

ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၆ခုနှစ် ၊ နယူးနီလပြည်ကျော် (၄) ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (25-6-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၅၆)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံ၏စဉ်ဆက်မပြတ်ပွံ့ပြိုးရေးရည်မှန်းချက်များပြည့်ဝစေရန်၊ သဘာဝအရင်းအမြစ်များရေရှည်တည်တံ့စေရန်၊ ပင်လယ်ရေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့် ၎င်းနှင့်ဆက်စပ်နေသည့် ဖုသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို တုံ့ပြန်ကာကွယ်နိုင်စွမ်းအားများကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်တို့အတွက် ရေရှည်စီမံချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်



ဆန်တန်ချိန် ၅၀ သို့မဟုတ် စပါးတင်း ၅၀၀၀ နှင့်အထက် သိုလှောင်သည့် ဆန်စပါးသိုလှောင်ရုံ ပိုင်ဆိုင်သူများ အနေဖြင့် မဖြစ်မနေမှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် ထပ်မံအသိပေးကြေညာ

စာမျက်နှာ - ၁၈

မော်လမြိုင်မြို့နယ်တွင် တည်ဆောက်နေသည့် တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှု စင်တာတွင် မွန်၊ကရင်၊ပအိုဝ်းနှင့် ဗမာ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာနေအိမ်များ ထည့်သွင်းသွားမည်

စာမျက်နှာ - ၁၁

မန္တလေးမြို့ရှိ ကားကြီးကွင်း ငါးကွင်း၌ ယာဉ်ကြောရှုပ်ထွေးမှု မဖြစ်စေရေး ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိ

စာမျက်နှာ - ၂

လှိုင်မြစ်ကျော် ကေပို့ ၅၀၀ ဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းစဉ် ရေလမ်းကြောင်း ခေတ္တပိတ်ထားမည်

စာမျက်နှာ - ၁၉

တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များနှင့် လျော့နည်းပျောက်ကွယ်သင့်ပြီဖြစ်သော ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု ဆောင်းပါး

စာမျက်နှာ - ၂၈

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
နိုင်ငံအဆင့် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းသယ်လှာတစ်စီမံအုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှုပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုစီမံကိန်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ သယ်လှာတစ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာန ဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး တက်ရောက်အမှာအကြောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံအဆင့်ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းသယ်လှာတစ်စီမံအုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှုပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုစီမံကိန်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ သယ်လှာတစ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာန ဝန်ကြီး ဝိုင်းချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။ အစည်းအဝေးသို့ ဗဟိုကော်မတီဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ)မှ တာဝန်ရှိသူများ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂

အီတလီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီစက်ကိရိယာများအသုံးပြုကာအီတလီနည်းပညာဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားသည့်အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော နေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင် ကျောက်ပြားနှင့်ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြားအရွယ်အစားမျိုးစုံ... CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများအသုံးပြု၍ ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

မာဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (မန္တလေး)

ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၁၆၃၉ ၊ ၀၉ ၆၆၉၂၀၉၉၄

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၂၅ ရက်
အယ်ဒီတာအဖွဲ့

ဘက်စုံပညာရေးစနစ်တိုးတက်ကောင်းမွန်စေမည့် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံ(၂၀၂၄)

ပညာရေးဆိုသည်မှာ အမျိုးမျိုးသော သင်ယူလေ့လာမှုနည်းလမ်းများမှတစ်ဆင့်ရရှိသည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ဗဟုသုတ၊ ကျွမ်းကျင်မှု၊ စွမ်းရည်၊ အရည်အသွေးနှင့် တန်ဖိုးများဟူ၍ အမျိုးမျိုးဖွင့်ဆိုကြသည်ကို လေ့လာမှတ်သားဖူးသည်။ လူတစ်ယောက်သည် ပညာကို မွေးကင်းစ အရွယ်မှစ၍ ဘဝတစ်သက်တာလုံး သင်ယူလေ့လာနေကြရမည်။ မိမိတို့သင်ယူလေ့လာတတ်မြောက် ထားသောပညာဖြင့် လူတစ်ဦးချင်းစီသည် ကိုယ်ပိုင်ဘဝကို အောင်မြင်အောင်တည်ဆောက်နိုင် မည်ဖြစ်သည့်အပြင် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူအသိုက်အဝန်း၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး အတွက်လည်း အထောက်အပံ့ပြုစေမည်ဖြစ်သည်။

ယနေ့ခေတ်၏ ပညာရေးသည် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ၊ နည်းပညာဆိုင်ရာ တတ်မြောက်မှုကိုသာမက ပင်ကိုအရည်အသွေးများနှင့် ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးများကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ မြှင့်တင်ပေးလာသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်သို့ ပြောင်းလဲလာပြီဖြစ်သည်။ ဘက်စုံပညာရေးကို သင်ကြားဆည်းပူးခြင်းနေကြသော ယနေ့ခေတ်၏ လူငယ်၊ လူရွယ်များတွင် စဉ်းစားသုံးသပ်တွေးခေါ်မှု၊ ပြဿနာဖြေရှင်းမှု၊ တီထွင်ဖန်တီးမှု၊ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်မှု၊ ပိုင်းခြားစိတ်ဖြာသုံးသပ်မှု၊ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု၊ အလိုက်သင့်ဆောင်ရွက်တတ်မှု၊ လူမှုဆက်ဆံရေး၊ စိတ်ခံစားချက်နားလည်မှု၊ တရားမှုတမူ၊ လောကနီတိဆိုင်ရာအပြုအမူနှင့် ဦးဆောင်တတ်မှုအစရှိသည့် အရည်အသွေးများ၊ စွမ်းရည်များ၊ အသိပညာနှင့် အတတ်ပညာပိုင်းများ ပြည့်စုံလာမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်၏ လူမှုရေးဦးတည်ချက်တွင် ပါဝင် သည့် “တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာဖြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက် အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေး စနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်” ဆိုသည့် ဦးတည်ချက်ကို မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာပညာ ရေးညီလာခံကျင်းပခြင်းဖြင့် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ဖော်ဆောင်ပေးနေခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်တွင်ကျင်းပ မည့် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာပညာရေးညီလာခံသည် ဒုတိယအကြိမ်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံလုံး ဆိုင်ရာပညာရေးညီလာခံ(၂၀၂၄)ကို ဇွန် ၂၅ရက်နေ့မှ ဇွန် ၂၇ရက်နေ့အထိ သုံးရက်တိုင်တိုင် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂ (MICC-II) တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကောင်းမွန်တိုးတက်သောပညာရေးစနစ်ဖြစ်စေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန် ချက်များနှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံကို အောင်မြင်စွာအကောင်အထည် ဖော်ကျင်းပလျက်ရှိပြီး ပညာရေးစနစ်ကို ပိုမိုအားကောင်းမောင်းသန်ဖြစ်လာစေရန် ရည်ရွယ် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာပညာရေးညီလာခံကို ကျင်းပခြင်းအားဖြင့် ပညာရေးစနစ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ရာတွင် တွေ့ကြုံရမည့်စိန်ခေါ်မှုများကို ကျော်လွှားနိုင်မည့်နည်း လမ်းများနှင့်လုပ်ဆောင်ရမည့်ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များပေါ်ထွက်လာစေရန် ကဏ္ဍအလိုက် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ အပြန်အလှန်ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်လူငယ်များအတွက် ကောင်းမွန်သောအဖြေနှင့်ရလဒ်ကောင်းများ ထွက်ပေါ်လာမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာပညာရေးညီလာခံ (၂၀၂၄)ကျင်းပခြင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေးတိုးတက်မြှင့်တင်ရေးကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့် အခက်အခဲများ၊ ပြဿနာများ၊ စိန်ခေါ်မှုများကို စုပေါင်းဆွေးနွေးအဖြေရှာပြီး အနာဂတ်ပညာရေးစနစ်တိုးတက်ကောင်းမွန်စေ ရေးအတွက် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို ညှိနှိုင်းသတ်မှတ်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးကဏ္ဍ ပိုမိုအဆင့်အတန်းတိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူစွာ ရေးသားအပ်ပါသည်။

မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်တွင် မြေထောက်ပဲနှင့် စားတော်ပဲ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာ

မန္တလေး ဇွန် ၂၄
မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်တွင် မြေထောက်ပဲနှင့် စားတော်ပဲ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာ ကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း(မန္တလေး ကုန်စည်ဒိုင်)အတွင်းရေးမှူး ဦးစက် မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်း စသည့်ကုန် စည်များထဲတွင် ယခင်က မြေ ထောက်ပဲနှင့် စားတော်ပဲမှာ ပြည် တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဝယ်ယူမှု နည်းခြင်းကြောင့် အရောင်းအဝယ် အေးနေကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိတွင် မြေထောက်ပဲနှင့် စားတော်ပဲကို ကုန်သည်များကဝယ်ယူမှု ပြန်လည် များပြားလာကြောင်း သိရသည်။
“မြေထောက်ပဲနဲ့ စားတော် ပဲက အရင်တစ်ပတ်လောက်က မန္တလေးဈေးကွက်ထဲ အရောင်း အဝယ်အေးနေခဲ့တယ်။ လက်ရှိမှာ တော့ အရောင်းအဝယ်ပြန်ကောင်း တော့”
မန္တလေးတွင် ပြည်ပကပါဝယ်ယူ မှုတွေရှိလာပါတယ်”ဟု ဦးစက်မောင် ဆွေက ပြောပြသည်။
မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက် အတွင်း ယနေ့ပေါက်ဈေးအရ မြေ ထောက်ပဲ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ် လျှင် ငွေကျပ် ၃၃၀၀၀၀၊ စားတော် ပဲ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေ ကျပ် ၃၅၀၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိ ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျွဲစွန်းဆိပ်ကမ်းအနီး ရေဝတီမြစ်အတွင်းသို့ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ရှစ်သိန်း မျိုးစိုက်ထည့်



မန္တလေး ဇွန် ၂၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် ကြီးမြို့နယ်အတွင်း ကျွဲစွန်းဆိပ် ကမ်းအနီး ရေဝတီမြစ်အတွင်းသို့ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးသားပေါက် ကောင်ရေ ရှစ်သိန်းကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက မျိုးစိုက်ထည့်လွှတ်ပေးခဲ့ ကြောင်း သရက်ကုန်းငါးလုပ်ငန်း စခန်းမှတာဝန်ခံ လက်ထောက်ညွှန် ကြားရေးမှူး ဦးထွန်းနောင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
အဆိုပါ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း ကို သရက်ကုန်းငါးလုပ်ငန်းစခန်း၊ နတ်ရေကန်ငါးလုပ်ငန်းစခန်း၊ ရေနံ သာစခန်းတို့ပူးပေါင်းပြီး နှစ်လက်မ အရွယ် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ရှစ်သိန်းကို အောင်မြင်စွာခရိုင်၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ ကျွဲစွန်းဆိပ်ကမ်း အနီး ရေဝတီမြစ်အတွင်းသို့ ငါးမြစ်ချင်း ငါးသားပေါက်ကောင် ရေ တစ်သိန်း၊ ရွှေဝါငါးကြင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ သုံးသိန်း နှင့် ငါးခုံးမကြီး ငါးသားပေါက် ကောင်ရေ လေးသိန်းတို့ကို စိုက် ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ စိုက် ထည့်နိုင်ခြင်းကြောင့် ငါးသယ်လာတ များ ထိန်းသိမ်းနိုင်စေပြီး ငါးမျိုး ကောင်းမျိုးသန့်များ ရေရှည် တည်တံ့ပြန့်ပွားစေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ရေဝတီမြစ်ထဲကို ငါးမျိုးများ စိုက်ထည့်ပေးခြင်းကြောင့် ငါးပွေး မြူရေးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မှာပါ။ ငါးသယ်လာတများစဉ်ဆက် မပြတ်ရေရှည်ထိန်းသိမ်းနိုင်စေပြီး ဒေသခံပြည်သူတွေ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းတွေနဲ့ ဝင်ငွေရရှိစေ မှာပါ။ ငါးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရေရှည်တည်တံ့ပြန့်ပွားစေရေးနဲ့ ငါးရိက္ခာများရေရှည်စားသုံးနိုင်စေ ရေးတို့ကို ရည်ရွယ်ပြီးတော့ သဘာဝရေပြင် မြစ်ချောင်းအင်း အိုင်ဆည်များအတွင်းတွေကို ငါး လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနကနေ ငါးသား ပေါက်တွေကို နှစ်စဉ်ငါးမျိုးတွေ စိုက်ထည့်ပေးနေပါတယ်။ ယနေ့ မှာဆိုရင် အောင်မြင်စွာခရိုင် အတွင်းရှိ ရေဝတီမြစ်ထဲကို ပူးပေါင်းအဖွဲ့များနဲ့ လွှတ်ပေးခဲ့ ပါတယ်”ဟု ဦးထွန်းနောင်ဝင်းက ပြောပြသည်။
ထိုသို့ မျိုးစိုက်ထည့်ရာတွင် သရက်ကုန်းစခန်းမှ ငါးသားပေါက် ကောင်ရေ သုံးသိန်း၊ နတ်ရေကန် စခန်းမှ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ သုံးသိန်းငါးသောင်း၊ ရေနံသာ စခန်းမှ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ နှစ်သိန်းစီကို ငါးမျိုးစိုက်ထည့် ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲသို့ အောင်မြင်စွာခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဆွေ၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဦးနှင့်အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးခင်မောင်ဝင်း၊ ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် မြို့နယ် အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ငါး လုပ်ငန်းစခန်း တာဝန်ခံများနှင့် ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးမြို့ရှိ ကားကြီးကွင်းငါးကွင်း၌ ယာဉ်ကြောရှုပ်ထွေးမှုပျက်စေရေး ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိ

မန္တလေး ဇွန် ၂၄
မန္တလေးမြို့ရှိ ကားကြီးကွင်း ငါးကွင်း၌ ယာဉ်ကြောရှုပ်ထွေးမှု မဖြစ်စေရေး ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း မန္တလေး မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော် မတီ၊ အခွန်ဌာန ဒုတိယဌာနမှူး ဦးရဲထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မန္တလေးမြို့ရှိ ကားကြီးကွင်း ငါးကွင်းမှ မိတ္ထီလာ၊ ရန်ကုန်၊ ကသာ၊ ထီးချိုင့်၊ မြစ်ကြီးနား စသည့်မြို့များသို့ လိုက်ပါစီးနင်း ပည့်ခရီးသည်များ အဆင်ပြေစေ ရန် ယာဉ်လိုင်းများမှ လိုက်ပါပို့ ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ၎င်း ကားကြီးကွင်းများအတွင်း ခရီးသည် များနှင့် ယာဉ်များရှုပ်ထွေးကာ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှု မရှိစေရေး အတွက် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် က ပြောပြသည်။
မန္တလေးမြို့ရှိ ကားကြီးငါးကွင်း ဖြစ်သည့် ချမ်းမြရွှေပြည်ကားကြီး ကွင်း၊ မဟာအောင်မြေကားကြီး ကွင်း၊ ပြည်ကြီးမျက်ရင်ကားကြီး ကွင်း၊ ဒေါ်နုဘွားကားကြီးကွင်းနှင့် သီရိမန္တလာကားကြီးကွင်းအတွင်းမှ လိုက်ပါစီးနင်းမည့် ခရီးသည်များ အပါအဝင်ခရီးသည်တင်ယာဉ်များ နှင့်သုံးဘီးယာဉ်များ ကားကွင်း အတွင်း ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုမရှိ စေရေးအတွက် မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အခွန် ဌာနနှင့် ကားကြီးကွင်းများ၏ စည်ကမ်းထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့စသည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် လုပ်ဆောင် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

သာစည်မြို့နယ် ထနောင်းကန်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

သာစည် ဇွန် ၂၄
 ပန္နလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ငှက်ကြီးသိုက်ကျေးရွာအုပ်စု ထနောင်းကန်ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇွန် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပ

ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ နှစ်အလိုက်ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများရွေးချယ်နိုင်ရန် ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုးတိုးစိန်

က စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ၊ ကော်မတီဝင်များ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်လာသည့်ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ၁၁ ဦးကို ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထနောင်းကန် ကျေးရွာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းကို ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းထံမှ သိရသည်။
ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)



မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အမရပူရမြို့ သူငယ်တော်ကျေးရွာနေ ဒေါ်စန်း၊ မိသားစုက ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်၊ ဆွမ်းကွမ်းအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏ၊ ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

ကျုံပျော်ခရိုင်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲကြီး ၁၇၇၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကျုံပျော် ဇွန် ၂၄
 ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲကြီး ၁၇၇၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျုံပျော်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က ပြောပြခဲ့သည်။

ကျုံပျော်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ပဲကြီး ၁၇၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲကြီးများကို ယခုနှစ် မတ်လ ဒုတိယပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧကအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး ပဲကြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၅ ဒဿမ ၂၉ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက ကျုံပျော်ခရိုင်မှာ ပဲကြီး ၁၇၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ရေကြည်မြို့နယ်မှာ ၁၇၆၈ ဧကနဲ့ ကျုံပျော်မြို့နယ်မှာ ခုနှစ်ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့တာပါ။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ပဲကြီးတွေကို ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ လက်ရှိမှာ ၁၇၇၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ သီးနှံတွေ ပိုးမွှား

အန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး အရည်အသွေးကောင်းပါတယ်။ နွေသီးနှံတွေ လျာထားကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် မျိုးစေ့နဲ့ ဈေးကွက်ဝင် သီးနှံတွေဖြစ်စေဖို့ စိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာတွေနဲ့ အခြားပံ့ပိုးမှုတွေကို သီးနှံတွေ မစိုက်ခင်အချိန်ကတည်းက စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်”ဟု ကျုံပျော်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်က ပြောပြသည်။
 ကျုံပျော်ခရိုင်တွင် နွေသီးနှံများအားလုံး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန်၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန်၊ သဘာဝဘေးနှင့် အခြားအကြောင်းများကြောင့် ပျက်စီးလေလွင့်မှုမရှိစေရန်အတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်ထံမှ သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

မက်မန်းမြို့နယ် အောင်သံလွင်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စစ်ဆေး

မက်မန်း ဇွန် ၂၄
 ‘ဝ’ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း မက်မန်းခရိုင် မက်မန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားသည့် ဆွတ်ဝိုးကျေးရွာအုပ်စု အောင်သံလွင်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် မြေပြင်အခြေအနေများကို ဇွန် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မက်မန်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းအောင်မျိုးထက်၊ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလှိုင်မင်းထွန်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အောင်သံလွင်ကျေးရွာ၌ အရှည်သုံးမိုင်ရှိ

စိမ့်စမ်းရေ သွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရှိ ရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း အစီအစဉ်များကို ချပြရှင်းလင်းကာ ကျေးရွာ၏တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။
 မက်မန်းမြို့နယ် အောင်သံလွင်ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၆၈၄ သိန်း အကုန်အကျခံကာ စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မက်မန်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းအောင်မျိုးထက်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ချိသန်းညွန့်

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံဧက ၁၂၂၅၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ဝက်လက် ဇွန် ၂၄
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံဧက ၁၂၂၅၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
 ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ပဲစင်းငုံ ၂၂၂၅၀ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလပုစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဧက ၁၂၂၅၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ ပဲစင်းငုံဧက ၂၀၀၀၀ ကျော်

စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၀၀၀၀ ကျော်ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့လဲ ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ ပဲစင်းငုံသီးနှံကို သီးသန့်စိုက်ပျိုးကြသလို သီးထပ်သီးညှပ်အနေနဲ့လဲ စိုက်ပျိုးကြပါတယ်”ဟု ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။
 ယခုနှစ် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးအတွက်

အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးကြသောတောင်သူများကို ရွက်ဖျန်းမြေဩဇာဝယ်ယူမှု သက်သာလျှော့ချနိုင်စေရန်အတွက် ယူရီးယားနှင့်လက်ချား ပေါင်းစပ်သုံးစွဲသည့် နည်းပညာများဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယူရီးယားနှင့်လက်ချား သုံးစွဲနည်းကြောင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်သက်သာ၍ အပင်များ ပိုးမွှားကင်းစင်ပြီး အပင်ဖြစ်ထွန်းမှုကောင်းကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းထံမှ သိရသည်။
(၂၀၆)



မြန်မာ့စစ်မှုထမ်း ၃၁၆၃ / အကောင်အထည်ဖော်လာတာ လူငယ်များအတွက်အကျိုးအများပြုပြီးဖြစ်ထွန်းစေသိမ့်..။

ဘယ်ကမ္ဘာပဲ.. သေချာစဉ်းစားကြည့်ရင် နိုင်အကျိုး၊ မြန်မာ့အကျိုးတွေပါ.. အများပြုပြီးဖြစ်ထွန်းစေတာပေါ့ဗျ..

၂၀၂၄

အန်ကာနယ်မြေကို လေ့လာခြင်း(အပိုင်း-၃)

ပါမောက္ခကိုကိုအောင်



ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ Siem Reap မြို့ရှိ ကမ္ဘာ့အထင်ကရ Tonle Sap ရေကန်ကြီးကို တွေ့ရစဉ်။

နိုင်ငံတာ ၃၀ ရက် နံနက်တွင် မိမိသည် ခေတ္တတည်းခိုနေထိုင်ရာ Sunway Hotel ၌ နံနက်စာ သုံးဆောင်ပြီးနောက် ဟိုတယ်၌ Check-out လုပ်ကာ အသင့်ရောက်ရှိနေသောကားဖြင့် ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၈ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ဖနောင်းပင်မှစတင်ထွက်ခွာခဲ့သည်။ ဖနောင်းပင်မှ စီယမ်ရီ(Siem Reap) သို့သွားရောက်မည့် အသွားအပြန် ခရီးစဉ်တစ်လျှောက်လုံးကို Siem Reap မြို့၌ နေထိုင်သော မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ကိုမောင်မောင်က စီစဉ်ပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်သူ ကိုမောင်မောင်သည် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသို့ အိမ်ထောင်ကျပြီး လက်ရှိတွင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ Siem Reap မြို့၌ နေထိုင်ကာ Beyond Yangon Boutique Inn ကို မိသားစုပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအဖြစ် ဖွင့်လှစ်လုပ်ကိုင်အောင်မြင်နေသူဖြစ်သည်။

မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ကိုမောင်မောင်က စီစဉ်စေလွှတ်ပေးလိုက်သည့် Toyota Camry Grand Saloon ဖြင့် ဖနောင်းပင်မြို့ Sunway Hotel မှ ထွက်ခွာလာရာ မိနစ်နှစ်ဆယ် ကျော်ကျော်လောက်တွင် အဝေးပြေးလမ်းမကြီးပေါ်သို့ စတင်ရောက်ရှိသည်။ ကမ္ဘောဒီးယား၏ မြေပြန့်ဒေသနှစ်ခုဖြစ်သည့် Phnom Penh နှင့် Siem Reap မြို့နှစ်မြို့ကို ဆက်သွယ်ထားသော အဝေးပြေးလမ်းမကြီးသည် ကီလိုမီတာ ၃၀၀ ခန့်ရှည်လျားပြီး မောင်းနှင်သွားရာ လမ်းတစ်လျှောက်တွင် ချိုင့်နှင့်ကျင်းများ၊ ကတ္တရာလှိုင်းများ၊ အဖုအထစ်နှင့် အပူအမောက်များလုံးဝမရှိဘဲ ညီညာပြန့်ပြူးချောမွေ့နေသည့်အတွက် အင်ဂျင်နီယာပညာဖြင့် စနစ်တကျ တွက်ချက်ဖောက်လုပ်ထားသော အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သည့် အဝေးပြေးလမ်းတစ်ခုအဖြစ် စိတ်ထဲကျကျကျကျ အသိအမှတ်ပြုလိုက်သည်။

ညီညာပြန့်ပြူးသော အဝေးပြေးလမ်းမကြီး၏ ဝဲယာ တစ်ဖက်တစ်ချက်စီတွင် ထူးခြားသော မြင်ကွင်း သုံးခုကို တွေ့ရှိရသည်။ ပထမမြင်ကွင်းက ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသားတို့၏ ရိုးရာအိမ်ဆောက်လုပ်နေထိုင်မှုပုံစံများဖြစ်သည်။ နေအိမ်များကို မြေတစ်ခုပေါ် အိမ်ပေါ်သို့ တက်သည့် လှေကားကြီးကို တခမ်းတနား တပ်ဆင်ထားခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အိမ်တိုင်းလိုလို ထိုကဲ့သို့ တပ်ဆင်ဆောက်လုပ်ထားခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ မြန်မာလူမျိုးတို့က အိမ်ပေါ်တက်သည့် ပင်မလှေကားကြီးကို အိမ်ရှေ့အလယ်တည့်တည့်တွင် မည်သည့်အခါမျှ တပ်ဆင်လေ့မရှိကြသော်လည်း

ကမ္ဘောဒီးယားလူမျိုးတို့ကမူ ၎င်းတို့၏ ရိုးရာအိမ်ကို ကြည့်လိုက်လျှင် အိမ်ပုံစံထက် လှေကားကိုဦးစားပေး မြင်ရအောင် ဂုဏ်ယူစွာတပ်ဆင်ဆောက်လုပ်နေထိုင် လျက်ရှိကြသည်။

အိမ်အောက်တွင် စားသောက်ဆိုင်၊ စတိုးဆိုင်၊ ပွဲရုံစသည်ဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းနှင့် တွဲဖက်ထားပါ ကမူ လှေကားကို အိမ်ဘေးဘက်မှ တစ်ဆစ်ချိုး ကွေ့တက်သည့်ပုံစံ ဆောက်လုပ်ထားပြီး အိမ်အပေါ် ထပ်၏၊ ရှေ့ဘက်အလယ်တည့်တည့်မှသာ ဝင်ရောက်ရ သည့် အနေအထားဖြစ်အောင် စီမံဆောက်လုပ်ထား ကြသည်။ ထိုကဲ့သို့သော ထူးခြားလှသည့် အိမ်ရာ ဆောက်လုပ်နေထိုင်သော ပုံစံများကသည်ပင်လျှင် နိုင်ငံခြားသားများကို စိတ်ဝင်တစားရှိစေသည့် မြင်ကွင်းများဖြစ်လျက်ရှိသည်။

ဒုတိယစိတ်ဝင်စားဖွယ် ထူးခြားသည့်မြင်ကွင်းကမူ လမ်းမကြီးဘေး ဝဲယာတစ်လျှောက် ကြာပင်များ ပေါများစွာပေါက်ရောက်နေပြီး ကြာဖူး၊ ကြာပွင့်ကြီး များက ထိုးထိုးထောင်ထောင် ထွက်ပေါ်နေခြင်းပင်ဖြစ် သည်။ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသားတို့သည် ဘုရားပုထိုး စေတီနှင့် ကျောင်းကန်များသို့ သွားရောက်ကြရာတွင် ကြာပန်းများနှင့် အုန်းစိမ်းရည်များကိုသာ အဓိကအား ဖြင့် ကပ်လျှံပူဇော်လေ့ရှိကြသည့်အတွက် ယခုမြင် တွေ့နေရသော ကြာပန်းစိုက်ခင်းကြီးများမှာ စီးပွား ဖြစ် စိုက်ခင်းများဖြစ်ကြောင်း ချက်ချင်းပင်နားလည် သဘောပေါက်လိုက်သည်။

အပူလျော့ပိုင်းဒေသနှင့် သမပိုင်းဒေသကြား၌ ရှိသော ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတစ်ဝန်း ကြာဖူး၊ ကြာပွင့် များ ဝေဝေဆာဆာဖူးပွင့်ဖြစ်ထွန်းနေသည်ကိုကြည့်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းရှိ အပူပိုင်းရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်သော စလင်းမြို့နယ်တစ်ခုကို ကြာပင်များ အကြီးအကျယ်ဖြစ်ထွန်းကာ ကြာဖူး၊ ကြာပွင့်များ ဝေဆာနေသည့် မြင်ကွင်းကို ပြန်ပြောင်းအောက်မေ့ကာ သတိတရရှိလိုက်မိသည်။

တတိယမြောက် ထူးခြားသည့်မြင်ကွင်းမှာ လမ်းဘေးဝဲယာတစ်လျှောက် ထန်းပင်ကြီးများ အစီအရီ ပေါက်ရောက်နေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အပူ လျော့ပိုင်း ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပါလျက် မြန်မာနိုင်ငံအလယ် ပိုင်း အညာဒေသထက်ပင် ထန်းပင်များ ပေါများကြွယ်ဝ စွာပေါက်ရောက်နေသော ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၏ မြင်ကွင်းများသည် မြန်မာနိုင်ငံသား မြန်မာလူမျိုး တစ်ဦးဖြစ်သည့် မိမိ၏စိတ်အာရုံကို ညှို့ယူဖမ်းစား ထားလျက် ရှိနေသည်။

ထန်းပင်များ ပေါများကြွယ်ဝသည်နှင့်အညီ ထန်းရည်ချိုနှင့်ထန်းရည်ခါး ရောင်းသောနေရာများ၊ ထန်းသီးရောင်းသောနေရာများ၊ ထန်းသီးဖြင့်ပြုလုပ် သော မုန့်ရောင်းသည့်နေရာများ၊ ထန်းလျက်ချက်လုပ် သည့် နေရာများကလည်း လမ်းတစ်လျှောက်၌ ဆက်တိုက်ဆီသလို တွေ့မြင်ရသည်။ ထိုမြင်ကွင်းများ နှင့်တွဲလျက် မြင်နေရသော အခြားမြင်ကွင်းတစ်ခုကမူ ကောက်ညှင်းကျည်တောက်ရောင်းသော ဆိုင်ကလေး များပင်ဖြစ်သည်။

ကောက်ညှင်း၊ ပဲ၊ အုန်းရည်တို့ဖြင့် ရောစပ်စီမံ ပြုလုပ်ထားကာ လူတစ်ယောက်စာအတွက် မုန့်ပြီး မီးဖိုထားသည့် ကမ္ဘောဒီးယား ကောက်ညှင်း ကျည်တောက်ကလေးများကို လူသုံးလေးဦးစာအတွက် ရည်မှန်းပြုလုပ်ထားသည့် မြန်မာ့ကောက်ညှင်းကျည် တောက်ကြီးများနှင့် နှိုင်းယှဉ်လိုက်မိသည်။ မြန်မာ့ ကောက်ညှင်းကျည်တောက်ကို စားတော့မည်ဆိုလျှင် လူသုံးလေးဦးကို အဖော်စပ်ရသော်လည်း ကမ္ဘော ဒီးယား ကောက်ညှင်းကျည်တောက်ကိုစားတော့မည် ဆိုလျှင်မူ မည်သူ့ကိုမျှ အဖော်စပ်စရာမလိုတော့ပေ။ ဤသို့ ဆက်စပ်စဉ်းစားရင်းဖြင့်ပင် ဖနောင်းပင်မှ စတင်ထွက်ခွာပြီး တစ်နာရီခန့်အကြာ၌ Rest Camp တစ်ခုသို့ရောက်ရှိကာ ခေတ္တရပ်နားသည်။

အဆိုပါ Rest Camp တွင် သန့်ရှင်းသော ကိုယ်လက်သန့်စင်ခန်းများကိုထားရှိပြီး ကားအများ အပြား ရပ်နားနိုင်အောင်လည်း စီစဉ်ပေးထားသည်။ ကမ္ဘောဒီးယားရိုးရာ စားသောက်ဆိုင်များနှင့်အတူ အသီးအနှံမျိုးစုံရောင်းသော သစ်သီးဆိုင်များ၊ ငှက်ပျောခြောက်၊ အာလူးခြောက်၊ ခရမ်းချဉ်သီး ခြောက်၊ စပျစ်သီးခြောက် စသောတာရှည်အထား ခံသည့် သစ်သီးခြောက်ဆိုင်များ၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥနှင့် ငှက်ဥရောင်းသော ဆိုင်များ၊ ပုရစ်ကြော်ကဲ့သို့သော အင်းဆက်ပိုးကောင်မျိုးစုံတို့ကို ကြော်ထားသည့် အရောင်းဆိုင်များ အများအပြားကိုလည်း တွေ့ရှိရသည်။

၎င်းတို့အနက် သစ်သီးတချို့နှင့် စားသောက် ဖွယ်ရာတချို့ကို လမ်းခရီး၌စားသုံးရန် ဝယ်ယူသည့် အခါ ထူးထူးခြားခြားသတိပြုမိလိုက်သည်က ၎င်းတို့၏ ဈေးနှုန်းများပင်ဖြစ်သည်။ စစ်ဘေးစစ်ဒဏ်ကို နှစ်ပေါင်းများစွာခံခဲ့ရရာမှ ရုန်းထခဲ့ရသော ကမ္ဘော ဒီးယားနိုင်ငံ၏ စားသောက်ဖွယ်ရာ ဈေးနှုန်းများ၊ ကားခနှင့်ရထားခများ စသည်တို့က မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဈေးနှုန်းများထက် ချို့သာနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

မိမိသည် Rest Camp မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာလာ ပြီး Phnom Penh-Siem Reap အဝေးပြေး လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် များပြားလှသော လမ်းဘေး ဝဲယာရှင်းများကို ကြည့်ရှုခံစားရင်း လိုက်ပါလာခဲ့ရာ သုံးနာရီကျော် မောင်းနှင်ပြီးနောက် ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံ၏ အန်ကာနယ်ကျေးမှုထွန်းကားခဲ့ရာ ကမ္ဘာ့ အထင်ကရရေဟောင်းမြို့တော်ဖြစ်သည့် Siem Reap မြို့သို့ ချောမောစွာရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။ Siem Reap မြို့အဝင်မှ နောက်ထပ် မိနစ် ၂၀ ကျော် မောင်းနှင်ပြီးချိန်တွင် မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ကိုမောင်မောင် ၏ Beyond Yangon Boutique Inn သို့ဆိုက်ဆိုက် မြိုက်မြိုက်ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ကိုမောင်မောင်နှင့် မိသားစုတို့က ဝမ်းပန်းတသာ ဖြင့် နွေးထွေးပျူငှာစွာကြိုဆိုကြပြီး Reception ၌ အအေးဖြင့် တည်ခင်းညှိခုံကြသည်။ ပြီးနောက် အခန်းနေရာချထားပေးသဖြင့် တစ်နာရီခန့်အနားယူ သည်။ ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၃ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ကိုမောင်မောင်က ၎င်း၏ကိုယ်ပိုင်ကားဖြင့် Siem Reap မြို့ရှိ ကမ္ဘာ့အထင်ကရတစ်ခုဖြစ်သည့် Tonle Sap Great Lake ဆီ သွားရောက်မည်ဆိပ်ကမ်းသို့ လိုက်ပို့ပေးသည်။ ဆိပ်ကမ်း၌ ကိုမောင်မောင်က မော်တော်ဘုတ်တစ်စီးကို စီးလှုံးငှားကာ မိမိနှင့်အတူ Tonle Sap ရေကန်ကြီးဆီသို့ လိုက်ပါပို့ဆောင် ပေးသည်။

