိုင်း စားသုံးခြင်းထက် ပြုတ်၍လည်းကောင်း စားသုံးခြင်းက ကျန်းမာရေး

အတွက် ပိုမိုသင့်တော်စေပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆိုင်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ ကြိုးပမ်းအားထုတ်၍ အသိပညာပေးမှုနှင့်အတူ ယခုအခါတွင် လူတို့အတွက်များစွာအကျိုးပြုသော ကြွက်နားရွက်မှိုကို ဈေးကွက်ထဲတွင် ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားလာကြသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ကြွက်နားရွက်မှိုစိုက်ပျိုးခြင်းသည် နေရာ ကျဉ်းကျဉ်းတွင် ကုန်ကျစရိတ်နည်းနည်းဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်မှသည် စီးပွားဖြစ်လုပ်ငန်းထိလည်း စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်သဖြင့် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ မိသားစုဝင်ငွေတိုးစေပါသည်။ ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆိုင်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန၊ မှိုသုတေသနနှင့်နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေး ခြံငါးခြံတွင် အရည်အသွေးကောင်းသည့် အသင့်စိုက် မှိုမျိုးထုပ်၊ စိုက်ထုပ်များ ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ မိမိတို့နေရာဒေသ၊ ရာသီဥတု၊ ဈေးကွက်နှင့် ကိုက်ညီ သည့်မှိုမျိုးထုပ်များကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူ၍ အိမ်တွင်း တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှသည် စီးပွားဖြစ်

အမြောက်အမြားစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည်ထိ လုပ်ကိုင် နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် မှိုမျိုးစိုက်ထုပ်များကို တောင်သူများကိုယ်တိုင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်စေရန် အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မှိုမျိုးစိုက် ပျိုးထုတ်လုပ်နည်းသင်တန်းများကိုလည်း ဘက်စုံ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးစခန်း ၁၀ မိုင်၌ အခါအားလျော်စွာ ဖွင့်လှစ်ပေးနေသောကြောင့် မှိုကိုစီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်လိုသူများမှ သင်တန်းတက်ရောက်၍ လေ့လာသင်ယူနိုင်သကဲ့သို့ မှိုသုတေသနနှင့်နည်း ပညာပေးခြံများတွင်လည်း လေ့လာသင်ယူနိုင်ရန် နည်းပညာဖြန့်ဝေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိပါသည်။

ကြွက်နားရွက်မှိုစိုက်ပျိုးရာတွင် နေရာအကျဉ်း အကျယ်အလိုက် စင်နှင့်လည်းကောင်း၊ ကြိုးဆွဲ၍ လည်းကောင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ မျိုးထုပ်များကို စိုက်ခန်းတွင်ချစိုက်ချိန်၌ အထုပ်ဘေးပတ်လည်ကို နှစ်လက်မ၊ ၂ သမ ၅ လက်မအရှည်ရှိ ဓားခွဲရာ ခြောက်ချက်မှ ရှစ်ချက်ခန့်ခွဲပေးရပြီး အထုပ် အောက်ခြေဘက်ကို ဓားဖြင့်တစ်ချက်ခွဲပေးရမည်။ ဓားခွဲပြီး တစ်ရက်၊ နှစ်ရက်နေမှ ရေလောင်းပေးခြင်း သည် အသင့်တော်ဆုံးဖြစ်ပါသည်။ ရေလောင်းရာတွင် စိုက်ထုပ်ကို နေ့စဉ်အနည်းဆုံး ရေနှစ်ကြိမ်လောင်း ပေးခြင်းနှင့် စိုက်ခန်းကြမ်းပြင်ကို အစိုဓာတ်ထိန်း ထားနိုင်ရန် ပြင်ဆင်ပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ခန်း အတွင်း နေရောင်တိုက်ရိုက်မကျစေရန်၊ လေပြင်း တိုက်ရိုက်တိုက်ခတ်ခြင်းမရှိစေရန် ဂရုပြုရမည်။ ကြွက်နားရွက်မှိုသည် ဂျယ်လီသားပုံစံဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးမှုများပြီး စိုက်ခန်းကိုလည်း အစိုဓာတ်များ အောင် ပြင်ဆင်ထိန်းညှိထားခြင်းကြောင့် စိုက်ခန်း အတွင်း သန့်ရှင်းမှုမရှိလျှင် ရောဂါပိုးမွှားကျရောက် ဖျက်ဆီးမှုများခြင်းကြောင့် နှစ်ကြိမ်၊ သုံးကြိမ်ထိသာ အပွင့်ယူလေ့ရှိပါသည်။ မှိုစိုက်ထုပ်တစ်ထုပ်လျှင် မှိုအစို ပျမ်းမျှအထွက် ၂၀ ကျပ်သား၊ ၃၀ ကျပ်သားခန့် ရရှိနိုင်ပါသည်။ ကောင်းစွာအခြောက်ခံထားသော ကြွက်နားရွက်မှိုခြောက်ကို သုံးနှစ်ခန့်ထိ လေလုံ အောင်ထား၍ သိုလှောင်သိမ်းဆည်းထားနိုင်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် အာဟာရဓာတ်မြင့်ပြီး ဆေးဖက်ဝင် အာနိသင်ရှိသည့် ကြွက်နားရွက်မှိုကို မိမိတို့မိသားစု ထမင်းပိုင်းတွင် ဟင်းလျာတစ်ခွက်အဖြစ်စားသုံးနိုင် သည့်အပြင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားစေရန်အတွက် အိမ်မှာပင် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းမှသည် စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးဖြစ် ထွန်းနိုင်သော ကြွက်နားရွက်မှိုအကြောင်းကို ကျယ် ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိနိုင်ရန် မိသားစုဝင်ငွေတိုးစေဖို့ ကြွက်နားရွက်မှိုစိုက်ပျိုးကြပါစို့ဟု ရေးသားဖော်ပြ လိုက်ရပါသည်။

ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ် သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Visit-PV)ကိုသာ လျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဗီဇများရယူကာ လေကြောင်း ခရီးဖြင့် ပြည်ပတွင်ခွာရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာက လေဆိပ်တွင်စိစစ်သည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခပပါ အဝင် အခြားသောကုန်ကျစရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့် ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Pass- port for Job-PJ)လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC)လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ Yangon Convention Center (YCC) တွင် ထိုင်းကုန်စည်ပြပွဲ ကျင်းပမည်



ရန်ကုန် မေ ၁၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ Yangon Convention Center (YCC) တွင် ထိုင်းကုန်စည်ပြပွဲ ၂၀၂၅ (THAI EXPO YANGON 2025)ကို ဇွန် ၆ ရက်မှ ၈ ရက်ထိ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထိုင်းကုန်စည်ပြပွဲ ၂၀၂၅ စီစဉ်သူတစ်ဦးဖြစ်သူ ဦးတင်ထွန်းနိုင်ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါကုန်စည်ပြပွဲကို ဇွန် ၆ ရက်မှ ၈ ရက်ထိ နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြပွဲတွင် အာဆီယံ ဈေးကွက်အတွင်း လူကြိုက်များသော ထိုင်းနိုင်ငံမှ ကုမ္ပဏီကြီးများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကြီးများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှအဝယ်တော်များ၊ Importer များ၊ Distributor များ တွေ့ဆုံ

ကော ပိုမိုကောင်းမွန်သောအခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ပြပွဲမှာ ထိုင်းနိုင်ငံရဲ့ အစားအစာနှင့် အဖျော်ယမကာများ အဝတ်အထည်များ၊ အလှကုန်များ၊ အိမ်သုံးပစ္စည်းများ၊ ကျန်းမာရေးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ပါဝင်ပြသသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဆိုင်ခန်း

ပေါင်း ၁၃၅ ခန်း ပါဝင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ထိုင်းနိုင်ငံက လာရောက်ကြည့် Buyers Distributors၊ Decision-makers နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေတွေ့ဆုံပြီး လုပ်ငန်းမိတ်ဖက်များ တည်ဆောက်နိုင်ရန် Networking Business Matching Activities များသို့ တက်ရောက်နိုင်ရန်အတွက် ကုန်ပစ္စည်း Brand ကို ပိုမိုမြှင့်တင်နိုင်ရန်၊ လက်တွေ့အသုံးချပြုသည့် အစီအစဉ်များတွင်ပါဝင်နိုင်ရန် ကျင်းပခြင်းဖြစ်သလို ပြပွဲမှာလဲ ထိုင်း-မြန်မာနိုင်ငံ ယှဉ်ကျေးမှုတွေကို ဖလှယ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဦးတင်ထွန်းနိုင်က ပြောပြသည်။

ထို့ပြင် "Thai Festival 2025" ပွဲတော်ကိုလည်း ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ဇွန် ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်များအတွင်း Novotel Yangon Max Hotel မှာ ထိုင်းသံရုံး(ရန်ကုန်)က ဦးဆောင်ပြီး ထပ်မံကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

How To Rob a Bank ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဇိုးကရာဇ် ပါဝင်လာ

နယူးယောက် မေ ၁၄ Amazon MGM စတူဒီယို၏ How To Rob a Bank ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဇိုးကရာဇ်လည်း ပါဝင်လာကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများတွင်ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ဇိုးကရာဇ်သည် မင်းသားနီကိုလပ်ဟော့၊ ပီတီဒေးဗစ်ဆင်၊ မင်းသမီး အန်နာဆာဝီတို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဇိုးကရာဇ်နှင့် မင်းသားနီကိုလပ်ဟော့တို့သည် Mad Max:Fury Road ဇာတ်ကား၌ အတူသရုပ်ဆောင်ခဲ့ဖူးသူများဖြစ်ကြသည်။

How To Rob a Bank ဇာတ်ကားကို ကမ္ဘာကျော်ဒါရိုက်တာ ဒေးဗစ်လက်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် How To Rob a Bank ဇာတ်ကား၌ ဇာတ်လမ်းဇာတ်အိမ်အသေးစိတ်ကို Amazon MGM က လျှို့ဝှက်ထားဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၄ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် Amazon MGM က စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Zygote သိပ္ပံဒရာမာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဂျင်နီဗာဂါနာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် မေ ၁၄ Zygote အမည်ရှိ သိပ္ပံဒရာမာဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသမီး ဂျင်နီဗာဂါနာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ Zygote ဇာတ်ကားကို စာရေးဆရာမ အယ်လီဆာဟေး၏ အမည်တူဝတ္ထုတိုကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ဂျင်နီဗာဂါနာသည် ဓားစာခံ ပြဿနာတစ်ရပ်အတွက် နိုင်ငံသွားရောက်ခဲ့ရသော စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေးမှူးတစ်ဦးအဖြစ် သရုပ်ဆောင်

ရမည်ဖြစ်သည်။ Zygote ဇာတ်ကားအား ရိုက်ကူးမည့်ဒါရိုက်တာကို ထုတ်လုပ်သူများက ရွေးချယ်ရသေးခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ Zygote ဇာတ်ကားအတွက် ဇာတ်ညွှန်းကို စာရေးဆရာမ အယ်လီဆာဟေးက တာဝန်ယူရေးသားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကား စတင်ရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့်ရက်တို့ကိုလည်း ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



မင်းထင်ရှားနှင့် အိမ်နံပါတ် ၆၆၆ ဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၁၄ Alice Animated Artistry Films Production က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည့် မင်းထင်ရှားနှင့် အိမ်နံပါတ် ၆၆၆ အမည်ရှိ ဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲအခမ်းအနား

ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်ရှိ ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်ကြီးတွင် မေ ၁၃ ရက် က ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ သရုပ်ဆောင်

ဟင်နရီစံထံမှ သိရသည်။ "မင်းထင်ရှားနှင့် အိမ်နံပါတ် ၆၆၆ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို ဒါရိုက်တာ Alice(The Witch)က ရေးဖွဲ့ထားပြီး ယွန်းသခင်က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားကာ ဒါရိုက်တာ Alice(The Witch)က အပိုင်း ၈ ပိုင်းပါဝင်မည့် Mini Series အနေဖြင့် လာမည့် မေ ၂၂ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့တွင် ဇာတ်အိမ်တည်ကာ စတင်ရိုက်ကူးပုံဖော်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မင်းထင်ရှားနဲ့ အိမ်နံပါတ် ၆၆၆ ဆိုတော့ စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းတဲ့ဇာတ်လမ်းတွဲမို့ လက်ခံရိုက်ကူးဖြစ်တာပါ။ မိသားစုတစ်ခုက အိမ်ပြောင်းသွားချိန်မှာ ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲလေးပါ။ Horror ပုံစံအရောလေးဆိုတော့ ပရိသတ်အကြိုက်တွေ့စေမဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲပုံစံလေးပါ"ဟု သရုပ်ဆောင် ဟင်နရီစံက ပြောပြသည်။ မင်းထင်ရှားနှင့် အိမ်နံပါတ် ၆၆၆ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ဟင်နရီစံ၊ ရဲမွန်၊ ရှင်မင်းဆက်၊ ဦးဝင်းမြိုင်၊ ထက်လင်း၊ အကယ်ဒမီ ခင်မိုးမိမိအေး၊ မေခွန်အေး၊ မေသော်ချစ်(မို့နို့သား)၊ ပန်းအင်ကြင်း၊ ကလေးသရုပ်ဆောင် ဆန်းသစ်ဟိန်း၊ Special make up မမိုးသူ၊ ကြယ်ကလေးနှင့် အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH



တေးသံရှင် လွမ်းပိုင်နှင့် ရွှေထူးတို့၏ Aura Sunday တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ Inya Lake Garden Hotel တွင် ပြုလုပ်သွားမည်

ရန်ကုန် မေ ၁၄ တေးသံရှင် လွမ်းပိုင်နှင့် ရွှေထူးတို့၏ Aura Sunday တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ Inya Lake Garden Hotel တွင် မေ ၂၅ ရက်၌ Live Music Show အဖြစ် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင် ရွှေထူးထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ Aura Sunday တေး

ဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ Inya Lake Garden Hotel မေ ၂၅ ရက် ညတွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး တေးသံရှင်များ၏ သီဆိုဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများကို Daily Gita Band တေးဂီတအဖွဲ့က အကောင်းဆုံး ပံ့ပိုးတီးခတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "Inya Lake Garden Hotel မှာ Summer Holidays ပိတ်ရက်

တွေကိုနှုတ်ဆက်မဲ့ Aura Sunday တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲအနေနဲ့ တေးချစ်သူတွေနဲ့ မေ ၂၅ ရက်မှာ ဆုံဖို့ ရှိနေပါတယ်။ ပိုင်ကြီးရဲ့ အသည်းကွဲသီချင်းတွေနဲ့ တိတ်တိတ်လေး ခိုးဆွေးရမဲ့အပြင် အရှိန်အမြင့်ဆုံး HipHop Vibe တွေနဲ့ ဖျော်ဖြေမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်ပရိသတ်တွေနဲ့ တစ်ထပ်တည်းကျမဲ့သီချင်းကောင်းများစွာထဲက အဆွေးမုလေးတစ်ဖြတ်စီဆိုကြမဲ့အပြင်

မမဆယ်လီ သားကတစ်လီသီချင်းနဲ့ ဖျော်ဖြေမှာဖြစ်တာမို့ မေ ၂၅ ရက်မှာဆုံတွေ့ကြပါဖို့"ဟု တေးသံရှင် ရွှေထူးက ပြောပြသည်။ တေးသံရှင် လွမ်းပိုင်နှင့် ရွှေထူးတို့၏ Aura Sunday တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို Inya Lake Garden Hotel တွင် မေ ၂၅ ရက် ည ၇ နာရီမှစတင်ကာ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Zalun Township dispatches 69,000 bags of black gram to Yangon market in April



A warehouse stockpiled with bags of rice.

Zalun May 14
Local merchants from Zalun Township of Ayeyawady Region sold 69,000 bags of black gram to Yangon market in April, said Daw Tin Tin Htay, the owner of pulses and bean trading in Zalun Township.

It has been learned that Zalun Township was able to export and sell up to 50,000 bags of 16-pyi black gram to the Yangon market during the month of March this year. In April, merchants sent 69,000 bags of black gram to the market.

"A total of 69,000 bags of 16-pyi black gram were sold from Zalun Township to the Yangon market in just one month. Currently, buyers from Yangon are actively purchasing pulses produced in the region. Due to strong demand from international

markets for black gram, Yangon buyers are also increasing their purchases. Traders and business owners in the region are transporting and selling local pulses and grains to Yangon. Right now, there's a strong demand from overseas markets," said Daw Tin Tin Htay, a local trader in various types of pulses from Zalun Township.

It is reported that each 16-pyi bag of black gram exported and sold from Zalun Township to the Yangon market is fetching up to K115,000. Due to good prices and strong demand, farmers, traders, cargo workers, and truck rental operators are all benefiting.

Kyaw Kyaw Lin

Bamauk Township plans to grow more than 2,000 acres of vegetables in monsoon

Bamauk May 14
According to Katha District Agriculture Department, local authorities earmarked cultivation of more than 2,000 acres of vegetables in coming monsoon in Bamauk Township of Sagaing Region.

May this year. "This year, over 2,000 acres have been designated for vegetable cultivation in Bamauk Township during the monsoon crop season. Efforts will be made to ensure that the target acreage is fully planted. The crops include mustard, chili, spices, potatoes, cabbage, eggplant, cauliflower, Chinese cabbage, roselle, turmeric, coriander, and others. Farmers will be provided with the technical knowledge to grow all these vegetables using

the GAP (Good Agricultural Practices) system. They will also be trained to minimize chemical residues and grow crops that align with health standards," said Daw Khin Myat Myat Oo, Head of the Katha District Department of Agriculture.

support farmers in expanding their vegetable cultivation.

This year, the Township Department of Agriculture in Bamauk will provide technical training to vegetable farmers on using the GAP system, and guidance on how to produce healthy and safe crops. They will also

In Bamauk Township, various vegetables are grown seasonally every year. These crops have been successful and have contributed to household income. The Department of Agriculture will continue to educate farmers on proper cultivation methods, pest prevention, and the use of organic fertilizers, natural pesticides, and repellents.

206

Farmers harvest all sown acreage of rice bean in Pwintbyu Township

Pwintbyu May 14
Pwintbyu Township Agriculture Department of Magway Region stated that local farmers have harvested all plantations of rice bean in Pwintbyu Township, yielding 9.21 baskets per acre.

100 per cent of the crop has been harvested. "We were able to cultivate 119 acres of rice bean during the winter season in Pwintbyu Township. All of the planted areas have now been fully harvested. In order to promote expansion of rice bean cultivation and improve yields, we provided farmers with necessary agricultural techniques and support, including guidance on selecting high-quality and suitable seed varieties," said Daw Moe Moe Wai, the head

of the Pwintbyu Township Agriculture Department.

To help farmers in Pwintbyu Township improve rice bean crop yields during the winter season, the township's Agriculture Department supported them with knowledge and training on selecting high-quality seeds suited to the region, proper cultivation methods, systematic irrigation practices, and pest and disease prevention. In addition, during the harvesting period, training and guidance were provided

to help farmers minimize post-harvest losses and ensure good crop quality by using proper harvesting and storage techniques, including storing harvested crops under shelter in a systematic manner.

If rice bean production is high, it will contribute local food security and with export of surplus. Hence, it is necessary to increase more sown acreage of rice bean in all season, said Daw Moe Moe Wai.

Ye Win Naing (NyaungU)

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

Plan underway to grow more than 3,000 acres of vegetables in Shwebo Township

Shwebo May 14
Local farmers set a plan to grow more than 3,000 acres of vegetables in Shwebo Township of Sagaing Region, according to the data of the Township Agriculture Department.

guidance is being given so that all vegetables are grown with minimal chemical residues and in ways that promote health and safety," said U San Oo, Head of the Shwebo Township Department of Agriculture.

For the 2025-2026 monsoon crop season, it has been planned to cultivate 3,857 acres of vegetables in Shwebo Township. The planting of these vegetables is expected to begin in the third week of May this year.

This year, the Shwebo Township Department of Agriculture is providing technical training to farmers on growing vegetables using the GAP system. They are also offering support to ensure that the vegetables harvested are health-friendly crops, and will continue assisting farmers in expanding their vegetable cultivation.

"This year, during the monsoon crop season in Shwebo Township, we have planned to grow over 3,000 acres of vegetables. Efforts will be made to ensure that the targeted acreage is fully cultivated. The crops include roselle, chili, culinary herbs, potatoes, cabbage, eggplant, and okra. All vegetables will be cultivated using the GAP (Good Agricultural Practices) system, and farmers are being provided with technical assistance to achieve this. Moreover,

Local farmers plant vegetables in all seasons. As their crops thrive, they can earn incomes for their families. Officials of the Township Agriculture Department help local farmers grow vegetables with correct agricultural techniques, methods of preventing pests and making natural fertilizers and pests. 206

Maize and sweet corns harvested in Sagaing Township



Harvested sweet corns being put into bags.

measures against pests and diseases," said U Myo Thant Aung, the Head of the Township Agriculture Department.

Farmers growing seed maize and sweet corn in Sagaing Township were supported by the Township Agriculture Department through training sessions, demonstration plots, preventive measures against stalk borers, and integrated pest management practices. These included the use of neem-based pesticides and natural repellents like ginger and chili, along with general agricultural knowledge sharing.

Regarding yields and costs, seed maize produced more than 50 baskets per acre, with an average cultivation cost of around K500,000 per acre. Sweet corn yielded around 15,000 cobs per acre, also with a cultivation cost exceeding K500,000 per acre. 206

Sagaing May 14
Local farmers have harvested all sown acreage of maize and sweet corns in Sagaing Township of Sagaing Region, according to the township Agriculture Department.

During the winter crop season in Sagaing Township, a total of 25,599 acres of maize and sweet corns were success-

fully cultivated. Harvesting of these maize and sweet corn plantations began in January of this year and has been completed as of today. Among them, 3,071 acres were used for maize, which yielded an average of 52.37 baskets per acre, and 22,528 acres were used for sweet corn, which produced more than 20,000 corn cobs per acre.

"The maximum cultivable area for seed maize and sweet corn in Sagaing Township during the winter season was 255,599 acres. All of these fields have now been fully harvested. We were able to cultivate more than the initially projected area. In order to ensure a successful harvest, we provided educational outreach and preventive

Green gram marketable in Kyonpyaw Township

Kyonpyaw May 14
Green gram produced by Kyonpyaw Township of Ayeyawady Region are marketable due to high demand of merchants, said Daw Yi Yi Tun, the pulses and bean trader in Kyonpyaw Township.

Since the first week of May this year, there has been strong demand for green gram in Kyonpyaw Township, and trading activity has been good. It is reported that this strong demand is due to increased purchasing from the Yangon market for green grams produced in the region.

"Not only are the local markets, but also buyers from other regions purchasing green grams produced here. The demand has noticeably increased since around the first week of May. Along with

this growing demand, prices have also slightly improved. Green grams from this region are now being bought up by the Yangon market. Due to the decline in overall bean production, buyers are actively purchasing, and sales have become lively," said Daw Yi Yi Tun, a trader and owner of a bean trading business in Kyonpyaw Township.