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ Siem Reap မြို့ရှိ ကမ္ဘာ့ အထင်ကရ Tonle Sap ရေကန်ကြီးသည် ကမ္ဘာ့အကြီး ဆုံးသော ရေချိုအိုင်ကြီးများအနက် တစ်ခုအပါ အဝင်ဖြစ်ပြီး နေ့စဉ်ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည် အများအပြား လာရောက်လည်ပတ်ကြသည့် Tourist Attraction Area တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဆိပ်ကမ်းမှ စတင်ထွက်ခွာပြီး တူးမြောင်းတစ်လျှောက် မိနစ် ၂၀ ကျော် ခုတ်မောင်း ပြီးသည့်အခါ ရွှေ့လျားရေပေါ် အိမ်များ အများအပြား တည်ရှိရာ ကမ္ဘာကျော် Tonle Sap ရေကန်ကြီးဆီသို့ ရောက်ရှိကြသည်။

Tonle Sap ရေကန်ကြီးအတွင်း၌ ကမ္ဘော ဒီးယားနိုင်ငံသား ဝိယက်နမ်လူမျိုးများသည် ရွှေ့လျား ရေပေါ်အိမ်များဖြင့် နေထိုင်ကြပြီး အားလုံးက ငါးဖမ်း လုပ်ငန်းဖြင့် အသက်မွေးကြသည်။ မိမိတို့ရောက်ရှိချိန် တွင် အဆိုပါဒေသ၌ ဆိုင်ကလုနီးမုန့်တိုင်း သတိပေး ချက်ရရှိထားကြသည့်အတွက် တူးမြောင်းနှင့် ရေကန်ကြီးဆုံတွေ့ရာ ဧရိယာတစ်ဝိုက် လေကွယ်ရာ အရပ်၌ ရေပေါ်အိမ်များကို တစ်စုတစ်ဝေးတည်း တွေ့ရှိရသည်။ ငွေကြေးတောင့်တင်းမှုအပေါ် မူတည်ပြီး ရေပေါ်ရွှေ့လျားအိမ်များကို အရွယ် အစားအမျိုးမျိုး ဖန်တီးဆောက်လုပ်နေထိုင်လျက် ရှိကြသည်။

သာမန်ရေပေါ်အိမ်၊ ငွေကြေးချမ်းသာသူတို့၏ ရေပေါ်အိမ်၊ ရေပေါ်စားသောက်ဆိုင်၊ ရေပေါ်ဘုရား ကျောင်း၊ ရေပေါ်ရဲစခန်း၊ ရေပေါ်စတိုးဆိုင်၊ ရေပေါ် ကာရာအိုကေဆိုင်၊ ရေပေါ်စာသင်ကျောင်း၊ ရေပေါ် မင်္ဂလာခန်းမ၊ ရေပေါ်ဝပ်ရွှေ့၊ ရေပေါ်ဆားစစ်စင်တာ စသည်ဖြင့် ရွှေ့လျားရေပေါ် အဆောက်အအုံအမျိုးမျိုး တို့ အစီအရီရှိနေသော Tonle Sap ရေကန်ကြီးသည် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံခြားငွေမြောက် အမြားရရှိအောင် နေ့စဉ်လုပ်ဆောင်ပေးနေသော စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာ နေရာတစ်ခုဖြစ်သည်။

အဆိုပါ Tonle Sap ရေကန်ကြီးသို့ လာရောက်ကြ သည့် နိုင်ငံခြားသားအများစုတို့၏ စိတ်အဝင်စားဆုံး သော ကိစ္စတစ်ရပ်မှာ ၎င်းရေကန်ကြီးအတွင်းရှိ အကြီးဆုံးသော ရေပေါ်စားသောက်ဆိုင်ကြီး၏ ခေါင်မိုးထပ်မှနေ၍ ညနေစောင်းတွင် Tonle Sap ရေကန်ကြီး၏ ရေပြင်အစွန်းအနားနေရာ၌ တဖြည်း ဖြည်းချင်း နိမ့်ဆင်းဝင်ရောက်သွားသော နေလုံးကြီးကို တစ်စုံတစ်ရာကြည့်ရှုရင်း နေဝင်ဆည်းဆာအလှကို ခံစားခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



မိမိတို့အနေနဲ့တစ်ခါတလေမှာ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ ကြုံဖူးမှာပါ။ အဲဒီအချိန်မှာ မရည်ရွယ်ဘဲ ခဏလောက်ဖြစ်ဖြစ် လမ်းထဲလျှောက်မိတတ်ကြပါတယ်။

အဲဒီလို လမ်းလျှောက်လိုက်ချိန်မှာ မိမိတို့မှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ သက်သာပျောက်ကင်းသွားပြီး တစ်ခါတစ်ရံမှာ အကြံဉာဏ်ကောင်းတွေ ထွက်လာ

တာကို လက်တွေ့ကြုံဖူးကြမှာပါ။ ပညာရှင်တွေရဲ့ လေ့လာမှုအရဆိုရင်လည်း လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေတယ်လို့ တွေ့ရှိထားပါတယ်။

တစ်ကိုယ်တည်းလမ်းလျှောက်ခြင်းထက် စိတ်တူကိုယ်တူရှိတဲ့ အဖော်တစ်ဦးနဲ့လမ်းလျှောက်ခြင်းက ပိုပြီးတော့တောင် အထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ဖိစီးမှု၊ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းမှုနဲ့ စိတ်ပူပန်မှုတွေကိုလည်း ကျဆင်းစေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ငွေကုန်ကြေးကျခြင်းလည်း မရှိပါဘူး။ ကိုယ့်ရဲ့တစ်နေ့တာအချိန် ၂၄နာရီထဲကမှ မိနစ် ၃၀လေးသာ ဖွဲ့ပေးလိုက်ရုံနဲ့ ပြန်ရလာမယ့် အကျိုးကျေးဇူးတွေက မနည်းလှပါဘူး။

ကိုယ်ကျန်းမာရင် စိတ်ချမ်းသာတယ်လို့ ပြောစမှတ်ရှိသလို မျိုး စိတ်လည်းချမ်းသာစေ၊ ကိုယ်လည်းကျန်းမာစေဖို့ နေ့စဉ်ဘဝမှာ မိနစ် ၃၀ ကြာ လမ်းလျှောက်ကြပါစို့လို့ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါတယ်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနမ်း ၄၂၅၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဘုတလင် ဇွန် ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနမ်း ၄၂၅၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် မိုးနမ်း ၄၂၅၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၅၂၀၇၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၄၂၅၈ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဘုတလင်မြို့နယ်အတွင်း မိုးနမ်း ၄၂၅၈ ဧကကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါ

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်တောင်သူများ အကျိုးစီးပွား ပိုမိုဖြစ်ထွန်းကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် သပြေပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်ရွေးချယ်ခြင်းပြုလုပ်

တောင်တွင်းကြီး ဇွန် ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ညာဂမိုးကျေးရွာအုပ်စု သပြေပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်ရွေးချယ်ခြင်းကို ဇွန် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်စီမံမှုဦးစုမှ ဦးစုတ်မွန်းလျန်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒေါ်ဇင်မာဦးက စီမံကိန်းလက်စွဲ

စာစောင်ပါ လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၏ တာဝန်နှင့်ရပိုင်ခွင့်များ၊ ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးရာတွင် အကျိုးဝင်သော အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်ရွေးချယ်ခြင်းကို ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သပြေပင်ကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းနှင့်အခြားလုပ်ငန်းများ၊ အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နွဲ့ယဉ်

ပညာပေးတိုင် ဝင့်ထည်ဖို့

- ပြည်နိုင်ငံ တိုးတက်ရေးတွက် ပညာရေးသည် အုတ်မြစ်ပမာ၊ ဘက်စုံချွန် ပြည့်သားကောင်းများ ဖွားမြောက်ဖို့ရာ၊ ခေတ်စနစ်နှင့် တန်းညီစွာ အမိလိုက်ပါ ရပ်တည်ရေး၊ ကမ္ဘာနှင့်ယှဉ် ရင်ပေါင်တန်း ရည်မှန်းမြော်တွေး။
 - လှမ်းတက်ချီ အနာဂတ်လမ်း ပြည့်ဂုဏ်နန်း တင့်ဖို့ရာ၊ မျိုးဆက်မွန် လူသားရင်းမြစ် ပွားသစ်တည်ကာ၊ ပြည့်အမွေကမ်း ပြည့်ဝန်တာ ကျေပွန်စွာ ဆက်ခံမှု၊ ပေါ်ထွန်းလာ ပညာတတ်များ အားထားအခြေပြု။
 - ထက်မြက်ချွန် ပညာတတ်များ ထွန်းတောက်ကြား ပြည့်ဖို့လျှင်၊ ဝိဇ္ဇာ သိပ္ပံ သိပညာရပ်များ ဆင့်ထပ်မှပင်၊ ပြီးပြည့်ဝ စံနှုန်းယှဉ် ဘက်စုံသိမြင် မြှင့်တင်မှန်း၊ ထိရောက်မှန် ဘာသာရပ်များနဲ့ အားမြှင့်တက်လှမ်း။
 - ပညာရည် မြင့်မားရေး အမျိုးသားရေး ပြည့်ပန်းတိုင်၊ မိဘ ဆရာ ကျောင်းသားတို့ စွမ်းပကား မဏ္ဍိုင်၊ နည်းစနစ်ကောင်း ပြည့်ဝပိုင်ပိုင် ပညာပေးတိုင် ဝင့်ထည်ဖို့၊ အလှထုံကြည် မြန်မာ့ဂုဏ်ရည် ပညာနန်းသို့ မျှော်မှန်းရည် မူဝါဒများနဲ့ လမ်းပြညွှန် လက်ဆွဲထွေးပါလို့ ပညာရေး ညီလာခံမှာ ပုံဖော်ရန် အနာဂတ်ရေးတွက် အလေးထားကာ မြော်မြင်တွေး ဆွေးနွေးကြစို့။
- မင်းသွေးနွယ်(မီးကုန်း)**
(မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံ(၂၀၂၄)ကို ဂုဏ်ပြုလျက်။)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကား၊ လက်ရန်း၊ စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏဆေးကြောပါ။



ပိုလန်သမ္မတ အန်းဒရက်ခ်ဒူဒါ တရုတ်နိုင်ငံသို့ရောက်ရှိ သမ္မတရိုကျင့်ဖျင် ပြည်သူ့မဟာခန်းမဆောင်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်



ပေကျင်း ဇွန် ၂၄ ကြောင်း တရုတ်ပီဒီယာများက ပြည်သူ့မဟာခန်းမဆောင်၌ ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပိုလန်သမ္မတ အန်းဒရက်ခ်ဒူဒါ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ သည် ယနေ့တွင် တရုတ်နိုင်ငံ ပိုလန်သမ္မတ ဒူဒါကို တရုတ် မိမိအနေဖြင့် ပိုလန်နှင့်တရုတ် ပေကျင်းမြို့သို့ ရောက်ရှိလာ သမ္မတရိုကျင့်ဖျင်က ပေကျင်းမြို့ နိုင်ငံတို့ကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသည့်

ဆက်ဆံရေးကို ဆက်ထိန်းထားရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း ပိုလန်သမ္မတ ဒူဒါက တရုတ်နိုင်ငံခရီးစဉ်ပတ်ပတ်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။ ပိုလန်သမ္မတ ဒူဒါသည် ယနေ့တွင် တရုတ်သမ္မတ ရိုကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ တရုတ်သမ္မတနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ယူကရိန်းနိုင်ငံ၌ ငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် ထည့်သွင်းဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပိုလန်သမ္မတက ပြောကြားထားသည်။ ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းစစ်ရေးပဋိပက္ခပြီးဆုံးရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံမှာ အဓိကသေချာချက်နေရာတွင်ရှိကြောင်း ပိုလန်သမ္မတဒူဒါက သုံးသပ်ထားသည်။ **Ref : RT**
Trs : KKO

ပီယက်နမ်၌ နျူကလီးယားစွမ်းအင်စက်ရုံများ တည်ဆောက်ရေးအကူအညီ ရုရှားကမ်းလှမ်း

မော်စကို ဇွန် ၂၄ နျူကလီးယား စွမ်းအင်ကုမ္ပဏီ နျူကလီးယား စွမ်းအင်သုံး ဥက္ကဋ္ဌ အလက်ဆီလီချက်စ်က လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများကို ရုရှားပီဒီယာများသို့ ထုတ်ဖော် ပီယက်နမ်နိုင်ငံ တည်ဆောက်နိုင် ပြောကြားထားသည်။ ရေးအတွက် ရုရှားနိုင်ငံက ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ် အကူအညီများ ကမ်းလှမ်းထား ကြောင်း ရုရှားပြည်တွင်းပီဒီယာ များက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။ ခြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ် အတွင်း ရုရှားသမ္မတပူတင် ပီယက် နမ်သို့သွားရောက်ချိန်တွင် ရိုဆာ တစ်ဥက္ကဋ္ဌ လီချက်စ်လည်း လိုက်ပါသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပီယက်နမ်နိုင်ငံသည် မူလက နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံနှစ်ရုံ တည် ဆောက်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ သို့သော် ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ဖူကူ ရှီးမား နျူကလီးယားကပ်ဘေး ပေါ်ပေါက်လာမှုနှင့် ကုန်ကျစရိတ် အကန့်အသတ်များကြောင့် အဆိုပါ အစီအစဉ်ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ဖျက်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **Ref : RT**
Trs : KKO

တောင်ကိုရီးယား၌ လစ်သီယမ်ဘက်ထရီစက်ရုံ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား လူ ၂၂ ဦးသေဆုံး

ဆိုးလ် ဇွန် ၂၄ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ယနေ့ တွင် လစ်သီယမ်ဘက်ထရီထုတ်လုပ် မှုစက်ရုံတစ်ရုံ၌ ပေါက်ကွဲမီးလောင် မှုတစ်ခုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အနည်းဆုံး လူပေါင်း ၂၂ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လစ်သီယမ် ဘက်ထရီစက်ရုံ မီးလောင်မှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့သူများ အနက် ဦးရေ ၂၀ မှာ တရုတ်နိုင်ငံ သားများဖြစ်ကြကြောင်း တောင်ကို ရီးယားတာဝန်ရှိသူများက ပြော ကြားခဲ့သည်။ လစ်သီယမ်ဘက်ထရီ စက်ရုံ မီးလောင်မှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့သူများ အနက် ဦးရေ ၂၀ မှာ တရုတ်နိုင်ငံ သားများဖြစ်ကြကြောင်း တောင်ကို ရီးယားတာဝန်ရှိသူများက ပြော ကြားခဲ့သည်။ လစ်သီယမ် ဘက်ထရီစက်ရုံ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားမီ ယင်းစက်ရုံ အတွင်း အလုပ်သမားဦးရေ ၁၀၀ ကျော် အလုပ်လုပ်နေကြောင်း သိရသည်။ **Ref : Xinhua**
Trs : KKO



ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ် ဆီပက်စတိုပိုလ်မြို့ တိုက်ခိုက်ခံရမှု အမေရိကန်တွင်တာဝန်ရှိကြောင်း ရုရှားအစိုးရအပြစ်တင်

မော်စကို ဇွန် ၂၄ ယူကရိန်းနိုင်ငံက အမေရိကန် နိုင်ငံထုတ် တာဝန်ပေးပေးမှုများ နှင့် ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ်ဒေသ ကို ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုအတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် တာဝန်ရှိ ကြောင်း ရုရှားအစိုးရက ယနေ့တွင် တိုက်ရိုက် အပြစ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယူကရိန်းတပ်များသည် ဇွန် ၂၃ ရက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံက ဖြည့်ဆည်းပေးထားသည့် အေတီ အေစီအမ်အက်စ် အမျိုးအစား ခုံးကျည်များဖြင့် ရုရှားနိုင်ငံ ကရိုင်း မီးယားကျွန်းဆွယ် ဆီပက်စတိုပိုလ် မြို့ကိုတိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အရပ်သား အနည်းဆုံးလေးဦးသေဆုံး၍ ဦးရေ ၁၅၀ကျော်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့သည်။ သို့ဖြစ်ရာ အဆိုပါဖြစ်စဉ် အတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် တာဝန်ရှိကြောင်း ရုရှားအစိုးရ



ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီပီထရီပက်စ များရှိလာလိမ့်မည်ဟု ဒီပီထရီ ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ကော့ဂ်က ထုတ်ဖော်ပြောကြား ပက်စကော့ဂ်က သတိပေးခဲ့ကြောင်း ထိုပြင် အမေရိကန်နိုင်ငံထုတ် ကရိုင်းမီးယား ကျွန်းဆွယ် ဆီပက်စတိုပိုလ်မြို့ တိုက်ခိုက်ခံရမှု အတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် တာဝန်ရှိကြောင်း ရုရှားကာကွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနကလည်း သတင်း

Ref : Xinhua
Trs : KKO

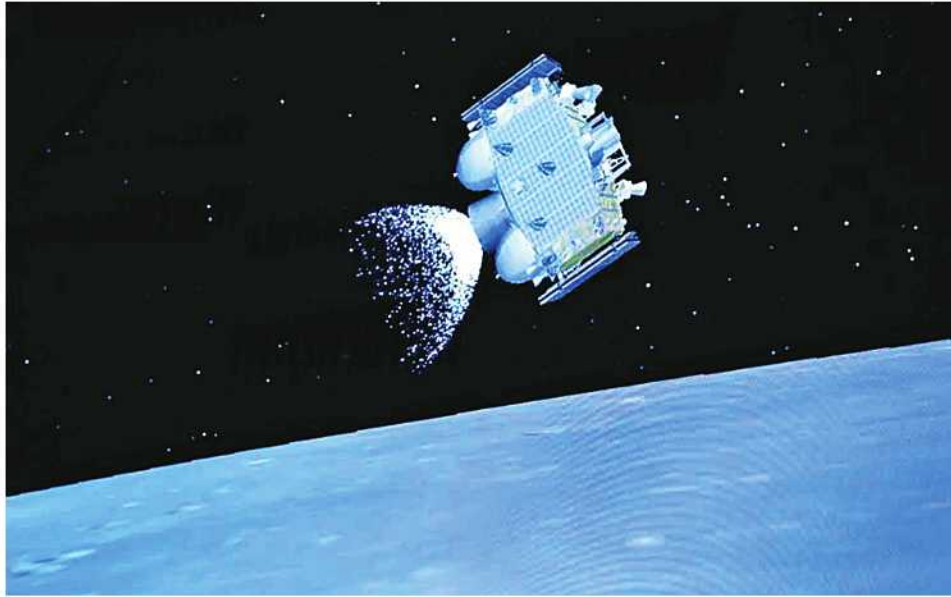
စပိန်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း မြေအောက်လိုက်ဂူတစ်ခု၌ စူးစမ်းလေ့လာသူနှစ်ဦး ပျောက်ဆုံးနေ

မက်ဒရစ် ဇွန် ၂၄ စပိန်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ကာတာ ဘရီးယားဒေသ မြေအောက် လိုက်ဂူတစ်ခုကို စူးစမ်းလေ့လာ နေစဉ် ပျောက်ဆုံးခဲ့ရသူနှစ်ဦးကို စပိန်ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များက ရှာဖွေနေကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ရေးသား ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါ မြေအောက်လိုက်ဂူ

စူးစမ်းလေ့လာသူ နှစ်ဦးတို့သည် နေကြောင်း သိရသည်။ အနက်မိတာ ၅၀၀ ထိရှိသော ပျောက်ဆုံးနေသူ နှစ်ဦးမှာ မြေအောက်လိုက်ဂူ တစ်ခုအတွင်း မြေအောက်ဂူအတွင်း လမ်းပျောက် နေကြဖွယ်ရှိကြောင်း စပိန်တာဝန် ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။ မြေအောက် လိုက်ဂူအတွင်း ပျောက်ဆုံးနေသူနှစ်ဦးမှာ စပိန် ပျောက်ဆုံးနေသူနှစ်ဦးကို ရဲတပ်ဖွဲ့ အလယ်ပိုင်းမှ လာရောက်ခဲ့သည့် ဝင်များအပါအဝင် ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့သားတစ်ဦးနှင့် အဖွဲ့သမီး တစ်ဦးတို့ဖြစ်ကြကြောင်း စပိန် တာဝန်ရှိသူများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ကာတာဘရီးယား ဒေသရှိ မြေအောက် လိုက်ဂူများသည် မြေအောက်လိုက်ဂူစူးစမ်းလေ့လာ သူများနှစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **Ref : Xinhua**
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

လကမ္ဘာအခြားဘက်ခြမ်းရှိ ကျောက်သားနမူနာများသယ်ဆောင်ထားသည့် ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ် ကမ္ဘာမြေဘက်သို့ ဦးတည်ပျံသန်းနေ



ဝေကျင် ဇွန် ၂၄
လကမ္ဘာ အခြားဘက်ခြမ်းရှိ ကျောက်သားနမူနာများ သယ်ဆောင်ထားသည့် ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်သည် ကမ္ဘာမြေဘက်သို့ ဦးတည် ပျံသန်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း

ဇွန် ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်သည် ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် ခိုးကန်အားစနစ်များ အကူအညီဖြင့် လပတ်လမ်းအတွင်းမှ ထွက်ခွာလာ

ပြီဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတကာ ကျွမ်းကျင်သူများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ အဆိုပါ ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်သည် ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် လကမ္ဘာ အခြားဘက်ခြမ်းရှိ ကျောက်သားနမူနာများကို ဂရပ် ၂၀၀၀ ထိ ရယူစုဆောင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတ္တုတူးကို ကမ္ဘာ့လေထုလွှာ အတွင်း ပို့ဆောင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီကမူ အဆိုပါ ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ တစ်စုံတစ်ရာမျှ သတင်း ထုတ်ပြန်မှု မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်ကို ယခုနှစ် မေ ၃ ရက်တွင် ဝန်ချန်အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လောင်းမတ်ချ်-၅ ခိုးယုံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်သည် လကမ္ဘာအခြားဘက်ခြမ်းရှိ ကျောက်သားနမူနာများကို ဂရပ် ၂၀၀၀ ထိ ရယူစုဆောင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

အူမကြီးကင်ဆာကို ကုသရာတွင် ခုခံအားစနစ်ကုထုံးသစ်က အထောက်အကူပြုနိုင်

နယူးယောက် ဇွန် ၂၄
ခုခံအားစနစ်ကုထုံးသစ်တစ်မျိုးသည် အူမကြီးကင်ဆာရောဂါကို ကုသရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ဇွန် ၂၃ ရက် ကြီးကင်ဆာဆဲလ်များ ကျုံ့ဝင်သေးသတင်းများအရ သိရသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အူမကြီးကင်ဆာလူနာ ၁၄၈ ဦးတို့ကို Botensilimab နှင့် Balistilimab အမည်ရှိ ခုခံအားစနစ်ဆေးနှစ်မျိုးဖြင့် စမ်းသပ် ကုသခဲ့ကြသည်။ စမ်းသပ်မှုမှ ပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ အထက်ပါ ခုခံအားစနစ် ဆေးဝါးနှစ်မျိုးတွဲ ကုထုံးရယူခဲ့သူများအနက် အများအပြားမှာ ကုထုံးကို တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာ

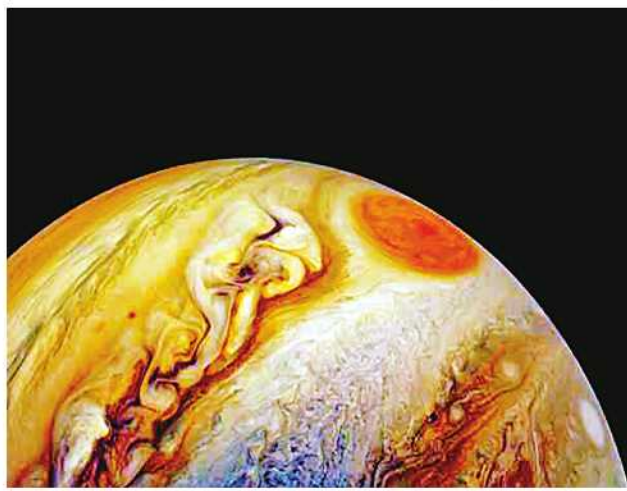
ရှင်များ၏အဆိုအရ Botensilimab နှင့် Balistilimab ဆေးနှစ်မျိုးတွဲ ကုထုံးရယူထားသူများအနက် ၆၁ ရာခိုင်နှုန်းတို့တွင် အူမကြီးကင်ဆာဆဲလ်များ ကျုံ့ဝင်သေးသတင်းများကြောင့် သိရသည်။ အူမကြီးကင်ဆာရောဂါသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ တတိယအဖြစ်အများဆုံးကင်ဆာဖြစ်ပြီး သေဆုံးမှုနှုန်း ဒုတိယအမြင့်ဆုံး ကင်ဆာရောဂါလည်းဖြစ်သည်။ အူမကြီးကင်ဆာ ရောဂါကို ခွဲစိတ်ကုသမှု၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုထုံး၊ ဓာတုကုထုံးများဖြင့် ကုသလေ့ရှိပြီး ကုထုံးများ၏ထိရောက်မှုမှာ လူနာခံစားနေရသည့် အူမကြီးကင်ဆာအမျိုးအစားအပေါ်မူတည်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏ မဟာအနီကွက်မုန်တိုင်းကြီးက အီတလီနက္ခတ္တရူပဗေဒပညာရှင် ကတ်ဆီနိုတွေ့ရှိခဲ့သော မူလမဟာအနီကွက်မုန်တိုင်း မဖြစ်နိုင်

မက်ဒရစ် ဇွန် ၂၄
ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏ နာမည်ကျော် မဟာအနီကွက်မုန်တိုင်းကြီး (The Great Red Spot) သည် အီတလီနက္ခတ္တရူပဗေဒပညာရှင် ဂျီအိုဗန်နိုကတ်ဆီနို တွေ့ရှိခဲ့သော မူလမဟာအနီကွက် မုန်တိုင်းမဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ဇွန် ၂၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ကြာသပတေးဂြိုဟ် မဟာအနီကွက်မုန်တိုင်းကြီးကို အီတလီသိပ္ပံပညာရှင် ကတ်ဆီနိုက ၁၆၆၅ ခုနှစ်တွင် ပထမဆုံးတွေ့ရှိခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် မိမိတို့လက်ရှိ မြင်တွေ့နေရသော မဟာအနီကွက်မုန်တိုင်းကြီးသည် ကတ်ဆီနို တွေ့ရှိခဲ့သည့် မူလမုန်တိုင်းမဟုတ်နိုင်

ဘဲ သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၁၉၀ ခန့်သာရှိနိုင်သော အသစ်ပေါ်ထွက်လာသည့် မုန်တိုင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း စပိန်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ စပိန်သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ ကတ်ဆီနိုရှာဖွေတွေ့ရှိထားသော မဟာအနီကွက်မုန်တိုင်းကြီးသည် ၁၇၁၃ ခုနှစ်ထိ တွေ့ရှိနိုင်ခဲ့ခြင်း နောက်ပိုင်းတွင် နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ခန့် ပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် ၁၈၃၁ ခုနှစ်တွင် စပိန် သိပ္ပံပညာရှင်များက မဟာအနီကွက်မုန်တိုင်းကြီးကို ပြန်လည်တွေ့ရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်ထိတွေ့မြင်နိုင်ခဲ့ ဖြစ်သည်။ မဟာအနီကွက် မုန်တိုင်းကြီးသည် နေအဖွဲ့အစည်း၏ အကြီးဆုံး မုန်တိုင်းဖြစ်ပြီး အချင်းအားဖြင့် မိုင်ပေါင်း ၈၇၀၀ ရှိ၍ လေတိုက်နှုန်း တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၂၀၀ ကျော် ထိရှိကြောင်း သိရသည်။



သောရလဒ်များအရ အလေးမလှေကျင့်ခန်းကို သီတင်းတစ်ပတ် လျှင်သုံးကြိမ် တစ်နှစ်ထိ လုပ်ခဲ့သူများ၌ နောင်လေးနှစ်ထိ ခြေထောက်များသန်မာမှုကို ထိန်းထားနိုင်သည်ကိုတွေ့ရသည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ အခြမ်းစား ယူရတော့မည် အသက်အရွယ်ရှိသူများအနေဖြင့် အလေးမလှေကျင့်ခန်းကို တစ်နှစ်ကြာပြုလုပ်ခဲ့ပါက နောင်လေးနှစ်ကြာသည်ထိ ခြေထောက်များသန်မာမှုကို ထိန်းထားနိုင်ကြောင်း ဆွီဒင်နိုင်ငံ အူပီယာတက္ကသိုလ်မှသုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၆၆ နှစ်ခန့် လူပေါင်း ၃၆၉ ဦးတို့ကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

အငြိမ်းစားယူမည့် အသက်အရွယ်တွင် အလေးမလှေကျင့်ခန်းပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် ခြေထောက်များသန်မာမှုကို ထိန်းပေးထားနိုင်

စတော့ဟုမ်း ဇွန် ၂၄
အလုပ်မှ အငြိမ်းစားယူရမည့် အသက်အရွယ်တွင် အလေးမလှေကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် နောင်လေးနှစ်ကြာထိ ခြေထောက်များသန်မာမှုကို ထိန်းပေးထားနိုင်ကြောင်း ဇွန် ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အငြိမ်းစား ယူရတော့မည့် အသက်အရွယ်ရှိသူများအနေဖြင့် အလေးမလှေကျင့်ခန်းကို တစ်နှစ်ကြာပြုလုပ်ခဲ့ပါက နောင်လေးနှစ်ကြာသည်ထိ ခြေထောက်များသန်မာမှုကို ထိန်းထားနိုင်ကြောင်း ဆွီဒင်နိုင်ငံ အူပီယာတက္ကသိုလ်မှသုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၆၆ နှစ်ခန့် လူပေါင်း ၃၆၉ ဦးတို့ကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

သောရလဒ်များအရ အလေးမလှေကျင့်ခန်းကို သီတင်းတစ်ပတ် လျှင်သုံးကြိမ် တစ်နှစ်ထိ လုပ်ခဲ့သူများ၌ နောင်လေးနှစ်ထိ ခြေထောက်များသန်မာမှုကို ထိန်းထားနိုင်သည်ကိုတွေ့ရသည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အငြိမ်းစားယူရမည့် အသက်အရွယ်ရှိသူများအနေဖြင့် အလေးမလှေကျင့်ခန်းပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် ခြေထောက်များသန်စွမ်းမှုကို ထိန်းထားနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အလေးမလှေကျင့်ခန်းသည် အငြိမ်းစားယူရတော့မည့် အရွယ်ရှိသူများ၏ ကြွက်သားများသန်မာမှုကို ထိန်းထားနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



နာဆာ၏ ပါဆီးပရင့်စ်အင်္ဂါဂြိုဟ်ပျက်နှာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်က အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်တွင် ရှာဖွေတွေ့ရှိရသော ထူးဆန်းသည့်ကျောက်တုံးတစ်တုံးကို စတင်လေ့လာနေ

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၂၄
အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ပါဆီးပရင့်စ် အင်္ဂါဂြိုဟ်ပျက်နှာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်သည် အင်္ဂါဂြိုဟ်ပျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် ရှာဖွေတွေ့ရှိရသော ထူးဆန်းသည့်ကျောက်တုံးတစ်တုံးကို စတင်လေ့လာနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Bright Angel အမည်ရှိ အဆိုပါကျောက်တုံးကို ပါဆီးပရင့်စ် အင်္ဂါဂြိုဟ်ပျက်နှာပြင် လေ့လာရေးယာဉ်က ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်တွင် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ပါဆီးပရင့်စ် အင်္ဂါဂြိုဟ်ပျက်နှာပြင် လေ့လာရေးယာဉ်သည် Bright Angel ကျောက်တုံးကို စတင်လေ့လာနေပြီဖြစ်ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်

များက ပြောကြားသည်။ Bright Angel ကျောက်တုံးသည် ရှေးခေတ်ကာလ အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်တွင် စီးဆင်းခဲ့သည့်ရေများ တိုက်စားမှုကြောင့် ပေါ်ထွက်လာသည့် သက်တမ်းရင့်ကျောက်သားတစ်မျိုးဖြစ်သည်ဟု နာဆာတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ Bright Angel ကျောက်တုံးသည် နီရက်ဗာဗဲလ်လစ်အမည်ရှိ

ရှေးဟောင်းမြစ်တစ်စင်း၏ အနားစွန်းတွင် တွေ့ရှိရကြောင်း သိရသည်။ Bright Angel ကျောက်တုံးသည် အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်၌ ရေဓာတ်တည်ရှိမှုသမိုင်းကို လေ့လာရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



စကော့တလန်နှင့် ဟန်ဂေရီတို့ပွဲစဉ်တွင် တိုက်စစ်များ ဟဂါ ဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာရရှိ

ဘူဒါပတ်စ် ဇွန် ၂၄
စကော့တလန် အသင်းနှင့် ဟန်ဂေရီအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့် ယူရိုပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် ဟန်ဂေရီအသင်းတိုက်စစ်များ ဟဂါသည် မျက်နှာထိခိုက်ဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာ ရရှိခဲ့သောကြောင့် ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ဟန်ဂေရီအသင်း နည်းပြ ရော့ဘီက "ဟဂါရဲ့ ဒဏ်ရာအခြေအနေနဲ့ ပတ်သက်လို့ အားလုံးက စိုးရိမ်နေကြတာပါ။ လက်ရှိမှာတော့ ခွဲစိတ်ကုသမှု အောင်မြင်ခဲ့တာကြောင့် ကံကောင်းတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ အခုချိန်မှာတော့ ဟဂါ ကျန်းမာရေး ပြန်ကောင်းလာပါပြီ။ ကျွန်တော်တို့အတွက် အရေးကြီးဆုံးအချက်ကလဲ သူကျန်းမာရေး ပြန်ကောင်းဖို့ပဲ။ ဒါပေမဲ့ အသင်းနဲ့ပူးပေါင်းဖို့တော့ အချိန်ယူရအုံးမှာပါ" ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ဟန်ဂေရီအသင်းတိုက်စစ်များ ဟဂါသည် ပွဲကစားချိန် ၆၈ မိနစ်အရောက်တွင် စကော့တလန်အသင်း ဂိုးသမား အန်ဂက်ဂန်းနှင့် ထိခိုက်မိရာတွင် မျက်နှာအရိုးကျိုးဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သောကြောင့် ဆေးအဖွဲ့၏ အကူအညီဖြင့် ကွင်းအတွင်းမှ ထွက်ခွာခဲ့ရပြီး စတုဂံတိုက်စွဲဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ကုသမှုခံယူခဲ့ရသည်။