It is reported that the price for a 16-basket (pail) bag of green gram in Kyonpyaw Township has reached as high as K167,000. Local agricultural commodity traders in the region are mainly transporting and selling their produce to the Yangon market. In addition to green gram, they are also selling matpe (black gram), cowpeas, sesame, rice, and other seasonal products. Kyaw Kyaw Lin

YeU Township finishes cultivation of more than 8,000 acres of summer paddy

YeU May 14
Data collected by YeU District Agriculture Department mentioned that local farmers have planted more than 8,000 acres of summer paddy in YeU Township of Sagaing Region.

In the 2024-2025 summer crop season, YeU Township has a target of cultivating 15,000 acres of summer paddy. Starting from March of this year, cultivation began, and as of today, a total of 8,236 acres have already been planted.

"The plan for this year's summer crop season in YeU Township is to cultivate 15,000 acres of summer paddy. So far, over 8,000 acres have been completed. Efforts

are ongoing to reach the full target. We are providing farmers with technical guidance on cultivation, knowledge on pest prevention, advice to avoid crop damage or loss, and awareness to ensure timely harvest and proper storage of the rice," said U Zaw Myint Tun, Head of the Department of Agriculture for YeU District.

It is also reported that for the farmers growing summer paddy in YeU Township, measures are being taken to increase yield per acre and achieve target productivity. These include the distribution of quality and pure seeds, dissemination of agricultural pamphlets, organization of farmer training courses and



A summer paddy field.

awareness discussions, and timely delivery of necessary inputs.

Senior farmers are also being encouraged to prepare in advance for timely planting of summer paddy and other crops after harvesting

monsoon paddy and other seasonal crops. They are advised to follow the Department of Agriculture's guidelines on pest and disease prevention, soil nutrient management, and early collection of quality seeds. 206

Trump inks major defense deal with Saudi Arabia, announces plan to lift sanctions on Syria

Riyadh May 14
U.S. President Donald Trump on Tuesday secured a 600-billion-U.S. dollar investment commitment from Saudi Arabia in Riyadh and vowed to lift sanctions on Syria.

According to a White House statement, the investment commitment involves agreements spanning various sectors, including "energy security, defense industry, technology leadership, and access to global infrastructure and critical minerals."

Among the deals was "the

largest defense sales agreement in history -- nearly 142 billion dollars," the statement said.

As part of the defense agreement, the United States will provide Saudi Arabia with "state-of-the-art warfighting equipment and services from over a dozen U.S. defense firms."

"This deal represents a significant investment in Saudi Arabia's defense and regional security, built on American systems and training," the statement added.

Xinhua

Clashes kill 6 in Libya's Tripoli

Tripoli May 14
Overnight violent clashes in the Libyan capital Tripoli killed at least six people, an emergency medical service said Tuesday.

"The Recovery Unit at the Emergency Medicine and Support Center has recovered six bodies from the areas of the clashes around the

Abu Salim district (southern Tripoli), after the situation stabilized relatively," the Emergency Medicine and Support Center said in a statement.

The Interior Ministry confirmed that the security situation in Tripoli is "safe and stable," and that all the security services are "efficiently performing their duties to

maintain security and public order."

Violent clashes erupted on Monday in the Libyan capital Tripoli between rival armed factions, amid reports of the death of Abdul-Ghani al-Kikli, known as Ghaniwa, who headed the Stability Support Department affiliated with the Presidency Council.

The reports about al-Kikli's death coincided with residents of parts of southern Tripoli who confirmed hearing sounds of intense gunfire involving heavy weapons.

Ever since the fall of the late leader Muammar Gaddafi in 2011, Libya has been plagued by insecurity and political instability. Xinhua



Saudi Crown Prince and Prime Minister Mohammed bin Salman Al Saud (R) welcomes visiting U.S. President Donald Trump in Riyadh, Saudi Arabia, on May 13, 2025.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားတပ်မတော်က ယူကရိန်း၏ အကြီးစားကင်းထောက် UAV များကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားရန် အသေးစား FPV ဒရုန်းများကို အသုံးပြု



ရုရှားတပ်မတော်သည် ယူကရိန်း၏ အကြီးစားကင်းထောက်မောင်းသူမဲ့ လေယာဉ်များကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားရန် အသေးစား First-Person-View (FPV) ဒရုန်းများကို အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ဗီဒီယိုဖိုင်တစ်ခုအရ သိရသည် ဟု ရုရှားနိုင်ငံပိုင် RT သတင်းဌာနက မေ ၁၂ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးသည် ယူကရိန်း ပဋိပက္ခ၏ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်တစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ပြီး ရုရှား၊ ယူကရိန်းနှစ်နိုင်ငံစလုံး

သည်စစ်မြေပြင်တွင်မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များ UAV နှင့် ဒရုန်းများကို တိုက်ပွဲဝင် အသုံးပြုလျက်ရှိရာ စစ်မှုရေးရာလေ့လာ အကဲခတ်သူများအတွက် စစ်နည်းဗျူဟာ သစ်များ ထပ်မံထွက်ပေါ်လာစေခဲ့သည်။

ရုရှား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ဗီဒီယိုဖိုင်တွင် ရုရှားတပ်မတော် ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးတပ်ဖွဲ့ တစ်ခုဖြစ်သည့် Rubicon သည် ယူကရိန်း အထူးစစ်ဆင်ရေးများတွင် စစ်နည်းဗျူဟာသစ်များကို လက်တွေ့စမ်းသပ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ကျင့်သုံးရန် တာဝန်

ပေးအပ်ထားသည့် တပ်ဖွဲ့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

FPV ဒရုန်းများသည် စစ်မြေပြင်တွင် အဖိုးတန် ပဲ့ထိန်းလက်နက်များအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်သည်။ အကွာအဝေး၊ အမြင့် ပျံသန်းချိန်တို့တွင် အကန့်အသတ်ဖြင့်သာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ယူကရိန်း၏ ကင်းထောက်မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များသည် ပုံမှန်အားဖြင့် အရွယ်အစားပိုမို ကြီးမားပြီး ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ကာ လုပ်ငန်းဆောင်တာများ ပိုမိုလုပ်ဆောင်နိုင်သည်။ ထို့အတူ ဈေးနှုန်းအရပိုမိုမြင့်မား

လေ့ရှိသည်။

ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အတွင်းက Rubicon အဖွဲ့သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၀ တန်ကြေးရှိ အမေရိကန်ထုတ် HIMARS ဒုံးပစ်လောင်ချာတစ်စင်းကို FPV ဒရုန်းတစ်စင်းတည်းဖြင့် အောင်မြင်စွာ ပစ်မှတ်ထားဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံဝန်ကြီးဌာနထံ သတင်းပေးပို့ထားသည့် ဗီဒီယိုဖိုင်တစ်ခုကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ဖူးသည်။

ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံသည် UAV များ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန် အဆင့်မြင့် ဒရုန်းနည်းပညာများကို တီထွင်ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။ ထင်ရှားသောဆန်းသစ်တီထွင်မှုတစ်ခုမှာ ကာမီကာဇီဒရုန်းအမျိုးအစားများ အပါအဝင် တန်ဖိုးနည်း၊ အလျင်နှုန်းနှေး၊ အနိမ့်ပျံ အသေးစားဒရုန်းများကို တန်ပြန်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် မြန်နှုန်းမြင့်ကြားဖြတ်ဒုံးကျည်စနစ်သစ်ဖြစ်သည်။ ဤဒုံးကျည်စနစ်သည် သေးငယ်သော၊ နှေးကွေးသော အနိမ့်ပျံဝေဟင်ပစ်မှတ်များကို တန်ပြန်ရန် ရုန်းကန်နေရသည့် ရုရှားနိုင်ငံ၏ လက်ရှိလေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များတွင် ကွက်လပ်များကိုဖြည့်ဆည်းရန် ရည်ရွယ်ထားသည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ရုရှားနိုင်ငံလေကြောင်းဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာကျောင်းသားတစ်ဦးသည် ဒေါင်လိုက်ပျံတက်၊ ဆင်းသက်နိုင်သော တန်ပြန်တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း၏ ရှေ့ပြေး

ပုံစံတစ်မျိုးကို ဆန်းသစ်တီထွင်နိုင်ခဲ့သည်။ ဤဒီဇိုင်းသည် လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်မှုကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးထားပြီး တန်ပြန်ထောက်လှမ်းခံရနိုင်မှု အားနည်းချက်ကို လျော့ချပေးကာ လျင်မြန်သွက်လက်စွာ ရန်သူဒရုန်းများကို ကြားဖြတ်ပစ်ချရန်အတွက် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသော ဖြေရှင်းချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ အဆိုပါစီမံကိန်းမျိုးသည် ရုရှားတပ်မတော်၏ ပြည်တွင်းဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့် ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးနည်းပညာတွင် ဖူလုံမှု၊ စိတ်ချရမှုတို့အပေါ် ဖော်ညွှန်းပြသလျက်ရှိသည်။

ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းနှစ်နိုင်ငံစလုံးသည် ပဋိပက္ခအတွင်း မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများကို ၎င်းတို့ကာကွယ်ရေးမဟာဗျူဟာ၏ အဓိကအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ် တိုက်ပွဲဝင်အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး တစ်ဖက်မှလည်း ထုတ်လုပ်မှုများကိုပါ အရှိန်မြှင့်တင်လုပ်ဆောင်လာခဲ့ကြသည်။ ရုရှားနိုင်ငံသည် ခိုင်မာအားကောင်းသော စစ်ဘက်စက်မှုလုပ်ငန်းအရင်းအမြစ်များစွာကို ပိုင်ဆိုင်ထားသော်လည်း ယူကရိန်းအနေဖြင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများဖူလုံရေးအတွက် အနောက်နိုင်ငံများအပေါ် တွင်သာ မှီခိုအားထားနေကြောင်း သိရသည်။

Russia showcases counter-drone warfare (VIDEO) ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

Airbus နှင့် Shield AI ကုမ္ပဏီတို့က MQ-72C တွင် အလိုအလျောက်ပျံသန်းနိုင်သည့်နည်းပညာအသုံးပြုရန် လက်မှတ်ရေးထိုး

အမေရိကန်နိုင်ငံ Airbus နှင့် Shield AI ကုမ္ပဏီတို့သည် MQ-72C Logistics Connector မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်စနစ်တွင် အလိုအလျောက်ပျံသန်းလုပ်ဆောင်နိုင်သည့်နည်းပညာကို ပေါင်းစပ်အသုံးပြုနိုင်ရန် သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက မေ ၁၂ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် MQ-72C ကို လည်ပတ်ရန်အတွက် Airbus ကုမ္ပဏီထုတ် Helionix အဆင့်မြင့် avionics suite နှင့် Shield AI ကုမ္ပဏီမှ ဖန်တီးထားသော ဉာဏ်ရည်တူနည်းပညာ သုံးဆော့ဖ်ဝဲလ် Hivemind တို့ကို တွဲဖက်အသုံးပြုနိုင်သည့် စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်းတို့ လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်မှုသည် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်သော အုပ်ချုပ်ရေး၊ ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ရှုပ်ထွေးနက်နဲသော မောင်းသူမဲ့စနစ်သုံး စစ်ဆင်ရေးများ ထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်ရန် စမ်းသပ်မှုများနှင့်အတူ လူသားအော်ပရေတာတို့၏ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုအနည်းဆုံးဖြင့် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ကို တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်ရန် အလိုအလျောက် ပျံသန်းလုပ်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များ

အပေါ် အာရုံစိုက်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

Airbus ကုမ္ပဏီထုတ် MQ-72C သည် ပန်ကာတပ် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး အမေရိကန်ကြည်းတပ်နှင့် အမျိုးသားအစောင့်တပ်ဖွဲ့တွင် လက်ရှိ အသုံးပြုနေသည့် ကုမ္ပဏီ၏ UH-72 Lakota အပေါ့စားရဟတ်ယာဉ်ပေါ်တွင် အခြေခံတည်ဆောက်ထားသည်။

အမေရိကန် မရိန်းတပ်ဖွဲ့များနှင့် မဟာမိတ် ပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့များအတွက် ကိုယ်ပိုင်ပျံသန်းလုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းများ ပံ့ပိုးရန်အတွက် ပဏာမပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ဆက်လက်၍ နှစ်ပေါင်းများစွာ စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ဆောင်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါကုမ္ပဏီနှစ်ခု၏ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ရေးအဖွဲ့က မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် Airbus ကုမ္ပဏီသည် ပဏာမစုစမ်းလေ့လာခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ဖြင့် အုပ်ချုပ် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးရည်မှန်းချက် တာဝန်များထမ်းဆောင်နိုင်ရေး အဏ္ဏဝါအစီအစဉ်အရ MQ-72 UAS စနစ်၏ ကနဦးစမ်းသပ်မှုများကို အပြီးသတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ Shield AI ကုမ္ပဏီမှ တီထွင်ဖန်တီးထား



သော Hivemind ဆော့ဖ်ဝဲလ်ကိုလည်း သီးခြားစစ်ရေးကြိုးပမ်းမှုများနှင့် အခြားသောအာကာသလုပ်ငန်းမှ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်ကုမ္ပဏီများမှလည်း အသုံးပြုနိုင်ရေး စမ်းသပ်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ဆော့ဖ်ဝဲလ်ကို ကုမ္ပဏီ၏သီးခြားဒရုန်းများပေါ်တွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုထားပြီး ယမန်နှစ်က အမေရိကန် ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့မှ မှာယူခဲ့သော V-BAT UAS များတွင်ပါ ထည့်သွင်း ပေါင်းစပ်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

"ဤမောင်းသူမဲ့ လေယာဉ်ပေါ်တွင် Hivemind ဆော့ဖ်ဝဲလ်ကို ပေါင်းစည်းအသုံးပြုနိုင်ခြင်းသည် ယနေ့ခေတ်မစ်ရှင်များ၏ တောင်းဆိုချက်များကို ဖြည့်ဆည်းရန်အတွက် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်စနစ်များကို ယနေ့ခေတ်သစ်စစ်ဆင်ရေးရည်မှန်းချက်တာဝန်များအတွက် လိုအပ်ချက်များကို မည်သို့ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည်ကို သက်သေပြသထားနိုင်ခဲ့ပြီး အလိုအလျောက် ပျံသန်းလုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိမည့် အုပ်ချုပ်၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး

ရည်မှန်းချက်တာဝန်များအတွက် အဓိကအရေးပါသော ခြေလှမ်းတစ်ခုလည်း ဖြစ်သည်"ဟု Shield AI ကုမ္ပဏီမှ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် Ryan Tseng က ပြောကြားခဲ့သည်။

Airbus, Shield AI to Equip Lakota Helicopter Drone With AI Pilot ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းမြေပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်နှုတ်သိမ်းပြီးစီး တစ်ကေလျှင် ၇၈ ဒသမ ၀၇ တင်း ထွက်ရှိ



မော်လိုက် မေ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင် မော်လိုက်မြို့နယ် တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မြေပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် နှုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ပြီး တစ်ကေလျှင် ၇၈ ဒသမ ၀၇ တင်းထွက်ရှိကြောင်း မော်လိုက် ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၃၉၈၉ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲစိုက်ခင်း များကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်နှုတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်နှုတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ မော်လိုက်မြို့နယ်မှာ မြေပဲ ၃၉၈၉

ဧကစိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီ စိုက်ပျိုးထားတဲ့မြေပဲခင်းတွေ အခု လက်ရှိ ရာနှုန်းပြည့်နှုတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ အနေနဲ့ကတော့အောင်မြင်တဲ့အနေ အထားမှာရှိတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုး တက်လာပါတယ်" ဟု မော်လိုက် ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

ပြောပြသည်။
မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် မြေပဲ စိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း နိုင်ရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု မရှိစေရန်၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေ ရန်အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက် မှတ်တမ်းများယူခြင်းကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း များက ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။
မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံး မှု ဖူလုံစေရုံမျှမက ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်ပြီး ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာ မည်ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ် ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

လျှပ်စစ်မီးကို ရွှေ့တာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပိုအောင် ဂရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ရွှေ့တာသုံးစွဲပါ။

စလင်းမြို့နယ် ရွာတန်းရှည်ကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး



စလင်း မေ ၁၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး ခရိုင် စလင်းမြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူ များ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြား မိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မှုးကုန်းကျေးရွာ အုပ်စု ရွာတန်းရှည်ကျေးရွာ၌ ဆဋ္ဌမအကြိမ် ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) အရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ် ချေးခြင်းကိုမေ ၁၃ ရက်က အဆိုပါ ကျေးရွာစာသင်ကျောင်း၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင်က ကျေးရွာ မတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ရည် ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အသင်းသူ ၁၇၇ ဦးကို စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း လက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်း သိရသည်။

အရာများနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း များ၊ မတည်ရန်ပုံငွေအရင်းအတိုး ပေးဆပ်ရမည့် ကာလများနှင့် ငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရ မည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက ရွာတန်းရှည်ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၀ ဒသမ ၅ သန်း လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည်။
ထို့နောက် ကျေးရွာမတည်ရန် ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ က မြို့နယ်တာဝန်ရှိသူများ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ရွာတန်းရှည်ကျေး ရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ် ကိုင်သူ ၁၀၆ ဦးကို ငွေကျပ်၂၃ ဒသမ ၆၅ သန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၅ ဒသမ ၄၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူခြောက်ဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄ သန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သန်းသန်းစိုး

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဘိုကလေး မေ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်း သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေး မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ

ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်က ပြောပြသည်။
ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်းများကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိရာ မတ်လအတွင်းက သွေးခုံး ပိဿာချိန် ၅၇၀၀၀ သာ တင်ပို့

ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ သွေးခုံးပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် သွေးခုံး ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေ ကြောင်း သိရသည်။
"ဧပြီလအတွင်း သွေးခုံးတွေ ကို ရန်ကုန်ဘက်က ဝယ်ယူမှု ကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန် ဘက်ကတော့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တာပါ။ ပြည်တွင်းမှာကို သွေးခုံးတွေက ဝယ်ယူမှုများနေပါတယ်။ ဧပြီလ တစ်လအတွင်း သွေးခုံးပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါ တယ်။ လက်ရှိမှာလဲ သွေးခုံး အပါအဝင် ဒေသထွက် ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်းတွေကို ရန်ကုန်ဘက်

က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်" ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်က ပြောပြသည်။
ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ သွေးခုံးများတင်ပို့ ရောင်းချနိုင်သည့်အတွက် ရေလုပ် သားများ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သား များ၊ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ အဆင်ပြေ လျက်ရှိကြောင်း၊ ဘိုကလေးမြို့ နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့သွေးခုံး များအပါအဝင် အခြားရေထွက် ကုန်နှင့် လယ်ယာထွက်ကုန်များ ကိုတင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်က ပြောပြ၍သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

အမရပူရမြို့နယ် ဂျီကျေးရွာ၌ ဆပ်ပြာပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

မန္တလေး မေ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရခရိုင် အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်နေ အမျိုးသမီးများအလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက် အကူပြု ဆပ်ပြာပြုလုပ်နည်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို မေ ၁၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက တပုတ်ဆိုးကျေးရွာ

အုပ်စု ဂျီကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ အမရပူရခရိုင်ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့် က အမှာစကားပြောကြားပြီး အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ပပအေးက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း၏ ရည် ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာမများက သင်တန်းတက် ရောက်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ သင်တန်းတွင် သင်ကြားပို့ချမည့် ဘာသာရပ် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများကို သင်တန်းသူများထံ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။
အဆိုပါဆပ်ပြာပြုလုပ်နည်း သင်တန်းကို အမရပူရမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ သင်တန်း

သူဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် ဆပ်ပြာပြုလုပ်နည်း သင်တန်းနှင့် ပတ်သက်သော ဘာသာရပ်များကို နည်းပြဆရာမ များက မေ ၁၃ ရက်မှ မေ ၁၇ ရက် ထိ ၅ ရက် ကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ ဖြင့် အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဒေါ်ပပအေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
အောင်ရဲကျော်

ဆိုဗစ်-ဓမ္မရာဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ငရုတ်သီး ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ် စိဆင်မှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက် ရှုလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုး များဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ် ပေးသည်။

ဝန်ကြီးဌာနများ၌ Prefabricated Office များ တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုများနှင့် တပ်ဆင်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်နှင့် ဒေါက်တာစိုးဝင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



အဖွဲ့က Prefabricated Office များ တပ်ဆင်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့်အဖွဲ့သည် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံးသို့ရောက်ရှိကြပြီး ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးသာဌေးနှင့်အတူ အဆိုပါရုံးဝင်းအတွင်း Prefabricated Office များ တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများနှင့် တပ်ဆင်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့်အဖွဲ့သည် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ ရောက်ရှိကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေနှင့်အတူ အဆိုပါရုံးဝင်းအတွင်း Prefabricated Office များတပ်ဆင်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့် တပ်ဆင်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် မေ ၁၄
အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများဖြစ်ကြသည့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်နှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့်တို့သည် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံးနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနတို့၌ Prefabricated Office များ တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများနှင့် တပ်ဆင်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ကြသည်။
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့်အဖွဲ့သည် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနသို့ ရောက်ရှိကြပြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသီတာဦးတို့ကို တရုတ်နည်းပညာရှင်အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက Prefabricated Office များ၏

Models၊ အချက်အလက်များနှင့် တပ်ဆင်ရာတွင် ဆောင်ရွက်သွားရမည့် အင်ဂျင်နီယာပိုင်းဆိုင်ရာနည်းပညာကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများသည် ရုံးဝင်းအတွင်း တရုတ်နည်းပညာရှင်

သမဝါယမတက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်၊ သင်တန်းကျောင်းများ၏ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ကျောင်းဖွင့်ချိန်အမီပြီးစီးရေး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၁၄
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်သို့ သွားရောက်ပြီး မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော ပင်မဆုံးထပ်ဆောင်၊ စာသင်ဆောင်များ၊ ကျောင်းသားအိပ်ဆောင်များနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှုများကို လည်းကောင်း၊ ယာယီရုံးဖွင့်လှစ်၍ ရုံးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် အဖြေလွှာစစ်ဆေးနေမှုများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မကြာမီကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်တော့မည်ဖြစ်၍ ငလျင်ဒဏ်သင့်အဆောက်အအုံများကို သတ်မှတ်အချိန်မီပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေး အရှိန်အဟုန်ဖြင့်လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး အရည်အသွေးပြည့်ဝရေး၊ သောက်သုံးရေနှင့် လျှပ်စစ်မီးပုံမှန်ရရှိရေး၊ မိလ္လာစနစ်ကောင်းမွန်ရေးဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် မှာကြားသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စစ်ကိုင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေး ဦးစီးဌာနရုံးသို့သွားရောက်၍ ခြံစည်းရိုးပြိုကျပျက်စီးမှုအခြေအနေ၊ ယာယီရုံးဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ရွေ့လျားရေသန့်စင်ကား နှစ်စီးဖြင့် ငလျင်ဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် သောက်သုံးရေ ဖြန့်ဝေပေးနေမှုကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုအားပေးသည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မန္တလေးမြို့ သမဝါယမစာရင်းရေးစာရင်းကိုင်သက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်ပြီး ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော စာသင်ဆောင်များနှင့် သန့်စင်ခန်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှု၊ သမဝါယမကောလိပ် (မန္တလေး) သုံးထပ်ပင်မဆောင်နှင့် စာသင်ဆောင်များ ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှု၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ရှိ စမ်းတီမွေးမြူရေးနှင့် သဘာဝမြေဩဇာထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်း၏ နို့ချက်စက်ရုံ၌ နို့ဆီနှင့် ဒိန်ချဉ်ထုတ်လုပ်နေမှုကို လည်းကောင်း၊ သဘာဝမြေဩဇာများ ထုတ်လုပ်နေမှု၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမအသင်းစုချုပ်နှင့် Good Brother ကုမ္ပဏီတို့ အကျိုးတူပူးပေါင်းတည်ဆောက်သည့် ဆန်စက်ရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်