ဟန်ဂေရီအသင်းသည် ဟဂါ၏ နေရာတွင် မာတင်အဒမ်နှင့် လူစားလဲခဲ့ပြီးနောက် အသင်းအနေဖြင့် ထိရောက်သည့် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ရာ ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၉၀ ကျော်တွင် ဆိုဘော့လာလိုင်၏ ဖန်တီးပေးမှုမှ လူစားဝင် တိုက်စစ်များ ကီဗင်က ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် တစ်ဂိုးရုံးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟဂါသည် စတုဂံတိုက်စွဲဆေးရုံတွင် အရေးပေါ် ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် လက်ရှိတွင် အခြေအနေ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာခဲ့ကြောင်း ဟန်ဂေရီဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဟန်ဂေရီအသင်းသည် ဟဂါ၏ နေရာတွင် မာတင်အဒမ်နှင့် လူစားလဲခဲ့ပြီးနောက် အသင်းအနေဖြင့် ထိရောက်သည့် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ရာ ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၉၀ ကျော်တွင် ဆိုဘော့လာလိုင်၏ ဖန်တီးပေးမှုမှ လူစားဝင် တိုက်စစ်များ ကီဗင်က ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် တစ်ဂိုးရုံးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အားကစားသတင်းအတိုအထွာများ

- ဘက်တစ်အသင်းက လီဗာပူးအသင်းမှ ဂိုးသမား အက်ဒရီယန်ကို အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ရန် သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့သည်။
- အေဗီလာအသင်းက အဲဗာတန်အသင်း တောင်ပံကစားသမား ဒေါ့ဘင်ကို ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် လူတန်အသင်းမှ ဝါရင့်ကစားသမား ဘာကလေကို ထပ်မံခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ပြီး ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ငါးသန်းဖြင့်ခေါ်ယူနိုင်ရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(B) အဖွင့်ပွဲစဉ်တွင် အမေရိကန်အသင်းက ဘိုလီဗီးယားအသင်းကို နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဥရူဂွေးအသင်းက ပနားမားအသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အနိုင်ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

Play-off ဝိုင်းလှပွဲစဉ်တွင် အနိုင်ရခဲ့သည့် အက်စ်ပန်ညိုအသင်း လာလီဂါသို့ ပြန်လည်တက်ရောက်



မက်ဒရစ် ဇွန် ၂၄
လာလီဂါ-၂ Play-off ဝိုင်းလှပွဲစဉ်တွင် အက်စ်ပန်ညိုအသင်းက အိုဗီဒိုအသင်းကို နှစ်ကျော့ပေါင်း ရလဒ် နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် လာလီဂါသို့ ပြန်လည် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အက်စ်ပန်ညို အသင်းသည် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘောလုံးရာသီက လာလီဂါ-၂ သို့ တန်းဆင်းခဲ့ရပြီး နောက် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီ ကုန်ဆုံးချိန်တွင် အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၄) နေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သဖြင့် လာလီဂါတန်းတက်ခွင့်အတွက် Play-off ကစားခွင့်ရရှိ

ခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ဂီဂျွန်အသင်းကို နှစ်ကျော့ပေါင်း တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကာ ဝိုင်းလှပွဲတွင် အိဘာအသင်းကို အနိုင်ရခဲ့သည့် အိုဗီဒိုအသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ရာ ပထမအကျော့ အဝေးကွင်းပွဲစဉ်တွင် တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိ

ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သော်လည်း ယခုပွဲစဉ်တွင် ပထမပိုင်း ပွဲကစားချိန်ကတည်းက ဦးဆောင်ဂိုးနှစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ အိုဗီဒိုအသင်းကို ထိန်းချုပ် ကစားနိုင်ခဲ့သောကြောင့် နှစ်ကျော့ပေါင်းရလဒ် နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး လာလီဂါသို့ တန်းတက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီ ပြီးဆုံးချိန်တွင် လာလီဂါ-၂ မှ လီဂါနက်စ်အသင်းက ချန်ပီယံဆုပေးရယူ၍ အဆင့်(၁)ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဗယ်လာဒိုးလစ်အသင်းက ဒုတိယနေရာဖြင့်လည်းကောင်း လာလီဂါသို့ တိုက်ရိုက် တန်းတက်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး လာလီဂါမှ ဂရန်နာဒါအသင်း၊ အယ်မာရီယာအသင်းနှင့် ကာဒီဇက်အသင်းတို့ လာလီဂါ-၂ သို့ တန်းဆင်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT

Trs : ML

ဂရင်းဝုဒ်ကို စတာလင်ပေါင် ၁၇ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူရန် လာလီယိုအသင်းကမ်းလှမ်းမှု မန်ယူအသင်းပယ်ချ

မန်ချက်စတာ ဇွန် ၂၄
လာလီယိုအသင်းက မန်ယူအသင်းတွင် အနာဂတ်မရေမရာ ဖြစ်နေသည့် လူငယ်တောင်ပံကစားသမား ဂရင်းဝုဒ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၁၇ သန်းဖြင့် ကမ်းလှမ်းခဲ့သော်လည်း မန်ယူအသင်းက ပယ်ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသင်းများက အပြိုင်ကမ်းလှမ်းရန် ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းက ဂရင်းဝုဒ်ကို အသင်းတွင် ပြန်လည်ခေါ်ယူမည် မဟုတ်ဘဲ လာမည့်နှစ်ရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ရောင်းချရန် ဆုံးဖြတ်ထားပြီး ကမ်းလှမ်းမှုများကို လက်ခံဆွေးနွေးရန် ဆုံးဖြတ်ထားသော်လည်း လာလီယိုအသင်း ကမ်းလှမ်းခဲ့သည့် ပြောင်းရွှေ့ကြေးမှာ နည်းပါးနေသည့်အတွက် မန်ယူအသင်းက ပယ်ချခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။



အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ ဂရင်းဝုဒ်သည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလက မန်ယူအသင်းမှ ဂီတာဖေးအသင်းသို့ တစ်ရာသီ အငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ရာ ဂီတာဖေးအသင်းတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်း ပြသနိုင်ခဲ့ပြီး အသင်း၏ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ထိပ်တန်းကလပ်

ဂရင်းဝုဒ်ကို အငှားခေါ်ယူခဲ့သည့် ဂီတာဖေးအသင်းအပြင် အေတီကိုအသင်း၊ ဗလင်စီယာအသင်း၊ ဂျူဗင်တပ်အသင်းနှင့် နာပိုလီအသင်းတို့ကလည်း ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေသည့်အတွက် လာလီယိုအသင်းက စတာလင်ပေါင်

၁၇ သန်းဖြင့် တရားဝင်ကမ်းလှမ်း ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လာလီယိုအသင်းက ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၁၇ သန်း အပြင် အခြားအသင်းထံ ပြန်လည် ရောင်းချမည်ဆိုပါက ပြောင်းရွှေ့ကြေး ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ပေးချေသွား

မည်အချက်ဖြင့် ကမ်းလှမ်းခဲ့သော်လည်း မန်ယူအသင်းက အနည်းဆုံး ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၃၀ ထိ အလိုရှိနေသည့်အတွက် ပယ်ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT

Trs : STA

ဂိုးသမားဆက်ဇနီ အယ်နာဆာအသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် သဘောတူညီမှုရရှိ

ရီယာဒို ဇွန် ၂၄
လာမည့်နှစ် နွေရာသီတွင် ဂျူဗင်တပ်အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးတော့မည့် ဂိုးသမား ဆက်ဇနီသည် ဆော်ဒီအာရေဗျကလပ် အယ်နာဆာအသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၃၄ နှစ်ရှိ ဆက်ဇနီသည် အစောပိုင်းက အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန်

ဆုံးဖြတ်ချက် မပြတ်သားခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ အယ်နာဆာအသင်းက တစ်နှစ်လုပ်ခ ယူရို ၁၉ သန်းဖြင့် နှစ်နှစ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ရာ သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ပြီး မကြာမီရက်ပိုင်းအတွင်း အပြီးသတ်လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရန် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ဆက်ဇနီသည် ဂျူဗင်တပ်အသင်းတွင် စာချုပ်ကုန်ဆုံးချိန်ထိ ဆက်လက်ကစားရန် ဆန္ဒရှိသော်

လည်း ဂျူဗင်တပ်အသင်းက ၎င်း၏နေရာတွင် အစားထိုးရန် အတွက် မွန်ဇာအသင်းမှ ဂိုးသမား ဒီဂရီဂိုရီယိုကို တစ်ရာသီအငှားစာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့သောကြောင့် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဂိုးသမား ဆက်ဇနီသည် ကစားသမားဘဝကို ၂၀၀၈ ခုနှစ်က အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် စတင်ခဲ့ပြီး ဘရန့်ဖွဲ့အသင်း၊ ရိုးမား

အသင်းတို့တွင် အငှားစာချုပ်များဖြင့်သာ ကျင်လည်ခဲ့ရကာ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ဂျူဗင်တပ်အသင်းသို့ အပြီးသတ် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီးနောက် ဘောလုံးရာသီ ခုနှစ်ရာသီ ကစားခဲ့ရာတွင် စီးရီးအေဆုပေးသုံးကြိမ်၊ ကိုပါအီတာလီယာဖလားသုံးကြိမ်၊ စူပါဖလား နှစ်ကြိမ် ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik

Trs : ML

Travelers Championship ပြိုင်ပွဲတွင် စကော့တီရှက်ဖလာ ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးခဲ့ပြီး KPMG Women's PGA Championshipတွင် အေမိယန် ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူး

ရေဒီယို ဇွန် ၂၄
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကွန်နက်တိကတ်ပြည်နယ် ခရစ်စတီယာတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် Travelers Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား စကော့တီရှက်ဖလာက ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။



ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် စကော့တီရှက်ဖလာသည် နောက်ဆုံးနေ့ အပြီးတွင် စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၂ ချက်လျော့ရိုက်ကာ တောင်ကိုရီးယားဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား တွမ်ကင်နှင့်အတူ အမှတ်ပေးဇယားကို ပူးတွဲပြီးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။
ချန်ပီယံဆုအတွက် အဆုံးအဖြတ်အဖြစ် Play-off ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာတွင် စကော့တီရှက်ဖလာက တွမ်ကင်အား အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။
တွမ်ကင်က ဝုတီယနေရာဖြင့်သာ ကျေနပ်ခဲ့ရပြီး အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား

တွမ်ဟိုဂီနှင့် တောင်ကိုရီးယားဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဆန်ဂျေအင်တို့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် အချက် ၂၀ စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။
အသက် ၂၂ နှစ်အရွယ်သာ ရှိသေးသည့် တွမ်ကင်သည် တတိယနေ့အပြီးတွင် အမှတ်ပေးဇယားအား ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး နောက်ဆုံးနေ့တွင် ရလဒ်ကောင်းကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး ရုန်းကန်ခဲ့ရသလို စကော့တီ

ရှက်ဖလာကလည်း ပုံစံကောင်းပြသနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် တွမ်ကင်အနေဖြင့် ချန်ပီယံဆုအား ဆွတ်ခူးနိုင်မည့်အခွင့်အရေးဖြင့် လွှဲချော်ခဲ့ရသည်။
အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝါရှင်တန်ပြည်နယ် ဆပ်မာမစ်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သော KPMG Women's PGA Championship တွင် တောင်ကိုရီးယား ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အေမိယန်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ခုနစ်ချက်လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုအား

ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။
နာမည်ကြီး ဂေါက်သီးရိုက်မယ်များဖြစ်ကြသည့် အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် လီလီယာဗူ၊ တောင်ကိုရီးယား ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ဂျင်ယန်းကိုတို့နှင့် ဂျပန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ယာမာရီတာတို့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် လေးချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဝုတီယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြသည်။
Ref : Xinhua
Trs : AZL

ချန်ဆီးအသင်းက မက်ဂူယူကိုခေါ်ယူနိုင်ရန်နီးစပ်

လန်ဒန် ဇွန် ၂၄
နေရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလ မတိုင်မီ အသင်းက ခေါ်ယူမှုများ လုပ်ဆောင်နေသည့် ချန်ဆီးအသင်းသည် ဘာစီလိုနာအသင်းမှ လူငယ်ကစားသမား မက်ဂူယူကို စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး ပေးချေပြီး ခေါ်ယူနိုင်ရန် နီးစပ်လျက် ရှိနေကြောင်း သိရသည်။
ချန်ဆီးအသင်းကို အသင်းပိုင်ရှင် တော့ဘိုလီ ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး နောက် အပြောင်းအရွှေ့ကာလများတွင် လူငယ်ကစားသမားများကိုသာ ဦးစားပေးခေါ်ယူလျက်ရှိနေပြီး နေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလမတိုင်မီ ပါမီးရက်စ်အသင်းမှ ဝီလီယံ အေဗီလာအသင်းမှ ကယ်လီမန်းတို့ကို ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ယခုအခါတွင်လည်း ဘာစီလိုနာအသင်းမှ လူငယ်ကစားသမား မက်ဂူယူကို စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး ယူရိခြောက်သန်းပေးချေပြီး

ခေါ်ယူနိုင်ရန် နီးစပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
အသက် ၁၈ နှစ်ရှိ ဘာစီလိုနာအသင်း အကယ်ဒမီကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သည့် မက်ဂူယူသည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ဘာစီလိုနာအသင်းအတွက် ခုနစ်ပွဲကစားခဲ့ပြီး နှစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ အနာဂတ်တွင် ထွန်းတောက်လာနိုင်သည့်အတွက် ချန်ဆီးအသင်းက စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး ပေးချေပြီး ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်း ဖြစ်သည်။
လက်ရှိတွင် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် မက်ဂူယူတို့ စာချုပ်သက်တမ်းမှာ လည်း လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန်လအကုန်တွင် ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ပြီး စာချုပ်သက်တမ်း တစ်နှစ်သာ ကျန်ရှိတော့သည့်အတွက် ဘာစီလိုနာအသင်းကလည်း စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး ပေးချေပါက လက်ခံသွားဖွယ် ရှိနေကြောင်း သိရသည်။
Ref : RT
Trs : STA

Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ

အုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား

ရန်ကင်း ဇွန် ၂၄
မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဖွဲ့စည်းမှုနှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပမည့် Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီမှ စတင်ပြီး MFF Futsal Stadium တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက MSK FC အသင်းနှင့် Kyal Sin Lin FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Kyal Sin Lin FC အသင်းက နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် လည်းကောင်း၊



နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် YRG Youth FC အသင်းနှင့် Seven FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Seven FC အသင်းက ငါးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် 5 TWSP FC အသင်းနှင့် Warm Brothers FC အသင်းက

အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ 5 TWSP FC အသင်းက ခုနစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် VUC Athletic FC အသင်းနှင့် Let We! Youth အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ သုံးဂိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။
အလားတူ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် Shwe Pyi Thar FC အသင်းနှင့် Marga FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Marga FC အသင်းက ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် Yankin Brotherhood အသင်းနှင့် Gentle Guys FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
STA

ပွဲထွက်ခွင့်မရနိုင်သည့်အခြေအနေများကြောင့် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်မှထွက်ခွာရန် ဂျီဆီလူ ဆုံးဖြတ်

မက်ဒရစ် ဇွန် ၂၄
ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းတိုက်စစ်မှူး ဂျီဆီလူက ပွဲထွက်ခွင့်မရနိုင်သည့် အခြေအနေများကြောင့် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး အသင်းဟောင်းအက်စ်ပန်ညီအသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အသက် ၃၄ နှစ်ရှိ ဂျီဆီလူသည် ပြီးခဲ့သည့် နေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့

ကာလက အက်စ်ပန်ညီအသင်းမှ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့ရာတွင် အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၉ ပွဲထိ ပါဝင်ကစားခဲ့ကာ ၁၈ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။
ဂျီဆီလူသည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း စပိန်လာလီဂါဖလားနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလားတို့ကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ရာတွင် အဓိကကစားသမား

အဖြစ်ပါဝင်ခဲ့ပြီး အရေးပါသည့် သွင်းဂိုးများကိုလည်း သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက နောက်ထပ်တစ်နှစ် သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုလိုနေသော်လည်း ဂျီဆီလူကိုယ်တိုင်က အသင်းမှထွက်ခွာ၍ အက်စ်ပန်ညီ အသင်းနှင့်သာ ပြန်လည်ပူးပေါင်းရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။
ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းသို့

အပ်ဘက်ပီနှင့် အန်းဒရစ်တို့ ပြောင်းရွှေ့လာမည် ဖြစ်သည့်အတွက် ဂျီဆီလူသည် အသင်းတွင် တတိယဦးစားပေး ကစားသမားအဖြစ်သာ ပါဝင်ကစားခွင့် ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး ပွဲကစားခွင့်အတွက် မသေချာသည့် အခြေအနေများကြောင့် အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua
Trs : STA

WBO စူပါလိုက်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံကကွယ်ပွဲအဖြစ် တီအိုဖီမိုက စိန်ခေါ်သူကလက်ဂတ်နှင့် ထိုးသတ်မည်

ဖီလာမီ ဇွန် ၂၄
WBO စူပါလိုက်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် လက်ရှိချန်ပီယံ အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား တီအိုဖီမိုသည် စိန်ခေါ်သူ ကနေဒါလက်ဝှေ့သမား ကလက်ဂတ်နှင့် ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် မီယာမီမြို့တွင် ထိုးသတ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။
လက်ရှိ ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်အား တတိယအကြိမ်ထိုးသတ်သွားမည့် တီအိုဖီမိုအနေဖြင့် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်တွင် ပထမဦးဆုံးအကြိမ် စိန်ခေါ်ပွဲ ထိုးသတ်မည်ဖြစ်ပြီး ကမ်ဘိုဆေ့ကိုသာ တစ်ကြိမ်ရှုံးနိုင်ခဲ့ဖူးကာ နိုင်ပွဲ ၂၀ ရရှိထားသူလည်းဖြစ်သည်။
ကလက်ဂတ်သည် တီအိုဖီမိုထက် အတွေ့အကြုံရှိသူဖြစ်သည့် ထိုးသတ်ထားသည့် စိန်ခေါ်ပွဲ ၁၇ ပွဲပွဲများပြီး တီအိုဖီမိုအတွက် ခက်ခဲမည့်ပြိုင်ဘက်

အဖြစ်လည်း သတ်မှတ်ခံထားရသူ ဖြစ်သည်။
တီအိုဖီမို ကိုယ်တိုင်ကလည်း လက်ရှိချန်ပီယံဆုအား ကာကွယ်နိုင်ရေးမှာ ခက်ခဲသွားဖွယ်ရှိနေကြောင်းလည်း ဝန်ခံပြောကြားခဲ့သည်။
တီအိုဖီမိုက “ကျွန်တော့်အတွက် အရမ်းကိုခက်ခဲပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်လာမှာပါ။ လူတွေတော်တော်များများကလဲ ကလက်ဂတ်ရဲ့ မှတ်တမ်းတွေကိုကြည့်ပြီး တော့ ကျွန်တော်က လက်ဂတ်အတွက် ဘာမှမဟုတ်တဲ့ ပြိုင်ဘက်တစ်ယောက်လို့ သတ်မှတ်ကြမှာပါ။ ဒါ့ပြင် ကလက်ဂတ်ဟာ နောက်ဆုံးသုံးနှစ်အတွင်းမှာ ရှုံးပွဲလုံးဝမရှိသေးသလို ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဟောင်းတွေနဲ့လဲ စိန်ခေါ်ထိုးသတ်ပြီး အနိုင်ရရှိထားတဲ့ လက်ဝှေ့သမား ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua
Trs : AZL



လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်နိုင်ရေး ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်

ပညာရေးဆိုသည်မှာ အမျိုးမျိုးသော သင်ယူ လေ့လာမှုနည်းလမ်းများမှတစ်ဆင့် ရရှိသည့် အသိ ပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ဗဟုသုတ၊ ကျွမ်းကျင်မှု၊ စွမ်းရည်၊ အရည်အသွေးနှင့် တန်ဖိုးများဟု ဆိုသည်။ လူတစ်ယောက်သည် ပညာကို မွေးဖွားလာကတည်းက တဝတစ်သက်တာ သင်ယူလေ့လာနေကြရသည်။ ပညာသင်ယူလေ့လာထားသည့် လူတစ်ဦးချင်းစီသည် မိမိတတ်မြောက်ထားသည့်ပညာနှင့် ဘဝကိုပြည့်စုံအောင်မြင်အောင် တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ မိမိပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူ့အသိုက်အဝန်းကိုလည်း အထောက်အကူပြုစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အားလုံးအတွက်ပညာရေး

ပညာရေးသည် နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး၏ အုတ်မြစ်ပင်ဖြစ်သည်။ ပညာတတ်များ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့်သာ နိုင်ငံတော်ကိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် လူသားအရင်းအမြစ်သည် အဓိကပင်ဖြစ်သည်။ လူသားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာကိုအဓိက တည်ဆောက်ကြရသည်။ နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှု၊ ရင့်ကျက်မှု၊ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုများသည် ပညာတတ်ပေါ်ကြွယ်ဝမှုနှင့် တိုက်ရိုက်အချိုးကျလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာတတ်များ ပေါ်ကြွယ်ဝရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းသွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ Education for All ဆိုသည့်အတိုင်း အားလုံးအတွက်ပညာရေးကို မဖြစ်မနေအကောင်အထည်ဖော်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံများ

တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိသော လူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန်၊ အရည်အသွေးပြည့်ဝသော ပညာတတ်များမွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန်၊ ထုတ်လုပ်မှုကို အားပေးသည့် သက်မွေးပညာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ အရည်အသွေးကို စဉ်ဆက်မပြတ်မြှင့်တင်နိုင်ရန်၊ သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် အရည်အသွေးအာမခံမှုရှိသည့် ပညာရေးစနစ်ပိုမိုအားကောင်းလာစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များနှင့်မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံ (၂၀၂၄) ကို နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂ ၌ ဇွန် ၂၅ ရက်မှ ဇွန် ၂၇ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။

အထောက်အကူပြု

အလားတူ ပညာရေးနှင့်ဆက်စပ်သည့် ဝန်ကြီးဌာနအားလုံး ပထမဆုံးအကြိမ်ပေါင်းကျင်းပသည့် ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာပညာရေးညီလာခံ (၂၀၂၃) ကို နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂ ၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၁၈ ရက် မှ မေ ၂၀ ရက်ထိ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ၎င်းညီလာခံတွင် ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံမှ ပညာရှင်များက အနာဂတ်မြန်မာ့ပညာရေး ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန် ကဏ္ဍငါးခုအတွက် စာတမ်း ၄၂ စောင်ကို ရှုထောင့်စုံမှရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ သုံးသပ်ဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့ကြသည်။ ယခုနှစ် ပညာရေးညီလာခံ၌ ကဏ္ဍခြောက်ခုအတွက် စာတမ်း ၃၆ စောင်ကို ဖတ်ကြားသွားမည်ဖြစ်သည်။ ပညာရေးညီလာခံများသည် အနာဂတ်လူငယ်များအတွက် ကောင်းမွန်သည့်အဖြေများ၊ ကောင်းမွန်သည့်အချက်

အလက်များနှင့် ကောင်းမွန်သည့်ရလဒ်များထွက်ပေါ်လာရန် အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သည်။

ဘက်စုံပညာရေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က “ဘက်စုံပညာရေးသည် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ၊ နည်းပညာဆိုင်ရာ တတ်မြောက်မှုကိုသာမက Personal Skills ဟု ခေါ်သည့် ပင်ကိုအရည်အသွေးများ၊ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးများကို ဘက်စုံမြှင့်တင်ပေးပါကြောင်း၊ စဉ်းစားသုံးသပ်တွေးခေါ်မှု (Critical thinking)၊ ပြဿနာဖြေရှင်းမှု (Problem solving)၊ တီထွင်ဖန်တီးမှု (Creativity)၊ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်မှု (Evaluation)၊ ပိုင်းခြားစိတ်ဖြာသုံးသပ်မှု (Analytical skills)၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု (Collabora-

❖ လူငယ်များသည် အနာဂတ်လူ့ဘောင်ကိုပိုင်စိုးကြသူများ၊ အနာဂတ်လူ့ဘောင်ကို ဖန်တီးတည်ဆောက်ကြမည့် နိုင်ငံ၏အရင်းအမြစ်များ၊ တစ်နည်းအားဖြင့် တိုင်းပြည်၏အနာဂတ်ခေါင်းဆောင်များ ဖြစ်ကြသည်။ လူငယ်များကို မှန်ကန်စွာလေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးခြင်းဖြင့်သာ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကိုမြှင့်မားအောင် တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စိတ်ဓာတ်မြင့်မားသူ၊ အတွေးအခေါ်မှန်ကန်သူ၊ ရိုးသားဖြောင့်မတ်သူ၊ စွမ်းရည်ပြည့်စုံသူ လူငယ်များဖြင့်သာ နိုင်ငံကိုကောင်းအောင် တည်ဆောက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်များကို ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ မိတ္တနှင့်ဘောဂ ဟူသည့် ပလင်တန်ပြည့်စုံနေအောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။❖

tion)၊ အလိုက်သင့်ဆောင်ရွက်တတ်မှု (Adaptability)၊ လူမှုဆက်ဆံရေး (Social skills)၊ စိတ်ခံစားချက် နားလည်မှု (Emotional intelligence)၊ တရားမျှတမှု (Justice)၊ လောကနီတိဆိုင်ရာအပြုအမူ (Ethical behavior)နှင့် ဦးဆောင်တတ်မှု (Leadership) အစရှိသည့် ဘက်စုံကျယ်ပြန့်သည့် အရည်အသွေးများ၊ စွမ်းရည်များ၊ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးများ၊ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို ဘက်စုံပညာရေးက ပြည့်စုံစေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း” မေ ၁၈ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံ(၂၀၂၃) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား၌ အလေးထားပြောကြားသွားခဲ့သည်။

ဆိုရလျှင် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် ဘက်စုံပညာရေးသည် အရေးကြီးသည့် ကဏ္ဍတစ်ခုပင် ဖြစ်ပါသည်။ ဘက်စုံပညာရေးသည် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များသည် နိုင်ငံသားများ၏ရပိုင်ခွင့်နှင့် တာဝန်ဝတ္တရားများကို ပိုမိုနားလည်သဘောပေါက်ကြသည်နှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးတွင် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်သည့် အင်အားစုများလည်းဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ပင်ကိုအရည်အသွေး၊ စွမ်းရည်များနှင့်ပြည့်စုံသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်သည့် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ရန် ဦးတည်ချက်ထားပြီး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

တန်းစဉ်ကျေးပြောင်းမှု လျော့နည်းလာ

သို့သော် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ မှတ်တမ်းများ

အရ ၁၉၉၉ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၄ ခုနှစ်အတွင်း ကျောင်းနေသူ ၁၉ ဒသမ ၄၄ သန်းတွင် ပဉ္စမတန်းတက်ရောက်သူ ၁၁ ဒသမ ၃၇ သန်း (၅၇ ဒသမ ၂၉ ရာခိုင်နှုန်း) ရှိပြီး အလယ်တန်းအဆင့် အဋ္ဌမတန်းသို့ တက်ရောက်သူ ၇ ဒသမ ၇၈ သန်း (၄၀ ဒသမ ၂၆ ရာခိုင်နှုန်း) သာရှိခဲ့သည်။ အလားတူ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ကြားဖြတ်သန်းခေါင်စာရင်းအရ ငါးနှစ်အထက် လူဦးရေ ၄၆ ဒသမ ၄၆ သန်းတွင် သက်မွေးပညာပြီးသူ ၂ ဒသမ ၉ သိန်း၊ ဘွဲ့ရသူ ၃ သန်းသာ ရှိသည့်အတွက် တန်းစဉ်ကျေးပြောင်းမှု လျော့နည်းမှုမှာ များပြားလာခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ၂၀၁၉ ကြားဖြတ်သန်းခေါင်စာရင်းအရ အသက် ၁၅ နှစ်အထက် လူဦးရေ တစ်နည်းအားဖြင့် အလုပ်လုပ်နိုင်သူ ၂၂ ဒသမ ၉ သန်း အနက်တစ်ဝက်ခန့်သာ အလယ်တန်းအဆင့် ပညာ

တတ်မြောက်သည်။ အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးအဆင့်အတန်းတိုးတက်လာရေးအတွက် အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းတက်ရေးနှင့် KG+9 ပြီးမြောက်ရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ လက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ Naypyitaw State Academy ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ အုပ်ချုပ်မှုစရိတ်နှင့်ထောက်ပံ့ငွေများချီးမြှင့်ခြင်း၊ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးဖွင့်လှစ်စေခြင်း၊ စာတတ်မြောက်သူများ တိုးပွားလာစေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စာဖတ်သောအလေ့အထ တိုးပွားလာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ် လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။ ဆိုရလျှင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်သည် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ ပညာတတ်မြောက်မှု အဆင့်အတန်းပေါ်တွင် များစွာတည်မှီလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ဘက်စုံထူးချွန်သောမျိုးဆက်သစ်လူငယ်များပေါ်ထွန်းရေး ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားသုံးသပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးအဆင့်အတန်းတိုးတက်လာရေးအတွက် အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းတက်ရေးနှင့် KG+9 ပြီးမြောက်ရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ လက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ Naypyitaw State Academy ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ အုပ်ချုပ်မှုစရိတ်နှင့်ထောက်ပံ့ငွေများချီးမြှင့်ခြင်း၊ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးဖွင့်လှစ်စေခြင်း၊ စာတတ်မြောက်သူများ တိုးပွားလာစေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စာဖတ်သောအလေ့အထ တိုးပွားလာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ် လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။ ဆိုရလျှင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်သည် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ ပညာတတ်မြောက်မှု အဆင့်အတန်းပေါ်တွင် များစွာတည်မှီလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ဘက်စုံထူးချွန်သောမျိုးဆက်သစ်လူငယ်များပေါ်ထွန်းရေး ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားသုံးသပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရေး ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်

လူငယ်များသည် အနာဂတ်လူ့ဘောင်ကိုပိုင်စိုးကြသူများ၊ အနာဂတ်လူ့ဘောင်ကိုဖန်တီးတည်ဆောက်

ကြမည့် နိုင်ငံ၏အရင်းအမြစ်များ၊ တစ်နည်းအားဖြင့်တိုင်းပြည်၏အနာဂတ်ခေါင်းဆောင်များ ဖြစ်ကြသည်။ လူငယ်များကို မှန်ကန်စွာလေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးခြင်းဖြင့်သာ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကိုမြှင့်မားအောင် တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စိတ်ဓာတ်မြင့်မားသူ၊ အတွေးအခေါ်မှန်ကန်သူ၊ ရိုးသားဖြောင့်မတ်သူ၊ စွမ်းရည်ပြည့်စုံသူ လူငယ်များဖြင့်သာ နိုင်ငံကိုကောင်းအောင် တည်ဆောက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်များကို ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ မိတ္တနှင့်ဘောဂ ဟူသည့်ပလင်တန်ပြည့်စုံနေအောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။

အမှန်တော့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်တိုးတက်ရေးသည် မျိုးဆက်သစ်များ၏ပညာရည်တတ်မြောက်မှု အဆင့်အတန်းပေါ်တွင် များစွာတည်မှီနေသည်ဆိုသောအချက်ကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတိုင်းက တူညီစွာလက်ခံထားရှိကြသည်။ ထိုနည်းတူစွာပင် ကျွန်ုပ်တို့ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း မျိုးဆက်သစ်များ ပညာရည်မြင့်မားရေးအတွက် ရေတို၊ ရေရှည်စီမံကိန်းများ ချမှတ်လျက် အမျိုးသားရေးအသွင်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။ အမှန်တော့ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် ပေါများသောနိုင်ငံတိုင်းသည် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ နိုင်ငံရေး စသည့်နယ်ပယ်အားလုံးတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ကမ္ဘာ့ဦးဆောင်နိုင်ငံများအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်လေ့ရှိကြသည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍများစွာထဲတွင် ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် အလွန်ပင်အရေးကြီးပြီး ပညာရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်အတွက် အကောင်းဆုံးအကျိုးရလဒ်များကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပညာရေးအသုံးစရိတ်များကို နှစ်စဉ်တိုးမြှင့်ပေးပေးလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအပါအဝင် ပညာရေးနှင့်ဆက်စပ်နေသည့် ဝန်ကြီးဌာနများအတွက် ပညာရေးအသုံးစရိတ် စုစုပေါင်း ၃၁၄၆ ဒသမ ၁၄၉ ဘီလီယံခွင့်ပြုပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါခွင့်ပြုပေးခဲ့သည့် ပညာရေးအသုံးစရိတ်သည် ပြည်ထောင်စုအသုံးစရိတ်၏ ၉ ဒသမ ၄၈ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဂျီဒီပီ၏ ၂ ဒသမ ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ ဒုတိယအကြိမ် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာပညာရေးညီလာခံ (၂၀၂၄)၌ ပညာရေးတန်းစဉ်ကျေးပြောင်းမှုနည်းလမ်းကို ကုစားနိုင်မည့် နည်းလမ်းများ ရှာဖွေရေး၊ ကျောင်းတက်သူဦးရေတိုးတက်လာစေမည့်နည်းလမ်းများ ရှာဖွေရေး၊ KG+9 ပညာရေးဖော်ဆောင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ စက်မှုနည်းပညာရပ်များသင်ကြားရေး၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်ရေး၊ ဝိဇ္ဇာ-သိပ္ပံပညာရှင်များ၊ နည်းပညာရှင်များ မွေးထုတ်ရေးနှင့် လူငယ်လူရွယ်များ မျိုးချစ်စိတ်၊ တိုင်းပြည်ချစ်စိတ်များရှိရန် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးဖော်ထုတ်ပြီး တိုင်းကျိုးပြည်ပြုရွှေ့လုပ်ငန်းစဉ်ရလဒ်ကောင်းများ ပေါ်ထွက်လာအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်မိပါတော့သည်။

ရည်ညွှန်းကိုးကား-

- ၁၉-၅-၂၀၂၃ နှင့် ၁၃-၆-၂၀၂၄ ထုတ်သတင်းစာများ။

မောင်သောင်းဝင်း (တပန်မောင်)

မော်လမြိုင်မြို့နယ်တွင် တည်ဆောက်နေသည့် တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုစင်တာတွင် မွန်၊ ကရင်၊ ပအိုဝ်းနှင့် ပမာတိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာနေအိမ်များ ထည့်သွင်းသွားမည်



စင်တာကို တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မွန်ပြည်နယ်ရဲ့မြို့တော် မော်လမြိုင်မှာ တည်ဆောက်နေတဲ့ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုစင်တာမှာ မွန်ပြည်နယ်မှာနေထိုင်ကြတဲ့ တိုင်းရင်းသားတွေဖြစ်တဲ့ ဗမာ၊ မွန်၊ ကရင်၊ ပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသားတွေရဲ့ ရိုးရာနေအိမ်တွေ တည်ဆောက်ရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး မွန်ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့အနေနဲ့ ဗမာ၊ မွန်၊ ကရင်၊ ပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသားစာပေနဲ့ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့တွေကို ဖိတ်ခေါ်ပြီး တော့ ဆွေးနွေးမှုတွေဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါတယ်။ တည်ဆောက်မဲ့ UHM ကုမ္ပဏီက တာဝန်ရှိသူတွေကိုပါ ခေါ်ယူပြီးတော့ ဆွေးနွေးမှုတွေ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ ရိုးရာနေအိမ်တွေမှာ ပါဝင်ရမဲ့အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းတွေကအစ အသေးစိတ် ဆွေးနွေးနေပါတယ်” ဟု တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ASH

မော်လမြိုင် ၅ နှစ် ၂၄

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်တွင် တည်ဆောက်နေသည့် တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုစင်တာတွင် မွန်၊ ကရင်၊ ပအိုဝ်းနှင့် ဗမာတိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာနေအိမ်များ ထည့်သွင်းတည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မွန်ပြည်နယ်

အစိုးရအဖွဲ့ဝင် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ တိုင်းရင်းသားရိုးရာနေအိမ်များကို မွန်ပြည်နယ်အတွင်း နေထိုင်သည့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ စကား၊ စာပေ၊ အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ရိုးရာဓလေ့ထုံးတမ်း၊

အမျိုးသားရေးလက္ခဏာနှင့် သမိုင်းအမွေအနှစ်များကို မပျောက်မပျက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်နှင့်တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ချစ်ကြည်လေးစားရေးနှင့် ရိုင်းပင်းကူညီရေးကို တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းစေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှု

အဆိုတော် မေခလာ သီဆိုထားသည့် The Best of ကိုလေးလွင် အစီအစဉ်ကို M Entertainment မှ ထုတ်လွှင့်မည်

ရန်ကုန် ၅ နှစ် ၂၄

တေးရေးဆရာ ကိုလေးလွင်၏ အောင်မြင်ထင်ရှားခဲ့သည့် တေးသီချင်းများကို အဆိုတော်မေခလာ သီဆိုထားသည့် The Best of ကိုလေးလွင်အစီအစဉ်ကို M Entertainment Channel မှ ၅ နှစ် ၂၄ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင် မေခလာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

တေးရေးဆရာ ကိုလေးလွင်၏ အောင်မြင်ထင်ရှားခဲ့သည့် တေးသီချင်းများကို အဆိုတော်ရှစ်ဦးက သီဆိုထားသည့် The Best of ကိုလေးလွင်အစီအစဉ်ကို M Entertainment Channel မှ ၅ နှစ် ၂၄ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါအစီအစဉ်တွင် ဝါရင့်တေးရေးဆရာ ကိုလေးလွင်၏ လူသိများထင်ရှားသည့်တေးသီချင်းများကို အဆို

တော်များဖြစ်သည့် မေခလာ၊ ဟဲလေး၊ ရတနာမိုင်း၊ ဝေကြီး၊ မိုးသောက်၊ မေသက်ထားဆွေ၊ မင်းမင်း၊ Hanny တို့က သီဆိုဖျော်ဖြေမည့် အစီအစဉ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“တေးရေးဆရာ ကိုလေးလွင်ရဲ့ ထင်ရှားကျော်ကြားခဲ့တဲ့ စတီရီယို

ခေတ်က တေးသီချင်းတွေကို ပြန်လည်ဆန်းသစ် သီဆိုကြမှာပါ။ သီချင်းအများစုကတော့ အဲဒီခေတ်အခါက အဆိုတော်ကြီးတွေဖြစ်တဲ့ ပလေးဘွိုင်းသန်းနိုင်၊ မြန်မာပြည် သိန်းတန်တို့သီဆိုခဲ့တဲ့ အောင်မြင်ထင်ရှားတဲ့သီချင်းတွေဖြစ်ပါတယ်။ စီစဉ်တာကတော့ M Entertain-

ment Channel က စီစဉ်တာပါ။ The Heart of Rangoon-THOR တားမှာ ပြီးခဲ့တဲ့နောက်ပိုင်းက The Best of ကိုလေးလွင် Tribute Night မှာ ဖျော်ဖြေခဲ့ကြတဲ့ သီချင်းတွေအားလုံးနီးပါးကို M Entertainment Channel ကနေ အဆိုတော်တစ်ယောက်ချင်းရဲ့ ဖျော်ဖြေမှုတွေကို ၅ နှစ် ၂၄ ပတ်ကတည်းက ထုတ်လွှင့်ပေးနေတာဖြစ်ပါတယ်” ဟု အဆိုတော်မေခလာက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ The Best of ကိုလေးလွင်အစီအစဉ်ကို M Entertainment Channel ၏ M Music Night အစီအစဉ်မှ အပတ်စဉ် စနေနှင့် တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ည ၉ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်ပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH



မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ရန်ရက်စောင့်ဆိုင်းနေသည့် ဇာတ်ကား ၁၀၀ ကျော်ရှိနေ

ရန်ကုန် ၅ နှစ် ၂၄

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများတွင် ရုံတင်ပြသရန် ရက်စောင့်ဆိုင်းနေရသည့် မြန်မာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ၁၀၀ ကျော် ရှိနေကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးမှ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး(၃) ဒါရိုက်တာ ချမ်းသာကြည်စိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကိုဗစ်ကာလနောက်ပိုင်း ရုပ်ရှင်ရုံများတွင် မြန်မာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား

များ ရုံတင်ပြသမှု ပြန်လည်စတင်လည်ပတ်ခဲ့သည့် ပထမတစ်နှစ်တာကာလအတွင်း ပြသခဲ့သည့် မြန်မာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများမှာ အရှုံးပေါ်ခဲ့သော်လည်း ယခုကာလတွင် ရုံတင်ပြသရန် သုံးပတ်ခန့်ထိ ပြသရသည့် မြန်မာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများပင် ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ရုံတင်ရက်ရဖို့ စောင့်နေတဲ့ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွေ ရာကျော်

ရှိနေပါပြီ။ ရုံတင်ပြသနိုင်တဲ့ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား အရေအတွက် ဟာ တစ်လကို လေးကားထက် ပိုမတင်နိုင်ဘူး။ ရုံတင်ပြသရက် သုံးပတ်လောက်ထိ ပြသနိုင်တဲ့ ဇာတ်ကားတွေရှိရင် တစ်လကို သုံးကားလောက်ပဲ ဖြစ်သွားမယ်။ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ် ရိုက်ကူးမှုအနေနဲ့ကတော့ တစ်လကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ခုနစ်ကား လောက် ရိုက်ကူးနေကြပါတယ်” ဟု

ဒါရိုက်တာ ချမ်းသာကြည်စိုးက ပြောပြသည်။

ကိုဗစ်ကာလနောက်ပိုင်း ရုပ်ရှင်ရုံများ စတင်လည်ပတ်ကာ မြန်မာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများ ရုံတင်ပြသနိုင်သည့်ကာလမှာ နှစ်နှစ်ကျော် ခန့်ရှိပြီဖြစ်ပြီး မြန်မာပြည်တွင်းရုပ်ရှင်ရုံအရေအတွက်မှာလည်း များပြားလာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Spaceballs-2 ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရန် Amazon MGM စတူဒီယို စီစဉ်နေ

နယူးယောက် ၅ နှစ် ၂၄

Spaceballs-2 ဟာသအက်ရှင်ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ရေးအတွက် Amazon MGM စတူဒီယိုက စီစဉ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ၅ နှစ် ၂၄ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် Spaceballs(1987)ဇာတ်ကား၏ နောက်ဆက်တွဲဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

Spaceballs-2 ဇာတ်ကားကို မူလ Spaceballs ဒါရိုက်တာ မဲဘရော့က ထုတ်လုပ်သူအဖြစ် တာဝန်ယူမည်ဖြစ်သည်။

Spaceballs-2 ဇာတ်ကားသစ်ကို ဒါရိုက်တာ ဂျိုဂရင်းဘောင်းက ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဂျိုဂရင်က အဓိကဇာတ်ဆောင်တစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် Spaceballs-2 ဇာတ်ကားသစ်နှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



The Monkey ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် ရုံတင်မည်

နယူးယောက် ၅ နှစ် ၂၄

ကမ္ဘာကျော် ထိတ်လန့်သည့်ဖိုစာရေးဆရာ စတီဖင်ကင်း၏ The Monkey ဝတ္ထုကို အခြေခံရိုက်ကူးထားသည့် The Monkey ထိတ်လန့်သည့်ဖိုဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း ၅ နှစ် ၂၄ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်တွင် ထုတ်ဝေခဲ့သော The Monkey ဝတ္ထုတိုသည် စာရေးဆရာ စတီဖင်ကင်း၏ အထင်ရှားဆုံး လျှို့ဝှက်သည့်ဖိုဝတ္ထုတိုများထဲတွင် ပါဝင်သည်။

ကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် ထိတ်လန့်ချောက်ချားဖွယ် အဖြစ်အပျက်များနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် ညီအစ်ကိုနှစ်ဦး၏အဖြစ်ကို ရေးသားပုံဖော်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါဝတ္ထုတိုကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် ရိုက်ကူးရာတွင် ဒါရိုက်တာ အော့ဂွတ်ပါကင်းက တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

The Monkey ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား သီအိုရီမီး၊ မင်းသမီး တာတီယာနာမက်လာနီနှင့် အီလီယာဝုဒ်တို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



Paunglaung Dam to generate more electricity units in 2024-25 FY



Photo shows part of the Paunglaung Dam.

Nay Pyi Taw June 24 The Ministry of Agriculture, Livestock and Irrigation on 20 June stated that plans are underway to generate more electricity units from Paunglaung Dam which will be completed in 2024-25 financial year. The dam is located on Paunglaung River in Zeyathiri Township of Nay Pyi Taw. It was built on 1 February 1997, and inaugurated on 25 March 2005. It generates 911 million kilowatt hours per year. The Hydropower Implementation Department under the Ministry of Electric Power coordinated to improve the

spillway of the dam so as to store more volume of water for generating electricity.

So, the dam is installed with Hydraulic Elevator Dam which 140.5 metres long and 1.5 metres high. The dam can store 570,000 acre-feet of water, up from 549,000 acre-feet of water.

The dam can store some 21,000 acre-feet of water more than the original to generate 919 million kwh per year.

Thanks to the new project, the dam can add eight million kwh per year more than the original electricity units. Arrangements are being made to complete the project in 2024-25 financial year. 336

Kyaukmyaung Sub-township farmers cultivate 2,001 acres of rain-fed vegetables

Kyaukmyaung June 24 A total of 2,001 acres of vegetables have been planted in Kyaukmyaung Sub-township, Shwebo District, Sagaing Region in this year rain crops planting season, according to statistics from the Department of Agriculture for Kyaukmyaung Sub-township. During the 2024-2025 rain crops planting season, 4,895 acres of vegetables have been planted in Kyaukmyaung Sub-township, and 2,001 acres have been planted since May this year. "The growers planted mustards, chili, tomato, eggplants, cabbages, cauliflowers and ladyfingers. We are giving technology to farmers so that they can grow all the vegetables they grow using the GAP system. We are giving farmers the technology to grow all the vegetables they grow in a way that minimizes chemical residues," said Daw Khin Win, head of the Department of Agriculture for Kyaukmyaung Sub-township. During the 2023-2024



A vegetable plantation.

rain crops planting season, 4,895 acres of vegetables were planned to be planted in Kyaukmyaung Sub-township, and from May to September 2023, 4,955 acres were planted, exceeding the target. 206

Yamethin Township completes cultivation of more than 18,000 acres of green gram this monsoon

Yamethin June 24 A total of 18,377 acres of croplands have been placed under green gram in Yamethin Township of Mandalay Region this monsoon, said U Aung Myo Thant, Head of Yamethin Township Agriculture Department. The township earmarked cultivation of 50,000 acres of monsoon green gram. Local farmers started cultivation of crops in the last week of May 2024. So far, they have planted 18,377 acres of monsoon green gram and they are growing the plants in remaining acres. "Our department helps local farmers expand sown

acreage of green gram this season, emphasize high per-acre yield of crops and use GAP system. Moreover, we provide necessary agricultural techniques to local farmers for prevention of pests and using high quality of agricultural water," he explained. The crops produced in GAP system can be exported to foreign market in addition to domestic markets. So, local farmers will have improved socioeconomic life. Local farmers from Yamethin Township use quality strains of monsoon green gram strains suitable for the region. 185

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.

Myinmu farmers cultivate 1,324 acres of rain-fed cotton

Myinmu June 24 A total of 1,324 acres of cotton have been planted in Myinmu Township in this year rain crops planting season, according to the Department of Agriculture for Sagaing District. During the 2024-2025 rain crops planting season, 23,157 acres of cotton have been planted in Myinmu Township, and 1,324 acres have been planted since May this year. "We are providing cotton seeds so that farmers can easily plant good varieties before the planting season," said Daw Thida Lwin, head of the Department of Agriculture for Sagaing District. The cost of cotton cultivation is 350,000 kyats per acre, and the yield per acre of cotton is around 1,000 peitthas. In cotton cultivation, other crops such as onion can be pre-planted and pigeon peas can be planted altogether with cotton, which will increase the income. The cotton has been successfully cultivated in 19 townships in Sagaing, Monywa, Yinmabin, Shwebo and Kantbalu districts in Sagaing Region. 206



A cotton plantation.

Plans underway to remove stumps in Ayeyawady River for safe driving of vessels



A stump removal task in progress using machinery.

Mandalay June 24 Stumps from Ayeyawady River will be removed for ensuring safe driving of vessels in water courses, said U

Ye Tun Lin Aung, Assistant Director of Mandalay Region Department of Water Resources and Improvement of River Systems.

At present, landslides in Bhamo, Katha, Shwegu, Hti-gyaing and other townships upstream of Ayeyawady River cause floating of stumps

along the banks of the river. These stumps bring danger to vessels in Ayeyawady River.

"We have a plan to remove stumps from the river. Now, large stumps are not floating in the river yet," he explained.

At a time when water level rises in Ayeyawady River, some houses located near the banks may face landslides and fall into the river. So, cargo and passenger vessels need to take care of driving in the water course.

Moreover, these vessels need to check navigation signs posted along both banks of Ayeyawady River and in the water for safe driving along Mandalay-Tagaung waterway.

184

Garlic from Aungban marketable in Mandalay market

Mandalay June 24 Garlic produced from Aungban of Shan State is in high trading at Mandalay market, said Daw May The Swe, owner of Aung onion and potato brokerage in Mandalay.

Garlic produced by farmers from Aungban is marketable at domestic market in Mandalay starting from the second week of June, and it is in high demand from foreign countries.

"Merchants offer to purchase garlic produced by Aungban at the Mandalay market. Due to high demand at home and abroad, garlic is marketable at the market," she added.

On 22 June, garlic from Aungban fetched K12,000 per viss at Mandalay market.

"At present, farmers from Aungban send garlic to Mandalay market and other major cities. Its prices are at the normal status," she continued.

184

Kawlin District sees completion of growing more than 6,000 acres of monsoon paddy this monsoon

Kawlin June 24 Statistics of Kawlin District Agriculture Department indicated that a total of 6,729 acres of farmlands have been placed under monsoon paddy in Kawlin District of Sagaing Region this monsoon.

In 2024-25 monsoon, the district earmarked cultivation of 199,850 acres of monsoon paddy. So, local farmers started cultivation of monsoon paddy in May and so far they have planted monsoon paddy on 6,624 acres in Kawlin Township, 75 acres in Wuntho Town-

ship and 30 acres in Pinlebu Township, totalling 6,729 acres.

U Win Thein, Head of Kawlin District Agriculture Department stated: "Local farmers planted more than 6,000 acres of monsoon paddy against the target of more than 190,000 acres. They are trying their best to meet the target. Agricultural staff members are helping them use quality strains of paddy and use agricultural techniques with prevention of pests."

In 2024-25 FY, Kawlin Township earmarked cul-

tivation of 99,637 acres of monsoon, Wuntho Township 38,989 acres and Pinlebu Township 61,224 acres.

Agricultural staff of the relevant agriculture depart-

ments help local farmers choose quality strains of paddy seeds, wed plantations and systematic use fertilizers for boosting production of paddy.

206



A monsoon paddy plantation.

Israel's Netanyahu says intense fighting in Gaza to end "very soon"

Jerusalem June 24 Israeli Prime Minister Benjamin Netanyahu said on Sunday that intense fighting against Hamas is "very close" to an end.

In an interview with Israeli Channel 14 TV news, Netanyahu said that "the intensive phase of the war in Rafah is about to end, and the Israeli forces were

"very close" to concluding the "intensive phase" in the entire Gaza Strip.

However, he said, this does not mean an end to the ongoing conflict in the Gaza Strip, and operations will persist with the fighting against Hamas targets.

After the conclusion of the "intensive phase" in

Gaza, "we will continue northward," Netanyahu said, referring to Israel's warnings of launching a full-fledged war against the Lebanese armed group Hezbollah.

He said that any agreement to secure a ceasefire along the Israel-Lebanon border, where Israeli and Hezbollah forces have trad-

ed fire since October 7, 2023, "will have to meet our terms."

He stated he would only agree to a deal that would see Hamas removed from power in the Gaza Strip and the release of about 100 hostages who are still held in the Palestinian enclave.

Xinhua

Heat wave scorches U.S., bringing record-breaking temperatures

Los Angeles June 24 An intensive heat wave continued to grip much of the United States this weekend, triggering record-breaking temperatures and placing millions of people under heat alerts.

"A heat wave will continue over much of the eastern U.S. south of a quasi-stationary boundary," the Weather Prediction Center (WPC) said on Saturday.

"These temperatures remain the most anomalous and dangerous for early summer over portions of the Midwest/Ohio Valley east to the Mid-Atlantic," the WPC said.

"Conditions will remain hot from central to southern California," it said, adding that "Highs on Sunday and Monday will range in the

mid- to upper 100s." More than 115 million people across the United States are currently under active National Weather Service (NWS) extreme heat alerts, according to the National Integrated Heat Health Information System on Saturday.

A heat dome, caused by a high-pressure system trapping hot air near the ground, has settled over the Midwest and Northeast early this week, causing record-breaking temperatures in several cities.

Phoenix, the capital of Arizona, has already experienced its hottest days of 2024 so far, with temperatures soaring to 115 degrees Fahrenheit (46 degrees Celsius) this week.

Xinhua



People cool off at a fountain in Orange County, California, the United States, on June 22, 2024.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

Eurosatory 2024 တွင် တူကီယိုနိုင်ငံ Aselsan ကုမ္ပဏီက လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ မိတ်ဆက်ပြသ



Eurosatory 2024 ကာကွယ်ရေး ပြပွဲတွင် တူကီယိုနိုင်ငံ Aselsan ကုမ္ပဏီက Skydome လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်နှင့် အသစ်တီထွင်ထားသော Korkut လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြင့် အလွှာစုံလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးအတွက် ရည်စူးထားသည့် ကုမ္ပဏီ၏ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးထုတ်လုပ်နိုင်

ခဲ့မှုများကို မိတ်ဆက်ပြသခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ Skydome လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်သည် Aselsan ကုမ္ပဏီ၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ချဉ်းကပ်လုပ်ဆောင်လာမှုကိုကိုယ်စားပြုပြီး လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်

မှုအမျိုးမျိုးကို တန်ပြန်နိုင်ရန် စနစ်ခွဲမျိုးစုံ ပေါင်းစည်း၍ အလွှာစုံကာကွယ်နိုင်စွမ်း ရည်ကို အလေးပေးဖော်ပြလျက်ရှိသည်။ Skydome စနစ်သည် ဒရုန်းများ၊ ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် တောင်ပံပုံသေတပ် လေယာဉ်များအပါအဝင် ပစ်မှတ်များကို ထောက်လှမ်းခြင်း၊ ခြေရာခံခြင်းနှင့် တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးခြင်းများလုပ်ဆောင်ရန် ဒီဇိုင်း ထုတ်ထားပြီး ရေဒါ၊ Electro-Optical အာရုံခံကိရိယာများနှင့် တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်များ ပေါင်းစည်းတည်ဆောက်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် နောက်ထပ်ပြသထားသည့်စနစ် တစ်ခုမှာ တာတိုနှင့် တာလတ်ခြိမ်းခြောက်မှုများအတွက် ခေတ်မီဆန်းသစ်ထားသော Korkut လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ်သည်။ Korkut စနစ်တွင် ၃၅ မီလီမီတာ အလိုအလျောက် လေယာဉ်ပစ်ခတ်အမြောက်ပါဝင်ပြီး ပေါက်ကွဲအားပြင်းခဲယမ်းများနှင့် လေကွဲကျည်များကိုပစ်ခတ်နိုင်စွမ်းရှိကာ ဝေဟင်ပစ်မှတ်များကို

ထိရောက်စွာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ Korkut လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်သည် လျင်မြန်စွာ တိုက်ပွဲဝင်ဖြန့်ဖြူးနိုင်မှု၊ လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်စွမ်းမြင့်မားကောင်းမွန်မှုတို့ကို ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး အရေးကြီးအခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် တန်ဖိုးမြင့်မားစစ်ဘက်၊ အရပ်ဘက် ဆိုင်ရာပိုင်ဆိုင်မှုများကို ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ Aselsan ကုမ္ပဏီဥက္ကဋ္ဌ Ahmet Akyol က ခေတ်မီလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးမဟာဗျူဟာများတွင် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်များ၏ အရေးပါမှုကို အလေးပေးဖော်ပြခဲ့ပြီး ခေတ်သစ်လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများမှ နိုင်ငံ့လေပိုင်နက်ကို ကာကွယ်မှုဖြင့်တင်ရာတွင် များစွာအရေးကြီးကြောင်း၊ ဤလက်နက်စနစ်များ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ဘက်စုံစွမ်းဆောင်နိုင်မှုနှင့် လျင်မြန်စွာတုံ့ပြန်နိုင်မှုအပေါ် အာရုံစိုက်ကြိုးပမ်းနေကြသည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကာကွယ်ရေးမူဝါဒများ

နှင့်ကိုက်ညီကြောင်း ပြောကြားသည်။ Eurosatory 2024 ကာကွယ်ရေးပြပွဲသည် Aselsan ကဲ့သို့သော ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်း ထိပ်တန်းကုမ္ပဏီများအတွက် အရေးကြီးသောပြပွဲတစ်ခုဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏ နောက်ဆုံးပေါ်ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများကို ဖော်ထုတ်ပြသကာ နိုင်ငံတကာဖောက်သည်များရရှိရေးအတွက် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ဤမိတ်ဆက်ပြသမှုသည် Aselsan ကုမ္ပဏီ၏ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာစွမ်းရည်များကို မီးမောင်းထိုးပြရုံသာမက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုများကို ပံ့ပိုးပေးရာတွင် ကုမ္ပဏီ၏ မဟာဗျူဟာမြောက်အမြင်ကိုလည်း သိစေလိုခြင်းဖြစ်ကြောင်း Akyol က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ Exclusive Interview: Aselsan CEO Unveils Skydome&Korkut Air Defense Systems at Eurosatory 2024 ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အမေရိကန်က တရုတ်(တိုင်ပေ)ကို Loitering Munitions များ ရောင်းချပေးရန် သဘောတူ

အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် တရုတ်(တိုင်ပေ)သို့ စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၆၀ တန်ဖိုးရှိ Loitering Munitions (အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း)များကို ရောင်းချပေးနိုင်ရန် သဘောတူခွင့်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါရောင်းချမှုတွင် Altius 600M-V ဒရုန်းစနစ် ၂၉၀ ခုနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများပါဝင်သည်။ Altius 600M-V ဒရုန်းစနစ်တွင် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေးထိပ်ဖူးနှင့် Electro-Optical အနီအောက်ရောင်ခြည် ကင်မရာတပ်ဆင်ထားသော Loitering Munition (အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း) တစ်စင်းပါဝင်သည်။ အလေးချိန်အားဖြင့် ၁၂ ကီလိုဂရမ်ရှိသော ဒရုန်းစနစ်

သည် လေထဲတွင် လေးနာရီကြာ ပျံသန်းနေနိုင်သည်။ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများတွင် ဒရုန်းပစ်လွှတ်မှုစနစ်များ၊ မြေပြင်ထိန်းချုပ်မှုစနစ်များ၊ လေ့ကျင့်ရေးဒရုန်းများ၊ အပိုပစ္စည်းများနှင့် ဘက်ထရီအားသွင်းကိရိယာများ ပါဝင်သည်။ အလားတူရန်သူတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သံချပ်ကာယာဉ်များကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်စွမ်းရှိသည့် Switchblade 300 အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကိုခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၀ ဒသ ၂ သန်းဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တရုတ်(တိုင်ပေ)ဘက်က Switchblade 300 အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း အစင်း ၇၂၀ နှင့် SB300 ပစ်ခတ်မှုထိန်းကျောင်းရေးစနစ် ၁၀၀ ခုကို ရောင်းချပေးရန် တောင်းဆိုခဲ့

သည်။ အလေးချိန် ၂ ဒသ ၅ ကီလိုဂရမ်ရှိ AeroVironment Switchblade 300 အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းသည် လေထဲတွင် ၁၅ မိနစ်ကြာ အကွာအဝေး ၁၀ ကီလိုမီတာထိ ပျံသန်းတိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိကြောင်း သိရသည်။ ဤအဆိုပြုရောင်းချမှုသည် တရုတ်(တိုင်ပေ) လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့များကို ခေတ်မီစေရန်နှင့် ယုံကြည်ရလောက်သော ခံစစ်စွမ်းရည်ကိုထိန်းသိမ်းထားရန် ပံ့ပိုးပေးခြင်းဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် လုံခြုံရေးအကျိုးစီးပွားများကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် တရုတ်(တိုင်ပေ)၏ လုံခြုံရေးကိုမြှင့်တင်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှု၊ စစ်ရေးဟန့်ချက်ညီမှုနှင့် ဒေသတွင်းစီးပွားရေးတိုးတက်မှုကို ထိန်းသိမ်းရာ



US Approves Arming Taiwan With \$360M in Loitering Munitions ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ယူကရိန်းထံ အမေရိကန်ပံ့ပိုးပေးမည့် F-16 တိုက်လေယာဉ်များ ယူကရိန်းနိုင်ငံအတွင်း၌သာ တပ်စွဲရမည်

အမေရိကန်က လွှဲပြောင်းပေးမည့် F-16 တိုက်လေယာဉ်များသည် ယူကရိန်းပိုင်နက်အတွင်း၌သာ တပ်စွဲထားစေမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် အမျိုးသားလုံခြုံရေးအကြံပေး Jake Sullivan က PBS သတင်းဌာနနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခန်းတစ်ခုတွင် ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ရုရှားနိုင်ငံပိုင် RT သတင်းဌာနက ဇွန် ၁၉ ရက်တွင်

ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် ယူကရိန်းသမ္မတ ဇီလန်စကီးသည် ၁၀ နှစ်ကြာ နှစ်နိုင်ငံလုံခြုံရေးသဘောတူညီချက်ကို ပြီးခဲ့သောသီတင်းပတ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီးနောက် ထိုအစီအစဉ်ကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရုရှားနှင့် ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားရာတွင် အမေရိကန်က ယူကရိန်းကို ဆက်လက်ထောက်ခံသွားမည်ဟု ကတိပြုခဲ့သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ယူကရိန်းကို Patriot လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များအပါအဝင် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများသာမက F-16 တိုက်လေယာဉ်များနှင့် အခြားလေယာဉ်များပါဝင်သည့် လေယာဉ်အုပ်များပါ ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဟုကတိပြုခဲ့ကြောင်း လုံခြုံရေးသဘောတူညီချက်ကို

လက်မှတ်ရေးထိုးပြီးနောက် သမ္မတ ဇီလန်စကီးက ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်၊ ဘယ်လ်ဂျီယံ၊ ဒိန်းမတ်၊ နော်ဝေနှင့် နယ်သာလန်နိုင်ငံသည် ယခုနှစ်ကုန်တွင် ယူကရိန်းထံသို့ F-16 တိုက်လေယာဉ် အစင်း ၆၀ ထိပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဟု ကတိပြုထားကြသည်။ ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် အနောက်နိုင်ငံများက ပံ့ပိုးပေးသွားမည့် တိုက်လေယာဉ်များကို အိမ်နီးချင်း NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ပိုင်နက်နယ်မြေများပေါ်တွင်သာ တပ်စွဲထားရန် အကြိမ်ကြိမ် အကြံပြုထားသည်။ သို့သော်လည်း Sullivan က F-16 တိုက်လေယာဉ်များကို ယူကရိန်းပိုင်နက်တွင် တပ်စွဲထားရန်ရန်ဖြစ်သည်ဟု အခိုင်အမာပြောကြားခဲ့ပြီး အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် ယူကရိန်းသမ္မတဇီလန်စကီး

လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည့် နှစ်နိုင်ငံလုံခြုံရေးသဘောတူညီချက်တွင်လည်း ဤအချက်ကို ပြဌာန်းထားပေးခဲ့သည်ဟု ပြောဆိုခဲ့သည်။ ရုရှားနိုင်ငံပါလီမန်၏ ကာကွယ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ Andrey Kartaplov က ယူကရိန်း၏ F-16 တိုက်လေယာဉ်များကို ယူကရိန်းပြင်ပတွင် တပ်စွဲထားပြီး ရုရှားကိုတိုက်ခိုက်ရေးတွင် အသုံးပြုပါက ထိုနိုင်ငံခြားအခြေစိုက်စခန်းများကို တရားဝင်ပစ်မှတ်အဖြစ် ရုရှားက မှတ်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးထားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ US-supplied F-16s to be stationed inside Ukraine - White House ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး



တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ပူးစားပြောင်း ဂုဏ်ရင် ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ရေဦး ဇွန် ၂၄

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ပူးစားပြောင်း ဂုဏ်ရင် ကေထိစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၇၁၅၂ ဧက၊ ပူးစားပြောင်း ၁၀၁၆ ဧက စုစုပေါင်း ၈၁၆၈ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၅၆၆၅ ဧက၊ ပူးစားပြောင်း ၁၉၂၁ ဧကစုစုပေါင်း ၇၅၈၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ တန့်ဆည်မြို့နယ်မှာ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနဲ့ ပူးစားပြောင်းဧက ၈၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိဧက ၇၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပါပြီ။ ဒီနှစ် ပြောင်းသီးနှံ လျာထားချက်ဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ

ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့အတွက်လဲ အသိပညာပေးတာတွေလုပ်တယ်။ မိုးမွားရောဂါကျရောက်မှုမရှိအောင် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ပြောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောင်မြှောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စသည့်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို အသိပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ပူးစားပြောင်း စိုက်ပျိုးရာတွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် ငါးသိန်း ကုန်ကျပြီး ပူးစားပြောင်း တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် ငါးသိန်း ကျော်ကျန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

သရက်ချောင်းမြို့နယ် လာကျေးရွာတွင် ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရေး စစ်ဆေး

သရက်ချောင်း ဇွန် ၂၄

တန့်ဆည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လာကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နိုင်ရေး ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သရက်ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကောင်းမြတ်ထက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လာကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန်

အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကောင်းမြတ်ထက်က ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

သရက်ချောင်းမြို့နယ် လာ



ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းအရှည်ခြောက်ဖာလုံ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်နှစ်ပေကိုးလက်မရှိ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် အဆိုပါ လမ်းပေါ်တွင် Box Culvert တံတားတစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၉၃ ဒသမ ၆၂၅ သိန်းဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာများစုဖွဲ့၍ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းများစတင်ပြီး ပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လာကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ကုန်ကျစရိတ် သက်သာစွာဖြင့် ဈေးကွက်အတွင်းသို့ လျင်မြန်စွာ ရောက်ရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သရက်ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကောင်းမြတ်ထက်ထံမှ သိရသည်။

ပြီးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

ငဖဲမြို့နယ် အိုးမြေခုံကျေးရွာတွင် စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့်ကော်မတီဖွဲ့ စည်း

ငဖဲ ဇွန် ၂၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ငဖဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်း (VDP) စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် မင်းလွင်ကျေးရွာအုပ်စု အိုးမြေခုံကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇွန် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ငဖဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြိုးပြည့်စုံဟိန်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များအကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒေါ်ဇော်မာနွယ်က စီမံကိန်းလက်စွဲပါ ကော်မတီရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရန် စည်းကမ်းသတ်မှတ်

ချက်များ၊ ကော်မတီဝင်များ၏ တာဝန်များနှင့် အကျိုးဝင်သော စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကြောင်းကိုပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များမေးမြန်းရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် ငဖဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြိုး

ပြည့်စုံဟိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့် အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။ အိုးမြေခုံကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ အသုံးပြု၍ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဇော်မာ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
 သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
 သင့်ဘဝ ဆန်းရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
 နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ဂျားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