ကျောက်ဆည်ခရိုင် စုပေါင်းရုံးသို့သွားရောက်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနအောက် ဦးစီးဌာန လေးခုမှ ဝန်ထမ်းများကို တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြား၍ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ရုံးဝင်းအတွင်း သမဝါယမဦးစီးဌာနရုံး တည်ဆောက်မည့် မြေနေရာကိုလည်းကောင်း၊ အလှူရှင်များလှူဒါန်းထားသော Fabricated Modular House ငါးလုံးထားရှိ မည့်မြေနေရာကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းနောက် မိတ္ထီလာမြို့နယ် ညောင်ဇောက်ကျေးရွာအုပ်စု ကံဦးစံပြကျေးရွာရှိ ကံဦး(စံပြ)လယ်ယာနှင့် အထွေထွေစီးပွားရေးသမဝါယမအသင်း၏ ဆိတ်မွေးမြူရေးခြံသို့သွားရောက်၍ မတ်လမှစတင်ပြီး ဆိတ်အကောင် ၁၂၀ မွေးမြူခဲ့ပြီး မတ်လထိ ၁၇ ကောင် တိုးပွားလာမှုကိုလည်းကောင်း၊

ပန်းတော်ဆက်ကျေးရွာသို့ သွားရောက်၍ ပန်းတော်ဆက်နို့စားနွားမွေးမြူရေးသမဝါယမအသင်း၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစ၍ စပ်မျိုးနွား ၁၄၆ ကောင်မွေးမြူခဲ့ပြီး ယနေ့အချိန်ထိ ခြောက်ကောင်တိုးပွားလာမှုကို လည်းကောင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအတွက် အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အခြားပြည်ပနိုင်ငံများမှ ခွင့်ပြုငွေငွေရောက်လာပြီး ပြန်လည်ထွက်ခွာမည့်သူများကိုလည်းကောင်း၊ မိမိအစီအစဉ် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အကျိုးဆောင် လိုင်စင်ရအေဂျင်စီများမှ တစ်ဆင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများကိုလည်းကောင်း ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လတွင် လုပ်သား ၃၂၆၄ ဦးနှင့် ၁-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် ၅၉ ဦးတို့ကို ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပါသည်။

၂။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်တွင် အလွန်ပြင်းထန်သည့် မြေငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် နေပြည်တော်ရှိ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန အဆောက်အအုံနှင့် ရုံးခန်းများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော်လည်း ပြည်ပသို့သွားရောက် အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများကို သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့် အမျိုးအစားအလိုက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ် SOP များနှင့်အညီ ၁-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှစ၍ စိစစ်ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

ရန်အောင်မြင်ရေးလှောင်တံ၊ ချောင်းမကြီးရေးလှောင်တံနှင့် ရေငန်းရေးလှောင်တံတို့တွင် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့မှုများအပေါ် ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်မည့်အစီအမံများဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မေ ၁၄
အင်အားအလွန်ပြင်းထန်သည့် မန္တလေး ငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် ရေလှောင်တံနှင့် ရေအားအဆောက်အအုံများ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ကြီးများဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်းတို့မှ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များပူးပေါင်းကွင်းဆင်းပြီး လေ့လာတွေ့ရှိချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရန် နည်းပညာဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ညနေပိုင်းက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အလုပ်အမှုဆောင်များ၊ ဆည်မြောင်းဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်းမှ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များ တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

လျက်ရှိသည့် ရေလှောင်တံများထိခိုက်မှုအပေါ် ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်မည့်အစီအမံများကို သုံးသပ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
ထို့ပြင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်ရှိ အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ဆဲ ဖြစ်သော စမ့်ရေငုပ်ပြန်၏ အောက်ခံမြေသားနှင့် အုတ်မြစ်ပိုင်းထိခိုက်ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် ဆောင်ရွက်ဆဲစမ့်ရေငုပ်ပြန်ကို နေရာပြောင်းရွှေ့တည်ဆောက်ရန် ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသည်။
အလားတူ အနာဂတ်တွင်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် အင်အားပြင်းထန်သော ငလျင်ဒဏ်နှင့် ကြီးမားသောရေကြီးရေလျှံမှုဒဏ်ခံနိုင်မည့် ဒီဇိုင်းပုံစံကို ရေးဆွဲဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများနှင့် ဆောင်ရွက်ပြီး ရေလှောင်တံနှင့်ရေအားအဆောက်အအုံများကိုလည်း ပိုမိုခိုင်ခံ့စေရန် အားဖြည့်ပြုပြင်သွားရန် လိုအပ်မှုအခြေအနေများကို အလေးအနက်ထားဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ကြီးများဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီ

သံ၊ သံမဏိ၊ ဘိလပ်မြေနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ တတိယနေ့အဖြစ် ဆက်လက်ရောင်းချ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ လာရောက်ဝယ်ယူလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၁၄
ငလျင်ဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သည့် သံ၊ သံမဏိ၊ ဘိလပ်မြေနှင့်ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများရောင်းချပွဲကို နေပြည်တော်ဥပဒေစတီတော်အနီးရှိ တပေါင်းကွင်း၌ ယနေ့ တတိယနေ့အဖြစ် ဆက်လက်ကျင်းပရာ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ လာရောက်ဝယ်ယူလျက်ရှိသည်။



ရက်မှ ၁၈ ရက်ထိ ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။ သုံးပစ္စည်းများနှင့် အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများအရောင်းပြခန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ပထမဆုံးအသင်းအရောင်းပြခန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ သံမဏိလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း အရောင်းပြခန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသံနှင့်သံမဏိအသင်း အရောင်းပြခန်း၊ အိမ်ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး အရောင်းပြခန်း၊ နိုင်ငံတကာမှ အရည်အသွေးမြင့် စီးပွားရေး

နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အရောင်းပြခန်းများတွင် ပြည်သူများ လာရောက်လေ့လာဝယ်ယူလျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်ရသည်။ အဆိုပါ ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် သံ၊ သံမဏိ၊ ဘိလပ်မြေနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများရောင်းချပေးခြင်းအစီအစဉ်ကို ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု

လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်(UMFCCI)၊ မြန်မာနိုင်ငံ သံမဏိလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသံနှင့် သံမဏိအသင်း၊ ဘိလပ်မြေထုတ်လုပ်သူများအသင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့ပူးပေါင်း၍ ရောင်းချပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
ရှင်းလော(MNA)

တက္ကသိုလ်နှင့် ဒီဂရီကောလိပ်များ၏ ဘွဲ့ကြိုတန်းများနှင့် ဘွဲ့လွန်တန်းများ ဖွင့်လှစ်သွားမည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန
ကြေညာချက်

နေ့သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနရှိ တက္ကသိုလ်နှင့် ဒီဂရီကောလိပ်များ၏ ဘွဲ့ကြိုတန်းများနှင့် ဘွဲ့လွန်တန်းများကို မေ ၂၂ ရက်မှစတင်၍ နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီထိ ကျောင်းအပ်လက်ခံပြီး ဇွန် ၂ ရက်မှစတင်၍ ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၁၄

နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။
(မိုး/လေ)

မြန်မာနိုင်ငံ ပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားခြင်းနှင့်
ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ ခန့်ထားခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာတော်ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစိုးမင်းထွန်းအား သာသနာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားလိုက်သည်။

၂။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ဖော်ပြပါပုဂ္ဂိုလ်များအား ယင်းတို့နှင့်ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူးနေရာများတွင် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

<p>(က) အမည်၊ ရာထူး၊ ဌာန ဦးဇော်လင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပညာရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေး ဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်) နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန</p>	<p>ခန့်ထားသည့် ရာထူး၊ ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန</p>
<p>(ခ) ဦးသိန်းဝင်း ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဝန်ကြီးရုံး(သာသနာရေး) သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန</p>	<p>ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် သာသနာတော်ထွန်းကား ပြန့်ပွားရေးဦးစီးဌာန သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန</p>

ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူများအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင် ထောက်ပံ့ငွေနှင့်ဆန်များ ပေးအပ်



နေပြည်တော် မေ ၁၄
နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးများသည် ပန်းတနော် မြို့နယ်အတွင်း ဒေသအသီးသီးမှ အကြမ်းဖက်ဖြစ်စဉ်များကြောင့် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူများအတွက် အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့က ထောက်ပံ့သည့် ရန်ပုံငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်လွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် ပန်းတနော်မြို့နယ် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန (Community Centre) ရွှေနေသာသီရိခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်က အဖွဲ့အမှားစကားပြောကြားပြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်အတွင်း ဒေသအသီးသီးမှ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသည့် ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးလုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး မိုးမင်းနိုင်၊ တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောလင်းခယ်နှင့် မအူပင်ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်နိုင်တို့က တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀ နှင့် ဆန် တစ်ပြည်နှုန်းဖြင့် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာသူ စုစုပေါင်း ၂၇၃ ဦးအတွက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ဦးကျော်ကျော်မင်းအား အာရပ်စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ(ယူအေအီး) ဆိုင်ရာ မြန်မာသံအမတ်ကြီးအဖြစ် ပြောင်းရွှေ့ခန့်အပ်

နေပြည်တော် မေ ၁၅
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် အစွဲအမတ်အဖြစ် ဦးကျော်ကျော်မင်းအား အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ(ယူအေအီး) ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန် လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ပြောင်းရွှေ့ခန့်အပ်လိုက်ပြီး ဖြစ်သည်။ (သတင်းစဉ်)

ICRC မှ ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုအခြေအနေများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေး



နေပြည်တော် မေ ၁၄
ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီ (ICRC) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာဌာနကိုယ်စားလှယ် Mr. Arnaud de Baecque အား ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မန္တလေးငလျင်ကြီး ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ဒေသများတွင် ICRC မှ ငလျင်ဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှု အခြေအနေများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ နှစ်ဖက်အမြင်ချင်း ဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ				မြင်းခြံ	၃၈	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ချောက်	၄၁	ဒသမ	၈	ညောင်လေးပင်	၃၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၄၀	ဒသမ	၃	ပခုက္ကူ	၃၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
အောင်လံ	၃၉	ဒသမ	၀	ရွှေဘို	၃၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဆင်ဖြူကျွန်း	၃၉	ဒသမ	၀	ကလေးဝ	၃၇	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

၂၀၂၅ ခုနှစ် မေ ၁၄ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၇၀၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ လှိုင်မြို့နယ်ရှိ နျူကလီးယားနည်းပညာသတင်းအချက်အလက်စင်တာသို့ သွားရောက်လေ့လာ၊ အခြေခံလေ့ကြောင်းလူငယ်သင်တန်းနှင့် တန်းမြင့်လေ့ကြောင်းလူငယ်သင်တန်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ သင်တန်းစခန်းအလိုက် ပြိုင်ပွဲများပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၁၄

ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) စခန်းပေါင်းစုံမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများသည် သင်တန်းနည်းပြများ၊ အုပ်ချုပ်သူများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လှိုင်မြို့နယ်ရှိ နျူကလီးယားနည်းပညာ သတင်းအချက်အလက်စင်တာသို့ သွားရောက်လေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် လေ့လာရေးခရီးလာရောက်ကြသော ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား ပြခန်း ခန်းမဆောင်၌ ပြသထားသော နျူကလီးယား နည်းပညာအသုံးပြု၍



ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ လှိုင်မြို့နယ်ရှိ နျူကလီးယားနည်းပညာသတင်းအချက်အလက်စင်တာသို့ သွားရောက်လေ့လာစဉ်။



အခြေခံလေ့ကြောင်းလူငယ်သင်တန်းနှင့် တန်းမြင့်လေ့ကြောင်းလူငယ်သင်တန်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ သင်တန်းစခန်းအလိုက် ပြိုင်ပွဲများပြုလုပ်စဉ်။

ရောဂါရှာဖွေမှု (တိုမိုဂရမ်) နမူနာပုံစံ၊ အသေးစား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ် ဓာတ်ပေါင်းဖို အမျိုးအစားတစ်ခုဖြစ်သော RITM-200 ၏ အတွင်းပိုင်းပါဝင်ပစ္စည်းများ နှင့် အလုပ်လုပ်ပုံပြ နမူနာပုံစံ၊ ခန္ဓာကိုယ် ၏ ဓာတ်ရောင်ခြည်ပမာဏကို တိုင်းတာ ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အရာဝတ္ထု ပစ္စည်းများတွင်ပါရှိသော ဓာတ်ရောင်ခြည် ပမာဏနှင့် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြပေးသည့် Radiometer စက်၊ နျူကလီးယား နည်းပညာဆိုင်ရာ အခြေခံအကြောင်း အရာများကို မေးခွန်းများမေး၍ ဖြေကြား

နိုင်သည့် ပဟေဠိဂိုဏ်း စနစ်၊ သဲ၊ ကျောက်၊ ဘီလပ်မြေစသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အရာဝတ္ထုများတွင် ထွက်ရှိလျက်ရှိသော ရေဒီယိုသတ္တိကြွမှုကို တိုင်းတာဖော်ပြပေး သည့် စက်၊ နျူကလီးယားဓာတ်ပေါင်းဖို တစ်ခု၏အတွင်းပိုင်း ပါဝင်ပစ္စည်းများနှင့် အဆင့်ဆင့်တည်ဆောက်ပုံကို 3D Virtual နည်းပညာဖြင့်ပုံဖော်ပြသထားသည့် ပုံစံ ငယ်နှင့်လေအားအသုံးပြု၍ လျှပ်စစ်ဓာတ် အားထုတ်လုပ်သည့် Wind Turbine နမူနာပုံစံငယ်တို့ကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက်ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း သား၊ သင်တန်းသူများသည် ဗီဒီယိုပြ ခန်းမဆောင်၌ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီး ဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ဂုဏ်ပြုသရုပ်ဖော်ပြသထားသည့် သီချင်း MTV၊ အသေးစား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ် ဓာတ်ပေါင်းဖိုများ၏ အရေးပါမှုနှင့် ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံပိုင် အကျမြူစွမ်းအင် ကော်ပိုရေးရှင်း ROSATOM ၏ အသေးစား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ် ဓာတ်ပေါင်းဖို တည်ဆောက်မှုအတွေ့အကြုံများ ရှင်းလင်း တင်ပြမှု ဗီဒီယိုပြကွက်၊ နျူကလီးယားနှင့်

ဓာတ်ရောင်ခြည်ဆိုင်ရာ အခြေခံအကြောင်း အရာများကို မြန်မာဘာသာဖြင့် ရှင်းလင်း ပြောကြားထားသည့် ပြကွက်များ၊ ပိုစတာ ပြခန်းတွင် နျူကလီးယားနည်းပညာဖြင့် ကျန်းမာရေး၊ စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေး၊ ပညာရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ကဏ္ဍအသီးသီးတို့တွင် လက်တွေ့ကျကျ အသုံးပြုနေခြင်းဆိုင်ရာ ပိုစတာများကို လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။

အလားတူ အခြေခံလေ့ကြောင်းလူငယ် သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)နှင့် တန်းမြင့်

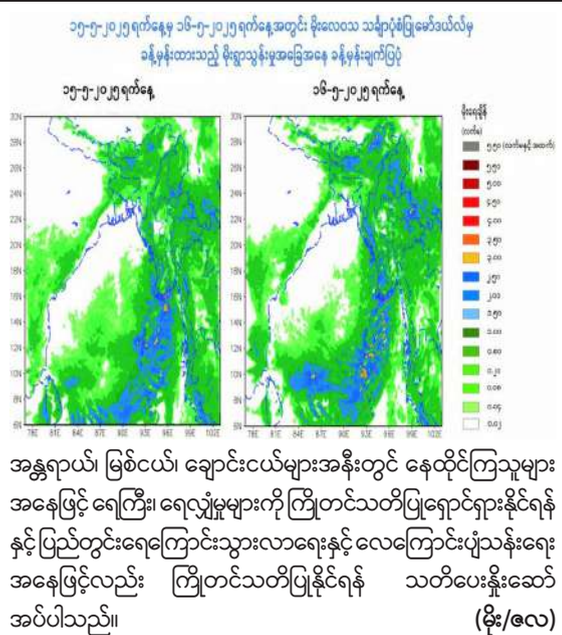
လေ့ကြောင်းလူငယ် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅) သင်တန်းစခန်းများဖြစ်သည့် မြန်မာပြည်မြောက်ပိုင်း သင်တန်းစခန်း၊ မြန်မာပြည်တောင်ပိုင်း သင်တန်းစခန်း၊ ရန်ကုန်သင်တန်းစခန်း၊ မော်လမြိုင် သင်တန်းစခန်း၊ နမ့်စန်သင်တန်းစခန်း၊ တောင်ကြီးသင်တန်းစခန်း၊ တောင်ငူ သင်တန်းစခန်း၊ ပြည်သင်တန်းစခန်း၊ မြိတ်သင်တန်းစခန်း၊ မကွေးသင်တန်း စခန်း၊ ပုသိမ်သင်တန်းစခန်း၊ မိတ္ထီလာ သင်တန်းစခန်း၊ နေပြည်တော်သင်တန်း စခန်း၊ ကျိုင်းတုံသင်တန်းစခန်းနှင့် ကိုကိုး ကျွန်းသင်တန်းစခန်း စသည့်သင်တန်း စခန်း ၁၅ ခုမှ သင်တန်းသားများသည် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ စစ်ကြော ရေးနှင့်တည်းခိုရေးစခန်း၌ ပြုလုပ်သည့် စခန်းပေါင်းစုံ RC လေယာဉ်မောင်း နှင်ခြင်းနှင့် RC ရဟတ်ယာဉ်မောင်းနှင်ခြင်း ပြိုင်ပွဲများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပနေမှုများကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ)မှ တာဝန် ရှိသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်းစခန်း အသီးသီးမှ အုပ်ချုပ်သူနည်းပြများ၊ ဆရာမများနှင့် သင်တန်းသားများက တက်ရောက်အားပေးကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

☐ နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်မှု

ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့ အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး မေ ၁၈ ရက်မှ ၂၀ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြားနှင့် ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးထစ်ချွန်း ရွာပြီး အချို့ဒေသများတွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်း တိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက်ကြွေခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် အဆိုပါဒေသများရှိ ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှု



၂။ ရှေ့ဖုံးမှ အဆက်

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန မဟာဗျူဟာ လေ့လာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူများ၊ မြန်မာ့မီးရထားမှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီး ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သန်လျင်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင် များ၊ ကျောက်တန်းမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိ သူများသည် တရုတ်သံရုံးမှ စီးပွားရေး သံမှူး Mr. Ouyang Daobing ထံမှ သီလဝါဆိပ်ကမ်း၌ ၁၄ ကြိမ်မြောက် လွှဲပြောင်းလက်ခံခဲ့သည်။

အဆိုပါ ရောက်ရှိလာသည့် Operation

Room ၉၅ လုံးအား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက ငလျင်ဘေးသင့်ဒေသများသို့ ပို့ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး Modular (pre-fabricated) house ၁၈၀၄လုံးကို SOUTH-ERN VENTURE သင်္ဘောပေါ်မှ ကုန်တင်ကားပေါ်သို့ ကရိန်းဖြင့်ချွန် နေသည့် အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ ငလျင်ဘေးသင့်ဒေသများသို့ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးမှ မြန်မာ့မီးရထားဖြင့် သယ်ယူပို့ ဆောင်နိုင်ရေး ကုန်တင်ကားပေါ်မှ ရထားတွဲပေါ်သို့ ကရိန်းဖြင့်တင်ဆောင် နေသည့် အခြေအနေများကို လည်းကောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် အဖွဲ့က လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြပြီး လိုအပ်သည် များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဇွဲထွက်ကို (ပြန်/ဆက်)

၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားပြီး စပါးမျိုး ခုနစ်မျိုးစမ်းသပ်စိုက်ကွက်အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၁၄
 နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်များနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၆) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ဥတ္တရသီရိ မြို့နယ်ရှိ ရွှေနံ့သာအခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း(ခွဲ)၊ မင်းကုန်းအခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းနှင့် တောင်ညို အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့သို့ သွားရောက်၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ် ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို စခန်း သွင်းသင်ကြားလေ့ကျင့်နေမှု အခြေအနေ များ၊ ကျောင်းအိပ်၊ ကျောင်းစားထားရှိမှု အခြေအနေများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများ ရာနှုန်းပြည့် စခန်းသွင်းဝင်ရောက် ရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း



များ အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်း တာဝန်ရှိသူများက မိဘများနှင့် တွေ့ဆုံ ညှိနှိုင်းပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စခန်းသွင်းဝင်ရောက်နိုင်ရေး၊ ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများကို စည်းကမ်း စနစ်တကျရှိစေရေး တာဝန်ရှိသူများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်သွားရန်တို့

ကိုမှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ စခန်းသွင်း သင်ကြားလေ့ကျင့်နေသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံအားပေးစကား ပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် စားသောက်စရိတ်များ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် မောင်ရမ်းကျေးရွာရှိ ကွင်းအမှတ်(၁၈၈၅)

တောင်သူဦးအောင်မြင့်ထွန်း၏ လယ်ကွက် တွင် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်သောမျိုးခုနစ်မျိုး ယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်ကွက် စိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တောင်သူများအနေဖြင့် အောင်နိုင်တိုးစပါးမျိုးများ ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက် ပျိုးနိုင်ရေးနှင့် သဘာဝမြေဩဇာရရှိရန် အတွက် ပိုက်ဆန်လျှော်များ စိုက်ပျိုးနိုင် ရေးတို့ကိုမှာကြားကာ တောင်သူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး မျိုး ခုနစ်မျိုး ယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်ကွက်စိုက်ပျိုး ထားရှိမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးက အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ရုံးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် ပံ့ပိုးပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မေ ၁၄
 မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးက အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနတွင် အသုံးပြု ရန်အတွက် ရုံးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ နှင့် ပံ့ပိုးပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရုံးအမှတ်(၃၁)ရှိ အားကစား နှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဧည့်တွေ့ ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ သံရုံးမှ သံမှူး Mr.Li Qianguo က ရုံး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် ပံ့ပိုးပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရခြင်း အကြောင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးဇင်မင်းထက်က မန္တလေးငလျင် ကြီးဘေးဒဏ်ကြောင့် ရုံးလုပ်ငန်းသုံး စက်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့် အတွက် ရုံးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ တွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် ယခုကဲ့သို့ ပံ့ပိုးပစ္စည်းများ လာရောက်လှူဒါန်း ပေးသည့်အတွက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ကိုယ်စား အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိပါ



ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံ ချန်ဒူးမြို့၌ ကျင်းပ မည့် ကမ္ဘာ့အားကစားပြိုင်ပွဲတွင်လည်း မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် နိုင်ရန်နှင့် ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည့် အချက်အလက်များကို ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးထံ ဆက်လက်တင်ပြပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံရုံးမှ သံမှူး Mr.Li Qianguo က ရုံးသုံးပစ္စည်းများနှင့် ပံ့ပိုးပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ရာ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ငလျင်ဘေးသင့်ဒေသပြည်သူများသို့ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၁၄
 မြန်မာနိုင်ငံတွင် မတ်၂၈ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သော အင်အားအလွန်ပြင်းထန် သည့် ငလျင်ဒဏ်ကို ပြင်းထန်စွာခံစားခဲ့ရ သော တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ခြောက်ခု တို့တွင် မေ ၁၄ ရက်ထိ သေဆုံးသူ ၃၇၂၃ ဦး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၅၁၀၄ ဦးနှင့် ပျောက်ဆုံးသူ ၈၄ ဦးရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံစိုးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့်ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ သည် လိုအပ်သည့်ဒေသများသို့ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး အဆောက် အအုံများအတွင်း ပိတ်မိနေသူများ ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ အသက်ရှင်သူ ၆၅၃ ဦးကို ရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး သေဆုံးသူဦးရေ ၈၀၀ ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ ပြည် တွင်း စေတနာရှင်အလှူရှင်များက ငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးလှူဒါန်းလျက် ရှိသကဲ့သို့ ပြည်ပနိုင်ငံများ၊ အဖွဲ့အစည်း များ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးလှူဒါန်းပေးလျက် ရှိရာ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် သို့ မေ ၁၃ ရက် ညနေ ၅ နာရီမှ မေ ၁၄ ရက် ညနေ ၅ နာရီအတွင်း မလေးရှားနိုင်ငံ ဆီလန်ဂေါပြည်နယ်ရှိ KRI SAKTHI NYANAETHIRA KANIMADAM YOGI RAMSURATKUMAR SHIRAMAM and PERSATUAN RENGANUT DEVI SHRI KARUMARIAMMAN TEMPLE က မလေးရှားနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံရုံး မှတစ်ဆင့် လှူဒါန်းသည့် ခေါင်းအုံး၊ စောင်၊ ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ်နှင့် ငါးသေတ္တာ(အလေးချိန် သုည ဒသမ ၃၅၈ တန်) ရောက်ရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါ ပံ့ပိုးရေး ပစ္စည်းများကိုလည်း ဘေးသင့်ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် အမြန်ဆုံး ခွဲဝေပံ့ပိုး လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

လျှပ်စစ်မီတာခ သက်သာဖို့ LED ပစ္စည်း သုံးကြစို့။

သံ၊ သံပဏီ၊ ဘီလပ်မြေ နှင့် ငောက်လုပ်ငန်းလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ငရုင်းချပေးခြင်း

“ငလျင်ဘေးသင့် ပြည်သူများ လွတ်လပ်စွာဝယ်ယူနိုင်ရန်အတွက် UMFCCI ၊ မြန်မာနိုင်ငံ သံမဏိလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ သံနှင့်သံမဏိအသင်း၊ ဘီလပ်မြေ ထုတ်လုပ်သူများအသင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်သည်”

ရောင်းချမည့်နေရာ ၊ နေပြည်တော်၊ တပေါင်းကွင်း ၊ ရောင်းချမည့်ကာလ ၊ ၁၂-၅-၂၀၂၅ မှ ၁၈-၅-၂၀၂၅ ရက်နေ့ထိ



ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန
ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲ

“မိုးရာသီတွင် အဖြစ်များသည့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ပါ”

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် သွေးလွန်တုပ်ကွေးဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်း (Dengue Virus) သယ်ဆောင်ထားသော နေ့အချိန်တွင် ကိုက်လေ့ရှိသည့် ခြင်္ကျားအကိုက်ခံရခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွားပါသည်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ကြိုတင်ကာကွယ်၍ ရသောရောဂါဖြစ်ပါသည်။

မိုးရာသီတွင် ခြင်္ကျားလောက်လမ်း၊ အများဆုံးပေါက်ပွားခြင်းကြောင့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ အများဆုံးဖြစ်ပွားရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် အသက်အရွယ်မရွေး၊ ကလေး/လူကြီးမရွေး၊ ကျား/မ မရွေး ဖြစ်ပွားနိုင်ပြီး အသက်(၁၅)နှစ်အထက် လူကြီးများတွင်ဖြစ်ပွားပါက သေဆုံးမှုနှုန်းမြင့်မားပါသည်။

ခြင်္ကျားလောက်လမ်းသည် ရေကြည်ရေသန့်တွင် အဓိကပေါက်ပွားပြီး ခြင်္ကျားပေါက်ပွားပုံ အဆင့်ဆင့်ဖြစ်သည့် (ဥ → ဗိုင်းလောက်လမ်း → ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုင်း → သက်ကြီးကောင်) ဖြစ်စဉ်မှာ (၈) ရက်မှ (၁၀)ရက်ခန့်အထိ ကြာမြင့်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် မိမိအိမ်၊ ကျောင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်တွင် (၁)ပတ်လျှင် အနည်းဆုံး တစ်ကြိမ် ခြင်္ကျားလောက်လမ်း ရှာဖွေပြီး လောက်လမ်း ပေါက်ပွားမှု လုံးဝမရှိအောင် ဖုံး၊ သွန်း၊ လဲ၊ စစ်၊ အိုးအတွင်းဗိုင်းတိုက်ချွတ်စသဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပါသည်။

ခြင်္ကျားလောက်လမ်း မရှိလျှင် ခြင်္ကျားပေါက်ပွားမှုလည်း မရှိသည့်အတွက် ခြင်္ကျားကိုက်ခံရခြင်း ကြောင့်ဖြစ်ပွားသော သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုလည်း လုံးဝရှိတော့မည် မဟုတ်ပါ။



၂၀၂၅ခုနှစ်၊ မေလ



ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန
ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲ

“မိုးရာသီကာလမှာ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ပါ”

ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါသည် ရောဂါဗိုင်းဗူးများပါရှိသည့် မသန့်ရှင်းသောရေနှင့် အစားအသောက်များကို စားသောက်မိခြင်းမှတစ်ဆင့်ကူးစက်ဖြစ်ပွား၍ အသက်အရွယ်ထိခိုက်နိုင်သည့် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါအသွင်ဖြင့်လည်း ဖြစ်ပွားတတ်ပါသည်။

ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြစ်ပွားပါက-

- ❖ အရည်ဝမ်းများသွားခြင်း
- ❖ အော့အန်ခြင်း
- ❖ အားအင်ကုန်ခမ်းခြင်း
- ❖ ကြွက်တက်ခြင်း
- ❖ သတိလစ်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်ပွားနိုင်ပြီး အသက်သေဆုံးသည်အထိ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါများ မဖြစ်ပွားစေရန် အောက်ပါအချက်အလက်များကို တိကျစွာလိုက်နာကျင့်သုံးကြရမည် ဖြစ်ပါသည်-

- ၁။ အစားအစာများကို ကျက်အောင်ချက်ပြုတ်ပြီးမှ စားသုံးပါ။ အစားအစာများကို ပူပူနွေးနွေးစားပါ။
- ၂။ အစားအစာများကို ယင်မနားအောင် လုံခြုံစွာဖုံးအုပ်ပါ။
- ၃။ အစားအစာများမကိုင်မီ၊ အစားအစာများကိုမပြင်ဆင်မီ၊ အစာမစားမီ၊ အိမ်သာအသုံးပြုပြီးချိန်တိုင်း နှင့် အညစ်အကြေးများကိုတွယ်ပြီးချိန်တိုင်း ရေနှင့်ဆပ်ပြာကိုအသုံးပြု၍ လက်ကို အနည်းဆုံး စက္ကန့် (၂၀) ကြာအောင် စနစ်တကျဆေးကြောပါ။
- ၄။ ကျိုချက်ထားသောရေ သို့မဟုတ် ရေသန့်စင်ဆေးပြားခတ်ထားသောရေ သို့မဟုတ် FDA အသိ အမှတ်ပြုသောက်ရေသန့်ကိုသာသောက်သုံးပါ။
- ၅။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကို ဂရုပြုပါ။
- ၆။ ယင်လုံအိမ်သာကို ရာနှုန်းပြည့်ဆောက်လုပ်သုံးစွဲပါ သို့မဟုတ် အိမ်သာများကို ယင်လုံစေရန် ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၇။ ယင်ကောင်များပေါက်ပွားမှုကာကွယ်ရန် စားကြွင်းစားကျန်များ၊ အမှိုက်သရိုက်များနှင့် အညစ်အကြေးများကို စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါ။

ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောပြင်းထန်ပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ သွားရောက်ပြသပါ။
ခါတ်ဆားရည်သောက်ပါ။

၂၀၂၅ခုနှစ်၊ မေလ

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့ အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၅
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၆
- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၈၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၅၈၅
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၃၈
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၁
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၃၁

- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၅၉၉
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၈၉၀၉၃၇၅၇၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၀၃၀၃၉၂၊ ၀၅၂-၂၀၃၀၃၉၃
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၀၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၀၂၄၆
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁

- (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
 - (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၀၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၀၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
 - (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုတိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများကို တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန်သတင်းပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါကဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းအသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံသားဦးရေ ၉၀ မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂)ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၁ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်း

နေပြည်တော် မေ ၁၄

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှု(Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက် မှုလုပ်ငန်းများကို အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ အပါအဝင် နိုင်ငံတကာမှအဖွဲ့အစည်းများ နှင့်ပူးပေါင်း၍ ပြတ်ပြတ်သားသား စုံစမ်း ဖော်ထုတ်တိုက်ဖျက်လျက်ရှိပြီး အဆိုပါ လုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ များသို့ စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ် လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် အိသီယိုးပီးယား နိုင်ငံသားဦးရေ ၉၀ ကို မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂)ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံသို့ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုနှင့် နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ကိုရှေးရှု၍ ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ထပ်မံ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပြည်ပ နိုင်ငံသား ၁၁ ဦးကို စစ်ဆေးဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးမှု လုပ်ငန်းများ စနစ်တကျရှိစေရေးနှင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် ကရင်



အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ် ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံသားဦးရေ ၉၀ မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၁ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခဲ့မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောထွန်း အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဌာနဆိုင်ရာ များနှင့်တွေ့ဆုံကာ စာရင်းဇယား၊ အချက် အလက်များကိုကိုင်ညှိမှုရှိရေး၊ ပြည့်စုံမှန်ကန် မှုရှိရေးတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ် ပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ကရင်ပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိသီယိုးပီးယားဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ် သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ Second Secretary

Mr. Wendwosen Melkamu နှင့် တာဝန်ရှိ သူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ တာ့ခဲခရိုင်လူဝင်မှုကြီး ကြပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှတာဝန် ရှိသူတို့က သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူ များထံသို့ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းလက်ခံရေး ဆိုင်ရာ အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်း များကိုစနစ်တကျလွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

အလားတူ မြဝတီမြို့-ရွှေကုက္ကိုလ် မယ်ထော်သလေး(KK Park)နှင့် ကျောက် ခတ်နယ်မြေများသို့ တရားမဝင်လမ်း ကြောင်းများမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်နေကြ သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၁ ဦးကို ယနေ့ တွင် ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်း နိုင်ခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန် ဆုံး ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ရေး လိုအပ်သည့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များ နှင့် မှတ်တမ်းများ စာရင်းကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းကို ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ မေ ၁၄ ရက်ထိ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်းဦးရေ ၉၀၇၀ စစ်ဆေးဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ၎င်းတို့အနက်မှ ၈၂၂ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ စနစ်တကျပြည်နှင့်လွှဲပြောင်း ပေးခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၈၄၈ ဦးကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ် ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် တရားမဝင် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု လုပ်ငန်းများကို စုံစမ်းဖော်ထုတ်စစ်ဆေး၍ ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မြန်မာ နိုင်ငံ၏ နယ်စပ်ဒေသများတွင် ဖြစ်ပေါ် လျက်ရှိသည့် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှု နှင့် ငွေကြေးလိမ်လည်မှုလုပ်ငန်းများကို တားဆီးကာကွယ် တိုက်ဖျက်နိုင်ရန် အတွက် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများအပါအဝင် နိုင်ငံတကာမှအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း ၍ စုံစမ်းဖော်ထုတ်အရေးယူမှုများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

စစ်ကိုင်းမြို့နှင့် အင်းစိန်မြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၁၄

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မေ ၁၂ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် စစ်ကိုင်းမြို့ တကောင်း ရပ်ကွက် ရတနာပုံတံတားအနီးတွင် မင်းမော်ဟိန်း မောင်းနှင်ပြီး သိန်းဇော်လိုက်ပါလာသည့် LIGHT TRUCK အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာမှ ဘိန်းစိမ်း ကီလို ၇၀ (တစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ် ၁၅ သိန်းနှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသတန်ဖိုး ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၅၀) ကို လည်းကောင်း။

မေ ၁၃ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် အင်းစိန်မြို့နယ်

ရွာမ(အနောက်)ရပ်ကွက်နေ မခင်လေးမြင့်၏နေအိမ် သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၄၄၀၀ (တစ်ပြားလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄ သိန်း)သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ပြီး ကွင်းဆက်အရည်နေ ၄ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ရောင်းချပေးသူ စိုးစိုး(ခ)ရခိုင်အား လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ် (၈)ရပ်ကွက်တွင် ဆက်လက်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲ စေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူ ထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(ရဲပြန်ကြား)



★ ကျောပုံးမှအဆက်

ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၅၃၅၀၀ နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Scania Bus တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ ကျွဲတပ်ဆုံစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ တောင်ကြီး မြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းငါးမျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းလေးမျိုး၊ စားသောက် ကုန်ပစ္စည်းတစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၆၀၂၅၃၀၀ နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Golden Dragon Bus တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၃၅၅၆၈၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

မေ ၁၃ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် တရား မဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူး အဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ကြီးမြို့ လေးမိုင်ပူးပေါင်းစစ်ဆေး ရေးဂိတ်၌ လားရှိုးမြို့မှ တောင်ကြီးမြို့သို့

မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ပေါ်မှတရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန် ပစ္စည်းနှစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၄၅၄၂၀ နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Alphard တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၀၄၅၄၂၀ ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေး ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းနောက် မွန်ပြည်နယ် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များ က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သံလွင် တံတား (မော်လမြိုင်)ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေး ဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက် ကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၃၇၅၀၀ နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Isuzu Truck တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀ ကို လည်းကောင်း မော်လမြိုင်မြို့ မြေခံကုန်း ကားဝင်း ရွှေစင်စင်ကြာကားဂိတ်ရှေ့၌ စုပုံ ထားသော အကောက်ခွန်မဲ့စားသောက်

ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၉၄၈၀၀ ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၃၂၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ရာ ဘုရားကြီးမြို့ ရွှေသံလွင်တိုးဂိတ်အနီး ၌ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင် လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန် ပစ္စည်းသုံးမျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၃၄၀၀ နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Iveco Delivery Van တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၄၄၃၄၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းအပြင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန ၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ

မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ လေးလုံးအတွင်းမှ တရားဝင် စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း တစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၁၅၂၈၃၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ မုတ္တမဆိပ်ကမ်း၌ ကော့ သောင်းမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ဆိုက်ကပ်လာ သော ရေယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းတစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၆၄၈၈၁၉ နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်း များတင်ဆောင်လာသည့် MV. Shwe Yati ရေယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၆၄၆၂၇၁၀၉ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ မြိတ်ခရိုင်နှင့် ကော့သောင်းခရိုင် တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် ငါးဖမ်းရာတွင် အသုံးပြုသည့် သစ်သားစက်လှေကိုးစီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၇၅၀၀၀၀ ကို မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် ငါးလုပ်ငန်းဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ ထားဝယ်ခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင် အခြားသစ် ၁၀ တန်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းလေးမျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၉၄၀၀၀ ကို သစ်တော ဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၄၄၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

မေ ၁၂ ရက်နှင့် ၁၃ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်း အမှုတွဲ ၃၀ မှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၉၇၄၇၅၅၈၈ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု များကြောင့် ကုန်ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှု၊ ငွေကြေးမတည်ငြိမ်မှုများနှင့် နိုင်ငံတော် အတွက် အခွန်ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ် စေပြီး စားသုံးသူ ပြည်သူများအတွက် လည်း ထိခိုက်နစ်နာမှုများဖြစ်ပေါ်စေနိုင် သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ယခုထက် ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အဂတိကင်းကျ လွန်ချမ်းသာ အပိုင်း(၁၂)

လင်းလက်

တရားရေးမဏ္ဍိုင်ခိုင်မြဲဖို့
 ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ တရားစီရင်ရေး စသည့် မဏ္ဍိုင်သုံးရပ်စလုံးတွင် ဘက်လိုက်မှုများ၊ အဂတိလိုက်စားမှုများ ကင်းစင်နေမှသာ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည်ဖြစ်သည်။ မဏ္ဍိုင်သုံးရပ်ခိုင်မြဲရေးသည် နိုင်ငံတော်၏ ရည်မှန်းချက်ပင်ဖြစ်ပြီး နည်းလမ်းရှာကြိုးစား ဆောင်ရွက်ကြသည်။ တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင် ယိမ်းယိုင်သွားသည့်အခါတွင် တရားမျှတမှုများ ကွယ်ပျောက်သွားပြီး မကောင်းမှု ကျူးလွန်သူများကို အရေးယူနိုင်မှုအားနည်းလာ သည့်အခါတွင် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်အတွင်း ပြစ်မှု ကျူးလွန်သူများဖြင့်သာ ပြည့်နှက်နေမည်ဖြစ်သည်။ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များလည်း အားနည်းသွားသကဲ့သို့ အုပ်ချုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ လည်း ထိရောက်မှုအားနည်းကာ ကမောက်ကမ ဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။

တရားရေးမဏ္ဍိုင်ကို ယိမ်းယိုင်သွားစေမည့် ဖြစ်စဉ်များ များစွာရှိနိုင်သော်လည်း ဩဇာ အာဏာရှိသူများက တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍအပေါ် မလျော်ကြဇာ လွှမ်းမိုးမှုများရှိနေခြင်းနှင့် တံစိုးလက် ဆောင်ပေးခြင်းနှင့် လက်ခံခြင်းအလေ့အထများရှိ နေခြင်းက အဆိုးရွားဆုံးပင်ဖြစ်သည်။ အဂတိလိုက် စားမှုများကိုဖြစ်စေသည့် အဆိုပါ အခြေခံအကြောင်း တရားနှစ်ပါးကြောင့် တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍတွင် တရားဓမ္မများပျောက်ကွယ်သွားပြီး တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးလုပ်ငန်းများကိုပါ ထိခိုက်စေသည်။ တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍ၏ အဓိကအနှစ်သာရဖြစ်သည့် တရားမျှတမှုများ ကင်းစင်သွားသည့်အခါ တရားစီ ရင်ရေးကဏ္ဍအပေါ် အများပြည်သူ၏ ယုံကြည်မှု လျော့နည်းလာမည်ဖြစ်သည်။

လွတ်လပ်မှုတို့ရှိစေဖို့
 နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍအခြေ အနေသည် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ၏ ဂုဏ်ဒြပ်တစ်ခုပင် ဖြစ်ပြီး အစိုးရ၏ အရည်အသွေးကို ပြသနေခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ ကောင်းမွန်သောအုပ်ချုပ်ရေးနှင့် သန့်ရှင်း သောအစိုးရတစ်ရပ် အကောင်အထည်ဖော်ရာ၌ တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍတွင် အဂတိလိုက်စားမှုများ ကင်းစင်နေရမည်ဖြစ်သည်။ တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင် သည်ပညာရပ်ကိုအခြေခံသည့် လွတ်လပ်စွာရပ်တည် ဆောင်ရွက်နိုင်သော အခြေအနေရှိရန်လိုအပ်သည်။ မျှတမှု၊ ဘက်လိုက်ခြင်းကင်းမှုတို့ရှိရန် လိုအပ်ပြီး တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာ အခြေခံမူများနှင့်အညီ လွတ်လပ်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ လူ့ဘောင်အဖွဲ့ အစည်းအတွင်းတွင် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုများရှိနေ မည်ဖြစ်သည်။ တရားသူကြီးများအပါအဝင် တရား ရေးကဏ္ဍမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသူများအနေ ဖြင့် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာကျင့်ဝတ်များကို တိကျ စွာလိုက်နာဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက တရားစီရင်ရေး စနစ်အပေါ်ပြည်သူလူထု၏ ယုံကြည်မှုတိုးတက် ခိုင်မာလာမည်ဖြစ်သည်။

လွတ်လပ်မှုနှင့်မျှတမှုသည် တရားစီရင်ရေး ကဏ္ဍ၏ အဓိကလိုအပ်ချက် အသက်သွေးကြော ပင်ဖြစ်သည်။ သမာသမတ်ကျစွာဖြင့် ဂုဏ်သိက္ခာ နှင့်အညီ၊ ပညာရပ်ဆိုင်ရာလွတ်လပ်ခွင့်များနှင့်အညီ မှန်ကန်တည့်မတ်စွာ ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်နိုင်မည် ဆိုပါက အများပြည်သူ၏ ယုံကြည်မှုကိုရရှိစေပြီး အများပြည်သူ၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံစိတ်ချရရေးကို အစဉ်တည့်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တရား သူကြီးများနှင့် တရားရေးဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာ ကျင့်ဝတ်များကို လိုက်နာ၍ သမာသမတ်ကျစွာ ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်တတ်သူ ဖြစ်ပါက ၎င်းအပေါ်သို့လည်း တရားမျှတမှုမရှိ သည့် မလျော်ကြဇာလွှမ်းမိုးမှုများနှင့် တံစိုး လက်ဆောင်ပေး၍မြှူဆွယ်မှုများ ကျရောက်လာလိမ့် မည်မဟုတ်ပေ။

တရားစီရင်ရေးကျင့်ဝတ်
 ကျင့်ဝတ်ဆိုသည်မှာ လုပ်ငန်းတာဝန်ဆောင်ရွက်ရာ တွင် မိမိထားရှိရမည့် စိတ်နေစိတ်ထား၊ ဆောင်ရန် ရှောင်ရန်များကို သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းထားခြင်းသာ ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍတွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသူများအနေဖြင့် လုပ်ငန်း တာဝန်များကို အဂတိတရားကင်းစင်စွာဖြင့် ဆောင် ရွက်နိုင်ရေး၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလူ့အခွင့်အရေး ကြေညာစာတမ်းပါ အခြေခံစည်းမျဉ်းအပိုဒ် (၁၀) ပါ "ပြစ်မှုကြောင်းအရစွဲဝှံ့ချက်ကို ဆုံးဖြတ်ရာတွင် လွတ်လပ်၍ ဘက်လိုက်မှုမရှိသော တရားရုံး တစ်ရပ်က အများပြည်သူရှေ့မှောက်တွင် တရားမျှ တစွာ ကြားနာစစ်ဆေးခြင်းဖြင့် တန်းတူရည်တူ