ပန္နလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၄-၆-၂၀၂၄

ဆန်			
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၁၆၀၀၀၀/	၁၆၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/	၁၅၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/	၁၂၀၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/	၁၂၀၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/	၁၀၅၀၀၀
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/	၁၀၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၃၀၀၀/	၈၅၀၀၀
စားဆီ			
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/	၁၆၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၅၀၀/	၁၄၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၀၀၀/	၁၄၀၀၀
စက်သုံးဆီ			
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၅၀၀
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၉၃၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၄၆၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၆၅၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်		၂၇၉၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ			
တိလပ်မြေ			
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၂၀၀
ကြို့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်		၉၉၀၀
သံချောင်း			
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်		၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်		၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်		၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်		၁၃၀၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်		၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်			
(၆၇၈)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်		၁၃၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်		၁၃၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်		၁၅၀၀
			(၁၉၆)



လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် ဗဟိုသင်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ ကျင်းပရာ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ ဦးစီးဌာန၊ လုပ်ငန်းတို့မှ ဌာနအကြီးအကဲများနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဝန်ကြီးတို့က မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ရတနာတန်းဝင်ကျွန်းပင်များကို စတင်စိုက်ပျိုးပေးကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ ဦးစီးဌာန၊ လုပ်ငန်းတို့မှ ဌာနအကြီးအကဲများနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက အမျိုးသားရေးလှုပ်ရှားမှုအသွင်ဖြင့် ရတနာတန်းဝင်ကျွန်းပင် ၁၀၀၃ ပင်၊ ပန်းအိ၊ သပြေဘူတနှင့် စက္ကူပန်း ၂၀၅ ပင် စုစုပေါင်း ၁၂၀၈ ပင်ကို သတ်မှတ်နေရာများ၌ စုပေါင်းစိုက်ပျိုးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့အတူ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဝန်ကြီးဌာနကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ

တည်ဆောက်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးများ၊ စီမံကိန်းညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံးများ၊ စီမံကိန်းမန်နေဂျာရုံးများ၊ မဟာဓာတ်အားလိုင်းမှူးရုံးများ၊ ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံများနှင့် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများ၌လည်း မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများကို တစ်ချိန်တည်းတစ်ပြိုင်တည်းကျင်းပပြီး နှစ်ရှည်သီးနှံပင် ၁၀၂၅၉ ပင်၊ နှစ်ရှည်ပန်းပင် ၁၃၅၇ ပင်၊ အရိပ်ရလေကာပင် ၇၆၈ ပင် စုစုပေါင်း ၁၂၃၈၄ ပင်ကို စိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၅ ရေဖုံးမှအဆက် တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးက မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကမ်းရိုးတန်းသယ်ယာပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံအဆင့် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းသယ်ယာပို့ဆောင်ရေးစနစ်အုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှု ဗဟိုကော်မတီကို ကော်မတီဝင် ၂၂ ဦးဖြင့်ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းတာဝန် ၁၀ ရပ်ကို အုပ်စုနှစ်တာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ဗဟိုကော်မတီသို့အပ်နှင်းထားသည့် တာဝန်ဝတ္တရားများနှင့်အညီ ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့်ရလဒ်များအဖြစ် နိုင်ငံအဆင့်ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းသယ်ယာပို့ဆောင်ရေးစနစ်အုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှုအစီအစဉ်(Integrated Coastal Management-ICM)ကို အပြီးသတ်ရေးသားအတည်ပြုနိုင်ခဲ့မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့မှု၊ ပင်လယ်ပြင်ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးဥပဒေ (Marine Pollution Control Law)ကို အပြီးသတ်ရေးသားနိုင်ခဲ့မှု၊ အတ္ထာဝါဂေဟစနစ်တန်ဖိုးမြင့်မားပြီး ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲကြွယ်ဝသည့်နေရာများကို ငါးမပမ်းရနယ်မြေများ၊ Hot Spot/ Diving Sites များ သတ်မှတ်ပေးနိုင်ခဲ့မှု၊ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသများ ညစ်ညမ်းမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပညာပေးအစီအစဉ်များ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှု၊ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် ဒီရေတောကြီးပိုင်း၊ ကြီးပြင်ကာကွယ်တောများ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်း

နိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ကိုကိုးကျွန်းအပါအဝင် ကမ်းရိုးတန်းမြို့နယ် ၆၀ တွင် ဒီရေတောနှင့် အရိပ်ရပင် တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့မှု၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ)၏ ဦးဆောင်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ပင်လယ်ပြင်ဥပဒေစိုးမိုးရေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှုစသည့် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းသယ်ယာပို့ဆောင်ရေးစနစ်အစီအစဉ်အောက်တွင် စီမံအုပ်ချုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကော်မတီဝင်များအားလုံး လုပ်ငန်းဌာနများအားလုံး၏ တက်တက်ကြွကြွပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း။ မိမိတို့နိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံအသီးသီးက ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့၏ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပန်းတိုင်များနှင့်အညီလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေကြပါကြောင်း၊ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပန်းတိုင်(Sustainable Development Goal) ၁၇ ရပ်အနက် ပန်းတိုင် ၁၄ သည် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းနှင့် အတ္ထာဝါဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ပန်းတိုင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကမ်းရိုးတန်းနှင့် အတ္ထာဝါဆိုင်ရာ ရေထု၏အပူချိန်၊ ပင်လယ်ရေစီးကြောင်း၊ ရေနေသတ္တဝါနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများသည် လူသားများရှင်သန်ရပ်တည်နိုင်ရန် အဓိကအထောက်အပံ့ပြုပေးနေသည့် အခြေခံအကြောင်းတရားများဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာပေါ်တွင်လူဦးရေသန်းပေါင်း သုံးထောင်ကျော်၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းနှင့်အလုပ်အကိုင်များသည်ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းနှင့် အတ္ထာဝါဆိုင်ရာဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများအပေါ် မှီခိုခွင့်သန့်နေရပါကြောင်း။ သို့သော်ယခုအခါ ကမ္ဘာ့ငါးသယ်ယာပို့ဆောင်ရေးစနစ်အကျိုးထုတ်ယူသုံးစွဲခဲ့ကြပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ကမ်းရိုးတန်းဒေသများတွင် အလွန်အကျွံထုတ်ယူသုံးစွဲမှုများကြောင့် ငါးသယ်ယာပို့

များ သိသိသာသာလျော့နည်းပြုန်းတီးလာသည့်အပြင် ပင်လယ်ရေထုညစ်ညမ်းမှုများသည်လည်း ငါးသယ်ယာပို့ဆောင်ရေးစနစ်များကို ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပင်လယ်ရေထုတွင် တွေ့ရှိရသည့်အညစ်အကြေးနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ စာရင်းအစာအာဟာရနှင့် ကုန်းတွင်းပိုင်းမှစွန့်ပစ်သည့်ပစ္စည်းများဖြစ်သည်ဟု သိရှိရပါကြောင်း၊ ပင်လယ်ရေထုအတွင်းရောက်ရှိလာသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် စွန့်ပစ်ငါးဖမ်းပိုက်များဖြစ်သည်ဟု သိရကြောင်း။ ထိုသို့ ပင်လယ်ရေထုညစ်ညမ်းမှုများသည် အတ္ထာဝါရေပြင်ကို အလွန်ထိခိုက်စေခြင်းကြောင့် သန့်ရှင်းသည့်ငါးသယ်ယာပို့ဆောင်ရေးစနစ်အတွက် အန္တရာယ်ရှိပါကြောင်း၊ ရေရှည်တည်တံ့စွာထုတ်ယူနိုင်မှု၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှု၊ အတ္ထာဝါဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲပေါများကြွယ်ဝမှု၊ လူသားတို့၏ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို များစွာခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စုပုံအုပ်ခြင်းများကြောင့် ငါးနှင့်ပင်လယ်သတ္တဝါများသေကျေပျက်စီးပြုန်းတီးခြင်း၊ ကမ်းရိုးတန်းနှင့် အတ္ထာဝါသဘာဝအရင်းအမြစ်များဖြစ်သည့် ဒီရေတော၊ သန္တာကျောက်တန်း၊ ပင်လယ်မြက်ခင်း၊ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်နှင့် သဲသောင်ကမ်းခြေများတွင် ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်းများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကမ်းရိုးတန်းနှင့်အတ္ထာဝါရေထုအတွင်းဆီယိုဖိတ်မှုများ၊ ကမ်းလွန်ရေနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရှာဖွေရေးသင်္ဘောများတွင် တပ်ဆင်ထားသော စွမ်းအားမြှင့်အင်္ဂါများ ထုတ်လွှင့်စက်များကြောင့် အသံညစ်ညမ်းမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့အတ္ထာဝါရွာပေါင်းစုံတိုက်သတ္တဝါမျိုးစိတ်ဖြစ်သော ဝေလငါးများ၏ အစာရှာဖွေစားသောက်စနစ်နှင့် အခြားအရေးကြီးသော အပြုအမူများကို

ဆန်တန်ချိန် ၅၀ သို့မဟုတ် စပါးတင်း ၅၀၀၀ နှင့်အထက် သို့လျှော့သည့် ဆန်စပါးသို့လျှော့ရုံပိုင်ဆိုင်သူများအနေဖြင့် ပြစ်မနေမှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် ထပ်မံအသိပေးကြေညာ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၂၄ ရက်

၁။ ပြည်တွင်းဆန်စပါးဖူလုံရေးပြည်ပသို့စနစ်တကျတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရေး၊ ဆန်စပါးဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်မှုကန်စေရေးနှင့် ဆန်စပါးသို့လျှော့ပူအခြေအနေများကို စနစ်တကျစာရင်းပြုစုမှတ်ပုံတင်ထားနိုင်ရေး၊ သို့လျှော့ရုံကုန်အပ်လက်မှတ်ကို အခြေပြုသည့် ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုစနစ်ကိုဖော်ဆောင်နိုင်ရေးတို့အတွက် ပြည်တွင်း၌ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဆန်စပါးသို့လျှော့ရုံပိုင်ဆိုင်သူများအနေဖြင့် Online Registration စနစ်ဖြင့် Myanmar Rice Online (MyRo)-www.myro.com.mm တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်မှစတင်၍ မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခဲ့ဖူးပါသည်။

၂။ ယခုအခါ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၂၄ ရက်ထိ Myanmar Rice Online (MyRo)-www.myro.com.mm တွင် မှတ်ပုံတင်ထားသောကုမ္ပဏီများ၏ သို့လျှော့ရုံအရေအတွက် ၂၃၃ လုံး၊ တစ်ဦးချင်းလုပ်ငန်းရှင်များ၏ သို့လျှော့ရုံ ၅၁၃ လုံး စုစုပေါင်း သို့လျှော့ရုံအရေအတွက် ၇၂၆ လုံး မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

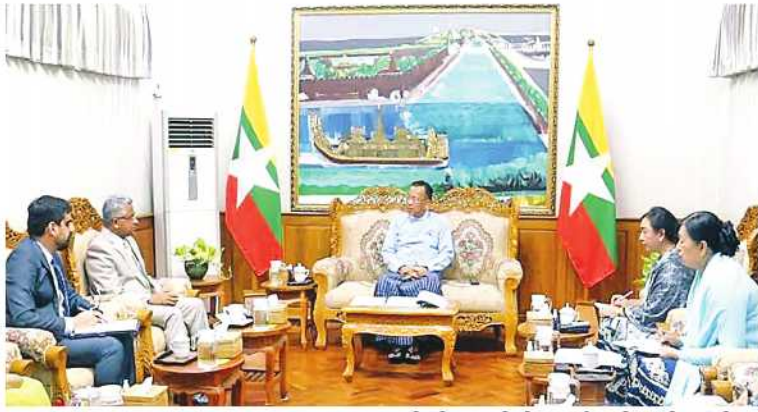
၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအလို့ငှာ ဆန်တန်ချိန် ၅၀ သို့မဟုတ် စပါးတင်း ၅၀၀၀နှင့်အထက်သို့လျှော့သည့် ဆန်စပါးသို့လျှော့ရုံပိုင်ဆိုင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏သို့လျှော့ရုံများကို Myanmar Rice Online (MyRo)-www.myro.com.mm တွင် မဖြစ်မနေမှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် ထပ်မံအသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ဖျက်ဆီးဟန့်တားမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေရုံသာမက အတ္ထာဝါကျောရိုးပုံသတ္တဝါများအား သေစေနိုင်သည့်ထိဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိပါကြောင်း။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့(International Union for the Conservation of Nature-IUCN) ၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ထုတ်ပြန်ချက်စာရင်းများအရ အတ္ထာဝါနို့တိုက်သတ္တဝါများ၏ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပင်လယ်ငှက်များ၏ ၂၇ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် သန္တာကျောက်တန်းများ၏ ၂၇ ရာခိုင်နှုန်းသည် မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်လုနီးပါး ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့်အပြင် နောင်လာမည့် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် အတ္ထာဝါမျိုးစိတ်၏ ထက်ဝက်ကျော်ခန့် မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်လိမ့်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြပါကြောင်း။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးရေးရည်မှန်းချက်များ ပြည့်ဝစေရန်၊ သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ရေရှည်တည်တံ့စေရန်၊ ပင်လယ်ရေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့် ၎င်းနှင့်ဆက်စပ်နေသည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို တုံ့ပြန်ကာကွယ်နိုင်စွမ်းအားများကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်တို့အတွက် ရေရှည်စီမံချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ရေးဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ဆဲ၊ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်သည့်အစီအမံများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကိုတင်ပြဆွေးနွေးပေးကြစေလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက်ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသ ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာအသိပညာပေးဗီဒီယိုကိုပြသသည်။ ယင်းနောက် ဗဟိုကော်မတီအတွင်း ရေးမှူး သယ်ယာပို့ဆောင်ရေးစနစ်အစီအစဉ်အောက်တွင် နိုင်ငံအဆင့်ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းသယ်ယာပို့ဆောင်ရေးစနစ်အုပ်ချုပ်ခြင်း(ICM) အစီအစဉ်များကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ဗဟိုကော်မတီဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ ဦးခင်မောင်ရီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးအရာရှိချုပ် (ရေ)၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့်တာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံအဆင့်ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းသယ်ယာပို့ဆောင်ရေးစနစ်အုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှုအစီအစဉ်များဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအမံများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံအကြား ငွေပေးချေမှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေး



နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံလော်သည် မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Abhay Thakur ကို ယနေ့မနန်းလွဲပိုင်း တွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံနှင့်အိန္ဒိယနိုင်ငံ တို့အကြား စီးပွားရေးနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ငွေပေးချေမှု ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီး ပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်နိုင်ငံခြား စီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီးနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (သတင်းစဉ်)

ပုဂံရွေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ဖြေစစ် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရွေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရွေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်းပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင် များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည် တူးဖော်ဖြေစစ်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရွေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရွေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့ကို ရဟန်းရှင်လူ့ ပြည်သူများ ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရွေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသား ပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ)၊ နေပြည်တော်၊ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၀၄၇၁၂၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၄၁၈၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရွေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသား ပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ဌာနခွဲ၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၆၁၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၈၉၇၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရွေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မန္တလေးဌာနခွဲ၊ ဖုန်း-၀၉-၂၀၀၂၁၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၁၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရွေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲ၊ ဖုန်း- ၀၉-၂၀၀၁၉၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့လည်းကောင်း၊ KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No- 06713906701442701 သို့လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။**

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၏ မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် သံတမန် ရန်ရှိ မာရဝိယဘုရားကြီးသို့သွားရာ သစ်ခွလမ်းဘေးဝဲယာ၌ ကျင်းပသည်။

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ စွမ်းအင်ဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုလွင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်၊ ဝန်ကြီးဌာန ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ ဦးစီးဌာနလုပ်ငန်းများ မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဦးဆောင်ညွှန် ကြားရေးမှူးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များ၊ အရာထမ်း၊အမှုထမ်းများ တက်ရောက် စိုက်ပျိုးကြသည်။

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက သတ်မှတ်နေရာ၌ ခရောင်ကို ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဦးဆောင်ညွှန်ကြား



စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှစ၍ ယနေ့ထိ သစ်ပင် ၉၈၇၀ ခန့် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ရှင်သန်မှုအနေဖြင့် ၇၀ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်းနှင့် ယနေ့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုး ပွဲတွင် ရတနာတန်းဝင် ကျွန်းပင်နှင့် ပျဉ်းကတိုးပင်အပါအဝင် ခရောင်၊ကံကော် ပင်၊ မန်ကျည်းပင်၊ ဘုံမဲလပင်၊ မဲလီပင် နှင့် စိန်ပန်းပင်၊ အရိပ်ရလေကာပင်သစ်ပင် မျိုးစုံ စုစုပေါင်း ၆၈၀ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆွေးနွေး



နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံအမတ်ကြီး မစ္စတာအဘ်ဟေး တာကူရ်အား ယနေ့ မနန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန ညွှန်ကြားမှုဌာန လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး နှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုပိုမိုမြန်ဆန်ချောမွေ့ ၍ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ပိုမိုတိုးတက်စေရန် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးတို့အတွက် အိန္ဒိယ နိုင်ငံ၏ အကူအညီအထောက်အပံ့ (Grant Aid)ဖြင့်ဆောင်ရွက်သော ပလက်-ဝီရပ်ပူ လမ်းနှင့် ယာကြီး-ကလေးဝလမ်းအပိုင်း တို့ကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ တမူး-ကျီကုန်း- ကလေးဝလမ်းပေါ်ရှိ တံတား ၆၉စင်း ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အတူ ဝန်ကြီးဌာနမှ အကြီးအကဲများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဇွန် ၁၆ ရက်မှ ၂၃ ရက်ထိ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာသစ် ၆၆ ဦးတွေ့ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄ ထို့ကြောင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၂ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇွန် ၁၆ ရက် ည ၈ နာရီမှ ဇွန် ၂၃ ရက် ည ၈ နာရီ အတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း ၃၂၃၂၀ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၆၆ ဦး တွေ့ရှိရသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

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

မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံ (၂၀၂၄)



မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ
ပညာရေးညီလာခံ
(၂၀၂၄)

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၅ - ၂၇ ရက်
မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ပဏီလီမိတက်ဌာန - ၂

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင် သင်ကြားနိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည်ပညာရေးလမ်းညွှန်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- | | | |
|---|--|--|
| <p>(က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)</p> <p>(၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊
၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊
၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁</p> <p>(ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)</p> <p>(၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂</p> <p>(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃</p> | <p>(ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄</p> <p>(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၅၂-၂၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၄၀</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅</p> <p>(စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆</p> <p>(ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပို့ရန်ဆောင်မှု (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇</p> <p>(ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မွန်ပြည်နယ်)</p> <p>(၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈</p> | <p>(ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)</p> <p>(၁) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၃၊ ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၄</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅</p> <p>(ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆</p> <p>(ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)</p> <p>(၁) ၀၈၁- ၂၁၂၄၄၄၀၊ ၀၈၁- ၂၁၂၄၄၄၅</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇</p> <p>(ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၄</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈</p> |
|---|--|--|
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

၂၀၂၄ ခုနှစ် (၆၃)ကြိမ်မြောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) တံခွန်စိုက်ခိုင်း ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်ပွဲ ဆုပေးပွဲကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

၂၀၂၄ ခုနှစ် (၆၃)ကြိမ်မြောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)တံခွန်စိုက်ခိုင်းပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လေကြောင်းအတတ်သင် လေတပ်စခန်းဌာနချုပ် အားကစားကွင်း၌ပြုလုပ်ရာ မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိကြီးများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ တပ်မတော်ပြေးခုန်ပစ်အဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြပြီး ဝိုင်းလှည့်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ဆုရရှိသော အားကစားသမားများကို တာဝန်ရှိသူများကလည်းကောင်း၊ တံခွန်စိုက်ခိုင်းရရှိသောလေကြောင်းအတတ်သင် လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်အသင်းကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)ကိုယ်စား လေကြောင်းအတတ်သင်လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

အဆိုပါပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ၁၂ သင်းဖြင့် ဇွန် ၂၀ ရက်မှ ယနေ့ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)ကိုယ်စား လေကြောင်းအတတ်သင်လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲဝင်အားကစားသမားများကို ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)ကိုယ်စား နယ်မြေခံရေတပ်ကွပ်ကဲဌာနချုပ်မှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲဝင်အားကစားသမားများကို ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) တံခွန်စိုက်ခိုင်း ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

၂၀၂၄ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) တံခွန်စိုက်ခိုင်း ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲကို ယနေ့ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ရေဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် သီဟသူရတန်းတင်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ကိုယ်စား နယ်မြေခံရေတပ်ကွပ်ကဲဌာနချုပ်မှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

အဆိုပါပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ကွပ်ကဲမှုအောက် ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူး ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၁ သင်းဖြင့် ဇွန် ၂၂ ရက်မှ ယနေ့ထိ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ

(၅၀၁)

ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကျင်းပ



ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲအား ခိုင်းဆုရရှိသည့်အသင်းကို ခိုင်းဆုပေးအပ်ရန်ဖြစ်သည်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားကွင်း၌

ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲအား နှင့်တာဝန်ရှိသူများ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ခိုင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများ၊ အားကစားဝါသနာရှင်များနှင့်ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့်တက်ရောက်လာကြသူများက ဝိုင်းလှည့်ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်းနှင့် မြိတ်လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်အသင်းတို့၏ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေပွဲများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိသူများ၊ အသင်းလိုက်ဆုရရှိသူများ၊ ခိုင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ခိုင်းဆုရရှိသော ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုအသင်းတို့ကို တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ဆုများအသီးသီးပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြသည်။
အဆိုပါ တိုင်းမှူးခိုင်းဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တစ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ရှစ်သင်းဖြင့် ဇွန် ၁၃ ရက်မှ ယနေ့ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)

နောင်ချိုနှင့်လွိုင်လင်မြို့နယ်တို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိ



နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
နောင်ချိုနှင့် လွိုင်လင်မြို့နယ်တို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနိမ့်နင်းရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၂၁ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် နောင်ချိုမြို့ ပါဟတ်ရပ်ကွက် အိုရိယံတယ်တိုးဂိတ်အနီးတွင် စိုင်းထွန်းလှ(ခ)ထွန်းလှမောင်းနှင့်ပြီး စောမိုးကျော်သူ လိုက်ပါလာသည့် SOUEAST အမျိုးအစားမော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၅၀၀၀၀၀ကိုလည်းကောင်း၊ ကွင်းဆက်အရ ဇွန် ၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီခွဲတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများသယ်ဆောင်ရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်သူ စိုင်းမိုးမြင့်သူအား ကျိုက်မရောမြို့နယ် ခရုံကျေးရွာအုပ်စု ခရုံကျေးရွာအနီးတွင် SOUEAST



မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး၊ မြန်မာငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၂၃ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် လွိုင်လင်မြို့နယ် ပင်လုံမြို့ ပန်မုန့်ကျေးရွာအုပ်စု ဝပ်ပိုင်ကျေးရွာနေစိုင်းမြ၏နေအိမ်ကို ဝင်ရောက် ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား၅၀၀၀နှင့် ဘိန်းစိမ်း သုံးကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေး နှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDFအကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “ယုံစားပုံမှားမိကြလို့ နေစရာပျောက်၊ ပင်စင်ပျောက်၊ လမ်းဘေးရောက် ခြုံကြရတဲ့ သစ္စာဖောက်နိုင်ငံဝန်ထမ်းတွေရဲ့ ပကတိတဝအခြေအနေ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၆-၆-၂၀၂၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “စားပြတိုက်၊ သတ်ဖြတ်၊ ပြန်ပေးဆွဲလုပ်ရပ်များနဲ့ မစ္စရီယအမှောင်ဖုံးနေတဲ့ အကြမ်းဖက်သမားများရဲ့ တော်လှန်ရေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၉၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအပြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။
ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၅၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ဇွန် ၂၃ ရက်တွင် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “ယမင်းသူ” Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ

(၅၀၀)

အမေရိကန်နိုင်ငံရှိ မစ်ဆူရီမြစ်ရေလျှံတက်မှုကြောင့် ရေဘေးအန္တရာယ် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်



နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်ရှိ ရေယာများတွင် လမ်းကြောင်းပိတ်ဆို့မှုများ ပြုလုပ်နေပြီး ဆိပ်ကမ်းသို့ ကမ်းကပ်မည့် ယာဉ်များကိုလည်း ယာယီ တားမြစ်ထားကြောင်း၊ လာမည့် ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဆိုးရွားသော ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရ ဖွယ်ရှိနေပြီး လာမည့် ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် မစ်ဆူရီမြစ်ဝှမ်း၌ ရေပမာဏမှာ ၃၂ ပေထိ မြင့်တက် သွားနိုင်ကြောင်းလည်း အမေရိကန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအေဂျင်စီ၏ ထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရသည်။

မစ်ဆူရီမြစ်ဝှမ်းပတ်ဝန်းကျင် ကုန်းနိမ့်ပိုင်းဒေသများမှာ ရေဘေး အန္တရာယ်ဖြင့် အဆိုးရွားဆုံးရင်ဆိုင် ရမည်ဖြစ်ပြီး စိုက်ခင်းများလည်း ရေပြင်သွားနိုင်သည့် အခြေအနေ ဖြင့် ကြုံတွေ့ရနိုင်ကြောင်း၊ ရေလွှမ်း နိုင်သည့်စာရင်းတွင် ဘရောင်းဗီး ဒေသရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေး စက်ရုံများလည်း ပါဝင်နေသည့် အတွက် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့ ပါက လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများ ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၂၄
အမေရိကန်နိုင်ငံ နီဘရတ်စ် ကာပြည်နယ်၊ တောင်ဒါကိုတာပြည်နယ်၊ မင်နီဆိုတာပြည်နယ်နှင့် အိုင်အိုးဝါပြည်နယ် အနောက် မြောက်ဘက်ပိုင်းတို့တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းနေပြီး မိုးရေချိန် မြင့်မားသည့်အတွက် မစ်ဆူရီမြစ် ဝှမ်းတွင် ရေပမာဏမြင့်တက်နေ ကာ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင် ကြောင်း အမေရိကန်မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက သတိ ပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့

သတင်းများအရ သိရသည်။ မစ်ဆူရီမြစ်ရေလျှံတက်ပါက ကြီးမားသော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေပြီး မစ်ဆူရီ မြစ်ရေလျှံတက်မှုသည် လာမည့် ၄၈ နာရီအတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင် သောကြောင့် မြစ်ဝှမ်းမြတ်သန်း စီးဆင်းနေသည့် ရေယာများတွင် နေထိုင်သည့် ဒေသခံများအနေ ဖြင့် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရေး မှာ အချိန်နည်းနေပြီဖြစ်သည့် အတွက် ဘေးလွတ်ရာသို့ ကြိုတင် ရွှေ့ပြောင်းသင့်ကြောင်း အမေရိ

ကန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်း သိမ်းရေးအေဂျင်စီက သတိပေး ချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “မစ်ဆူရီမြစ်ဝှမ်းမှာ ရေပမာဏ မြင့်တက်နေပါတယ်။ မိုးသည်းထန် စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် လာမည့် ၄၈ နာရီအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုတွေဖြစ် ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်”ဟု အမေရိကန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်း ရေးအေဂျင်စီမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ မြစ်ရေလျှံတက်လာတော့မည် ဖြစ်သည့်အတွက် I-29 ဆိပ်ကမ်း

ကနေဒါနိုင်ငံ အွန်တာရီယိုပြည်နယ်တွင် မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာဖွယ်ရှိ

အေဘီစီ ဇွန် ၂၄
ကနေဒါနိုင်ငံ အွန်တာရီယို ပြည်နယ်အလယ်ပိုင်းနှင့် တောင် ဘက်ပိုင်းတို့တွင် လာမည့်ရက်ပိုင်း အတွင်း မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာဖွယ် ရှိနေကြောင်း ကနေဒါ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ဇွန် ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ မုန်တိုင်းသည် အွန်တာရီယို ပြည်နယ်သို့ တိုက်ခတ်သွားဖွယ်ရှိ နေသည့်အတွက် မုန်တိုင်းအန္တရာယ် ရင်ဆိုင်နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု များ ပြုလုပ်ထားရန်လည်း ကနေဒါ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်။

“လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းလာနိုင် ပါတယ်။ မိုးရွာပြီးတဲ့နောက်မှာ မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာနိုင်တယ်။ မိုးသီးတွေလဲ ကျရောက်နိုင်သလို လေတိုက်နှုန်းကလဲ အားကောင်း နိုင်ပါတယ်”ဟု မိုးလေဝသညွှန်ကြား

ရေးဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ မုန်တိုင်းကြောင့် မိုးသည်းထန် စွာ ရွာသွန်းလာနိုင်ဖွယ်ရှိနေပြီး လေတိုက်နှုန်းအားကောင်းနိုင်ကာ မိုးသီးများလည်း ကျရောက်လာ ဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ မုန်တိုင်းအန္တရာယ် ဖြင့် အဓိက ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေသည့် ဒေသများမှာ ဂျော်ဂျီယန် ပင်လယ် အော်နှင့် ဂိုးဒင်းဟောက်ရှိုးကမ်း မြေတိုမြစ်ပြီး အဆိုပါရေယာများအနီး တွင် နေထိုင်သော ဒေသခံများကို လည်း ရေဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင် ကာကွယ်ရေး အစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်ထားရန် သတိပေးချက် များကို ကဏ္ဍအသီးသီးမှ ထုတ်ပြန် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မိုးရေချိန်မှာ ၅၀ မီလီမီတာမှ ၁၀၀ မီလီမီတာ အတွင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဗြိတိန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေ

လန်ဒန် ဇွန် ၂၄
ဗြိတိန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း အပူလှိုင်း ပြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့် တက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေပြီး အပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေသည့် ဧရိယာတစ်လျှောက် အပူချိန်မြင့် တက်မှု အပါအဝင်သတိပေးအဆင့် သတ်မှတ်ထားကြောင်း ဗြိတိန် ဗဟိုမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီး ဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။ အပူချိန်ပမာဏသည် ၃၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ရောက်ရှိသွား နိုင်ပြီး အအေးဓာတ်လွန်ကဲသည့် ဗြိတိန်နိုင်ငံအတွက် အခက်အခဲ ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း၊ အပူချိန်မြင့် တက်မှုနှင့် ဆက်စပ်ပြီး ရောဂါများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် UK Health Security Agency (UKHSA) က အပူလှိုင်းဖြတ် သန်းချိန် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရ မည် ညွှန်ကြားချက်များကို ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်။

ကလေးငယ်တွေ၊ သက်ကြီးရွယ်အို တွေ ပိုပြီးတော့ သတိထားသင့်ပါ တယ်။ အပူအအေးမျှတတဲ့ နေရာ တွေမှာပဲနေပြီးတော့ မွန်းတည့်ချိန် မှာ မလိုအပ်ဘဲ အပြင်ကို လုံးဝ မထွက်သင့်ပါဘူး။ အပူလှိုင်းဖြတ် သန်းချိန်မှာ နေအိမ် အဆောက် အအုံအတွင်းမှာပါ ပူနေမှုနှုန်းမြင့် တက်လာနိုင်ပါတယ်”ဟု UK Health Security Agency (UKHSA) မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အက်စ်လစ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ အင်္ဂလန် အရှေ့ဘက်ပိုင်းဧရိယာ များသို့ အပူလှိုင်း အဓိကဖြတ်သန်း ဖွယ်ရှိနေပြီး အရွယ်မရောက်သေး သည့် ကလေးငယ်များနှင့် သက်ကြီး ရွယ်အို အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် အထက်ရှိသူများ အပူလှိုင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့်ရောဂါများဖြင့် ရင် ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ အပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းစဉ် ကာလအတွင်း အပူ အအေးမျှတသော နေရာများ၌သာ နေထိုင်သွားရန်နှင့် နေအိမ်အတွင်း ၌ပင် ပူနေမှုပမာဏမြင့်တက်လာ နိုင်ကြောင်း UK Health Security Agency (UKHSA) က သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ခန့်မှန်းချက်များအရ ဇွန် ၂၈ ရက်တွင် အပူချိန်ပမာဏ မြင့်တက် လာနိုင်ပြီး ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် လည်း မြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း UK Health Security Agency (UKHSA) ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

“လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာအပူ လှိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ် ရှိနေပါတယ်။ အပူလှိုင်းကြောင့် အပူချိန်မြင့် တက်ပြီး အပူချိန်ပမာဏဟာ ၃၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်သွား နိုင်ပါတယ်။ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် လဲ မြင့်တက်လာနိုင်တဲ့အတွက် နေရောင်ကာခရင်တွေ ဘယ်သွား သွားလိမ့်သွားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ရေဓာတ်ခန်းခြောက်မှု မဖြစ်ပွားစေ ဖို့အတွက်လဲ ရေများများ သောက် သင့်ပါတယ်။ အပူချိန်မြင့်တက်မှု ကြောင့် အရွယ်မရောက်သေးတဲ့

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် မိုးရွာသွန်းမှုများရှိလာသဖြင့် ကော်ဖီစိုက်ခင်းများ အထွက်နှုန်းတိုးလာနိုင်

ဟနွိုင်း ဇွန် ၂၄
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ကော်ဖီ စိုက်ပျိုးသူများသည် ဆယ်စုနှစ် တစ်ခုခန့် အဆိုးရွားဆုံးမိုးခေါင်မှုနှင့် ကြုံတွေ့နေရသော်လည်း ဇွန်လ ဒုတိယပတ်တွင် မိုးပြန်လည်ရွာသွန်း လာသဖြင့် ကော်ဖီအထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရန် မျှော်လင့်ချက်ရှိ လာပြီဖြစ်ကြောင်း ယနေ့သတင်း များအရ သိရသည်။ ကမ္ဘာ့ဒုတိယအကြီးဆုံးကော်ဖီ ထုတ်လုပ်သည့် ဗီယက်နမ်တွင် မိုးခေါင်မှုများကို အချိန်အတော် ကြာ ဆိုးဆိုးရွားရွား ကြုံတွေ့နေရ သည့်အတွက် ကော်ဖီရိတ်သိမ်း ရာသီခိုက်ချိန်တွင် အထွက်နှုန်းများ လျော့ကျနိုင်ကြောင်း၊ အလယ်ပိုင်း ကုန်းမြင့်ကော်ဖီဒေသတွင် မတ်လ

မှ မေလအစောပိုင်းအတွင်း အပူ ချိန်ပြင်းထန်စွာ မြင့်တက်ခဲ့သော ကြောင့် ကော်ဖီအထွက်နှုန်း ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁၆ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းနိုင်ကြောင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ Mercantile Exchange (MVX) မှ လက်ထောက်အကြီးအကဲ Nguyen Ngoc Quynh က ပြော ကြားခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ပြီးခဲ့သည့် ရက် သတ္တပတ်များအတွင်း မိုးပြန်လည် ရွာသွန်းမှုကြောင့် ကော်ဖီအထွက် နှုန်းတိုးနိုင်သည့် အလားအလာ များရှိလာကြောင်း ကော်ဖီစိုက် တောင်သူများနှင့် သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များက ခန့်မှန်း ထားကြသည်။ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းစဉ်ကာလ



တွင် ကော်ဖီပင်များပျက်စီးမှုကို ကာကွယ်ရန်အတွက် အပင်တစ် ဝိုက်ရှိ မြေဆီလွှာကို အရွက်များဖုံး ကာ စိုစွတ်အောင်ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ မြေဆီလွှာအရည်အသွေး မြှင့်တင်

ရန် သစ်ပင်ခုတ်ခြင်းကို စွန့်လွှတ် ကာ ထိန်းသိမ်းမှုများလည်း ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ထရီနီဒတ်နှင့်တိုဘားဂိုးနိုင်ငံတွင် ပြင်းအား ၆ ဒဿ ၂ မဂ္ဂနီကျုရီ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား

ပိုင်အော့စ်စပီနီ ဇွန် ၂၄
ထရီနီဒတ်နှင့် တိုဘားဂိုးနိုင်ငံ တွင် ဇွန် ၂၃ ရက်က ပြင်းအား ၆ ဒဿ ၂ မဂ္ဂနီကျုရီရှိသည့် ငလျင် လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ဩဂုတ် စတင်မြို့ အခြေစိုက် University of the West Indies Seismic Research Centre (UWI SRC) စင်တာက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ မြေငလျင်လှိုင်းဖြင့် အဓိက ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော ဒေသများမှာ ဆာရီနာဂျီဒေသ၊ ဆန်တာခရစ်

ဒေသ၊ ဝွဒ်ဝုဒ်ဒေသနှင့် ထရီနီဒတ် မြောက်ဘက်ပိုင်း ကမ်းခြေဒေသ များဖြစ်ပြီး အဆိုပါဒေသများတွင် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် လျှပ်စစ် မီးများ ဖြတ်တောက်ထားရကြောင်း၊ ငလျင်အား ပြင်းခဲ့သော်လည်း ငလျင်နောက်ဆက်တွဲ ဆူနာမီလှိုင်း ဖြစ်ပေါ်လာဖွယ်မရှိကြောင်း UWI SRC က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “ဇွန် ၂၃ ရက်မှာ အားကောင်း တဲ့ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပါ တယ်။ မြေငလျင်ပြင်းအားဟာ ၆ ဒဿ ၂ မဂ္ဂနီကျုရီ ခဲ့ပြီးတော့

မြေအောက်အနက် ၄၇ ကီလိုမီတာ ကနေ လှုပ်ခတ်ခဲ့တာဖြစ်တဲ့ အတွက် ကြီးကြီးမားမား ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုမရှိခဲ့ပါဘူး။ ငလျင်နောက် ဆက်တွဲဖြစ်တဲ့ ဆူနာမီလှိုင်းလဲ ဖြစ် ပေါ်လာဖွယ်မရှိပါဘူး။ မြေငလျင် လှုပ်ခတ်ချိန်ဟာ စက္ကန့် ၃၀ ကနေ ၃၅ စက္ကန့်အတွင်း ကြာမြင့်ခဲ့ပြီး ဧရိယာတချို့မှာ အသေးစားပျက်စီး မှုတွေ ရှိခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်”ဟု UWI SRC မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ မြေငလျင်သည် မြေအောက်

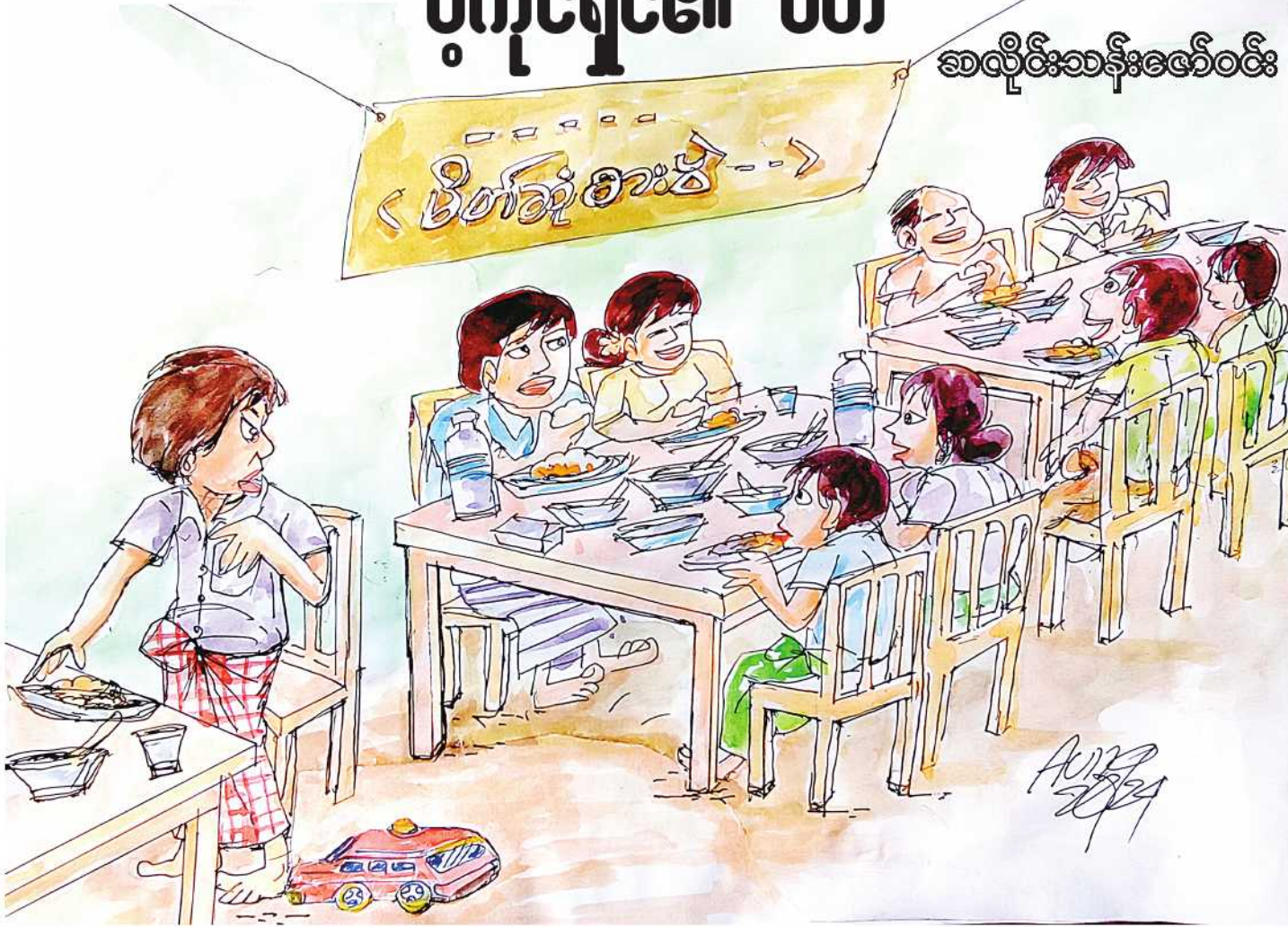
အနက် ၄၇ ကီလိုမီတာအကွာမှ လှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် မြေငလျင်လှိုင်းဒဏ်ဖြင့် ဆိုးဆိုး ရွားရွားမရင်ဆိုင်ရသည့် အခြေ အနေဖြစ်ကြောင်း၊ ငလျင်ဒဏ်သင့် ခဲ့သော ဧရိယာများတွင် မြေငလျင် ဆိုင်ရာ ကွမ်းကျင်ပညာရှင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ် နေကြောင်း ထရီနီဒတ်နှင့် တိုဘား ဂိုးနိုင်ငံ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

0 W W W @

ပုံကိုင်ရှင်၏ ပီတိ

ဆလိုင်းသန်းစော်ဝင်း



(၁)

မောင်ယုယုတို့တွင် သားအဖနှစ်ယောက်တည်းသာ ရှိ၏။ အဖေတစ်ဦး သားတစ်ဦး ဖြစ်သည့်အတွက် အလွန်ပင် ချစ်ခင်တွယ်တာကြသည်။ ဖခင် ဦးကျော်ညွန့်ကလည်း တစ်ဦးတည်းသော မိတ်ဆိုး သားလေးအပေါ် ရူးမတ်တတ်ပင်ချစ်၏။ စီးပွားရေး မပြေလည်လှသော်လည်း သားငယ်လေး မျက်နှာ မငယ်ရအောင် ကြိုးစားပြီး ထားရှာ၏။ မိမိသားဖြစ်၍ လူဆိုးလူမိုက်၊ လူရမ်းကား မဖြစ်ရလေအောင် ဦးကျော်ညွန့်က ဆုံးမစရာရှိလျှင် ကြပ်ကြပ်တင်းတင်း ဆုံးမ တတ်၏။ မည်မျှပင် ချစ်စေကာမူ ရိုက်သင့်လျှင်ရိုက်၏။ အပြစ်ပေးသင့်လျှင် အပြစ်ပေးဆုံးမလေ၏။ သည် လောက်ထိ ဖခင်ဖြစ်သူက မျက်နှာသာမပေးဘဲ ဆုံးမ သွန်သင်သည့်ကြားမှပင် မောင်ယုယုတွင် မကောင်း သည့် အကျင့်ကလေးက ပါလာခဲ့၏။ သူများပစ္စည်းကို လိုချင်တတ်ခြင်းပင်။

“ဖိုးသား ဟောဒီခဲဖျက်က ဘယ်ကရတာလဲ။ ဖေဖေဝယ်ပေးတာမဟုတ်ပါဘူး”
 “လှ လှလို့ပါ”
 “ငါမေးတာကိုသာဖြေ။ ဘယ်ကရတာလဲလို့။ အသားမနာချင်ရင် မှန်မှန်ဖြေ”
 “ဟို ဟိုလေ။ သား ကောက်တွေ့တာပါ”
 “ဟေ့ကောင် ငါ့ကိုမညာနဲ့။ ဘယ်သူဟာလဲ။ ပြောစမ်း။ မြန်မြန်ပြောရင် သက်သာမယ်မှတ်။ ဘယ် နယ် ငါဒီလောက်တောင် ဝယ်ပေးထားပါရဲ့နဲ့ကွာ”
 “ဖိုး ဖိုးခို ခဲဖျက်ပါ”
 “မင့်နှယ်ကွာ။ ငါ့မှာ ဆရာမကို တောင်းပန်ရ ပေါင်းလဲများပြီ။ ပစ္စည်းပိုင်ရှင်ကို တောင်းပန်ရတာ လဲ အကြိမ်ကြိမ်။ ဘယ်သူ့ကိုတူလို့ ဒီအကျင့် ကြီးပါလာရတာလဲ။ မနက်ဖြန် ငါ့ကိုယ်တိုင်လိုက်ပြီး အပ်ပေးရပြန်တော့မယ်။ ရိုက်ရတာလဲ လက်ညောင်း လှပြီ။ က နောက်တစ်ခါ သူများပစ္စည်း ယူအုံးမလား”
 “ရွမ်း”
 “အမယ်လေး ကြောက်ပါပြီဖေဖေရဲ့။ ဟီး ဟီး ဟီး”
 “မေးနေတယ်လေ။ ယူအုံးမှာလားလို့”
 “သား မယူတော့ပါဘူး”
 “မင်းဟာ ခွေးမြီးကောက် ကျည်တောက်စွပ်ပဲကွာ”
 နောက်တစ်နေ့တွင် ဘာမှဖြစ်မထားသလိုနှင့် သားငယ်လက်ကိုဆွဲ၍ ကျောင်းသို့ လိုက်ပို့သည်။

ချော့ကာ၊ မော့ကာနှင့် ကျောင်းမှာပျော်အောင်နေရန် နားချစကားဆိုသည်။ ပြီးလျှင် ထုံးစံအတိုင်း အတန်း ပိုင်ဆရာမနှင့် ပစ္စည်းပိုင်ရှင်တို့ကို တောင်းပန်၍ ပြန်လာခဲ့လေ၏။

(၂)

မောင်ယုယုတို့ အတန်းသားအားလုံးကို သူတို့မိဘ များက ကျောင်းသို့ လိုက်ပို့လေ့ရှိကြသည်။ အများ အားဖြင့် မိခင်များက လိုက်ပို့ကြသည်။ အချို့ဆိုလျှင် တစ်နေ့ကုန်ပင် သား၊ သမီးများနှင့်အတူတူ ကျောင်း တက်ကြ၏။ အချို့သည်လည်း မုန့်စားဆင်းချိန်ကျမှ ကလေးများအတွက် စားစရာများ လာပေးတတ်ကြ၏။ မောင်ယုယုတို့အတန်းတွင် မောင်ယုယုနှင့်မောင်ရွှေထက် တို့နှစ်ယောက်သာလျှင် ဖခင်များကလိုက်ပို့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။ သို့သော် ပိုကြပိုချင်းက မတူ။ ဦးကျော်ညွန့်က မောင်ယုယုကို လက်ဆွဲ၍သော်လည်းကောင်း၊ ပခုံး ပေါ်တင်၍သော်လည်းကောင်း၊ ခြေကျင်လမ်းလျှောက် ၍သော်လည်းကောင်း ပို့လေ့ရှိသည်။ ဦးအောင်နိုင်မှာ ကား သားဖြစ်သူ မောင်ရွှေထက်ကို အိမ်စီးကားဖြင့် ပို့လေ့ရှိသည်။ တစ်ခါတစ်ရံ အလုပ်ရှုပ်သော နေ့များ မှသာလျှင် ရုံးတွင်သုံးသော ရုံးသုံးကားဖြင့် ပို့တတ်၏။ ဦးအောင်နိုင်မှာ ကျောင်းကော်မတီ၏ အဖွဲ့ဝင်လူကြီး တစ်ယောက်လည်း ဖြစ်၏။ မည်သို့ပင်ဆိုစေမိဘတိုင်း သည် ကလေးများကို အတန်းပိုင်ဆရာမထံ သေချာ အပ်နှံပြီးမှ ပြန်လေ့ရှိကြသည်။

“ရှင်က မောင်ယုယုရဲ့အဖေ ဦးကျော်ညွန့်ဆို တာလား မသိဘူး”
 “ဪ... ဟုတ်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့များပါလိမ့်”
 “ဘာဖြစ်ရမှာလဲရှင်။ ကျွန်မသမီးလေးကို မနေ့ ကမှ ခဲတံချွန်စက်တစ်ခု ဝယ်ပေးလိုက်တယ်။ ပျောက် သွားပြန်ပြီတဲ့။ သမီးပြောပြတာတော့ မောင်ယုယုက ယူထားတာတဲ့”
 “ဟုတ်ရော ဟုတ်ရဲ့လား ညီမရယ်”
 “အို... ဒီက မဟုတ်ဘဲနဲ့ ပြောပါ့မလားတော်။ တကတ ခဲတံချွန်စက်တစ်ခုက ဘယ်လောက်မှတော့ တန်ဖိုးမရှိပါဘူး။ အခုလိုမျိုး ခဏခဏပျောက်နေရင် တော့ ဘယ်ကောင်းပါ့မလဲ”
 “ကျုပ် ကျုပ်သားကို ဆုံးမလိုက်ပါ့မယ်။ စိတ်သာ ချပါ။ ခဲတံချွန်စက်လဲ အစားပြန်လျော်ပေးပါ့မယ်ဗျာ”
 “အို... အစားပြန်လိုချင်လို့ ပြောတာမဟုတ်ဘူး။ အခြားကလေးတွေလဲ အခိုးခံကြရတယ်လို့ပြောတယ်။

နောက်တစ်ခါ မခိုးရင်ကျေနပ်ပါပြီ”

“ဟုတ်တယ်။ ဟုတ်တယ်။ တို့လဲမပြောချင်လို့ ကြည့်နေတာကြာပြီ။ တို့ကလေးတွေလဲ ခဏခဏ ပျောက်ကြတယ်။ ဆုံးမပေးပါရင်။ နာနာလေး ဆုံးမပေးပါ”

ဦးကျော်ညွန့်သည် မျက်နှာမကောင်းစွာဖြင့် အိမ် ပြန်လာခဲ့သည်။ သူ၏ အတွေးကား သား၊ သမီးကို ဆုံးမစရာရှိလျှင် အိမ်ပြန်ရောက်မှသာလျှင် လိုသလို ဆုံးမပုံပြင်မည်။ အများလူတကာအလယ်တွင် သား၊ သမီး သိပ်ငယ်သွားစေမည်အဖြစ်မျိုး ဘယ်သောအခါ မျှမလုပ်ဟု ဆုံးဖြတ်ထားလေ၏။

(၃)

ညနေသို့ ရောက်သောအခါ ဦးကျော်ညွန့်သည် သားဖြစ်သူကို ချော့၍တစ်ခါ၊ ခြောက်၍တစ် လှည့် အမျိုးမျိုးဆုံးမလေ၏။ မောင်ယုယု နားလည် သဘောပေါက်အောင် တစ်ခွန်းချင်း၊ တစ်လုံးချင်း ပြောဆိုရင်းပြ၏။

“သား သဘောပေါက်ပါပြီဖေဖေရယ်။ နောက်ဆို ဖေဖေမျက်နှာငယ်ရအောင် သားမလုပ်တော့ပါဘူးဗျာ”
 “ဒီလိုပဲပေါ့ သားရယ်။ သားစိတ်ထဲမှာ တစ်ခုခု လိုချင်လာပြီဆိုရင် ဖေဖေကိုပြောနော်။ ဖေဖေ ဝယ် ပေးမှာပေါ့။ ခိုးတယ်ဆိုတာ မကောင်းတဲ့လူတွေပဲ လုပ်ကြတာ။ ဖေဖေသားကို လူဆိုးကြီးအဖြစ်မခံနိုင် ဘူး သိလား”

“သားကြိုးစားပါ့မယ် ဖေဖေ။ သားက သူခိုးဖြစ် သွားရင် ဖေဖေနဲ့အတူတူမနေရတော့မှာကို ပိုကြောက်တာ”

“ဖေဖေသားက တော်ပြီးသားပါ။ သားသာလိမ္မာရင် ဖေဖေလဲ ရိုက်စရာမလိုတော့ဘူး။ ပျော်စရာလဲ ကောင်းတာပေါ့။ သားစားချင်တာတွေလဲ ဝယ်ကျွေးအုံးမှာ”

သားအဖနှစ်ယောက် ပြေလည်သွားကြသည်။ မောင်ယုယုသည်လည်း နားလည်သဘောပေါက် သွား၏။ ဦးကျော်ညွန့်မှာမူ ဆုံးမသွန်သင်ရ၍ အနည်း ငယ် မောသွားဟန်ရှိသည်။ သူ့နားထဲတွင် နံနက်က ကြားခဲ့သော စကားသံများသာ အကြိမ်ကြိမ် ပြန် ကြားယောင်နေသည်။ သားတစ်ယောက်အတွက် ရတက်မအေးဖြစ်နေရ၏။ သက်ပြင်းကို အကြိမ်ကြိမ် ချကာ ညများသည် အတွေးတို့ဖြင့် ကုန်ဆုံးရသည်ချည်း ဖြစ်လေ၏။ ထူးခြားသည်ကား နောက်ရက်များတွင်

ပစ္စည်းပျောက်၍ လာတိုင်ကြသူများမှာ မရှိသလောက် နည်းသွား၏။ မောင်ယုယုသည် ဖခင်မျက်နှာကို အမြဲ တစေ အကဲခတ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိ၏။ ဖခင် စိတ်ချမ်းသာ နေသည်ကို သတိထားမိ၏။ သူမြင်၏။ ထို့ကြောင့် လည်း ခိုးချင်၊ ဝှက်ချင်စိတ်ကိုအတတ်နိုင်ဆုံး ထိန်းချုပ် ထားခြင်းဖြစ်၏။ ဦးကျော်ညွန့်ကလည်း သားငယ်ကို စောင့်ကြည့်အကဲခတ်လျက်ရှိ၏။

(၄)

မောင်ရွှေထက်သည် အလွန်ပျော်ရွှင်ကြည်နူးနေ ၏။ သူ့ဘဝတွင် သည်လိုကားရပ်မျိုး တစ်ခါမှ မတွေ့ဖူးခဲ့။ ဦးအောင်နိုင်၏ မိတ်ဆွေတစ်ယောက်က နိုင်ငံခြားမှ လက်ဆောင်အဖြစ် ပို့လိုက်သော ကြောင့်သာ ရခြင်းဖြစ်သည်။ ကားရပ်ကလေးမှာ ပြေးလည်းပြေးသည်။ အသံပေါင်းစုံလည်း မြည်သည်။ အင်မတန်လည်း လှပပေသည်။ ထို့ကြောင့် မောင်ရွှေ ထက်က သည်ကားရပ်ကလေးကို သွားလေရာသို့ ယူသွား၏။ သူငယ်ချင်းများကို ကြားဝါရသည်ကပင် အရသာတစ်ခုဖြစ်နေ၏။ ကျောင်းတက်ခေါင်းလောင်း မထိုးမီ ကျောင်းရှေ့တွင် ကလေးများ ဆော့ကစား နေကြသည်။ ကျောင်းသို့ မရောက်သေးသူများ၊ လာ နေဆဲသူများလည်း ရှိ၏။ မောင်ရွှေထက်သည် ကားရပ် ကလေးနှင့် ဆော့ကစားနေ၏။ ဦးကျော်ညွန့်တို့ သားအဖသည် တစ်ယောက်လက်ကို တစ်ယောက်ဆွဲ၍ ရောက်လာကြသည်။

“ကြည့်ပါအုံး ဖေဖေရာ။ အနီရောင် ကားရပ် ကလေး လှလိုက်တာ”

မောင်ရွှေထက်သည် ကစားနေရာမှ လှည့်ကြည့် သည်။ ပြီးလျှင် ပုံမှန်ပင် ကစားနေပြန်၏။

ခဏမျှကြာလျှင် ကျောင်းတက်ခေါင်းလောင်း ထိုးသံကြားရ၏။ ဦးကျော်ညွန့်လည်း ပြန်သွားလေ၏။

(၅)

ဦးအောင်နိုင် ထွက်သွားသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ဦးကျော်ညွန့်လည်း အမျက်ခြောင်းခြောင်းထွက်လျက် ကျန်ခဲ့၏။ အသားများ တဆတ်ဆတ်တုန်နေ၏။ သားဖြစ်သူကို မဆုံးမနိုင်ရကောင်းလားဟု တွေးရင်း မျက်ရည်များပင် ရစ်ဝဲလာ၏။

“ခင်ဗျားကို ပြောရမှာတော့ အားနာပါတယ်။ ကျုပ် သားကိုဝယ်ပေးထားတဲ့ ကားရပ်လေး ပြီးခဲ့တဲ့ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့က ပျောက်သွားတယ်။ ကလေးကို စစ် မေးကြည့်တော့ ခင်ဗျားသားက ခိုးယူသွားတယ် လို့ပြောတယ်”

“ဟာ ကြံကြံဖန်ဖန်ဗျာ။ ကျွန်တော့်သားက မခိုး တတ်တော့ပါဘူး”

“သူခိုးမှာ ချီပါလို့လားဗျာ။ ခင်ဗျားသားကို သေ ချာစစ်မေးပြီး ပြန်ပေးခိုင်းပါ။ အဲဒီလိုမှ မဟုတ်ရင် ခင်ဗျားသားကို ကျောင်းအုပ်နဲ့တိုင်ပြီး ကျောင်းပြောင်း ခိုင်းရလိမ့်မယ်”

“အဲလိုတော့မပြောပါနဲ့ဗျာ။ သားသမီးချင်းလဲ ကိုယ်ချင်းစာပါအုံး။ ကျွန်တော်လဲ ဆုံးမတာပဲဗျ”

“ကိုယ်ချင်းစာလို့ ဒီလောက်ပြောနေတာပေါ့ ဗျာ။ ဘာလဲ ခင်ဗျားပါ အလိုတူ အလိုပါလား ဟား ဟား ဟား”

“ကောင်းပါပြီ။ ကျွန်တော့်သား ခိုးတာ မှန်ရင် ခင်ဗျားတို့ပစ္စည်း ပြန်ရပါစေမယ်။ ခင်ဗျားသွား နိုင်ပါပြီ”

“သွားလိုက်ပါအုံးမယ် ဗျာ”
 အပြန်အလှန်ပြောကြသော စကားများသည် သူ နားထဲတွင် ပြန်လည်ပဲ့တင်ထပ်နေ၏။ ရှက်စိတ်များ ကြောင့် တစ်မျက်နှာလုံး မှန်ထူနေ၏။

“ဖေဖေရေ သားကျောင်းက ပြန်လာပါပြီ”
 “ရွမ်း ရွမ်း ဖြန်း”

“အ အ အမယ်လေးဗျာ။ ကြောက်ပါပြီ ဖေဖေရေ။ အဟီး ဟီး ဟီး”

ရွမ်း “ဟင် ခိုးချင်အုံးမလား။ ရွမ်း ဘာလို့ ဒီလောက်ခိုးချင်ရတာလဲ”

“သား ဘာခိုးမိလို့လဲ ဖေဖေရာ။ သားမခိုးရပါ ဘူးဗျာ။ အဟင့် အဟင့် ရွတ်”

“ဘာ ခုမှ ကြောက်နေရတာလဲ။ ကျောင်းမှာ ဟို

ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နွေစပါး ၃၉၁၂ ဧကရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကလေး ဇွန် ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နွေစပါး ၃၉၁၂ ဧကရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နွေစပါးစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် မေလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကလေးမြို့နယ်တွင် ၃၄၂ ဧကနှင့် ပင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၃၄၉၈ ဧက စုစုပေါင်း ၃၉၁၂ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၈၄ ဒဿမ ၉၅ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ကလေးခရိုင်မှာ နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက နွေစပါး ၃၉၁၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ

ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးပါပြီ။ နွေစပါးစိုက်တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးတာ၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ဖို့ အသိပညာပေးတာ၊ သီးနှံတွေပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိဖို့ ရိတ်သိမ်းပြီး စပါးတွေ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီ ရောက်ရှိဖို့ အသိပညာပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ကလေးခရိုင်တွင် နွေစပါးစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရန်၊ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲရန်၊ မိုးသီးနှံများ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

ပေါင်းစုညီညာ တို့မြန်မာ

- အမျိုးမပျောက်ပါဘု တစ်မိုးအောက်က တို့မြန်မာ၊ အမျိုးနွယ် ဂုဏ်လျှမ်းတင့်ဖို့ ထမ်းမြင့်စေရာ၊ အားစည်းလုံး ကောင်းမှုသာ ပေါင်းစုကာ တို့သွေးချင်း၊ သည်ရေမြေ အလှစစ် ထွန်းသစ်ပြောင်ဝင်း။
 - အမျိုးနွယ် ဂုဏ်ပျံ့သင်း ကောင်းသတင်း မြပါစေ၊ တို့အတူ ရိုင်းပင်းအားနှင့် တိုင်းရင်းသားဆွေ၊ မြန်မာဟေ့ မြန်မာတွေ သည်ရေမြေ ဂုဏ်ကြီးမြတ်၊ တွေးမြော်မြင် အသိကလို့ ခိုင်မြဲစိတ်ဓာတ်။
 - ချစ်ကြီးနွယ် ဘယ်မပြတ်ပါဘု တွယ်ပတ်ခဲ့ ထာဝစဉ်၊ အမိမြေ ဂုဏ်မချို့၊ တို့မြို့ရွာခင်၊ ငြိမ်းချမ်းမှု အလှဆင် ပြည်တစ်ခွင် သာစေရေး၊ ညီနောင်ရေ အတူပေါင်း ကောင်းစိတ်ချင့်တွေး။ ။
- ငြိမ်းချမ်းအောင်(နတ်တလင်း)

မင်းလှမြို့နယ် မယ်လီတောကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

မင်းလှ ဇွန် ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇွန် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက မယ်လီတောကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းအေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက မယ်လီတောကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများ၊ စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ရွှေ့ရန်ဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် အရည်အချင်းများ၊ ထမ်းဆောင်ရမည့် တာဝန်ဝတ္တရားများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်လာကြသည့် ကျေးရွာသူကျေးရွာသားများ၏ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မင်းလှမြို့နယ် မယ်လီတောကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ အသုံးပြုကာ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းအေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မင်းလှမြို့နယ် မယ်လီတောကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ အသုံးပြုကာ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းအေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

ကလေးရဲ့ ကားရုပ်ကို မင်းခိုးခဲ့တယ်။ ပြောစမ်း အဲဒါဘယ်မှာဝှက်ထားလဲ။ ငါ တယ် လုပ်ရရင် မင်းသေတော့မယ်”

“သား တကယ်မခိုးပါဘူးဖေဖေ။ ဖေဖေ ရိုက်ချင်သေးရင်လဲ ထပ်ရိုက်ပါ။ သားခံပါမယ်။ အဟင့် ဟင့်”

“မင်း တကယ်မခိုးဘူးလား ပြော။ နောက်မှ သိရလို့ကတော့ သေပြီသာမှတား”

ဦးကျော်ညွန့်သည် လူပန်း စိတ်ပန်းဖြင့် သင်ဖြူးဖျာပေါ်သို့ ပစ်ထိုင်ချလိုက်၏။ သည်ကိစ္စကို ဘယ်လိုလုပ်ရပါမလဲဟု တွေးတောရင်း သက်ပြင်းသာ အခါခါချမိလေ၏။ နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရိုက်ပုတ်ပြီး တောင်းလိုက်၊ ချောမော့ပြီး တောင်းလိုက်နှင့် သူတို့ သားအဖ၏ အိမ်တွင်းရေးရာ အပူခန်းဖွင့်လျက်ရှိ၏။ မောင်ယုယုမှာလည်း ဘူးခံလျက်သာရှိ၏။ ထိုအချိန်မှစ၍ ကြာလာသည်နှင့်အမျှ သူတို့သားအဖ၏ ဆက်ဆံရေးမှာ သူစိမ်းဆန်ချင်လာသည်။ မောင်ယုယုမှာလည်း အတန်းထဲတွင် နာမည်ဆိုး တွင်နေ၏။ ဦးအောင်နိုင်တို့ဘက်က ထိုကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ ဘာကိုမျှပြောမလာတော့ချေ။

များအပေါ် မနာလိုရာကျသည့်အတွက် ပြောစရာဖြစ်လာနိုင်၏။ အခြားလူများသွားကြပြီး သူတစ်ဦးတည်းမသွားဘဲနေလျှင် မကောင်းပြန်ဟု တွေးမိ၏။ ထို့ကြောင့် စိတ်မပါဘဲနှင့် အိမ်မှထွက်လာခဲ့သည်။ ဦးအောင်နိုင်တို့ အိမ်သို့ရောက်လျှင် နီးရာစားပွဲ၌ဝင်ထိုင်လိုက်၏။ အိမ်ရှင်များကား အခြားကျောင်းသားမိဘများနှင့် ဆရာ၊ဆရာမများကို ဖော်ရွေပျူငှာ သလောက် သူကို ပြုပြင်ဖော်ပင်မရကြ။ ဦးကျော်ညွန့်လည်း ဆက်၍ ထိုင်နေလိုက်သည်။ ထိုအချိန်တွင် ဟိုဟိုသည်သည်သို့ ကြည့်ရှုရင်း အရာတစ်ခုကို မြင်လိုက်ရ၏။ သူ့ခြေထောက်နားတွင် တွေ့ရသည်က အနီရောင်ကားရုပ်ကလေး။ သေချာစေရန် ဦးကျော်ညွန့်လည်း ခြေမဖြင့် ပင့်ကော်မကြည့်လိုက်၏။

“ဟင်။ သူတို့ပျောက်တယ်ဆိုတဲ့ အရုပ်ကလေးပါလား။ ဘယ်ဘယ်လိုလုပ်ပြီး ဒီမှာရှိနေတာလဲ။ ပြောတော့ ငါ့သားက ခိုးတယ်ဆို။ ဟာ တောက်။ လူယုတ်မာတွေ”

သူသည် နှုတ်မှ အံ့ဩစွာ ရေရွတ်မိ၏။ ပြီးလျှင် ငေါက်ခနဲ ထရပ်ကာ ချက်ချင်းလှည့်ပြန်လိုက်လေ၏။

“ငါ ငါ မှားပြီ။ ငါ့သားလေးကို ရိုက်ပုတ်မိခဲ့တယ်။ သူတို့စကားကို ယုံခဲ့မိတယ်။ ငါသိပ်မှားသွားပြီ။ သားရေ အဖေ့ကို ခွင့်လွှတ်ပါကွာ။ သား သား။ အို ရိုးသားလိုက်တဲ့ငါ့သားလေး။ ဒါမှ ငါ့သားကွ”

နောက်နှစ်ရာသီ၏ ကျောင်းပြန်ဖွင့်ချိန်တွင် ကျောင်းပြောင်းသွားသော မောင်ယုယုကို မတွေ့ကြရတော့ချေ။

(၆)

သည်နေ့ကား ဦးအောင်နိုင်တို့အိမ်တွင် မိတ်ဆုံစားပွဲရှိသည်။ ကျောင်းသားမိဘများနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများကို သီးသန့်ညှော်ခွေကျွေးပေးသော ပွဲလည်း ဖြစ်သည်။ ဦးကျော်ညွန့်သည် သွားသင့်၊ မသွားသင့် စိတ်ခွဲဟု ဖြစ်နေ၏။ မသွားပြန်လျှင်လည်း လူတစ်ဦး၏ လုပ်ငန်းအောင်မြင်မှု