❖ တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ပြယုဂ်ဂုဏ်ပုဒ် ပင်ဖြစ်ပြီး တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍအရောင်မှေးမှိန်နေသည့် နိုင်ငံသည် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုအားနည်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလည်း အားနည်း လာနိုင်သဖြင့် တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အထူး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတရားစီရင်ရေး ကဏ္ဍတွင် သန့်ရှင်းစင်ကြယ်မှုရှိစေရေးအတွက် အမှန်၊ အမှား၊ အကောင်း၊ အဆိုး၊ အကြောင်း၊ အကျိုးတို့ကို ပိုင်းခြားဝေဖန်ကာ ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် တရားစီရင်ရေးကျင့်ဝတ်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နေ သောတရားသူကြီးများနှင့် တရားရေးဝန်ထမ်းများ၏လက်ထက်တွင် တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍသည် ခိုင်မာအားကောင်းနေပြီဖြစ်သည်။ ❖

အပြည့်အဝ ရပိုင်ခွင့်ရှိစေရမည်" ဆိုသည့်အချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရေးနှင့်တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံ မှုအပြည့်အဝရှိသော အဂတိတရားကင်းစင်သည့် တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍ ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် "လွတ်လပ်မှု၊ သာတူညီမျှမှု၊ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် လုံ့လဝီရိယရှိမှု၊ သမာသမတ်ကျမှု၊ ဖြောင့်မတ် တည်ကြည်မှု၊ ဂုဏ်သိက္ခာရှိမှု" စသည့် အခြေခံ မူကြမ်းချက်ပါဝင်သည့် တရားစီရင်ရေးကျင့်ဝတ် ကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂ ရက်နေ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

"တရားသူကြီးများအနေဖြင့် တရားစီရင်ရေး တာဝန်ကိုထမ်းဆောင်ရာတွင် ကြောက်ရွံ့ခြင်း၊ မျက်နှာသာပေးခြင်း၊ မလိုမုန်းထားခြင်းတို့ မပါရှိဘဲ ဆောင်ရွက်ရမည်" ဟု တရားစီရင်ရေးကျင့်ဝတ် အခန်း (၂) အပိုဒ် (၂) တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ ကြောက်ရွံ့ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဘယာ ဂတိ၊ ချစ်သဖြင့် မျက်နှာသာပေးဆုံးဖြတ်တတ်သော ဆန္ဒဂတိ၊ မလိုမုန်းထားရန်ငြိုးပွား၍ ဆုံးဖြတ် တတ်သော ဒေါသာဂတိတို့ ကင်းစင်စေရေးပြဋ္ဌာန်း ချက်များပင်ဖြစ်သည်။ သမာသမတ်ကျမှုသည် တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင်ခိုင်မြဲစေရေးအတွက် အရေးပါ သဖြင့် တရားစီရင်ရေးကျင့်ဝတ် အခန်း (၄) အပိုဒ် (၁)တွင် "တရားသူကြီးများသည် တရားစီရင်ရေး လုပ်ငန်းတာဝန်များကို မျက်နှာသာပေးခြင်း၊ ဘက် လိုက်ခြင်း သို့မဟုတ် အဂတိတရားဖြင့် မလိုမုန်းထား ခြင်းများမှ ကင်းရှင်းစွာဆောင်ရွက်ရမည်" ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

မလျော်ကြဇာလွှမ်းမိုးမှု
 မလျော်ကြဇာလွှမ်းမိုးမှုသည် တရားစီရင်ရေး ကဏ္ဍကိုယိမ်းယိုင်သွားစေသည့် အဓိကအချက် တစ်ချက်ပင်ဖြစ်သည်။ တရားမျှတစွာ ဆုံးဖြတ်စီရင်

ဆောင်ရွက်ကြမည့် တရားသူကြီးများကို မိမိတို့ အလိုရှိရာသို့ ဆုံးဖြတ်ပေးစေရေးအတွက် ဩဇာ ရှိသူများ၏ မလျော်ကြဇာလွှမ်းမိုးမှုများ ရှိနေမည်ဆို ပါက တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင်သည် ယိုင်နဲ့သွားမည် ဖြစ်သည်။ စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝစွာဖြင့် လုံ့လဝီရိယ တို့ကို အများပြည်သူတို့အတွက် အစဉ်တစိုက် ဦးတည်ဆောင်ရွက်နေပြီး အဂတိလိုက်စားမှု ကင်းစင်သည့် သမာသမတ်ကျမှုများကို မလျော် ကြဇာလွှမ်းမိုးမှုများက ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ဆောင် ရွက်ခွဲမည်မဟုတ်ပေ။ အဂတိလိုက်စားမှုများရှိနေ သည့် တရားစီရင်ရေးစနစ်တွင် မလျော်ကြဇာလွှမ်းမိုး မှုများရှိလာနိုင်ပြီး ဩဇာအာဏာရှိသူများက တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍကို လိုသလိုပုံဖော်၍ တရား

သူကြီးများကို ဘယာဂတိလိုက်စား၍ စီရင်ဆုံးဖြတ် စေမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ တရားစီရင်ရေး စသည့်မဏ္ဍိုင်သုံးရပ်သည် လွတ် လပ်မှုရှိနေရမည်ဖြစ်ပြီး မလျော်ကြဇာလွှမ်းမိုးမှုများ မှ ကင်းလွတ်ရမည်ဖြစ်သည်။ တရားစီရင်ရေး ကျင့်ဝတ် အခန်း (၁) အပိုဒ် (၂) တွင် "တရားသူကြီး များအနေဖြင့် တရားစီရင်ရေးလုပ်ငန်းတာဝန်များ ကို ထမ်းဆောင်ရာတွင် တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ ဖြစ်စေ မစပ်ဆိုင်သော လွှမ်းမိုးမှု၊ မက်လုံးပေးမှု၊ ဖိအားပေးမှု၊ ခြိမ်းခြောက်မှု သို့မဟုတ် ဝင်ရောက် စွက်ဖက်မှုများမှ ကင်းရှင်းရမည်" ဟု ပြဋ္ဌာန်းထား သည်။ ထို့ပြင် "အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သော အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ဥပဒေပြုရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးချင်းစီနှင့် သီးခြားစီဖြစ်စေ၊ အဖွဲ့အစည်း များနှင့်ဖြစ်စေ မဆီလျော်သော ဆက်သွယ်လွှမ်းမိုး မှုများကင်းဝေးရမည်" ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်ကို လည်းတွေ့ရသည်။

တံစိုးလက်ဆောင်ကိုရှောင်ရန်
 တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍ သမာသမတ်ကျမှုကို အဓိကနှောင့်ယှက်ကာ အဟန့်အတားဖြစ်စေပြီး မျှတ သည့် တရားစီရင်မှုကို ပျောက်ကွယ်သွားစေသည့် အရာတစ်ခုမှာ တံစိုးလက်ဆောင်ပင်ဖြစ်သည်။ တရားသူကြီးများအနေဖြင့် တံစိုးလက်ဆောင် လက်ခံ၍ စီရင်ချက်များကို ဘက်လိုက်စီရင်မှုမရှိစေ ရေးအတွက် တရားစီရင်ရေးကျင့်ဝတ် အခန်း (၆) အပိုဒ် (၂) တွင် " တရားသူကြီးသည် တာဝန်ထမ်း ဆောင်ရာတွင် အမှုသည်၊ ရှေ့နေ၊ ရှေ့ရပ်၊ အမှုနှင့် သက်ဆိုင်သူများထံမှ ဖျော်ဖြေမှု၊ ငွေ၊ လက်ဆောင် နှင့် အခြားမည်သည့်အရာတို့ကိုမျှ လက်ခံခြင်းမပြုရ" ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတရားစီရင်ရေး

စနစ်သည် တံစိုးလက်ဆောင်လက်ခံခြင်းကင်း၍ အဂတိလိုက်စားမှုများ ကင်းစင်နေသည့် ရပ်ဝန်းဖြစ် သည်ကို သက်သေပြနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

တံစိုးလက်ဆောင်လက်ခံ၍ တရားစီရင်ခြင်း သည် လောကကိုပင်ပျက်စီးစေတတ်သဖြင့် ဆင်ခြင် သင့်ကြောင်းကို မြတ်စွာဘုရားရှင်က မဟာသုပိန ဇာတ်တွင် ကောသလမင်းကြီး၏ တစ်ဆယ့်ခြောက် ချက်သောအိပ်မက်ကို အကြောင်းပြု၍ ဟောကြား တော်မူခဲ့သည်။ ကောသလမင်းကြီး၏ ငါးခုမြောက် သော အိပ်မက်တွင် "နှစ်ဖက်မျက်နှာရှိသောမြင်း သည် နှစ်ဖက်သောနံပါးတို့မှပေးသော မုယောနှင့် နှမ်းတို့ကို နှစ်ဖက်သောခံတွင်းဖြင့်စားသည်" ဟု မြင်မက်ခဲ့သည်။ မြတ်စွာဘုရားရှင်က "မြတ်သော မင်းကြီး ဤအိပ်မက်၏ အကျိုးသည်နောင်သောအခါ တရားမစောင့်သောမင်းတို့၏ လက်ထက်၌သာဖြစ် လတ္တံ့။ ထိုအခါ၌ တရားမစောင့်သော လျှပ်ပေါ် လော်လည်ကုန်သောသူတို့ကို တရားသူကြီးအရာ၌ ထားကုန်လတ္တံ့။ ကောင်းမှု၊ မကောင်းမှုတို့၌ မရှုသော ထိုသူတို့ကိုတို့သည် တရားသဘင်၌နေ၍ အဆိုး အဖြတ်ပေးသည်ရှိသော် မြင်းသည် နှစ်ဖက်သော ခံတွင်းတို့ဖြင့် မုယော၊ နှမ်းတို့ကိုစားသကဲ့သို့ နှစ်ဖက်လည်းဖြစ်ကုန်သော တရားဘက်တို့၏ လက်မှတ်တို့ကိုယူ၍ စားကုန်လတ္တံ့" ဟု ဟော ကြားခဲ့သည်။

ကောသလမင်းကြီး၏ အိပ်မက်ကိုအကြောင်းပြု ၍ မြတ်စွာဘုရားရှင်က တံစိုးလက်ဆောင်ကိုလက်ခံ ရယူ၍ တရားစီရင်သော တရားသူကြီးတို့သည် မကောင်းမှုကျူးလွန်သူများသာဖြစ်သဖြင့် ဆင်ခြင် သင့်ကြောင်းဟောကြားခဲ့သည်။ တရားစီရင်ရေး ကဏ္ဍသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ပြယုဂ်ဂုဏ်ပုဒ်ပင် ဖြစ်ပြီး တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍအရောင်မှေးမှိန် နေသည့်နိုင်ငံသည် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုအားနည်း ပြီးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလည်း အားနည်းလာနိုင်သဖြင့် တရားစီရင်ရေးမဏ္ဍိုင် ခိုင်မာစေရေးအတွက် အထူး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်။ မြန်မာ နိုင်ငံတရားစီရင်ရေးကဏ္ဍတွင် သန့်ရှင်းစင်ကြယ်မှု ရှိစေရေးအတွက် အမှန်၊ အမှား၊ အကောင်း၊ အဆိုး၊ အကြောင်း၊ အကျိုးတို့ကိုပိုင်းခြားဝေဖန်ကာ ပြဋ္ဌာန်း ထားသည့် တရားစီရင်ရေးကျင့်ဝတ်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နေသော တရားသူကြီးများနှင့် တရား ရေးဝန်ထမ်းများ၏လက်ထက်တွင် တရားစီရင်ရေး ကဏ္ဍသည် ခိုင်မာအားကောင်းနေပြီဖြစ်သည်။

အများပြည်သူက ယုံကြည်ကိုးစားအပ်သော တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍ ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးနှင့် ကျင့်ဝတ်နှင့်အညီ အဂတိတရားကင်းရှင်းစွာဖြင့် တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍ တာဝန်များကို ထမ်းဆောင် နိုင်ရေးအတွက် တရားစီရင်ရေးကျင့်ဝတ်ကိုလည်း နိုင်ငံတော်ကပြဋ္ဌာန်းထားပြီးဖြစ်သည်။ တရားသူကြီး များအပါအဝင် တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍမှ ဝန်ထမ်းများ သည် အမှန်တရားအတွက်၊ အများပြည်သူအတွက် တရားမျှတမှုကို ရှာဖွေပေးကာ အသက်မွေးရသူများ ဖြစ်သဖြင့် အလွန်မှန်မြတ်သန့်ရှင်းသော ဘဝကို ပိုင်ဆိုင်ထားကြသူများဖြစ်သည်။ ထိုဘဝကိုရရှိထား သူများအနေဖြင့် သမာသမတ်ကျစွာဖြင့် ပညာရပ် ပိုင်းဆိုင်ရာပြည့်ဝကာ မလျော်ကြဇာလွှမ်းမိုးမှုများမှ ကင်းဝေးသူများဖြစ်သကဲ့သို့ တံစိုးလက်ဆောင်ပေး ခြင်း၊ လက်ခံခြင်းနှင့် ဘက်လိုက်ဆုံးဖြတ်ခြင်းဖြစ် သည့် အဂတိလိုက်စားမှုများ ကင်းစင်ခြင်းဖြင့် သာယာပျော်ရွှင်သော၊ အများအတွက်အကျိုးရှိသော၊ အလွန်စိတ်ချမ်းသာသော ဘဝကိုပိုင်ဆိုင်နိုင်ကြပါ စေကြောင်း ရည်ရွယ်တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
 - မြန်မာနိုင်ငံတရားသူကြီးများအတွက် တရား စီရင်ရေးကျင့်ဝတ် ၂၀၁၇ ခုနှစ်
 - နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

စဉ်း မင်းလပြည်(ဟားခါး)



(၁)

ဆရာမဒေါ်နှင်းဆီက သင်္ချာပညာတစ်ပုဒ်ကို စာသင်ချိန်အတွင်းတွက်ပြနေသည်။ ကျောင်းသား အားလုံးက ဆရာမ၏စာသင်ကြားမှုကိုစိတ်ပါဝင်စား နေသော်လည်း ဖိုးဇော်၏မျက်လုံးများက ကျောင်းသူ ခိုင်မာအောင်ထံရောက်နေသည်။ ဖိုးဇော်က ခိုင်မာ အောင်ကို စိတ်ဝင်စားနေသည်ကို တစ်တန်းလုံး သိကြသည်။ အနားချဉ်းကပ်ထိုင်နေသည့် သက်ဝေကလည်း ဆရာမစာသင်ကြားမှုကို အာရုံ စိုက်နေသည်။

ဆရာမက ရှင်းပြလိုက်၊ နောက်ပြန်လှည့်ကြည့် လိုက်နှင့်လုပ်နေသော်လည်း ဖိုးဇော်က ခိုင်မာအောင် ထံ မျက်လုံးကျွတ်ကျမတတ် ကြည့်နေသည်ကိုတွေ့ရ သည်။ ပြီးလျှင်စာရေးနေသည်ကိုလည်းတွေ့ရသည်။

"အားလုံး ရှင်းရဲ့လား၊ တွက်နည်းမရှင်းရင် ပြန်မေးပါ"

ဆရာမဒေါ်နှင်းဆီက ထိုင်ခုံပေါ်တွင်ထိုင်ကာ ရေတစ်ခွက်သောက်သည်။ စာသင်ခန်းထဲရှိ ကျောင်းသားအားလုံး သင်္ချာတွက်နေကြသော်လည်း ဟိုဟိုဒီဒီကြည့်နေသူတစ်ဦးရှိနေသည်။ ဖိုးဇော်ဖြစ် သည်။ သူ့ဘေးရှိသက်ဝေ သင်္ချာတွက်နေပုံကို ကြည့်နေသည်။

"ဖိုးဇော်၊ ဆရာမသင်တာ မရှင်းဘူးလား၊ စာအုပ်ယူလာပြစမ်း"

ဖိုးဇော်ထိတ်လန့်သွားသလို စာသင်ခန်းထဲရှိ မျက်လုံးများကလည်း ဖိုးဇော်ကိုအထူးအဆန်း ကြည့်နေကြသည်။ တကယ်တော့ ဖိုးဇော်ကလည်း ခေသူမဟုတ်၊ စာတော်သူတစ်ဦးဖြစ်သည်။ စာတော်သူများစုဝေးနေသောအတန်းတွင် သူငယ်ချင်း သက်ဝေကလည်းစာတော်သည်။ ဖိုးဇော် မဝံ့မရဲ ဖြင့်စာအုပ်ပြသည်။ ဆရာမက ကြည့်ပြီးပြီးသည်။ ပြီးမှ ဖိုးဇော်ကို စာကိုသာကြိုးစားရန် ဆုံးမသည်။

ဖိုးဇော်ကဆရာမကို ကျိတ်ပြီးကျေးဇူးတင်သည်။ ဖိုးဇော်စာအုပ်ထဲရေးထားတာက အချစ်ကဗျာနှင့် ခိုင်မာအောင်ကို ရည်ရွယ်ရေးထားသောစာတစ်စောင် ဖြစ်သည်။ သို့သော် ဆရာမက လူကြီးပီသသည်။ ဖိုးဇော်အရှက်မရစေရန် ပါးနပ်စွာဆုံးမခဲ့သည်။

ဖိုးဇော်နောက်တွင်စာသင်ချိန်စာကို ကြိုးစားသင် မည်ဟုဆုံးဖြတ်လိုက်သည်။ သက်ဝေနှင့် စာအတူ ကြိုးစားသင်ယူနေသော်လည်း စိတ်ကစားတတ်သော မြီးကောင်ပေါက်အရွယ်မို့ ပထမဆုံးရင်ခွန်မိသူ ခိုင်မာအောင်ကိုသာ တစ်ဖက်သတ်နှစ်သက်

နေခဲ့သည်။ ဖိုးဇော်ကသက်ဝေကို အကူအညီတောင်းကာ နီးစပ်ရန်ကြိုးစားသည်။ ချစ်သဝဏ်လွှာစာပေးပို့ရန် ကြိုးစားသော်လည်း သက်ဝေကစိုးရိမ်နေသည်။

"သက်ဝေရာ၊ မင်းနဲ့ အိမ်နီးနားချင်းကွာ၊ ငါ့အိမ်နဲ့ လဲ ဝေးတယ်၊ ငါ့စာကိုမင်းက သူ့ကိုပေးလိုက်ရင် ရပါတယ်"

နေ့စဉ်ကလေးဆိုးကြီးလို ဂျီကျုနေသော ဖိုးဇော် ကို နားပူမခံနိုင်သည့်အဆုံး၊ သက်ဝေ စိတ်ညစ်လာ သည်။ နောက်ဆုံးတော့ ခိုင်မာအောင်ထံ ဖိုးဇော်စာကို ပေးလိုက်သည်။ စာတစ်စောင်၊ နှစ်စောင်၊ သုံးစောင် မြောက်ပေးသည်။ ဘာမှမထူး၊ ထူးသည်က သက်ဝေ ကျောင်းမတက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ခုဆို ကျောင်းမလာ သည်မှာ ငါးရက်ပင်ရှိခဲ့ပေပြီ။ ဖိုးဇော်စိုးရိမ်၍ လိုက်သွားတော့ အလုပ်ရှုပ်နေသော သက်ဝေကို တွေ့လိုက်ရသည်။

"မင်းဘာလို့ကျောင်းမတက်တာလဲ၊ ငါစိတ်ပူလို့ လိုက်လာတာ"

"မင်းမသိဘူးလား၊ ငါမင်းရဲ့ရည်းစားစာပေး လိုက်တာအဖေကသိသွားပြီး စာစိတ်မဝင်စားဘူး ဆိုပြီးကျောင်းထုတ်လိုက်တယ်၊ ငါဦးလေးနေတဲ့ တောင်ကြီးမှာအလုပ်သွားလုပ်ဖို့ မနက်ဖြန် ငါ့အဖေ က လိုက်ပို့မယ်တဲ့၊ ငါလဲ စိတ်မကောင်းပါဘူး"

သက်ဝေ၏စကားကြားသည်နှင့် ဖိုးဇော် တစ်ယောက်ဆောက်တည်ရာမရအောင် ကြေကွဲဝမ်း နည်းသွားသည်။ သက်ဝေက သူ့ဘဝတွင်အခင်မင်ရ ဆုံးသောသူငယ်ချင်းတစ်ယောက်၊ သူမရှိလျှင် ဖိုးဇော်နေပျော်မည် မဟုတ်သလို၊ သူ့ကြောင့် အချစ် ဆုံးသူငယ်ချင်းကျောင်းထွက်ခဲ့ရသည်ကို ယူကျွေး မရ စိတ်ထိခိုက်ရသည်။ ပြီးတော့ ခိုင်မာအောင်ကို လည်းစိတ်နာကြည်းသလိုခံစားရသည်။ ဖိုးဇော် စိတ်လေကာ၊ ကျောင်းတက်ချင်စိတ် ပျောက် သွားသည်။

"ဝမ်းမနည်းပါနဲ့ကွာ၊ မင်းကျောင်းဆက်တက်ပြီး ပညာထူးချွန်အောင်လုပ်ပါ၊ မင်းအစ်မ အားလုံး က စီးပွားရေးကောင်းတယ်၊ မင်းကအငယ်ဆုံးမောင် လေးဆိုတော့ မင်းအစ်မတွေကလဲ သိပ်ချစ်ကြ တယ်၊ စာကြိုးစားပါသူငယ်ချင်းရာ"

သက်ဝေပြောတာလည်းမှန်သည်။ မောင်နှမ လေးဦးတွင် ဖိုးဇော်က အငယ်ဆုံး၊ အစ်မကြီးတစ်ဦး က အထည်ဆိုင်၊ နောက်တစ်ဦးက ကုန်စုံဆိုင်၊ အစ်မငယ်သီတာက လျှပ်စစ်ပစ္စည်းဆိုင်များဖွင့်ကြ

သည်။ အိမ်ထောင်မရှိ အပျိုကြီးများဖြစ်သည်။ ဖိုးဇော်ကို ကျောင်းကားဖြင့်ပို့ကြိုလုပ်ပေးသည်။

ဖိုးဇော်အတွက်ငွေကြေးပြေလည်သည်။ လိုလေး သေးမရှိရုစိုက်ကြသည်။ ဖိုးဇော် လက်ညှိုးထိုးရာ အကုန်ဖြစ်သည်။ သို့သော်သူစာပေးခိုင်းသည်ကိစ္စ နှင့်ပတ်သက်၍ အချောင်ခံလိုက်ရသော သက်ဝေ ဖြစ်ရပ်ကို သူမခံစားနိုင်၊ ဖိုးဇော်တစ်ယောက် ဝမ်းနည်းပြီး သက်ဝေကိုဖက်ငိုသည်။ နောက်ရက် တွင် တောင်ကြီးသို့ သက်ဝေ ထွက်ခွာသွားသည်နှင့် ဖိုးဇော်မျက်ရည်ကျခဲ့ရသည်။

(၂)

"ဟဲ့ ဘယ်လိုလုပ်ကြမလဲ၊ ကျောင်းကခေါ်နေပြီ၊ ဖိုးဇော်ကျောင်းမတက်လို့တဲ့"

အစ်မကြီးဖြစ်သူ ဒေါ်ပန်းရီပြောစကားကြောင့် ညီမဖြစ်ကြတဲ့ ဒေါ်ပန်းမုံနှင့် ဒေါ်သီတာတို့စိတ်ညစ် သွားသည်။

"ငါ့ကိုသူငယ်ချင်းအိမ်မှာညအိပ်စာကျက်မယ်ဆို လို့ ငါလဲ လွှတ်လိုက်မိတာ"