ကြံခင်းမြို့နယ် ပက်မခမ်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ကြံခင်း ဇွန် ၂၄ ရေဝတ်တိုင်းဒေသကြီး မြန်မာအောင်ခရိုင် ကြံခင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ပက်မခမ်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဇွန် ၂၃ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြန်အောင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်တင်အောင်၊ ကြံခင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးယဉ်ပင်းဦးနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပက်မခမ်းကျေးရွာ၌ တွင်းနက်တူးဖော်ခြင်းနှင့်ဆက်စပ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ

သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ကြံခင်းမြို့နယ် ပက်မခမ်းကျေးရွာ၌ အကျယ် ၄ ဒဿမ ၅ လက်မ၊ အနက်ပေ ၄၀၀ ရှိ တွင်းနက်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅ ဒဿမ ၅ သန်းဖြင့် ကြံခင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ဇွန်လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်း၏ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ပက်မခမ်းကျေးရွာရှိ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် ကျွဲ၊ နွား၊ တိရစ္ဆာန်များပါ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း မြန်အောင်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်တင်အောင်ထံမှ သိရသည်။ သံသာ

လောကနှင့် မိမိ

စောဗိုးခွား

မောဟနဲ့မိမိ

ဒီလောကကြီးထဲကိုရောက်လာဖို့ရာ ကျွန်တော် တို့ကို ဘယ်သူကများ စေလွှတ်လိုက်တာပါလဲ။ မသိပါ။ ကျွန်တော်တို့ကို ဒီနေရာဒီအချိန်မှာ ရောက်ရှိလာအောင်ဘယ်သူကများ ဖန်တီးစီမံခဲ့တာလဲ ခင်ဗျာ။ မသိပါ။ ဒီလောကကြီးကို မိမိတို့ရောက်ရှိလာတာက ဘာအတွက်လဲ။ ဘာရည်ရွယ်ချက်လဲ။ တကယ်တော့ မသိပါ။

ဒီလောကထဲကနေ မိမိဟာ ဘယ်လိုထွက်ခွာသွားရမှာလဲ။ ကောင်းကောင်းထွက်သွားရမလား။ ဆိုးဆိုးဝါးဝါး ထွက်သွားရမှာလား။ ဘဝဆိုတာကတော့ ဘယ်လောက်ကြာညောင်းမှာလဲ။ ငါးနှစ်လား၊ ဆယ်နှစ်လား၊ နှစ်ပေါင်း ငါးဆယ်လား။ မမျှော်မှန်းနိုင်တာက နက်ဖြန်ထက်တောင် စောပြီးသေခြင်းတရားက မိမိကိုခေါ်ချင်ခေါ်သွားနိုင်တာပဲ။ သေမင်းခံတွင်းဆိုတာ မနက်ဖြန်ထက်တောင် ပိုပြီးနီးပါသေးကလား။ သေသေချာချာ ဘာမှ မသိရပါကလား။ မောဟဆိုတဲ့ မသိကိန်းတွေ ဝန်းရံထားတဲ့ မိမိရဲ့ ဘဝဟာ ဒီလောက ဒီအချိန် ဒီနေရာမှာ ဘာလုပ်ရမှာလဲ ရေရေရာရာ မသိလှပါ။

လောကနဲ့ မိမိ

လောကကြီးမှာ နေရသမျှ အသက်ကတော့ ရပ်မနေ။ တစ်ရက်ပြီး တစ်ရက်ကြီးရင်လာတာပဲ။ တစ်လပြီး တစ်လ အိုမင်းရင့်ရော်နေတော့တာပဲ။ တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် အသက်အရွယ်ရလာတာနဲ့အမျှ ငယ်ရွယ်သူတွေထက် အသိအမြင် ပိုလာတယ်လို့ မယူဆပေမယ့် ဖြတ်သန်းဖူးတဲ့ ကိုယ်တိုင်အတွေ့အကြုံတွေမှ အမှားသင်ခန်းစာတွေတော့ တစ်ပုံကြီးရခဲ့တာ အမှန်ပဲ။ သဘောထားတွေ အမြင်တွေ လိုအင်ဆန္ဒတွေဟာ ကြီးလာမှ ပိုပြီးသဘာဝကျကျ အဆင်ပြေအောင် ပြောင်းလဲရှုမြင်တတ်လာတယ်လေ။

နေရတဲ့အိမ်ဟာ ဧရိယာစတုရန်းပေ ၃၀၀၀ ကျော်ရှိလို့ ကျယ်ဝန်းတယ်ဆိုပေမယ့် ပေ ၉၀၀ လောက်သာရှိတဲ့ သုံးပင်လေးပင် မြေစိုက်သက်ငယ်၊ ထန်းလက်မိုးအိမ်ကျဉ်းကျဉ်းလေးထဲက မိသားစုတွေလို ချစ်ချစ်ခင်ခင်စည်းစည်းလုံးလုံးညီညီညွတ်ညွတ်နဲ့ ပျော်ရွှင်ရယ်မောရခြင်းမရှိဘဲ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ပြုံးပြုံးမိတောင် သတိမရတဲ့ အိမ်သားတွေနဲ့ အတူနေရတာက ခြောက်သွေ့ပြီး အထီးကျန်ဆန်ပေတာပဲ။ ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်း အရည်အသွေးချမ်းသာတာနဲ့ အဆင့်မြင့်တယ်တော့ မဆိုနိုင်။

အထက်တန်းက လေယာဉ်စီးထိုင်ခုံလက်မှတ်က သာမန်ရိုးရိုးတန်းလက်မှတ်ထက် အကြေးငွေ ပိုများသလို ဆက်ဆံပြုစုခံရတဲ့ အဆင့်အတန်း မတူကြပါ။ လေယာဉ်ပေါ်မှာ စည်းစိမ်ရှိတာခြင်း မတူကြပါ။ ဒါပေမယ့် လေယာဉ်ပေါ်ကဆင်းပြီး လေဆိပ်ထဲ ရောက်ရင်တော့ အထက်တန်းခရီးသည်ဖြစ်ဖြစ်၊ သာမန်ရိုးရိုးခရီးသည်ဖြစ်ဖြစ် ဒီနေရာ၊ ဒီအချိန်မှာ တော့ အတူတကွ ဆိုက်ရောက်လာခဲ့ကြတာ အတူတူပါပဲ။

ဒေါ်လာနဲ့တန်ဖိုးသိန်းချီတန်တဲ့ စိန်စိတ်နာရီ၊ မြစ်တဲလက်ပတ်နာရီ၊ ရွှေလက်ပတ်ကြိုးပါတဲ့ နာရီတွေက တန်ဖိုးအသင့်အတင့်သာရှိတဲ့ လက်ပတ်နာရီထက် ပိုပြီး အချိန်တိတိကျကျ မှန်တယ်လို့တော့ မဆိုနိုင်ပါ။ လှပတာ၊ အဖိုးတန်တာ၊ နာရီတံဆိပ်နာမည်ကြီးတာမို့ လူတွေက တအံ့တဩ အထင်ကြီးခံရတာလောက်သာ ကွာခြားမယ်။ ဂဏန်းနဲ့ပြတဲ့ ဘက်ထရီလက်ပတ်နာရီတွေဟာလည်း ယခုခေတ်မှာ တစ်စက္ကန့်လေးတောင် မလွဲအောင်တိတိကျကျမှန်ပေမယ့် တန်ဖိုးတော့မကြီးလှပါ။ ဝတ်ဆင်သူရဲ့ဂုဏ်ကိုမြှင့်တင်ရာရောက်တယ်

ထင်လို့ ကမ္ဘာကျော်ဘောလုံးသမားတွေ၊ လက်ဝှေ့သမားတွေ၊ သန်းကြွယ်သူဌေးနဲ့ ရေနံတွင်းပိုင်သူ စော်ဘွားတွေက အဖိုးတန်တံဆိပ်စိန်စိတ် လက်ပတ်နာရီတွေကို ဝယ်ကြဝတ်ဆင်ကြတာပါ။ ဂုဏ်ရှိတယ်ထင်လို့ ကြွားဝါချင်တာကြောင့် ငွေကြေးကြွယ်ဝတဲ့ လက္ခဏာကို ထုတ်ဖော်ပြကြတာ။ တကယ်တော့ ဂုဏ်အစစ်အမှန်က ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်း မဟုတ်ပါဘူး။ ထားပါတော့။

အလားတူပါပဲ။ ကားဆိုလည်း ဈေးအမြင့်ဆုံး၊ တန်ဖိုးအကြီးဆုံးကားကိုမှ ဝယ်စီးကြတယ်။ ဘုရင်တွေ၊ စော်ဘွားတွေ၊ သန်းကြွယ်သူဌေးတွေဆိုရင် ရိုးစိန်ချက်စ၊ မာစီဒီး၊ ဖကာဒီစတဲ့ နာမည်အကြီးဆုံးမော်ဒယ်တွေ၊ တံဆိပ်တွေကို ရွေးပြီး အပြိုင်အဆိုင်ဝယ်ထားကြတယ်။ အချို့ဘုရင်တွေဆို မာစီဒီးဘိုင်၊ ရွှေရောင်တန်ဖိုးမြင့်တားတစ်မျိုးတင် အစီး ၆၀၀ ပိုင်သတဲ့။ အခြားအဖိုးတန် ကြေးကြီးတဲ့ကားတွေလည်း အများကြီးပဲ။

❖ မိမိဟာ လောကကို တတ်နိုင်သမျှ နည်းများမဆို ကောင်းကျိုး၊ အထောက်အပံ့၊ ပေးဆပ်ခြင်းတွေပြုခဲ့တယ်။ မေတ္တာပွားခဲ့တယ်။ စေတနာထားခဲ့တယ်။ အရေးကြုံရင် မိမိနိုင်ငံနဲ့ လူမျိုးအတွက် “ငါ့နိုင်ငံတော်၊ ငါ့နိုင်ငံသား၊ ငါ့တပ်မတော်အတွက် ငါ၏အသက်ကိုစွန့်လွှတ်ရန် အဓိဋ္ဌာန်ပြုပါ၏” လို့ သစ္စာဆိုပြီး ရဲရဲဝံ့ဝံ့စွန့်စွန့်စားစား အသက်ကိုပင် ပဓာနမထားဘဲ လောကအတွက် အနစ်နာခံစွန့်လွှတ်မှုတွေ ရှိခဲ့တာပဲ။ ငါဟာ လောကကို မဖျက်ဆီးခဲ့ဖူးဘူး။ လောကကောင်းကျိုးကိုသာ လျှင် တစိုက်မတ်မတ် ပါဝင်ထမ်းဆောင်ခဲ့တယ်။ ❖

သန်းပေါင်းများစွာ ရတနာစိန်ရွှေတွေကို ပိုင်ဆိုင်ကြွယ်ဝကြောင်း ပြသချင်တာပေါ့လေ။ တကယ်တော့ ဘာကားပဲဖြစ်ဖြစ် ကားလမ်းပေါက်တဲ့နေရာကိုတော့ အတူတူပဲ ကားနဲ့ ရောက်တာပဲ။ ပိုက်ဆံအိတ်ချင်းလည်း ပြိုင်တာပဲ။ မိကျောင်းအရေခွဲနဲ့တူ။ သစ်ကုလားအုပ်အရေခွဲနဲ့ လုပ်ထားတာတူ။

ပိုက်ဆံအိတ်က ဒေါ်လာ ၃၀၀၀၀ တန်တောင် ရှိသတဲ့။ တကယ်တော့ ဒေါ်လာ ၃၀ ပဲ ပေးရတဲ့ ပိုက်ဆံအိတ်လည်း ပိုက်ဆံထည့်လို့ရတာချင်း အသုံးချတန်ဖိုးမှာတော့ အတူတူပါပဲ။ အထဲက ငွေလည်း ကိုယ့်ပိုက်ဆံအိတ်ထဲ ထည့်သလောက်ရှိကြမှာပေါ့။ ခုခေတ်မှာဆို ခရက်ဒစ်ကတ်နဲ့ ငွေကြေးသုံးစွဲနေကြပြီပဲ။ ပိုက်ဆံအိတ်ကြီးကြီးလည်း မလိုတော့ပါဘူး။ ဂုဏ်ပြိုင်ဖို့အတွက်သာ လိုပေမှာပေါ့။

တကယ်တော့ ပိုက်ဆံသာပေါ့ကြွယ်ဝရင် မိသားစု၊ မိတ်ဆွေ၊ ဆွေမျိုးသားချင်းတွေရဲ့ စားဝတ်နေရေးကို လိုအပ်ရင် ပံ့ပိုးပေးဝေတာက အဖိုးတန်ပိုက်ဆံအိတ်ကြီး လက်ထဲတရမ်းရမ်းကိုင်နေတာထက် ဂုဏ်ရှိတာပေါ့။

ကိုယ့်လူမျိုးတွေနဲ့ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးတွေပါ မိမိချမ်းသာတာထဲက မျှဝေပေးကမ်းလှူဒါန်းရင် ပိုပြီး အကျိုးရှိပေမှာပေါ့။ ထိရောက်တော့ ကုသိုလ်ပိုရနိုင်တာပေါ့။

ပျော်စရာခွင်စရာဆိုတာ မော်တာကြွားတာပစ္စည်းဂုဏ်၊ ဓနဂုဏ် ဝင့်ဝါမောက်မာထောင်လွှားတာထက် သူတစ်ပါးကို ပေးဝေကျွေးမွေးမှုဝေလှူဒါန်းပေးတာက အဓိပ္ပာယ်ပိုပြည့်ဝပါတယ်။ ပျော်ရွှင်မှုဟာ

ပြင်ပထက် အတွင်းမိမိစိတ်သဘောထားဖြူစင်မြင့်မြတ်ခြင်းနဲ့သာ သက်ဆိုင်ပါတယ်။ လောဘကြီးတာထက် ရောင့်ရဲကျေနပ်နိုင်တာက ပိုပြီးချမ်းသာနိုင်ပါတယ်။

ဒေါသနဲ့မိမိ

မိသားစုအတွင်းမှာဖြစ်စေ၊ ကျောင်းမှာဖြစ်စေ၊ အလုပ်ခွင်မှာဖြစ်စေ၊ ခရီးသွားရင်ဖြစ်စေ ၊ မိမိသိသူခင်သူတွေ၊ မသိသူ မကျွမ်းသူ သူစိမ်းလူတွေနဲ့ ဆက်ဆံထိတွေ့ရပါတယ်။ ရှောင်လွှဲလို့မရတဲ့ အခြေအနေမှာ တစ်ကိုယ်ကောင်းဆန်သူ၊ မာနကြီးသူ၊ ဒေါသခက်ထန်သူ၊ စိတ်ကောက်တတ်သူ၊ ညစ်ပတ်ကလိမ်ကျချင်သူ၊ သူတစ်ဖက်သားကို ချောက်တွန်းတတ်သူ၊ မရိုးသားသူ စသဖြင့် လူအမျိုးမျိုး ကြုံတွေ့ရတတ်တယ်။

အရေးမထားလောက်တာနဲ့ အချိန်ကုန်မခံသင့်ဘူး။ အရေးမကြီးတာလေးနဲ့ အချီအချင်ငဲ့မနေတာပဲကောင်းတယ်။ တတ်နိုင်သမျှ ချိုချိုသာသာ ယဉ်ယဉ်ကျေးကျေးနဲ့ သည်းခံခွင့်လွှတ်ဆက်ဆံတာက

လိုရင်းကိုပဲ ဖော်ပြလိုက်ပါရစေ။ ကျန်းမာရေးအတွက် ဆရာဝန် ခြောက်ယောက် အနီးကပ်ရှိနေဖို့ လိုမယ်။ ဆရာဝန်ဆိုပေမယ့် လူဒေါက်တာတွေ မဟုတ်ပါ။ အကုန်အကျ တော်တော်များပေမှာပဲလို့ စိတ်ကူးပြီး လန့်မသွားပါနဲ့။

ဆရာဝန်ဒေါက်တာအနီးကပ်ရှိနေသလိုပဲ မိမိရဲ့ ကျန်းမာရေးကို ထိထိရောက်ရောက်စောင့်ရှောက် အကျိုးပြုပေးနေမယ့် အကြောင်းအချက်ပါ။ အင်မတန် တန်ဖိုးကြီးမားတဲ့ ဗဟုသုတ မဟုတ်ပါလား။

၁။ **နေရောင်**
တစ်နေ့ တစ်နေ့ နေရောင်ရအောင် သတိပြုပါ။

၂။ **အနားယူ**
အိပ်စက်ခြင်းဖြစ်စေ၊ လှဲလျောင်းခြင်းဖြစ်စေ၊

၃။ **လေ့ကျင့်ခန်း**
တစ်နေ့ တစ်နာရီ လမ်းလျှောက်၊ ကာယလက်တွေ့လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်ရူး။ လက်ခါးခြေ။

၄။ **အစားအစာ**
အချိုလျော့၊ အငန်လျော့၊ အချိန်မှန်မှန်စား၊ အသီးအရွက်၊ အာဟာရမျှတအောင်စားပါ။

၅။ **စိတ်ဆွေကောင်းများ**
စကားပြောဖော်၊ တိုင်ပင်ဖော်၊ အနုပညာ၊ ဘာသာရေး၊ နိုင်ငံတကာအခြေအနေ၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ဘာပဲပြောကြပြောကြ၊ ရယ်မောနိုင်တဲ့ သူငယ်ချင်းအပေါင်းအသင်းတွေနဲ့ ဆုံစည်းပါ။

၆။ **မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်မှု**
ဒါနကုသိုလ်၊ သီလကုသိုလ် ဘာဝနာကုသိုလ် အစုစုတို့ကို နေ့စဉ်မှန်မှန်၊ အမျိုးမျိုး၊ တိုးပွားပြီး ကျင့်ကြံအားထုတ်ပါ။ ထပ်ကြိမ်များက စွမ်းအားတန်ဖိုးပါဝါဖြစ်လာတာ တွေ့ရပါမယ်။ ကုသိုလ်အကျိုးပေးက နှေးတာမြန်တာ ကွာခြားနိုင်ပေမယ့် ကောင်းကျိုးများတော့ မုချရစေမယ်။ သေချာတယ်။ မိမိက ပတ်ဝန်းကျင်ကိုချစ်ခင်တယ်။ လေးစားတယ်။ ကောင်းကောင်းဆိုးဆိုး စိတ်ရှည်သည်းခံခဲ့တယ်။

မိမိဟာ လောကကို တတ်နိုင်သမျှ နည်းများမဆို ကောင်းကျိုး၊ အထောက်အပံ့၊ ပေးဆပ်ခြင်းတွေပြုခဲ့တယ်။ မေတ္တာပွားခဲ့တယ်။ စေတနာထားခဲ့တယ်။ အရေးကြုံရင် မိမိနိုင်ငံနဲ့ လူမျိုးအတွက် “ ငါ့နိုင်ငံတော်၊ ငါ့နိုင်ငံသား၊ ငါ့တပ်မတော်အတွက် ငါ၏အသက်ကိုစွန့်လွှတ်ရန် အဓိဋ္ဌာန်ပြုပါ၏” လို့ သစ္စာဆိုပြီး ရဲရဲဝံ့ဝံ့စွန့်စွန့်စားစား အသက်ကိုပင် ပဓာနမထားဘဲ လောကအတွက် အနစ်နာခံစွန့်လွှတ်မှုတွေ ရှိခဲ့တာပဲ။ ငါဟာ လောကကို မဖျက်ဆီးခဲ့ဖူးဘူး။ လောကကောင်းကျိုးကိုသာလျှင် တစိုက်မတ်မတ် ပါဝင်ထမ်းဆောင်ခဲ့တယ်။

အဲသလို ကောင်းမှုစေတနာထက်သန်တဲ့ ဇောတွေများစွာအမာခံရှိနေခဲ့တာကြောင့် ယုံကြည်ချက်လည်း ခိုင်မာတယ်။ ငါဟာ လောက ဘက်တော်သား သစ္စာဘက်တော်သားပဲ။

နိဂုံးချုပ်မှာ လောကနဲ့ မိမိဆိုတဲ့ တင်ပြချက်ရဲ့ ရည်ရွယ်ချက်က လောကကို ကန့်လန့်မတိုက်မိစေနဲ့။ အမှန်တရားသစ္စာကို မဖောက်ဖျက်လေနဲ့။ လောကထဲရောက်လာပြီး လောကကြီးကို ရန်ရှာဖျက်ဆီး မီးရှို့၊ မိုင်းခွဲ၊ ဗုံးထောင်၊ ဒရုန်းဗုံးချ၊ သတ်ဖြတ်၊ နှိပ်စက်၊ အကြမ်းဖက်တာတွေ မကျူးလွန်ကြပါနဲ့။ မိမိက လောကကို နှိပ်စက်ဖျက်ဆီးဖို့ လုပ်နေရင်း၊ လောကကလည်း သူ့သဘာဝနဲ့ တုံ့ပြန်တတ်တယ်နော်။ လောကနဲ့ သင့်မြတ်အောင် နေတတ်ကြပါစေ။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ရေဘဲပိဿာချိန် ၇၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ



လပွတ္တာ ဇွန် ၂၄

ရေဘဲပိဿာချိန် ၇၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်း

မြတ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်းက ရေဘဲပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ ထိသာတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး မေ ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ရေဘဲပိဿာချိန် ၇၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရသည်။ “လပွတ္တာမြို့နယ်ကနေ ရေဘဲ

အပါအဝင် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်တင်ပို့ရောင်းချနေတာဖြစ်ပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တဲ့ရေထွက်ကုန်တွေထဲမှာ ပင်လယ်စာရေဘဲပိဿာချိန် ၇၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တဲ့ ရေဘဲတွေရဲ့ လတ်ဆတ်မှုနဲ့ အရွယ်အစား

အလေးချိန်အပေါ်မူတည်ပြီး ဈေးနှုန်း အပြောင်းအလဲရှိပါတယ်။ ရေဘဲတွေကို လတ်တလော ပင်လယ်စာ အရောင်းဆိုင်တွေက အဝယ်လိုက်နေတာကြောင့် အခုလို တင်ပို့မှု များပြားလာတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းမြတ်ကပြောပြသည်။ လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ရေဘဲအသေးလက်ရှည် တစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၅၀၀၊ ရေဘဲလက်တိုတစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ရေဘဲများအပြင် အခြားရေထွက်ကုန်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာခြင်းကြောင့် ရေလုပ်သားများ၊ ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သည့်လုပ်ငန်းရှင်များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ကောလင်းခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၆၇၂၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကောလင်း ဇွန် ၂၄

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၆၇၂၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးဧက ၁၉၉၅၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၆၆၂၄ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၇၅ ဧက နှင့်ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ဧက ၃၀ စုစုပေါင်း ၆၇၂၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် ကောလင်းခရိုင်မှာ မိုးစပါးဧက ၁၉၉၅၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၆၇၂၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။



မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်နည်းစနစ်တွေ မှန်ကန်စေဖို့၊ မိုးရွာရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက

ပြောပြသည်။ ကောလင်းခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၉၉၆၃၇ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၃၈၉၉၉ ဧကနှင့်ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၆၁၂၂၄ ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၁၉၉၅၀ တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေးအသိ ပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မရှိစေရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီး စပါးများ အမိုးအကာအအောက် အချိန်မီ ရောက်ရှိရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ယခုနှစ် ကောလင်းခရိုင်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီးအထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ် တကျသုံးစွဲခြင်း စသည်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

နတ်မောက်မြို့နယ် ပုန်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နတ်မောက် ဇွန် ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများတစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇွန် ၂၃ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းက ပုန်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွေးဦးစွာ နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးဝင်းနိုင်ဦးက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဇွန် ၂၃ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းက ပုန်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွေးဦးစွာ နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးဝင်းနိုင်ဦးက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဇွန် ၂၃ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းက ပုန်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း

ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းအဖွဲ့ဝင်များက ဖုန်ကုန်းကျေးရွာ၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀၈ ဦး ငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၅ သန်းစုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၈ ဦးကို မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နတ်မောက်မြို့နယ်အတွင်း မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုလက်ရှိကျေးရွာပေါင်း ၄၁ ရွာတွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သူသူ(နတ်မောက်)

ဘားအံမြို့နယ် လှိုင်ကမ္ဘာကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ဘားအံ ဇွန် ၂၄ ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဘားအံမြို့နယ်၊ လှိုင်ကမ္ဘာကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဇွန် ၂၃ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (နည်းပညာ) ဒေါ်ခင်ဇာဝင်းနှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ရှိသူများက လှိုင်ကမ္ဘာကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လှိုင်ကမ္ဘာကျေးရွာ၌ စစ်ဆေးတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (နည်းပညာ) ဒေါ်ခင်ဇာဝင်းက လုပ်ငန်းများအားလုံး အရည်အသွေးပြည့်မီစွာဖြင့် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း

အချိန်မီပြီးစီးရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။ ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် လှိုင်ကမ္ဘာကျေးရွာ၌ အကျယ် လေးလက်ပခွဲ၊ အနက်ပေ ၂၀၀ စက်ရေတွင်း တစ်တွင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ဆံ့ စင်မြင့် ရေစက်နှင့် ရေစက်ရုံအောက်ခန်းဖွဲ့ခြင်း၊ ဆိုလာတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အဆိုပါဌာနမှ မေလ ပထမပတ်က စတင်တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လှိုင်ကမ္ဘာကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၀ မှ လူဦးရေ ၂၉၀ အတွက် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများ ဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (နည်းပညာ) ဒေါ်ခင်ဇာဝင်းက ထပ်မံ သိရသည်။

ကိုသက်

ညတ္တရသီရိမြို့နယ် အောင်ချမ်းသိမ်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၄

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ညတ္တရခရိုင် ညတ္တရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အောင်ချမ်းသိမ်းကျေးရွာ၌ နေပြည်တော်ကောင်စီရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဇွန် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညတ္တရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇာကြည်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ အောင်ချမ်းသိမ်းကျေးရွာ၌ အကျယ် ၄ လက်မ၊ အနက် ပေ ၅၀၀ ရှိသော စက်ရေတွင်းတူးဖော်နေမှုအခြေအနေများ၊ ၂၄၀၀ ဂါလန်ဆံ့ စင်မြင့် ရေစက်တည်ဆောက်ရန် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ အလျား

ဝါးပေါ၊ အနံ ဝါးပေါ၊ အမြင့် ခုနစ်ပေ ရှိသော ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ရန် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီးနောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရန် ဆောင်ရွက်ပေးမည်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အောင်ချမ်းသိမ်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ စင်မြင့်ရေစက်

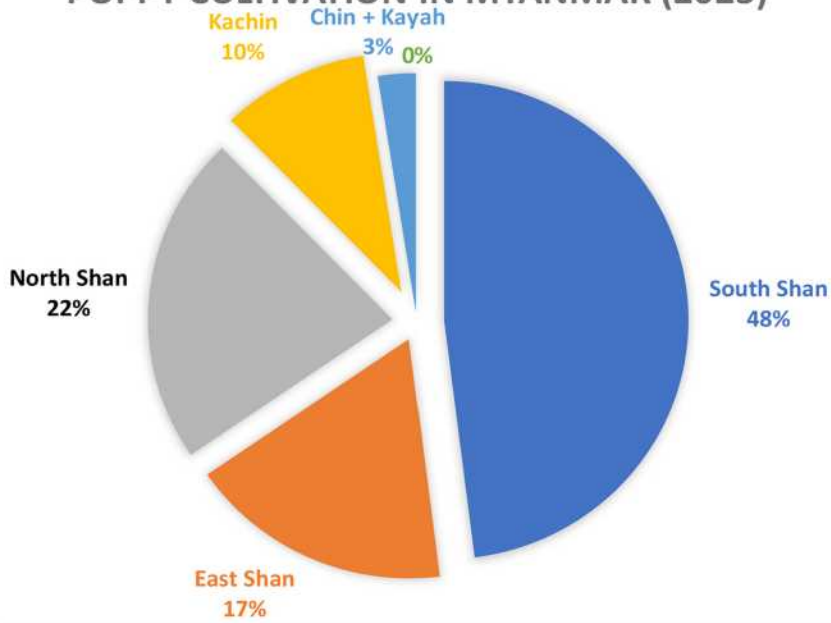
တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို နေပြည်တော်ကောင်စီရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၄၀၄ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ဇွန် ၁ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ညတ္တရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရီလေး

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များနှင့် လျော့နည်းပျောက်ကွယ်သင့်ပြီဖြစ်သော ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု

POPPY CULTIVATION IN MYANMAR (2023)



နှစ်ပေါင်းများစွာတိုင်အောင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကမူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာမှာ ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တရားမဝင်ဘိန်း စိုက်ပျိုးရာဒေသများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် စစ်တမ်းများအရ လေ့လာကြည့်ရှုရာတွင် ရှမ်းပြည်နယ်သည် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု အများဆုံးနေရာဖြစ်ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံး ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု ၏ ၈၈ ရာခိုင်နှုန်း (ဟက်တာ ၄၃၃၀၀) ရှိပါသည်။ ကချင်ပြည်နယ်သည် ဒုတိယဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု အများဆုံး ဖြစ်ပြီး ဟက်တာ ၄၆၀၀ ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် ချင်းပြည် နယ်တွင် ဟက်တာ ၇၀၀ နှင့် ကယားပြည်နယ်တွင် ဟက်တာ ၄၈၀ စိုက်ပျိုးပါသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တွင် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဘိန်းစိုက်ရာသီအတွင်း ဟက်တာ ၅၀ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဟက်တာ ၅၅၀ ထိ စိုက်ပျိုးလာပါသည်။

ခေတ်အဆက်ဆက်အစိုးရများအနေဖြင့် ပြည်သူ များ ကြုံတွေ့ခံစားနေရသော မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာ အား အမှန်အတိုင်းရှုမြင်သုံးသပ်ပြီး ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းထုတ်လုပ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး (၁၅)နှစ်စီမံကိန်းကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့ပါသည်။ ထိုစီမံကိန်းများ ချမှတ် အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အစိုးရ ဒေသခံပြည်သူ များနှင့် ဘိန်းစိုက်တောင်သူများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ခဲ့သည်သာ အဓိကမောင်းနှင်အားဖြစ်ခဲ့ပါသည်။ ဘိန်းဖြူချက်လုပ်မှုကို ဘိန်းစိုက်ပျိုးရာဒေသများတွင် သာ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များ အဓိကထား ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အခြားဒေသများတွင် ဘိန်းဖြူချက် လုပ်မှုမှာ မရှိသလောက်ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။

ဘိန်းစိုက်ပျိုးရာဒေသနှင့် ဘိန်းဖြူချက်လုပ်ရာ နေရာများသည် တောင်ပေါ်ဒေသ၊ လမ်းပန်းဆက် သွယ်ရေးခက်ခဲသောဒေသများဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်း သောင်းကျန်းမှုနှင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် များ ကြီးစိုးရာနယ်မြေများဖြစ်ပါသည်။ အစိုးရက ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရန်ကန့်သတ်ချက် ကြီးမားခြင်းနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံနည်းပါးခြင်း ကလည်း ဒေသခံတိုင်းရင်းသားတို့၏ ဘဝရပ်တည်နိုင် ရေးအတွက် စိန်ခေါ်မှုတစ်ခုဖြစ်နေခဲ့ပါသည်။ အစိုးရ ၏ အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားလျော့နည်းမှုနှင့် လက်လှမ်း မမီနိုင်မှုများက တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များ အတွက် အခွင့်ကောင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု နှင့် ဘိန်းဖြူချက်လုပ်မှုကို အဆိုပါဒေသများတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ဒေသခံပြည်သူတို့သည် မိသားစုဝင်ငွေရရှိရေး ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုကို အဓိကထား

နေရသကဲ့သို့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များ၏ တွန်းအားပေးမှု၊ လက်နက်ကိုင်စွဲကာ အတင်းအကျပ်

❖ **ခေတ်အဆက်ဆက်အစိုးရများအနေဖြင့် ပြည်သူများ ကြုံတွေ့ ခံစားနေရသော မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာအား အမှန်အတိုင်းရှုမြင်သုံးသပ် ပြီး ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းထုတ်လုပ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး(၁၅)နှစ်စီမံကိန်း ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ အောင်မြင်မှုများရရှိ ခဲ့ပါသည်။ ထိုစီမံကိန်းများ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အစိုးရ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဘိန်းစိုက်တောင်သူများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ မှုသည်သာ အဓိကမောင်းနှင်အားဖြစ်ခဲ့ပါသည်။ ဘိန်းဖြူချက်လုပ်မှုကို ဘိန်းစိုက်ပျိုးရာဒေသများတွင်သာ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များ အဓိကထားဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အခြားဒေသများတွင် ဘိန်းဖြူချက်လုပ်မှုမှာ မရှိသလောက်ဖြစ်ခဲ့ပါသည်။** ❖

တိုက်တွန်းစေခိုင်းမှုများက ဒေသတွင်းဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု ကို မြှင့်တင်စေလျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းထုတ်လုပ်မှုလျော့ကျစေရေး ကဏ္ဍပေါင်းစုံမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသော်လည်း နိုင်ငံတော်၏ အုပ်ချုပ်မှုအာဏာလျော့နည်းသွားချိန်တွင် ဘိန်းစိုက် ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းထုတ်လုပ်မှုသည် ပြန်လည်တိုးတက်လာ မြဲဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံ၏သမိုင်းဖြစ်စဉ်များက သက်သေ ခံလျက်ရှိပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါအချက်များကို ကြည့်ရှုလျှင် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု၊ ဘိန်းဖြူချက်လုပ်မှုနှင့် သယ်ဆောင်ရေးဝယ်ယူမှုများသည် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များရှိရာနယ်မြေများ၌သာ အဓိက ဖြစ်ပွားလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နှစ်အလိုက် ဘိန်းစိုက်ပျိုးခဲ့မှု ကို ပြန်လည်လေ့လာကြည့်ပါက ၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင် ဟက်တာ ၁၆၃၀၀၀ ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် ဟက်တာ ၂၅၅၀၀ ထိသို့ သိသိသာသာကျဆင်းသွားခဲ့ ပါသည်။ ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှစ၍ အနည်းငယ်ပြန်လည် မြှင့်တက်ခဲ့ရာ ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် ဟက်တာ ၅၇၈၀၀ ထိ ဖြစ်လာခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၅ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံတော်မှ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေး ဆွေးနွေးပွဲများဖိတ်ခေါ်ကာ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာ

ကို ကဏ္ဍတစ်ရပ်အနေဖြင့် ထည့်သွင်းဆွေးနွေးခဲ့မှု များကြောင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဟက်တာ ၂၉၅၀၀ သို့ သိသိသာသာပြန်လည်ကျဆင်းခဲ့ပါသည်။ သို့သော် လည်း နိုင်ငံရေးပင်မသက်ဖြစ်မှုကို အခွင့်ကောင်းယူ ၍ ဒေသခံပြည်သူများအား လက်နက်ဖြင့်ခြိမ်းခြောက် ကာ ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရန်စေခိုင်းခဲ့ မှုကြောင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ဟက်တာ ၃၀၂၀၀၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ဟက်တာ ၄၀၁၀၀ မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် တွင် ဟက်တာ ၄၇၃၀၀ ထိသို့ အသီးသီးပြန်လည် မြှင့်တက်လာခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါအခြေအနေများကို လေ့လာကြည့်ပါက နယ်မြေဒေသအေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုရှိလျှင် ဘိန်းစိုက်ပျိုး မှုများသိသိသာသာလျော့နည်းကျဆင်းပြီး ပဋိပက္ခများ ဖြစ်ပွားလာပါက ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုတိုးတက်လာသည် ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုကို ဥပဒေအရတားမြစ်ထားသော်လည်း ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဘိန်းစိုက်တောင်သူများ ဘဝ ရှင်သန်ရပ်တည်ရေးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါမှသာ ဘိန်း

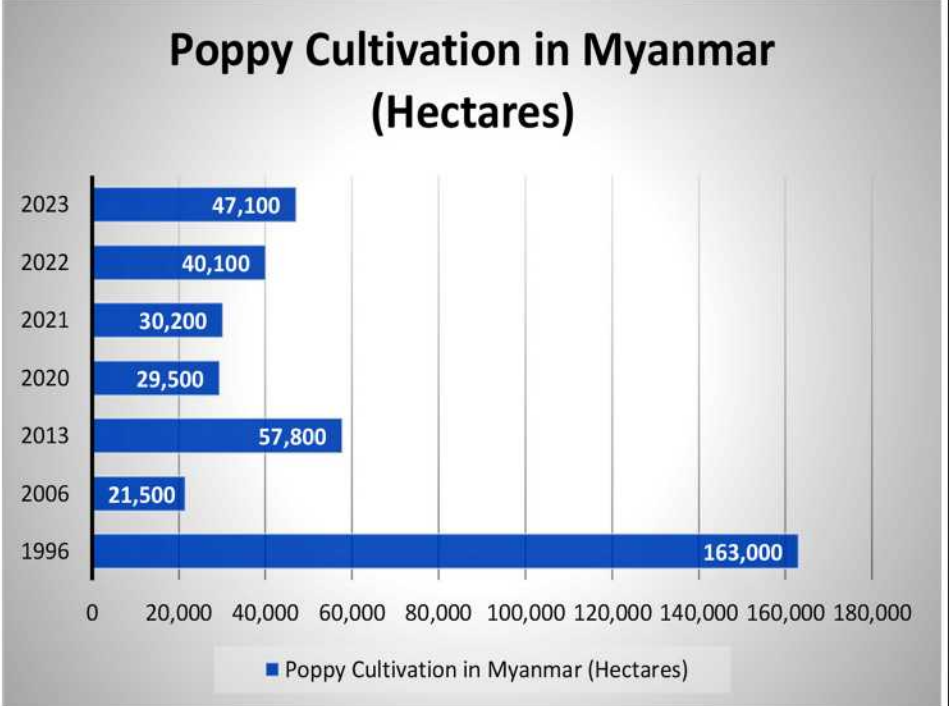
မှာ ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုကိုသာ တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်နေ လျက်ရှိပါသည်။

ဘိန်းစိုက်ပျိုးရာဒေသများရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် တရားဝင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် အခွင့် အရေးနှင့် အခွင့်အလမ်းနည်းပါးခြင်း၊ ထွက်ကုန်များ ကို ဈေးကွက်အတွင်းတင်ပို့နိုင်ရန် လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံမပြည့်စုံခြင်း၊ မီး၊ ရေ ရရှိမှုနှင့် ပညာသင်ကြားနိုင်သည့်အခွင့်အလမ်းနည်း ပါးခြင်းတို့က ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုကို ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်စေ ရန် တွန်းအားပေးလျက်ရှိပါသည်။ ဘိန်းစိုက်တောင်သူ များမှာ မိမိတို့ဘဝရပ်တည်ရေးအတွက် ဘိန်းစိုက်ပျိုး ခြင်းကို ပြုလုပ်ရသည်ဖြစ်ရာ အစားအသောက်၊ လူသုံးကုန်နှင့် အဝတ်အထည်များဝယ်ယူရန်၊ ဆေး ကုသရန်နှင့် ဘိန်းစိုက်ပျိုးရန် တိုင်းရင်းသားလက်နက် ကိုင်များထံမှ ရယူထားသောအကြွေးများ ပြန်လည် ပေးဆပ်ရန်တို့အတွက် အခြားကုန်စည်များကဲ့သို့ သိုလှောင်ထားခြင်းမပြုနိုင်ဘဲ ဘိန်းထွက်ရှိလာသည် နှင့် လက်နက်ကိုင်များ၊ ၎င်းတို့၏ကုန်သည်ပွဲစားများ ထံသို့ ချက်ချင်းရောင်းချကြရပါသည်။

အဆိုပါအချက်များပေါ်မူတည်ပြီး ဒေသခံများ အပေါ် အမြတ်ထုတ်ခြင်း၊ အတင်းအကျပ်စေခိုင်းခြင်း၊ အကြွေးမဆပ်နိုင်သူများကို ဘိန်းထပ်မံစိုက်ပျိုးခိုင်း ခြင်းများကလည်း ဘိန်းစိုက်တောင်သူများအတွက် အဆိုးသံသရာလည်နေလျက်ရှိပါသည်။ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်တချို့သည် နိုင်ငံဖြစ်ကျော်ရာဇဝတ် ဂိုဏ်းများနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး ဘိန်းဈေးကွက်ကို ထိန်းချုပ် ခြင်း၊ ဘိန်းဖြူချက်လုပ်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာဈေးကွက်သို့ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်လာရာမှ ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုကို တိုးမြှင့်ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိပါသည်။

ဘိန်းစိုက်တောင်သူများမှာ ဆင်းရဲသူများဖြစ်ပြီး မိမိတို့ဘဝရှင်သန်ရပ်တည်ရေးနှင့် ဝင်ငွေရရှိရေး အတွက် အနည်းငယ်စိုက်ပျိုးလာရာမှ အချို့ဒေသများ တွင် အမြောက်အမြားစိုက်ပျိုးလာသည်ကို တွေ့ရှိရပါ သည်။ ဘိန်းစိုက်ပျိုးရာတွင် အများစုမှာ သမားရိုးကျ စိုက်ပျိုးနည်းဖြင့်သာစိုက်ပျိုးခဲ့သော်လည်း ဘိန်းစိုက် ပျိုးမှုတွင် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များနှင့် နိုင်ငံ ဖြတ်ကျော်ရာဇဝတ်ဂိုဏ်းများပါဝင်လာသဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ရေသွင်းစိုက်ပျိုးခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ

စိုက်ပျိုးမှုများလျော့နည်းကျဆင်းသွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ဖမ်းဆီးအရေးယူမှုမရှိဘဲ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးကိုသာ



အဓိကထား ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် အရှိတရားကို အသိတရားဖြင့် ဆောင် ရွက်နေသော်လည်း တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်တချို့

အသုံးပြုခြင်းနှင့် အခြားသွင်းအားစုများ ထည့်သွင်း ခြင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်လာကြပါသည်။

► စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက်

ယခင်က ဘိန်းအထွက်နှုန်း တစ်ဟက်တာအမြင့်ဆုံး ၁၉ ဒသမ ၈ ကီလိုဂရမ်ခန့်မှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ၂၂ ဒသမ ၉ ကီလိုဂရမ် ထွက်ရှိလာခဲ့သဖြင့် ဘိန်းထွက်ရှိမှု မှာလည်း အနိမ့်ဆုံး မက်ထရစ်တန် ၃၁၀ မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဘိန်းစိုက်ရာသီတွင် မက်ထရစ်တန် ၁၀၈၀ သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာခဲ့ပါသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံမှ အမေရိကန်တို့ ပရမ်းပတာဆုတ်ခွာသွားပြီးနောက် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၅ ရက်တွင် တာလီဘန်တို့ အာဏာပြန်လည်ရယူခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၃ ရက်တွင် လက်ရှိ တာလီဘန်အစိုးရသည် နိုင်ငံအတွင်း ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု အပေါ် ပြင်းထန်သောတားမြစ်မိန့်ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ ထိုအမိန့်တွင် နိုင်ငံအတွင်းမူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ကုန်သွယ်ခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်းနှင့် တင်ပို့ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုပါ မဆောင်ရွက်ရန် တားမြစ်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ဘိန်းဖြူချက်လုပ်ရာ၌ အသုံးပြုနိုင်သည့် ဓာတုပစ္စည်းများတင်သွင်းမှုအားလုံးကိုလည်း တားမြစ်ခဲ့ပါသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ၏ ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုကိုကြည့်လျှင်၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ဟက်တာ ၃၂၈၀၀၀ ရှိခဲ့ရာမှ တာလီဘန်အစိုးရအာဏာရယူသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ဟက်တာ ၁၇၇၀၀၀ ထိ ကျဆင်းခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု ဟက်တာ ၂၃၃၀၀၀ ရှိခဲ့ရာမှ တားမြစ်မိန့်ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးသည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဟက်တာ ၁၀၈၀၀ ခန့်သာ စိုက်ပျိုးခဲ့သဖြင့် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ကျသွားကြောင်း တွေ့ရပါသည်။ ဘိန်းထွက်ရှိမှုမှာလည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တန် ၆၂၀၀ ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ၃၃၃ တန်သာထွက်ရှိသဖြင့် ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ကျသွားကြောင်း တွေ့ရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တရားမဝင်ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုမှာ အနည်းငယ်သာမြင့်တက်ခဲ့သော်လည်း တာလီဘန်တို့က ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုကို ပြင်းထန်စွာတားမြစ်ခဲ့သဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းထွက်ရှိမှု ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ကျသွားခဲ့ပါသည်။ ထိုအခြေအနေများက မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် တရားမဝင်ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု အများဆုံးနိုင်ငံအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိသွားခဲ့ပါသည်။ အစိုးရက ခေတ်အဆက်ဆက် ဘိန်းစိုက်ပျိုးရာဒေသများတွင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး

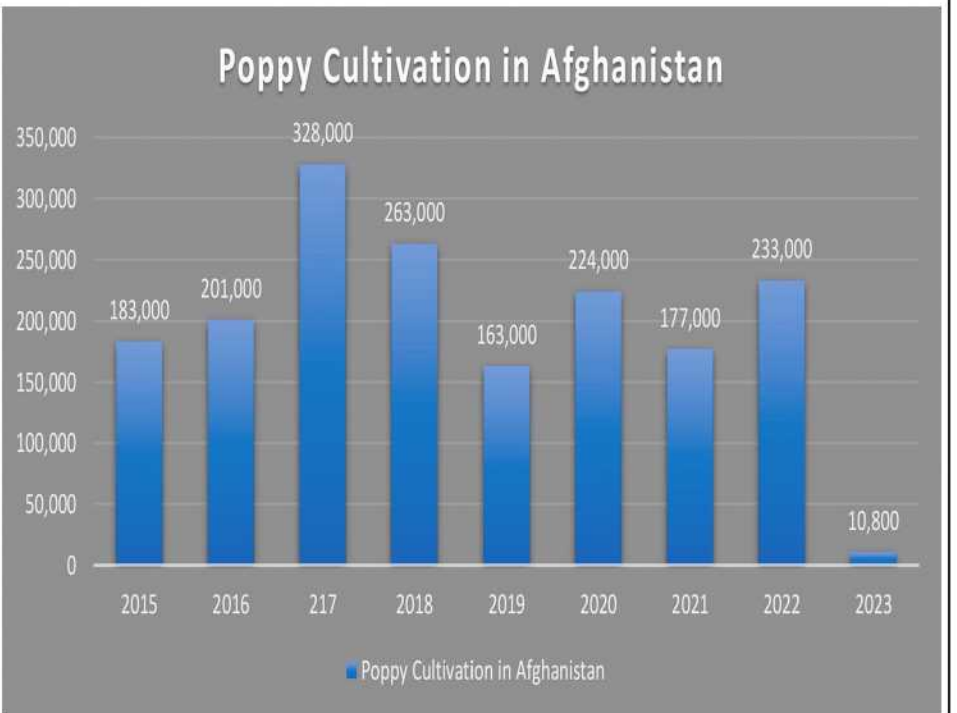
များတွင် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုများ သိသိသာသာလျော့ကျကာ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည့် သမိုင်းသက်သေများလည်း ရှိခဲ့ပါသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံအတွင်း ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု၊ ဘိန်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဘိန်းဖြူချက်လုပ်မှု ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းထိလျော့ကျသွားခြင်းက ဒေသတွင်းဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ကြောင့် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှုကို ဖြစ်စေလျက်ရှိပါသည်။ ထိုအခြေအနေများပေါ် အခွင့်ကောင်းယူပြီး တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များအနေဖြင့် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းဖြူထုတ်လုပ်မှုကို တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းနေလျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းထုတ်လုပ်မှုလျော့ကျရေးတွင် အစိုးရ၊ ဒေသခံပြည်သူနှင့် ဘိန်းစိုက်တောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေသော်လည်း ပြည်သူလူထုကောင်းစားရေးဟု ကြွေးကြော်နေသော တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စိုးစဉ်းမျှမတွေ့ရသည့်မှာ ဝမ်းနည်းဖွယ်ရာအချက်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

ဘိန်းအများဆုံးစိုက်ပျိုးရာ နေရာများဖြစ်သော ရှမ်းပြည်နယ်တွင် အိမ်ထောင်စု ၂၅၅၀ နှင့် ကချင်

❖ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များအနေဖြင့်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ခုလုံးကြုံတွေ့ခံစားနေရသော ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု၊ ဘိန်းဖြူထုတ်လုပ်မှု၊ မိမိဒေသခံများ ဘိန်းနှင့် ဘိန်းဖြူသုံးစွဲမှုများကို ဝိုင်းဝန်းတားဆီးဖြေရှင်းပေးရမည့်အချိန်အခါဖြစ်ပါသည်။ အစိုးရ၏ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များက မိမိနယ်မြေအတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လာပါက ဘိန်းနှင့်ဘိန်းဖြူပြဿနာအပြင် မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှု၊ သုံးစွဲမှု၊ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှုပြဿနာများကို အမှန်တကယ်ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိလူမျိုးကောင်းစားရေး၊ ဒေသကောင်းစားရေးဟု အသံကောင်းဟပ်နေမည့်အစား “အရှိတရားကိုလက်ခံပြီး မိမိအသိတရားဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်” လိုအပ်လာပြီဖြစ်ပါသည်။ ❖

ပြည်နယ်တွင် အိမ်ထောင်စု ၄၄၇ စုတို့ကို လူမှုစီးပွားစစ်တမ်း(Socio-Economic Survey) ကောက်ယူမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုအိမ်ထောင်စုများအနက်



သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ကချင်ပြည်နယ်တွင် အိမ်ထောင်စု ၁၅၂ စုမှာ ပါဝင်ပတ်သက်နေပြီး အိမ်ထောင်စု ၂၉၅ စုမှာ ပါဝင်ပတ်သက်ခြင်းမရှိကြောင်း

ကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေလျက်ရှိပါသည်။ ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု၊ ဘိန်းဖြူချက်လုပ်မှုနှင့် သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှုများမှရရှိလာသော တရားမဝင်ငွေကြေးများသည် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးထက် အဖျက်အမှောင့်လုပ်ငန်းများ၊ အကြမ်းဖက်မှုများကြောင့်နှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ဘဝမှာ ဆင်းရဲတွင်းနက်သည်ထက်နက်အောင် ရောက်ရှိနေကြောင်း စိတ်မကောင်းဖွယ်ရာတွေ့ရှိနေရပါသည်။

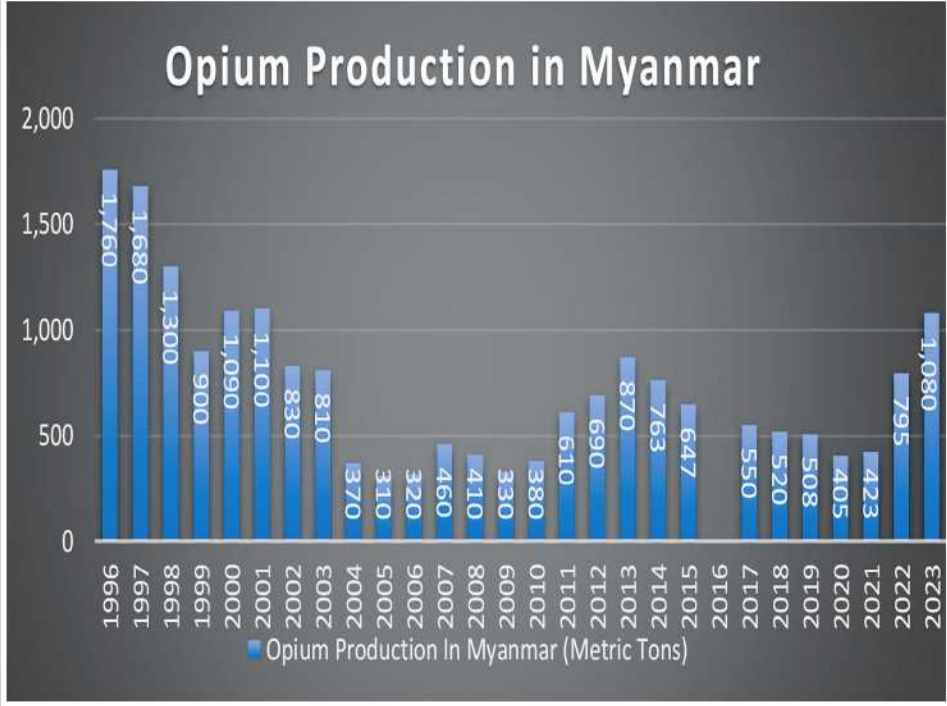
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံရှိ တာလီဘန်အစိုးရသည် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းဖြူထုတ်လုပ်မှုကို တင်းကျပ်သောအမိန့်များချမှတ်ပြီး ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းဖြူထုတ်လုပ်မှု ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းလျော့ကျသွားခဲ့ပါသည်။ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များအနေဖြင့်လည်း မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခုလုံး ကြုံတွေ့ခံစားနေရသော ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု၊ ဘိန်းဖြူထုတ်လုပ်မှု၊ မိမိဒေသခံများ ဘိန်းနှင့် ဘိန်းဖြူသုံးစွဲမှုများကို ဝိုင်းဝန်းတားဆီးဖြေရှင်းပေးရမည့် အချိန်အခါဖြစ်ပါသည်။ အစိုးရ၏ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များက မိမိနယ်မြေအတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လာပါက ဘိန်းနှင့်ဘိန်းဖြူပြဿနာအပြင် မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှု၊ သုံးစွဲမှု၊ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှုပြဿနာများကို အမှန်တကယ်ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

မိမိလူမျိုးကောင်းစားရေး၊ ဒေသကောင်းစားရေးဟု အသံကောင်းဟပ်နေမည့်အစား “အရှိတရားကိုလက်ခံပြီး မိမိအသိတရားဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်” လိုအပ်လာပြီဖြစ်ပါသည်။ သောင်းကျန်းမှု၊ ဖျက်ဆီးမှုများသည် ပျက်စီးမှု၊ ဆုတ်ယုတ်မှုကိုသာ ဖြစ်ပေါ်စေကြောင်း သမိုင်းသင်ခန်းစာများက သင်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များအနေဖြင့် ဘိန်းနှင့် ဘိန်းဖြူပြဿနာအပြင် အခြားမူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာများဖြေရှင်းရေးတွင် ကိုယ်တိုင်ပါဝင်ရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် “လက်နက်ကိုင်များအနေဖြင့် အပြောနှင့်အလုပ် ညီကြပါစေ၊ အသိတရားများကြပါစေလို့” ဆုတောင်းနေရတော့မည့် အခြေအနေမျိုးသာရှိပါတော့သည်။ ကျွန်တော်တို့ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းဖြူထုတ်လုပ်မှုလျော့ချရေး၊ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာဖြေရှင်းရေးတွင် မိမိတို့တတ်နိုင်သည့်အပိုင်းမှ ပူးပေါင်းပါဝင်ပေးကြပါရန် နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

တွေ့ရပါသည်။ ကချင်ပြည်နယ် ဘိန်းစိုက်တောင်သူများ၏ အိမ်ထောင်စုဝင်များတွင် အနည်းဆုံးတစ်ဦးသည် ဘိန်းသုံးစွဲသူများဖြစ်ကြသည်ကို ဝမ်းနည်းဖွယ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့အတူ ဘိန်းသုံးစွဲခြင်းနှင့် ဘိန်းဖြူသုံးစွဲသူများလည်း ဒေသတွင်းမြင့်တက်လာလျက်ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ဘိန်းမက်ထရစ်တန် ၁၀၈၀ ထွက်ရှိခဲ့သည်ဟု UNODC က ခန့်မှန်းထားပါသည်။ ဘိန်းနှင့် ဘိန်းဖြူကို ဒေသတွင်းစားသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်သယ်ဆောင်ရောင်းချမှု စုစုပေါင်းတန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံမှ ၂ ဒသမ ၅ ဘီလီယံထိရောက်ရှိနိုင်ပြီး ထုတ်လုပ်၊ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်သူများ၏တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၇၂ ဘီလီယံမှ ၁ ဒသမ ၈၅ ဘီလီယံထိရှိနိုင်ပါသည်။ ထိုမျှများပြားလှသော ငွေကြေးများကြောင့်ပင် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်တို့သည် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု၊ ထုတ်လုပ်မှု၊ ဘိန်းဖြူချက်လုပ်မှုနှင့် သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှုများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေလျက်ရှိပါသည်။

ဘိန်းစိုက်တောင်သူများမှာ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များ၏ အသုံးချခံများအဖြစ် ရှင်သန်ရပ်တည်နေရပြီး ငြိမ်းခြောက်ခံရမှု၊ အတင်းအကျပ်ခိုင်းစေမှု၊ ဘဝရှင်သန်ရပ်တည်ရေးအတွက် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု



ကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ အစားထိုးဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းများ(Alternative Development Programme) ချမှတ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့ကြောင့် အဆိုပါဒေသ

ရှမ်းပြည်နယ်တွင် အိမ်ထောင်စု ၁၈၈၈ စုသည် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဘိန်းစီးပွားရေးတွင် ပါဝင်ပတ်သက်နေပြီး အိမ်ထောင်စု ၆၆၂ စုမှာ ပါဝင်ပတ်သက်ခြင်းမရှိ

ကိုကိုချွန်(မော်လမြိုင်)

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၃၃၂၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



စစ်ကိုင်း ဇွန် ၂၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၃၃၂၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၂၄၃၃၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ

စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၃၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်အတွင်း ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဧက ၂၄၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိ အချိန်ထိဧက ၃၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးရာမှာ မှန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ ခရမ်းချဉ်၊ ခရမ်းသီး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ပန်းမုန်လာ

ရုံးပတီစတာတွေ စိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် တောင်သူတွေကို နည်းပညာပေးနေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံး ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ကိုက်ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေ ပေးနေပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်

ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက ပြောပြသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက် ဧက ၂၄၃၃၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၂၈၆၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့၍ လျာထားဧကထက် ၄၂၈၅ ဧကပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင်ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်များ မှန်ကန်စေရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်ရရှိရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးများ ပြုလုပ်သုံးစွဲရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ် ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးကြသောဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိသားစုဝင်ငွေရရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

မြဝတီမြို့နယ် ထီးလောသေကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မြဝတီ ဇွန် ၂၄
ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ ထီးလောသေကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဇွန် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြဝတီခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ဝင်း၊ မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူရနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ထီးလောသေကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုး

ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ စာရင်းဇယားများမှန်ကန်စွာ ဖြည့်သွင်းထားခြင်း ရှိ၊ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ဝင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထီးလောသေကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ်သန်း ၃၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသားဦးရေ ၄၀ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၆ သန်း ထုတ်ချေးထားကြောင်း မြဝတီခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ဝင်းထံမှ သိရသည်။

ကိုသက်

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၅၈၀	၂၆၅၅	၂၆၃၅	၂၅၉၀	၂၆၆၀	၂၆၇၀	၂၆၈၀	၂၆၄၀	၂၇၇၀	၂၈၀၀	၂၆၄၅	၂၆၆၀	၂၆၉၅	၂၆၈၅	၂၆၉၅	၃၁၀၅	၃၇၀၀
95 Ron	၂၇၁၅	၂၇၉၅	၂၇၇၀	၂၇၂၅	၂၇၉၅	၂၈၀၅	၂၈၂၀	၂၇၇၅	၂၉၀၅	၂၉၃၅	၂၇၈၀	၂၇၉၅	၂၈၃၀	၂၈၂၀	၂၈၃၀	၃၂၄၀	၃၈၅၀
HSD (500 ppm)	၂၄၂၀	၂၅၀၀	၂၄၇၅	၂၄၃၀	၂၅၀၀	၂၅၁၅	၂၅၂၅	၂၄၈၀	၂၆၁၀	၂၆၄၀	၂၄၉၀	၂၅၀၅	၂၅၃၅	၂၅၂၅	၂၅၃၅	၂၉၄၅	၃၈၀၀
HSD (50 ppm)	၂၈၅၀	၂၉၃၀	၂၉၀၅	၂၈၆၀	၂၉၃၀	၂၉၄၅	၂၉၅၅	၂၉၁၀	၃၀၄၀	၃၀၇၀	၂၉၂၀	၂၉၃၅	၂၉၆၅	၂၉၅၅	၂၉၆၅	၃၃၇၅	၃၈၀၀
HSD (10 ppm)	၂၈၅၀	၂၉၃၀	၂၉၀၅	၂၈၆၀	၂၉၃၀	၂၉၄၅	၂၉၅၅	၂၉၁၀	၃၀၄၀	၃၀၇၀	၂၉၂၀	၂၉၃၅	၂၉၆၅	၂၉၅၅	၂၉၆၅	၃၃၇၅	၃၈၀၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၄၃၇	၂၅၁၉
95 Ron	၂၅၆၉	၂၆၅၄
HSD (500 ppm)	၂၂၈၄	၂၃၅၉
HSD (50 ppm)	၂၇၀၀	၂၇၈၄
HSD (10 ppm)	၂၇၀၀	၂၇၈၄

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇

၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုစုပေးတောက်ပစေပါသည်။

DENTIST RECOMMENDED

FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

DENTOMECH



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၅၊ ၀၉ ၄၂၀၅၅၁၆၉
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၉၅၁၀၉၀၇၇

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာသနာ့စိမ်းမြေ့ အရသာထူး ဝိတ်ရွှင်ကြည်နူး

(ASEAN-OSHNET AWARD) တွင် BEST Practices Award ရရှိသည့် ရွှေတံဆိပ်



Lemon Tea

Tea Mix

Black Tea



မွန်စီစီး BLACK TEA (နောင်တရား) တို့ Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၅၅၁၆၉
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၉၅၁၀၉၀၇၇

COVID-19 ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်



COVID-19 ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

မခင်အမည်မှန်

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ အထက-ဆင်ရွာကြီး၊ Grade-10 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မဝင်းနန္ဒာကျော်၏ မခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးကျော်စိုးဝင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးကျော်စိုးဝင်း(၉/ပထက(နိုင်)၀၀၂၅၄၇)

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

စဉ့်ကိုင်မြို့၊ မြို့မရပ်ကွက်ရှိ အကွက်အမှတ်(၇)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၁၂၄)ရှိ ၀.၄၅ဧက မြေကွက်အနက် (ပေ ၂၀-၆၀)အကျယ်မြေကွက်အား ကိုဝင်းမင်းထက် (၉/စကတ(နိုင်) ၀၈၄၀၆၁)မှ လက်ရောက်ရဝယ်ယူပြီးဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါနေအိမ်ပိုင်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ၎င်း၏ခွင့်ပြုချက်မရရှိဘဲ လွှဲပြောင်းရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ အခြားတစ်နည်းနည်းဖြင့် ကျူးကျော်ခြင်းများ မပြုလုပ်ပါရန် အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ

ဦးတိုက်ကြည်
(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ)

အမှတ်(၃၇၈)၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်း၊ ရန်အောင်မြင်ရပ်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့။
၀၉-၄၀၂၅၆၁၄၉၄၊ ၀၉-၉၇၃၁၀၀၂၄၂

COVID-19 ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းတို့ကို ပါးစပ်၊ တစ်ဖက်တို့ဖြင့် လုံအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်) တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး နှာချေချောင်းဆိုးပါ။



အမည်ပြောင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ မြတ်စေတနာ ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းတွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးကျော်မင်းတိုး၏ သမီး Grade-6 မှ မလမင်းပိုင် အား မရွှန်းလဲ့လဲ့ဖြိုး ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ပါရန်။

မရွှန်းလဲ့လဲ့ဖြိုး

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် နတ်ပင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ နတ်ပင်ကျေးရွာအတွင်းရှိ အရှေ့လားသော်-ဒေါ်ညိုညိုစန်း၊ အနောက်လားသော်-ဦးဝင်းမောင်ဦး၊ မြောက်လားသော်-စက်ရုံမြေ၊ တောင်လားသော်-လမ်း နယ်လေးရပ်အတွင်းရှိ ပေ (၄၀-၁၈၀)အကျယ် မြေကွက်အမှတ်(၄)သည် မစုစု (၉/စကတ(နိုင်)၀၆၆၁၅၀) မှ (၂၀၁၄)ခုနှစ်ကတည်းက ယနေ့အချိန်ထိ အမွေရလက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိသည့် မြေကွက်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ၎င်း၏ခွင့်ပြုချက်မရရှိဘဲ လွှဲပြောင်းရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ အခြားတစ်နည်းနည်းဖြင့် ကျူးကျော်ခြင်းများ မပြုလုပ်ပါရန် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ

ဦးတိုက်ကြည်
(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ)

အမှတ်(၃၇၈)၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်း၊ ရန်အောင်မြင်ရပ်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့။
၀၉-၄၀၂၅၆၁၄၉၄၊ ၀၉-၉၇၃၁၀၀၂၄၂



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန
အမှတ်(၆၅)ကျိုက်ဝိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

ပလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

❖ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးကို သမိုင်းစဉ်ဆက်မပြတ် တာဝန်ထမ်းရွက်ခဲ့သော နိုင်ငံ့အရေးကြုံလာတိုင်း ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့သော တပ်မတော်သည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးအချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသည့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ထိပါးနှောင့်ယှက်လာမည့် ပြည်တွင်းပြည်ပရန်ဟူသမျှကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်လျက်ရှိပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ကျရောက်သော (၁၀၃) နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မကြိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

Hallen Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ဂျန်နစ်ဆင်နာ ဆွတ်ခူး



ဟောလီ ဇွန် ၂၄ ဂျာမနီနိုင်ငံ ဟောလီမြို့၌ ကျင်းပခဲ့သော Hallen Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ကမ္ဘာ့အဆင့် (၁) တင်းနစ်ကစားသမားဖြစ်သည့် အီတလီတင်းနစ်ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာနှင့် ပိုလန်တင်းနစ်ကစားသမား ဟာကက်ဂ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဂျန်နစ်ဆင်နာက ၇-၆၊ ၇-၆ ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျန်နစ်ဆင်နာသည် ကစားသမားဘဝတစ်လျှောက် ပထမဆုံးသော ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းနိုင်မည့် အခွင့်အရေးကောင်းကိုလည်း ပိုင်ဆိုင်သွားခဲ့သည်။

ဂျန်နစ်ဆင်နာနှင့် ဟာကက်ဂ်တို့သည် တင်းနစ်လောက၏ အနာဂတ်ကြယ်ပွင့်များအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသူများဖြစ်သည်နှင့်အညီ ၎င်းတို့၏ ပွဲစဉ်မှာ အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲငယ်နှစ်ပွဲစလုံး tie-break ထိ ကစားခဲ့ရကာ စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ❖

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁ ရက်မှစ၍ လိုင်စင်မရှိဘဲ ဝင်ရောက်နေသည့် ကုမ္ပဏီများကို လုပ်ထိုးလုပ်နည်းအရ အရေးယူဆောင်ရွက်မည်

၁။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁ ရက်မှစတင်၍ သွင်းကုန်လိုင်စင်ပါမစ်ခွင့်ပြုချက် မရရှိသေးဘဲ ဆိပ်ကမ်း၊ လေဆိပ်များသို့ သွင်းကုန်များ ကြိုတင်ရောက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါက ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူမည်ဖြစ်ကြောင်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၃၀ ရက်တွင် စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၏ ပို့ကုန်သွင်းကုန်နှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းလွှာ ၃/၂၀၂၄ ဖြင့် ထုတ်ပြန်ထားသော်လည်း လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုမရှိဘဲ ခွင့်ပြုချက်မရရှိသေးသည့် ကုန်ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်တင်သွင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ထုတ်ပြန်ထားသော ဥပဒေနှင့် စည်းကမ်းများကို အလေးအနက်ထားလိုက်နာစေရန် ရည်ရွယ်၍ သွင်းကုန်လိုင်စင်၊ ပါမစ်ခွင့်ပြုချက် တစ်စုံတစ်ရာမရရှိဘဲ ကုန်ပစ္စည်းများ ဆိပ်ကမ်းနှင့် လေဆိပ်များသို့ တင်သွင်းရောက်ရှိမှုမရှိစေရေးအတွက် ထပ်မံနှိုးဆော်အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၂၄-၆-၂၀၂၄)

ချောက်	၃၉	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပခုက္ကူ	၃၉	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မုံရွာ	၃၈	ဒသမ	၉	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ညောင်ဦး	၃၈	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တံတားဦး	၃၈	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မန္တလေး	၃၇	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

OKKAN SUGAR MILL

ဥက္ကံ့ သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

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

Phone; 09973037364(Office), 09971922346(Mill)

မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်

သကြားဖြူ White Sugar