"ကျွန်မလဲ အဟုတ်မှတ်လို့ မုန့်ဖိုးငါးသောင်း ပေးလိုက်တယ် ကျွန်မကောပဲ"

ဒေါ်သီတာကလည်းပြောသည်။ ဒေါ်ပန်းရီ တစ်ယောက်မျက်လုံးပြူးသွားသည်။ သူလည်း ဖိုးဇော်သုံးစွဲရန် မုန့်ဖိုးပေးလိုက်မိသည်။

"ကဲ မနက်ဖြန် ကျောင်းအုပ်ကြီးသွားတွေ့ကြ တာပေါ့၊ ရှာလို့မရရင်တော့ကျောင်းထုတ်ရမှာပဲ"

နောက်ပိုင်းတွင်သက်ဝေနှင့်အတူ တောင်ကြီး တွင် အလုပ်လုပ်နေကြောင်းသိရသည်။ ဖိုးဇော်ကို သွားခေါ်သော်လည်း ဖိုးဇော်မလိုက်တော့။ ဘဝ တက္ကသိုလ်တွင် ဖိုးဇော်လက်တွေ့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင် နေပြီဖြစ်သည်။

(၃)

နေ့ကိုညကူးကာ နှစ်အလီလီလွန်မြောက်ခဲ့ သည်။ ဦးဖိုးဇော်တစ်ယောက် အစ်မများကို စောင့်ရှောက်ရန်နှင့်စီးပွားရေးပိုင်းတွင်ကူညီပေးရန် အိမ်သို့ပြန်လာခဲ့သည်။ ရပ်ကွက်သာရေးနာရေးကိစ္စ များတွင် တက်ကြွစွာပါဝင်ဆောင်ရွက်သည်။ သွေး လှူရှင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌလည်းဖြစ်သည်။ ကဗျာဆရာ တစ်ယောက်လည်းဖြစ်သည်။ တစ်နေ့ကုန်လူမှုရေး ကိစ္စများနှင့်အချိန်ကုန်သည်။ ဝါသနာကြောင့် ဦးဖိုးဇော်ပျော်သည်။ နေ့စဉ်နှင့်အမျှလူမှုရေးလုပ်ငန်း များတွင်အချိန်ကုန်သည်။ သည်နေ့ညတွင်လည်း အပြင်ဘက်တွင် မိုးရွာနေ၍ချမ်းစိမ့်မိမ့်ဖြင့်

အိပ်ကောင်းနေသည်။

"ကလင်-ကလင်-ကလင်"

ညဉ့်နက်အချိန်ကြီးဖြစ်သည်။ ဦးဖိုးဇော် တစ်ယောက်လန့်နိုးသွားသည်။ နာရီကိုကြည့်လိုက် တော့ နံနက် နှစ်နာရီခွဲနေပေပြီ။ ဖုန်းကိုင်၍ မေး လိုက်သည်။

"ဆေးရုံကြီးကပါရှင်၊ အမျိုးသမီးတစ်ယောက် မီးဖွားပါတယ်၊ အရေးပေါ်အိုသွေးလိုနေလို့ပါ"

သည်အချိန်မှ သွေးလှူရှင်ရှာရန် ခက်သည်။ အဖြေပေးလိုက်သည်။

"လူနာကို ကျွန်တော်ပဲ သွေးလှူပါမယ်"

ဦးဖိုးဇော်တစ်ယောက် အိုသွေးလှူလိုက်သည်။ အိမ်တွင်နားနေသည်။

"ဦးဖိုးဇော်လားရှင်" "ဟုတ်ပါတယ်"

"လူနာရှင်တွေကသွေးလှူသူကို ကျေးဇူး တင်လို့တွေ့ချင်လို့ပြောပါတယ်"

"လူနာရှင်က ဘယ်သူလဲခင်ဗျာ"

"ဒေါ်ခိုင်မာအောင်တဲ့" "ဗျာ"

"အဖေ အမေ နာမည် သိလားခင်ဗျာ"

ကျွန်တော်ကမေးတော့ အတန်ငယ်ကြာမှ ပြန်ဖြေသည်။

"အဖေက ဦးသိန်း၊ အမေက ဒေါ်ပိုက်တဲ့"

ဦးဖိုးဇော် ခေါင်းနပန်းကြီးသွားသည်။ သည် နာမည်တွေကို မှတ်မိနေသည်။ ဘာဖြစ်လို့တိုက် ဆိုင်နေရသလည်း သူ့စဉ်းစားမရ လူတိုင်းသွေးလှူ လေ့မရှိကြ၊ သွေးသည်လူတစ်ဦး အသက်ရှင်ရန် အတွက်အရေးကြီးသည်ပဲ၊ အရေးကြီးလျှင်သွေး လှူရှင်က ရှာရခက်ပေမဲ့အရေးကြီးလာလျှင်ကူညီရန် ဦးဖိုးဇော်က အသင့်ရှိနေသည်။ သူ့သွေးလှူ၍ လူနာအသက်ရှင်ကျန်းမာလျှင် ဝမ်းသာရသည်။

ခုတော့သူ့နုလုံးသားတွေ လန့်နိုးလာသည်။ နုလုံးသားရောဦးနှောက်ကပါ သူ့ကိုခွင့်မပြုတော့။

လူနာရှင်က သူ့ချစ်ခဲ့ဖူးသည့်မိန်းကလေးတစ်ဦး ခုတော့ ဘဝချင်းခြားသွားခဲ့ပေပြီ။ သူတွေ့လိုပါက သူ့နေထိုင်ရာလိပ်စာလာပေမည်။ သူကတော့ နောင်ကြီးကင်းသောလူပျိုကြီးဘဝဖြင့် တစ်သက် မှာတစ်ခါသာချစ်ခဲ့ဖူးသော သူ့နုလုံးသားကို ရာသက်ပန်အကျဉ်းချထားလိုက်သည်။

"လူနာရှင်ကို တခြားကိစ္စတွေရှိလို့မလာဖြစ် တော့ဘူးပြောပေးပါ၊ ကျွန်တော့နာမည်နဲ့ဖုန်း နံပါတ်လိုချင်ရင်ပြောပြလိုက်ပါ။"

ဦးဖိုးဇော်ထံလူမှုရေး အကူအညီဖုန်းများ ဝင်လာ၍ အကူအညီပေးရန်ပြင်ဆင်နေသည်။ ဦးဖိုးဇော်တစ်ယောက်အတိတ်ကို ဥပေက္ခာပြုကာ အများအကျိုးသယံပိုးသည့် ပရဟိတလုပ်ငန်းများ ဖြင့် အချိန်ယူဖြတ်သန်းလိုသည်။ ဦးဖိုးဇော် တစ်ယောက်စိတ်ထဲတွင် တွေးမိသည်။

လူ့ဘဝကားတိုတောင်းလှသည်။ ရေပွက်ပမာ တစ်ခဏသာဖြစ်သည်။ သည့်အတွက် ကုန်ဆုံးခဲ့ သောအချိန်များကို လွမ်းမောနေခြင်းဖြင့် ဘဝကို မဖြတ်သန်းလို၊ အကျိုးရှိသောလုပ်ရပ်များဖြင့် လူသားအကျိုးကို ဆောင်ရွက်လိုသည်။ နုလုံးသား တွင်ပွင့်ဖူးလာမည့်အချစ်ပန်းကို ရှင်သန်ခွင့် မပေးလိုတော့။

ငယ်ရွယ်နုပျိုစဉ်က ပညာထူးချွန်ရန်မကြိုးစား ခဲ့၍ ဘဝနှင့်ရင်းကာ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်မှုများ ပေးဆပ်ခဲ့ရသည်။ လူဆိုသည်မှာ တစ်ခါမှားလျှင် မသိ၍ဖြစ်နိုင်သည်။ အထပ်ထပ်အခါခါမှားလျှင် မူလုမိုက်ဖြစ်နိုင်သည်။ ဦးဖိုးဇော်တစ်ယောက် အချစ် ကျေးကျွန်၊ လူမိုက်အဖြစ်မခံလိုပါ။ ဦးဖိုးဇော် တစ်ယောက်ငယ်စဉ်က စာမကြိုးစားဘဲ အချစ်ကို ရှေ့တန်းတင်မိ၍ ဘဝတိုးတက်မှု နှေးကွေးခဲ့ရသည်။ ခုတော့ကျောင်းနေစဉ်က ချစ်ခဲ့ဖူးသည့် အချစ်ဦး ဒေါ်ခိုင်မာအောင်၏ နွေးထွေးသောမိသားစုဘဝနှင့် သူ၏တွေးခေါ်တတ်သောနုလုံးသားတွင် သံယောဇဉ် ကြိုးများကိုဖြတ်တောက် စည်းခြားကာ ခွဲခြားနေထိုင် နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲကေ ၃၅၇၄၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က မြေပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ရေဦး မေ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲကေ ၃၅၇၄၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲကေ ၃၅၇၄၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး မေလတတိယပတ်အတွင်း စတင်စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိတွင် မြေပဲစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး လယ်ယာမြေများ ထွန်းထက်လျက်

ရှိကြောင်း သိရသည်။ "မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ တန့်ဆည်မြို့နယ်မှာ မြေပဲကေ ၃၅၇၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုကို ဒီလတတိယပတ်ထဲမှာ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ

တယ်။ လျာထားစေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက်လဲ ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်"ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။
တန့်ဆည်မြို့နယ် မြေပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကကို မျိုးတစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းကျော်ကုန်ကျ စရိတ်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မြေပဲကို အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှုလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ခနုဖြူမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ချင်းပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ခနုဖြူ မေ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ခနုဖြူမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်း ချင်းပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း ခနုဖြူမြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်ဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ခနုဖြူမြို့နယ်တွင် ပြီးခဲ့သည့် မတ်လအတွင်း ချင်းပိဿာချိန် ၄၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း ချင်းပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါချင်းများ တင်ပို့ရောင်းချအားတက်ခဲ့သည့်အတွက် ချင်းစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ အဆင်ပြေနေကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ချင်းပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ တင်ပို့အားကောင်းလာတော့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတွေ အဆင်ပြေလာတာတွေ့ရပါတယ်။ အခုလို ချင်းတင်ပို့အား ကောင်းလာတာ

ကလဲ ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာကို ချင်းက အဝယ်ကောင်းနေလို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသထွက်ချင်းတွေကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ ဒီဘက်ဒေသတွေက ချင်းကို တစ်နိုင်တစ်ပိုင်

စိုက်ပျိုးတဲ့သူတွေ များပါတယ်။ အခြားဒေသတွေလောက် အများကြီးမထွက်ပေမဲ့ ပုံမှန်ထွက်ရှိနေပါတယ်"ဟု ခနုဖြူမြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်ဌေးက ပြောပြသည်။
ခနုဖြူမြို့နယ်တွင် ဒေသခံတောင်သူများသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် ယှဉ်တွဲပြီး ချင်းစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါချင်းတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၀၀၀ ထိဈေးရှိကြောင်း၊ ချင်းများ တင်ပို့ရောင်းချမှု အားကောင်းလာသည့်အတွက် ချင်းများကို ထပ်မံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



မြဝတီမြို့နယ် သက္ကာရကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မြဝတီ မေ ၁၄
ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက သက္ကာရကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရေးဦးစွာ မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူရက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊

ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက သက္ကာရကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များ

နှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းနဝမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၉၃၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၆ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၃ ဦးကို မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၆၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကိုသက်

ကျန်းမာရေး ဂရုစိုက်ပါ

- ကျန်းမာခြင်းသည် လာဘ်တစ်ပါး မှတ်သားကြ အစဉ်လာ၊ ကိုယ်ကျန်းမာ စိတ်ရွှင်လန်းတော့ မပင်ပန်းပါ။
လူမှုရေး စီးပွားရေးစုံစွာ ကျရာတာဝန် မလစ်ဟင်း၊ ချမ်းမြေ့ရာ လူမှုဘဝ လှပပြစ်ကင်း။
- ကျန်းမာရေး ဂရုစိုက် စိတ်အမိုက် ရှောင်ကြဉ်ဖွယ်၊ မူးယစ်လွှာ လောင်းကစား မမှားစေကွယ်၊ နေထိုင် စားသောက် သတိကြွယ် အသိဝယ် ပညာမချို့၊ ဘဝတာ မတိမ်းစောင်းအောင် ထိန်းကျောင်းပါစို့။
- ကျန်းမာရေးအသိ ကျန်းမာရေး သတိ ဖြန့်ဝေသည့် ဟောပြောမှု၊ လက်ကမ်းကာ တစ်ဖက်တစ်လမ်း ကျန်းမာဖို့ကူ၊ စည်းကမ်းနှင့် နည်းလမ်းယူ လိုက်နာသူ ကျန်းမာကြ၊ မိသားစုဘဝလမ်းမှာ ချမ်းမြေ့စွာလှ။ ။
အဝေရာကိုကို

မိတ္ထီလာမြို့နယ် ပျော်ကုန်းကျေးရွာ၌

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မိတ္ထီလာ မေ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ညောင်မြင့်ကျေးရွာအုပ်စု ပျော်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်း စီမံကိန်း မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ ငွေစာရင်းပုံစံများ စနစ်တကျ ဖြည့်သွင်းထားခြင်း ရှိ၊ မရှိနှင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။
အဆိုပါ ပျော်ကုန်းကျေးရွာ၌ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးချမ်းငြိမ်းဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ပျော်ကုန်းကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းဖြင့် မွေးမြူထားသော ဆိတ်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ သန်းလွင်(မကွေး)

မြေကြီးမှရွှေသီးသော ရွှေဘိုပေါ်ဆန်း

ကံ့ကော်ဖြူ

ဆန်သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အရေးကြီးဆုံး အဓိက အစားအစာများထဲမှတစ်ခုဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် အာရှတိုက်ရှိအစားအစာများ၏ အဓိကအစိတ်အပိုင်း ဖြစ်သည်။ စပါးသည် မြက်ပင်မျိုးဖြစ်သည်။ အများအားဖြင့် တစ်နှစ်ခံပင်မျိုးဖြစ်၍ အချို့အပူပိုင်းဒေသများတွင် နှစ်ကြာခံပင်မျိုးဖြစ်သည်။ ရုက္ခဗေဒပညာရှင်များက ယခုစိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေကြသော စပါးမျိုးများသည် ရှေးအခါကအရိုင်းပေါက်ခဲ့သော စပါးမျိုးမှ ဆင်းသက်လာသည်ဟုဆိုသည်။ ရုက္ခဗေဒအလိုအရ စပါးသည် "အိုရီဇော"မျိုးစုတွင် ပါဝင်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍသည် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်နေပြီး အမျိုးသားပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သည်။ "မြေကြီးမှရွှေသီး" ဆိုသကဲ့သို့ ဆန်စပါးသည် မြန်မာ့စီးပွားရေးအသက်သွေးဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏ တောတောင်ရေမြေရာသီဥတုအနေအထားသည် ကောင်းမွန်ပြီး စိုက်ပျိုးမြေပေါ်ကြွယ်ဝသည့်အလျောက် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍဖြစ်သည့် ဆန်စပါးကိုအဓိကစီးပွားရေးကဏ္ဍအဖြစ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။ ဆန်စပါးသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကစားနပ်ရိက္ခာဖြစ်သည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်မတိုင်မီက မြန်မာနိုင်ငံတွင် စပါးစိုက်ဧကဟက်တာငါးသန်းထိရှိခဲ့ပြီး ထိုစဉ်ကမြန်မာနိုင်ငံသည် နှစ်စဉ်ပြည်ပသို့ ဆန်တန်ချိန် သုံးသန်း တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဆန်တင်ပို့မှုအများဆုံး နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်ခဲ့သော်လည်း စစ်ပြီးကာလတွင် ပြည်တွင်းမငြိမ်သက်မှုများကြောင့် စပါးစိုက်ပျိုးမှုလျော့နည်းခဲ့ပြီး ၁၉၆၅ ခုနှစ်နောက်ပိုင်းတွင် ဆန်ထုတ်လုပ်မှုအနည်းငယ် ပြန်လည်တိုးတက်လာခဲ့သည်။ စားရေရိက္ခာလုံလောက်စေရန်နှင့် ဆန်တင်ပို့မှုတိုးမြှင့်လာစေရန်အတွက် အထူးဆန်အထွက်နှုန်း အစီအစဉ်မှတစ်ဆင့် စပါးစိုက်ပျိုးနည်း နည်းပညာသစ်ကို ၁၉၇၇-၁၉၇၈ ခုနှစ်မှ စတင်မိတ်ဆက် စိုက်ပျိုးခဲ့သည်။ ဆည်မြောင်းတာဝန်များ၊ ရေလှောင်ကန်များ ဆောက်လုပ်ပေးခြင်း၊ ရှိရင်းစွဲဆည်မြောင်းများ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန် ပြုပြင်ပေးခြင်း၊ မြစ်ရေတင်စက်များ တည်ထောင်ခြင်းနှင့် အထူးသဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကို အာမခံချက်ပေးရန်အတွက် မြေအောက်ရေကို တူးဖော်ပေးခြင်း၊ နွေစပါးစိုက်ပျိုးခြင်း စသည်တို့ကြောင့် မြန်မာ့ဆန်စပါးလုပ်ငန်းသည် တိုင်းပြည်၏ဆန်ကုန်ထုတ်စွမ်းအားကိုမြှင့်တင်ပေးသည့် ရလဒ်ကောင်းများကိုရရှိခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အကြိုက် စပါးမျိုး ၅၀ ခန့်နှင့် ပြည်ပဈေးကွက်အကြိုက် စပါးမျိုး ၂၀ ခန့်အပါအဝင် စပါးအမျိုးပေါင်း ၉၀ ကျော် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။

စပါးသီးနှံကိုရှေးယခင်က မိုးရာသီတွင်သာ စိုက်ပျိုးကြပြီး မိုးရေကိုအားထားကာ မေလမှ စက်တင်ဘာလထိစိုက်ပျိုးသည့်စပါးကို မိုးစပါးဟုလည်းကောင်း၊ ဆည်ရေ သို့မဟုတ် မြစ်ရေ ကန်ရေ မြေအောက်ရေ စသည့် သွင်းရေတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် စိုက်ပျိုးရသည့် စပါးကို နွေစပါးဟုလည်းကောင်း ခွဲခြားသတ်မှတ်ကြသည်။ ၁၉၉၂၊ ၁၉၉၃ ခုနှစ်မှစ၍ နွေစပါးကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်စိုက်ပျိုးလာရာ ယခုအခါ

တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ဧက ၁၅ သန်းကျော်နှင့် နွေစပါးစိုက်ဧက ၂ ဒသမ ၇ သန်းကျော် စုစုပေါင်းဧက ၁၇ သန်းကျော် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပျမ်းမျှအားဖြင့် နှစ်စဉ်ဆန်တန်ချိန် ၁၃ သန်းမှ ၁၄ သန်းခန့် ထုတ်လုပ်မှုရှိပြီး ၁၀ သန်းခန့်မှာ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုအတွက်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ပြည်ပသို့ နှစ်စဉ်ဆန်တန်ချိန် နှစ်သန်းခန့် တင်ပို့လျက်ရှိပြီး ဆန်စပါးလုပ်ငန်း တစ်ခုလုံးနှင့်ဆက်စပ်ပြီး လူဦးရေ ၁၀ သန်းခန့်ကို အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးထားကြောင်း သိရသည်။



ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော ပေါ်ဆန်းစပါးစိုက်ခင်းကိုတွေ့ရစဉ်။

ပေါ်ဆန်းဆန်ကို ၁၉၉၇၊ ၁၉၉၈ ခုနှစ်ခန့်က ရွှေဘိုမြို့နယ် သီးလုံးကျေးရွာရှိ တောင်သူတစ်ဦးက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တန်းမြို့နယ်ရှိ ဗိုလ်ကျေးရွာမှ ပေါ်ဆန်းဘေးကျားစပါးမျိုး လေးပြည်ယူဆောင်ပြီး စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာမှ စတင်ခဲ့သည်။ စိုက်ပျိုးခါစတွင် တောင်သူကြိုက်နှစ်သက်မှုနည်းခဲ့သော်လည်း နှစ်အနည်းငယ်ကြာလာသည်နှင့်အမျှ မိမိတို့ဒေသ ရေမြေရာသီဥတုနှင့်ကိုညီညာဖြင့် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းခြင်း၊ အထွက်နှုန်းကောင်းခြင်း၊ ဆန်ထွက်ကောင်းခြင်း၊ စားသုံးမှုအရသာကောင်းခြင်း တို့ကြောင့်အသုံးများပြီး လူကြိုက်များလာခဲ့ရာ တောင်သူအချင်းချင်းမျိုးဖလှယ်၍ စိုက်ပျိုးမှုမှာ တစ်စတစ်စတွင်ကျယ်လာခဲ့သည်။ ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းစပါးမျိုးကို ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင်သာမကဘဲ ဝက်လက်၊ ရေဦး၊ ခင်ဦး၊ ဒီပဲယင်း စသည့်မြို့နယ်များထိပါ တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးလာကြပြီး ဈေးကွက်ဝင်မျိုးကောင်းမျိုးသန့်အဖြစ်ထင်ရှားလာကာ ၂၀၀၆၊ ၂၀၀၇ ခုနှစ်ခန့်ကစပြီး မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းဆိုပြီး နေရာရလာခဲ့သည်။ ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းစပါးမျိုးသည် မီးဒုန်းအုပ်စုဝင်ဖြစ်ပြီး သက်ကြီး၊ သက်လတ်၊ သက်လျင်ဟူ၍ သုံးမျိုးရှိသည့်အထဲမှ သက်လတ်ရာသီစပါး ရွှေဘိုပေါ်ဆန်း ကဈေးကွက်ဝင်ကာ လူကြိုက်အများဆုံးဖြစ်သည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးသည် နိုင်ငံတော်၏ တတိယစပါးကျိတ်စဉ်ဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ရွှေဘိုဒေသတွင် သဖန်းဆိပ်ဆည်ရေဖြင့် စပါးစိုက်လယ်

ဧက ၄ ဒသမ ၄ သိန်းခန့်ရှိရာ မိုးရေချိန် လက်မ ၄၀ ရှိသည့်အတွက် အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းစပါးကို တိုးတက်စိုက်ပျိုးလာကြသည်ကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ စာရင်းများအရသိရှိရသည်။ ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းစပါးသည် ရွှေဘိုဒေသ၏ ရေမြေရာသီဥတုနှင့်ကိုညီညီခြင်း၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလာနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် တင်ပို့ရောင်းချသူများအနေဖြင့် ပြည်တွင်းဈေးကွက်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များထိ ထိုးဖောက်ချဲ့ထွင်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ပြည်ပဈေးကွက်ရရှိရန်အတွက်လည်း ဆန်စပါး

စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများအနေဖြင့် အထွက်နှုန်းကောင်းသော၊ အရည်အသွေးကောင်းသော မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးများရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ဈေးကွက်ခိုင်မာသောစပါးမျိုးပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးခြင်း၊ GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စနစ်တကျစိုက်ပျိုးခြင်း၊ အစရှိသည့်နည်းလမ်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။

ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းစပါးနှင့်ဆန်၏ ထူးခြားကောင်းမွန်သည့် လက္ခဏာများမှာ ဒေသ၊ ရေမြေရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီသည့်အတွက် စပါးအထွက်ကောင်းခြင်း၊ အလေးချိန်စီးပြီး အနှစ်ပြည့်ဝခြင်း၊ စပါးပေါ်ချိန်မှစ၍ သိုလှောင်ချိန်ကာလများထိ ဈေးကွက်ခိုင်မာပြီး ဈေးကောင်းရခြင်း၊ ဆန်ထွက်ကောင်းပြီး ဆန်အရည်အသွေးနှင့်ဆန်သားကောင်းမွန်ခြင်း၊ စပါးရိတ်ချိန်တွင် အစေ့စေ့ကျမှုနည်း၍ လေလွင့်မှုသက်သာခြင်း၊ အိုးတက်ခြင်း၊ အနံ့မွှေးပြီးနူးညံ့ခြင်းတို့ဖြစ်သည်။

၂၀၁၁ ခုနှစ်က ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟိုချီမင်းမြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆန်စပါးညီလာခံတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှထုတ်လုပ်သည့် ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းကို "ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးဆန် (World Best Rice)" အဖြစ် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည်။ အရှေ့တောင်အာရှ ဆန်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်နိုင်ငံများတွင် အကောင်းဆုံးသော အရည်အသွေးများနှင့် ထိပ်တန်းဆန်များကိုယ်စီ ပိုင်ဆိုင်ထားကြသည့်အနက် မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း ပါဝင်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံမှ စံပယ်နံ့မွှေးသော Hom Mali ဆန်၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ Malys Angkor ဆန်၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ ST24 ဆန်များနည်းတူ

မြန်မာနိုင်ငံမှ ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းဆန်ကလည်း ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးဆန်အဖြစ် ရပ်တည်လာခြင်းဖြစ်ရာ မိမိတို့၏ ဆန်အရည်အသွေးကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်နေရန်နှင့် အကောင်းဆုံးဆန်စပါးမျိုးသစ်များ ထပ်မံထွက်ပေါ်လာစေရန်လည်း ကြိုးပမ်းနေကြရမည်ဖြစ်သည်။ ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းကို ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် အများဆုံးရောင်းချပြီး ပြည်ပဈေးကွက်တွင်လည်း "မြန်မာ့ပုလဲ" အမည်ဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းဆန်ကို အသေးစိတ်တိကျသော သီးခြားအရည်အသွေးများ၊ နာမည်ဂုဏ်သတင်း သို့မဟုတ် ထူးခြားသော အသွင်အပြင်လက္ခဏာရှိသည့် အချို့သောတိုင်းပြည်၊ ဒေသ သို့မဟုတ် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များမှလာသောထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများအပေါ် ပထဝီဒေသဆိုင်ရာညွှန်းဆိုမှုအတွက် သိသာထင်ရှားစေသည့် အထောက်အထားလက်မှတ်တစ်ခုဖြစ်သော Geographical Indication (GI) ရရှိရေးအတွက် အဖွဲ့အစည်းအဆင့်ဆင့် ဖွဲ့စည်း၍ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် စုပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်သည် ပုံမှန်အားဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများ၌ ရောင်းချသော ကုန်ပစ္စည်းများအတွက် ဈေးကွက်တန်ဖိုးကို တိုးပွားစေပြီး ၎င်းထုတ်ကုန်များ၏ အရည်အသွေးကြောင့် စားသုံးသူများ၏ အသိအမှတ်ပြုမှုကို တည်ဆောက်နိုင်ခြင်းဖြင့် ဒေသထုတ်ကုန်များ၏ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ကို ကာကွယ်ပေးကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့ဆန်ကိုကမ္ဘာ့ဈေးကွက်တွင် ဈေးကွက်ဝေစုပိုမိုရရှိနိုင်ရန်အတွက် စပါးစတင်စိုက်ပျိုးချိန်တွင် GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းမှစတင်ကာ ဓာတ်မြေဩဇာကျွေးခြင်း၊ စပါးအထွက်နှုန်းကောင်းစေရန်နှင့် ဆန်အရည်အသွေးမြင့်မားစေရန် အချိန်မီရိတ်သိမ်းခြင်း၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာများဖြစ်သည့် စပါးအခြောက်ခံခြင်း၊ စပါးသန့်စင်ခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း၊ ဖြန့်ချိခြင်းနှင့် ကြိုတင်ခွဲခြင်း စသည့်အဆင့်တိုင်းတွင် ဈေးကွက်ဝင်ဖြစ်စေရေးတို့ကို နိုင်ငံတကာက သတ်မှတ်ထားသော အဆင့်မီနေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ဆန်စပါးတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးပြီး အရည်အသွေးမြင့် မြန်မာ့ဆန်များ ပြည်ပသို့ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရေး၊ ကမ္ဘာ့ဆန်တင်ပို့သည့် ထိပ်တန်းနိုင်ငံနေရာသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိရေးနှင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိရေးတို့အတွက် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ တောင်သူများနှင့် အစိုးရဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ
 - စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စီမံကိန်းနှင့် စာရင်းအင်းဌာနခွဲ
 - မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်
 - စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံ့မှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံ့မှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ့မှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းဧက ၃၆၀၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ် နှမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ချောင်းဦး မေ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းဧက ၃၆၀၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းဧက

၃၆၀၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုလက်ရှိတွင် နှမ်းစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် လယ်ယာမြေများထွန်ယက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
"မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ နှမ်းဧက ၃၆၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီလထဲမှာ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ လျာထားဧက

ပြည့်မီစွာစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ နှမ်းစိုက်ဧကတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်"ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင့်ဆွေက ပြောပြသည်။
ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်

သည့်သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခြင်းကြောင့် GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်တောင်သူများအနေဖြင့် အကျိုးစီးပွား ပိုမိုဖြစ်ထွန်းကာ ၎င်းတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများကို ပါ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နှမ်းကို အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှုလုံစေမည့်အပြင် ပိုလှူမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် နှမ်းကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင့်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ဒညင်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

လှိုင်းဘွဲ မေ ၁၄
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဒညင်းကုန်းကျေးရွာ၌ ဆဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဒေါ်မေခင်ခင်ထူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာ

သူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ထို့နောက် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဒညင်းကုန်းကျေးရွာမှ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံသို့ ရန်ပုံငွေများလွှဲပြောင်းပေးအပ်ပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များမှ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆဋ္ဌမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ငါးဦး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခုနစ်ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်း သူ ၂၂ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၄၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုသက်

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ငါးခူပိဿာချိန် ၅၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မော်လမြိုင်ကျွန်း မေ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ငါးခူပိဿာချိန် ၅၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စိုးစိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့မတ်လအတွင်း ငါးခူပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးခူပိဿာချိန် ၅၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း၊ အဆိုပါငါးခူများ ဈေးကောင်းရရှိလာသည့်အတွက် ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
"ငါးခူတင်ပို့အားကောင်းတော့

အဓိကအဆင်ပြေနေတာက ရေလုပ်သားတွေပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်း ငါးခူပိဿာချိန် အမြောက်အမြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ရန်ကုန်ဘက်ကနေ ဝယ်ယူမှုအပေါ်မူတည်ပြီး တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်က

ဒေသမှာ ငါးခူတွေထွက်ရှိနေတဲ့ အချိန်ပါ။ ဒီငါးခူက ပြည်တွင်းမှာ စားသုံးမှုများတဲ့ ငါးဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကနေ တစ်ဆင့် အခြားပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်တွေဆီ ဆက်လက်

ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချတာဖြစ်ပါတယ်။ ငါးခူတွေ တင်ပို့ရောင်းချအား တက်ခဲ့တာကလဲ ပြည်တွင်းငါးခူလုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်လည်ပတ်လုပ်ကိုင်လာတာကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်"ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စိုးစိုးက ပြောပြသည်။
မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ထွက်ရှိသည့် ငါးခူ ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀ မှ ၁၆၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးခူများဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာသည့်အတွက် ရေချိုငါးခူမွေးမြူသူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ရေချိုငါးခူရှာဖွေသူ လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ညောင်ဝန်းကျေးရွာ၌ သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်

တောင်တွင်းကြီး မေ ၁၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကံလှကန်ကျေးရွာ အုပ်စု ညောင်ဝန်းကျေးရွာ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်နည်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို မေ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးခင်မွန်လျန်က သင်တန်းဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်နည်း သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ သင်တန်းမှ ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် သင်တန်းသားများအနေဖြင့် သင်တန်းတွင် သင်ကြားပို့ချပေးမည့်သင်ခန်းစာ

များကို ကြိုးစားသင်ယူမှတ်သားကြစေလိုကြောင်း၊ သင်တန်းကာလပြီးဆုံးသည့်တိုင် စိတ်ပါဝင်စားစွာ လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် အသုံးချနိုင်သည်ထိ သင်ယူကြစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ သင်တန်းနည်းပြဆရာများက သင်တန်းစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး သင်တန်းသားများကို သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်နည်းများ လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ ညောင်ဝန်းကျေးရွာမှ သင်တန်းသား ဦးကျော် နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး သင်တန်းကို မေ ၁၃ ရက်မှ ၁၅ ရက်ထိ သုံးရက်ကြာ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချမည် ဖြစ်ကြောင်း တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မွန်လျန်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
နွဲ့ယဉ်

သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကော်ပတ်ခြံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သံတောင်ကြီး မေ ၁၄
ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကော်ပတ်ခြံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သံတောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မာကြည်နှင့် သံတောင်ကြီးမြို့နယ်မှ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများသည် ကော်ပတ်ခြံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဦးစီးအရာရှိက

ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များကို အတိုးအရင်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပေးသွင်းကြရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး စီမံကိန်းဆိုင်ရာ စာရင်းဇယားများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို စစ်ဆေးခဲ့သည်။
သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကော်ပတ်ခြံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အဆိုပါကျေးရွာရှိစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၉ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ် တစ်သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၃ ဒသမ ၁ သန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၁ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး အဆိုပါချေးငွေများဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အသေးစားစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့်အတွက် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ၏ မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာကြောင်း သိရသည်။
ငယ်လေး

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ်
အောက်တွင်ခံခွက် မမေ့နှင့်

အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာရိုလိုင်နားပြည်နယ်တွင် လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့



ဝါရှင်တန် မေ ၁၄ အမေရိကန်နိုင်ငံ ကာရိုလိုင်နားပြည်နယ် ဂရင်းဗီး-စပိတန် ဘက်နယ်မြေတွင် မေ ၁၂ ရက်က လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး နောက် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း အမျိုးသား မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန (NWS) က သတိပေးချက်ထုတ်

ပြန်ခဲ့သည်ဟု မေ ၁၃ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ လေဆင်နှာမောင်းသည် အက်ဘီစီးလ်ကောင်တီသို့ တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး လေဆင်နှာမောင်းလည်ပတ် တိုက်ခတ်ခဲ့သည့် ကြာချိန်မှာ မိနစ် ၃၀ ခန့်ကြာမြင့်ခဲ့ပြီး ပျက်စီးမှုတစ်ချို့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်မှုနှင့်အတူ

မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ဟု အမျိုးသား မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန (NWS) က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ဂရင်းဗီး-စပိတန်ဘက် နယ်မြေမှာ အားကောင်းတဲ့ လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်ခဲ့ပါတယ်။ အက်ဘီစီးလ် ကောင်တီမှာလဲ

လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်ခဲ့တယ်။ လေဆင်နှာမောင်းကြောင့် အသေးစားပျက်စီးမှုတစ်ချို့ ရှိခဲ့ပါတယ်။ လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်ချိန်မှာ မိနစ် ၃၀ လောက်ကြာမြင့်ခဲ့တယ်။ လေဆင်နှာမောင်းနဲ့အတူ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုတွေလဲ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါတယ်။ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုတွေဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှုဟာ အက်ဘီစီးလ်ကောင်တီနဲ့ ကပ်လျက်ရှိတဲ့ အယ်ဘတ်ကောင်တီမှာလဲ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှုဟာ ရေနုတ်မြောင်းစနစ်တွေရှိတဲ့ ဧရိယာတွေ၊ လမ်းမကြီးတွေနဲ့ ကုန်းနိမ့်ပိုင်းဧရိယာတွေမှာ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်"ဟု အမျိုးသားမိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန(NWS) မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် လက်တင်အမေရိကနှင့် ကာရစ်ဘီယံဒေသရှိ ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးခင်းများ အထွက်နှုန်းများ ကျဆင်း

ဥတုဓာတ်မာလာစီးတီး မေ ၁၄ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကြောင့် မြင့်တက်လာသော အပူချိန်သည် လက်တင်အမေရိကနှင့် ကာရစ်ဘီယံဒေသရှိ ငှက်ပျောစိုက်ခင်းများ၏ သုံးပုံနှစ်ပုံခန့် အထွက်နှုန်းများကျဆင်းခဲ့ကြောင်း ဥတုဓာတ်မာလာနိုင်ငံအခြေစိုက် ပရဟိတ အဖွဲ့ဖြစ်သော Christian Aid က မေ ၁၃ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။ ငှက်ပျောသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် လူစားအများဆုံး အသီးဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဂျုံ၊ ဆန်နှင့် ပြောင်းပြီးလျှင် စတုတ္ထမြောက်တင်ပို့ရဆုံးသီးနှံဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ စုပေါင်းကတ်များသို့ ငှက်ပျောတင်ပို့မှု၏ ရာခိုင်နှုန်း ၈၀ ကို လက်တင်အမေရိကနှင့် ကာရစ်ဘီယံဒေသမှ တင်သွင်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကြောင့် မြင့်တက်လာသော အပူချိန်က ငှက်ပျောအထွက်နှုန်းကို ကျဆင်းစေကာ ငှက်ပျောပင်များကို

ခြောက်သွေ့လှနိုးပါး ဖြစ်လာစေကြောင်း ဥတုဓာတ်မာလာနိုင်ငံရှိ ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးသူ အူရီလာပေါ့က ပြောကြားခဲ့သည်။ "ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်တာကြောင့် သီးနှံတွေ ပျက်စီးခဲ့ပါတယ်။ ခူးဆွတ်ရောင်းချရမဲ့အချိန်မှာ အထွက်နှုန်းတွေလဲကျလို့ စီးပွားရေး အဆင်မပြေဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ငှက်ပျောစိုက်ခင်းလဲ ပျက်စီးလှနိုးပါး ဖြစ်နေပါတယ်" ဟု ဥတုဓာတ်မာလာနိုင်ငံရှိ ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးသူ အူရီလာပေါ့က ပြောကြားခဲ့သည်။ ငှက်ပျောပင်များသည် အပူချိန် ၁၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၃၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တွင် ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းပြီး စိုက်ပျိုးရာ၌ ရေများများမလိုသော သီးနှံပင်ဖြစ်သည့်အတွက် အပူချိန်မြင့်တက်မှုသည် အပင်ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းမှုကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အရှေ့ကာလီမန်တန်ပြည်နယ်၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေပြိုမှုဖြစ်ပွား

ဂျကာတာ မေ ၁၄ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အရှေ့ကာလီမန်တန်ပြည်နယ်၏ မြို့တော် ဆာမာရီဒါမြို့၌ မေ ၁၂ ရက်၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေပြိုကျမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ မြေပြိုကျမှုကြောင့် လူသေဆုံးမှုများနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှုများ ရှိကြောင်း၊ သေဆုံးသူ လေးဦးရှိပြီး မေ ၁၃ ရက်တွင် သေဆုံးသူများ၏ ရုပ်အလောင်းများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း အရှေ့ကာလီမန်တန်ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်



လျော့ပါးရေးအေဂျင်စီ အရေးပေါ်ဌာနအကြီးအကဲ ဆူဂျန်ပရီရန်တို့ က ပြောကြားခဲ့သည်။

"မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ မြေပြိုမှုကြောင့် နေအိမ်သုံးလုံး

လုံးဝမြေကြီးထဲ နစ်မြုပ်သွားခဲ့ပြီး နေအိမ် တော်တော်များများ ပျက်စီးခဲ့ပါတယ်။ သေဆုံးသူ လေးယောက်ရှိပါတယ်။ တစ်အိမ်တည်းအတူနေ အမျိုးတွေလို့ သိရပါတယ်"ဟု ဆူဂျန်ပရီရန်တို့က ပြောကြားခဲ့သည်။ လက်ရှိအချိန်ထိ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနေဆဲဖြစ်ပြီး မြေပြိုမှုများ ထပ်မံဖြစ်နိုင်သည့်အတွက် အဆိုပါပြည်နယ်ရှိ ဒေသခံများကို သတိပြုနေထိုင်ကြရန် ပြည်နယ်အစိုးရက သတိပေးထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ဗြိတိန်နိုင်ငံတွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ပိုမိုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်

လန်ဒန် မေ ၁၄ ဗြိတိန်နိုင်ငံတွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် ခြောက်သွေ့မှုများကြောင့် ယခုနှစ်အတွင်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများ ပိုမိုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း Met Office က သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည် ဟု မေ ၁၃ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ယခုနှစ် အစောပိုင်းကလဲ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများ မကြာခဏဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အအေးဓာတ်မြင့်တက်လာခြင်းမှာ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု၏ လက္ခဏာများဖြစ်ကြောင်း Met Office က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ "ဗြိတိန်နိုင်ငံအနေနဲ့ မတ်လကနေစတင်ပြီးတော့ အပူချိန်တွေ မြင့်တက်ပြီး ပူပြင်းခြောက်သွေ့တဲ့ ရာသီဥတုနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ ပြင်းထန်တဲ့အပူချိန်ကြောင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေလဲ တစ်ခါမှ

မကြုံဖူးသေးတဲ့ အခြေအနေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရနိုင်တယ်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်က တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုထက်ကို အကြိမ်ရေနဲ့ ပြင်းထန်မှုပိုများလာတယ်"ဟု Met Office မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဝီလ်လန်က ပြောကြားခဲ့သည်။ Global Wildfire Information System (GWIS) ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ဗြိတိန်နိုင်ငံတွင် ယခုနှစ်အတွင်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် သစ်တောမြေမှာ ဟက်တာ ၂၉၂၀၀ ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းပမာဏသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် တစ်နှစ်ပတ်လုံး လောင်ကျွမ်းခဲ့သော ပမာဏကို ကျော်လွန်သွားပြီဖြစ်ပြီး ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးတွင် ထိရောက်မှုမရှိသေးသည်ကို သက်သေပြနေကြောင်း Met Office က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို ချက်ချင်းသိရှိနိုင်မည့် စစ်ဆေးမှုစနစ် တည်ဆောက်သွားမည်

တိုကျို မေ ၁၄ ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ငလျင်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို ချက်ချင်း သိနိုင်မည့်စနစ် တပ်ဆင်ရန် လိုအပ်နေသည့်အတွက် ကောင်းကင်ဂြိုဟ်တုစနစ်ကို အသုံးပြုကာ ငလျင်ကြောင့် ပျက်စီးမှုကို ချက်ချင်းသိရှိနိုင်မည့် စနစ်ကို တပ်ဆင်သွားရန် Japan Aerospace Exploration Agency က ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု မေ ၁၃ ရက် သတင်းများတွင်

ဖော်ပြထားသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံသည် မကြာခဏ ငလျင်လှုပ်ခတ်သည့် နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ်က ကူမာမိုတိုစီရင်တုတွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် ငလျင်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများနှင့် နေအိမ်တစ်ချို့ ထိခိုက်မှုများကို အချိန်မီ မသိခဲ့သည့်အတွက် မလိုလားအပ်သောဆုံးရှုံးမှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း၊ အဆိုပါဖြစ်စဉ်တွင် နေအိမ် ၂၀၀၀၀၀ ကျော် ပျက်စီးခဲ့ရမှုကို ငလျင်လှုပ်ခတ်ပြီး အချိန်ကြာမြင့်ပြီးမှ သိရှိခဲ့ရသည့်အတွက်

ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများ ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ငလျင်လှုပ်ခတ်ပြီး ထိခိုက်ပျက်စီးသွားတဲ့ အဆောက်အအုံတွေကို ချက်ချင်းစစ်ဆေးသိရှိနိုင်ဖို့အတွက် ကောင်းကင်ဂြိုဟ်တုအကူအညီနဲ့ ချက်ချင်းသိနိုင်မဲ့စနစ်ကို တပ်ဆင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပျက်စီးမှုတွေကို ချက်ချင်းမသိနိုင်တဲ့အတွက် မလိုလားအပ်တဲ့ဆုံးရှုံးမှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ ၂၀၁၆

ခုနှစ်က ကူမာမိုတိုစီရင်တုမှာ လှုပ်ခတ်ခဲ့တဲ့ အမြွှာငလျင်ဖြစ်စဉ်မှာ ပျက်စီးမှုတွေကို ချက်ချင်း မသိနိုင်ခဲ့လို့ မလိုလားအပ်တဲ့ ဆုံးရှုံးမှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ ဒါမျိုးထပ်မံဖြစ်အောင် နည်းပညာအကူအညီနဲ့ ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု Japan Aerospace Exploration Agency မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

အကြီးစားစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုပြုလုပ်ခဲ့သော ဖိလစ်ပိုင်နှင့် အမေရိကန်

မောင်စိန်အိ(နဘဲမြေ)



BALIKATAN 'FULL BATTLE TEST'

အမေရိကန်နှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့သည် အကြိမ် (၄၀)မြောက် အကြီးစား ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု Balikatanကို ယခုနှစ် ဧပြီလ ၂၁ ရက်တွင် စတင်ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ မေ ၉ ရက်ထိ ရက်သတ္တသုံးပတ်ကြာ ပြုလုပ်သွားခဲ့သည့် အဆိုပါပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအတွက် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၉၀၀၀ မှ ၂၀၀၀၀ ခန့်နှင့် ဖိလစ်ပိုင်တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၅၀၀၀ မှ ၆၀၀၀ ခန့်ထိ ပါဝင်လေ့ကျင့်ခဲ့သည့်အပြင် ဩစတြေးလျတပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၂၀၀၊ ဂျပန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၅၆ ဦး၊ ဗြိတိန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၁ ဦး၊ ပြင်သစ်နှင့် ကနေဒါ နိုင်ငံတို့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်နှစ်ဦးစီလည်း ပါဝင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံပေါင်း ၂၀ မှ လေ့လာသူများအဖြစ် တက်ရောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ယမန်နှစ် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် တက်ရောက်ခဲ့သော ဂျပန်သည် ယခုနှစ်တွင်လည်း ထပ်မံတက်ရောက်ခဲ့ပြီး ချက်၊ လစ်သူရေးနီးယား၊ နယ်သာလန်နှင့် ပိုလန်တို့သည်လည်း လေ့လာသူများအဖြစ် တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်နှင့်နီးစပ်သော လေ့လာသူနိုင်ငံများတွင် ဘရူနိုင်း၊ အိန္ဒိယ၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှား၊ နယူးဇီလန်၊ စင်ကာပူ၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ထိုင်းနှင့် ဗီယက်နမ်တို့ ပါရှိသည်။

အမေရိကန်၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများတွင် Typhon အမျိုးအစား တာလတ်ပစ်ဒုံးကျည်၊ မြေပြင်အခြေစိုက် သင်္ဘောဖျက်ဒုံးကျည်စနစ် (NEMESIS)၊ ပင်လယ်ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ပေါင်းစပ်စနစ် (MADIS)နှင့် ရွေ့လျားအမြောက်ရောက်စနစ် (HIMARS) တို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ဖိလစ်ပိုင်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် အမေရိကန်ခေတ်မီ ဒုံးကျည်များကို ကျည်စစ်၊ ကျည်မှန်များဖြင့်လေ့ကျင့်ရန် အခွင့်အလမ်းရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။

မြေပြင်အခြေစိုက် သင်္ဘောဖျက်ဒုံးကျည်ဖြစ်သည့် NEMESIS ကို ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ပထမဆုံးတပ်ဖြန့်ချိသွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ထူးခြားသောလက်နက်အဖြစ် ယူဆလျက်ရှိသည်။ ဖိလစ်ပိုင်တပ်မတော် (AFP)နှင့် ဖိလစ်ပိုင်မရိန်းတပ်ဖွဲ့၏ ပန်ကြားချက်အရ ၎င်းလက်နက်ကို ဖြန့်ကြက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ NEMESIS သည် ပင်လယ်ပြင်၌ ဝင်ရောက် လာမှုများကို ငြင်းဆိုခွင့်စွမ်းဆောင်ရည်များ မြှင့်တင်နိုင်ပြီး ရေတပ်ပေါင်းစည်းမှုကို စွမ်းအားမြှင့်တင်နိုင်မည့် အပြင် ပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့များ၏ ပစ်မှတ်အကွာအဝေးကို ကုန်းမြေမှ ပင်လယ်ပြင်ထိ တိုးချဲ့နိုင်မည် ဖြစ်သည့်အတွက် ကမ်းခြေကာကွယ်ရေးတွင် အရေးပါသော စွမ်းဆောင်ရည်များ မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

Typhon နှင့် NEMESIS ဒုံးကျည် နှစ်မျိုးကို တပ်ဖြန့်ချိထားခြင်းအားဖြင့် အမေရိကန်သည် ကီလိုမီတာ ၁၈၀၀ ထိ ရောက်ရှိပစ်ခတ်နိုင်သော

ဘက်စုံလွှမ်းခြုံသည့် တာဝေး၊ တာလတ်နှင့် တာတိုပစ် တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ ထူထောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အရှေ့တောင် ကမ်းခြေဒေသများ၊ ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြား၊ ဘာရိုရေလက်ကြားနှင့် မြောက်ပိုင်းတရုတ်ပင်လယ်ထိ လွှမ်းခြုံနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားချိန်၌ အဆိုပါနေရာများတွင် ဖြန့်ကြက်ထားသော ဒုံးကျည်များကို ပြန်လည်တိုက်ခိုက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအနားပေးထားသည့် ဖိလစ်ပိုင်စစ်ရေယာဉ် BRP Miguel Malvar (PS-19) ကို ပစ်ခတ်နှစ်မြုပ်မည့် သဏ္ဍာန်တူစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု ပါရှိသည်။ ၎င်းစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု၌ ဖိလစ်ပိုင်လေတပ်မှ FA-150PH တိုက်လေယာဉ်များနှင့် အမေရိကန်စစ်ဘက်၏ F-16s နှင့် F-35s တို့လည်း ပူးပေါင်းပါဝင် လေ့ကျင့်ခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်လေတပ်၊ အမေရိကန်လေတပ်၊ အမေရိကန်မရိန်းတပ်ဖွဲ့နှင့် ဩစတြေးလျ ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့တို့သည် အရေးပေါ်အခြေအနေများ တုံ့ပြန်နိုင်ရန် ရည်မှန်းလျက် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများတွင်ပါဝင် လေ့ကျင့်နေခြင်းဖြစ်သည်။

မဟာမိတ်တပ်ဖွဲ့များသည်လည်း ဒေသတွင်း၌ ၎င်းတို့၏ တိုးတက်တည်ဆောက်ထားသော ဒုံးကျည်များကို ပြသလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု၌ ဖိလစ်ပိုင်သည် C-Star ဒုံးကျည်ကို အသုံးပြုကာ ပစ်မှတ်သင်္ဘောတစ်စင်းကို နှစ်မြှုပ်ခဲ့သည့် သဏ္ဍာန်တူ စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ BRP Jose Rizal နှင့် BRI Antonio Luna တို့တွင် တပ်ဆင်ထားသော ကိုရီးယားနိုင်ငံလုပ် C-Star သင်္ဘောဖျက်ဒုံးကျည်သည် ဖိလစ်ပိုင်ရေတပ်၏ တိုက်စွမ်းအားကို ကီလိုမီတာ ၂၀၀ ထိ တိုးမြှင့်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

Balikatan စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု၏ ရည်ရွယ်ချက်သည် ဖိလစ်ပိုင်-အမေရိကန် အပြန်အလှန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ အသင့်ဖြစ်မှုတို့ကို မြှင့်တင်သွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ လုပ်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် မဟာမိတ်တပ်ဖွဲ့များသည် ပူးပေါင်းတိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များကို မြှင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းစစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုသည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတပ်မတော်၏ ဘက်စုံလွှမ်းခြုံသော ကျွန်းစုများကာကွယ်ရေး သဘောတရား (CADC)နှင့်လည်း ကိုက်ညီလျက်ရှိသည်။ CADC သည် ဆိုက်ဘာပင်လယ်ရေကြောင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် တုံ့ပြန်ရေးအပါအဝင် ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ဖြေရှင်းနိုင်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်များကို ခေတ်မီ အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်သွားရန် တောင်းဆိုထားရှိသည်။

ဖိလစ်ပိုင်နှင့်အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်များကို ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေး၊ ပေါင်းစပ်လေ့ကျင့်ရေးနှင့် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးအပါအဝင် စစ်နယ်ဝန်းအသီးသီးဖြင့် တိုင်းတာသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဝေဟင်၊ မြေပြင်၊ ရေပြင်၊ အာကာသနှင့် ဆိုက်ဘာအပါအဝင် စစ်နယ်ဝန်းအားလုံး လွှမ်းခြုံကာ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု လုပ်ဆောင်သွားမည် ဖြစ်သည်။

Balikatan စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုသည် စစ်ရေးဆိုင်ရာ ရာရှထောင့်အပြင် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ကြိုးပမ်းမှုများနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံစီမံကိန်းများလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ဆေးဝါးစောင့်ရှောက်မှုဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုများ မျှဝေပေးခြင်း၊ စီးပွားရေးနှိုးဆော်ခြင်းနှင့် ဒေသဆိုင်ရာချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတည်ဆောက်ခြင်းကဲ့သို့သော လုပ်ငန်းများသည် ဒေသတွင်းအသိုက်အဝန်းများကို များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံဘက်မှ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး James Glynn က တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်မှအစပြု၍ လက်ရှိအချိန်တွင် မိမိတို့ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသော ဒေသတွင်း လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများကို ထည့်သွင်းတွက်ချက်ကာ ယခုနှစ်စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကို တိုက်ပွဲဝင်ပုံစံဖြင့် လေ့ကျင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် တောင်တရုတ်ပင်လယ်တွင် နယ်မြေပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အငြင်းပွားလျက်ရှိပြီး လွန်ခဲ့သောနှစ်များအတွင်း နှစ်နိုင်ငံကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့များနှင့် အရပ်ဘက်သင်္ဘောများကြား ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်မှုများစွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံဘက်မှ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ် Francisco Lorenzo က စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများသည် မည်သည့်နိုင်ငံကိုမျှ တိုက်ရိုက်ဆန့်ကျင်ခြင်းမရှိသော်လည်း ပဋိပက္ခဟန့်တားမှုအဖြစ် လုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ Balikatan စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုသည် တရုတ်(တိုင်ပေ) ပဋိပက္ခတိုက်ဟန့်တားရာ၌ အထောက်အကူဖြစ်ဖွယ်ရာရှိကြောင်းနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံအား ကျူးကျော်လာမှု

ကြောင်း စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း၏မဟာဗျူဟာမြောက် ရည်မှန်းချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားထားသည်။

အလားတူ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး James Glynn က ဖိလစ်ပိုင်တပ်မတော်နှင့် ခိုင်မာအားကောင်းသော မဟာမိတ်ဖွဲ့စည်းထားရှိကြောင်းနှင့် ဩစတြေးလျ၊ ဂျပန်တို့နှင့်အတူ အရေးပါသော အကျိုးစီးပွားများကို မျှဝေခံစားလျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ဒေသတွင်းစိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းနိုင်မည့်စွမ်းဆောင်ရည်များကို အပြန်အလှန် အထောက်အကူပြုသွားရန်နှင့် လွတ်လပ်ပွင့်လင်းသော အင်ဒို-ပစိဖိတ် မဟာဗျူဟာ ကာကွယ်ရန် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

အမေရိကန်သည် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေး သဘောတူညီချက် (EDCA) အောက်၌ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ပြည်နယ်များတွင် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ တပ်ဖြန့်ချိသွားမည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အမေရိကန် Typhon ဒုံးကျည် တပ်ခွဲများကို Ilocos Norte ပြည်နယ်၌ ယာယီ တပ်ဖြန့်ချိထားသည်။ ၎င်းဒုံးကျည်များသည် တရုတ်တောင်ပိုင်းရှိ စစ်အခြေစိုက်စခန်းများကို ပစ်ခတ်နိုင်သည်။

Balikatan စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကို တရုတ်(တိုင်ပေ)နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင် ဖိလစ်ပိုင်မြောက်ပိုင်း ရေပိုင်နက်များတွင် လေ့ကျင့်လေ့ရှိသည်။ ၎င်းစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများတွင် မဟာမိတ်တပ်ဖွဲ့များသည် တိုက်ပွဲဝင်လေ့ကျင့်မှုများ၊ စီမံကိန်းများနှင့် စစ်အခြေခံသဘောတရားများကို အပြည့်အဝ လေ့ကျင့်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကို တောင်တရုတ်ပင်လယ်ရှိ နယ်မြေများအပြင် တရုတ်(တိုင်ပေ)အနီးတွင်လည်း ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းတွင် ပါဝင်သော နိုင်ငံများသည် အပြန်အလှန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် အဆင့်မြင့်လက်နက် စနစ်များကို ဖြန့်ကြက်အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် စစ်မက်ဖြစ်ပွားသည့် သဏ္ဍာန်တူ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုပုံစံ လေ့ကျင့်ခန်းများအပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံပူးတွဲလေ့ကျင့်မှုများကို ပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်သည်။

❖Balikatan စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု၏ ရည်ရွယ်ချက်သည် ဖိလစ်ပိုင်-အမေရိကန် အပြန်အလှန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ အသင့်ဖြစ်မှုတို့ကို မြှင့်တင်သွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ လုပ်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် မဟာမိတ်တပ်ဖွဲ့များသည် ပူးပေါင်းတိုက်ခိုက်ရေး စွမ်းဆောင်ရည်များကို မြှင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းစစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုသည် ဖိလစ်ပိုင် တပ်မတော်၏ ဘက်စုံလွှမ်းခြုံသော ကျွန်းစုများကာကွယ်ရေး သဘောတရား (CADC) နှင့်လည်း ကိုက်ညီလျက် ရှိသည်။ ❖

များကို ဟန့်တားနိုင်ရန် ရည်မှန်းထားရှိကြောင်း ပြောကြားသွားခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတပ်မတော် ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရိုမီယိုဘရောနာက မိမိတို့အနေဖြင့် နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေး၏ ဒေါက်တိုင်နှင့် ဒေသတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးစောင့်ရှောက်မှုဖြစ်သည့် အပြန်အလှန် ကာကွယ်ရေးစာချုပ်ကို ထပ်လောင်း အတည်ပြုခြင်းဖြစ်

ကိုးကား
 (1) US, Philippines Begin Balikatan Annual Drills With South China Sea in Mind by The Diplomat.
 (2) US-Philippine largest-ever drills bristle with missiles aimed at China by Asia Times.

ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၁၂၆၀ စိုက်ပျိုးမည်



ဖခင်နှစ်စာ မုန့်ညှင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဟုမ္မလင်း မေ ၁၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၁၂၆၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဟုမ္မလင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် ဧက ၁၁၁၀ မိုပိုင်းလွတ်မြို့တွင် ဧက ၁၅၀ စုစုပေါင်း ဧက ၁၂၆၀ တို့ဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဟုမ္မလင်းခရိုင်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၁၂၆၀ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါသည်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်။ စိုက်ပျိုးမဲ့ သီးနှံတွေကတော့ မုန့်ညှင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံအာလူး၊ ဂေါ်ဖီ ထုပ်၊ ခရမ်း၊ ခရမ်းချဉ်စတဲ့ သီးနှံတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးမဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် တောင်သူတွေကို အသိပညာ

ပေးမယ်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူတွေကို ဓာတုဓာတ်ကြွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကျန်းမာရေးနဲ့ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေပေးမယ်" ဟု ဟုမ္မလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးဒေါ်စုစုထွေးက ပြောပြသည်။

ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့်

ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေ ရန် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် နှစ်စဉ် ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက် မျိုးစုံစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းစင်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာနှင့် သဘာဝပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲရေး အသိပညာပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေရန်အတွက် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်ခြင်းဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုထွေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ကျားပျံစပါးတင်းရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျုံပျော် မေ ၁၄ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ကျားပျံစပါးတင်းရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျုံပျော်မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးမြတ်က ပြောပြသည်။

ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လက ကျားပျံစပါးတင်းရေ ၅၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း ကျားပျံစပါးတင်းရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်း ကျားပျံစပါးတင်းရေ ၆၅၀၀၀ ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ကျုံပျော်မြို့နယ်ကနေ စပါးဆန်တွေနဲ့ အခြားလယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ ကျားပျံစပါးက ဆန်ချောအုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ အဲ့ဒီစပါးတွေကို

ဝယ်ယူမှုများ နေလို့ တင်ပို့အားတက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ကျားပျံစပါးကိုရန်ကုန်ဈေးကွက်က အခုလထဲမှာလဲ အများအပြားဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေရှိနေပါတယ်။ အခြားစပါးတွေနဲ့ယှဉ်ရင် ကျားပျံစပါးက အခုလထဲမှာ အရောင်းအဝယ်ပိုဖြစ်နေပါတယ်" ဟု ကျုံပျော်မြို့နယ် ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးမြတ်က ပြောပြသည်။

ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် တစ်လအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ကျားပျံစပါးတင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၇၃၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ စပါးများအရောင်းအဝယ် ကောင်းလာသည့်အတွက် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

လူငယ်များနှင့် စိတ်ကြွေးယစ်ဆေးများအန္တရာယ်

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice) စတဲ့ စိတ်ကြွေးယစ်ဆေးများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စပူစံသီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောကလက်နဲ့တို့ကို သို့လူငယ်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတုပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာ ဦးနှောက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်နှုန်းမြင့်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်တယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။

WY ဝေကြွေးများ

ICE ဝေကြွေးလစ်ဆေးတစ်မျိုး

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ ဇောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဒါ့အပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ပြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျ၍ ပြစ်ဒဏ်ခံရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။

မျှင်စိတ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိသွေးကြောများရောင်ရမ်းနေပုံ

မျှင်စိတ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးနေပုံ

လူငယ်သဘာဝ အသစ်အဆန်းကို ခြင်္လှိုင် စမ်းသပ်စူးစမ်းလိုစိတ်အား ရောင်းချသူများမှ အခွင့်ကောင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံ သုံးစွဲခြင်း၊ ဝေလင်းတတ်သည်ကို အထူးဂရုပြု၍ စိတ်ကြွေးယစ်ဆေးဝါးများအား လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလဝယ် ကျန်းမာအောင်နေကြမယ်

အာဟာရပြည့်ဝအောင်စားပါ။ အစာအုပ်စု စုံအောင်စားပါ။ အချိန်မှန်စားပါ။

ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား လေ့ကျင့်ခန်းပုံမှန်ပြုလုပ်ပါ။

အိပ်ရေးဝအောင်အိပ်ပါ။

စိတ်တည်ငြိမ်အေးချမ်းအောင်နေပါ။ တာဝန်ပေး၊ တရားလိုက်ပါ။

ဆရာဝန်ညွှန်ကြားထားသည့်အတိုင်း ဆေးများကိုပုံမှန်သောက်သုံးပါ။

လိုအပ်ပါက ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျတပ်ပါ။

လက်ကိုစိစစ် (၂၀)ကြိမ် စနစ်တကျဆေးကြောပါ။

တတ်နိုင်သမျှ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး စပ်စွာစွာနေပါ။

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

ပြဋ္ဌာန်း

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ ၂၀၂၄၊ ၀၅၅ ၂၀၂၄၄၄၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၃၀၅၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ပြင်လမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းပေါ်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

အရေးပါးကားကော်ဖီရောင်းရက်သာ အသုံးပြုကြောင်း အာမခံပါသည်။

STARMART MANDALAY Wholesale

STARMART MANDALAY Wholesale
 ပြင်လမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ အောင်မြင်သာ၊ မန္တလေးမြို့၊
 ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ၊
 အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို
 ပိတ်ရက်မပျံ့လက်လှမ်းမီ
 ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ညောင်ဦးခရိုင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တွင် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး(လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖွံ့ဖြိုးရေး)ခေါင်းစဉ်မှ ဆောင်ရွက်မည့် (Lot-1)ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ အင်တောကျေးရွာ ရေပေးရေးရုံ ရေတွန်းစက်ရုံတွင် ဆိုလာတပ်ဆင်ခြင်းနှင့် (Lot-2) ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ ဆည်ပေါက်ရေပေးရေးစက်ရေတွင်း (၂)တွင်းတွင် ဆိုလာတပ်ဆင်ခြင်း (၂)စုံတို့အား တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လိုပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ တင်ဒါလျှောက်လွှာများအား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး၌ ဝယ်ယူ၍ အဆိုပါရုံး၌ ပြန်လည်တင်သွင်းရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား ဤအဖွဲ့ရုံးတွင် ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

လျှောက်လွှာစတင်ရောင်းချမည့်ရက် - (၁၅-၅-၂၀၂၅)
 တင်ဒါနောက်ဆုံးတင်သွင်းရမည့်ရက် - (၂၈-၅-၂၀၂၅)
 တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက် - ထပ်မံအသိပေးသွားပါမည်။

ဖုန်း ၀၉-၂၇၄၃၂၄၊ ၀၉-၄၄၂၂၂၃၂ (တိုင်းစည်ပင်)၊

အမည်ပြောင်း

မန္တလေးမြို့၊ ကံ့ကော်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း Grade-3 တွင် ပညာသင်ကြားခဲ့သော (ဘ) ဦးကောင်းထက်ဇော်၏သမီး မရွန်းလဲ့ဖြူအား မရွန်းလဲ့ခိုင်ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။

မရွန်းလဲ့ခိုင်

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

နာချေ၊ ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါးစပ်နှင့် နားခေါင်းတို့ကို ပါးစပ်တစ်ဖက်တို့ဖြင့် လုံအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်) တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး နာချေချောင်းဆိုးပါ။

ဘိုးဘဝိုင် / မြေပိုင် အခွင့်အရေးရရှိထားသောမြေ အမည်ပြောင်းလျှောက်ထားကြောင်း ကြေညာစာ

စစ်ကိုင်းမြို့၊ ပန်းဘဲတန်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၆)၊ အကွက်အမည် ဆင်များရင်ကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၂၇/ခ)၊ ဧရိယာ(၀.၁၉၀)ဧကနှင့် ဦးပိုင်အမှတ်(၂၈/ခ)၊ ဧရိယာ(၀.၀၁၈)ဧက၊ စုစုပေါင်း ဧရိယာ (၀.၂၀၈)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါအလားအလာရှိသည့်-

(က) အရှေ့လားသော်	-	ဦးပိုင်အမှတ်-၂၆-က
(ခ) အနောက်လားသော်	-	လမ်း
(ဂ) တောင်လားသော်	-	ဦးပိုင်အမှတ်-၂၇/ခ၊ ၂၈/စ
(ဃ) မြောက်လားသော်	-	ဦးပိုင်အမှတ်-၂၇/က၊ ၂၈/ဃ

အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (ဘိုးဘဝိုင်အမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဒေါ်ခင်ခင်မှ လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏အမည်ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲပေးပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ(၁၃)ရက်နေ့မှစ၍ ဆိုင်ရာစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသည့် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး
 စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန
 စစ်ကိုင်းမြို့

အများပြည်သူ့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP)ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111"ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူ့ထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့ မေးမြန်းလိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မူဆယ်မြို့၊ မုံးကိုး၊ မန်မော်ရွာနေ မလိကိုဖိန်း (ဘ) ဦးလီဖိုလူ(၁၃/မဆတ(နိုင်)၀၉၀၃၆၁)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M-673384)မှာ ပျောက်သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

၀၉-၄၀၀၀၉၉၇၂၈

"အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးရုံ " 1111 " ကိုဖြေကြားရုံ"

"ဝန်ဆောင်မှုပေးကောင်းစေရုံ " 1111 " ကိုဖြေကြားပေး"

- ❖ လူငယ်များအနေဖြင့် ဘဝတွင် အောင်မြင်တိုးတက်ရန် အတွက် စည်းကမ်းရှိရန်၊ ဥပဒေများကို လေးစားလိုက်နာ တတ်ရန်လည်းလို...
- ❖ နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းများ၊ ဥပဒေများကိုလေးစားလိုက်နာမှသာ အပြစ်အနာအဆာကင်းပြီး တန်ဖိုးရှိသည့် နိုင်ငံသားကောင်းများအဖြစ် နိုင်ငံကို အကျိုးပြုနိုင်မည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲတွင် ဘာသာစုံဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနား သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘော တူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့ အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများ ကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင် ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှ သည်ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက် စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်း လက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ နှင့် အားကစားကဏ္ဍဖြင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန် နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

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



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၁၄

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန် သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီး အရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မေ ၁၂ ရက်တွင် နေပြည်တော်တရားမဝင်ကုန် သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ လယ်ဝေးခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် ၃ ဒသမ ၃၃၆ တန်၊ အခြားသစ် ၃ ဒသမ ၇၆၅ တန် စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၆၃၉၂၄၉ ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန် သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ မြစ်ငယ်စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ရန်ကုန်မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း လေးမျိုး



နေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၁ ပြိုင်ပွဲတွင် ရတနာပုံ အက်ပ်စီနှင့် ဒဂုံစတားအသင်းတို့ အနိုင်ရရှိ

စာမျက်နှာ- ၉

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် အိမ်ထောင်စုများ နိုင်ငံသားဦးရေ ၉၀ မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် ပြည်နှင့်လွှဲ ပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၁ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်း

စာမျက်နှာ- ၂၂

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံသရာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်လှူသတ်၊အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက် သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက် ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

OKKAN SUGAR MILL

ဥက္ကဋ္ဌ သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-၈၅/၂၁၃၄၆/ထလ
FDA Approved No. Sa 5/21346/Hta la

Phone; 09973037364(Office), 09971922346(Mill)

မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်

သကြားဖြူ White Sugar